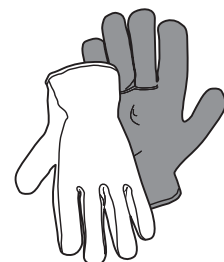
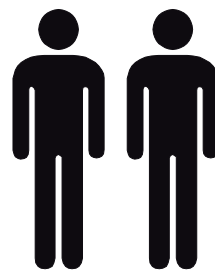
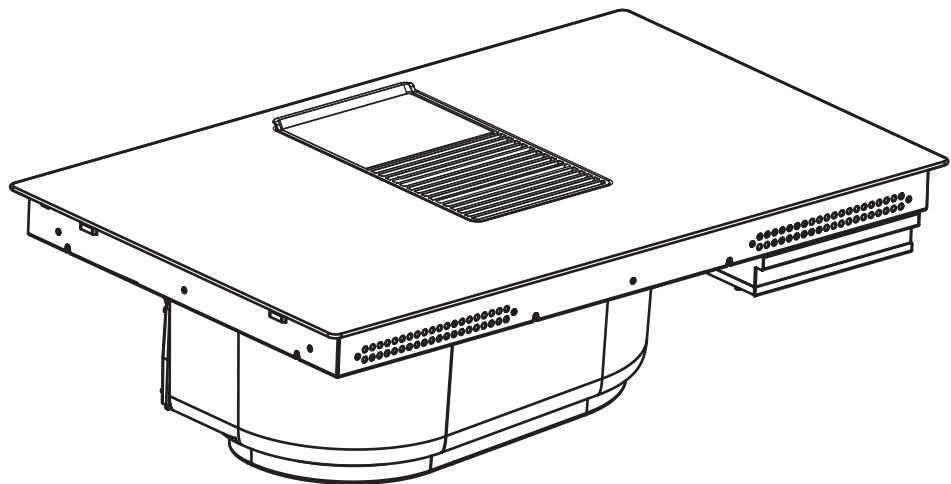
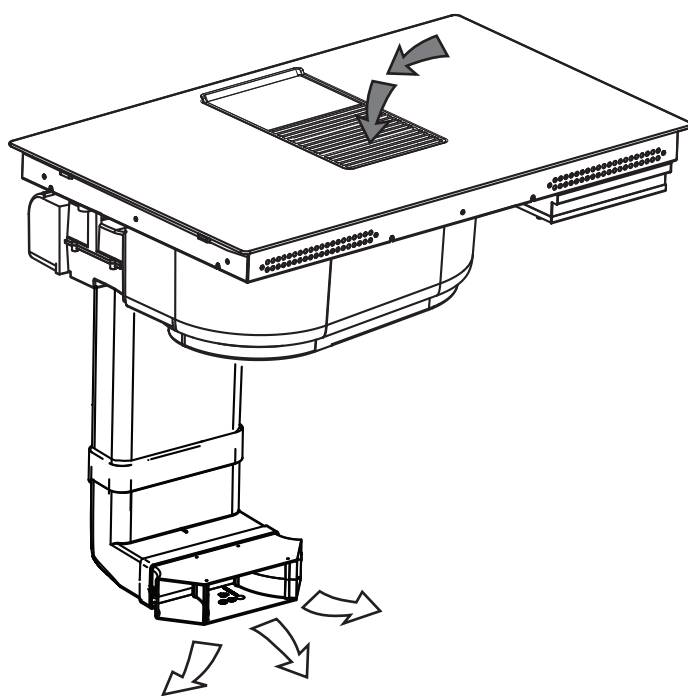
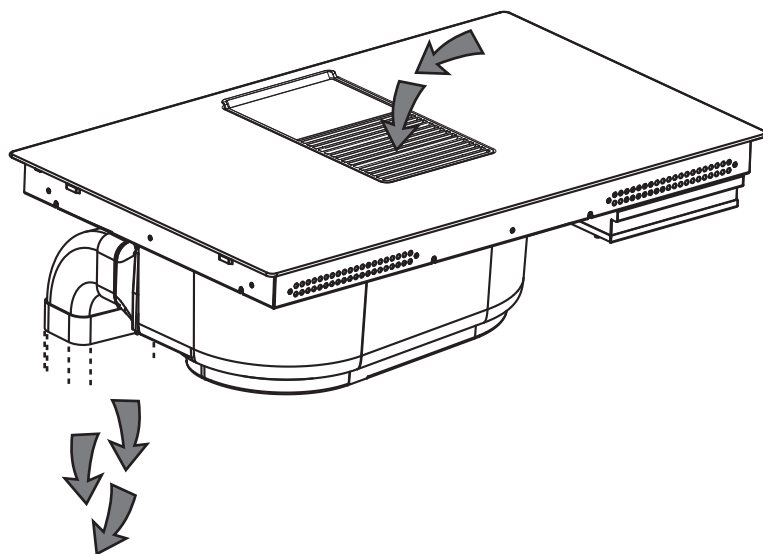
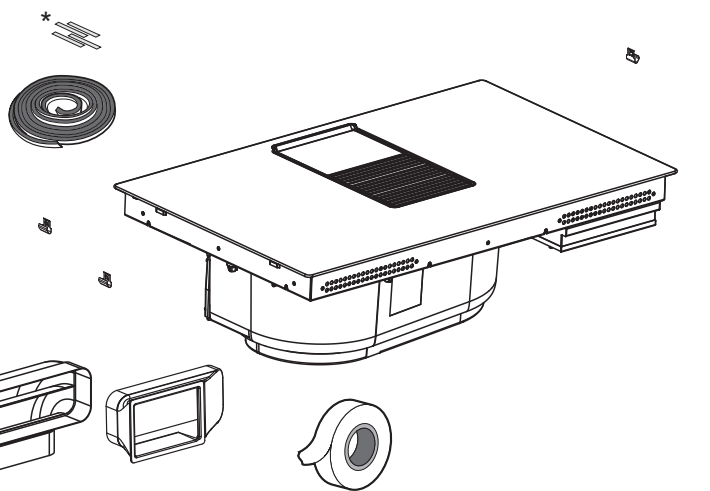
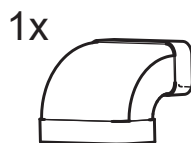
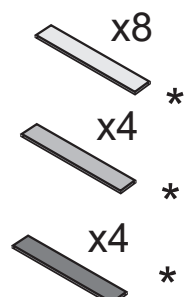
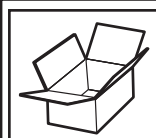


**SV** Bruksanvisning  
**FI** Käyttöohje  
**NO** Brugsanvisning  
**DA** Brugsanvisning  
**SK** Návod na používanie  
**HU** Használati útmutató  
**RO** Informații pentru utilizator  
**BG** Ръководство за употреба  
**PL** Instrukcja obsługi  
**LV** Lietošanas instrukcija





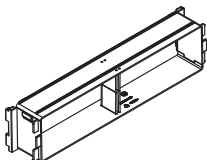




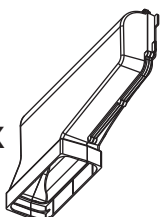


## KIT

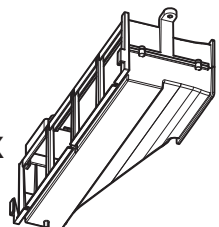
2x



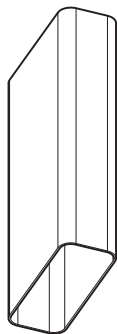
1x



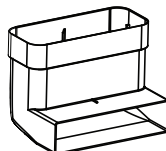
1x



1x



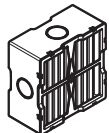
1x



1x



3x

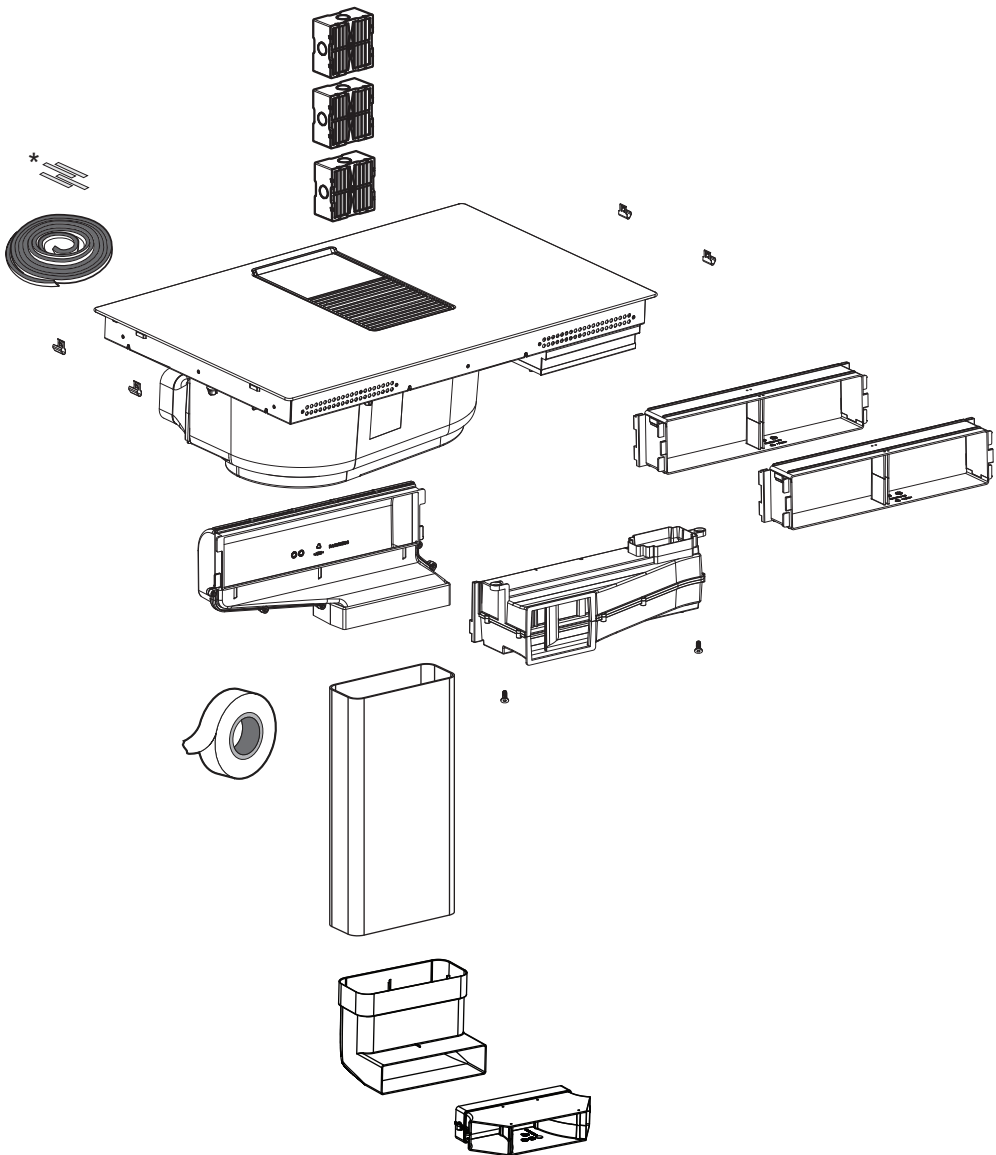


1x



2x ø3,5x9,5mm

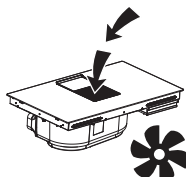




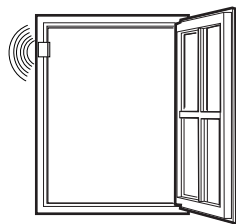


**OFF**

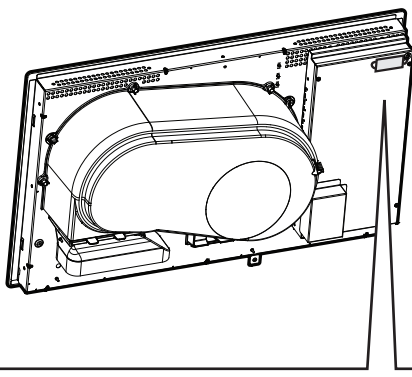
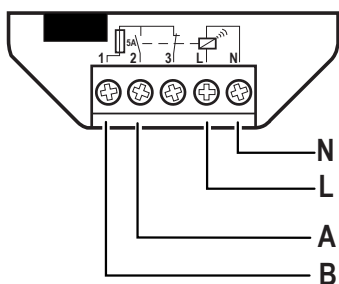
KIT WINDOW



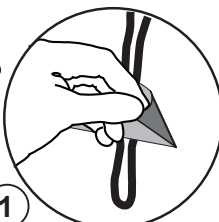
**ON**



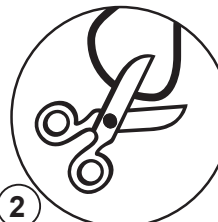
KIT WINDOW



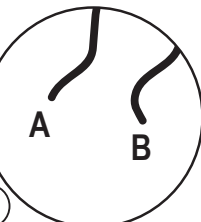
1

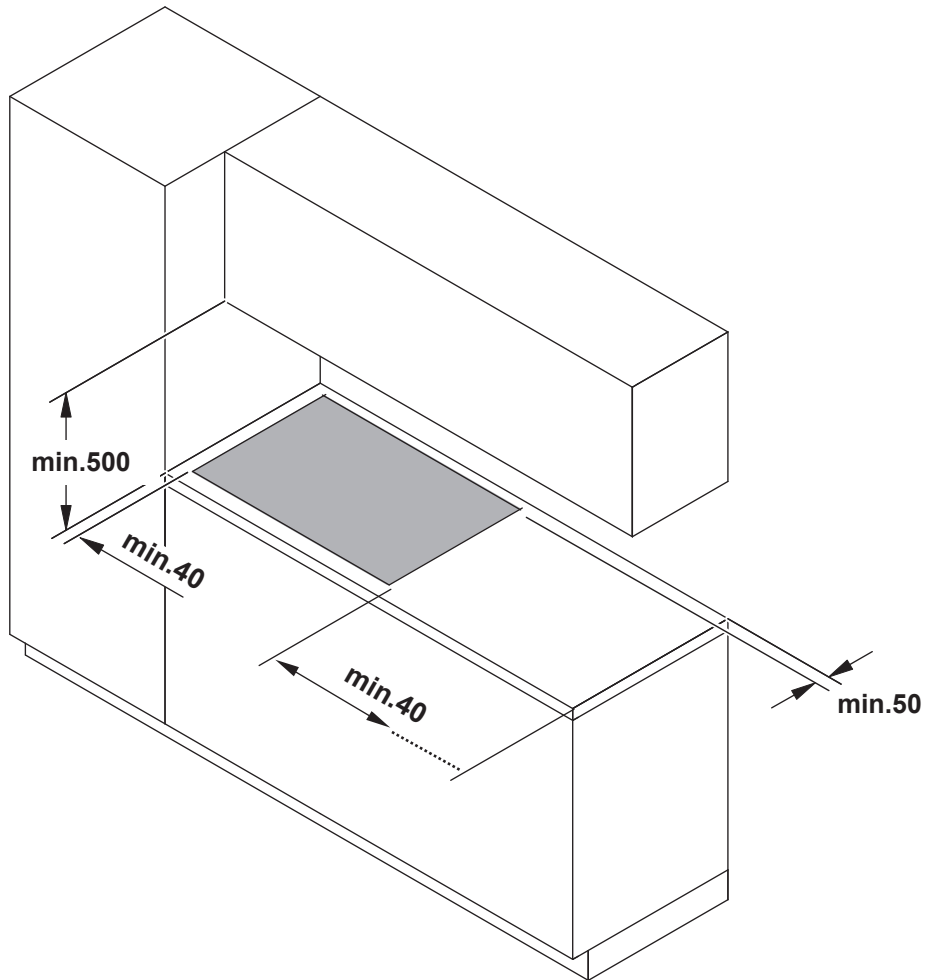
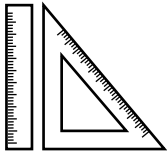


2

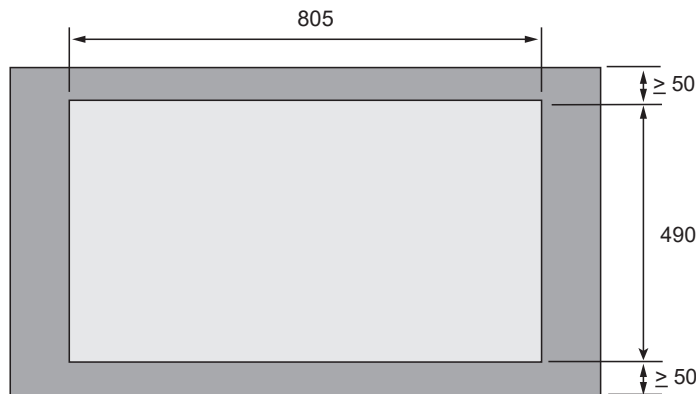
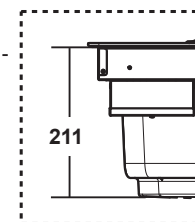
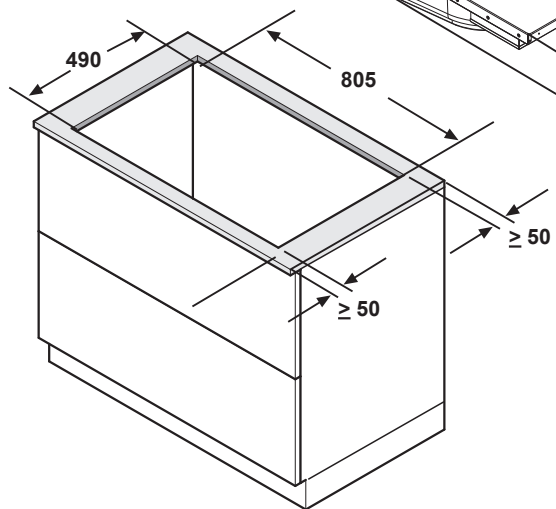
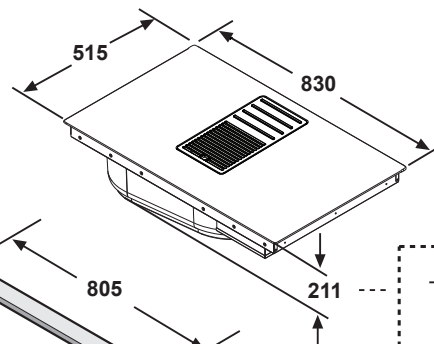
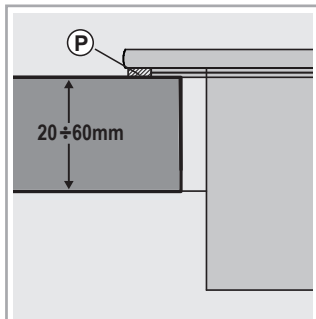


3



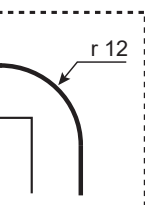
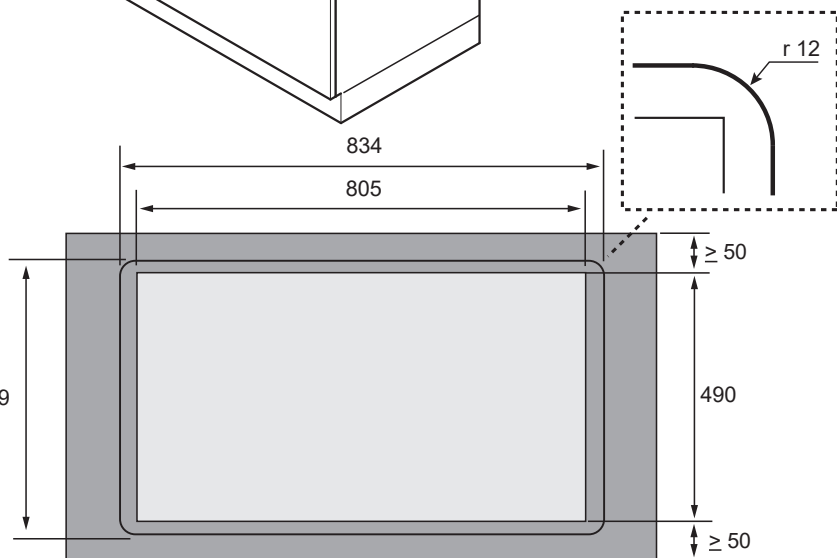
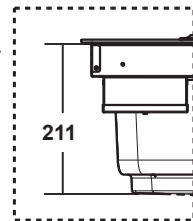
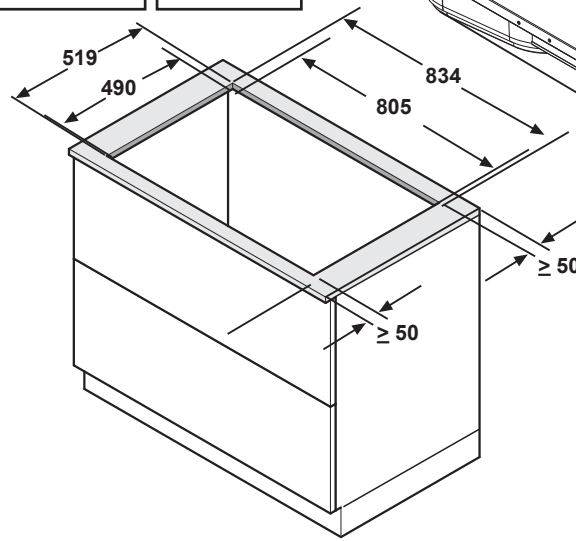
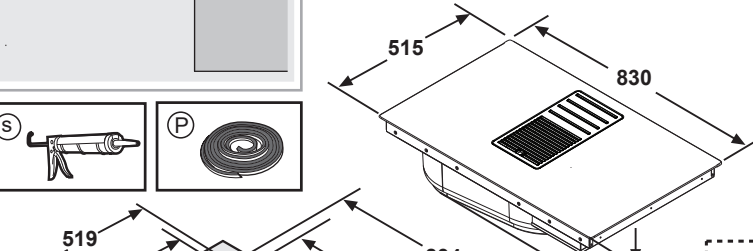
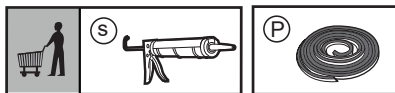
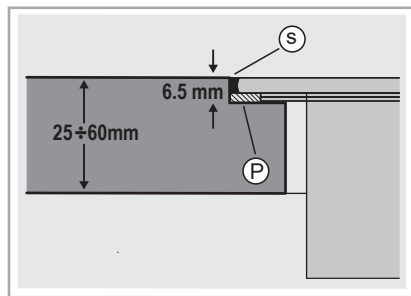


inst. A

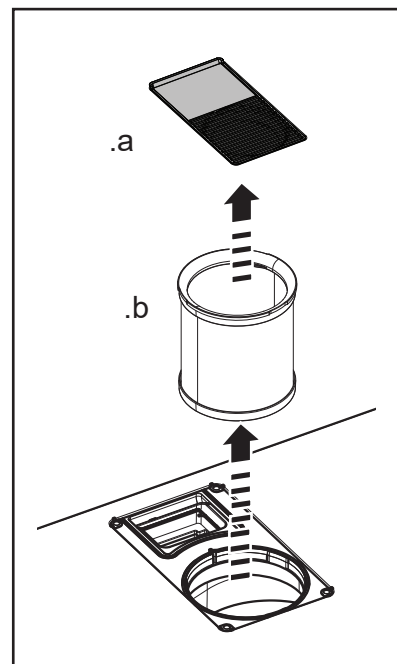
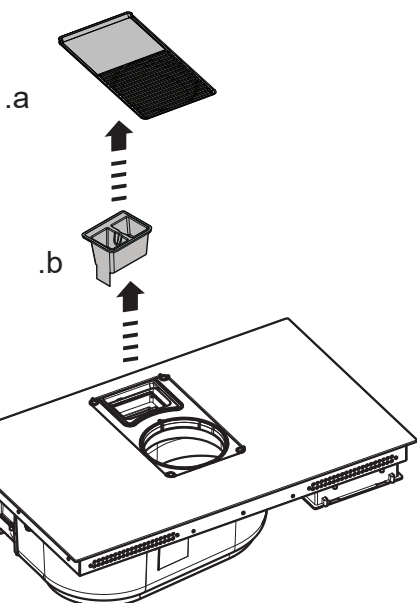
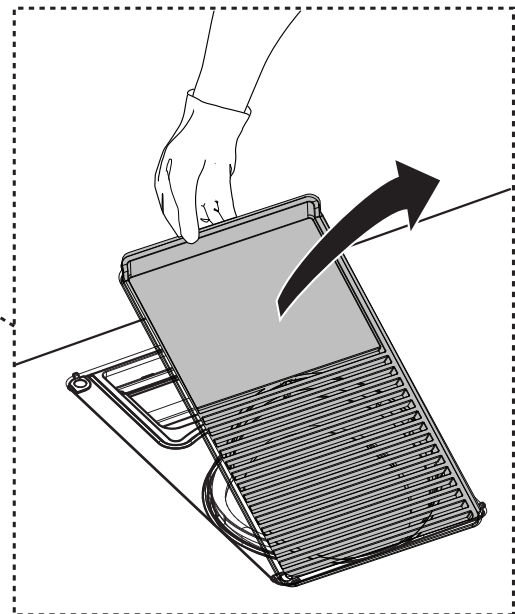
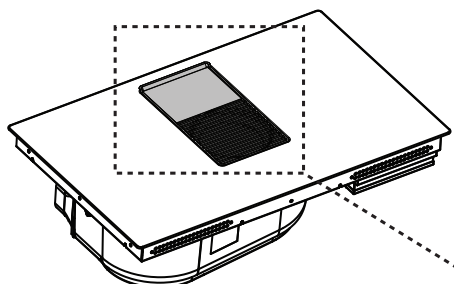


1a

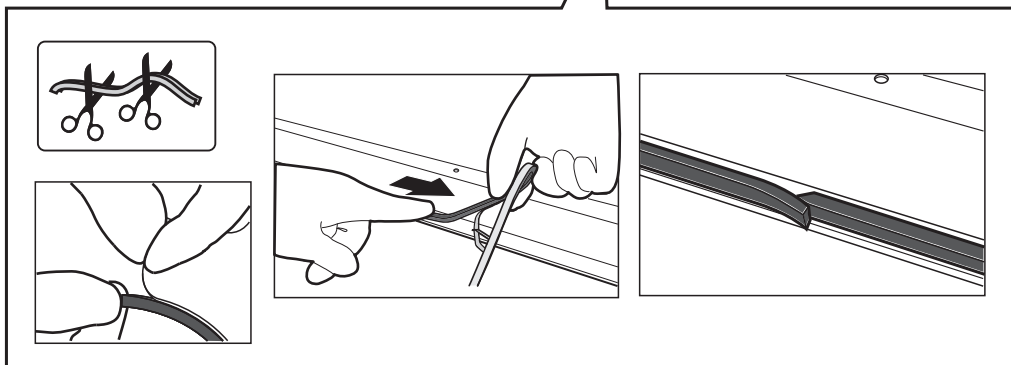
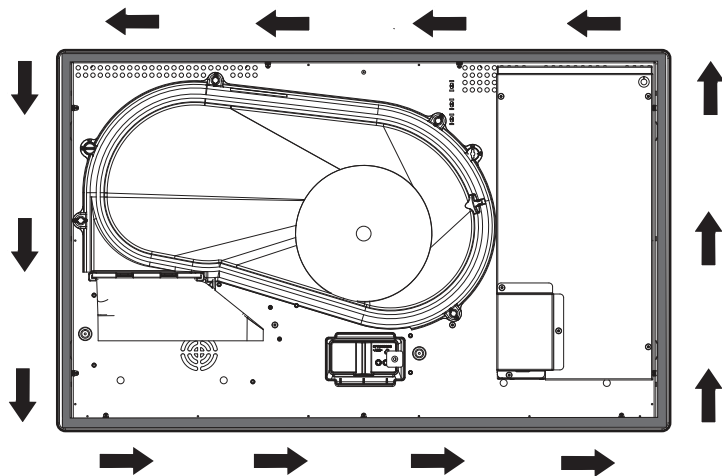
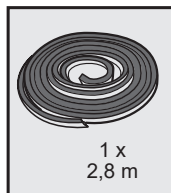
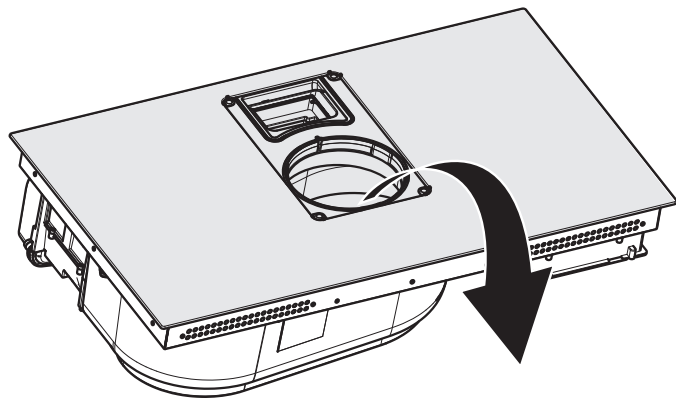
inst. B



1b

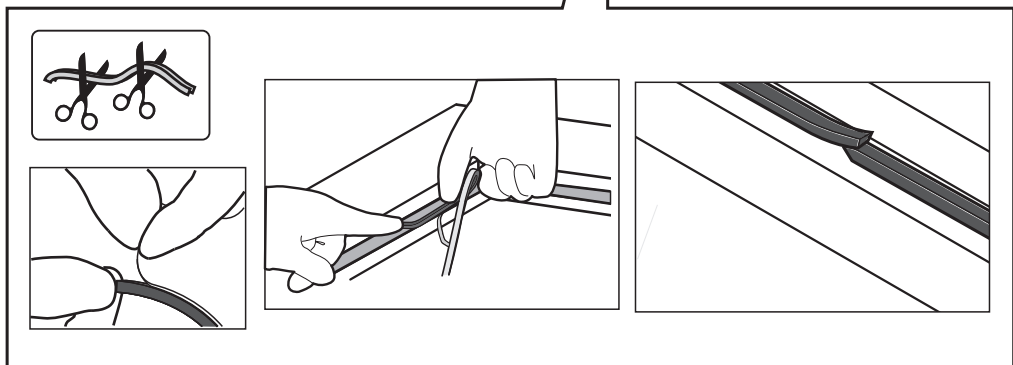
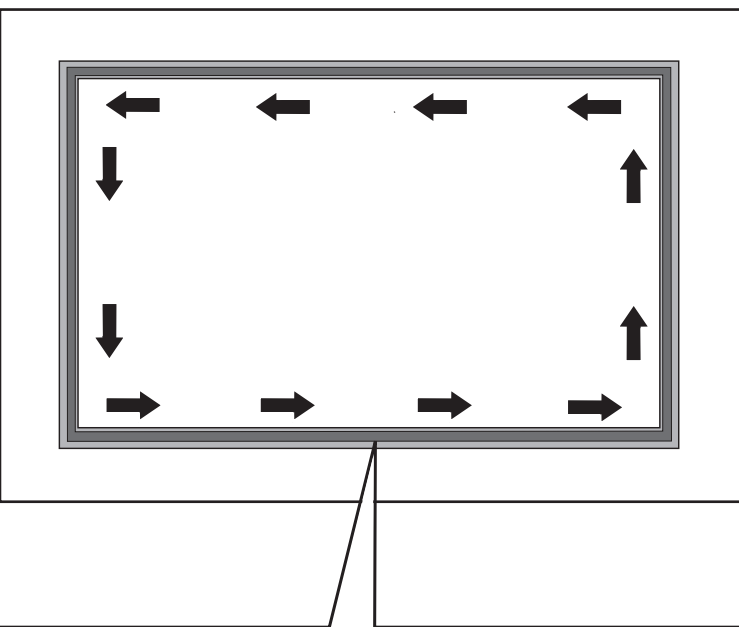
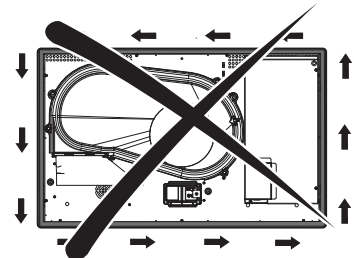
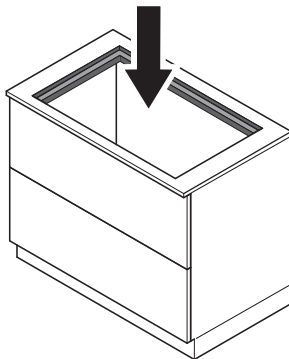


inst. A



2a

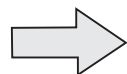
inst. B



2b

**OPTIONAL  
CONNECTION**

**220V-240V ~  
50Hz/60Hz**



**.a**

**.b**

**380V-415V ~  
50Hz/60Hz**

**2N~**

**OK!**

**.c**

**380V-415V ~  
50Hz/60Hz**

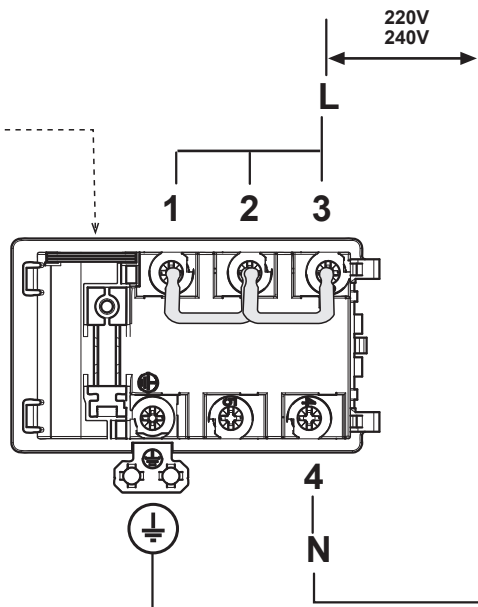
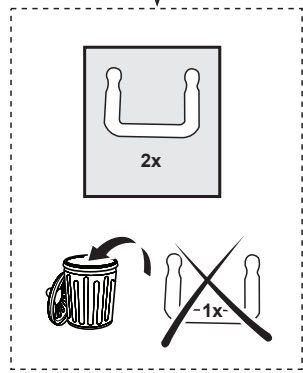
**3N~**

**OK!**

**3**

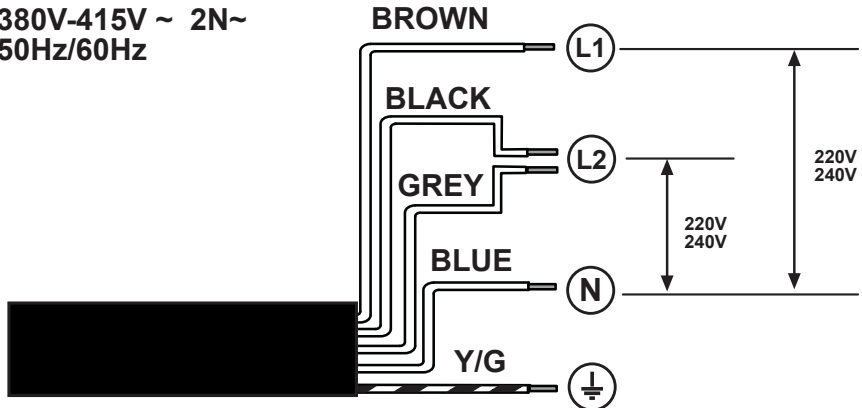
---

**220V-240V ~  
50Hz/60Hz**



**.a**

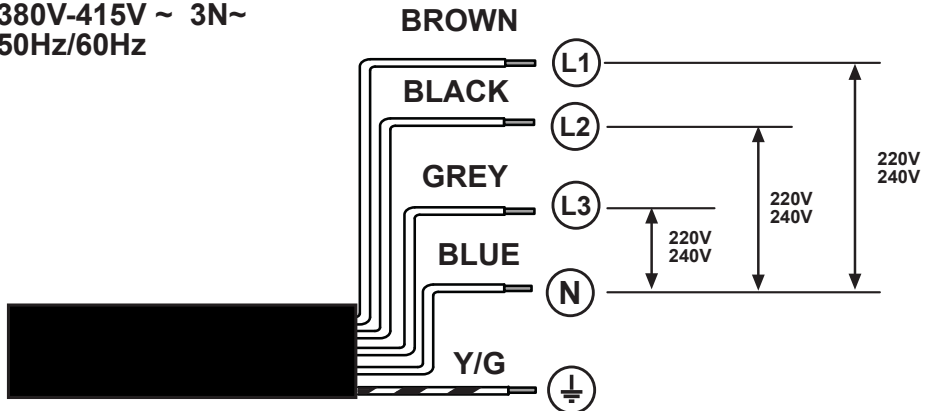
**380V-415V ~ 2N~  
50Hz/60Hz**



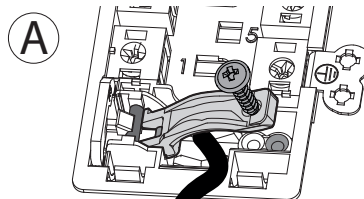
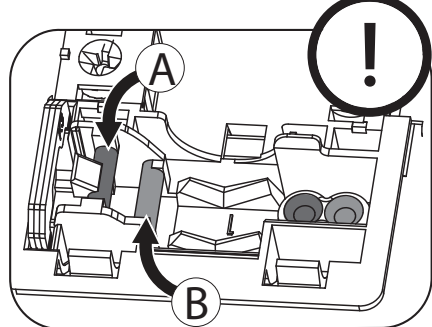
.b

---

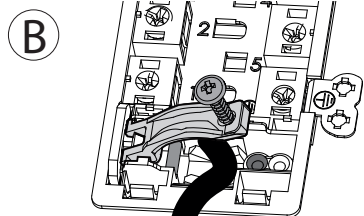
**380V-415V ~ 3N~  
50Hz/60Hz**



.c



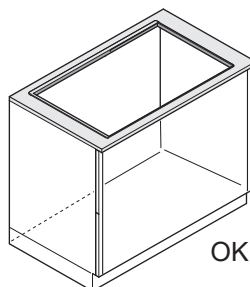
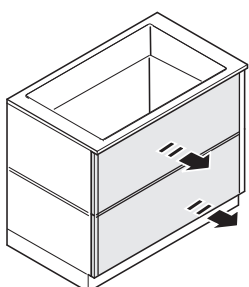
$\varnothing$  7 - 9 mm



$\varnothing$  11 - 14.5 mm

3.1

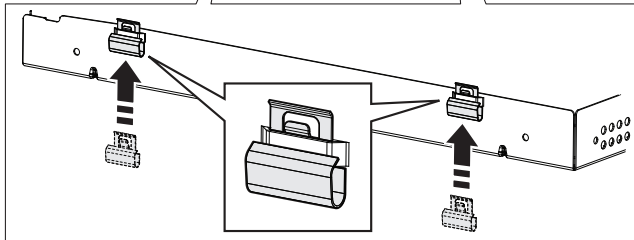
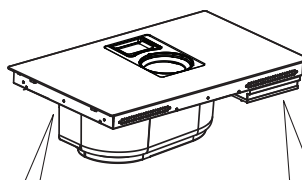
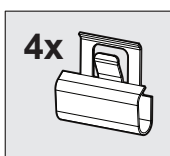
---



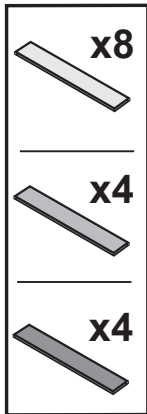
OK!

4

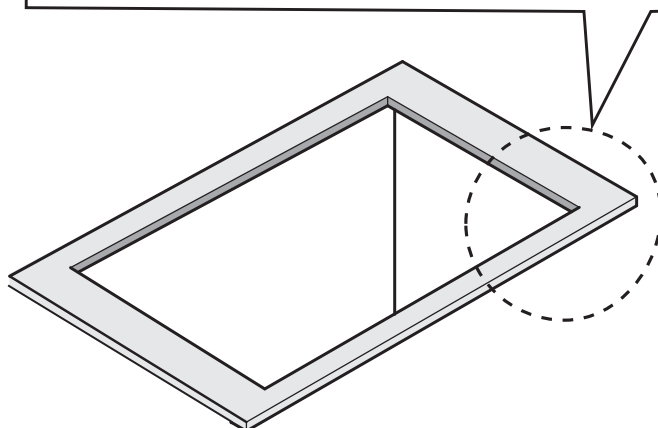
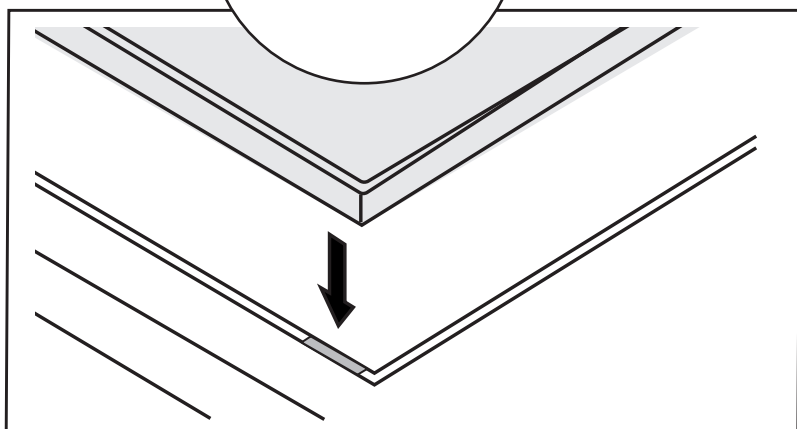
---

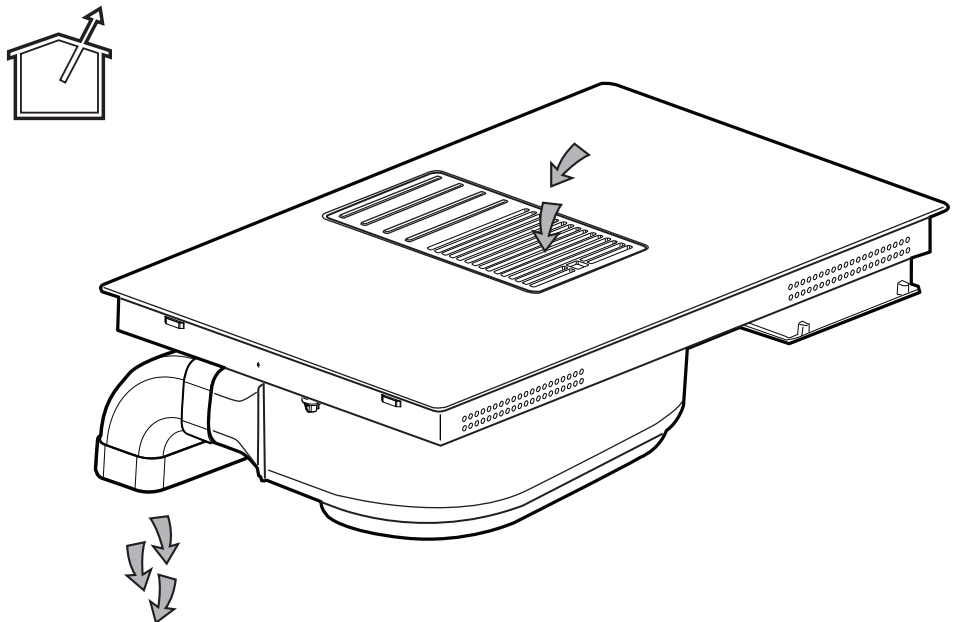


5

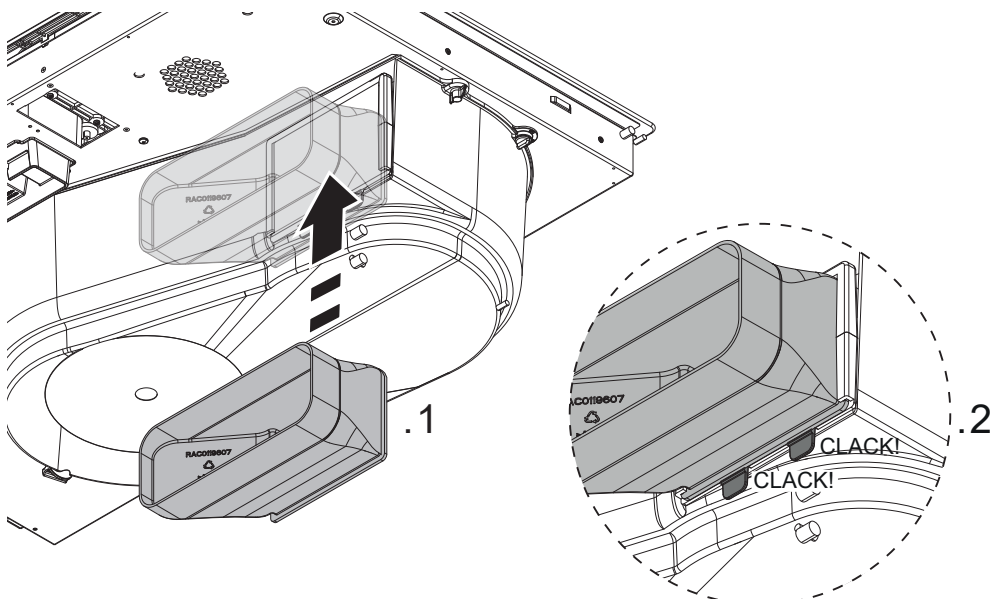


inst. B





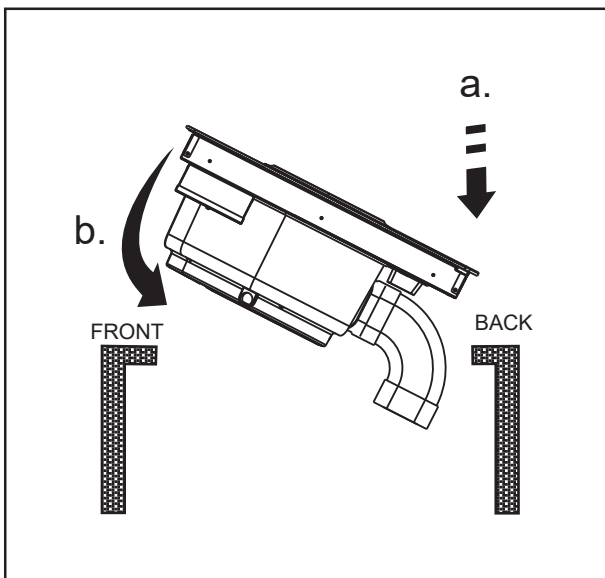
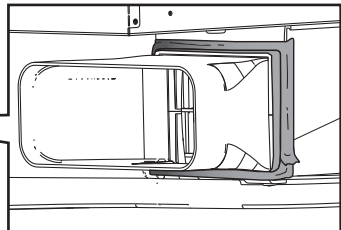
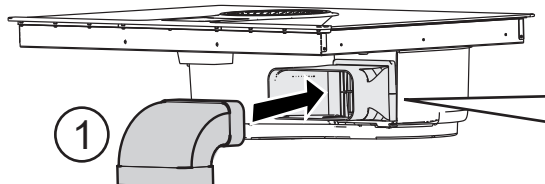
7



7a.1

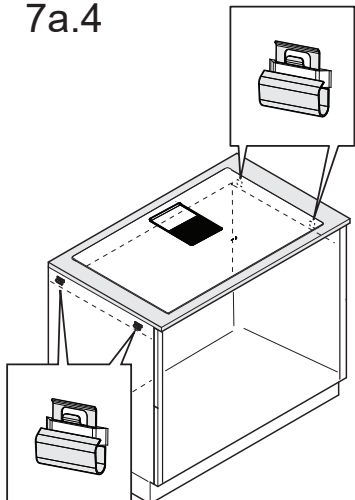
7a.2

①

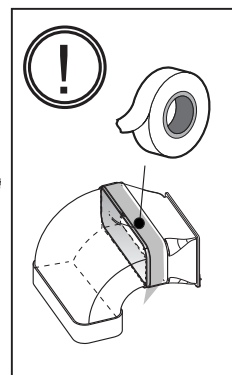
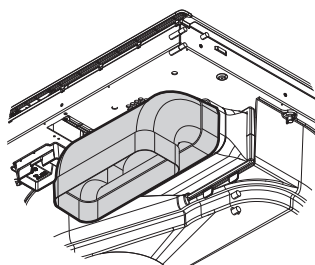


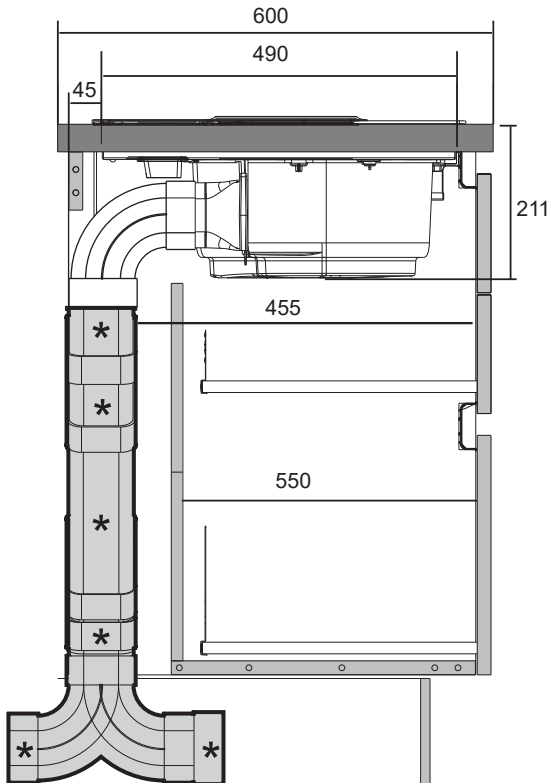
7a.3

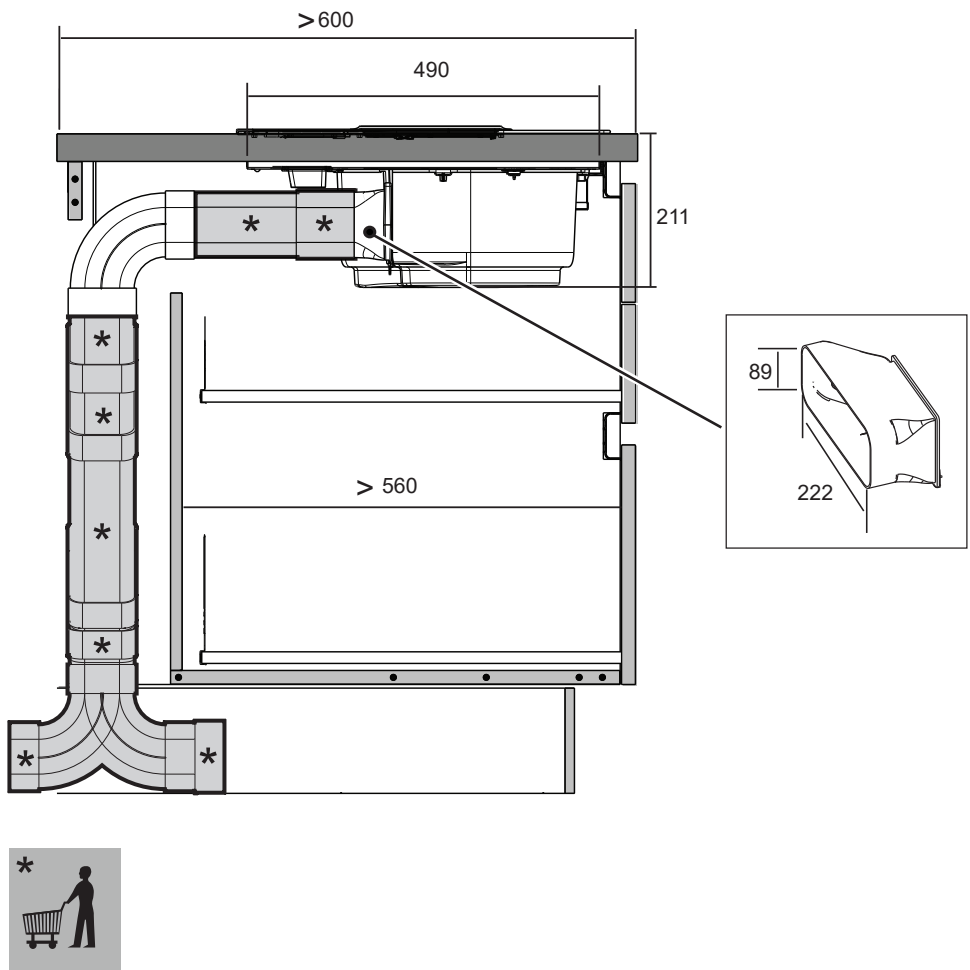
7a.4



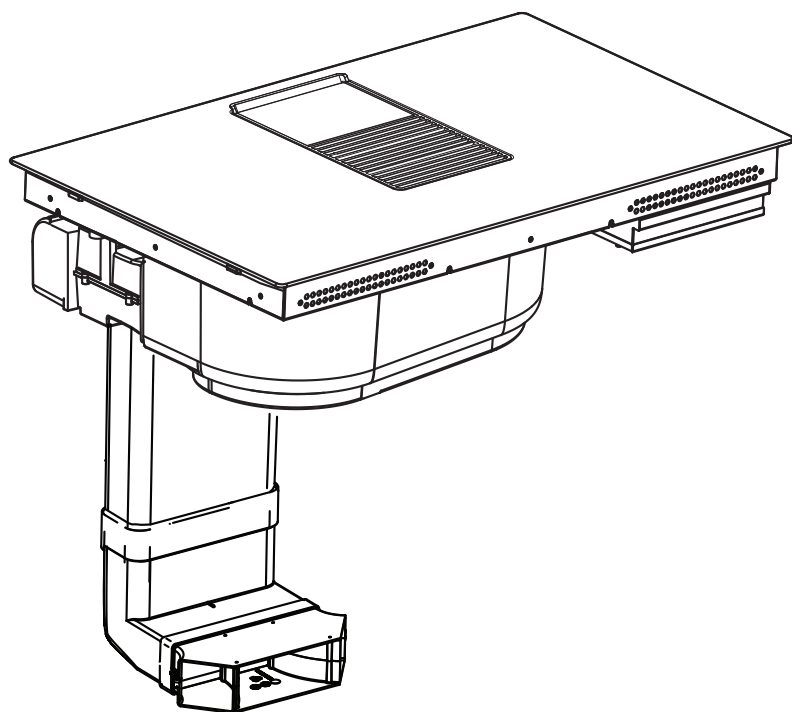
7a.5

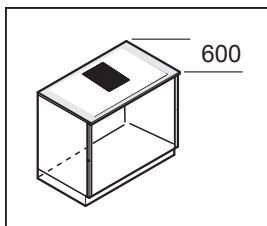




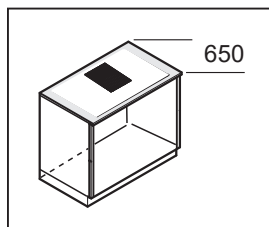
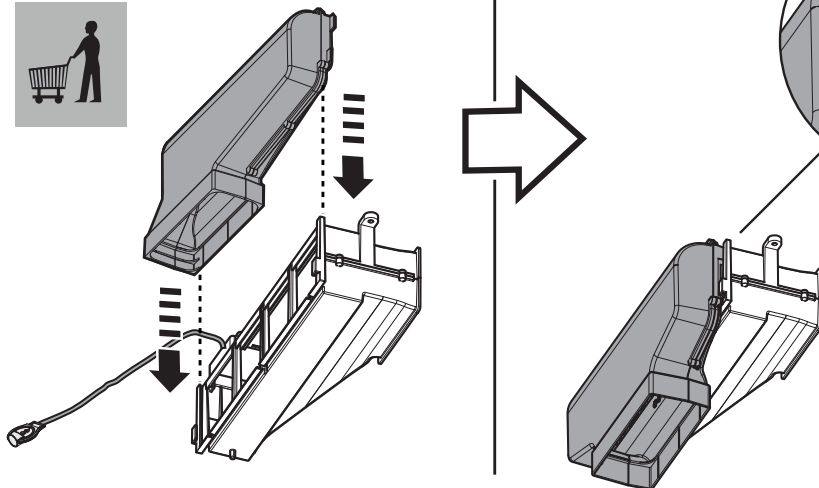


7b

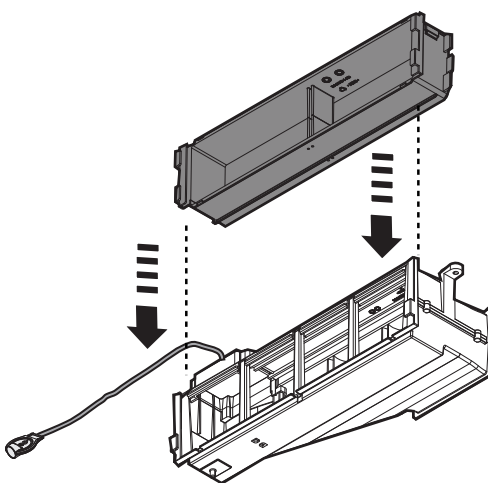




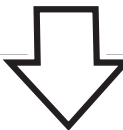
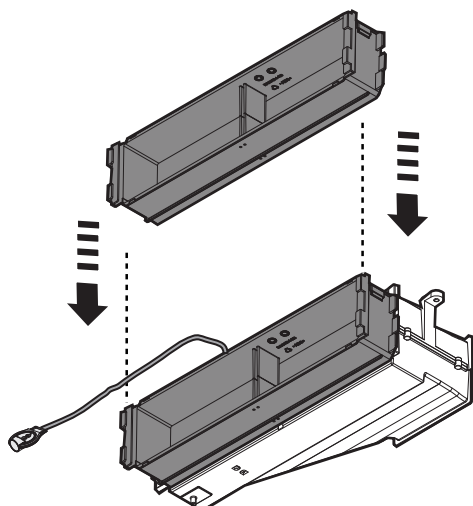
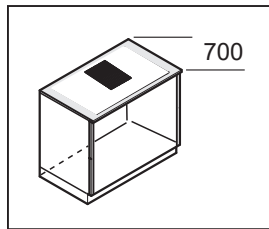
9.1



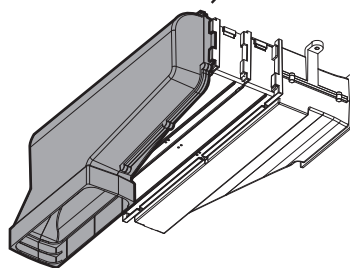
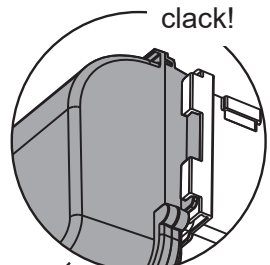
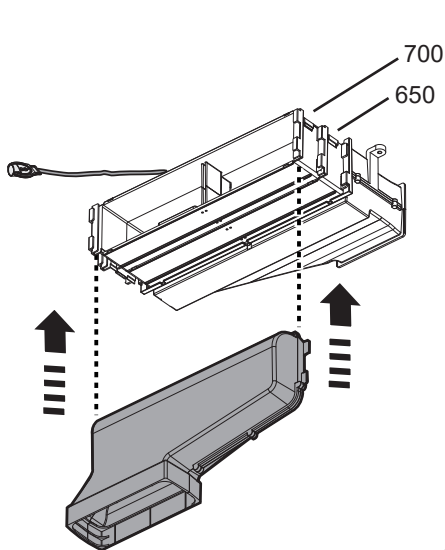
9a.1.2



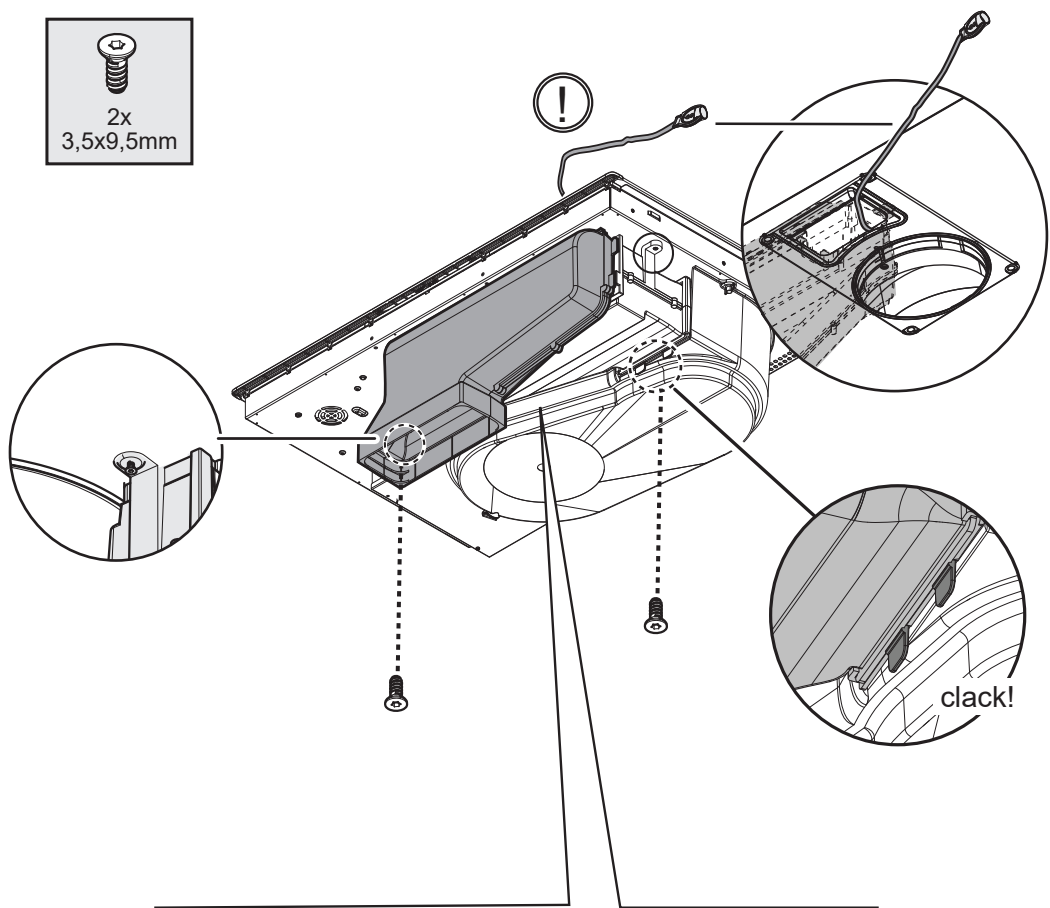
9a.1.3



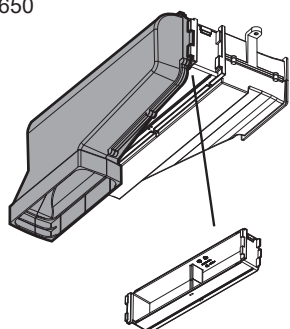
9.2



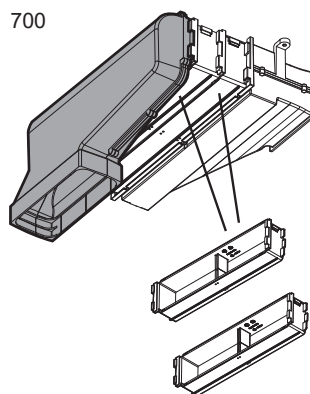
9.3

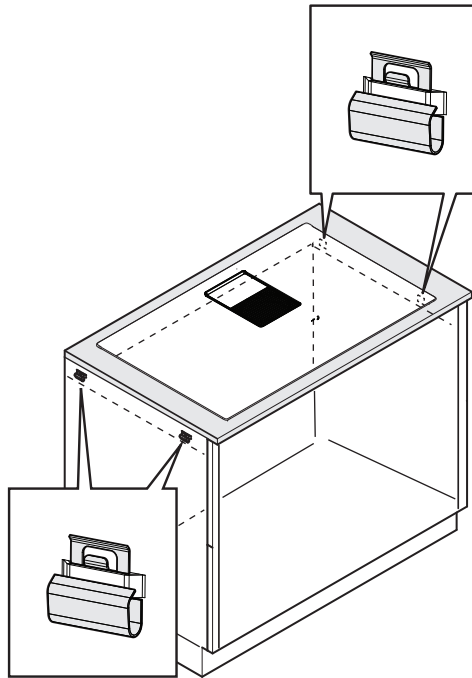
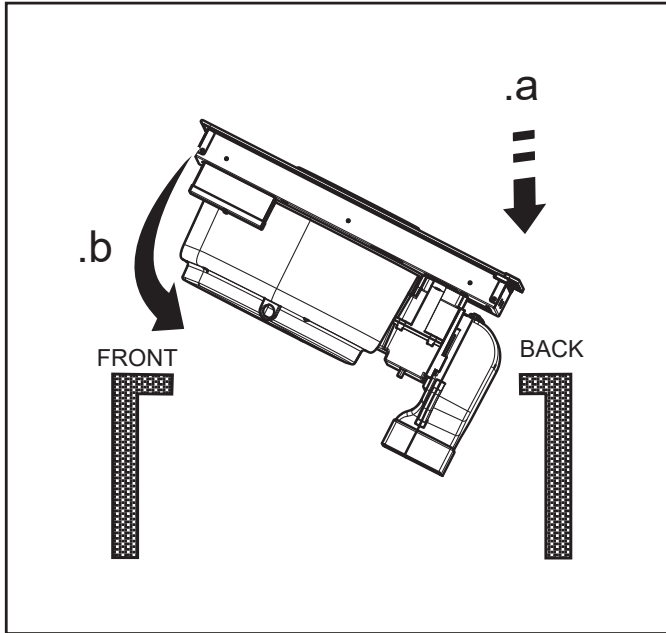


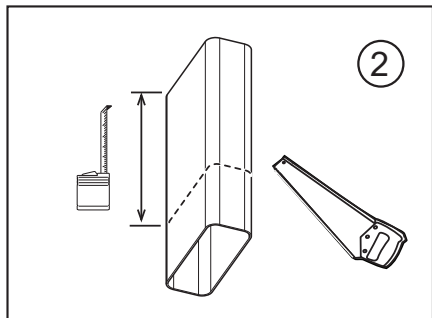
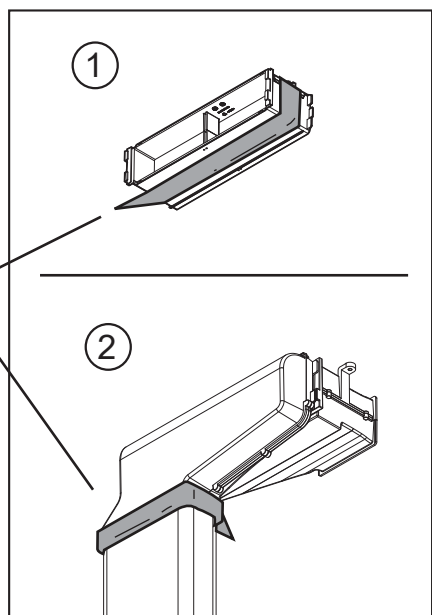
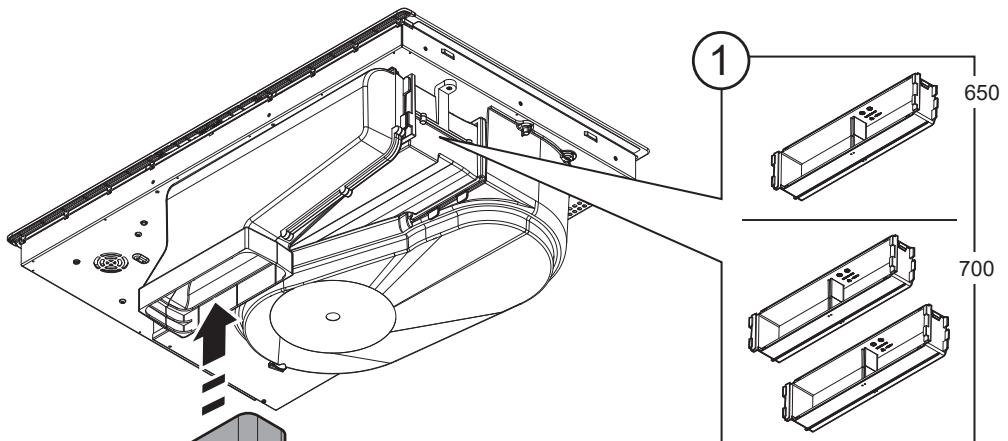
650

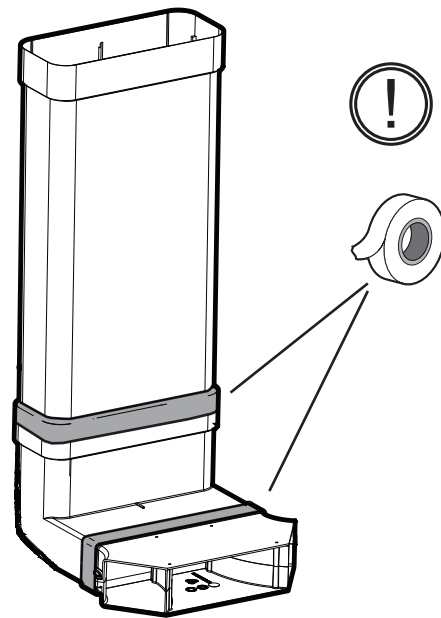
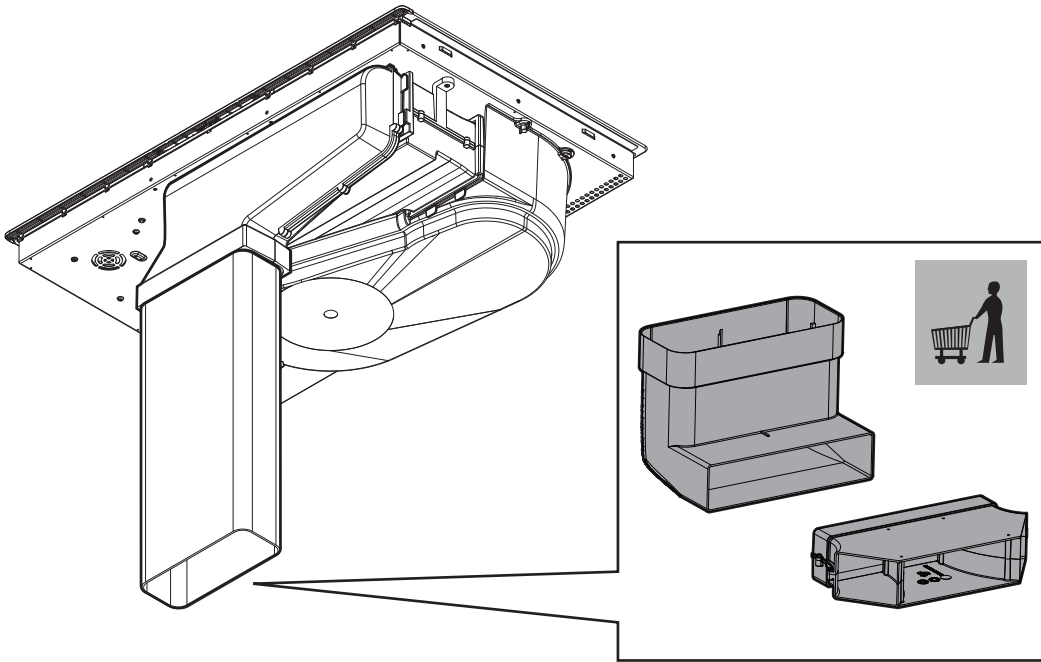


700

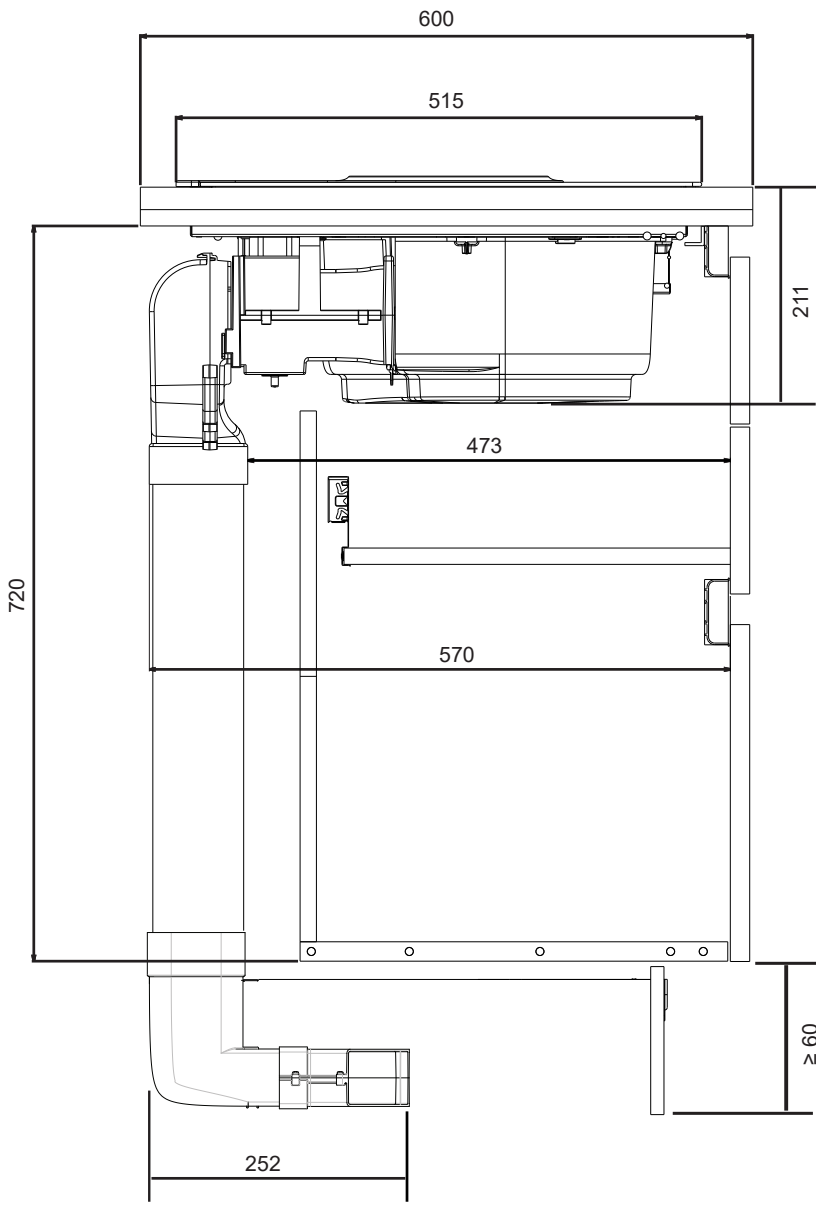




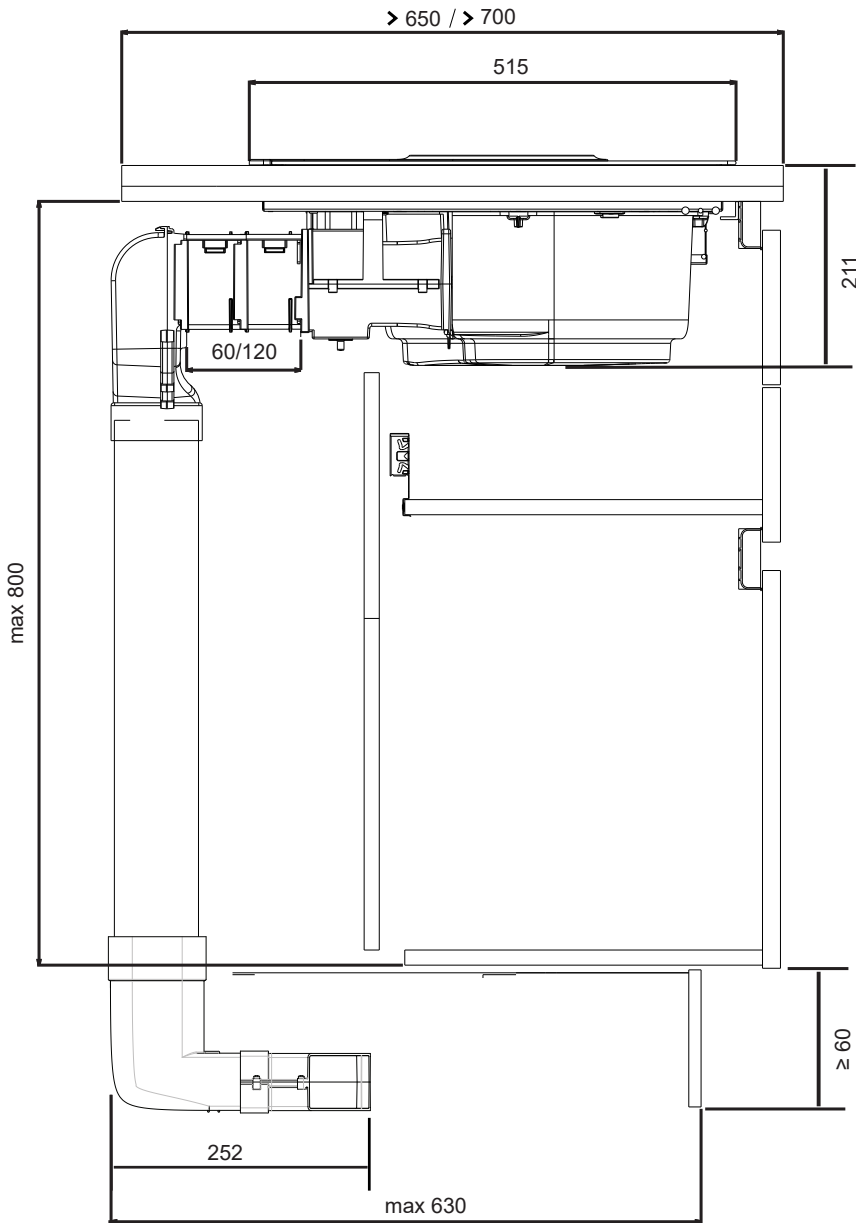


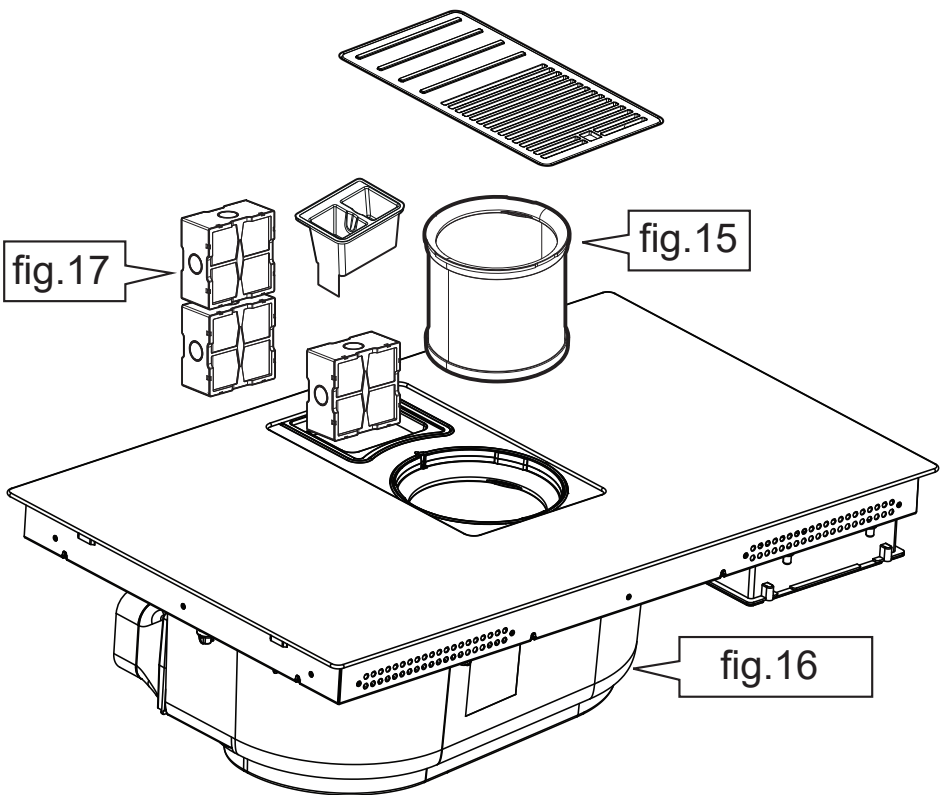


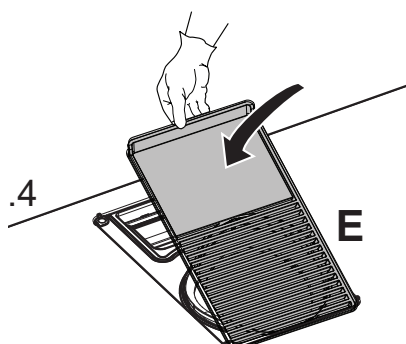
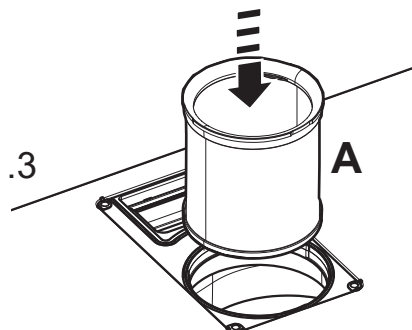
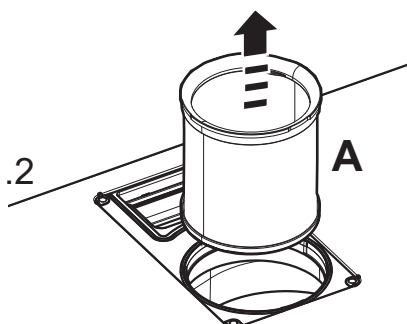
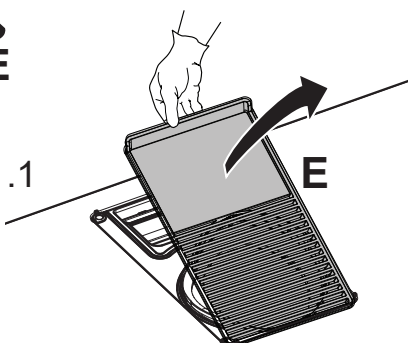
11.1



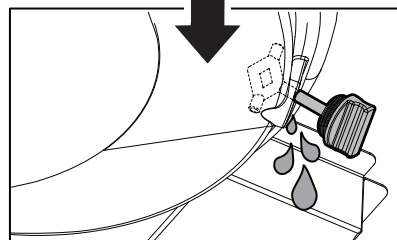
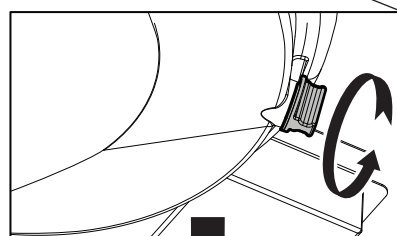
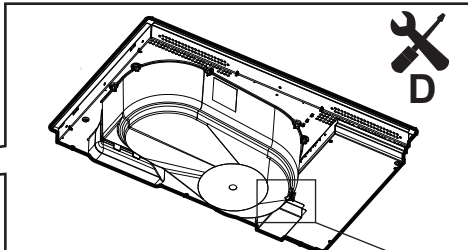
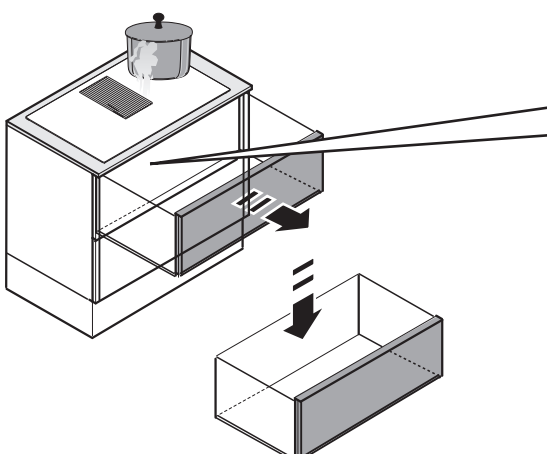
13a







15

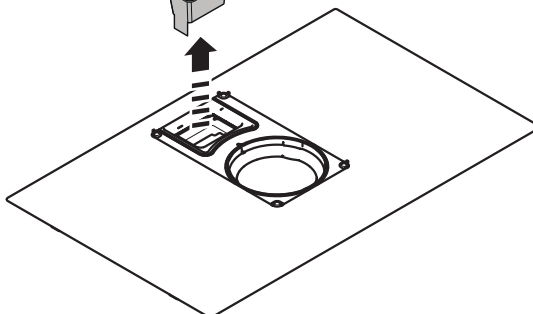




17.1

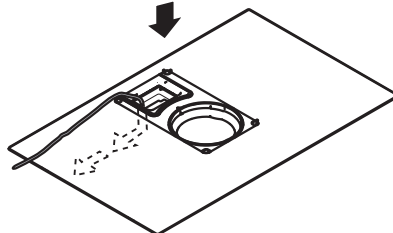
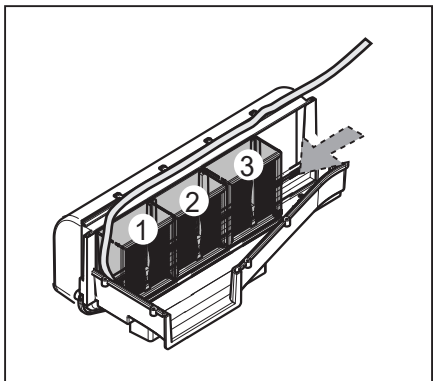


17.2

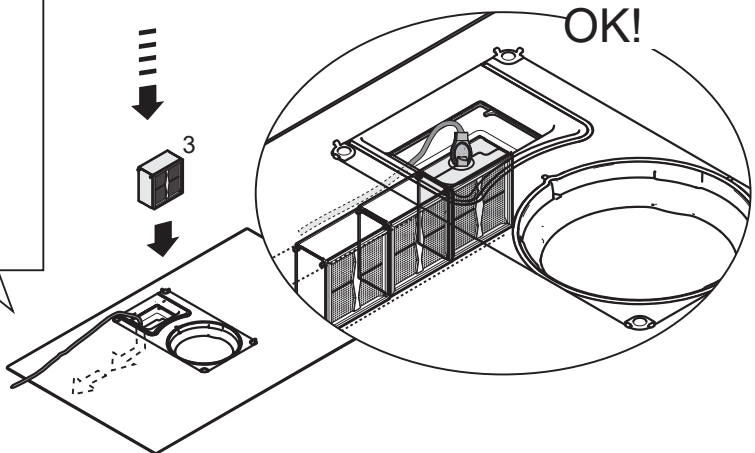
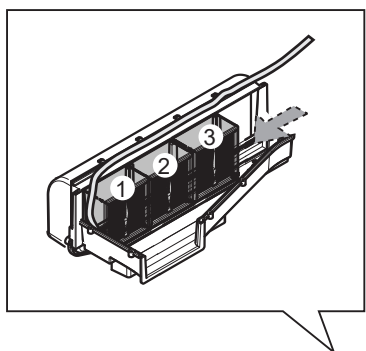
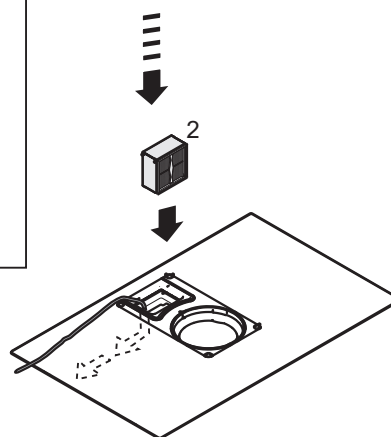
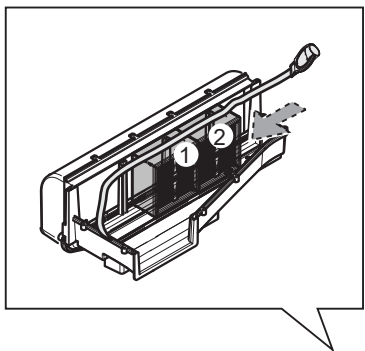
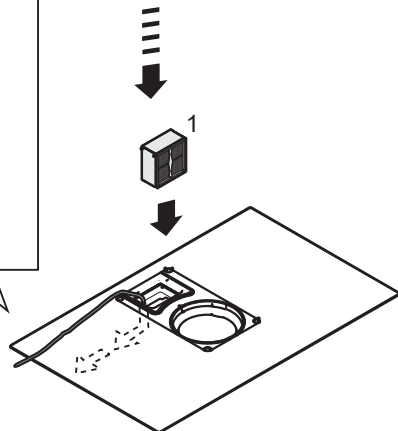
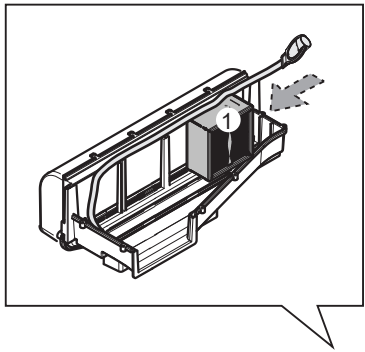


17

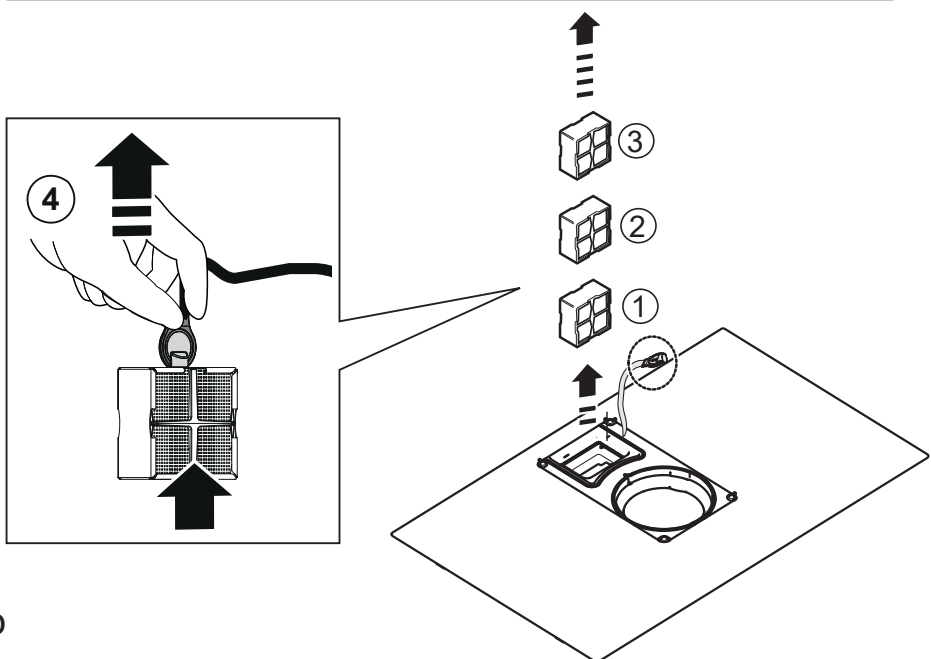
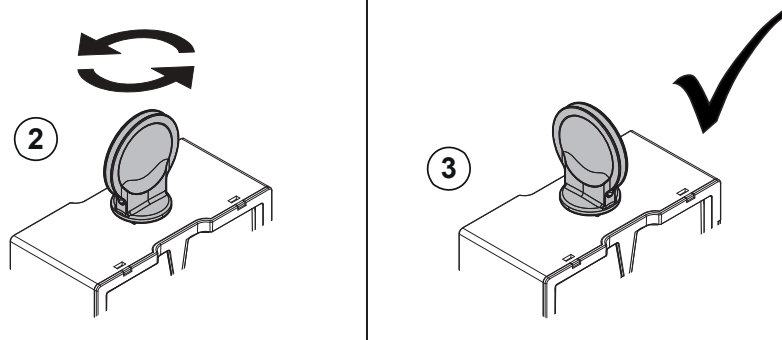
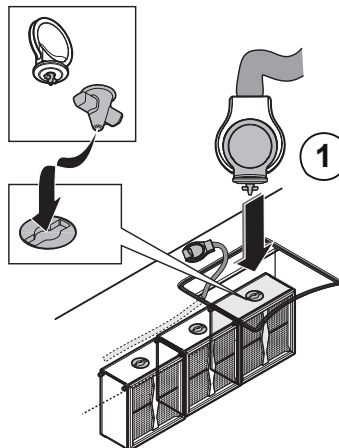
---

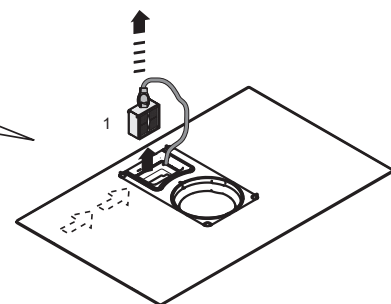
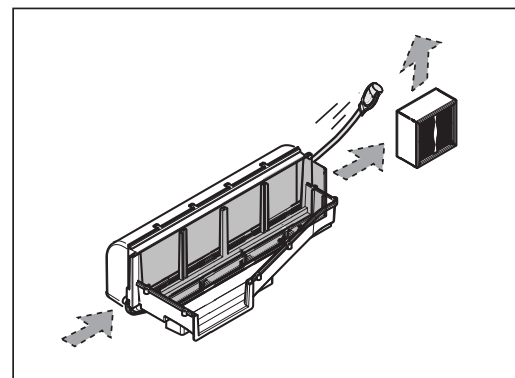
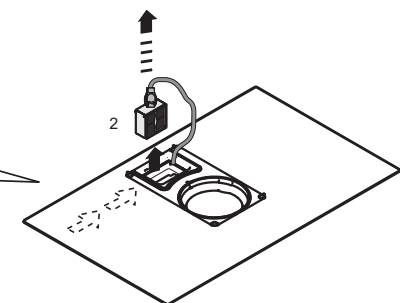
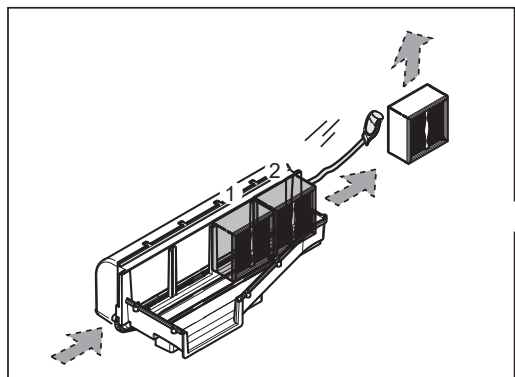
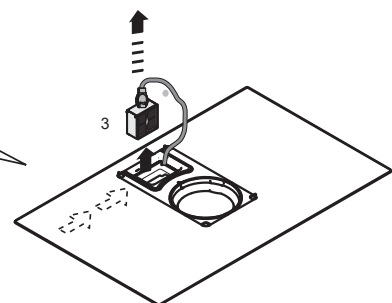
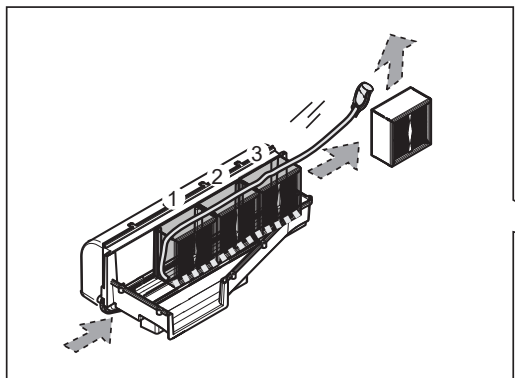


17a

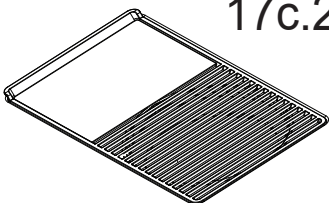


17a

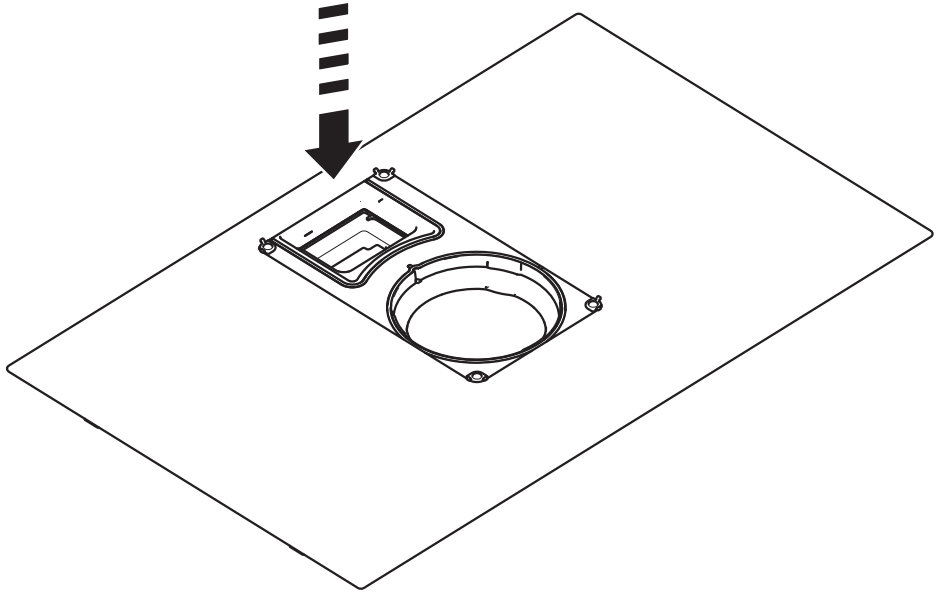




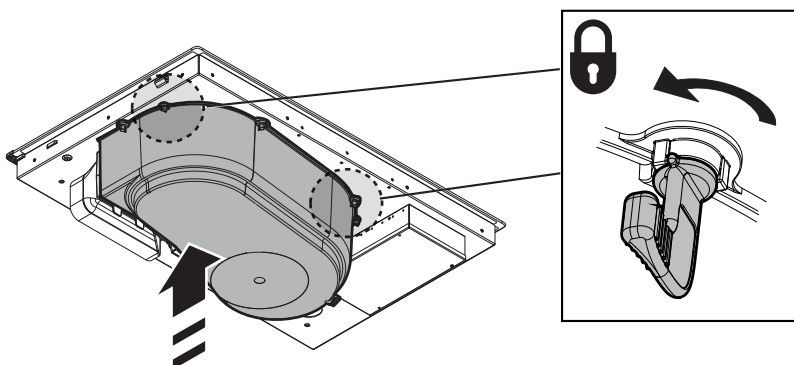
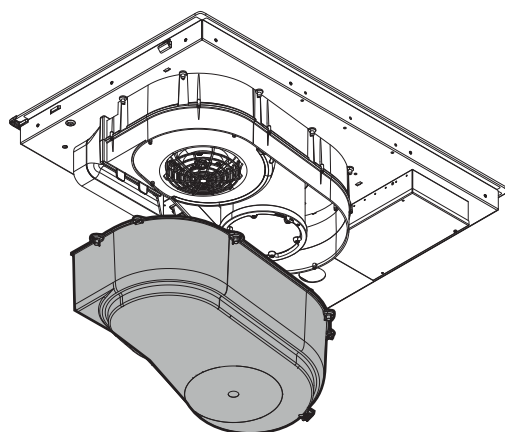
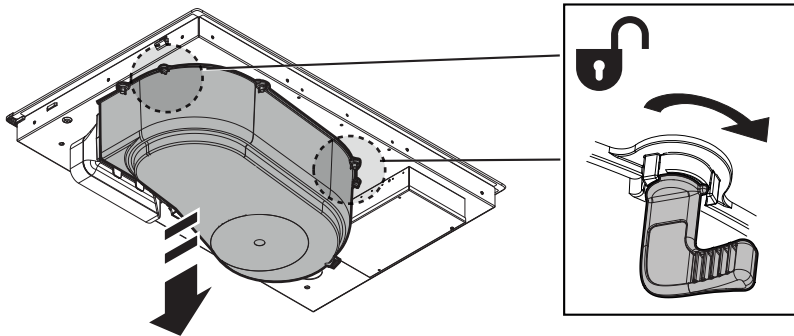
17c.2

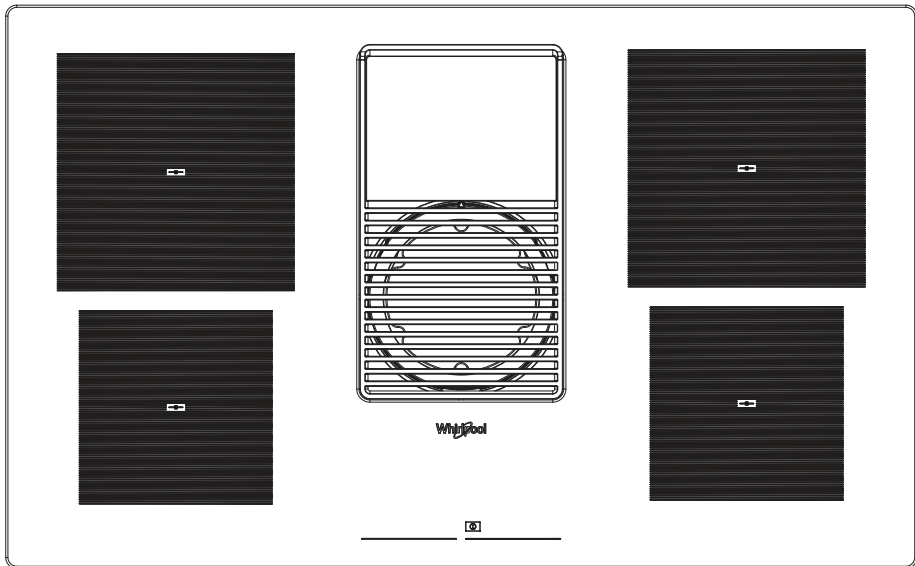


17c.1



17c





(2)

2,3 - 3 kw



min. Ø 120mm

Ø 200mm

(3)

2,3 - 3 kw



min. Ø 120mm

Ø 200mm

(1)

1,2 - 1,4 kw



min. Ø 110mm

Ø 160mm

(4)

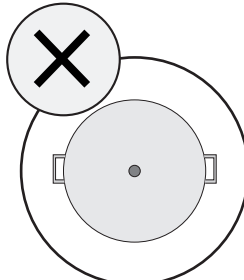
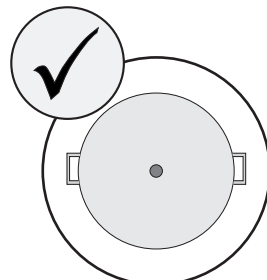
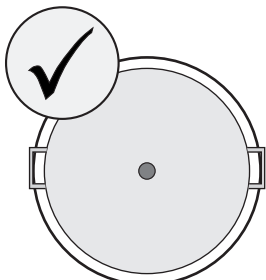
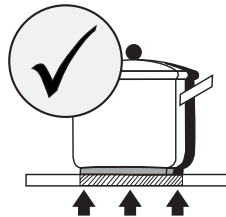
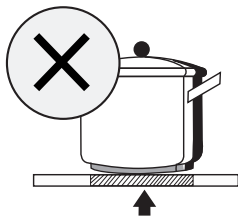
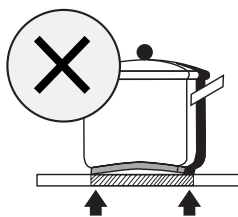
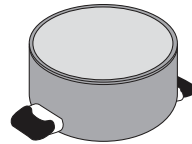
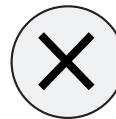
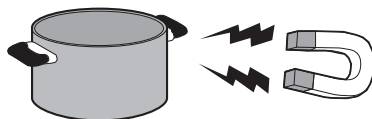
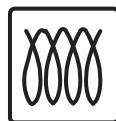
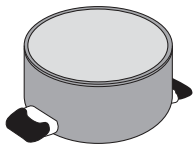
1,2 - 1,4 kw



min. Ø 110mm

Ø 160mm

!



- 40 %

## ALLMÄN SÄKERHET

**Varng! Följ instruktionerna nedan noga:** ● Produkten måste vara bortkopplad från elnätet innan några installationsåtgärder utförs. ● Installation och underhåll ska utföras av en behörig tekniker i enlighet med tillverkarens instruktioner och i enlighet med gällande lokala säkerhetsföreskrifter. Reparationer och byten av delar på apparaten som inte är särskilt angivna i handboken är inte tillåtna. ● Jordanslutning av produkten är obligatorisk enligt lag. ● Elkabeln ska vara tillräckligt lång för att ansluta den monterade produkten till elnätet när den är inbyggd i köksmöbeln. ● I syfte att utföra en korrekt anslutning i enlighet med gällande säkerhetsstandarder skall en godkänd enpolig strömbrytare installeras, enligt gällande installationsföreskrifter, som garanterar en total fränkoppling från elnätet enligt överspänningsskategori III. ● Använd inte grenuttag eller förlängningssladdar. ● Efter avslutad installation ska samtliga elektriska komponenter vara placerade så att de inte är tillgängliga för användaren. ● Produkten och åtkomliga delar blir upphettade i samband med användningen. Var därför uppmärksam och undvik att vidröra värmeelementen. ● Kontrollera att barn inte leker med apparaten. Barn ska vistas på säkert avstånd från apparaten och hållas under uppsikt eftersom vissa delar blir mycket heta i samband med användningen. ● Det är viktigt att personer med hjärtstimulatorer och aktiva implantat kontrollerar att stimulatorn är kompatibel med produkten innan induktionshällen används. ● Undvik att vidröra produktens värmeelement under och efter användningen. ● Undvik kontakt med trasor eller annat brandfarligt material tills apparatens alla komponenter har svalnat, risk för eldsvåda. ● Placera inte brandfarligt material på produkten eller i näheten av denna. ● Upphettat fett eller olja kan lätt fatta eld. Matlagning med livsmedel som innehåller mycket fett och olja ska ske under uppsikt. ● Om en spricka uppstår på ytan ska produkten stängas av för att undvika risken för elektriska stötar. ● Produkten är inte avsedd att kontrolleras med en utväntig timer eller en extra fristående fjärrkontroll. ● Matlagning utan uppsikt med olja eller fett på spishällen kan medföra risker och orsaka bränder. ● Matlagning ska ske under uppsikt. Snabb matlagning ska ske under ständig uppsikt. ● Eldsvådor ska ALDRIG släckas med vatten. Stäng istället av produkten och kväv eldslågorna till exempel med ett lock eller en brandfilt. ● Brandfara: spishällen ska inte användas som avställningsyta. ● Använd inte ångrengörare, risk för elektriska stötar. ● Placera aldrig metallföremål, såsom knivar, gafflar, skedar och lock på spishällens yta då de kan bli mycket heta. ● Innan apparaten ansluts till elnätet: kontrollera att spänningen och effekten som anges på märkplåten (placerad nedtill på produkten) överensstämmer med elnätets nätspänning och att anslutningskontakten är lämplig. I händelse av tvivel, kontakta en behörig elinstallatör.

**Viktigt:** ● Efter användning ska spishällen stängas av med hjälp av kontrollpanelen, vilket innebär att kastrullsensorn inte längre fungerar korrekt. ● Undvik att vätskor kokar över, sänk därför värmen för att koka och vätskor.

- Lämna inte värmeelementen påslagna med tomma kastruller och stekpannor, eller utan kokkärl. ● Stäng av kokzonen när matlagningen har avslutats. ● Använd aldrig aluminiumfolie vid matlagningen och ställ aldrig produkter som har förpackats med aluminium direkt på spishällen. Aluminiumet riskerar att smälta och orsaka permanenta skador på produkten. ● Värmt aldrig konservburkar som innehåller livsmedel utan att öppna burken: de kan explodera! Denna varning gäller alla typer av spishällar. ● En hög effekt som till exempel Booster-funktionen är inte lämplig för att värma vissa vätskor, till exempel frityrolja. En alltför hög värme kan utgöra fara. En lägre effekt är att föredra vid denna typ av matlagning.
- Kokkärlen måste placeras direkt på spishällen och mitt över kokzonen. Andra föremål får under inga omständigheter föras in mellan kokkälet och spishällen. ● Vid mycket höga temperaturer minskar produkten automatiskt effektnivån på kokzonerna. ● Innan någon typ av rengörings- eller underhållsåtgärder utförs, ska produkten fränkopplas nätförsörjningen genom att kontakten dras ur eller huvudströmbrytaren kopplas från i bostaden. ● Använd arbetshandskar för alla typer av installations- och underhållsmoment. ● Produkten får användas av barn från 8 års ålder och av personer med nedsatt fysisk rörelseförmåga, sensorisk eller mental kapacitet, eller personer som saknar erfarenhet och kännedom om produkten, under förutsättning att användandet övervakas eller instruktioner ges angående ett säkert användande av produkten samt att användaren är medveten om de risker som den medför. ● Barn måste kontrolleras så att de inte leker med produkten. ● Rengöring och underhåll får utföras av barn endast om de är under uppsikt. ● Lokalen måste ha tillräcklig ventilation, när den används samtidigt med andra apparater med förbränning av gas eller andra bränslen. ● Apparaten ska rengöras regelbundet både invändigt och utvändigt (MINST EN GÅNG I MANADEN), iaktta i alla händelser vad som uttryckligen anges i underhållsinstruktionerna. ● Underlätenhet att följa bestämmelser om rengöring av produkten och utbyte och rengöring av filtren medför brandrisk. ● Flambering är strängt förbjuden. ● Användningen av öppen låga är skadlig för filtren och kan leda till brand och måste därför alltid undvikas. ● Fritering ska göras under kontrollerade former för att undvika att den uppvärmda oljan fattar eld. ● Varning! När spishällen är på, kan åtkomliga delar på apparaten bli varma. ● Varning! Anslut inte produkten till elnätet förrän installationen är helt klar. ● Vad gäller de tekniska åtgärder och säkerhetsåtgärder som ska vidtas för rökgasavledning ska bestämmelser som fastställts av lokala behöriga myndigheter strikt iakttas. ● Frånluft får inte avledas i ett rör som används för avledning av rökgaser som produceras av apparater med gasförbränning eller andra bränslen. ● Använd aldrig produkten utan korrekt monterat galler! ● Använd endast de fästsksruvar som medföljer produkten för installationen, eller köp lämpliga skruvar om de inte medföljer apparaten. Använd skruvar av korrekt längd som identifieras i Installationshandboken. ● När denna apparat och andra apparater som matas med icke elektrisk energi, fungerar samtidigt, får det negativa trycket i lokalen inte överskrida 4 Pa ( $4 \times 10^{-5}$  bar). ● Det är viktigt att spara denna handbok så att den när som helst är tillgänglig för framtidiga konsultationer. I händelse av

försäljning, överlätelse eller flytt ska handboken alltid följa med produkten.

- Säkerställ under installation att nätkabeln inte skadas - risk för brand eller elstötar. Använd inte apparaten utan skor eller med våta fötter. Aktivera apparaten först sedan installationen slutförts.
- Använd inte apparaten vid skador på nätkabeln eller stickkontakten, vid onormal funktion eller om apparaten skadats eller fallit.
- Om den medföljande kabeln är skadad måste den bytas ut mot en identisk från tillverkaren, av en behörig tekniker eller kvalificerad personal - risk för elstötar.
- Apparaten ska hanteras och installeras av två eller flera personer - risk för skada.
- Håll barn utom räckhåll för installationsområdet. Då installationen slutförts, ska emballaget (plast, polystyrol delar etc.) förvaras utom räckhåll för barn - risk för kvävning.
- Barn under 3 år ska hållas på avstånd från apparaten, barn mellan 3 och 8 år kan nära sig apparaten om strikt övervakade.
- Denna apparat är inte avsedd för professionell användning. Använd inte apparaten utomhus.

**Följ noga instruktionerna i denna handbok.** Tillverkaren frånsäger sig allt ansvar för eventuella funktionsfel, skador eller bränder som uppstår på apparaten på grund av att instruktionerna i denna handbok inte har respekterats. Apparaten är endast avsedd för hushållsbruk för tillagning av livsmedel och utsugning av rök från själva tillagningen. Andra typer av användning är inte tillåtet (t.ex. rumsuppvärming). Tillverkaren frånsäger sig allt ansvar för olämplig användning eller felaktiga inställningar av reglagen.

- Läs igenom instruktionerna noggrant: dessa tillhandahåller viktig information beträffande installation, användning och säkerhet.
- Utför inte elektriska ändringar på apparaten.
- Innan installation av apparaten påbörjas, kontrollera att inga skador har uppstått på komponenterna. Kontakta i annat fall återförsäljaren innan installationen utförs.
- Kontrollera att apparaten är intakt innan du går vidare med installationen. Kontakta i annat fall återförsäljaren innan installationen utförs.

## INSTALLATION

- Såväl den elektriska som den mekaniska installationen måste utföras av behörig personal.
- Produkten har utformats för att byggas in i en bänkskiva med en tjocklek på 2–6 cm vid installationen TOP; 2,5–6 cm vid installationen FLUSH.

Det minsta avståndet mellan spishållen och väggen måste vara minst 5 cm frontalt, minst 4 cm på sidorna och minst 50 cm i förhållande till de övre väggskåpen.

OBS = De avstånd som rekommenderas är ungefärliga: vid utformning av utrymmena måste man följa anvisningarna från kökets tillverkare.

Installation TOP: (Fig.1A-2A); Installation FLUSH: (Fig.1B-2B )

- **Varning!** Det kan uppstå elektriska risker om skruvar och fixeringsanordningar inte installeras enligt dessa instruktioner.

## **ELANSLUTNING**

- Koppla ur produkten från elnätet. ● Installationen ska utföras av behörig, erfaren personal som känner till gällande föreskrifter angående installation och säkerhet .
- Tillverkaren frånsäger sig allt ansvar gentemot personer, djur och föremål om föreskrifterna i detta kapitel inte iakttas. ● Elkabeln ska vara tillräckligt lång för att spishällen ska kunna tas ur bänkskivan. ● Kontrollera att den spänning som anges på märkplåten, som är placerad på produktens undersida, överensstämmer med elnätets spänning i hemmet. ● Använd inte förlängningskablar. ● Jordkabeln ska vara 2 cm längre än övriga kablar. ● Om produkten inte är utrustad med en elkabel, använd en kabel med ett tvärsnitt på minst 2,5 mm<sup>2</sup> för en effekt på upp till 5500 Watt, medan ett tvärsnitt på minst 4 mm<sup>2</sup> behövs vid högre effekt. ● Ingen del av kabeln får uppnå en temperatur som överskrider lokalens temperatur med 50°C. ● Produkten kommer att vara permanent ansluten till elnätet, därför ska anslutningen med elnätet utföras med en godkänd flerpolig strömbrytare som garanterar en total fränkoppling från nätet i händelse av överspänning enligt klass III. Strömbrytaren ska vara lättillgänglig efter avslutad installation.
- **Varning!** Innan elnätet åter kopplas och det fungerar korrekt, kontrollera alltid att elkabeln monterats korrekt.
- **Varning!** Utbyte av anslutningskabeln måste utföras av vår auktoriserade tekniska support eller av någon med liknande behörighet.  
för att koppla hushållsapparaten med valfri enfasig anslutning måste denna kabel tas ur och bytas ut mot en annan kabel (medföljer ej) som har följande specifikationer : enfasig anslutning :kabel H05V2V2-F 3G4.

## **MONTERING**

- **Innan installationen påbörjas:** Efter att du har packat upp produkten, kontrollera att den inte har skadats under transporten och kontakta vid problem återförsäljaren eller Kundtjänst innan du fortsätter med installationen. Kontrollera att den inköpta produkten har rätt mått för den valda installationsplatsen. Kontrollera om det finns tillbehör (som påsar med skruvar, garantier o.s.v.) som på grund av transporten placeras inne i förpackningen. Ta i så fall ut och förvara dem på ett säkert ställe. Kontrollera dessutom att det finns ett eluttag i närheten av installationsplatsen.

- **Förberedelse av köksmöbeln för inbyggnad:**

- Produkten får inte installeras ovanpå kylanordningar, diskmaskiner, kaminer, ugnar, tvättmaskiner eller torktumlare. Utför all sågning av möbeln innan spishällen förs in och avlägsna noggrant sågspån och rester efter sågningen.
- vi rekommenderar att du för att optimera installationen av filtret skapar en öppning i sockeln, där du för in ett galler som kan köpas i handeln.
- **Viktigt:** använd ett (S), temperaturbeständigt enkomponentstätningsmedel, upp till 250°. Innan installationen ska de bänkytor som ska limmas rengöras noggrant för att ta bort alla ämnen som skulle kunna motverka ett bra fäste (t.ex.: avstrykningsmedel, konserveringsmedel, fetter, olja, damm, rester av äldre

tätningsbeläggningar osv.). Limmet ska fördelas enhetligt över hela ramens omkrets. Efter limningen ska du låta det torka i ungefär 24 timmar.

Enkomponents tätningslim (S) ska endast användas i fall av installation av Flush och noga sättas som indikeras i Fig.1B.

För installation av packningen (P) var uppmärksam med att placera den korrekt som indikeras i figuren.

- installation av TOP: packningen (P) ska fästas på glasrutan Fig.2A.

- installation av FLUSH - packningen (P) ska fästas på möbeln. Fig.2B.

• **Obs.:** för en korrekt installation av produkten rekommenderar vi att rören tejpas med en tejp som har följande egenskaper: mjuk, elastisk PVC-film med ett akrylbaserat bindemedel, som uppfyller standarden IEC 60454; flamskyddsmedel; är mycket slittåligt; tål temperaturväxlingar, kan användas vid låga temperaturer.

## ÖVRIG ANVÄNDBAR INFORMATION

Apparaturens utseende kan skilja sig från illustrationen i ritningarna i denna handbok men alla anvisningar för användning, underhåll och installation förblir desamma.

## ANVÄNDNING

### ANVÄNDNING AV SPISHÄLLEN

Induktionshällens system grundar sig på det fysiska fenomenet med magnetisk induktion. Det här systemets grundläggande egenskap är att det överför energin från generatorn direkt till kastrullen.

**Fördelar:** Jämfört med en elektrisk spishäll är Induktionshällen: **Säkrare:** lägre temperatur på glasytan. **Snabbare:** kortare tider för uppvärmning av mat. **Exaktare:** hällen reagerar omedelbart på dina kommandon. **Effektivare:** 90 % av den upptagna energin förvandlas till värme. När kastrullen tas av hällen, bryts dessutom värmeöverföringen omedelbart vilket eliminerar onödig värmedisersion.

• **Lämplig bottendiameter**

**VIKTIGT:** om kokkärlen inte har korrekta diametrar aktiveras inte kokzonan. För att se den minimala diametern på kokkärlet som ska användas på varje kokzon, se den illustrerade delen i manualen.

• **Kokkärl**

Viktigt:

Använd endast kastruller som är märkta med symbolen 

för att undvika bestående skador på hällens yta, ska följande inte användas:

- kärl med botten som inte är helt plan;
- metallkärl med emaljbotten;
- kärl med skrovlig botten, för att undvika att repa hällens yta;
- stål aldrig kastruller eller stekpannor som är varma på ytan på hällens kontrollpanel.

• **Befintliga kokkärl**

Kontrollera med en vanlig magnet om kastrullen innehåller järn. Kokkärl som inte är magnetiska är inte lämpliga för denna typ av matlagning. Även i detta fall gäller anvisningarna i föregående avsnitt.

### ANVÄNDNING AV FRÄNLUFTSFLÄKT

Fränluftssystemet kan användas i fränluftsversion med extern avledning eller filtrering med inre återcirkulation.

•  **Fränluftsversion:**

Ångan töms ut utåt genom en rad rörledningar (inköps separat). Anslut produkten till utloppsrör och -öppningar i väggen med en likvärdig diameter som luftutloppet (fkopplingsfläns). För mer information om rör och deras dimension se sidan för tillbehör i installationsbroschyren - Fränluftsversion. Användning av utloppsrör och luftöppningar i väggen med en mindre diameter leder till en minskad fränluftskapacitet och en drastisk ökning av buller. Vi fränsäger oss allt ansvar vad beträffar detta.

För att få största sugeffekt: • Vi rekommenderar en maximal sträcka med rörledningar på 7 linjära metrar. • Vi rekommenderar att man på totalt 7 meter använder max två kurvor på 90° • Undvik rörsektioner med drastiska förändringar, och prioritera alltid sektioner med Ø 150 mm (eller rektangulär på 222 x 89 mm).



### Filtrerande version:

Frånluften kommer att filtreras via särskilda fett- och luktfilter innan den återleds in i rummet. Denna produkt omfattar filter och rörledningar för en installation som tillåter utsläpp av luft från möbeln. För ytterligare informationer, beträffande de medföljande tillbehören, kontrollera den illustrerade delen av denna manual.

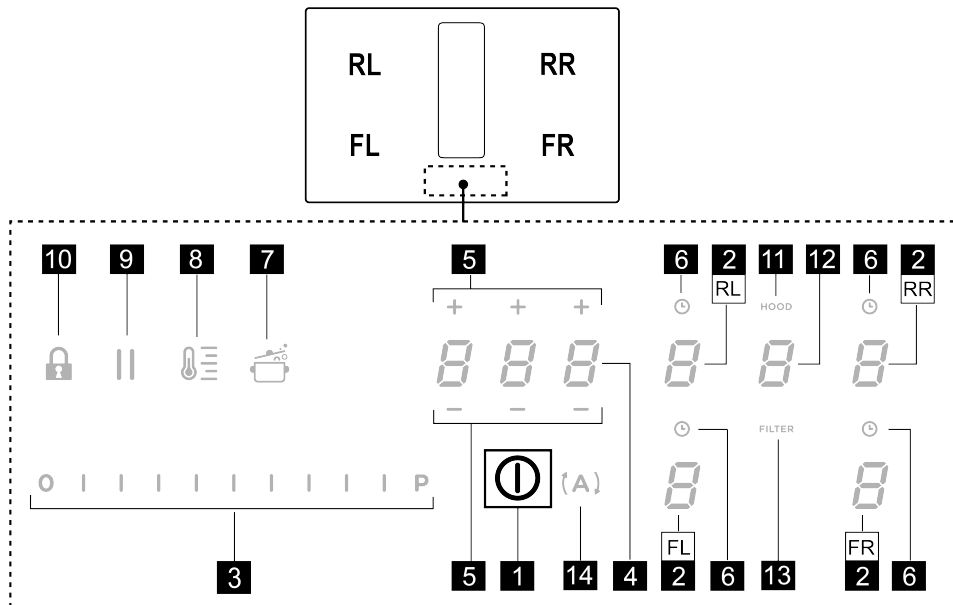
## ANVÄNDNINGSFÖRSLAG

Föreslag till en korrekt användning i syfte att reducera miljökonsekvenserna: När du börjar laga mat ska apparaten slås på och ställas på minimihastigheten. Lämna den dessutom på i ett par minuter efter att matlagningen har avslutats. Öka endast hastigheten i händelse av stora mängder rök och ånga, och använd endast booster-funktionen i extrema fall. För att hålla luktreduktionssystemet effektivt ska kolfiltret/ kolfiltren bytas ut när så är nödvändigt. För att fettfiltret ska fungera effektivt ska det rengöras, om nödvändigt. För att optimera och reducera bullret till ett minimum, ska kanaliseringsystemets maximala diameter som indikeras i denna handbok användas.

Utnyttja den resterande värmen på din elplatta genom att stänga av den några minuter innan kokningen är färdig. Kastrullens eller stekpannans botten ska helt täcka elplattan; användningen av en behållare med mindre botten medför slöseri av energin. Täck kastruller och stekpannor med lock som sitter tätt under kokningen, och använd inte mer vatten än nödvändigt. Att laga mat utan att sätta på locket medför en stor ökning av energiförbrukningen. Använd endast kastruller och stekpannor med plan botten.

## KOMMANDON

### KONTROLLPANEL



1 PÅ/AV för spishäll/frånluftsfläkt på spishäll

T. Funktion

2 Val av kokzoner/Display för kokzon

<b>3</b>	Ökning/minskning av effektnivå för kokning och hastighet (effekt) för frånluftssug	<b>9</b>	Paus
	Visning av effektnivå för kokning och hastighet (effekt) för frånluftssug	<b>10</b>	Knapplös
<b>4</b>	Aktivering av Timer "STAND ALONE" (FRISTÅENDE)	<b>11</b>	Indikator Aktiverad fläkt
	Display: Timer "STAND ALONE" (FRISTÅENDE)/Timer för kokzoner.		Aktivering Indikator för Filtermättnad
<b>5</b>	Ökning/minskning av tid Timer "STAND ALONE" (FRISTÅENDE)/Timer kokzoner	<b>12</b>	Val/Aktivering frånluftssug
<b>6</b>	Aktivering Timer Kokzoner		Display Frånluftssug
	Indikator aktiverad Timer Kokzoner		Display mättnad Kol/keramikfilter - Fettfilter
<b>7</b>	Aktivering av Automatic Heat Up (Automatisk uppvärming).	<b>13</b>	Återställning av filtermättnad
<b>8</b>	Aktivering Temperature Manager (Warming Function) (Uppvärmningsfunktion)	<b>14</b>	Aktivering automatisk funktion frånluftssug

## DETTA BÖR DU VETA INNAN DU BÖRJAR

Spishällens samtliga funktioner har designats i enlighet med mycket stränga säkerhetsnormer. Därför:

- **Vissa funktioner aktiveras inte, eller inaktiveras automatiskt när kokzonerna saknar kokkärl eller när dessa är felplacerade.**

• I andra fall inaktiveras de aktiverade funktionerna automatiskt efter några sekunder när den valda funktionen kräver en ytterligare inställning som uteblivit (t.ex.: "Slå på spishällen" utan "Val av kokzon" och "Arbets temperatur", eller "Låsfunktion" eller "Timer").

Vänta tills displayen släcks innan du närmar dig kokzonen.

**Varning!** I det fall (till exempel) spishällen används under en lång tidsperiod kan avstängningen av kokzonerna fördöjas på grund av restvärmen. På kokzonernas display

visas symbolen  som indikerar att avsvalningsfasen pågår. Vänta tills displayen släcks innan du närmar dig kokzonerna.

## KOKZONERNAS DISPLAY

på displayerna för kokzonerna indikeras följande:

Funktion	Värde
Kokzonens är påslagen	
Effektnivå	
Residual Heat Indicator (Indikatorlampa för restvärme)	
Pot Detector (Kokkärlsdetektor)	
Funktionen Temperature Manager (Temperaturhantering) är aktiv	
Pausfunktion	
Funktion Automatic Heat UP (Automatisk uppvärmning)	

## HÄLLENNS FUNKTIONER

- **Safe Activation (Aktivering av säkerhetsavstängning)**

Produkten aktiveras endast om det finns kokkärl på kokzonerna: uppvärmningsprocessen aktiveras inte eller avbryts om det inte finns några kastruller eller om de tas bort från hällen.

- **Pot Detector (Kokkärlsdetektor)**

Produkten avläser automatiskt närvaron av kokkärl på

spishällen.

- **Safety Shut Down (Säkerhetsavstängning)**

Av säkerhetsskäl har varje kokzon en maximal funktionstid som beror på den inställda effektnivån.

- **Residual Heat Indicator (Indikatorlampa för restvärme)**

Om en eller flera av kokzonerna stängs av, signaleras kvarvarande restvärme med en lampa för motsvarande område på displayen, genom symbolen .

## ANVÄNDNING AV SPISHÄLL

**Obs:** För att aktivera eventuell funktion ska den önskade zonen först aktiveras

- **Påslagning**

Tryck in (rör vid) kort  ON/OFF (1) spishäll/ fläkt:

symbolen  tänds; **Genom fortsatt tryck:** blir alla de tillgängliga funktionerna synliga ett ögonblick, varefter endast de huvudsakliga förblir aktiva; de övriga kan användas och aktiveras, därefter, under användningen av enheten.

**VIKTIGT: alla de tillgängliga funktionerna kommer att vara belysta med svagt ljus, som blir mera intensivt endast vid tillfället då de aktiveras.**

Tryck igen för att stänga av

**Obs:** Denna funktion är dominerande över samtliga andra funktioner.

- **Val av kokzoner**

Rör vid (tryck in) fältet för Val/Display (2) som motsvarar önskad kokzon.

- **Power Level (Effektnivå)**

Hällen är utrustad med 9 effektnivåer Rör vid och glid med fingrarna längs Valfältet (3):

åt höger för att öka effektnivån;

åt vänster för att minska effektnivån.

Den inställda effektnivån kommer att visas i fältet för Val/Display (2)

- **Power Booster (effektbooster)**

Produkten är utrustad med en ytterligare effektnivå (utöver nivån ), vilken förblir aktiv i 5 minuter varefter den återgår till den föregående nivån.

Rör vid och glid med fingrarna längs Valfältet (3) (utöver nivån ) och aktivera Power Booster (Effektbooster). Nivån Power Booster (Effektbooster) anges i fältet Val/Display (2) med symbolen .

### • Timer Zone di Cottura

Funktionen Timer Cooking zones (Timer kokzoner) är en nedräkning som kan ställas in. Även samtidigt, på varje kokzon. Vid slutet av den inställda tiden stängs kokzonerna automatiskt av och användaren meddelas av den därför avsedda ljudsignalen.

### Aktivering av Timerfunktionen Kokzoner

- Rör vid (tryck in) fältet för **Val/Display** (2) (effektnivå annorlunda än noll)

- Tryck in  (6) för kokzonen

- Använd symbolerna — + (5) för att ställa in Timerns varaktighet, som visas i **Zon/Display** (4); under inställningen är symbolen  (6) blinkande.

**Obs:** vänta 10 sekunder utan att trycka in något annat kommando, tills Timern för Kokzonen aktiveras.

**Obs:** genom ett upprepats långt tryck på  (6), återställs Timern för kokzonen.

### Om du önskar, upprepa proceduren för flera kokzoner:

Varje kokzon kan ha en annorlunda Timer inställt, på displayen (4) visas nedräkningen för den valda kokzonen vid det tillfället; om ingen kokzon har valts, visas vid tryck på Displayen (4) nedräkningen för STANDALONE (Fristående).

När timern har avslutat nedräkningen, avges en ljudsignal och kokzonerna stängs av.

Avstängning av Timern:

- välj kokzon (2)
- ställ in varaktigheten för Timern till  0.00, genom — + (5).

### • Power Limitation (Effektbegränsning)

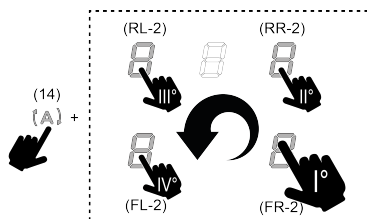
Funktionen Power Limitation (effektbegränsning) gör det möjligt att konfigurera produktens funktion och begränsa den maximala upptagningen samt reglera upptagningseffekt i alla aktiva kokzoner, så att spishällens totala upptagningseffekt inte överstiger maxnivån för den inställda upptagningen.

**Obs :** inställningen ska ske med avstånd till spishäll, utan

att trycka in knappen  ON/OFF (på/av) (1), vid tillfället för anslutningen av spishällen till elnätet, eller vid återanslutning av själva elnätet, inom de 2 påföljande minuterna.

### För att ställa in Power Limitation (effektbegränsning):

- tryck in  (A) (som kommer att blinka endast de första 2 minuterna av produktens matning)
- genom att fortsätta att hålla  (A) intryckt, tryck en åt gången, på alla fälten för **Val/Display** (2) för kokzonerna, moturs med start från den främre högra zonen (FR), vid varje tryck avges en kort ljudsignal, när alla Displayerna (2) trycks in är det möjligt att släppa upp knappen:



Displayen (2) i den bakre vänstra zonen (RL) visar nu i följd symbolerna  och  för att ange att det är möjligt att utföra inställningen.

- välj Displayen (RL-2) bläddra sedan i **Valfältet** (3), tills Displayen visar symbolerna  och .

På Displayen (FL-2) visas den aktuella inställningen med värdena i tabellen:

visat värde	Effekt (Kw)
	7,4 Kw (standardinställning)
	4,5 Kw
	3,1 Kw

**Det går att ändra inställningen för Power Limitation (effektbegränsning) genom att:**

- trycka in Displayen (FL-2) och edan bläddra i **Valfältet** (3), för att ställa in en ny inställning. För att spara det utförda valet tryck på knappen  ON/OFF (1), i 2 sekunder; en utdragen ljudsignal hörs för att bekräfta inställningen som gjorts.

### • Key Lock (Knapplås)

Knapplåset tillåter att blockera kokhällens inställningar, för att undvika ofrivilliga manipuleringar och lämna de redan inställda funktionerna aktiverade.

Aktivering:

- tryck in  (10) Upprepa proceduren för att inaktivera.
- Observera: om någon som helst annan funktion trycks in när Key Lock (knapplås) är aktiverad så kommer symbolen , att blinka, för att ange att funktionen används och eventuellt måste inaktiveras för att kunna verka på spishällen.

### • Automatic Heat UP (Automatisk uppvärmning)

Funktionen Automatic Heat UP (automatisk uppvärmning) gör det möjligt att nå den inställda effekten snabbare. Fördelen med denna funktion är en snabbare tillagning, men utan risk att bränna vid livsmedlen, eftersom

temperaturen inte överskrider den inställda nivån. Denna funktionen är tillgänglig för effektnivåer från  till .

#### Aktivering:

- från den tända kokzon, tryck in  (7), på Displayen (2) visas en  blinkande omväxlande med den inställda effektnivån i kokzon.

Genom att öka effektnivån i kokzon: funktionen Automatic Heat Up (automatisk uppvärmning), förblir aktiv med den nya temperaturinställningen;

Genom att minska effektnivån för kokzon: funktionen Automatic Heat Up (automatisk uppvärmning) inaktiveras.

**Observera:** om en annan kokzon väljs samtidigt, kommer symbolen  (7) att gå tillbaka till svag belysning och du kan på så sätt gå vidare med aktivering av funktionen, även för denna kokzon. Funktionen förblir i alla händelser aktiverad i kokzon där den redan ställts in, vilket visas på Displayen (2).

#### • Paus

Pausfunktionen tillåter att avbryta vilken som helst aktiverad funktion på hällen och föra effektnivån till noll.

#### Aktivering:

- tryck in  (9), symbolen  visas blinkande på displayen (2)

För att inaktivera funktionen:

- tryck in  (9) och **Valfältet (3)** tänds
- tryck in/bläddra i **Valfältet (3)** för att inaktivera funktionen.

**Obs:** inaktiveringens återställer spishällens tillstånd före pausen. Spishällen kommer att fortsätta arbeta med samma inställningar som ställts in tidigare.

**Obs:** om Pausfunktionen inte inaktiveras inom 10 minuter så stängs hällen av automatiskt.

**Obs:** Pause (Pausfunktionen) påverkar inte luftsuget.

#### • Timer "STAND ALONE" (Fristående)

Timmerfunktionen är en nedräkning som är oberoende av kokzonerna (och fränluftsområdet).

Timern aktiveras genom att trycka in Zonen/Displayen (4). Använd symbolerna — + (5) för att ställa in Timerns varaktighet, som visas i Zonen/Displayen (4)

**Obs:** vänta 10 sekunder utan att trycka in något annat kommando, tills nedräkningen startar.

**Timern kan ställas in för max 1(h) och 59(min.)** I Zonen/Displayen (4) visas den kvarstående tiden, vid slutet av nedräkningen avges en ljudsignal.

**Obs:** När nedräkningen blir mindre än 10 min visas på timern en fast punkt efter det första numret.

Visat värde	Kvarstående tid
	1h och 35 min
	1min. och 35 sek.

Avstängning av Timern:

- välj Zon/Display (4)
- ställ in Timerns varaktighet på Noll , genom — + (5)

#### • Temperature Manager (Warming Function) (Temperaturhanterare Uppvärmningsfunktion)

Temperature Manager (Temperaturhanteraren) är en kontrollfunktion som gör det möjligt att hålla värmen på en konstant temperatur och på en optimerad effektnivå; idealisk för att hålla färdiglagad mat varm. Funktionen Temperature Manager (Temperaturhanterare) aktiveras vid det första trycket på knappen  (8).

På displayen (2) för kokzon som arbetar i Temperature

Manager (Temperaturhanteraren) visas symbolen 

**Observera:** om en annan kokzon väljs samtidigt, kommer symbolen  (8) att gå tillbaka till svag belysning och du kan på så sätt gå vidare med aktivering av funktionen, även för denna kokzon. Funktionen förblir i alla händelser aktiverad i kokzon där den redan ställts in, vilket visas på Displayen (2).

- Tryck på nytt in  (8) för att inaktivera och stänga av tills nivån som visas på Displayen (2) når .

**Obs :** om flera zoner fungerar i Temperature Manager (Warming Function) (Temperaturhanterare Uppvärmningsfunktion), välj först önskad zon genom valfältet (2) ; Funktionen kan inaktivera även genom Valfältet (3), genom att föra Power Level (Effektnivån) till .

## ANVÄNDNING AV FRÄNLUFTSFLÄKT

#### • Sätta på fränluftssystemet:

- Slå på spishällen enligt kapitlet "påslagning" i "användning av spishällen";

#### • Fränluftens hastighet (effekt):

Fränluftssuget är utrustat med 3 hastighetsnivåer (effekt) för fränluftsugningen.

Rör vid och låt fingrarna glida längs **Valfältet (3)**: åt höger för att öka effektnivån och åt vänster för att minska effektnivån.

**Obs:** Den inställda effektnivån kommer att visas i fältet för Val/Display (12)

### • **Power Booster (effektbooster)**

Frånluftsfläkten har två extra effektnivåer (utöver nivå 3)

**Power Booster 1:** tidsinställd för 15 min

**Power Booster 2:** tidsinställd för 5 min

Därefter går effekten tillbaka till föregående inställd nivå.

Vidrör eller snudda med fingrarna längs valfältet (3) (utöver nivå 3), och aktivera Power Booster 1, nivån visas i området för Val/Display (12) med nummer "4" som blinkar. Vidrör eller snudda med fingrarna längs valfältet (3) (utöver nivå 3), och aktivera Power Booster 2, nivån visas i området för Val/Display (12) med symbolen"



### • **Automatisk funktion**

Köksfläkten sätts igång på den lämpligaste hastigheten, och anpassar frånluftskapaciteten till maximal tillagningsnivå som används på kokzonerna.

När kokzonerna stängs av anpassar köksfläkten sin sughastighet och minskar den gradvis, för att eliminera kvarstående ånga och lukt.

**För att aktivera denna funktion:**

Tryck in (A) (14);

Upprepa proceduren för att inaktivera.

**Observera:** om under den automatiska funktionens från Valfältet (3) väljs hastigheter från 1 till 3, avbryts den automatiska funktionen; Om dock Power Booster väljs, återupptas den automatiska funktionen så snart avslutet av tidsinställningen, och under tiden fortsätter symbolen (A) att blänka.

**Observera:** om kokzonen stängs av när Automatisk funktion är aktiv så stängs fläkten gradvis av automatiskt.

### • **Indikator för filtermättnad**

Köksfläkten indikerar när det är nödvändigt att utföra filterunderhåll:

Kol/keramiska luktfILTER (13) tänds

Fettfilter FILTER (13) tänds och blänkar

**Obs:** Denna funktionen är inaktiverad som standard (Se hur den aktiveras i avsnittet "Aktivering av indikator för

filtermättnad")

### • **Reset filtermättnad**

Efter underhåll av filtren (fett och/eller kol/keramik) tryck länge på FILTER (13); denna släcks och indikatorns räkning startar om.

### • **Aktivering indikator filtermättnad**

**Obs:** Denna indikatorlampa är normalt sett avaktiverad.

**För att aktivera den, gör så här:**

• sätt på frånluftsplanet



• med sugmotor och kokzoner avstängda, tryck in Valfältet (12)

• tryck länge på HOOD (11) tills du i display (12) ser bokstäverna



och

som blänkar växelvis.

= luktfILTER av kol/keramik; = fettFILTER;

### KOL/KERAMIK LUKTFILTER

• Tryck på Displayen (12) när den visar bokstaven



• tryck in FILTER (13) fast ljus.

• tryck på nytt in HOOD (FLÄTKÅPA) (11) för att bekräfta aktivering av indikator för luktfILTER i kol/keramik.

### FETTFILTER

• Tryck på Displayen (12) när den visar bokstaven



• tryck in FILTER (13) blänkande ljus.

• tryck på nytt länge in HOOD (FLÄTKÅPA) (11) för att bekräfta aktivering av indikator för fettfilter.

## EFFEKTTABELL

Effektnivå	Typ av matlagning	Användning (beroende på erfarenhet och tillagningsvanor)
Maxeffekt		Snabb uppvärmning
		Fritering – kokning

<b>Hög effekt</b>	<b>7-8</b>	Bryning – stekning – kokning – grillning	stek, låt koka kraftigt, koka och grilla (för kort tid, 5-10 minuter)
	<b>8-9</b>	Bryning – kokning – stuvning – stekning – grillning	stek, låt koka på svag värme, koka och grilla (för medellång tid, 10-20 minuter), förvärm tillbehör
<b>Medeoeffekt</b>	<b>8-9</b>	Kokning – stuvning – stekning – griljering	stuvning, försiktig kokning, kokning (under lång tid), omrörning av pasta
	<b>3-4</b>	Kokning – sjudning – redning omrörning	längre kokningar (ris, såser, ugnsteckar, fisk) med vätska för tillagning (t.ex: vatten, vin, buljong, mjölk), omrörning av pasta
<b>Låg effekt</b>	<b>2-3</b>	Kokning – sjudning – redning omrörning	längre kokningar (mindre volym per liter: ris, såser, ugnsteckar, fisk) med tillagningsvätska (t.ex.: vatten, vin, buljong, mjölk)
	<b>1-2</b>	Smältnings – upptining – varmhållning – omrörning	smälta smör, försiktigt smälta choklad, och tina små produkter
	<b>1</b>	Smältnings – upptining – varmhållning – omrörning	Hålla små matportioner som just tillagats varma eller hålla serveringsfat varma och röra ihop/laga risotto
<b>OFF</b>	<b>0</b>	Uppläggningsplats	Spishallen står på Standby eller är avstängd (restvärme kan förekomma vilket indikeras med H-L-O)

## UNDERHÅLL

Varning! Innan någon typ av rengörings- eller underhållsrepp inleds måste du kontrollera att kokzonerna är avstängda och restvärmeindikatorn är släckt.



Se bilderna som markerats med denna symbol för information om underhåll av produkten efter installationen.

## UNDERHÅLL AV SPISHÄLL

- Rengöring av induktionshallen**

Spishallen ska rengöras efter varje användning.

**Viktigt:**

- Använd inte svampar med slipeffekt eller skurbollar. De kan med tiden näta och skada glaset.
- Använd inte irriterande kemiska rengöringsprodukter, som sprayer för ugnrengöring eller fläckborttagningsmedel.
- ANVÄND INTE ÅNGRENGÖRARE!!!**

Låt spishallen svalna efter varje användningstillfälle och rengör den därefter från matrester och fläckar på grund av överkok. Socker och sockerhaltiga livsmedel skadar spishallen och ska därför avlägsnas omedelbart. Salt, socker och sand kan orsaka repor på glasytan. Använd en mjuk trasa, hushållspapper eller särskilda rengöringsmedel för spishällar (följ Tillverkarens instruktioner).

**D Rengöring av behållaren för vätskeuppsamling :**

Vid oavsiktligt spill och för mycket vätska från kokkärlen kan du ingripa genom avtappningsventilen som sitter på produktens nedre del, för att få bort alla rester och säkerställa största hygieniska säkerhet.

För en mer genomgående rengöring går det att ta bort den nedre behållaren helt.

**E Rengöring av metallgallret:**

Gallret ska diskas för hand med varmt vatten och neutralt diskmedel och torkas ordentligt för att undvika oxideringsfenomen.

## ANVÄNDNING AV FRÄNLUFTSFLÄKT

- Rengöring av fränluftsfläkt:**

För rengöring använd ENDAST en duk som fuktats med milt flytande rengöringsmedel.

**ANVÄND INTE REDSKAP ELLER INSTRUMENT FÖR RENGÖRING!**

Undvik användning av produkter som innehåller slipande medel. ANVÄND INTE RENGÖRINGSSPRIT!

**• XA Underhåll av fettfiltret:**

Häller kvar fettpartiklarna från matlagningen.

Det ska rengöras en gång i månaden (eller när systemet som anger filtermättnad indikerar att det finns ett behov), med icke aggressiva rengöringsmedel, för hand eller i en diskmaskin på låg temperatur och kort diskcykel. Metallfettfiltret kan blekna vid diskning i diskmaskin men dess filtreringsegenskaper ändras inte alls.

**• XB Underhåll av filter med aktivt kol – Keramiska (Endast för filtrerande version):**

Häller kvar obehagliga lukter från matlagningen. Produkten är försedd med ett set av luktfilter.

Mättnaden på luftfiltren uppstår efter en mer eller mindre lång användning beroende på typen av spis och hur ofta fettfiltren rengörs. Luktfiltren kan regenereras på termisk väg var 2/3 månader i förvärmad ugn vid 200 °C i 45 minuter. Korrekt regenerering försäkrar konstant filtreringseffektivitet i fem år.

**Varning!** Placera inte filtren på ugnens botten, utan lägg dem i en ugnssform och placera den på mellannivå.

## AVFALLSHANTERING



Emballagens material kan återanvändas till 100 % och är markerat med symbolen för återanvändning

Utnytta den resterande värmen på din elplatta genom att stänga av den några minuter innan kokningen är färdig. Kastrullens eller stekpannans botten ska helt täcka elplattan; användningen av en behållare med mindre botten medför slöseri av energin. Täck kastruller och stekpannor med lock som sitter tätt under kokningen, och använd inte mer vatten än nödvändigt. Att laga mat utan att sätta på locket medför en stor ökning av energiförbrukningen. Använd endast kastruller och stekpannor med plan botten.

Denna apparat är märkt i överensstämmelse med Europadirektivet 2012/19/EG - UK SI 2013 Nr.3113, Avfall av elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE).

Se till att denna produkt bortskaffas på rätt sätt. Användaren bidrar till att förhindra potentiella negativa effekter för miljö och hälsa. Symbolen på produkten, eller i medföljande dokumentation, visar att denna produkt inte får behandlas som vanligt hushållsavfall. Den ska i stället lämnas in på lämpligt uppsamlingscenter för återvinning av elektrisk och elektronisk utrustning. Produkten ska bortskaffas enligt lokala miljöbestämmelser för avfallshantering. För mer information om hantering, återanvändning och återvinning av denna produkt, var god kontakta lokala myndigheter, ortens hanteringstjänst för hushållsavfall eller butiken där produkten inköptes.

Utrustning som har utformats, testats och konstruerats i enlighet med standarderna för:

• Säkerhet: SS-EN 60335-1, SS-EN 60335-2-6, SS-EN 60335-2-31, SS-EN 62233. • Prestanda: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301-EN 60350-2; • EMC: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-3; EN/IEC 61000-3-12.

Förklaring om överensstämmelse:

Denna apparat uppfyller energimärkningskraven i Europeiska Kommissionens förordning (EU) N.65/2014 och Ekodesignkraven i Europeiska kommissionens förordning (EU) N.66/2014 i enlighet med de europeiska standarderna IEC 61591 och IEC 60704-2-13. Ekodesign för energirelaterade produkter och energiinformation (Ändring) (EU Exit) förordningar 2019, i enlighet med den europeiska standarden IEC 60350-1.

Information om apparatens lågeffektsläge i enlighet med förordning (EU) 2023/826 finns på följande länk: <https://docs.emeaappliance-docs.eu>

## FUNKTIONSFEL

Informationskod	Beskrivning	Möjliga orsaker	Lösning
	Kontrollpanelen stängs av på grund av för hög temperatur	De elektroniska komponenternas invändiga temperatur är för hög	Vänta tills spishällen svalnat innan den används igen

	Icke lämpligt kokkärl	Magnetinduktionen fungerar inte	Ta av kokkälet
	Kommunikationsproblem mellan användargränssnitt och induktionsmodul	Elektrisk ström når inte modulen; matningskabeln har inte anslutits korrekt eller är defekt	Dra ur kontakten till spishallen och kontrollera anslutningen
För alla andra felsignaler	Kontakta det tekniska servicekontoret och ange felkoden		

## TEKNISKA DATA

Höjd (cm)	Bredd (cm)	Djup (cm)
22,3	83	51,5

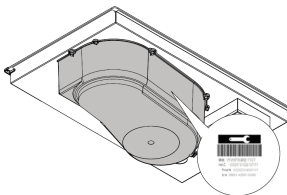


Komponenter som inte medföljer produkten

För att ladda ner säkerhetsinstruktionerna, användningsmanualen, det tekniska säkerhetsbladet och energidata:

Besök webbsidan [docs.whirlpool.eu/docs](https://docs.whirlpool.eu/docs)

Eller **kontakta kundtjänst** (på telefonnumret som återges på garantisedeln). När du kontaktar kundtjänst ska moderna på produktens serienummerplåt återges.



## YLEINEN TURVALLISUUS

**Varoitus!** Noudata huolellisesti seuraavia ohjeita:

- Tuote tulee kytkeä irti sähkövirrasta ennen mitään asennustoimenpidettä.
- Asennuksen tai huollon saa suorittaa vain ammattitaitoinen asentaja valmistajan ohjeiden ja voimassa olevien paikallisten turvallisuusmääräysten mukaisesti. Älä korjaa tai vaihda mitään tuotteen osaa, ellei ohjekirjassa nimenomaan neuvota tekemään niin.
- Tuote tulee maadoittaa lain mukaisesti.
- Virtajohdon tulee olla riittävän pitkä, jotta kalusteeseen upotettu laite voidaan kytkeä sähkövirtaan.
- Asennus on voimassa olevien turvallisuusmääräysten mukainen vain, jos järjestelmässä on määräysten mukainen moninapainen verkkokytkin, jolla varmistetaan, että laite on kytketään täysiin irti sähköverkosta ylijännite III -tilanteessa, asennusmääräysten mukaisesti.
- Älä käytä monipistorasioita tai jatkojohtoja.
- Kun asennus on tehty, sähköosat eivät saa enää olla käyttäjän ulottuvilla.
- Tuote ja sen kosketettavissa olevat osat kuumenevat käytön aikana. Varo koskemasta kuumeneviin osiin.
- On varottava, etteivät lapset pääse leikkimään tuotteella. Lapset on paras pitää turvallisen välimatkan päässä, sillä tuotteen kosketettavissa olevat osat voivat kuumentua rajusti käytön aikana.
- Sydämentahdistimien ja aktiivisten implanttien käyttäjien on tarkistettava, että tahdistin on yhteensopiva tuotteen kanssa ennen tuotteen käyttöönottoa.
- Älä koske tuotteen lämpövastuksiin käytön aikana tai sen jälkeen.
- Vältä kosketusta liinoihin tai muihin syttyviin materiaaleihin, kunnes kaikki tuotteen osat ovat jäähyneet riittävästi, tulipalon vaara.
- Älä laita tulenarkoja materiaaleja tuotteen päälle tai sen läheisyyteen.
- Ylikuumentunut rasva tai öljy sytyy helposti palamaan. Valvo kypsymistä, jos ruoka sisältää paljon rasvaa tai öljyä.
- Jos pinta on haljennut, sammuta tuote estääksesi sähköiskujen vaaran.
- Tuote ei ole tarkoitettu käytettäväksi ulkopuolisen ajastimen tai erillisen kauko-ohjaukseen kanssa.
- Rasvassa tai öljyssä kypsentäminen keittotasolla ilman valvontaa voi olla vaarallista ja aiheuttaa tulipalovaaran.
- Älä jätä keittotasoa toimimaan ilman valvontaa. Nopeaa kypsennystä on valvottava koko ajan.
- **ÄLÄ KOSKAAN** yritä sammuttaa tulipaloa vedellä. Kytke sen sijaan tuote irti sähköverkosta ja peitä liekit esimerkiksi kannella tai sammutushuovalla.
- Tulipalovaara: älä jätä esineitä keittotasojen päälle.
- Älä käytä höyrypuhdistuslaitteita, sähköiskuvara.
- Älä laita metalliosia, kuten veitsiä, haarukoita, lusikoita ja kansia keittotasolle, sillä ne saattavat ylikuumentua.
- Ennen kuin laite kytketään sähköverkkoon, tarkista tuotekilvestä (joka sijaitsee tuotteen alaosassa), että sähköverkon jännite ja teho soveltuват tuotteeseen, ja varmista liitäntäpistorasian soveltuvuus. Epäselvissä tapauksissa ota yhteyttä pätevään sähköasentajaan.

Tärkeää:

- Kytke keittotaso pois päältä käytön jälkeen sen omasta kytkimestä. Älä luota puuttuvista kattiloista kertoviin merkkivaloihin.
- Vältä nesteiden ylikiehumista. Kun keität tai lämmität nesteitä, alenna lämpöä.
- Älä jätä keittotasoa päälle käyttämättömänä, äläkä myöskään jätä tyhjiä keittoastioita kuumalle keittotasolle.
- Kun kypsennys on valmis, sammuta siihen liittyvä

- keittoalue.
- Älä käytä kypsennyksessä koskaan alumiinifoliota äläkä aseta tasolle koskaan suoraan alumiiniin käärityjä tuotteita. Alumiinin sulaminen vaurioittaa tuotteen korjauskelvottomaksi.
  - Älä koskaan lämmitä ruokaa sisältävää suljettua peltitölkkiä tai säilykepurkkia: se voi räjähää! Tämä varoitus koskee kaikkia keittotasomalleja.
  - Korkean tehon käyttö, kuten Booster-toiminto, ei sovellu joidenkin nesteiden, kuten friteerausöljyn, kuumentamiseen. Liiallinen kuumuus voi olla vaarallista. Näissä tapauksissa on suositeltavaa käyttää pienempää tehoa.
  - Keittoastiat tulee asettaa keittotasolle, ja niiden on oltava tason keskellä. Älä missään tapauksessa aseta muita esineitä kattilan ja keittotaslon väliin.
  - Korkeissa lämpötiloissa tuote vähentää keittoalueiden tehoa automaattisesti.
  - Ennen huoltotoimenpiteiden aloittamista kytke laite irti sähköverkosta irrottamalla pistoke tai kytkemällä huoneiston pääkatkaisin pois päältä.
  - Kaikkien asennukseen ja huoltoon liittyvien toimenpiteiden aikana suojaa kädet työkäsineillä.
  - Tuotteen käyttö on sallittu vähintään 8-vuotialle lapsille ja sellaisille henkilöille, joiden fyysinen, aistelihin liittyvä tai henkinen toimintakyky on rajoittunut tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa tuotteen käytöstä sillä ehdolla, että heitä valvotaan ja opastetaan tuotteen turvalliseen käyttöön liittyen ja että he tuntevat sen käytöön liittyvät vaarat.
  - Lapsia tulee valvoa, etteivät he leikkisi tuotteella.
  - Lapset eivät saa suorittaa puhdistusta ja huoltoa ilman valvontaa.
  - Tilassa tulee olla riittävä tuuletus, kun tuotteen käyttöhetkellä käytetään myös muita laitteita, jotka toimivat kaasulla tai muilla polttoaineilla.
  - Tuote tulee puhdistaa usein sekä sisä- että ulkopuolelta (VÄHINTÄÄN KERRAN KUUKAUDESSA), noudattamalla joka tapauksessa huolto-ohjeessa nimenomaista annettuja aikoja.
  - Jos suodatinen vaihtoa/puhdistusta ja tuotteen puhdistusta koskevia ohjeita ei noudateta, vaarana on tulipalo.
  - Ruokien liekittäminen on ehdottomasti kiellettyä.
  - Avotulen käyttö on vahingollista suodattimille ja voi aiheuttaa tulipaloja. Näin ollen sen käytööä on välttää joka tapauksessa.
  - Friteerausta on valvottava jatkuvasti, jotta voidaan välttää ylikuumentuneen öljyn syttyminen.
  - Varoitus! Kun keittotašo on toiminnessa, laitteen kosketettavat osat voivat tulla kuumiksi.
  - Varoitus! Älä liitä tuotetta sähköverkkoon ennen kuin asennus on suoritettu kokonaan.
  - Mitä sovellettaviin teknisiin turvallisuusmääräyksiin tulee, noudata paikallisten pätevien viranomaisten antamia määräyksiä.
  - Imetyä ilmaa ei saa ohjata kanavaan, jota käytetään kaasua tai muita polttoaineita käyttävien laitteiden savun poistoon.
  - Älä käytä tuotetta koskaan ellei ritilä ole kunnolla asennettuna!
  - Käytä ainoastaan tuotteen mukana toimitettuja kiinnitysruuveja asennuksessa. Jos niitä ei ole toimitettu, hanki vastaavia ruuveja. Käytä pituudeltaan oikean kokoisia ruuveja, jotka on osoitettu asennusohjeessa.
  - Kun tästä tuotetta ja muuta kuin sähköenergiaa käyttäviä tuotteita käytetään samanaikaisesti, huoneessa syntvä negatiivinen paine ei saa ylittää 4 Pa:ta ( $4 \times 10^{-5}$  bar).
  - On tärkeää säilyttää tästä ohjekirja tulevaa tarvetta varten. Mikäli laite myydään tai luovutetaan uudelle omistajalle tai jos laitteen käyttäjä muuttaa, on varmistettava, että ohjekirja kulkee laitteen mukana.
- Varmista asennuksen aikana, että virtajohto ei vaurioidu, muuten vaarana on

tulipalon tai sähköiskun vaara. Älä käytä laitetta paljain jaloin tai märkänä. Laita laite päälle vasta kun asennus on saatettu päättöseen. • Älä käytä laitetta jos virtajohto tai pistoke on vaurioitunut, jos toiminnassa on häiriöitä tai jos laite on vaurioitunut tai pudonnut. • Jos mukana toimitettu johto on vaurioitunut, se tulee vaihtaa samanlaiseen valmistajan toimittamaan johtoon. Vaihdon saa suorittaa pätevä teknikko tai pätevä henkilökunta, joka tuntee sähköiskujen riskin. • Laitteen käsitellyyn ja asennukseen tarvitaan kahta tai useampaa henkilöä - tapaturman vaara. • Pidä lapset kaukana asennusalueelta. Kun asennus on tehty, pakkausta (muovi, polystyreeniosat jne.) tulee säilyttää lasten ulottumattomissa, sillä olemassa on tukehtumisen vaara. • Alle 3-vuotiaat lapset tulee pitää kaukana laitteesta. 3–8-vuotiaat lapset saavat mennä laitteen lähelle vain, jos heitä valvotaan tarkoin. • Tätä laitetta ei ole tarkoitettu ammattilaiskäyttöön. Älä käytä laitetta ulkona.

**Noudata tarkasti tässä ohjekirjassa annettuja ohjeita.** Valmistaja ei vastaa ohjekirjassa annettujen ohjeiden noudattamatta jättämisestä laitteelle aiheutuneista haitoista, vahingoista tai tulipaloista. Laite on tarkoitettu ainoastaan elintarvikkeiden kypsentämiseen kotitaloudessa sekä kypsennyksistä syntyvien savujen imuun. Mikä tahansa muu käyttö (esimerkiksi huoneen lämmittäminen) on kielletty. Valmistaja ei vastaa väärästä tai ohjeiden vastaisesta käytöstä aiheutuvista vahingoista.

- Lue käyttöohjeet huolellisesti: ne sisältävät tärkeää tietoa laitteen asennuksesta, käytöstä ja turvallisuudesta.
- Älä tee muutoksia laitteen sähköliittäntöihin.
- Ennen laitteen asennusta tarkista, että kaikki osat ovat ehjiä. Jos laitteessa on viallisia osia, ota yhteys jälleenmyyjään ja keskeytä asennus.
- Tarkista laitteen eheys ennen kuin asennukseen ryhdytään. Jos laitteessa on viallisia osia, ota yhteys jälleenmyyjään ja keskeytä asennus.

## ASENNUS

- Sähkö- ja mekaanisen asennuksen saa tehdä ainoastaan asiantuntema henkilö.
- Tuote on suunniteltu upotettavaksi 2–6 cm paksuun työtasoon TOP-asennuksen tapauksessa ja 2,5–6 cm paksuun tasoon FLUSH-asennuksen tapauksessa. Keittotason ja seinän välissä tulee olla vähintään 5 cm tilaa edessä, 4 cm sivussa ja 50 cm yläpuolella.

TÄRKEÄÄ = Ehdotetut etäisyyydet ovat suuntaa antavia. Tilojen suunnittelussa tulee noudattaa keittiön valmistajan antamia ohjeita.

TASOASENNUS: ( Kuva1A-2A ); UPPOASENNUS: ( Kuva1B-2B )

- **Varoitus!** Jos ruuveja ja kiinnitystarvikkeita ei ole asennettu ohjeiden mukaisesti, olemassa on sähköiskun vaara.

## SÄHKÖKYTKENTÄ

- Kytke tuote irti sähköverkosta. • Asennuksen saa suorittaa ainoastaan ammattitaitoinen sähköasentaja, joka tuntee voimassa olevat asennusta ja turvallisuutta koskevat määräykset. • Valmistaja ei vastaa minkäänlaista

ihmisille, eläimille tai omaisuudelle aiheutuneista vahingoista, jos vahinkoon on synnä näiden määräysten noudattamisen laiminlyöminen. • Virtajohdon on oltava riittävän pitkä, jotta keittotaso voidaan poistaa työtasolta. • Varmista, että tuotteen pohjassa olevaan arvokilpeen merkity jännite vastaa asuntosi jännitettä. • Älä käytä jatkojohtoja. • Maadoitussähköjohdon tulee olla 2 cm pidempi kuin muut johdot. • Mikäli tuotteen mukana ei ole toimitettu kaapelia, käytä kaapelia, jonka poikkileikkaus on vähintään 2,5 mm<sup>2</sup> tehoille 5500 Watt. Tämän ylittäville tehoille sen tulee olla vähintään 4 mm<sup>2</sup>. • Kaapelin lämpötila ei saa ylittää missään kohdassa 50°C ympäristön lämpötilaa. • Tuote on tarkoitettu kytettäväksi pysyvästi sähköverkkoon. Tämän vuoksi suorita kytkenkä kiinteään verkkoon sääntömääräisen yleiskatkaisimen kautta, joka takaa täydellisen iritykennän ylijänniteluokassa III ja varmista, että se on helppopääsyisessä paikassa asennuksen jälkeen.

• **Varoitus!** Tarkista aina, että virtajohto on asennettu oikealla tavalla ennen kuin yhdistät laitteen sähköverkkoon, ja tarkista että se toimii oikein.

• **Varoitus!** Liitäntäjohdon saa vaihtaa ainoastaan valtuutettu tekninen huoltopalvelu tai henkilö, jolla on vastaava pätevyys.

Kodinkoneen liittämiseksi valinnaiseen yksivaiheliittäntään läsnä oleva johto tulee poistaa ja vaihtaa toisen tyypiseen johtoon (ei kuulu toimitukseen), joka vastaa seuraavia spesifikaatioita: yksivaiheliittäntä: johto H05V2V2-F 3G4.

## KOKOONPANO

• **Ennen asennuksen aloittamista:** Kun tuote on purettu, varmista, että se ei ole vaarioitunut kuljetuksen aikana. Jos ongelmia on, ota yhteystä jälleenmyyjään tai huollon asiakaspalveluun ennen asennuksen tekemistä. Tarkista, että hankitun tuotteen mitat soveltuvat valittuun asennusalueeseen. Tarkista, että pakauksen sisällä ei ole (kuljetussyyistä) lisämateriaalia (esim. ruuvipusseja, takuita jne). Jos niitä on, ne tulee poistaa ja säilyttää. Tarkista lisäksi, että asennusalueen lähellä on pistorasia

• **Upotuskalusteen valmistelu asennusta varten:**

- Tuotetta ei saa asentaa jäähdytyslaitteiden, astianpesukoneiden, liesien, uunien, pesukoneiden ja kuivainten päälle. Tee kaikki kalusteen leikkaustoimenpiteet ennen keittotason asennusta ja poista lastut tai sahanpurut huolellisesti.
- suodattavan mallin asennuksen optimoimiseksi suosituksesta on tehdä listaan aukko, johon kaupallisesti saatavilla oleva ritilä voidaan asentaa.

• **Tärkeää:** käytä yksikomponenttista liima- ja tiivistearineesta (S), joka kestää 250°:n lämpötilan; ennen asennusta liimattavat pinnat tulee puhdistaa huolellisesti ja kaikki tarttumista haittaavat aineet tulee poistaa (esim. irrotusaineet, säilytsaineet, öljy, pöly, vanhat liimajäämät tms.). Liima-aine tulee levittää tasaisesti koko kehyksen ympärillä olevalle alueelle; anna liima-aineen kuivua noin 24 tunnin ajan liimauksen jälkeen.

Yksikomponenttista tiivistäävä liima-ainetta (S) tulee käyttää vain uppoasennuksessa, ja se tulee laittaa noudattamalla ohjeita kuvasta 1B.

Ole tarkkana tiivisteen (P) asennuksessa, että asetat sen oikeaoppisesti kuten

näytetty kuvassa:

- TASOASENNUS: tiiviste (P) tulee kiinnittää lasiin, kuva 2A.
- UPPOASENNUS - tiiviste (P) on kiinnitettävä kalusteesseen. Kuva 2B.
- **Huomio:** tuotteen oikeaoppista asennusta varten suosituksena on teipata putket teipillä, jonka ominaisuudeet ovat seuraavat: joustava kalvo pehmeästä PVC:stä, akryyliyhjainen liima-aine, vastaa standardia DIN EN 60454; palonsuoja-aine; erinomainen vanhenemisenkestävyys, kestää lämpötilavaihteluita, voidaan käyttää alhaisessa lämpötilassa.

## MUITA HYÖDYLISIÄ TIETOJA

Laite saattaa olla erinäköinen kuin käyttöohjeen kuvissa näkyvä malli. Käytön, asennuksen ja huollon ohjeet ovat kuitenkin samat.

## KÄYTTÖ

### KEITTOTASON KÄYTTÖ

Induktioperaate perustuu fyysiseen magneettivuon tiheysilmioon. Pääasiallisesti tämä ilmiö mahdollistaa lämmittävän energian suoran siirtymisen generaattorista keittoastiaan.

**Edut:** Sähkölesiin verrattuna induktiotaso on: **Turvallisempi:** lasipinnan lämpötila on alhaisempi. **Nopeampi:** ruokien lämmitysajat ovat lyhyemmät. **Tarkempi:** taso reagoi väliittömästi annettuihin ohjauskiin. **Tehokkaampi:** 90 % saadusta energiasta muuttuu lämmöksi. Lisäksi kun kattila on poistettu tasolta, lämmön siirto keskeyttyväliittömästi estääen turhaa lämmönhukkaa.

- Keittoastian pohjan suositeltavat läpimitat

**TÄRKEÄÄ:** Keittoalueet eivät kytkeydy toimintaan, jos kattilat eivät ole oikean kokoisia. Jos tahdot nähdä kullakin alueella käytettävän kattilan vähimäishalkaisijan, tutustu tämän oppaan kuvaoisioon.

- Keittoastiat

Tärkeää:

Käytä ainoastaan kattiloita, joissa on symboli 

keittotason vahingoittumisen estämiseksi älä käytä:

- keittoastioita, joiden pohja on epätasainen;
- metallisia keittoastioita, joiden pohja on emaloitu;
- keittoastioita, joiden pohja on naarmuuntunut, näin keittotason pinta ei naarmuunnu;
- älä koskaan laita kuumia kattiloita tai pannuja keittotason käyttöpaneelin päälle.

- Entisten kattiloiden tarkistaminen

Pienellä magneetilla voit helposti tarkistaa onko keittoastiasi magnetoituvia. Kattilat eivät ole sopivia, ellei magneetti havaitse niitä. Tässäkin tapauksessa edellisen kappaleen ohjeet pätevät.

## IMURIN KÄYTTÖ

Imujärjestelmää voidaan käyttää imevänä mallina, joka poistaa imetyn ilman ulos, tai suodattavana ilmankiertojärjestelmänä.

-  **Imevä malli:**

Höyryt poistetaan ulos eri putkien kautta (putket on ostettava erikseen). Liitä tuote putkiin ja seinässä oleviin poistoaukkoihin, joiden halkaisija vastaa ilman ulostuloa (liitoslaippa). Jos tahdot lisätietoa putkista ja niiden mitoista, tutustu Imevän mallin asennusvihkosen lisävarustesivuun. Jos käytetään halkaisijaltaan pienempää putkia ja seinässä olevia poistoaukkoja, imuukyky heikkenee ja melu lisääntyy huomattavasti. Näin ollen kaikki siihen liittyvä vastuu hylätään.

Parhaimman imutehon saavuttamiseksi: • Suosituksena on enintään 7 metriä pitkä suora putkisto. • Suosituksena on yhteensä 7 metriä pitkä suora putkisto, jossa on enintään kaksi 90°:een mutkaa • Välttä voimakkaita poikkileikkauksia muutoksia, suosi aina poikkileikkausta, joka on Ø 150 mm ( tai suorakulmiota, joka on 222 x 89 mm).



## Suodattava malli:

Imety ilma suodatetaan tarkoitukseenmukaisia rasvasuodattimia ja hajusuodattimia käytämisellä ennen kuin se ohjataan takaisin huoneeseen. Tässä tuotteessa on suodattimia ja putkia asennukseen, jossa ilma pääsee ulos kaapista. Jos haluat lisätietoja mukana toimitetuista varusteista, tutustu tämän oppaan kuaosioon.

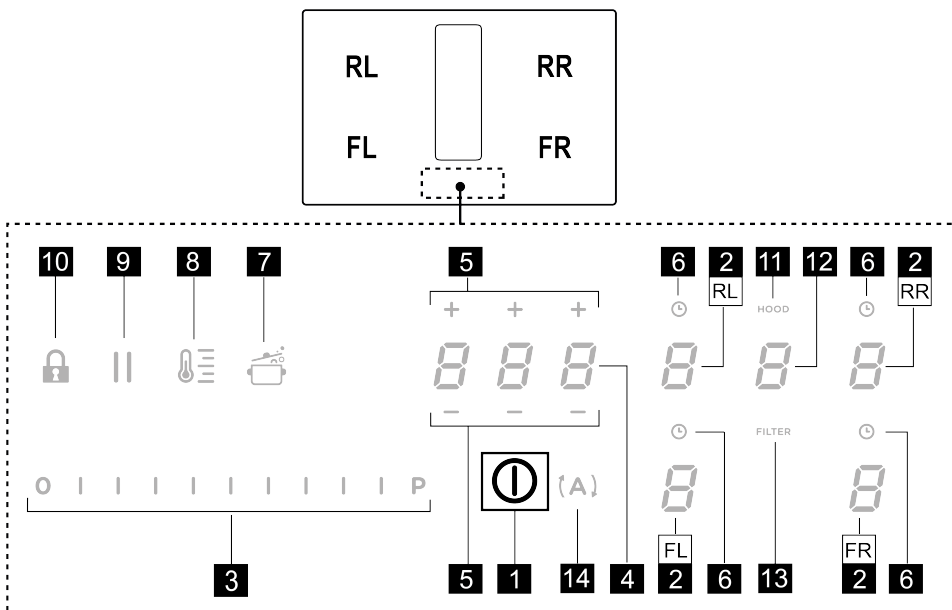
## EHDOTUKSET KÄYTTÖÄ VARTEN

Neuvoo oikeaan käyttöön ympäristövaikutuksen vähentämiseksi: Kun aloitat ruokien kypsennyksen, käynnistä laite miniminopeudelle. Jätä se päälle vielä muutamaksi minuutiksi kypsennyksen jälkeen. Lisää nopeutta vain kun paikalla on suuri määrä savua ja höyryä: käytä booster-toimintoa vain ääritapaussissa. Vaihda tarvittaessa hillisuodatin/suodattimet hajujen vähennysjärjestelmän tehokkuuden säilyttämiseksi. Jotta rasvasuodattimen tehokkuus säilyisi, puhdista se tarpeen vaatiessa. Tehokkuuden ja melutaslon vähentämiseksi käytä tässä ohjekirjassa osoitettua kanavoinnille tarkoitettua maksimaalista halkaisijaa.

Hyödynnä sähköliedet ja sähkölevyn kokonaan: jos käytetään astiaa, jonka pohja on levyä pienempi, energiota kuluu hukkaan. Peitä kattilat ja paistinpannut tiivillä kansilla keittämisen aikana: älä käytä enempää vettä kuin mitä tarvitaan. Jos keitetään ilman kantta, energiankulutus kasvaa suuresti. Käytä ainoastaan pohjastaan tasaisia kattiloita ja paistinpannuja.

## OHJAUKSET

### OHJAUSPANEELI



#### T. Toiminto

1 Keittotason/imurin ON/OFF -näppäin

2 Keittoalueiden valinta / keittoalueen näyttö

3 Imunopeuden (tehon) ja keittotehon lisäys/vähennys

Imunopeuden (tehon) ja keittotehon näyttö

- 
- 4** "STAND ALONE" -timerin aktivoointi  
Näyttö: "STAND ALONE" -timer / keittoalueiden ajastin.
- 
- 5** "STAND ALONE" -timerin / keittoalueiden Timerin ajan lisäys/vähennys
- 
- 6** Keittoalueiden Timerin aktivoointi  
Aktiivisten keittoalueiden Timerin osoitin
- 
- 7** Automatic Heat Up (automaattinen lämmitys) -aktivoointi.
- 
- 8** Temperature Manager (Warming Function) (Lämpötilanhallinta, lämmitystoiminto) -toiminnon käyttöönotto
- 
- 9** Tauko
- 

- 
- 10** Key Lock (näppäinten lukitus)
- 
- 11** Aktiivisen imurin ilmaisin  
Suodatinten kyllästyksen ilmaisimen aktivoointi
- 
- 12** Imurin valinta/aktivointi  
Imurin näyttö  
Hiili-/keraamisen suodattimen - rasvasuodattimen kyllästymisen näyttö
- 
- 13** Suodatinten kyllästymisen nollaus
- 
- 14** Imurin automaattisen toiminnon aktivoointi
-

## **HYVÄ TIETÄÄ ENNEN KÄYTÖN ALOITTAMISTA**

Kaikki keittotason toiminnot on suunniteltu tiukimpien turvallisuusmääriäysten mukaisesti. Tästä johtuen:

- **Tietty toiminnot eivät käynnisty, tai ne menevät automaattisesti pois päältä, jos liedellä ei ole kattiloita tai jos kattilat eivät ole kunnolla paikoillaan.**
- Muussa tapauksessa käynnistetyt toiminnot menevät automaattisesti pois päältä muutama sekunti sen jälkeen kun valittu toiminto olisi säädettävä uudestaan (esimerkiksi: "Keittotason kytkeminen toimintaan" jos ei ole valittu "Valitse keittoalue" ja "Käyttölämpötila" tai "Lock-toiminto" tai "Timer").

Odota, että näytöö sammuu ennen kuin kosket keittoalueeseen.

**Varoitus!** (Esimerkiksi) pitääkseen käytön jälkeen keittoalueen merkkivalo ei sammu heti, koska alue ei ole vielä jäähtynyt; keittoalueiden näytöllä näkyy symboli "" , joka ilmoittaa tästä vaiheesta. Odota, että näytöö sammuu ennen kuin kosket keittoalueeseen.

## **KEITTOALUEEN NÄYTÖ**

keittoalueiden näytöillä näkyy seuraavat tiedot:

Toiminto	Arvo
Keittoalue toiminnassa	
Power Level (tehotaso)	
Residual Heat Indicator (jäljellä olevan lämmön ilmaisin)	
Pot Detector (kattilan tunnistus)	
Temperature Manager (lämpötilanhallinta) -toiminto pääällä	
Taukotoiminto	
Automatic Heat UP (automaattinen lämmitys) -toiminto	

## **KEITTOTASON OMINAISUUDET**

### **• Safe Activation (turvallinen aktivoointi)**

Tuote kytkeytää pääälle vain jos keittotasolla on kattiloita: lämmitysmenetelmä ei käynnisty tai se keskeytää jos kattiloita ei ole paikalla tai ne poistetaan.

### **• Pot Detector (kattilan tunnistus)**

Tuote havaitsee kattilat automaattisesti keittoalueilla.

### **• Safety Shut Down (turvallinen sammus)**

Turvallisuusyistä jokaisella keittoalueella on

maksimaalinen toiminta-aika, joka riippuu asetetusta tehotasosta.

### **• Residual Heat Indicator (jäljellä olevan lämmön ilmaisin)**

Kun yksi tai useampi keittoalue sammutetaan, jäljelle jäävästä lämpötilasta ilmoitetaan vastaan keittotasolla symbolin "" avulla.

## **KEITTOTASON KÄYTTÖ**

**Huomio:** Minkä tahansa toiminnon aktivoimiseksi ensiksi pääle haluamasi alue

### **• Käynnistys**

Paina (kosketa) lyhyesti keittotason/imurun  ON/OFF

(1) -näppäintä: symboli  sytyy. Kun painamista jatketaan: kaikki saatavilla olevat toiminnot näkyvät hetken ajan, minkä jälkeen vain tärkeimmät toiminnot pysyvät pääällä. Muita voidaan käyttää, ja ne aktivoituvat, myöhemmin laitteen käytön aikana.

**TÄRKEÄÄ:** Kaikki käytettävässä olevat toiminnot on valaistu himmeästi. Valo kirkastuu vasta silloin, kun toiminnot aktivoitavaan.

Paina uudelleen sammuttamiseksi

**Huomio:** Tämä toiminto on ensisijainen.

### **• Keittoalueiden valinta**

Kosketa (painaa) **Valinnan/näytön (2)** aluetta, joka vastaa haluamaasi keittoalueutta.

### **• Power Level (tehotaso)**

Tasossa on 9 tehotaso. Kosketa ja selaa sormilla **Valintapalkkia (3)**:

oikealle tehotason lisäämiseksi;  
vasemmalle tehotason vähentämiseksi.

Asetettu tehotaso näytetään **valinnan/näytön(2)** alueella

### **• Power Booster (tehon lisäys)**

Tuote on varustettu ylimääräisellä tehotasolla (tason 9 lisäksi), joka jää päälle 5 minuutiksi, minkä jälkeen teho palaa aiemmin käytössä olleelle tehotasolle.

Kosketa ja selaa sormilla **Valintapalkkia (3)** (tason 9 ylitse) ja aktivoi Power Booster (tehon lisäys). Power Booster (tehon lisäys) -taso näytetään valinnan/näytön alueella (2) symbolilla 

### **• Keittoalueiden ajastin**

Keittoalueiden ajastintoiminto on lähtöaskenta, joka voidaan asettaa hetkellisestikin jokaiselle keittoalueelle. Asetetun ajan päätyttyä keittoalueet sammuvat automaattisesti ja käyttäjälle ilmoitetaan asiasta

äänimerkillä.

#### **Keittoalueiden ajastintoiminnon aktivointi**

- Kosketa (painaa) Valinnan/näytön (2) aluetta (tehotaso muu kuin nolla)

- Paina kohtaa (6), joka liittyy keittoalueeseen
- Käytä symboleita — + (5) asettaaksesi ajastimen keston, joka näkyy alueella/näytössä (4); symboli (6) vilkkuu asetuksen aikana.

**Huomio :** odota 10 sekuntia mitään muuta komentoa painamatta, kunnes keittoalueen ajastin käynnistyy.

**Huomio :** kun pidät jälleen pitkään painettuna kohtaa (6), keittoalueen ajastin nollataan.

**Jos haluat, voit toistaa toimenpiteen useamman keittoalueen kohdalla:**

Jokaiselle keittoalueelle voidaan asettaa eri Timer; näyttöön (4) ilmestyy kyseisellä hetkellä valitun keittoalueen lähtölaskenta. Kun painetaan näyttöä (4), näkyviin tulee STAND-ALONE -timerin lähtölaskenta.

Kun ajastin on päättänyt lähtölaskennan, äänimerkki kuuluu ja keittoalue sammuu.

Ajastimen sammus:

- valitse keittoalue (2)
- aseta Timerin kesto kohtaan 0.00 seuraavasta: — + (5).

- **Power Limitation** (tehon vähennys)

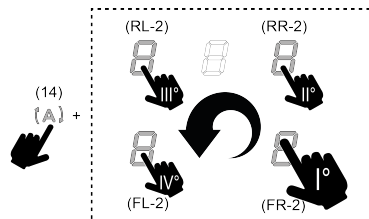
Power Limitation -toiminnon avulla voit rajoittaa tuotteen enimmäistehonottoa ja säättää kaikkien päällä olevien keittoalueiden tehonottoa siten, että tason kokonaismääräinen tehonotto ei ylitä asetettua tehonoton enimmäistasoa.

**Huomio :** asetus on tehtävä tason ollessa pois päältä

ilman, että näppäintä (1) ON/OFF (1) painetaan, 2 minuutin kuluessa siitä, kun keittotaso liitetään sähköverkkoon tai kun sähköverkko liitetään uudelleen.

**Power Limitation asettamiseksi:**

- paina (A) (joka vilkkuu vain ensimmäisten 2 minuutin ajan tuotteen virtaan kytkemisestä)
- pidä yhä painettuna kohtaa (A) ja paina sitten yksi kerrallaan kaikkia keittoalueen valinnan/näytön (2) alueita vastapäivään alkaen etuosan oikealta alueelta (FR), jokaisen painalluksen myötä kuuluu lyhyt äänimerkki. Kun kaikkia näytöjä (2) on painettu, voidaan vapauttaa näppäin:



nyt näyttö (2) vasemmalla taka-alueella (RL) näyttää vuorotellen symbolit ja osoittaen näin, että asetus on mahdollinen.

- valitse näyttö (RL-2) ja selaa sitten valintapalkkia (3), kunnes näytöissä näkyvät symbolit ja ; Näytössä (FL-2) näkyy vallitseva asetus seuraavin taulukkoarvoin:

näkyvä arvo	Teho (Kw)
	7,4 Kw (oleitusasetus)
	4,5 Kw
	3,1 Kw

**Power Limitationin asetuksen vaihto:**

- paina näyttöä (FL-2) ja selaa sitten Valintapalkkia (3) uuden asetuksen tekemiseksi. Tallenna valinta pitämällä näppäintä (1) ON/OFF (1) painettuna 2 sekunnin ajan. Nyt kuuluu pitkä äänimerkki, joka vahvistaa asetuksen tapahtuneen.

**• Key Lock (näppäinten lukitus)**

Key Lock (näppäinten lukitus) -toiminnon avulla on mahdollista lukita keittotason asetukset. Näin asetuksia ei voi peukaloida vahingossa, ja aikaisemmin asetetut asetukset pysyvät voimassa.

**Toiminnon kytkeminen päälle:**

- paina (10) Toista toimenpide kytkääksesi toiminnon pois päältä.

**Huomio :** jos mitä tahansa muuta toimintoa painetaan Key Lockin (näppäinten lukitus) ollessa päällä, symboli vilkkuu osoittaen näin, että toiminto on päällä ja että se on otettava pois päältä, jotta tasoon liittyviä toimenpiteitä voitaisiin tehdä.

**• Automatic Heat UP (automaattinen kuumennus)**

Automatic Heat UP -toiminnon avulla asetettu teho saadaan nopeammin oikealle tasolle; tämän toiminnon avulla kypsennyksestä saadaan nopeampi, ruokia kuitenkaan polttamatta, sillä lämpötila ei ylitä asetettua

tasoa. Tämä toiminto on saatavilla tehotasoille **1-8**.

#### Toiminnon kytkeminen päälle:

- kun keittoalue on päällä, paina  (7), jolloin näytössä (2) näkyy vilkkuvana , joka vaihtelee keittoalueelle asetetun tehon kanssa.

Kun keittoalueen tehotasoa lisätään, Automatic Heat Up -toiminto pysyy pääällä uudella lämpötila-asetuksella.

Kun keittoalueen tehotasoa vähennetään, Automatic Heat Up -toiminto kytkeytyy pois pääältä.

**Huomio :** Kun valitaan samanaikaisesti toinen keittoalue, symboli  (7) valaistuu jälleen himmeästi. Nämä toiminto voidaan aktivoida tälläkin alueella. Toiminto pysyy joka tapauksessa pääällä alueella, jolle se oli jo asetettu, kuten näkyy näytössä (2).

#### • Tauko

Taukotoiminnon avulla voidaan keskeyttää mikä tahansa pääällä oleva toiminto keittotasolla, asettamalla kypsennysteho nollaan.

#### Toiminnon kytkeminen päälle:

- paina  (9), jolloin näkyviin tulee symboli  vilkkuvana näytöön (2)

Kytkeäksesi toiminnon pois pääältä:

- paina  (9), jolloin **valintapalkki** (3) syttyy
- paina/selaa **valintapalkkia** (3) ottaaksesi toiminnon pois pääältä.

**Huomio :** pois käytöstä otta palauttaa tason ennen taukoaa valinneet olosuhteet. Taso jatkaa työskentelyä aiemmin tehdyillä asetuksilla.

**Huomio :** jos 10 minuutin kuluttua Taukotoimintoa ei oteta pois pääältä, taso sammuu automaattisesti.

**Huomio :** Taukotoiminto ei vaikuta imuun.

#### • "STAND ALONE" -ajastin

Timer-toiminto on keittoalueista (ja imualueesta) riippumaton lähtölaskenta.

Timer aktivoitaa painamalla aluetta/näytöötä (4).

Käytä symboleita — + (5) asettaaksesi Timerin keston, joka näkyy alueella/näytössä (4).

**Huomio :** odota 10 sekuntia mitään muuta komentoa painamatta, kunnes lähtölaskenta alkaa.

**Ajastimen maksimiasetus on 1 (h) ja 59 (min.)** Alueella/näytössä (4) näkyy jäljellä oleva aika ja lähtölaskennan jälkeen annetaan äänimerkki.

**Huomio:** Kun lähtölaskenta on alle 10 min, ajastimessa näkyy piste ensimmäisen numeron jälkeen.

**Näkyvä arvo**

**Jäljellä oleva aika**

**1.85**

1 h ja 35 min

**1.85**

1 min ja 35 s.

Ajastimen sammus:

- valitse alue/näyttö (4)
- aseta Timerin kesto nollaan **0.00** seuraavasta: — + (5)

#### Temperature Manager (Warming Function)

(lämpötilanhallinta, lämmitystoiminto)

Temperature Manager on ohjaustoiminto, jonka avulla lämpötilaa voidaan säilyttää vakaana optimoidulla tehotasolla; toiminto on ihanteellinen valmiiden ruoekien säilyttämiseksi lämpiminä. Temperature Manager -toiminto aktivoituu, kun painetaan ensimmäistä kertaa näppäintä  (8).

Alueen, joka toimii Temperature Manager -toiminnossa, näytöön (2) ilmestyy symboli 

**Huomio :** Kun valitaan samanaikaisesti toinen keittoalue, symboli  (8) valaistuu jälleen himmeästi. Nämä toiminto voidaan aktivoida tälläkin alueella. Toiminto pysyy joka tapauksessa pääällä alueella, jolle se oli jo asetettu, kuten näkyy näytössä (2).

Paina uudelleen  (8) ottaaksesi pois pääältä ja sammuttaaksesi, kunnes tuloksena on taso, joka näkyy näytössä (2) arvona .

**Huomio :** Jos on monta aluetta, jotka toimivat Temperature Manager (Warming Function) tilassa, valitse ensin haluamasi alue valinta-alueelta (2). Toiminto voidaan kytkeä pois pääältä myös **Valintapalkista** (3) tuomalla tehotason arvoon .

#### **IMULAITTEEN KÄYTÖÖ**

##### **• Imevän järjestelmän käynnistys:**

- Laita taso päälelle noudattamalla "käynnistys"-kappaleen ohjeita keittotason käytöö -kohdasta.

##### **• Imunopeus (-teho):**

Imurissa on 3 imun nopeustasoa (tehoa).

Kosketa ja selaa sormilla **Valintapalkkia** (3): oikealle tehotason lisäämiseksi ja vasemmalle tehotason vähentämiseksi.

**Huomio:** Asetettu tehotaso näytetään valinnan/näytön alueella (12)

##### **• Power Booster (tehon lisäys)**

Imurissa on 2 imun nopeustasoa (ylt tason 3)

**Power Booster 1** (tehon lisäys 1): ajastettu 15 minuuttiin

**Power Booster 2** (tehon lisäys 2): ajastettu 5 minuuttiin, minkä jälkeen teho palaa aiemmin asetettuun arvoon.  
 Kosketa ja selaa sormilla Valintapalkkia (3) (yli tason 3) ja aktivoi Power Booster 1. Taso näkyy Valinnan/näytön alueella (12) numerolla "4", joka vilkkuu.  
 Kosketa ja liu'uta sormilla Valintapalkkia (3) (yli tason 3) ja aktivoi Power Booster 2: taso näkyy Valinnan/näytön alueella (12) symbolilla "



#### • Automaattinen toiminta

Liesituuletin käynnistyy sopivimpaan nopeuteen ja mukauttaa imukykynsä maksimaaliseen keittotason, jota käytetään keittoalueilla.

Kun keittoalueet sammutetaan, liesituuletin sopeuttaa imunopeuttaan vähentäen sitä astettain jäljelle jääneiden höyryjen ja tuosujen poistamiseksi.

#### Tämän toiminnon kytkemiseksi päälle:

Paina { A } (14);

Toista toimenpide kytkeäksesi toiminnon pois päältä.

**Huomio:** jos automaattisen toiminnan aikana valitaan valintapalkista (3) nopeudet välillä 1 ja 3, automaattinen toiminta keskeytyy. Jos sen sijaan valitaan Power Booster, automaattinen toiminta jatkuu ajastuksen jälkeen ja symboli { A } jatkaa vilkumista.

**Nota:** jos taso sammutetaan automaattisen toiminnan ollessa päällä, imurin sammus tapahtuu automaattisesti ja astettain.

#### • Suodattimien kyllästymisen osoitin

Liesituuletin osoittaa, kun suodattimet vaativat huoltoa:

Hiili/keramiikkahajusuodattimet: **FILTER (13)** sytty

Rasvasuodattimet: **FILTER (13)** sytty ja vilkkuu

**Huomio :** tämä toiminto ei ole käytössä oletusasetuksena (katso, miten se otetaan käyttöön kappaleesta "Suodatinten kyllästyksen ilmaisimen aktivoointi")

#### • Suodatinten kyllästymisen nollaus

## TEHOTÄULUKKO

Tehotaso		Keittotapa	Käyttö (kokemuksen ja kypsennystottumusten mukaan)
Maksimiteh o		Nopea kuumentaminen	nosta ruoan lämpötilaan lyhyessä ajassa nopeaan kiehumiseen veden tapauksessa tai kypsennysnesteiden nopeaa kuumennusta varten
		Paistaminen- keittäminen	ruskistaminen, kypsennyksen aloittaminen, pakastetuotteiden friteeraus, nopea keittäminen

Kun olet huoltanut (rasva- ja/tai hiili-/keramiikka)suodattimet, paina pitkään kohtaa **FILTER (13)**; tämä sammuu ja käynnistää osoittimen laskennan.

#### • Suodattimien kyllästymisen osoittimen aktivoointi

**Huomio:** Tämä osoitin on yleensä pois päältä.

**Sen kytkemiseksi päälle, toimi seuraavalla tavalla:**

- laita imutaso päälle

• kun imumoottori ja keittoalueet ovat pois päältä, paina valinta-aluetta (12)

• paina pitkään kohtaa **HOOD (11)**, kunnes Näytössä (12)

näkyvät kirjaimet

, jotka vilkuvat vuorotellen.

= hiili-/keramiikkahajusuodattimet; = rasvasuodatin;

## HIILI-/KERAMIKKAHAJUSUODATTIMET

- paina näyttöä (12), kun näkyviin tulee kirjain
- paina kohtaa **FILTER (13)**, joka palaa yhtäjaksoisesti.
- paina uudelleen pitkään kohtaa **HOOD (11)** vahvistaaksesi keramiikka-/hiili-/hajuodatinten osoittimen aktivoinnin.

## RASVASUODATIN

- paina näyttöä (12), kun näkyviin tulee kirjain
- paina kohtaa **FILTER (13)**: valo vilkkuu.
- paina uudelleen pitkään kohtaa **HOOD (11)** vahvistaaksesi rasvasuodattimen osoittimen aktivoinnin.

Korkea teho		Ruskistaminen - kuullottaminen keittäminen - grillaaminen	- kuullottaminen, keitosten voimakkaan kypsennyksen ylläpitäminen, kypsennys ja grillaaminen (lyhyen aikaa, 5–10 minuuttia)
		Ruskistaminen - kypsentäminen hauduttaminen - kuullottaminen grillaaminen	- kuullottaminen, keitosten keyven kypsennyksen ylläpitäminen, kypsennys ja grillaaminen (keskipitkän aikaa, 10–20 minuuttia), varusteiden esilämmitys
Keskitasonteho		Kypsentäminen - hauduttaminen kuullottaminen - grillaaminen	- hauduttaminen, keitosten erittäin keyven kypsennyksen ylläpitäminen, kypsennys (pitkään), pastan kuohkeuttaminen
		Kypsennys - keittäminen sakeuttaminen - kuohkeuttaminen	- pitkät kypsennykset (riisi, kastike, paisti, kala) nesteiden kanssa (esim. vesi, viini, liemi, maito), pastan kuohkeuttaminen
Alhainen teho		Pehmentäminen - sulattaminen lämpimänäpito - kuohkeuttaminen	- sulata voi, sulata suiklaa varoen, sulata pienikokoiset pakastetutteet
		Pehmentäminen - sulattaminen lämpimänäpito - kuohkeuttaminen	- vasta valmistettujen pienten ruokamäärien pitämisen lämpiminä tai annosten lämpötilan säilyttäminen ja risottojen kuohkeuttaminen
OFF		Alustaso	Keittotaso valmiustilassa tai sammuttetu (mahdollinen jälkilämpö, jonka ilmaisee H-LO)

## HUOLTO

**Varoitus!** Varmista aina ennen puhdistamisen tai huollon alkamista, että keittoalueet on sammutettu ja että lämmön ilmaisin ei ole näkyvissä.



Tuotteen huolto varten tutustu valmiin asennuksen kuviiin, joissa on tämä symboli.

### KEITTOTASON HUOLTO

- Induktiotason puhdistus

Keittotaso on puhdistettava aina käytön jälkeen.

**Tärkeää:**

- Älä käytä hankaavia sieniä, teräsvillaa. Niiden käyttö saattaa ajan myötä vaurioittaa lasia.
- Älä käytä voimakkaita kemiallisia puhdistusaineita, kuten uuninpuhdistusaineita tai tahranoistoaineita.
- ÄLÄ KÄYTÄ HÖYRYPESURIA!!!

Jäädytä keittotaso aina käytön jälkeen ja poista siltä kaikki tahrat ja ruokajäämät. Sokeri ja runsaasti sokeria sisältäväät ruoat vahingoittavat keittotasia ja ne on poistettava heti. Suola, sokeri ja hiekka voivat naarmuttaa lasipintaa. Käytä pehmeeää liinaa, imukykyistä keittiöpaperia tai erityistä lieden pesutuotetta (noudata Valmistajan ohjeita).

**XD Nesteiden keräysastian puhdistus :**

Jos kattiloista tulee ulos vahingossa suuria määriä nestettä, nämä voidaan poistaa tuotteen alaosan poistoventtiilistä siten, että kaikki jäämät poistuvat ja maksimaalinen hygienia saavutetaan.

Täydellistä ja perusteellista puhdistusta varten irrota alempi allas.

**XE Metalliritilän puhdistus:**

Ritilä tulee pestä käsin lämpimällä vedellä ja neutraalilla pesuaineella. Se tulee kuivata huolellisesti hapettumisen välttämiseksi.

### IMURIN HUOLTO

- Imurin puhdistus :

Puhdistusta varten käytä YKSINOMAAN neutraaleihin pesuaineisiin kostutettua liinaa.

ÄLÄ KÄYTÄ PUHDISTUKSESSA TYÖKALUJA TAI VÄLINEITÄ!

Välttää hankaavien tuotteiden käyttöä. ÄLÄ KÄYTÄ ALKOHOLIA!

### • Rasvasuodattimen huolto:

Pidättää paiston aikana syntyviä rasvahiukkaset.

Se on puhdistettava kerran kuussa (tai kun suodattimen kyllästymisestä osoitetaan) mietoja pesuaineita käyttämällä, käsin tai astianpesukoneessa, alhaisessa lämpötilassa ja lyhyessä jaksossa. Kun pesu suoritetaan astianpesukoneessa, metallisen rasvasuodattimen väri voi haalistua, mutta se suodatusminaisuudet eivät muutu millään tavoin.

### • Aktiivihiilisuodattimen huolto – keramiikka (vain suodattava malli):

Pidättää paiston aikana syntyvät epämiellyttävät hajut. Tuote on varustettu hajusuodatinsarjalla.

Suodatinen kyllästyminen tapahtuu melko pitkän käytön pääteeksi keittötyypin ja rasvasuodattimen puhdistusvälin perusteella. Hajusuodatimet voidaan regeneroida lämmön avulla 2–3 kuukauden välein asettamalla ne 200°C:seen uuniin 45 minuutiksi. Oikeaopinen regenerointi takaa jatkuvan suodatustehon 5 vuodeksi.

**Varoitus!** Älä aseta suodattimia uunin pohjalle, vaan aseta ne pellille ja pelti keskikorkeudelle.

## HÄVITTÄMINEN



Pakausmateriaali on 100-prosenttisesti kierrätettävä, ja siinä on kierrätyssymboli

Hyödynnä sähkölieden jäähöslämpö sammuttamalla liesi muutama minuutti ennen keittämisen lopettamista. Kattilan tai paistinpannon pohjan tulee peittää sähkölevy kokonaan: jos käytetään astiaa, jonka pohja on levyä pienempi, energiata kuluu hukkaan. Peitä kattilat ja paistinpannut tiivillä kansilla keittämisen aikana: älä käytä enempää vettä kuin mitä tarvitaan. Jos keitetään ilman kantta, energiankulutus kasvaa suuresti. Käytä ainoastaan pohjastaan tasaisia kattiloita ja paistinpannuja.



Tämä laite on merkity Euroopan direktiivin 2012/19/EY mukaisesti - UK SI 2013 No.3113, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE).

Varmista, että tämä tuote hävitetään oikeaopiseksi. Käyttäjä huolehtii siitä, että ympäristölle ja terveydelle ei koidu mahdollisia seurauksia. Symboli tuotteessa tai tuotteen mukana toimitetuissa asiakirjoissa osoittaa, että tästä tuotesta ei tule käsitellä tavallisena kotitalousjätteenä vaan se tulee toimittaa sopivan keräyspisteeseen, jossa sähkö- ja elektroniikkalaitteet kierrätetään. Hävitä laite noudattamalla paikkakuntasi jätehuoltoa koskevia säädöksiä. Jos tahdot lisätietoja laitteen keräyksestä, käsittelystä ja kierräyksestä, ota yhteys paikkakuntasi jätehuoltoon, talousjätteiden keräyspisteeseen tai liikkeeseen, josta laite on hankittu.

Laite on suunniteltu, testattu ja valmistettu noudattamalla seuraavia standardeja:

- Turvallisuus: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-6, EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233;
- Suorituskyky: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301-EN 60350-2;
- EMC: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-3; EN/IEC 61000-3-12.

Vaatimustenmukaisuusvakuutus:

Tämä laite täyttää Euroopan komission asetuksen (EU) N. 65/2014 energiamerkintävaatimukset ja Euroopan komission asetuksen (EU) N. 66/2014 ekologista suunnittelua koskevat vaatimukset eurooppalaisten standardien IEC 61591 ja IEC 60704-2-13 mukaisesti. Energiaan liittyvien tuotteiden eko-suunnitelua ja energiatietoja koskevat määräykset (muutos) (EU:sta poistuminen) 2019 eurooppalaisen standardin IEC 60350-1 mukaisesti.

Asetuksen (EU) 2023/826 mukaiset tiedot laitteenvirransäästötilasta löytyvät seuraavasta linkistä: <https://docs.emeaappliance-docs.eu>

## TOIMINTAHÄIRIÖT

Tietokoodi	Kuvaus	Mahdolliset syyt	Ratkaisu
------------	--------	------------------	----------

	Käyttöpaneeli sammuu liian korkean lämpötilan vuoksi	Sisäisten elektronisten osien lämpötila on liian korkea	Odota, että keittotaso jäähdytty ennen kuin käytät sitä uudelleen
	Keittoastia ei ole sopiva	Magneettisten ominaisuuksien katoaminen	Poista kattila
	Käyttöliitymän ja induktiomoduulin välisiä yhteysongelmia	Moduuliin ei tule sähkövirtaa: virtajohtoa ei ole liitetty oikein tai se on viallinen	Kytke keittotaso irti sähköverkosta ja tarkista yhteys
Kaikkia muita virheilmoituksia varten	Ota yhteys huoltopalveluun ja ilmoita virhekoodi		

## TEKNISET TIEDOT

Korkeus (cm)	Leveys (cm)	Syvyys (cm)
22,3	83	51,5

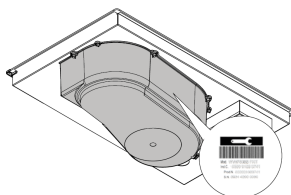


Osat, joita ei toimiteta tuotteen mukana

Turvallisuustietojen, käyttöoppaan, teknisten tietojen ja energiatietojen lataus:

Käy sivulla [docs.whirlpool.eu/docs](https://docs.whirlpool.eu/docs)

Voit myös ottaa yhteyttä tukipalveluun (puhelinnumero on annettu takuulehtisessä). Kun otat yhteyttä tukipalveluun, anna tuotteen sarjanumerokilvessä olevat koodit.



®/TM/© 2024 Whirlpool. Tuotettu lisenssillä

## GENERELL SIKKERHET

**Vær oppmerksom!** Følg nøyne alle instruksjoner som er oppgitt herunder:

- Produktet må være frakoblet strømnettet når installasjonen utføres.
- Installasjonen eller vedlikeholdet må utføres av en kvalifisert tekniker, i samsvar med produsentens instruksjoner, og i overensstemmelse med lokale forskrifter angående sikkerhet. Ikke reparer eller bytt ut deler på produktet hvis dette ikke er spesifisert i bruksanvisningen.
- Jordning av apparatet er påbudt i henhold til gjeldende teknisk lovgivning.
- Strømledningen må være tilstrekkelig lang slik at det innebygde produktet kan kobles til strømnettet når det er blitt montert.
- For at installasjonen skal overholde gjeldende sikkerhetskrav, har man behov for en forskriftsmessig montert enpolet bryter, som garanterer en fullstendig frakobling fra strømnettet etter betingelsene i overspenningskategorii III, i overensstemmelse med installasjonreglene.
- Ikke bruk grenuttak eller skjøteledninger.
- Når installasjonen er ferdig utført, skal det ikke være mulig for brukeren å få tilgang til de elektriske komponentene.
- Produktet og de enkelte delene blir svært varme under bruk. Vær oppmerksom og pass på at ingen berører varmeelementene.
- Pass på at barn ikke leker med produktet. Sørg for at de holder seg på god avstand, og hold dem under oppsyn hele tiden. Maskindeler kan bli svært varme under bruk.
- Hvis personer med pacemaker eller lignende medisinske apparater skal bruke induksjonstoppen, må de først kontrollere at hjertestimulatoren er kompatibel med produktet.
- Ikke ta på produktets varmeelementer under og etter bruk.
- Unngå kontakt med tøyfiller eller andre antennelige materialer før alle komponenter i produktet er blitt tilstrekkelig nedkjølt. Fare for brann.
- Ikke plasser brennbare materialer på produktet eller i nærheten av dette.
- Overopphetet fett eller olje kan lett ta fyr. Vær oppmerksom når det kokes matvarer som er rike på fett og olje.
- Hvis overflaten er sprukket, slå øyeblikkelig av produktet for å unngå risiko for elektrisk støt.
- Produktet er ikke laget for å starte ved hjelp av en ekstern tidsinnstiller eller et system med fjernkontroll.
- Manglende tilsyn når man lager mat med olje eller fett, kan være farlig og forårsake brann.
- Kokeprosessen bør overvåkes. En kort kokeprosess må overvåkes hele tiden.
- Prøv ALDRI å slukke flammer med vann. Slå heller av produktet og kvel flammene med for eksempel et lokk eller et brannteppe.
- Brannfare: ikke plasser gjenstander på kokeflatene.
- Ikke bruk damprensere: risiko for elektriske støt.
- Ikke plasser metallgjenstander som kniver, gafler, skjeer eller lokk på platetoppens overflate, da disse kan overopphetes.
- Før man kobler produktet til strømnettet må man kontrollere merkeskiltet (plassert nederst på produktet) for å være sikker på at spenning og effekt tilsvarer strømnettets verdier, samt at også stikkontakten er egnert. Ta kontakt med en faglært elektriker hvis du er i tvil.

**Viktig:**

- Slå av platetoppen etter bruk ved å benytte kontrollsystemet og ikke stol på gryte-detektoren.
- Ikke søl med væske og reduser varmen under kokning og oppvarming av væsker.
- Ikke la varmeelementene stå på uten gryter eller med

tomme gryter og panner. • Når man er ferdig med matlagingen må den aktuelle kokesonen slås av. • Man må aldri bruke aluminiumsfolie i forbindelse med matlagingen, og man må aldri legge matvarer som er pakket i aluminium på platen. Aluminiumen kan smelte og forårsake uopprettelige skader på produktet. • Ikke varm opp en boks eller en blikkboks med mat uten å ha åpnet den først. Disse kan eksplodere! Denne advarselen gjelder for alle andre typer kokeplater. • Bruken av en høy effekt, som funksjonen Booster, er ikke egnert for å varme opp enkelte væsker som for eksempel frityrolje. For høy varme kan være farlig. I følgende tilfeller anbefaler man å bruke en lavere effekt. • Beholderne må settes rett på platen og midt på kokesonen. Plasser aldri noe mellom gryten og platen. • Ved høye temperaturer reduserer apparatet kokeplaten effektnivå automatisk. • Før man utfører rengjøring eller vedlikehold må man koble produktet fra strømnettet ved å dra ut støpslet eller eventuelt koble fra hovedbryteren. • For alle installasjoner og vedlikeholdsinngrep må man anvende arbeidshansker. • Produktet kan anvendes av barn over 8 års alder og av personer med nedsatt fysisk, sanselig eller mental funksjonsevne, samt personer uten erfaring eller med manglende kunnskap, gitt at disse holdes under oppsyn eller har vært gjenstand for opplæring i sikker bruk av produktet, og har forstått de farer og risikoer som er forbundet med bruken av dette. • Barn må kontrolleres slik at de ikke leker med produktet. • Rengjøring og vedlikehold må ikke utføres av barn hvis disse ikke holdes under oppsyn. • Lokalet må være utstyrt med en tilstrekkelig ventilasjon når produktet brukes samtidig med andre apparater som forbrenner gass eller andre typer brennstoffer. • Produktet må rengjøres regelmessig både innvendig og utvendig (MINST EN GANG I MÅNEDEN) og alltid i samsvar med det som er blitt uttrykkelig oppgitt i vedlikeholdsinstruksjonene. • Manglende etterfølgelse av standardene for rengjøring av produktet og skifte/rengjøring av filter medfører risiko for antennelser. • Flambering er strengt forbudt. • Åpne flammer er skadelige for filtrene og kan medføre antennelser. Dette må derfor alltid unngås. • Frityrsteking må gjøres med største forsiktighet, slik at ikke den varme oljen antennes. • OBS! Når platen er i funksjon kan alle de tilgjengelig delene i apparatet bli varme. • OBS! Ikke koble produktet til strømnettet før installasjonen er helt ferdig. • Hva angår tekniske og sikkerhetsmessige forholdsregler som må tas i forbindelse med avtrekk av røyk og matos, henvises det til lovgivning og regelverk fra lokale myndigheter. • Luft som trekkes ut må ikke føres i rør som brukes til å tømme røyk fra gassdrevne eller brennstoffbaserte apparater. • Man må aldri bruke produktet uten at risten er blitt montert korrekt! • Bruk kun de medfølgende skruene i forbindelse med installasjonen, eller gå til innkjøp av korrekte skruer. Bruk skruer med korrekt lengde i henhold til informasjonen i installasjonsveilederingen. • Når dette produktet brukes samtidig med andre typer apparater som driftes med energi som ikke er elektrisk, må det negative trykket i rommet aldri overskride 4 Pa ( $4 \times 10^{-5}$  bar). • Det er viktig å ta vare på denne håndboken slik at den er tilgjengelig ved senere behov. Sørg for at den følger med produktet hvis det selges, overføres eller flyttes.

- Under installasjonen må man påse at ikke strømledningen blir skadet. Risiko for antennelser eller elektriske støt. Ikke bruk apparatet med bare føtter eller hvis man er våt. Apparatet må kun aktiveres etter at installasjonen er ferdig.
- Ikke bruk apparatet hvis strømledningen eller støpslet er skadet, hvis det oppdages uregelmessigheter, eller hvis apparatet er blitt skadet eller har falt på bakken.
- Hvis den medfølgende kabelen er skadet, kan den byttes ut med en identisk kabel. Denne jobben må gjøres av en autorisert tekniker eller kvalifisert personell - risiko for elektriske støt.
- Apparatet må håndteres og installeres av to eller flere personer - risiko for skade.
- Barn må holdes på avstand fra installasjonsstedet. Når installasjonen er fullført må man emballasje og pakkemateriale (plast, isopor osv.) må oppbevares på avstand fra barn - risiko for kvelning.
- Barn under 3 års alder må holdes på avstand fra apparatet. Barn mellom 3 og 8 år kan nærme seg apparatet, men kun hvis de holdes under oppsyn.
- Dette apparatet er ikke ment for profesjonell bruk. Ikke bruk apparatet utendørs.

**Følg alle instruksjonene som er oppført i denne håndboken nøy.** Produsenten fraskriver seg ethvert ansvar for eventuelle problemer, skader eller antennelser som oppstår grunnet en manglende overholdelse av instruksjonene i denne håndboken. Apparatet er tiltenkt brukt i husholdninger, og brukes til tilberedelse av matvarer og avtrekk av matos og røyk/damp fra matlaging. All annen bruk er forbudt (f.eks. oppvarming av rom). Produsenten fraskriver seg ethvert ansvar for en uegnet bruk eller for feilaktige innstillingar av kontrollene.

- Les instruksjonene nøy. De inneholder viktig informasjon angående installasjon, bruk og sikkerhet.
- Ikke foreta elektriske endringer på apparatet.
- Før apparatet installeres må man kontrollere at ingen av dets komponenter er blitt skadet. Hvis dette ikke er tilfelle, stopp installasjonen og ta kontakt med selger.
- Kontroller at apparatet er helt intakt før installasjonen iverksettes. Hvis dette ikke er tilfelle, stopp installasjonen og ta kontakt med selger.

## INSTALLASJON

- Både den elektriske og den mekaniske installasjonen må utføres av faglærte personer.
- Produktet er tiltenkt innebygd i en benk med tykkelse på 2-6 cm for TOP-installasjon, eller 2,5-6 cm for FLUSH-installasjon.

Minste avstand mellom platetoppen og veggen skal være minst 5 cm i front, minst 4 cm til sidene og minst 50 cm i overkant.

NB = De anbefalte avstandene er kun ledende. I forbindelse med prosjektering av avstandene skal man alltid rette seg etter anvisningene til kjøkkenprodusenten.

TOP-installasjon: ( Fig.1A-2A ); FLUSH-installasjon: ( Fig.1B-2B )

- **OBS!** Manglende installasjon av skruer og festeanordninger i samsvar med disse instruksjonene kan føre til elektriske farer.

## ELEKTRISK TILKOBLING

- Koble produktet fra strømforsyningen.
  - Installasjon må utføres av faglært og kvalifisert personell, som kjenner til gjeldende regler for installasjon og sikkerhet.
  - Produsenten fraskriver seg ethvert ansvar for skader på personer, dyr eller gjenstander som oppstår grunnet en manglende overholdelse av retningslinjene som er oppført i dette kapittelet.
  - Strømledningen må være lang nok til at platetoppen kan fjernes fra benkeplaten.
  - Se til at spenningen, som er oppført på merkeplaten nederst på apparatet, tilsvarer den som befinner seg i huset hvor produktet installeres.
  - Ikke bruk skjøteleddninger.
  - Den elektriske jordledningen må være 2 cm lengre enn de andre ledningene.
  - Hvis produktet ikke er utstyrt med strømledning, må det brukes en med et tverrsnitt på 2,5 mm<sup>2</sup> for effektverdier på opptil 5500 Watt, mens høyere effektverdier trenger et tverrsnitt på 4 mm<sup>2</sup>.
  - Ledningen må ikke, langs hele dens lengde, komme opp i en temperatur som overgår romtemperaturen med mer enn 50°C.
  - Produktet er laget for å være konstant tilkoblet strømnettet. Foreta derfor koblingen til det faste nettet ved hjelp av en godkjent enpolet bryter, som garanterer fullstendig frakobling fra nettet ved en overspenning i kategori III, og som er lett tilgjengelig etter at installasjonen er fullført.
  - **OBS!** Før kretsen kobles til nettstrømmen igjen, må man kontrollere at den fungerer riktig og at forsyningsledningen er riktig montert.
  - **OBS!** Skifte av forbindelsesledningen må utføres av vår autoriserte teknisk kundeservice, eller eventuelt av en person med lignende kvalifikasjoner.
- For å koble til apparatet med alternativ enfasetilkobling må man fjerne kabelen og skifte den ut med en annen type kabel (medfølger ikke) som har følgende egenskaper: enfasetilkobling, kabel H05V2V2-F 3G4.

## MONTERING

- **Før man starter med installasjonen:** Etter å ha pakket ut produktet må man kontrollere at det ikke er blitt skadet underveis i transporten. Hvis det oppstår problemer bes man kontakte forhandleren eller teknisk kundestøtte før installasjonen startes. Kontroller at det kjøpte produktets utvendige mål er egnet for stedet hvor det skal installeres. Kontroller at det ikke er blitt lagt igjen materialer (for eksempel poser med skruer, garantihefter osv.) i emballasjen etter transporten, og ta eventuelt vare på dette. Kontroller også at det finnes et egnert strømuttak på stedet hvor installasjonen gjøres.
- **Klargjøring av møbel for innebygging:**
- Produktet kan ikke installeres over kjøleenheter, oppvaskmaskiner, peiser, ovner, vaskemaskiner og tørketromler. Utfør alle utskjæringer før platetoppen settes på plass og fjern alt av sagflis og sponrester.
- For en optimal installasjon anbefales det å ha en åpning i kjøkkenlisten hvor det kan settes inn en luftrist.
- **Viktig:** Bruk enkomponent tetningslim (S) som tåler temperaturer helt opp til 250°. Før installasjonen startes opp må alle overflater som skal limes rengjøres

nøye for ethvert materiale som kan tenkes å redusere limets hefteevne (.f.eks. limfjernere, visse typer konserveringsmidler, fett, oljer, støv, gamle limrester osv.). Limet må fordeles langs hele parameteren til installasjonsstedet. Etter liming må man la limet tørke i cirka 24 timer.

Enkomponentlim (S) må kun brukes i forbindelse med Flush-installasjon, og man må være oppmerksom slik at det påføres som vist i Fig.1B.

Når pakningen (P) settes på må man være forsiktig slik at den posisjoneres korrekt som vist i figuren:

- TOP-installasjon: Pakningen (P) festes til glasset Fig.2A.

- FLUSH-installasjon - pakningen (P) festes til møbelet. Fig.2B.

• **Merk:** For en korrekt installasjon av produktet anbefales det å teipe rørene med et limbånd som innehar følgende egenskaper: Elastisk film i myk PVC med akrylatbasert lim i samsvar med forskrift DIN EN 60454, som er flammehemmende og motstandsdyktig mot elding, temperatursvingninger og lave temperaturer.

## ANNEN NYTTIG INFORMASJON

Apparatet kan innehå estetiske egenskaper som avviker fra illustrasjonene i denne håndboken, men instruksjonene angående bruk, vedlikehold og installasjon vil fortsatt forblie de samme.

## BRUK

### HVORDAN BRUKE PLATETOPPEN

Induksjonstoppen baserer seg på det fysiske prinsippet om magnetisk induksjon. Hovedkarakteristikken i et slikt system er at energien overføres direkte fra kilden til kjelen.

**Fordeler:** Hvis man sammenligner vår induksjonstopp med en elektrisk kokeplate, ser man at vår er: **Sikrere:** lavere temperatur i glassoverflaten. **Raskere:** kortere oppvarmingstid. **Mer nøyaktig:** platetoppen reagerer umiddelbart på enhver kommando. **Mer effektiv:** 90% av energien som brukes omdannes til varme. I tillegg avbrytes varmeoverføringen øyeblikkelig hvis gryten fjernes fra platen, slik at man unngår unødvendig varmespredning.

• **Anbefalt diameter på grytebunn**

**VIKTIG:** hvis kjelene ikke har riktig diameter vil ikke kokesonene slå seg på. For å se minste kjelediameter for hver enkelt kokesone henvises det til den illustrerte delen av denne håndboken.

• **Beholdere som kan brukes under matlagning**

Viktig:

Bruk kun kjeler som er merket med symbolet

for å unngå varige skader på overflaten, ikke bruk:

- Beholdere som ikke har en helt flat bunn.
- Beholdere i metall med emaljert bunn.
- Beholdere med grov bunn som kan skrape opp platetoppens overflate.
- Ikke sett varme kjeler på overflaten til platetoppens kontrollpanel.

• **Gamle kokekar**

Bruk en magnet for å kontrollere om den gamle pannen/gryten inneholder jern. Panner/kjeler/gryter uten magnet kan ikke benyttes. Angivelsene i den forrige paragrafen gjelder også i disse tilfellene.

### HVORDAN BRUKE AVTREKKET

Avtrekket kan brukes både med ekstern avtrekksfunksjon eller med filtreringsfunksjon med intern resirkulering.

• **Avtrekksversjon:**

Damp og os trekkes ut via en serie med rørkretser (må kjøpes separat). Koble produktet til rør og avtrekkshull med

diameter tilsvarende luftutgangen (koblingsflensen). For ytterligere informasjon om rørene og deres diameter henvises det siden som tar for seg ekstrautstyr i installasjonshåndboken - Avtrekksversjon. Bruk av rør og avtrekkshull med mindre diameter vil føre til en reduksjon av avtrekkskapasiteten og en betraktelig økning av støy nivået. Vi fraskriver oss derfor alt ansvar

For å oppnå maksimal avtrekkskapasitet: • Det anbefales å ha en maksimal rørlengde på 7 meter. • Det anbefales å ha maksimalt til 90° bøyer på en rørlengde tilsvarende 7 meter • Unngå drastiske endringer i kanalens tverrsnitt og foretrekk alltid et tverrsnitt på Ø 150 mm (eller rektangulært på 222 x 89 mm).



### Filterversjon:

Avtrekksluft vil filtreres i fettfilter og luktfILTER før den igjen føres ut i rommet. Dette produktet inkluderer filtre og røropplegg for en installasjon hvor luften trekkes ut fra møbelet. For mer informasjon om medfølgende ekstrautstyr, se den illustrerte delen av denne håndboken.

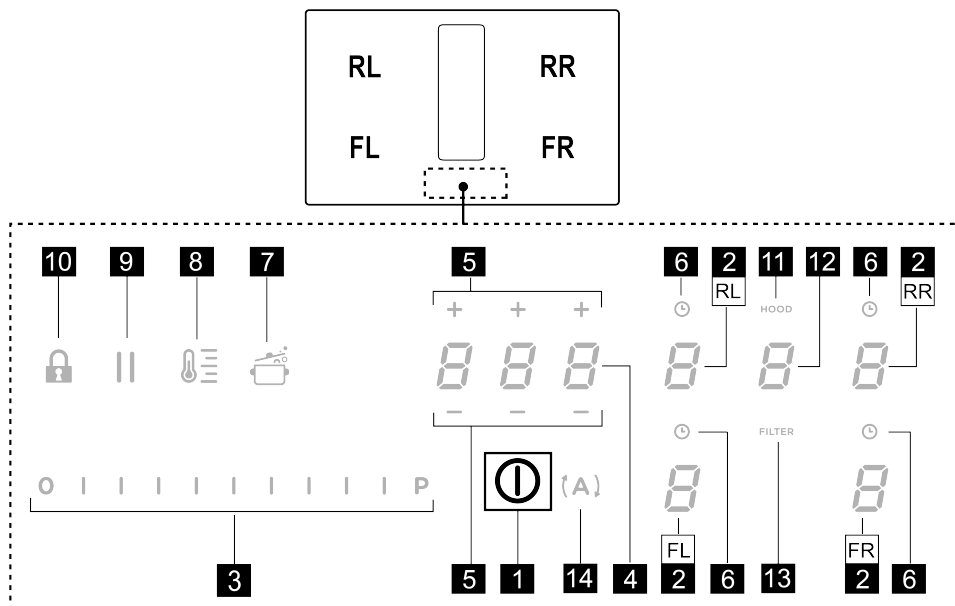
## BRUKSANBEFALINGER

Anbefalinger for korrekt bruk og reduksjon av miljøbelastning: Når man begynner å tilberede mat anbefales det å starte opp apparatet ved lavest hastighet. La det stå på noen minutter også etter at man er ferdig. Man kan øke effekten hvis det skapes store mengder røyk og damp. Bruk booster-funksjonen kun i ekstreme tilfeller. For at luktfjerner skal fungere optimalt anbefales det å bytte karbonfilter ved behov. For at fettfilter skal beholde sein ytelse må de rensegjøres ved behov. For å oppnå optimal ytelse og redusere støy nivået bes man bruke maksimal diameter i rørsystemet som er gjengitt i denne håndboken.

Benytt restvarmen som finnes i stekepannen ved å slå av platen noen minutter før endt steking. Bunnen på kjelen eller stekepannen burde dekke hele platen. Hvis det brukes et kokekar med mindre bunn enn selve platen vil dette føre til energisvinn. Dekk til kjeler og stekepanner med tette lokk under tilberedningen, og ikke bruk mer vann enn nødvendig. Hvis man lager mat uten å sette på lokk vil dette øke energiforbruket betraktelig. Bruk utelukkende kjeler og panner med flat bunn.

## KOMMANDOER

### KONTROLLPANEL



T. funksjon	Innkobling av (Temperaturkontroll) (oppvarmingsfunksjon)	Temperature (Warming)	Manager Function)
1 ON/OFF på platen / avtrekket			
2 Valg av kokesone / Display i kokesone			
3 Øke/redusere effektnivå og hastighet (effekt) i avtrekket			
4 Vise effektnivå og hastighet (effekt) i avtrekket		Aktiver indikator for filtermetning	
5 Aktivering av "STAND ALONE" Timer			
6 Display: "STAND ALONE" Timer / Timer for kokesone.			
7 Øke/redusere /"STAND ALONE" Timer-tid / Timer for kokesone			
8 Innkobling av Timer Kokesoner			
9 Aktiv Indikator Timer Kokesoner		Display for Avtrekk	
10 Aktivering av Automatic Heat Up (automatisk oppvarming).		Display metning av Kull-/keramisk filter – Fettfilter	
11 Innkobling av automatisk funksjon for avtrekk			
12 Valg/Innkobling av avtrekk			
13 Nullstilling av Filtertiltetting			
14 Innkobling av automatisk funksjon for avtrekk			

## FØR MAN STARTER

Alle funksjoner på denne koketoppen er laget for å overholde strenge sikkerhetskrav. Av denne grunn:

- Enkelte funksjoner aktiverer seg ikke, eller deaktiveres automatisk, hvis det ikke finnes gryter/panner på platen eller hvis disse er plassert feil.
- I andre tilfeller vil aktiverede funksjoner automatisk deaktiveres når man velger en funksjon som har behov for andre innstillingar og disse ikke oppgis (f. eks.: "Slå på koketoppen" uten å "Velge kokesone" og "Driftstemperatur", eller "Lock (låse)-funksjon" eller "Timer").

Vent til displayet slår seg av før du nærmer deg kokesonen.

**Vær oppmerksom!** Ved (f. eks.) lengre tids bruk kan det hende at kokesonen ikke slår seg øyeblikkelig av, da den befinner seg i nedkjølingsfasen. På koketoppens display

vises symbolet  for å vise at denne fasen er aktiv. Vent til displayet slår seg av før du nærmer deg kokesonen.

## DISPLAY FOR KOKESONE

på display'ene for de ulike kokesonene vises:

funksjon	Verdi
Kokesonen er på	
Power Level (effektnivå)	
Residual Heat Indicator (restvarmeindikator)	
Pot Detector (Kjeledetektor)	
Temperature Manager (Temperaturkontroll) aktiv	
Pausefunksjon	
Funksjon Automatic Heat UP (Automatisk oppvarming)	

## PLATETOPPENS EGENSKAPER

### • Safe Activation (sikker igangsetting)

Produktet aktiveres kun når det finnes kjeler/gryter plassert på sonene. Oppvarmingsfasen vil ikke starte opp (eller den avbrytes) hvis det ikke finnes gryter på platen.

### • Pot Detector (kjeledetektor)

Produktet registrerer kjeler automatisk når de plasseres i en av sonene.

### • Safety Shut Down (sikker apparatstopp)

Av sikkerhetsmessige årsaker har hver kokesone en maksimal driftstid som avhenger av innstilt effektnivå.

### • Residual Heat Indicator (restvarmeindikator)

Når man slår av en eller flere kokesoner vil eventuell restvarme oppgis med et visuelt signal i displayet til den aktuelle sonen, via symbolen .

## HVORDAN BRUKE PLATETOPPEN

**Merknad:** For å aktiveres en funksjon må man først aktiveres den aktuelle sonen.

### • Slå på

Trykk (berør) kort på  ON/OFF (1) platetopp/avtrekk:

Symbollet  tennes. **Fortsett å trykke:** Alle tilgjengelige funksjoner vil bli synlige noen øyeblikk, deretter vil kun hovedfunksjonene forblive aktive. De andre funksjonene kan brukes, og vil aktiveres etterhvert under den videre bruken av enheten.

**Viktig :** Alle de tilgjengelige funksjonene vil lyse, men med svak lysstyrke, som vil bli sterkebare i det øyeblikket de kobles inn.

Trykk igjen for å slå av

**Merknad:** Denne funksjonen har forrang over andre funksjoner.

### • Valg av kokesoner

Stryk over (trykk) området for **Valg/Display** (2) som tilsvarer ønsket kokesone.

### • Power Level (effektnivå)

Platetoppen er utstyrt med 9 effektnivåer. Stryk over og la fingrene gli langs **Valglinjen** (3): mot høyre for å øke effektnivået mot venstre for å redusere effektnivået Effektnivået som stilles inn vil vises i området for **Valg/Display** (2)

### • Power Booster (forsterkernivå)

Produktet er utstyrt med et ekstra effektnivå (over nivået ), som forblir aktivt i 5 minutter før effektnivået går tilbake til forrige nivå.

Stryk over og la fingrene gli langs **Valglinjen** (3) (forbi nivået ) og koble inn Power Booster (effektforsterker). Forsterkernivået angis ifeltet for Valg/Display (2) med symbollet 

### • Kokesone-Timer

Funksjonen Kokesone-Timer er en nedtellingsfunksjon som det er mulig å stille inn, også samtidig, på hver kokesone. Etter endt innstilt tid vil kokesonene slukkes automatisk og brukeren varsles med et lydsignal.

**Innkobling av funksjonen Timer for Kokesoner**

- Stryk over (trykk) området for **Valg/Display** (2) (effektnivå annet enn null)
- Trykk på **L** (6) som er gjeldende for kokesonen
- Bruk symbolene — + (5) for å stille inn varigheten til Timeren, som deretter vises i **Sone/Display** (4). Underveis i innstillingen vil symbolo **L** (6) blinke.

**Merknad:** Vent i 10 sekunder uten å trykke på andre styringer, slik at Timer'en for Kokesonen settes i gang.

**Merknad:** Ved å trykke på nyt, lengre, på **L** (6), vil Timeren til kokesonen nullstilles.

**Om ønskelig kan man gjenta operasjonen for flere kokesoner:**

Det kan stilles inn en annerledes Timer for hver kokesone. I displayet (4) vil nedtellingen av den kokesonen som er blitt valgt i det aktuelle øyeblikket vises. Dersom ingen sone er valgt kan man trykke på Display (4) for å vise nedtellingen for STANDALONE-timeren.

Når timer'en er ferdig med nedtellingen høres et lydsignal og kokesonen slås av.

Hvordan slå av Timer-funksjonen:

- velg kokesonen (2)
- Still inn varigheten til Timeren på **0.00**, ved hjelp av — + (5).

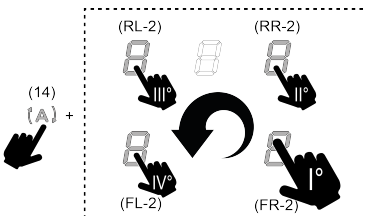
#### • Power Limitation (effektbegrenser)

Funksjonen Power Limitation (effektbegrenser) gjør at man kan begrense produktets maksimale effektforbruk ved å regulere effektforbruket i hver av de aktive platesonene, slik at det totale forbruket til hele koketoppen ikke overskider den innstilte maksimalverdien.

**Merknad:** Programmeringen må utføres innen 2 minutter med koketoppen avslått, når koketoppen kobles til strømnettet, eller når man kobler tilbake strømforsyningen, uten å trykke på tasten **ON/OFF** (1).

#### For å stille inn Power Limitation (effektbegrenser) :

- Trykk på **A** (som vil blinke, men kun i de første 2 minuttene etter at produktet blir påslått)
- Fortsett å holde inne **A** og trykk på alle områdene **Valg/Display** (2) i kokesonen hvor for seg mot klokkerettingen ved å starte fra sonen foran til høyre (FR). Hver gang man trykker vil det høres et kort signal, og når alle Display (2) er blitt trykket kan man slippe opp tasten:



På dette tidspunkt vil Display (2) i den bakre sonen til

venstre (RL) vise en vekslende sekvens med symbolene

**L** og **B** for å vise at innstillingen kan foretas.

- Velg displayet (RL-2) bla over **Valglinjen** (3), inntil symbolene **L** og **B** vises i displayet.

I Display (FL-2) vil det vises de aktuelle innstillingene med verdiene i tabellen:

vist verdi	Effekt (Kw)
<b>L</b>	7,4 Kw (standardinnstilling)
<b>I</b>	4,5 Kw
<b>B</b>	3,1 Kw

**For å gjøre endringer i Power Limitation (effektbegrenser):**

- Trykk på Display (FL-2) og bla til **Valglinjen** (3), for å foreta ny innstilling. For å lagre valget trykker man på tasten **ON/OFF** (1) i 2 sekunder. Det vil skilles ut et akustisk signal som bekrefter valget.

#### • Key Lock (Tastelås)

Key Lock (Tastelåsen) brukes for å blokkere kommandoene på koketoppen etter at de ønskede innstillingene er blitt foretatt, slik at kommandoene ikke aktiveres ved et uhell.

#### Aktivering:

- Trykk på **LOCK** (10) Gjenta operasjonen for å deaktivere.

**Merknad:** Dersom hvilken som helst annen funksjon trykkes på mens Key Lock er aktiv (innkoblet tastelås), vil symbolo **LOCK**, blinke for å angi at funksjonen er i bruk og den må eventuelt deaktiveres for å kunne gjøre inngrep på koketoppen.

#### • Automatic Heat UP

Funksjonen Automatic Heat UP (automatisk oppvarming) gjør at man når den forhåndsprogrammerte effekten langt hurtigere. Med denne funksjonen vil man ha kortere koketider, men man unngår at matretten brenner seg fast, siden temperaturen ikke overskider den programmerte effekten. Denne funksjonen er tilgjengelig for effektnivå fra

**I** til **B**.

#### Aktivering:

- Når kokesonen er på trykker man på **DISPLAY** (7), i Display (2) vil det vises en blinkende **R** som vil veksle med effekten som er innstilt i kokesonen.

Ved å øke effektnivået i kokesonen: Funksjonen Automatic

Heat Up forblir aktiv med den nye temperaturinnstillingen. Ved å senke effektnivået i kokesonen: Funksjonen Automatic Heat Up vil deaktiveres.

**Merknad:** Ved å samtidig velge en annen kokesone vil symbollet  (7) lyse på nyt med et svakt lys, og det er dermed mulig, også for denne sonen, å sette i gang funksjonen; Funksjonen vil i alle tilfeller forbli aktiv i den sonen den allerede er stilt inn på, som angitt på Display (2).

#### • **Pause**

Pausefunksjonen slår av samtlige aktive funksjoner og setter kokeeffekten til null.

**Aktivering:**

- Trykk på  (9), symbolet  vil blinke i displayet (2)

For å deaktivere funksjonen:

- Trykk på  (9) for å tenne **Valglinjen** (3)
- Trykk/stryk over **Valglinjen** (3) for å deaktivere funksjonen.

**Merknad:** Deaktiveringen gjenopprettet forholdene til koketoppen før pausen, koketoppen fortsetter å arbeide med de samme innstillingene som ble lagt inn tidligere.

**Merknad:** Hvis pausefunksjonen ikke deaktivieres i løpet av 10 minutter vil platetoppen slå seg automatisk av.

**Merknad:** Pausefunksjonen har ingen innvirkning på avtrekket.

#### • **"STAND ALONE" Timer**

Timeren er en nedtellingsfunksjon som aktiveres uavhengig av kokesonen (og avtrekkssonen).

Timeren settes i gang ved å trykke på Sone/Display (4).

Bruk symbolene  + (5) for å stille inn varigheten til Timeren, som deretter vises i Sone/Display (4).

**Merknad:** Vent i 10 sekunder uten å trykke på andre stroinger, slik at nedtellingen settes i gang.

**Timeren kan stilles inn til maksimalt 1(t) og 59(min.)** I Sone/Display (4) vil det vises gjenværende tid og når nedtellingen er ferdig vil det høres et akustisk signal.

**Merknad:** Når nedtellingen er under 10 min vil Timeren vise et punktum etter det første nummeret.

Vist verdi	Gjenstående tid
	1t og 35 min
	1min. og 35 sek.

Hvordan slå av Timer-funksjonen:

- velg Sone/Display (4)
- Still inn varigheten til Timeren , ved hjelp av  + (5)

#### • **Temperature Manager (Warming Function) - (Temperaturkontroll oppvarmingsfunksjon)**

Temperature Manager (temperaturkontroll) er en funksjon som brukes til å holde varmen ved en konstant verdi med et optimalt effektnivå. Den er ideell for å holde allerede klargjorte varmetretter varme. Funksjonen Temperature Manager (temperaturkontroll) kobles inn ved første trykk på tasten  (8).

På display (2) til sonen der man benytter Temperature Manager (temperaturkontroll) kommer symbolo  til syne.

**Merknad:** Ved å samtidig velge en annen kokesone vil symbolo  (8) lyse på nyt med et svakt lys, og det er dermed mulig, også for denne sonen, å sette i gang funksjonen; Funksjonen vil i alle tilfeller forbli aktiv i den sonen den allerede er stilt inn på, som angitt på Display (2).

Trykk nok en gang på  (8) for å deaktivere og slå av, inntil nivået som vises i Display (2) bringes til .

**Merknad:** Hvis det er flere soner som arbeider i Temperature Manager (Warming Function) velger man først ønsket sone via Valgsonen (2). Funksjonen kan også deaktivieres via **Valglinjen** (3), ved å sette Power Level til .

#### **BRUKE AVTREKKET**

##### • **Slå på avtrekksfunksjonen:**

• Slå på platetoppen som vist i kapittel "Slå på" i "Hvordan bruke platetoppen".

##### • **Hastigheten (effekten) i avtrekket:**

Avtrekket er utstyrt med 3 hastighetsnivåer (effekt). Stryk over og la fingrene gli langs **Valglinjen** (3): mot høyre for å øke effektnivå, mot venstre for å redusere effektnivå.

**Merknad:** Effektnivået som stilles inn vil vises i området for Valg/Display (12)

##### • **Power Booster (forsterkernivå)**

Avtrekket er utstyrt med 2 ekstra effektnivåer (over nivå 3)

**Power Booster (effektforsterker) 1:** tidsinnstilt i 15 minutter

**Power Booster (effektforsterker) 2:** tidsinnstilt i 5 minutter

Deretter går effektnivået tilbake til nivået som var stilt inn tidligere.

Stryk over og la fingrene gå langs valglinjen (3) (forbi nivået 3), og koble inn Power Booster (effektforsterker) 1. Effektnivået som stilles inn vil vises i området for Valg/

Display (12) med nummeret "4" blinkende.

Stryk over og la fingrene gli langs valglinjen (3) (forbi nivået 3), og koble inn Power Booster (effektorsterker) 2. Effektivitet som stilles inn vil vises i området for Valg/ Display (12) med symbolet"



#### • Automatisk maskinfunksjon

Kjøkkenviften slår seg på ved en passende hastighet, og vil kjøre ved en avtrekkskapasitet som tilsvarer det høyeste stekenivået som til enhver tid brukes i kokesonen. Når kokesonene slås av, tilpasser avtrekket sin viftehastighet, ved å senke den gradvis, slik at gjenværende damp og lukter fjernes.

**For å aktivere denne funksjonen:**

Trykk på ( A ) (14).

Gjenta operasjonen for å deaktivere.

**Merknad:** Hvis man i automatisk funksjon fra Valglinjen (3) velger en av hastighetene 1 til 3, vil den automatiske funksjonen avbrytes. Hvis man heller velger Power Boster, vil den automatiske funksjonen gjenopptas fra slutten av tidsinnsstillingen, samtidig vil symbolet ( A ) blinke.

**Merknad:** Hvis platenetttoppen slås av mens Automatisk funksjon er aktivert, vil også avtrekket slå seg av automatisk og gradvis.

#### • Indikator for filtermetning

Kjøkkenviften varsler hver gang det må utføres filterbytte:

Kull/keramisk LUKTFILTER (13) tennes

Fettfilter FILTER (13) tennes og blinker

**Merknad:** Denne funksjonen er utkoblet som standard (se hvordan koble den inn under avsnittet "Aktivere indikator for filtermetning")

#### • Tilbakestilling av filtermetning

Etter å ha foretatt vedlikehold av filtrene (fett og/eller kull/

### EFFEKTINIVÅTABELL

Effektinivå		Type matlagning	Bruk (avhengig av erfaring og bruksvaner)
Maksimal effekt		Hurtig oppvarming	Øker matens temperatur fort ved at vannet koker forttere, eller ved at avkok varmes opp forttere.
		Steke- koke	Brune, starte tilberedelse, frityrstekte dypfrysede produkter, koke hurtig
Høy effekt		Brune - steke - koke - grille	Hurtigsteke, opprettholde koking, steke og grille (en kort periode, 5-10 minutter)
		Brune - koke - stue - steke - grille	Hurtigsteke, opprettholde lett koking, steke og grille (en kort periode, 10-20 minutter), forvarme ekstrautstyr

keramikk), trykker man lenge på **FILTER (13)**. Denne slukkes og starter tellingen til indikatoren på nytt.

#### • Aktivere indikator for filtermetning

**Merknad:** Denne er normalt deaktivert.

**For å aktivere den, gjør man som følger:**

- Slå på benkeventilatoren
- Med avtrekksmotoren og kokesonen slått av, trykk på Valgområdet (12)
  - Hold inne HOOD (11) inntil bokstavene og
  - Blinker vekselvis i displayet (12).
- = Luktfiltre kull/keramisk = fettfilter

### LUKTFILTRE KULL/KERAMISK

- Trykk i Display (12) i det øyeblikket bokstaven vises
- Trykk på **FILTER (13)** lampe tent.
- Trykk enda en gang lenge på **HOOD (11)** for å aktivere luktfilterindikator kull/keramikk.

### FETTFILTRE

- Trykk i Display (12) i det øyeblikket bokstaven vises
- Trykk på **FILTER (13)** lampe blinker.
- Trykk enda en gang lenge på **HOOD (11)** for å aktivere fettfilterindikator.

	<b>4.5</b>	Koke - stue - steke - grille	Stue, opprettholde delikat koking, langtidssteking, vispe pasta
Middels effekt	<b>3.4</b>	Koke – koke opp - redusere - vispe	Langtidssteking (ris, sauser, steiker, fisk) med sauser eller reduksjoner (eks. vann, vin, avkok, melk), vispe pasta.
	<b>2.3</b>	Koke – koke opp - redusere - vispe	Langtidssteking (under en liter: ris, sauser, steiker, fisk) med sauser eller reduksjoner (eks. vann, vin, avkok, melk).
<b>Svak effekt</b>	<b>1.2</b>	Smelte - tine - holde varm - blande	Smelting av smør, sjokolade, opptining av produkter av liten størrelse
	<b>1</b>	Smelte - tine - holde varm - blande	Holde små matporsjoner som nettopp er blitt tilberedt varme, opprettholde temperaturen på allerede tilberedte retter, vispe risotto.
<b>OFF</b>	<b>0</b>	Platens overflate	Koketopp i stand-by eller av (platene kan fremdeles være varme etter at de er slått av, noe som signaliseres med H-L-O)

## VEDLIKEHOLD

Vær oppmerksom! Før det utføres et hvilket som helst vedlikehold eller rengjøring, må man forsikre seg om at kokesonene er avslått og at kontrollampen som angir varmen er slukket.



For vedlikehold av dette produktet henvises det til bildene på slutten av installasjonen avmerket med dette symbolet.

### VEDLIKEHOLD AV PLATETOPPEN

- Rengjøring av induksjonstoppen

Koketoppen må alltid rengjøres etter bruk.

**Viktig:**

- Ikke bruk skuresvamper eller stålull. Disse kan skade glassflaten over tid.
- Ikke bruk kjemiske vaskemidler som kan virke irriterende, som for eksempel ovnsrens eller flekkfjerner.
- IKKE BRUK DAMPRENSER!!!**

La overflaten kjøle seg ned etter bruk og fjern deretter alle matrester og flekker. Sukker og andre sukkerrike matvarer kan skade koketoppen hvis de ikke fjernes øyeblikkelig. Salt, sukker og sand kan ripe opp glassoverflaten. Bruk en myk klut, kjøkkenpapir eller produkter som er laget spesielt for rengjøring av overflaten (overhold produsentens henvisninger).

**D** Rengjøring av væskebeholder :

Hvis det lekker eller renner over væske fra kjelene kan man bruke tappeventilen i den nedre delen på produktet til å tømme ut væsken, slik at man kan opprettholde de høyeste hygienestandarder.

For en fullstendig rengjøring kan man fjerne hele det nedre fatet.

**E** Rengjøring av metallristen:

Risten må rengjøres for hånd med varmt vann og skånsomt rengjøringsmiddel, og deretter tørkes grundig for å unngå oksidering.

### VEDLIKEHOLD AV AVTREKK

- Rengjøring av avtrekk:

I forbindelse med rengjøring må man UTELUKKENDE bruke en fuktig klut med skånsomt vaskemiddel.

**IKKE BRUK VERKTØY, INSTRUMENTER ELLER LIGNENDE UTSTYR I FORBINDELSE MED RENGJØRING!**

Ikke bruk slipende produkter. **IKKE BRUK SPRIT!**

**A** Vedlikehold av fettfilter:

Holder på fettpartiklene fra stekeprosessen.

Må rengjøres en gang i måneden (eller når varselsystemet for tilstoppelse av filter aktiveres) med skånsomme vaskemidler, manuelt eller i oppvaskmaskin ved lav temperatur og kort vaskesyklus. Hvis det brukes oppvaskmaskin kan det hende at fettfilteret i metall mister fargen. Dette betyr dog ikke at filteret mister sine egenskaper.



### Vedlikehold av Aktivt karbonfilter – Keramikk (Kun for filterversjon):

Absorberer vond lukt fra matlaging. Produktet er utstyrt med en serie luktfilter.

Filtrene mettes etter en lang- eller kortvarig bruk avhengig av type kjøkken og regelmessigheten i rengjøringen av filtrene. Luktfiltrene kan regenereres termisk hver 2/3 måned i 45 minutter i en forhåndsvarmet ovn ved 200°C. Korrekt regenerering sikrer at filtereffekten holdes konstant over en periode på 5 år.

**Vær oppmerksom!** Ikke sett filtrene nederst i ovnen, men bruk heller en stekeplate og sett denne midt i ovnen.

## KASSERING

Emballasjemateriell er 100% resirkulerbart og merket med gjenvinningssymbol



Benytt restvarmen som finnes i stekepannen ved å slå av platen noen minutter før endt steking. Bunnen på kjelen eller stekepannen burde dekke hele platen. Hvis det brukes et kokekar med mindre bunn enn selve platen vil dette føre til energisvinn. Dekk til kjeler og stekepanner med tette lokk under tilberedningen, og ikke bruk mer vann enn nødvendig. Hvis man lager mat uten å sette på lokk vil dette øke energiforbruket betraktelig. Bruk utelukkende kjeler og panner med flat bunn.



Dette apparatet er blitt merket i samsvar med 2012/19/EC - UK SI 2013 Nr.3113, WEEE-direktivet (Waste Electrical and Electronic Equipment).

Ved å se til at dette produktet kasseres på korrekt måte, hjelper brukeren til med å unngå potensielle negative konsekvenser for miljø og helse. Symbolet på produktet eller på dokumentasjonen som følger med dette, indikerer at det ikke må kastes sammen med vanlig husholdningsavfall, men leveres inn til en miljøstasjon eller returpunkt som tar seg av gjenvinning av elektrisk og elektronisk avfall. Kast apparatet i overensstemmelse med lokale regler for eliminering av avfall. For ytterligere informasjon om behandling og gjenvinning av dette produktet, vennligst ta kontakt med lokale myndigheter, en gjenvinningsstasjon, eller butikken hvor produktet ble kjøpt.

Apparatet er blitt utviklet, testet og oppført i henhold til følgende lovgivning:

- Sikkerhet: EN/IEC 60335-1, EN/IEC 60335-2-6, EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. • Ytelse: EN/IEC 61591, ISO 5167-1, ISO 5167-3, ISO 5168, EN/IEC 60704-1, EN/IEC 60704-2-13, EN/IEC 60704-3, ISO 3741, EN 50564, IEC 62301, EN 60350-2. • EMC: EN 55014-1, CISPR 14-1, EN 55014-2, CISPR 14-2, EN/IEC 61000-3-3, EN/IEC 61000-3-12.

### Samsvarserklæring:

Apparatet overholder kravene til energimerking som fremgår av kommisjonsforordning (EU) nr. 65/2014 og kravene til økodesign som fremgår av kommisjonsforordning (EU) Nr. 66/2014 i samsvar med europeisk standard NEK EN IEC 61591 og NEK EN IEC 60704-2-13. Økodesign for energirelaterte produkter og energiinformasjon (lovtilligg) (EU Exit) forordning 2019 i samsvar med europeisk standard NEK EN IEC 60350-1.

Informasjon knyttet til modus med lav effekt for apparatet i henhold til Forskrift (EU) 2023/826 vil du finne på lenken nedenfor: <https://docs.emeaappliance-docs.eu>

## UREGELMESSIG FUNKSJON

Infokode	Beskrivelse	Mulige årsaker	Løsning
	Sonen med kontroller slår seg av grunnet en for høy temperatur	Den interne temperaturen i de elektroniske delene er for høy	Vent til koketoppen kjører seg ned før den benyttes igjen
	Uegnet beholder	Tap av magnetiske egenskaper	Ta vekk pannen

	Kommunikasjonsproblem mellom brukergrensesnitt og induksjonsmodul.	Det kommer ikke strøm til modulen. Strømledningen er ikke blitt korrekt tilkoblet, eller den er defekt.	Koble koketoppen fra strømforsyningen og kontroller forbindelsen.
For alle andre feilsignaler	Vennligst ta kontakt med teknisk servicesenter og oppgi feilkoden		

## TEKNISKE DATA

Høyde (cm)	Bredde (cm)	Dybde (cm)
22,3	83	51,5

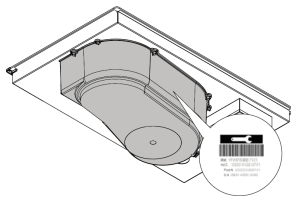


Komponenter medfølger ikke produktet

For å laste ned sikkerhetsinstruksjoner, bruksanvisning, teknisk datablad og energidata:

Besøk nettsiden [docs.whirlpool.eu/docs](https://docs.whirlpool.eu/docs)

Eller **kontakt Kundeservice** (på telefonnummer som er gjengitt i garantiheftet). Når man kontakter Kundeservice må man oppgi kodene som er gjengitt på produktets merkeskilt.



®/TM© 2024 Whirlpool. Produsert på lisens

## GENERELLE BEMÆRKNINGER OM SIKKERHED

**Advarsel!** Overhold nøje de følgende anvisninger:

- Før der foretages et hvilket som helst installationsindgreb, skal produktets strømforsyning afbrydes.
- Installation og vedligeholdelse skal udføres af en kvalificeret tekniker, i henhold til fabrikantens anvisninger og i overensstemmelse med sikkerhedslovene i kraft, i det land hvor maskinen anvendes. Medmindre andet er anført i brugsvejledningen, må der ikke repareres eller udskiftes dele på produktet.
- Loven gør det obligatorisk at tilslutte produktet til jordforbindelsen. - Strømforsyningskablet skal være tilstrækkeligt langt, til at produktet kan tilsluttes el-nettet, når det er installeret i køkkenelementet.
- For at udføre installationen i overensstemmelse med de gældende sikkerhedsforskrifter, skal der anvendes en flerpolet afbryder, der sikrer fuldstændig frakobling fra strømforsyningen, såfremt der opstår en tilstand af overspænding III og iht. til installationsanvisningerne.
- Der må ikke bruges stikdåser eller forlængerledninger.
- Når installationen er fuldført, må ingen af de elektriske komponenter være tilgængelige for brugerne.
- Produktet og dets tilgængelige dele opvarmes under brug. Pas på, ikke at berøre varmelegemerne.
- Pas på, at børn ikke leger med produktet; hold børn på afstand og under opsyn, da de tilgængelige dele kan blive meget varme under brug.
- For personer med implanteret hjertepacemaker eller andre aktive implantater er det vigtigt at sikre før induktionsvarmepladen tages i brug, at implantatet er kompatibelt med produktet.
- Undgå at røre ved produktets varmelegemer under og efter brug.
- Undgå kontakt med klude eller andet antændeligt materiale, indtil alle produktets komponenter er afkølet tilstrækkeligt, risiko for brand.
- Anbring ikke brændbart materiale på produktet eller i umiddelbar nærhed.
- Ophedet fedt eller olie er letantændelige. Overvåg altid nøje apparatet, hvis du steger med store olie- eller fedtmængder.
- Hvis produktets overflade er revnet, skal du straks slukke for at undgå fare for elektrisk stød.
- Produktet er ikke beregnet til betjening med en ekstern timer eller et separat fjernbetjeningsssystem.
- Stegning med olie eller fedtstoffer på en kogeplade uden opsyn kan være farlig og forårsage brand.
- Stegningen skal overvåges. Selv en hurtig stegning skal konstant overvåges.
- Forsøg ALDRIG at slukke flammerne med vand. Sluk for produktet, og kvæl flammerne, f.eks. ved brug af et låg, eller brandbekämpelsestætte.
- Fare for brand: Sæt ikke genstande på kogepladerne.
- Brug ikke damprensere, risiko for elektrisk stød.
- Læg ikke metalgenstande som knive, gafler, skeer og låg på kogepladens overflade, da de kan overophedes.
- Før du slutter produktet til strømforsyningen: Kontrollér typeskiltet (placeret nederst på produktet) for at sikre, at den oplyste spænding og strøm svarer til strømforsyningen, og at stikkontakten er egnet. I tvivlstilfælde bør du rette henvendelse til en kvalificeret elektriker.

Vigtigt:

- Efter brug skal kogepladen slukkes med betjeningselementerne. Stol ikke på grydedetektoren alene.
- Undgå at væske koger over. Reducer varmen, når du koger eller opvarmer væske.
- Lad ikke kogepladerne være tændt med

- tomme gryder og pander eller uden. ● Sluk for kogezonen, når tilberedningen er afsluttet. ● Brug aldrig aluminiumsfolie til madlavning, og anbring aldrig produkter pakket med aluminium direkte på kogepladen. Alluminumfolien kan smelte og forårsage uoprettelige skader på produktet. ● Du må aldrig varme dåser med mad op uden først at åbne dem: De kan eksplodere! Denne advarsel gælder for alle de andre typer kogeplader. ● Brug af høj effekt som Booster-funktionen er ikke egnet til opvarmning af visse væsker som f.eks. olie til friturestegning. En overdreven varme kan være farlig. I dette tilfælde anbefales det at anvende en lavere effekt.
- Beholderne skal anbringes direkte på kogepladen og centreres. Anbring aldrig andre genstande mellem gryden og kogepladen. ● Ved meget høje temperaturer sænker produktet automatisk effektniveauet på de pågældende kogezoner. ● Før et hvilket som helst rengørings- eller vedligeholdelsesindgreb skal produktets strømforsyning afbrydes ved at trække stikket ud eller ved at frakoble boligens hovedafbryder. ● Til alle installations- og vedligeholdelsesindgreb anvend arbejdshandsker. ● Børn over 8 år og personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller uden den nødvendige erfaring og viden må kun bruge produktet, hvis de er under opsyn eller forinden har modtaget instruktioner i sikker brug af produktet og har forstået farerne, som brugen af det indebærer. ● Børn skal være under opsyn for at sikre, at de ikke leger med produktet. ● Rengøring og vedligeholdelse må ikke udføres af børn uden opsyn. ● Rummet skal være tilstrækkelig udluftet, når produktet er i funktion samtidig med andre apparater, der forbrænder gas eller andet brændstof. ● Produktet skal rengøres hyppigt både indvendigt og udvendigt (MINDST EN GANG OM MÅNEDEN). Følge altid de specifikke instruktioner for vedligeholdelse. ● Manglende overholdelse af instruktionerne for rengøring af produktet og udskiftning og rengøring af filtre medfører kan forårsage brandfare. ● Madlavning med flambé er strengt forbudt. ● Brug af åben ild er skadeligt for filtrene og kan forårsage brand og skal derfor altid undgås. ● Friturestegning må kun udføres under opsyn for at undgå, at den overophedede olie bryder i brand. ● Advarsel! Når kogepladen er i brug, kan apparatets tilgængelige dele blive meget varme. ● Advarsel! Tilslut ikke produktet til strømforsyningen, før installationen er gennemført. ● Overhold nøje lokale bestemmelser med hensyn til de tekniske og sikkerhedsmæssige forholdsregler, der skal træffes ved udledning af røgen. ● Den udsugede luft må ikke ledes til en kanal, der også anvendes til udledning af røg fra forbrændingsapparater, der drives af gas eller af andre brændstoffer. ● Brug aldrig produktet, uden at risten er korrekt monteret! ● Brug kun de medfølgende fastspændingsskruer til installation af produktet, eller – såfremt de ikke medfølger – anskaf den korrekte skruetype. Brug skruer af korrekt længde, som anført i vedligeholdelsesvejledningen. ● Når dette produkt og andre apparater, der er forsynet med en anden energi end elektricitet, fungerer samtidig, må undertrykket i rummet ikke overstige 4 Pa ( $4 \times 10^{-5}$  bar). ● Det er vigtigt at opbevare denne manual til efterfølgende konsultation. I tilfælde af videresalg, overdragelse eller flytning, skal manualet følge med produktet.
- Under installationen skal du sørge for, at strømkablet ikke er beskadiget, risiko

for brand eller elektrisk stød. Brug ikke apparatet med bare fødder, eller hvis du ikke er tør. Aktiver først apparatet, når installationen er fuldført. • Brug ikke apparatet i tilfælde af beskadigelse af strømkablet eller stikket, i tilfælde af unormal drift, eller hvis apparatet er blevet beskadiget eller tabt. • Hvis det medfølgende kabel er beskadiget, skal det udskiftes med et identisk kabel leveret af producenten, en autoriseret tekniker eller kvalificeret personale Risiko for elektrisk stød. • Apparatet skal håndteres og installeres af to eller flere personer - fare for personskade. • Hold børn væk fra installationsområdet. Når installationen er afsluttet, skal emballagen (plastik, polystyrendele osv.) opbevares utilgængeligt for børn, risiko for kvældning. • Børn under 3 år skal holdes væk fra apparatet; børn fra 3 til 8 år kan kun nærme sig apparatet under strengt opsyn. • Dette apparat er ikke beregnet til professionel brug. Apparatet må ikke anvendes i det fri.

**Anvisningerne i denne manual skal nøje overholdes.** Fabrikanten fralægger sig ethvert ansvar for eventuelle fejl, skader eller brand forårsaget af apparatet, der skyldes manglende overholdelse af instruktionerne i denne manual. Apparatet er udelukkende beregnet til husholdningsbrug, til udsugning af røg, der stammer fra madstegning. Anden brug er ikke tilladt (f.eks. rumopvarmning). Fabrikanten fralægger sig ethvert ansvar for anden brug end den tilsigtede, eller for forkerte indstillinger af betjeningselementerne.

- Læs omhyggeligt instruktionerne. De indeholder vigtige oplysninger vedrørende installation, brug og sikkerhed.
- Foretag ikke elektriske variationer på apparatet.
- Kontrollér, at alle komponenter er intakte, før du installerer apparatet. I tilfælde af defekte dele skal du rette henvendelse til forhandleren og afbryde installationen.
- Kontroller apparatets integritet før der fortsættes med installationen. I tilfælde af defekte dele skal du rette henvendelse til forhandleren og afbryde installationen.

## INSTALLATION

- Både den elektriske og den mekaniske del af installationen skal udføres af autoriserede teknikere.
- Produktet er designet til installation i en køkkenbordsplade med en tykkelse på 2-6 cm ved planlimning og 2,5-6 cm ved nedfældning.

Den minimale afstand mellem kogepladen og væggen skal være mindst 5 cm fortil, mindst 4 cm til siderne og mindst 50 cm til overskabene.

NB! De anførte afstande er vejledende. Ved design af køkkenet skal køkkenproducentens anvisninger følges.

TOP-installationen: ( Fig.1A-2A ); FLUSH-installation: ( Fig.1B-2B )

- **Advarsel!** Manglende installation af skruer og fastgøringsanordninger i overensstemmelse med disse anvisninger kan udgøre en fare for elektrisk stød.

## ELEKTRISK TILSLUTNING

- Afbryd produktet fra fastnettet.
  - Installationen skal udføres af en autoriseret tekniker med kendskab til de gældende bestemmelser for installation og sikkerhed.
  - Fabrikanten fralægger sig ethvert ansvar for skader på personer, dyr eller ting forårsaget af manglende overholdelse af anvisningerne i dette afsnit.
  - Strømforsyningeskablet skal være tilstrækkeligt langt til, at kogepladen kan fjernes fra arbejdsfladen.
  - Kontrollér, at den angivne spænding på dataskiltet nederst på produktet svarer til spændingen i boligen, hvor den skal installeres.
  - Anvend ikke forlængerledninger.
  - Jordforbindelseskablet skal være 2 cm længere end de andre kabler.
  - Såfremt der ikke medfølger et strømforsyningeskabel med produktet, skal der anvendes et kabel med et ledertværtsnit på min. 2,5 mm<sup>2</sup> for effektydelse på op til 5500 Watt, mens det for højere effektydeler skal være på 4 mm<sup>2</sup>.
  - Kablet må på intet punkt have en temperatur på 50 °C over omgivelsestemperaturen.
  - Produktet er beregnet til permanent tilslutning til el-nettet, og tilslutningen til el-nettet skal derfor gennemføres med en flerpolet afbryder iht. forskrifterne, der sikrer en fuldstændig frakobling fra strømforsyningen i en tilstand, der hører under kategorien overspænding III. Afbryderen skal være nemt tilgængelig, når installationen er fuldført.
  - **Advarsel!** Inden strømforsyningen tilsluttes for at kontrollere, at apparatet fungerer korrekt, skal det altid kontrolleres, at strømforsyningeskablet er korrekt installeret.
  - **Advarsel!** Strømforsyningeskablet skal udskiftes af et autoriseret servicecenter eller en person med tilsvarende kvalifikationer.
- for at tilslutte apparatet med den valgfri enfaset tilslutning, er det nødvendigt at fjerne det eksisterende kabel og erstatte det med en anden type kabel (medfølger ikke), der har følgende specifikationer: enfaset tilslutning: H05V2V2-F 3G4 kabel.

## MONTAGE

- **Før installationen igangsættes:** Når du har pakket produktet ud, skal du kontrollere, at det ikke er blevet beskadiget under transporten, og hvis der er problemer, skal du kontakte forhandleren eller kundeservice, før du fortsætter med installationen; Kontrollér, at det købte produkt har en størrelse, der passer til det valgte installationsområde; Kontrollér, at der ikke er noget medfølgende materiale (f.eks. kuverter med skruer, garantier osv.) i emballagen (af transportmæssige årsager), hvis der er, skal det fjernes og opbevares; Kontrollér også, at der er en stikkontakt i nærheden af installationsområdet
- **Forberedelse af køkkenelementet til indbygning:**
  - Produktet må ikke installeres oven på køleapparater, opvaskemaskiner, komfurer, ovne, vaskemaskiner og tørretumblerne; Udfør alt skærearbejde på køkkenelementet, før du sætter kogepladen i, og fjern omhyggeligt spåner eller savsmuldsrester.
  - for at optimere filtreringen anbefales det at lave en rille i soklen, hvor der kan indsættes en rist.
  - **Vigtigt:** Brug et enkeltkomponentbaseret forseglingsklæbemiddel (S), der kan

modstå temperaturer op til 250°; inden installation skal overfladerne, der skal limes, rengøres omhyggeligt for at fjerne ethvert stof, der kan kompromittere deres vedhæftning (f.eks. limopløsningsmidler, konserveringsmidler, fedt, olier, pulvere, rester af gamle klæbemidler osv.); limen skal fordeles jævnligt over hele omkredsens kant; efter limning skal limen tørre i ca. 24 timer.

Komponentstætningsmidlet (S) skal kun bruges ved Flush-installation, idet man sørger for at påføre det som angivet i fig.1B.

Ved installation af pakningen (P) skal man sørge for at placere den korrekt som vist på figuren:

- TOP-installation: pakningen (P) skal sættes på glasset Fig.2A.

- FLUSH installation - pakningen (P) skal fastgøres til kabinettet. Fig.2B.

• **Bemærk:** For korrekt installation af produktet anbefales det at tape rørene med et klæbemiddel, der har følgende egenskaber: elastisk film i blød PVC med akrylatbaseret klæbemiddel; opfylder DIN EN 60454; flammehæmmende; fremragende modstandsdygtighed over for ældning; modstandsdygtig over for temperaturændringer; kan anvendes ved lave temperaturer.

## ANDRE NYTTIGE OPLYSNINGER

Apparatet kan have et andet udseende end modellen, der er vist på tegningerne i denne vejledning. Vejledningen til brug, vedligeholdelse og installation er dog uændret.

## BRUG

### BRUG AF KOGEPLADE

Stegning på induktionsplader baserer sig på det fysiske fænomen kaldt magnetisk induktion. Den grundlæggende systemegenskab består i, at energien overføres direkte fra varmegeneratoren til gryden.

**Fordele:** Ved sammenligning med elektriske kogeplader, er en induktionsplade: **Sikrere:** Lavere temperaturer på glasoverfladen. **Hurtigere:** Fødevarerne opvarmes på mindre tid. **Mere præcis:** Pladen reagerer øjeblikkeligt på din styring. **Mere effektiv:** 90 % af den opsugede energi forvandles til varme. Desuden, efter at have fjernet gryden fra pladen, afbrydes varmeoverførslen omgående, og det medvirker til at undgå unyttige varmeafledninger.

• **Anbefalet diameter på grydebundene**

**OBS!** Hvis bunden ikke har den rigtige størrelse, tænder kogepladerne ikke. De den illustrerede del af denne brugsanvisning for oplysninger om den mindste diameter til hver kogezone.

• **Kogebeholdere**

Vigtigt:

Brug kun gryder, der er mærket med symbolet 

For at undgå uoprettelige skader på pladens overflade, bør du aldrig bruge:

- Udstyr, hvor bunden ikke er helt flad
- Udstyr i metal med emaljeret bund
- Udstyr med ru bund, som kan ridse pladens overflade
- Anbring aldrig varme gryder eller pander på pladens kontrolpanel.

• **Kogebeholdere, du allerede har**

Det er muligt at kontrollere, om materialet er magnetisk ved hjælp af en enkel magnet. Hvis magneten ikke tiltrækkes, er gryderne ikke egnede til madlavning med induktion. Anvisningerne beskrevet herover gælder også for det madlavningsudstyr, du allerede har i dit køkken.

## **BRUG AF SUGESYSTEMET**

Udsugningssystemet kan enten bruges som udsugning med udledning af luften fra rummet eller med recirkulation af rumluften med filtrering.



### **Udsugningsudgave:**

Dampene ledes bort fra rummet gennem et kanalsystem (følger ikke med leveringsomfanget). Udsugningssystemet tilsluttes rørkanal og åbning i væggen med en diameter, der svarer til luftafgangen (koblingsflange). Se siden med tilbehør i installationsinstruktionerne for versionen med udsugning for yderligere oplysninger om rørene og deres diameter. Brug af rør og udgang i væggen med mindre diameter vil medfører en forringet sugeevne og en betydelig stigning i støjniveauet. Af denne grund påtages der intet ansvar i denne forbindelse.

Sådan opnår du den bedste sugeeffektivitet: • Rørkanalen må højest være på 7 lineære meter. • Det anbefales at anvende højst to 90°-bøjninger ud af de i alt 7 løbende meter • Undgå drastiske ændringer i kanalens tværsnit, foretræk altid et tværsnit svarende til Ø 150 mm (eller rektangulært på 222 x 89 mm).



### **Filtrerende udgave:**

Den udsugede luft filtreres ved hjælp af fedt- og lugtfiltre, før den sendes tilbage til i rummet. Dette produkt inkluderer filtre og rør til en installation, der gør, at luften kan at slippe ud af møblet. Se den illustrerede del af denne manual for flere oplysninger om det medfølgende tilbehør.

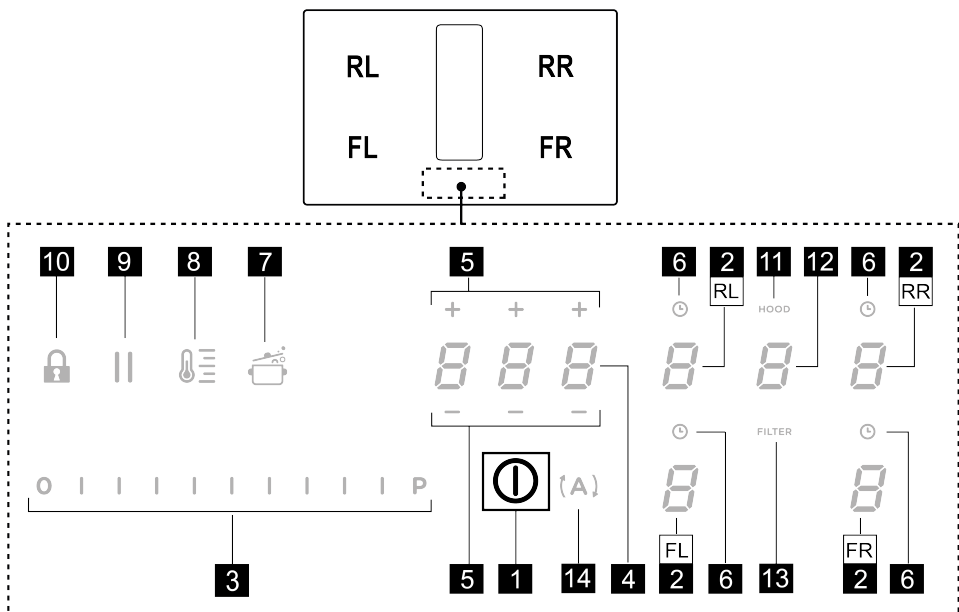
## **FORSLAG TIL ANVENDELSE**

Forslag til korrekt anvendelse med reduceret miljøbelastning: Tænd for apparatet på minimumhastighed, når du starter stegningen. Lad den være tændt i nogle minutter, også efter at stegningen er færdig. Øg kun hastigheden, hvis der er store røg- eller dampmængder, og anvend kun booster-funktionen i de tilfælde, hvor det er strengt nødvendigt. Udskift filteret/kulfiltrene, når det er nødvendigt for at sikre, at systemet, som reducerer lugt, altid er effektivt. Af hensyn til fedtfilterets effektive funktion, skal det altid gøres rent, når det er nødvendigt. Anvend den maksimalt tilladte rørdiameter, der er anført i manualen, for at optimere effektiviteten og minimere støj'en fra rørkanalen.

Udnyt restvarmen på din elektriske plade godt ved at slukke for den et par minutter, før du afslutter tilberedningen. Bunden af gryden eller panden skal dække den elektriske plade helt; brugen af en beholder med en mindre bund end pladen vil resultere i spild af energi. Dæk gryder og pande med tætsluttende låg under madlavningen, og brug ikke mere vand end nødvendigt. Madlavning uden at lægge låget på resulterer i en stor stigning i energiforbruget. Brug kun gryder og pander med flad bund.

# BETJENINGSKNAPPER

## BETJENINGSPANEL



### T. Funktion

1 ON/OFF for kogeplade/sugeapparat til kogeplade

2 Valg af kogezone / Display kogezone

3 Øg/sænk tilberedningseffektniveau og sugehastighed (effekt)

Visning af tilberedningseffektniveau og sugehastighed (effekt)

4 Aktivering af Timer "STAND ALONE"

Display: Timer "STAND ALONE" / Timer kogezone.

5 Øg/Sænk tid Timer "STAND ALONE" / Timer kogezone

6 Aktivering af timer for kogezone

Indikator for timer for aktive kogezone (Timer Zone)

7 Aktivering af Automatic Heat Up.

8 Aktivering af Temperature Manager (Temperaturkontrol) (varmefunktion)

9 Pause

10 Key Lock (Tastblokering)

11 Indikator for aktiv udsgning

Aktivering af indikator for Filtermætning

12 Valg/aktivering af emhætte

Sugeapparatets display

Display for visning af mætningsgrad for aktivt kul-/keramisk - Fedtfilter

13 Nulstil mætningsgrad for filtre

14 Aktivering af automatisk udsgningsfunktion

## DET SKAL DU VIDE, FØR DU STARTER

Alle kogepladens funktioner er udtaenk med henblik på at overholde de strengeste sikkerhedsforskrifter. Derfor:

- Visse funktioner aktiveres ikke, eller også deaktiveres automatisk, såfremt der ikke er nogen gryde på kogezonene, eller hvis den er placeret forkert.
- I andre tilfælde kan aktiverede funktioner blive deaktiveret automatisk efter nogle få sekunder, hvis den valgte funktion kræver en yderligere indstilling, som ikke er foretaget (fx: "Tænd for kogepladen" uden "Vælg kogezonen" og "Driftstemperatur", eller "Lock-funktionen" eller "Timer-funktionen").

Vent på, at displayet slukkes, før du nærmer dig kogezonen.

**Advarsel!** I tilfælde (f.eks.) af langvarig brug, er det muligt at slukningen af kogezonen ikke sker øjeblikkeligt, da den er under nedkøling; på kogezonernes display vises

symbolen  for at angive denne nedkølingsfase. Vent på, at displayet slukkes, før du nærmer dig kogezonen.

## KOGEZONENS DISPLAY

I displayet for den pågældende kogezone angives:

Funktion	Værdi
Kogezone tændt	
Power Level (Effektniveau)	
Residual Heat Indicator (Indikator for tilbageværende varme)	
Pot Detector (Grydedetektor)	
Funktionen Temperature Manager (Temperaturkontrol) er aktiv	
Pausefunktion	
Funktionen Automatic Heat UP (Automatisk opvarmning)	

## KOGEPLADENS SPECIFIKATIONER

### Safe Activation (Sikker aktivering)

Produktet aktiveres kun hvis der er kogegreb på kogezonerne: Opvarmningsprocessen går ikke i gang eller afbrydes, hvis kogegrebet mangler eller flyttes.

### Pot Detector (Grydedetektor)

Produktet detekterer automatisk tilstedeværelse af gryder på kogezonerne.

### Safety Shut Down (Sikkerhedsslukning)

Af sikkerhedsgrunde har hver kogezone en maksimal driftstid, der er afhængig af det indstillede effektniveau.

### Residual Heat Indicator (Indikator for tilbageværende varme)

Hvis en eller flere kogezoner slukkes, signaleres den tilbageværende varme med et særligt visuelt signal på displayet for den tilsvarende zone med symbolet .

## BRUG AF KOGEPLADE

**Bemærk:** For at aktivere en hvilken som helst funktion, er det først nødvendigt at aktivere den ønskede zone

### Tænding

Tryk kort på (berør)  ON / OFF (1) kogeplade / emhætte: symbolet  lyser; **Ved at fortsætte med at trykke:** vil alle tilgængelige funktioner blive synlige i et øjeblik, hvorefter kun de vigtigste forbliver aktive; de andre kan bruges og aktiveres senere under brugen af enheden.

**VIGTIGT: Alle tilgængelige funktioner vil være tændt med svagt lysende indikator. Farven bliver først intens, når funktionen aktiveres.**

Tryk igen for at slukke

**Bemærk:** Denne funktion har forrang for alle andre.

### Valg af kogezoner

Stryg (tryk) på det område i Valg/Display (2), som svarer til den ønskede kogezone.

### Power Level

Kogepladen har 9 effektniveauer. Tryk og scroll fingrene langs **Vælgerlinjen** (3):

mod højre, for at forøge effektniveaet;

mod venstre, for at reducere effektniveaet.

Det indstillede effektniveau vises i området **Valg/Display** (2)

### Power Booster (Effektbooster)

Produktet er forsynet med et supplerende effektniveau

(udover niveau 

Scroll med fingrene langs **Vælgerlinjen** (3) (til efter niveau 

angives i området Valg/Display (2) med symbolet 

### Timer Kogezone

Funktionen Timer Kogezone er en nedtællingsfunktion, som kan indstilles, også samtidigt, for hver kogezone. Ved endt nedtælling slukker den valgte kogezone automatisk, og brugeren advares ved hjælp af et lydsignal.

### Aktivering af funktionen Timer kogezone

• Stryg (tryk) på området for **Valg/Display** (2) (et andet effektniveau end nul)

- Tryk på  (6) for den pågældende kogezone
- Brug symbolerne — + (5) til at indstille varigheden af Timeren, som vises i **Zone / Display** (4); under indstillingen blinker symbolet  (6).

**Bemærk:** Vent 10 sekunder før der trykkes på andre kommandoer og timeren for kogezonene er aktiveret.

**Bemærk:** Ved at trykke længe på  (6), nulstilles timeren for kogezonene.

#### Hvis ønsket, kan proceduren gentages for flere kogezonener:

Der kan indstilles en forskellig timerværdi for hver kogezone; på displayet (4) vises nedtællingen for den valgte kogezone på det pågældende tidspunkt; hvis ingen zone er valgt, og man trykker på displayet (4), så vises nedtællingen for Timeren STANDALONE.

Når nedtællingen er afsluttet, så udsendes et lydsignal og kogezonene slukker.

Sådan slukkes timeren:

- Vælg kogezoneren (2)
- Indstil varigheden for Timer til **0.00**, ved hjælp af — + (5).

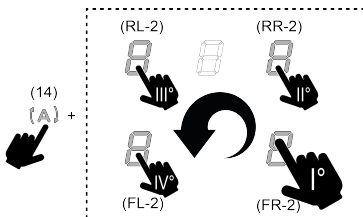
#### • Power Limitation

Power Limitation funktionen gør det muligt at indstille produktets funktion, så den maksimale absorbering begrænses og så absorberingskraften på alle de aktiverede kogezonener reguleres således, at den samlede absorbering på kogepladen ikke overskrider det maksimalt indstillede absorberingsniveau.

**Bemærk:** justeringen skal gennemføres med slukket plade, uden at trykke på tasten  ON/OFF (1), når kogepladen forbindes til el-nettet, eller ved genforbindelse af selve el-nettet inden for de næste 2 minutter.

#### For at indstille Power Limitation funktionen:

- tryk på  (A) (som vil blinke, kun i de første 2 minutter efter, at produktet er tændt)
- ved at fortsæt med at holde nede  (A) trykkes, en ad gangen, alle **Vælger-/Displayområderne** (2) i kogezonene, i urets retning startende fra den forreste højre zone (**FR**), hvert tryk udsender et kort akustisk signal, når der er trykket på alle Displays (2) vil det være muligt at frigive tasten:



på dette tidspunkt vil Displayet (2) i den bagerste venstre

zone (RL) vise symbolerne  og  i skiftende rækkefølge for at indikere, at det er muligt at udføre indstillingen.

- vælg Displayet (RL-2) og scroll successivt på **Vælgerlinjen** (3), indtil symbolerne  og  vises i Displayet; Displayet (FL-2) vil vise den aktuelle indstilling med værdierne i tabellen:

viste værdi	Effekt (kW)
	7,4 Kw (standardindstilling)
	4,5 Kw
	3,1 Kw

#### For at ændre indstillingen af Power Limitation:

- tryk på Displayet (FL-2) scroll successivt på **Vælgerlinjen** (3), for at indstille den nye indstilling. For at gemme indstillingen, trykkes der på tasten  ON/OFF (1), i 2 sekunder. Du vil høre et langt akustisk signal, som bekræfter indstillingen.

#### • Key Lock (Tastblokering)

Tastblokeringen giver mulighed for at blokere pladens indstillinger, for at forebygge utilsigtet manipulation og lade de allerede indstillede funktioner være aktive.

#### Aktivering:

- tryk på  (10) Gentag handlingen for at deaktivere.

**Bemærk:** hvis der trykkes på en af de andre funktioner, mens tastblokeringen Key Lock er aktiv, så blinker symbolet  for at angive, at funktionen er i brug og skal deaktiveres før kogepladen kan betjenes.

#### • Automatic Heat UP

Funktionen Automatic Heat UP giver mulighed for hurtigere at oparbejde den ønskede effekt; med denne funktion har man den fordel, at tilberedningen er hurtigere, men uden risiko for at brænde maden på, fordi temperaturen ikke overskrider det indstillede niveau.

Denne funktion er tilgængelig for effektniveauer fra  til .

#### Aktivering:

- mens kogezoneren er tændt, tryk på  (7), et blinkende lys  vises på Displayet (2), som skiftevis med den

indstillede effekt i kogezonen.

Ved at øge kogezonens effektniveau: Funktionen Automatic Heat Up forbliver aktiv med den nye temperaturindstilling;

Ved at sænke kogezonens effektniveau: Funktionen Automatic Heat Up deaktiveres.

**Bemærk:** hvis en anden kogezone vælges samtidigt, så tænder symbolet  (7) igen med intensiv styrke, hvorefter det også er muligt at aktivere funktionen for denne zone. Funktionen forbliver aktiv i den zone, hvor den allerede er aktivet, sådan som vist i displayet (2).

#### • Pause

Funktionen Pause stiller enhver aktiv funktion på kogepladen i bero, og nulstiller tilberedningseffekten.

**Aktivering:**

- tryk på  (9), symbolet  vises blinkende i displayet (2)

Inaktivering af funktionen:

- tryk på  (9) la Vælgerlinjen (3) lyser op
- Tryk/stryg på Vælgerlinjen (3) for at deaktivere funktionen.

**Bemærk:** deaktiveringen genopretter tilstanden for kogepladen, som var aktiv før pausen. Kogepladen fortsætter med de indstillinger, som er valgt forinden.

**Bemærk:** hvis Pausefunktionen ikke deaktiveres efter 10 minutter, slukker kogepladen automatisk.

**Bemærk:** Pausefunktionen har ingen effekt på udsugningsfunktionen.

#### • Timer "STAND ALONE"

Timerfunktionen er en nedtælling uafhængig af kogezonerne (og af udsugningszonen).

Timeren aktiveres ved at trykke på Zone/Display (4).

Brug symbolerne — + (5) for at indstille Timerens varighed, som vises i Zone/Display (4)

**Bemærk:** Vent 10 sekunder, før der trykkes på andre kommandoer, og nedtællingen er begyndt.

**Timeren kan indstilles til maksimalt 1 (t) og 59 (min.)**

Den resterende tid vil blive vist i Zone / Display (4), ved slutningen af nedtællingen udsendes et akustisk signal.

**Bemærk:** Når nedtællingen bliver mindre end 10 minutter, vises et fast punkt i timeren efter det første tal.

• vælg Zone/Display (4)

• indstil varigheden af Timeren til Nul , ved hjælp af — + (5)

#### • Temperature Manager (Warming Function)

Temperature Manager (Temperaturkontrol) er en kontrolfunktion, der gør det muligt at bibeholde varmen på en konstant temperatur, med et styrkeniveau, der er optimeret mellem; ideelt for at holde retterne, der allerede er tilberedt, varme. Funktionen Temperature Manager aktiveres ved første tryk på tasten  (8).

I displayet (2) for kogenzonens, hvor temperaturkontrollen er aktiv, vises symbolet 

**Bemærk:** hvis en anden kogezone vælges samtidigt, så tænder symbolet  (8) igen med intensiv styrke, hvorefter det også er muligt at aktivere funktionen for denne zone. Funktionen forbliver aktiv i den zone, hvor den allerede er aktivet, sådan som vist i displayet (2).

- Tryk igen på  (8) for at deaktivere og slukke, indtil niveauet som vises i Display (2) er på .

**Bemærk:** hvis der er flere zoner, der arbejder i Temperature Manager (Warming Function), skal du først vælge den ønskede zone via Valgzonen (2); Funktionen kan også deaktiveres via Vælgerlinjen (3), hvilket bringer Power Level til .

### BRUG AF SUGEAPPARATET

#### • Tænding af sugesystemet:

- Tænd for kogepladen som angivet i kapitlet "tænding" om "brug af kogepladen";

#### • Udsugningshastighed (effekt):

Udsugningen er udstyret med 3 hastighedsniveauer (effekt).

Berør og scroll med fingrene langs Vælgerlinjen (3): til højre for at øge effektniveauet, til venstre for at reducere effektniveauet.

**Bemærk:** Det indstillede effektniveau vises i området Valg/Display (12)

#### • Power Booster (Effektbooster)

Udsugningen er udstyret med 2 ekstra effektrin (udover niveau 3)

**Power Booster 1:** tidsbegrenset til 15min

**Power Booster 2:** tidsbegrenset til 5min  
hvorefter effekten skifter til det niveau, som var indstillet forinden.

Berør og skub dine fingre langs valgbjælken (3) (ud over niveau 3), og aktivér Power Booster 1, niveauet vil blive vist i området for valg/visning (12) med tallet "4" der



1h og 35 min



1min. og 35 sek.

Sådan slukkes timeren:

blinker.

Berør og skub dine fingre langs markeringslinjen (3) (ud over niveau 3), og aktivér Power Booster 2, niveauet vil blive vist i udvælgelses-/visningsområdet (12) med symbolet"



#### • Automatisk drift

Emhætten tænder med den bedst egnede hastighed, og tilrette udsugningskapaciteten til den maksimale stegenniveau, i brug på kogezonerne.

Når kogezonerne slukkes, så tilpasser emhætten udsugningshastigheden og sænker den gradvist, så damp- og lugtrester suges ud.

#### For at aktivere denne funktion:

Tryk på (A) (14);

Gentag handlingen for at deaktivere.

**Bemærk:** hvis hastigheder fra 1 til 3 vælges fra valgbjælken (3) under automatisk drift, stopper den automatiske drift; Hvis Power Boster derimod vælges, vil den automatiske drift genoptages ved slutningen af timingen, i mellemtiden bliver symbolet (A) ved med at blinke.

**Bemærk:** hvis pladen slukkes med automatisk funktion aktiv, slukker udsugningen automatisk og gradvist.

#### • Indikator til filtermætning

Emhætten signalerer når det er nødvendigt at udføre filtrenes vedligeholdelse:

Kul-/keramiske lugtfiltre FILTER (13) lyser

Fedtfiltre FILTER (13) tændes og blinker

**Bemærk:** Denne funktion er som standard deaktivert (se afsnittet "Aktivering af indikator for filtermætning")

#### • Nulstil filtermætning

Efter at have udført vedligeholdelse på filtrene (fedt og/

## EFFEKTTABEL

Styrkeniveau		Tilberedningstype	Brug (på grundlag af erfaring og madlavningsvaner)
Maks. effekt		Hurtig opvarmning	Bringer temperaturen hurtigt op til kogepunktet, f.eks. til hurtig opvarmning af vand eller kogevaske
		Friturestege - koge	brune, start af tilberedning, friturestegning af frosne produkter, hurtig kogning
Høj effekt		Brune – stege – koge - grille	brune, opretholde kogning, koge og grillstege (kort varighed, 5-10 minutter)
		Brune – stege – stuve – svitse - grille	brune, holde simrende, stege og grillstege (10-20 minutter), foropvarmning af køkkengrej

eller kulstof/keramik) tryk og hold FILTER (13) nede; dette slukker og genstarter indikatoroptællingen.

#### • Aktivering af filtermætningsindikator

**Bemærk:** Denne indikator er sædvanligvis deaktivert.

**For at aktivere den, følg de nedenstående anvisninger:**

- tænd for udsugningspladen

- med udsugningsmotor og kogeplader slukkede trykkes på Vælgerzone (12)

- tryk og hold HOOD (11) nede, indtil bogstaverne

- vises på displayet (12) og

- blinker skiftevis.  
 = kul/keramiske lugtfiltre; = fedtfiltre;

## KUL / KERAMISKE LUGTFILTRE

- tryk på displayet (12), i det øjeblik bogstavet
- vises
- tryk på FILTER (13) konstant lys.
- tryk længe på HOOD (11) igen for at bekraefte aktiveringen af lugtfilterindikatoren

## FEDTFILTER

- tryk på displayet (12), i det øjeblik bogstavet
- vises
- tryk på FILTER (13) blinkende lys.
- tryk igen længe på HOOD (11) igen for at bekraefte aktiveringen affedtfilterindikatoren.

	<b>4.5</b>	Tilberede – stuvning – stege - grille	brune, holde simrende, stegning (lang tid), indkogning af pasta
Mellemhøj effekt	<b>3.8</b>	Stege – koge ved svag varme – jævne - indkoge	længerevarende tilberedning (ris, sovsé, stege, fisk) med væske (f.eks. vand, vin, bouillon, mælk), indkogning af pasta
	<b>2.3</b>	Stege – koge ved svag varme – jævne - indkoge	længerevarende tilberedning (mængder under 1 liter: ris, sovsé, stege, fisk med væske (f.eks. vand, vin, bouillon, mælk)
Lav effekt	<b>1.2</b>	Smelte – optø – holde varmen – indkoge	smelte smør, smelte chokolade langsomt, optøning af små produkter
	<b>1</b>	Smelte – optø – holde varmen – indkoge	varmholdningsfunktion til små mængder frisk tilberedt mad eller retter klar til servering og indkogning af risotto-rester
OFF	<b>0</b>	Afsætningsflade	Kogepladen er i standby eller slukket (mulighed for restvarme efter tilberedning, som signaleres med H-L-O)

## VEDLIGEHOLDELSE

Advarsel! Før der udføres nogen form for rengøring eller vedligeholdelse, skal det tilsikres, at kogezonerne er slukkede, og at varmeadvarselslampen ikke længere er synlig.



For vedligeholdelse af produktet se billedeerne i slutningen af installationen, der er markeret med dette symbol.

### VEDLIGEHOLDELSE AF KOGEPLADE

- Rengøring af induktionsplade

Kogepladen skal rengøres efter hver anvendelse.

Vigtigt:

- Undgå brug af ætsende svampe og af skuresvampe. Deres brug risikerer med tiden at beskadige glasset.
- Brug ikke ætsende kemiske rengøringsmidler, som fx ovnrens eller plettfjernere.
- DU MÅ ALDRIG BRUGE DAMPRENSERE!!!

Efter hver brug skal kogepladen køle af, og herefter rengøres for at fjerne fastbrændte rester eller pletter fra madresten. Sukker og fødevarer med høj sukkerindhold skader kogepladen og skal straks fjernes. Salt, sukker og sand vil kunne ridse glasoverfladen. Brug en blød klud, køkkenrulle eller specifikke produkter til rengøring af induktionsplader (følg producentens anvisninger).

- D** Rengøring af væskeopsamlingskar:

Ved spild, eller hvis en større mængde væske koger over, så kan aftapningsventilen placeret for neden på apparatet bruges til at fjerne alle rester og sikre maksimal hygiejnesikkerhed.

Til en dybere og mere grundig rengøring, er det muligt fuldstændigt at fjerne det nedre kar.

- E** Rengøring af metalristen:

Risten skal vaskes i hånden med varmt vand og neutralt vaskemiddel og tørres grundigt for at undgå rust.

### VEDLIGEHOLDELSE AF SUGEAPPARAT

- Rengøring af sugeapparat:

Brug UDELUKKENDE en fugtig klud med et flydende neutralt rengøringsmiddel til rengøring.

UNDGÅ BRUG AF REDSKABER ELLER INSTRUMENTER TIL RENGØRINGEN!

Undgå brug af produkter, der indeholder silbemidler. UNDGÅ BRUG AF SPRIT!

- A** Vedligeholdelse af fedtfiltre:

Tilbageholder fedtpartiklerne, der stammer fra stegningen.

Filteret skal rengøres en gang om måneden (eller når signaleringssystemet for filtermætning angiver behovet), ved brug af

milde vaskemidler, manuelt eller i opvaskemaskine ved lav temperatur og med kort opvaskecyklus. Ved vask i opvaskemaskine, risikerer fedtfilteret at blive misfarvet, men dette vil ikke forringe dets filtrerende egenskaber.

### Vedligeholdelse Filter med aktivt kul - Keramiske (Udelukkende til filtrerende udgave):

**Neutraliserer lugt fra madlavning. Produktet er udstyret med et sæt lugtfiltre.**

Efter kortere eller længere tids brug afhængigt af den type mad, der tilberedes, og hyppigheden af rengøring af fedtfilteret, er det nødvendigt at udskifte lugtfilteret. Luftfiltrene kan regenereres termisk hver 2-3 måneder i en foropvarmet ovn ved 200 °C i 45 minutter. Korrekt regenerering sikrer en konstant filtreringseffektivitet i 5 år.

**Advarsel!** Anbring ikke filtre på bunden af ovnen, men anbring dem i en gryde og anbring dem i en mellemhøjde.

## BORTSKAFFELSE



Emballagen er 100% genanvendelig og er markeret med genbrugssymbolet

Udnyt restvarmen på din elektriske plade godt ved at slukke for den et par minutter, før du afslutter tilberedningen. Bundens af gryden eller panden skal dække den elektriske plade helt; brugen af en beholder med en mindre bund end pladen vil resultere i spild af energi. Dæk gryder og pander med tætlættende lår under madlavningen, og brug ikke mere vand end nødvendigt. Madlavning uden at lægge låget på resulterer i en stor stigning i energiforbruget. Brug kun gryder og pander med flad bund.

 Dette apparat er mærket i overensstemmelse med det europæiske direktiv 2012/19/EU - UK SI 2013 Nr. 3113, om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE).

Sørg for, at produktet bortskaffes korrekt. Gennem en korrekt bortskaftelse bidrager brugerne til at beskytte miljøet og sundheden. Symbolet med skraldespanden, der er anført på produktet eller i den medfølgende dokumentation, angiver, at dette produkt ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald. Det skal indsamlas bortskaftes gennem et af indsamlingspunktene til genbrug af elektrisk og elektronisk udstyr. Produktet skal derfor bortskaftes i henhold til de lokale bestemmelser vedrørende bortskaftelse af affald. Yderligere oplysninger angående håndtering, genvinding og genbrug af dette produkt kan fås ved at rette henvendelse til bopælskommunens tekniske forvaltning, til genbrugsstationerne eller til butikken, der har solgt produktet.

Apparatet er designet, afprøvet og produceret i overensstemmelse med de følgende standarder:

- Sikkerhed: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-6, EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233;
- Præstation: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301. EN 60350-2;
- EMC: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-3; EN/IEC 61000-3-12.

Overensstemmelseserklæring:

Dette apparat opfylder energimærkekravene i Europa-Kommissionens forordning (EU) N.65/2014 og kravene til miljøvenligt design i Europa-Kommissionens forordning (EU) N.66/2014 i overensstemmelse med de europæiske standarder IEC 61591 og IEC 60704-2-13. Økodesign til energirelaterede produkter og energioplysninger (ændring) (EU Exit) forordninger 2019, i overensstemmelse med den europæiske standard IEC 60350-1.

Oplysningerne om apparatets lavenergitilstand i overensstemmelse med forordning (EU) 2023/826 kan findes i følgende link: <https://docs.emeaappliance-docs.eu>

## DRIFTSFEJL

Informationskode	Beskrivelse	Mulige årsager	Løsning
	Kontrolpanelet slukker ved for høje temperaturer	De elektroniske dele er indvendige temperatur er for høj	Vent til kogepladen er kølet af, før den bruges igen
	Uegnet beholder	Tab af magnetiske egenskaber	Fjern gryden
	Kommunikationsproblemer mellem brugerens grænseflade og induktionsmodulet	Der er ingen elektrisk strøm til modulet; ledningen er ikke tilsluttet korrekt eller er defekt	Frakobl kogepladen fra strømforsyningen og kontroller forbindelsen

## TEKNISK DATA

Højde (cm)	Bredde (cm)	Dybde (cm)
22,3	83	51,5

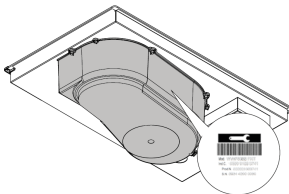


Komponenter, der ikke følger med produktet

For at downloade sikkerhedsinstruktionerne, brugermanualen, det tekniske datablad og energidata:

Besøg hjemmesiden [docs.whirlpool.eu/docs](https://docs.whirlpool.eu/docs)

Du kan også **kontakte eftersalgsservicen** (på telefonnummeret vist i garantihæftet). Når du kontakter eftersalgsservicen, skal du angive de koder, der er vist på produktets typeskilt.



## VŠEOBECNÁ BEZPEČNOSŤ

**Pozor!** Starostlivo dodržiavajte nasledujúce pokyny:

- Výrobok musí byť odpojený od elektrickej siete ešte pred vykonaním akéhokoľvek zásahu inštalácie.
- Inštaláciu a údržbu musí vykonávať kvalifikovaný technik v súlade s pokynmi výrobcu a v súlade s platnými miestnymi bezpečnostnými predpismi. Neoprávujte ani nevymieňajte žiadnu časť výrobku, ak to nie je výslovne uvedené v návode na použitie.
- Uzemnenie výrobku je zo zákona povinné.
- Napájací kábel musí byť dostatočne dlhý, aby umožnil pripojenie výrobku, zabudovaného v nábytku, k elektrickej sieti.
- Aby inštalácia vyhovovala súčasným bezpečnostným normám, je potrebný dvojpólový vypínač podľa noriem, ktorý zabezpečí úplné odpojenie siete za podmienok kategórie prepäťia III, v súlade s pravidlami pre inštaláciu.
- Nepoužívajte rozdvojky ani predĺžovacie káble.
- Po dokončení inštalácie nesmie mať používateľ prístup k elektrickým komponentom.
- Výrobok a jeho prístupné časti sa počas používania zohrievajú na vysokú teplotu. Dávajte pozor, aby ste sa nedotkli rozohriatých častí.
- Dávajte pozor, aby sa deti nehrali s výrobkom; deti musia byť v dostatočnej vzdialosti a pod dozorom, pretože prístupné časti sa počas prevádzky môžu veľmi zohriať.
- Pre osoby s kardiotimulátorm a s aktívnym implantátom je dôležité pred použitím indukčnej dosky skontrolovať, či je ich stimulátor kompatibilný s výrobkom.
- Počas a po použití sa nedotýkajte rozohriatých častí výrobku.
- Zabráňte kontaktu s handrami alebo iným horľavým materiálom, kým všetky komponenty výrobku nebudú dostatočne vychladnuté, riziko požiaru.
- Na výrobok alebo do jeho blízkosti neukladajte horľavý materiál.
- Prehriate tuky a oleje sa ľahko vznietia. Dohliadajte na varenie potravín bohatých na tuky a oleje.
- Ak je povrch poškodený, výrobok vypnite, aby ste zabránili možnosti zásahu elektrickým prúdom.
- Výrobok sa nesmie uvádzať do prevádzky prostredníctvom vonkajšieho časovača alebo systémom samostatného diaľkového ovládania.
- Varenie na varnej doske s olejom alebo tukom bez dozoru môže byť nebezpečné a môže spôsobiť požiar.
- Proces varenia musí prebiehať pod dohľadom. Proces krátkodobého varenia je potrebné neustále sledovať.
- NIKDY sa nepokúšajte uhasiť plamene vodou. Namiesto toho výrobok vypnite a zakryte plameň napríklad vekom alebo hasiacou pokrývkou.
- Nebezpečenstvo požiaru: neukladajte predmety na varnú dosku.
- Nepoužívajte parné čističe, existuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Neukladajte magnetické predmety ako nože, vidličky, lyžice na povrch varnej dosky, pretože by sa mohli prehriat.
- Pred pripojením výrobku k elektrickej sieti: skontrolujte identifikačný štitok (umiestnený na spodnej časti výrobku), aby ste sa uistili, že napätie a výkon zodpovedajú hodnotám siete a že elektrická zásuvka je vhodná. V prípade pochybností kontaktujte kvalifikovaného elektrikára.

Dôležité:

- Po použití vypnite varnú dosku ovládacím zariadením a nespoliehajte sa na detektor prítomnosti hrnca.
- Zabráňte rozliatiu tekutín, preto pri uvádzaní tekutín do varu alebo pri ich ohrievaní znížte prívod tepla.
- Nenechávajte ohrievacie prvky zapnuté, keď sú na nich uložené prázdne hrnce alebo panvice,

alebo keď na nich nie sú uložené žiadne nádoby. • Po dokončení varenia vypnite príslušnú varnú zónu. • Na varenie nikdy nepoužívajte hliníkovú fóliu a nikdy na dosku priamo neumiestňujte výrobky balené do hliníka. Hliník by sa roztavil a nenapraviteľne by poškodil váš výrobok. • Nikdy neohrievajte neotvorenú konzervu alebo plechovú nádobu s potravinami: môže vybuchnúť! Toto upozornenie platí pre všetky ostatné druhy varných dosiek. • Použitie vysokého výkonu, ako je funkcia Booster, nie je vhodné pre zohrievanie niektorých tekutín, ako napríklad olej na vyprážanie. Nadmerné teplo by mohlo byť nebezpečné. V týchto prípadoch odporúčame použiť nižší výkon. • Nádoby musia byť umiestnené priamo na varnej ploche a musia byť v strede. V žiadnom prípade nevkladajte medzi hrniec a varnú dosku iné predmety. • V prípade vysokých teplôt výrobok automaticky zniží stupeň výkonu varných zón. • Pred akýmkolvek úkonom čistenia alebo údržby odpojte výrobok od elektrickej siete vytiahnutím zástrčky alebo odpojením hlavného vypínača v byte. • Pri všetkých úkonoch montáže a údržby používajte pracovné rukavice. • Výrobok smú používať deti staršie ako 8 rokov a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo bez skúseností alebo potrebných znalostí len vtedy, keď sú pod dozorom alebo keď im boli dané pokyny týkajúce sa bezpečného používania výrobku a tieto osoby pochopili nebezpečenstvá spojené s výrobkom. • Deti musia byť pod dozorom, aby sa s výrobkom nehrali. • Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru. • V miestnosti musí byť zabezpečené dostačné vetranie, keď sa výrobok používa súčasne s ďalšími spaľovacími zariadeniami na plyn alebo iné palivá. • Výrobok sa musí často čistiť zvnútra, aj zvonku (ASPOŇ RAZ DO MESIACA), v každom prípade sa riadte pokynmi uvedenými v návode na údržbu. • Nedodržanie noriem na čistenie výrobku a výmeny a čistenia filtrov spôsobuje riziká požiarov. • Varenie na spôsob flambovania je prísne zakázané. • Použitie otvoreného ohňa je škodlivé pre filtre a môže vyvolať požiar, preto sa mu vždy vyhýbajte. • Vyprážanie je nutné vykonávať pod dozorom, aby sa zabránilo zapáleniu prehriateho oleja. • Pozor! Keď je varná doska v prevádzke, prístupné časti zariadenia sa môžu zohriať. • Pozor! Výrobok nepripájajte k elektrickej sieti, kým inštalácia nebude úplne dokončená. • Čo sa týka technických a bezpečnostných opatrení, ktoré je potrebné prijať na odvádzanie dymov, prísne dodržiavajte nariadenia kompetentných miestnych orgánov. • Nasatý vzduch sa nesmie odvádzať do potrubia používaného na odvádzanie dymov vyprodukovaných spaľovacími zariadeniami na plyn alebo iné palivá. • Výrobok nikdy nepoužívajte bez správne namontovanej mriežky! • Na inštaláciu používajte iba upevňovacie skrutky vo výbave výrobku alebo ak nie sú vo výbave, kúpte si správny typ skrutiek. Používajte skrutky so správnou dĺžkou uvedenou v Návode na inštaláciu. • Keď je tento výrobok a iné zariadenia napájané energiou, ktorá nie je elektrická, v prevádzke súčasne, záporný tlak v miestnosti nesmie presiahnuť 4 Pa ( $4 \times 10^{-5}$  bar). • Je dôležité uchovať tento návod, aby ste doň mohli kedykoľvek nahliadnuť. V prípade predaja, odstúpenia alebo sťahovania zaistite, aby zostala spoločne s výrobkom.

- Počas inštalácie sa uistite, či napájací kábel nie je poškodený. Riziko požiaru alebo zásahov elektrickým prúdom. Nepoužívajte spotrebič s bosými nohami alebo, ak nie sú suché. Spotrebič aktivujte iba po dokončení inštalácie.
- Spotrebič nepoužívajte v prípade poškodení napájacieho kábla alebo elektrickej zástrčky, v prípade anomálnej prevádzky alebo, ak sa spotrebič poškodil alebo spadol.
- Ak je kábel vo výbave poškodený, je potrebné, aby ho oprávnený technik alebo kvalifikovaný pracovník vymenil za identický dodaný výrobcom. Riziko zásahov elektrickým prúdom.
- Údržbu a inštaláciu spotrebiča musia vykonať dve alebo viac osôb - riziko zranení.
- Deti udržiavajte ďaleko od oblasti inštalácie. Po dokončení inštalácie sa obal (plast, časti z polystyrénu atď.) musia uskladniť mimo dosahu detí. Riziko udusenia.
- Deti mladšie ako 3 roky musia byť vzdialené od spotrebiča; deti od 3 do 8 rokov sa môžu k spotrebiču priblížiť iba, ak sú pod prísnym dozorom.
- Tento spotrebič nie je určený na profesionálne použitie. Spotrebič nepoužívajte vo vonkajšom prostredí.

**Postupujte presne podľa pokynov uvedených v tejto príručke.** Výrobca nenesie žiadnu zodpovednosť za akékoľvek problémy, škody alebo požiare spôsobené zariadením spôsobené nedodržaním pokynov obsiahnutých v tejto príručke. Zariadenie je určené výlučne na použitie v domácnosti na varenie potravín a na odsávanie dymov pochádzajúcich z varenia. Nie sú povolené iné použitia (napr. vykurovanie prostredia). Výrobca nenesie žiadnu zodpovednosť za škody vzniknuté nevhodným použitím alebo nesprávnym nastavením ovládacích prvkov.

- Pozorne si prečítajte túto príručku: obsahuje dôležité informácie o inštalácii, používaní a bezpečnosti.
- Na zariadení nevykonávajte elektrické zmeny.
- Pred vykonaním inštalácie zariadenia overte, či žiadny komponent nie je poškodený. V opačnom prípade sa obráťte na predajcu a nepokračujte v inštalácii.
- Pred vykonaním inštalácie overte úplnosť zariadenia. V opačnom prípade sa obráťte na predajcu a nepokračujte v inštalácii.

## INŠTALÁCIA

- Inštaláciu, elektrickú, aj mechanickú, musí vykonať špecializovaný pracovník.
- Výrobok je navrhnutý tak, aby bol zabudovaný do pracovnej dosky s hrúbkou 2-6 cm v prípade inštalácie TOP; 2,5-6 cm v prípade inštalácie FLUSH.

Minimálna vzdialenosť medzi varnou doskou a stenou musí byť aspoň 5 cm od prednej strany, aspoň 4 cm na bokoch a aspoň 50 cm od horných skriniek.

POZN.: Navrhované vzdialosti sú orientačné: pri navrhovaní priestorov je nutné dodržiavať pokyny výrobcu kuchyne.

Inštalácia TOP: (Obr.1A-2A); inštalácia FLUSH: (Obr.1B-2B)

- **Pozor!** Inštalácia skrutiek a spojovacích prvkov, ktorá nie je v súlade s týmito pokynmi, môže spôsobiť riziká elektrickej povahy.

## ELEKTRICKÉ ZAPOJENIE

- Výrobok odpojte od elektrickej siete.
  - Inštaláciu musí vykonať kvalifikovaný profesionál, ktorý pozná platné normy pre montáž a bezpečnosť.
  - Výrobca odmieta akúkoľvek zodpovednosť za škody spôsobené na osobách, zvieratách alebo veciach následkom nedodržania pokynov uvedených v tejto kapitole.
  - Napájací kábel musí byť dostatočne dlhý, aby sa umožnilo odstránenie varnej dosky z pracovnej plochy.
  - Uistite sa, že napätie uvedené na výrobnom štítku na spodnej strane výrobku zodpovedá hodnotám elektrickej siete bytu, kde bude namontovaný.
  - Nepoužívajte predĺžovačky.
  - Uzemňovací elektrický kábel musí byť o 2 cm dlhší ako ostatné káble.
  - V prípade, že výrobok nie je vybavený napájacím káblom, použite jeden s prierezom vodiča minimálne 2,5 mm<sup>2</sup> pre výkon až do 5500 wattov,; zatial čo u vyšších výkonov musí byť 4 mm<sup>2</sup>.
  - Kábel v žiadnom bode nesmie dosiahnuť teplotu o 50 °C vyššiu ako je teplota prostredia.
  - Výrobok je určený na trvalé pripojenie k elektrickej sieti, z tohto dôvodu vykonajte pripojenie k pevnej sieti cez dvojpólový spínač podľa normy, ktorý zabezpečuje úplné odpojenie siete za podmienok kategórie prepäťia III a bude ľahko prístupný po montáži.
  - **Pozor!** Pred opäťovným pripojením k elektrickej sieti a kontrolou správneho fungovania spotrebiča vždy skontrolujte, či je napájací kábel správne namontovaný.
  - **Pozor!** Prepojovací kábel musí vymeniť autorizovaný technický servis alebo osoba s podobnou kvalifikáciou.
- pre pripojenie domáceho elektrospotrebiča k monofázovému nepovinnému pripojeniu je potrebné odobrať prítomný kábel a nahradíť ho iným typom kábla (nedodaným), ktorý by mal nasledujúce špecifikácie: monofázové pripojenie: kábel H05V2V2-F 3G4.

## MONTÁŽ

- **Pred začiatkom inštalácie:** Po vybalení výrobku overte, či sa počas prepravy nepoškodil, a v prípade problémov sa skontaktujte s predajcom alebo so službou pomoci zákazníkom, až potom vykonajte inštaláciu; overte, či zakúpený výrobok má rozmery vhodné pre predvolenú zónu inštalácie; overte, či vnútri balenia nie je (z prepravných dôvodov) sprievodný materiál (napríklad obálky so skrutkami, záručné listy atď), eventuálne ho vyberte a uschovajte, ďalej overte, či v blízkosti zóny inštalácie je k dispozícii elektrická zásuvka

- **Príprava nábytku na vstavanie:**

- Výrobok sa nemôže inštalovať nad chladiace zariadenia, umývačky riadu, kachle, pece, práčky a sušičky. Pred vložením varnej dosky vykonajte všetky práce rezanie nábytku a dôkladne odstráňte všetky triesky alebo zvyšky po pílení.
- pre optimalizáciu inštalácie filtračnej verzie sa odporúča vytvoriť puklinu v podstavci, kde sa môže namontovať mriežka.
- **Dôležité:** použite jednozložkové tesniace lepidlo (S), ktoré je odolné voči teplotám až do 250 °C; pred inštaláciou je nutné lepené povrhy dôkladne očistiť

a odstrániť všetky látky, ktoré by mohli zhorsíť prilnavosť lepených povrchov (napr. separačné prostriedky, konzervačné prostriedky, tuky, oleje, prach, zvyšky starého lepidla atď.); lepidlo je potrebné rovnomerne naniestť po celom obvode rámu; po zlepení nechajte lepidlo schnúť asi 24 hodín.

Jednozložkový lepiaci tmel (S) sa používa iba v prípade inštalácie Flush, pričom dajte pozor, aby ste ho kládli tak, ako je uvedené na obr.1B.

Pri inštalácii tesnenia (P) dajte pozor, aby ste ho uložili správne ako je uvedené na obrázku:

- inštalácia TOP: tesnenie (P) sa prilepí ku sklu obr.2A.

- inštalácia FLUSH - tesnenie (P) sa prilepí k nábytku. Obr.2B.

● **Poznámka:** pre správnu inštaláciu výrobku sa odporúča opáskovať potrubia lepidlom, ktoré má nasledujúce vlastnosti: elastický film z mäkkého PVC, s lepidlom na báze akrylátu; ktoré vyhovuje norme Dín EN 60454; spomaľujúce plameň; vynikajúca odolnosť voči starnutiu; odolné voči výkyvom teploty; použiteľné pri nízkych teplotách.

## ĎALŠIE UŽITOČNÉ INFORMÁCIE

Zariadenie môže mať odlišný vzhľad v porovnaní s obrázkami v tomto návode, no pokyny na použitie, údržbu a inštaláciu zostávajú rovnaké.

## POUŽITIE

### POUŽITIE VARNEJ DOSKY

Systém indukčného varenia je založený na fyzikálnom jave magnetickej indukcie. Základnou charakteristikou tohto systému je priamy prenos energie z generátora do hrnca.

**Výhody:** Pri porovnaní s elektrickými varnými doskami je vaša indukčná doska: **bezpečnejšia:** nižšia teplota na povrchu skla. **rýchlejšia:** kratšie doby potrebné na ohriatie jedál. **presnejšia:** doska okamžite reaguje na vaše príkazy. **účinnejšia:** 90 % absorbovanej energie sa transformuje na teplo. Okrem toho, po odstránení hrnca z varnej dosky, prenos tepla sa okamžite preruší, aby sa zabránilo zbytočným tepelným stratám.

● **Odporúčané priemery dna hrnca**

**DÔLEŽITÉ:** ak hrnce nemajú správne rozmer, varné zóny sa nezapnú. Údaje o minimálnom priemere hrnca, ktorý sa má použiť na každej jednotlivej zóne, nájdete v ilustrovanej časti tohto návodu.

● **Nádoby na varenie**

Dôležité:

Používajte iba hrnce so symbolom

aby sa zabránilo trvalému poškodeniu povrchu dosky, nepoužívajte:

- nádoby s nedokonale rovným dnom;
- kovové nádoby so smaltovaným dnom;
- nádoby s drsným podkladom, aby sa zabránilo poškrabaniu plochy varnej dosky;
- nikdy nekladte teplé hrnce a panvice na povrch ovládacieho panelu varnej dosky.

● **Existujúce nádoby**

Môžete skontrolovať, či materiál hrnca je magnetický použitím jednoduchého magnetu. Hrnce nie sú vhodné, ak nie sú magneticky zistiteľné. V takom prípade platia aj pokyny uvedené v predchádzajúcim odseku.

### POUŽITIE ODSÁVAČA

Odsávací systém sa môže použiť v odsávacej verzii s vonkajším odčerpávaním alebo filtračnej verzii s vnútorným obehom.

● **Odsávacia verzia:**

Paru sa odčerpávajú smerom von pomocou série trubiek (kupujú sa samostatne). Výrobok pripojte k trubkám a vypúšťacím

otvorom na stene s priemerom ekvivalentným výstupu vzdachu (spojovacia príruba). Viac informácií o trubkách a ich veľkosti nájdete na stránke týkajúcej sa príslušenstva v návode na montáž - odsávacia verzia. Použitie trubiek a vypúšťiacich otvorov na stene s menším priemerom spôsobi zníženie odsávacích výkonov a značné zvýšenie hlučnosti. Preto odmietame akúkoľvek zodpovednosť.

Aby ste dosiahli maximálnu účinnosť odsávania:

- Odporúča sa maximálna dĺžka lineárneho potrubia 7 metrov.
- Odporúča sa na celkovej dĺžke 7 lineárnych metrov použiť maximálne dve 90 ° kolená
- Zabráňte drastickým zmenám priemeru potrubia, pričom vždy uprednostnite priezor rovnajúci sa Ø 150 mm (alebo obdĺžnikový 222 x 89 mm).

#### • Filtračná verzia:

Nasatý vzduch sa pred opäťovným privedením do miestnosti filtriuje pomocou príslušných tukových a pachových filtrov. Tento výrobok obsahuje filtre a potrubia na inštaláciu, ktorá umožňuje výstup vzdachu z nábytku. Viac informácií o dodanom príslušenstve nájdete v obrázkovej časti tohto návodu.

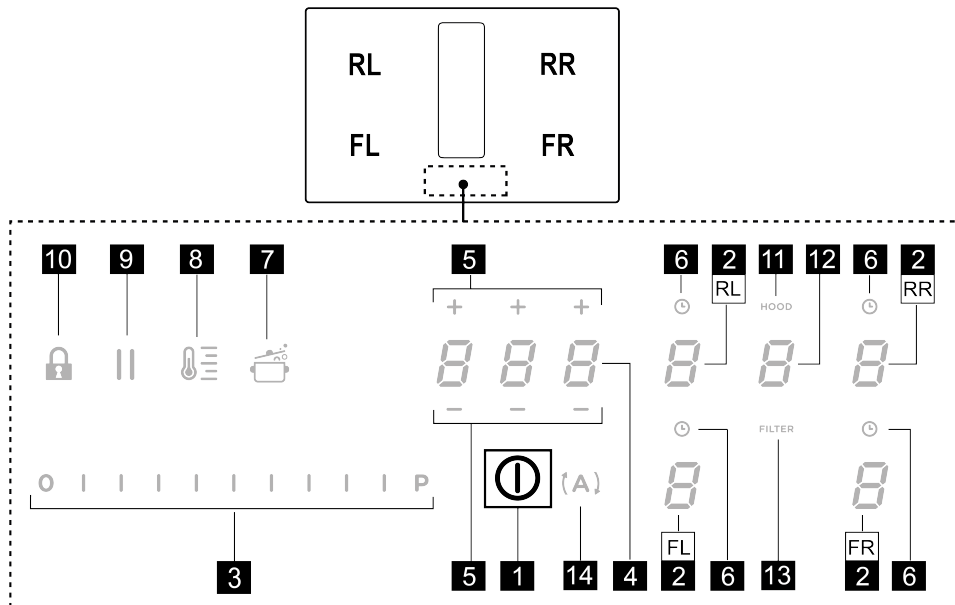
## ODPORÚČANIA PRI POUŽITÍ

Odporúčania na správne použitie za účelom zníženia vplyvu na životné prostredie: Keď začíname varíť, zapnite zariadenie na minimálnu rýchlosť, a nechajte ho zapnuté aj niekoľko minút po ukončení varenia. Rýchlosť zvýšte iba v prípade veľkého množstva dymu a par pomocou funkcie booster iba v extrémnych prípadoch. Aby sa zachovala dobrá účinnosť systému redukcie pachov, v prípade potreby vymeňte uhlíkový filter/filtre. Aby sa zachovala dobrá účinnosť tukového filtra, v prípade potreby ho výcistite. Na optimalizáciu účinnosti a minimalizáciu hluku používajte maximálny priemer kanalizačného systému uvedený v tejto príručke.

Dobre využite zvyškové teplo vašej elektrickej dosky jej vypnutím niekoľko minút pred skončením varenia. Dno hrnce alebo panvice by malo pokryť celú elektrickú dosku; použitie nádobys s menším dnom ako doska spôsobí plynvanie energiou. Počas varenia zakryte hrnce a panvice príľavnými pokrievkami a nepoužívajte viac vody ako je potrebné. Varenie bez zakrycia pokrievkou spôsobí značné zvýšenie spotreby energie. Používajte iba hrnce a panvice s rovným dnom.

## OVLÁDAČE

### OVLÁDACÍ PANEL



---

#### T. Funkcia

---

<b>1</b>	ON/OFF (zapnutie/vypnutie) varnej dosky/odsávača pre varnú dosku	<b>8</b>	Aktivácia funkcie Temperature Manager (Warming Function) (správa teploty - ohrievacia funkcia)
<b>2</b>	Voľba varných zón / Displej varnej zóny	<b>9</b>	Pauza
<b>3</b>	Zvýšenie/Zniženie úrovne výkonu varenia a rýchlosťi (výkonu) odsávania	<b>10</b>	Key Lock (zablokovanie tlačidiel)
	Zobrazenie úrovne výkonu varenia a rýchlosťi (výkonu) odsávania	<b>11</b>	Ukazovateľ odsávania aktívny
<b>4</b>	Aktivácia časovača „STAND ALONE“		Aktivácia ukazovateľa nasýtenia filtrov
	Displej: Časovač „STAND ALONE“ / Časovač varných zón.	<b>12</b>	Výber/aktivácia odsávača
<b>5</b>	Zvýšenie/Zniženie času časovača „STAND ALONE“ / Časovača varných zón		Displej odsávača
<b>6</b>	Aktivácia časovača varných zón		Displej nasýtenia uhlíkového/keramického filtra – tukového filtra
	Ukazovateľ časovača varných zón aktívny	<b>13</b>	Vynulovanie nasýtenia filtrov
<b>7</b>	Aktivácia Automatic Heat Up (automatický ohrev).	<b>14</b>	Aktivácia automatického chodu odsávača

## TOTO MUSÍTE VEDIET SKÔR AKO ZAČNETE

Všetky funkcie tejto varnej dosky sú navrhnuté tak, aby boli v súlade s najprísnejšími bezpečnostnými normami.

Z tohto dôvodu:

• **Niekteré funkcie sa neaktivujú alebo sa automaticky deaktivujú, ak sa na horákoch nenachádzajú žiadne hrnce alebo ak sú zle umiestnené.**

• V iných prípadoch sa aktivované funkcie automaticky deaktivujú po niekoľkých sekundách, ak zvolená funkcia vyžaduje ďalšie nastavenie, ktoré nie je vykonané (napr. „Zapnúť varnú dosku“ bez „Vybrať varnú zónu“ a „Prevádzková teplota“, alebo „Funkcia Lock“ (zablokovat) alebo „Časovač“).

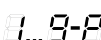
Skôr ako sa priblížite k varnej zóne, počkajte, kým sa displej vypne.

**Pozor!** V prípade (napríklad) dlhšej prevádzky vypnutie varnej zóny nemusí byť okamžité, pretože v priebehu ochladzovacej fázy sa na displeji varných zón objaví

symbol , ktorý informuje o tom, že sa nachádzate v tejto fáze. Skôr ako sa priblížite k varnej zóne, počkajte, kým sa displej vypne.

## DISPLEJ VARNEJ ZÓNY

na displejoch týkajúcich sa varných zón sa zobrazí:

Funkcia	Hodnota
Varná zóna zapnutá	
Power Level (úroveň výkonu)	
Residual Heat Indicator (ukazovateľ zostatkového tepla)	
Pot Detector (Detektor hrncov)	
Funkcia Temperature Manager (správa teploty) aktívna	
Funkcia Pauza	
Funkcia Automatic Heat UP (automatický ohrev)	

## VLASTNOSTI DOSKY

### • **Safe Activation (bezpečná aktivácia)**

Výrobok sa zapne iba v prítomnosti hrncov na varných zónach: proces ohrevu sa nespustí alebo sa preruší v prípade neprítomnosti alebo odstránenia hrncov.

### • **Pot Detector (detektor hrncov)**

Výrobok automaticky zistí prítomnosť hrncov na varných zónach.

### • **Safety Shut Down (Bezpečnostné vypnutie)**

Z bezpečnostných dôvodov má každá varná zóna maximálnu dobu prevádzky, ktorá závisí od nastavenej úrovne výkonu.

### • **Residual Heat Indicator (ukazovateľ zostatkového tepla)**

Pri vypnutí jednej alebo viacerých varných zón je prítomnosť zvyškového tepla signalizovaná príslušným znamením viditeľným na displeji zodpovedajúcej zóny pomocou symbolu .

## POUŽITIE VARNEJ DOSKY

**Poznámka:** Na aktiváciu ktorejkoľvek funkcie je potrebné najskôr aktivovať požadovanú zónu

### • **Zapnutie**

Krátko stlačte (jemne)  ON/OFF (1) varná doska/odsávač: symbol  sa rozsvietí; Pri pokračujúcom stláčaní: všetky disponibilné funkcie budú na moment viditeľné, potom zostanú aktívne iba základné funkcie; ostatné sa budú môcť používať a aktivujú sa, následne počas používania zariadenia.

**DÔLEŽITÉ :** všetky disponibilné funkcie budú osvetlené svetlom slabej intenzity, ktorá bude silnejšia iba v momente, keď sa aktivujú.

Stlačte znova pre vypnutie

**Poznámka:** Táto funkcia má prednosť pred všetkými ostatnými.

### • **Výber varných zón**

Dotknite sa (stlačte) oblasti Výberu/Displeja (2), ktorá zodpovedá požadovanej varnej zóne.

### • **Power Level (Úroveň výkonu)**

Doska je vybavená 9 úrovňami výkonu. Jemne stlačte a prstami sa posúvajte po Lište výberu (3):

smerom doprava zvýšte výkon,  
smerom dolava znížte výkon.

Nastavená úroveň výkonu sa zobrazí v oblasti Výberu/Displeja (2)

### • **Power Booster (zvýšenie výkonu)**

Výrobok je vybavený prídavnou úrovňou výkonu (nad úrovňou ), ktorá zostáva aktívna 5 minút, potom sa výkon vráti na predchádzajúcu úroveň.

Dotknite sa a prstami sa posúvajte po Lište výberu (3) (nad úroveň ) a aktivujte Power Booster (zosilňovač výkonu). Úroveň funkcie Power Booster je zobrazená v oblasti Výber/Displej (2) pomocou symbolu .

## • **Časovač varných zón**

Funkcia Časovač varných zón je odpočítavanie, ktoré je možné nastaviť aj dočasne na každej varnej zóne. Po uplynutí nastaveného obdobia sa varné zóny automaticky vypnú a používateľ bude upozorený pomocou príslušného zvukového signálu.

### **Aktivácia funkcie Časovač varných zón**

- Dotknite sa (stlačte) oblasti Výberu/Displeja (2) (úroveň výkonu iná ako nula)

- Stlačte (6) týkajúce sa varnej zóny
- Použite symboly — + (5) pre nastavenie trvania Časovača, ktorý sa zobrazí v Zóne/Displeji (4); počas nastavenia symbol (6) bliká.

**Poznámka:** aby sa spustil časovač varnej zóny, počkajte 10 sekúnd bez stlačenia iného ovládacieho prvkú.

**Poznámka :** opäťovným dlhým stlačením (6) sa Časovač varnej zóny resetuje.

### **Úkon podľa potreby zopakujte na viacerých varných zónach:**

Každá varná zóna môže mať nastavený iný časovač; na displeji (4) sa objaví odpočítavanie aktuálne zvolenej varnej zóny; ak nie je zvolená žiadna zóna, po stlačení displeja (4) sa zobrazí odpočítavanie pre časovača STAND ALONE (samostatný).

Po skončení odpočítavania zaznie zvukový signál a varná zóna sa vypne.

Na vypnutie časovača:

- vypnite varnú zónu (2)
- nastavte trvanie časovača na 0.00, pomocou — + (5).

### **• Power Limitation (Obmedzenie výkonu)**

Funkcia Power Limitation (obmedzenie výkonu) znamená režim, v ktorom je obmedzená najvyššia spotreba energie a reguluje sa najvyšší výkon vo všetkých aktívnych varných zónach. V tomto režime celková spotreba energie varnej dosky neprekročí najvyššiu nastavenú hodnotu.

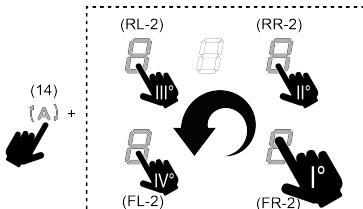
**Poznámka:** nastavenie sa musí uskutočniť z vypnutej dosky, bez stlačenia tlačidla (1) ON/OFF (1), vo chvíli pripojenia varnej dosky k elektrickej sieti alebo opäťovného pripojenia samotnej elektrickej siete, do nasledujúcich 2 minút.

### **Na nastavenie funkcie Power Limitation (Obmedzenie výkonu):**

- stlačte (A) (ktoré bude blikať, iba na prvé 2 minúty od prísnu produktu)

- podžiaraním stlačeného (A) stlačte, postupne, všetky oblasti Výber/Displej (2) varných zón, v smere proti smeru otáčania hodinových ručičiek, postupujúc od pravej prednej zóny (FR), pri každom stlačení zaznie krátky zvukový signál, po stlačení všetkých displejov (2) bude

možné tlačidlo uvoľniť:



v tomto bode displej (2) ľavej zadnej zóny (RL) bude postupne striedavo zobrazovať symboly a , čím signalizuje, že je možné vykonať nastavenie.

- zvolte displej (RL-2) následne sa posúvajte na Lište výberu (3), až kým sa na displeji nezobrazia symboly a .

Na displeji (FL-2) sa zobrazí aktuálne nastavenie s hodnotami v tabuľke:

**zobrazená hodnota Výkon (kW)**

	7,4 kW (predvolené nastavenie)
	4,5 kW
	3,1 kW

### **Pre zmenu nastavenia Power Limitation:**

- stlačte displej (FL-2) následne sa posúvajte na Lište výberu (3), pre nové nastavenie. Pre uloženie vykonaného výberu stlačte tlačidlo (1) ON/OFF (1), na 2 sekundy; zaznie predzmený zvukový signál na potvrdenie vykonaného nastavenia.

### **• Key Lock**

Key Lock (zablokovanie tlačidiel) umožňuje zablokovať nastavenia dosky, aby sa zabránilo náhodným poškodeniam, pričom už nastavené funkcie zostanú aktívne.

### **Aktivácia:**

- stlačte (10) Zopakujte úkon pre deaktiváciu.

**Poznámka:** ak sa stlačí akákoľvek iná funkcia počas aktívnej funkcie Key Lock, symbol bude blikať, čím signalizuje, že funkcia sa práve používa a prípadne sa deaktivuje, aby sa mohlo pôsobiť na dosku.

### **• Automatic Heat UP (automatický ohrev)**

Funkcia Automatic Heat UP umožňuje rýchlejšie uvedenie do režimu nastaveného výkonu; s touto funkciou máme výhodu v tom, že získame rýchlejšie varenie, ale bez rizika

pri horenia jedál, pretože teplota nepresiahne nastavenú úroveň teploty. Táto funkcia je k dispozícii pre úrovne výkonu od  do .

#### Aktivácia:

- na zapnutej varnej zóne stlačte  (7), na displeji (2) sa zobrazí blikajúca , ktorá sa strieda s výkonom nastaveným vo varnej zóne.

Zvýšenie úrovne výkonu varnej zóny: funkcia Automatic Heat Up zostane aktívna, s novým nastavením teploty; Zniženie úrovne výkonu varnej zóny: funkcia Automatic Heat Down sa deaktivuje.

**Poznámka:** súčasným výberom inej varnej zóny bude symbol  (7) znova osvetlený svetlom slabej intenzity a budete tak môcť pokračovať, aj pre túto zónu, v aktivácii funkcie; funkcia v každom prípade zostane aktívna v zóne, v ktorej už bola nastavená, ako to signalizuje displej (2).

#### • Pauza

Funkcia Pauza umožňuje pozastaviť akúkoľvek funkciu aktívnu na doske tak, že sa varný výkon nastaví na nulu.

#### Aktivácia:

- stlačte  (9), zobrazí sa symbol  blikajúci na displeji (2)

Na deaktiváciu funkcie:

- stlačte  (9), Lišta výberu (3) sa rozsvieti
- stlačte/posúvajte sa na Lište výberu (3) pre deaktiváciu funkcie.

**Poznámka:** deaktiváciou sa obnovia podmienky dosky pred pauzou, doska bude ďalej pracovať s tými istými nastaveniami, nastavenými predtým.

**Poznámka:** ak sa po 10 minútach funkcia Pauza nedekaktivuje, doska sa automaticky vypne.

**Poznámka:** funkcia Pauza nemá vplyv na odsávanie.

#### • Časovač „STAND ALONE“ (samostatný)

Funkcia časovača je odpočítavanie nezávislé od varných zón (a odsávacej zóny).

Časovač sa aktívuje stlačením Zóna/Displej (4).

Používajte symboly — + (5) pre nastavenie trvania časovača, ktoré sa zobrazí v Zóna/Displej (4)

**Poznámka:** aby sa odpočítavanie spustilo, počkajte 10 sekúnd bez stlačenia iného ovládacieho prvku.

**Časovač sa môže nastaviť až po maximálne 1(h) a 59(min.)** V Zóna/Displej (4) sa zobrazí zostávajúci čas, po dokončení odpočítavania zaznie zvukový signál.

**Poznámka:** Keď bude odpočítavanie menšie ako 10 minút, na časovači sa objaví pevný bod po prvom čísle.

Zobrazená hodnota

Zostávajúci čas

 135

1 h a 35 minút

 1.35

1 minúta a 35 sek.

Na vypnutie časovača:

- zvolte Zóna/Displej (4)
- nastavte trvanie časovača na nulu **0.00** prostredníctvom — + (5)

#### • Temperature Manager (funkcia zohrievania)

Temperature Manager (správa teploty) je kontrolná funkcia, ktorá umožňuje udržiavanie tepla pri konštantnej teplote a pri optimalizovanej úrovni výkonu ideálnej na udržanie teploty už pripravených jedál. Funkcia Temperature Manager (správa teploty) sa aktívuje prvým stlačením tlačidla  (8).

Na displeji (2) zóny, ktorá používa správu teploty, sa zobrazí symbol 

**Poznámka:** súčasným výberom inej varnej zóny bude symbol  (8) znova osvetlený svetlom slabej intenzity a budete tak môcť pokračovať, aj pre túto zónu, v aktivácii funkcie; funkcia v každom prípade zostane aktívna v zóne, v ktorej už bola nastavená, ako to signalizuje displej (2).

Stlačte znova  (8) pre deaktiváciu a vypnutie, kým sa nedostanete na úroveň zobrazenú na displeji (2) v .

**Poznámka:** ak vo funkcií Temperature Manager (funkcia zohrievania) pracuje viac zón, vyberte najprv požadovanú zónu prostredníctvom zóny výberu (2); funkcia sa môže deaktivovať aj prostredníctvom Lišty výberu (3), uvedením úrovne výkonu na .

#### POUŽITIE ODSÁVÁČA

##### • Zapnutie odsávacieho systému:

- Zapnite dosku podľa pokynov v kapitole „Zapnutie“ v „Použitie varnej dosky“;

##### • Rýchlosť (výkon) odsávania:

Odsávač je vybavený 3 úrovňami rýchlosťi (výkonu) odsávania.

Jemne sa dotknite a posúvajte sa prstami po Lište výberu (3): smerom doprava na zvýšenie úrovne výkonu, smerom doľava na zníženie úrovne výkonu.

**Poznámka:** Nastavená úroveň výkonu sa zobrazí v oblasti Výberu/Displeja (12)

##### • Power Booster (zvýšenie výkonu)

Odsávač je vybavený 2 prídavnými úrovňami výkonu (nad úrovňou 3).

**Power Booster 1:** časovaný na 15 min

## **Power Booster 2:** časovaný na 5 min

Potom sa výkon vráti na predtým nastavenú úroveň.

Jemne sa dotknite a posúvajte sa prstami po Lište výberu (3) (nad úrovňou 3), a aktivujte Power Booster 1, úroveň sa zobrazí v oblasti Výberu/Displeja (12) s blikajúcim číslom „4“.

Jemne sa dotknite a posúvajte sa prstami po Lište výberu (3) (nad úrovňou 3), a aktivujte Power Booster 2, úroveň sa zobrazí v oblasti Výberu/Displeja (12) so symbolom „“

### **• Automatická prevádzka**

Odsávač pár sa zapne pri najvhodnejšej rýchlosťi, pričom sa sací výkon prispôsobí maximálnej úrovni varenia, použitej vo varných zónach.

Ked' sa vypnú varné zóny, odsávač pár upraví svoju rýchlosť odsávania tak, že ju postupne zníži, pričom odstraňuje zostatkové výparы a pachy.

### **Na aktiváciu tejto funkcie:**

Stlačte () (14);

Na deaktiváciu úkon zopakujte.

**Poznámka:** ak počas automatickej prevádzky vyberiete na Lište výberu (3) rýchlosť od 1 po 3, automatická prevádzka sa preruší; ak, naopak vyberiete Power Booster, automatická prevádzka sa obnoví na konci časovania, medzitým symbol () zostane blikat'.

**Poznámka:** v prípade vypnutia dosky s aktívou automatickou prevádzkou sa vypnutie odsávača uskutoční automaticky, postupným spôsobom.

### **• Indikátor nasýtenia filtrov**

Odsávač pár signalizuje, kedy je potrebné vykonať údržbu filtrov:

Zápacové filtre uhlíkové/keramické **FILTER (13)** sa zapne

Tukový filter **FILTER (13)** sa zapne a bliká

**Poznámka:** táto funkcia je predvolene vypnutá (pozrite spôsob jej zapnutia v odseku „Aktivácia indikátora nasýtenia filtrov“)

## **TABUĽKA VÝKONU**

Stupeň výkonu		Typ varenia	Použitie (na základe skúsenosti a zvykov varenia)
Max výkon		Rýchlo zohriať	V krátkom čase zvýšte teplotu jedla až do rýchleho varu v prípade vody alebo rýchlo zohrejte varné kvapaliny
		Vyprážať - vriť	opieť, začať varenie, zmraziť rozmiernené produkty, rýchlo zovrieť

### **• Reset nasýtenia filtrov**

Po vykonaní údržby filtrov (tukových a/alebo uhlíkových/keramických) dlho stlačte **FILTER (13)**; tento sa vypne, pričom obnoví výpočet indikátora.

### **• Aktivácia indikátora nasýtenia filtrov**

**Poznámka:** Tento indikátor je normálne deaktivovaný.

**Pri jeho aktivácii postupujte nasledovne:**

- zapnite odsávaciu dosku .

- ked' sú motor odsávania a varné zóny vypnuté, stlačte Zónu výberu (12)

- dlho stlačajte **HOOD (11)**, kým sa na Displeji (12) neobjavia písmená  a

 striedavo blikajúce.

 = zápacové filtre uhlíkové/keramické;  = tukový filter;

## ZÁPACHOVÉ FILTRE UHLÍKOVÉ/KERAMICKÉ

- stlačte displej (12) vo chvíli, keď sa objaví písmeno .
- stlačte **FILTER (13)** stále svetlo.
- znova dlho stlačte **HOOD (11)** pre potvrdenie aktivácie indikátora zápacových filtrov uhlíkových/keramických.

## TUKOVÝ FILTER

- stlačte displej (12) vo chvíli, keď sa objaví písmeno .
- stlačte **FILTER (13)** blikajúce svetlo.
- znova dlho stlačte **HOOD (11)** pre potvrdenie aktivácie indikátora tukového filtrov.

Vysoký výkon		restovať – osmažiť - variť - grilovať	osmažiť, udržať silný var, variť a grilovať (krátko, 5-10 minút)
		restovať – variť – dusiť – osmažiť - grilovať	osmažiť, udržať mierny var, variť a grilovať (stredné trvanie, 10-20 minút), predhriat príslušenstvo
Stredný výkon		Variť – dusiť – osmažiť - grilovať	dusiť, udržať mierny var, variť (dlho), miesit cesto
		Variť – začať vrieť – zahustiť - miesit	predĺžené varenia (ryža, omáčky, pečené mäso, ryba) v sprievodných tekutinách (napr. voda, víno, vývar, mlieko), miest cesto
Nízky výkon		Variť – začať vrieť – zahustiť - miesit	predĺžené varenia (objemy menšie ako liter: ryža, omáčky, pečené mäso, ryba) v sprievodných tekutinách (napr. voda, víno, vývar, mlieko)
		Roztopiť – rozmraziť – udržať teplé - miešať	rozpustiť maslo, jemne roztopiť čokoládu, rozmraziť produkty malých rozmerov
		Roztopiť – rozmraziť – udržať teplé miešať	udržanie v teple malých porcií jedla práve uvarených alebo udržať teplotu servírovacích tanierov a miešať rizotto
OFF		Oporná plocha	Varná doska v polhe stand-by alebo vypnutá (možná prítomnosť zvyškového tepla z konca varenia, signalizované s H-L-O)

## ÚDRŽBA

Pozor! Pred každým čistením alebo údržbou sa uistite, že varné zóny sú vypnuté a indikátor tepla zmizol.



Pre údržbu výrobku si pozrite obrázky po ukončení inštalácie označené týmto symbolom.

### ÚDRŽBA VARNEJ DOSKY

- Čistenie indukčnej dosky

Varná doska sa čistí po každom použití.

Dôležité:

- Nepoužívajte abrazívne hubky, drôtenky. Ich použitie, po čase, by mohli zničiť sklo.
- Nepoužívajte dráždivé chemické čistiace prostriedky, ako sú spreje pre rúry alebo odstraňovače škvŕn.
- NEPOUŽÍVAJTE PARNÉ ČISTIČE!!!

Po každom použití nechajte varnú dosku vychladnúť a vyčistite ju odstránením zaschnutých zvyškov a škvŕn od zvyškov potravín. Cukor alebo potraviny s vysokým obsahom cukru poškodzujú varnú dosku a musia sa okamžite odstrániť. Sol, cukor a piesok by mohli poškrabáť povrch skla. Používajte jemnú handričku, papierové uteráky alebo špecifické výrobky pre čistenie varnej dosky (postupujte podľa pokynov výrobcu).

**Čistenie zbernej vane tekutín :**

V prípade náhodných a veľkých vytečení tekutín z hrncov je možný zásah pomocou vypúšťacieho ventilu, nachádzajúceho sa v spodnej časti výrobku tak, aby ste mohli odstrániť všetky zvyšky, čím sa zaručí maximálna hygienická bezpečnosť.

Pre komplexnejšie a hlbšie čistenie sa môže úplne odobrať spodná vaňa.

**Čistenie kovovej mriežky:**

Mriežku musíte umývať ručne horúcou vodou a neutrálnym čistiacim prostriedkom a starostlivo osušíť, aby ste zabránili oxidáciám.

### ÚDRŽBA ODSÁVAČA

- Čistenie odsávača :

Na čistenie používajte VÝHRADNE IBA handru navlhčenú neutrálnymi tekutými čistiacimi prostriedkami.

NA ČISTENIE NEPOUŽÍVAJTE NÁRADIE ANI NÁSTROJE!

Nepoužívajte produkty obsahujúce abrazívne látky. NEPOUŽÍVAJTE ALKOHOL!

### • **A** Údržba protitukových filtrov:

Spracováva tukové časticie pochádzajúce z varenia.

Musí sa vyčistiť raz za mesiac (alebo keď systém indikácie saturácie filtrov signalizuje túto nutnosť), neagresívnymi čistiacimi prostriedkami ručne alebo v umývačke riadu pri nízkych teplotách a krátkom cykle. Pri umývaní v umývačke riadu sa protitukový filter môže odpariť, ale jeho filtračné vlastnosti sa absolútne nezmenia.

### • **B** Údržba filtra s aktívnym uhlím – keramický (iba pre filtračnú verziu):

Spracováva neprijemné zápachy pochádzajúce z varenia. Výrobok je vybavený sadou zápachových filtrov.

Násytenie zápachových filtrov sa overí po viac-menej predĺženom používaní podľa typu varenia a pravidelnosti čistenia tukových filtrov. Zápachové filtre sa môžu tepelne regenerovať každé 2-3 mesiace v rúre predhratej na 200 °C na 45 minút. Správna regenerácia zaistí konštantnú filtračnú účinnosť na 5 rokov.

**Pozor!** Filtre neukladajte na dno rúry, ale položte ich na plech a tento uložte do strednej výšky.

## LIKVIDÁCIA



Obalový materiál je 100 % recyklovateľný a je označený symbolom recyklácie

Dobre využite zvyškové teplo vašej elektrickej dosky jej vypnutím niekoľko minút pred skončením varenia. Dno hrnca alebo panvice by malo pokryť celú elektrickú dosku; použitie nádoby s menším dnom ako doska spôsobí plynvanie energiou. Počas varenia zakryte hrnce a panvice príľavnými pokrívkami a nepoužívajte viac vody ako je potrebné. Varenie bez zakrycia pokrívkom spôsobí značné zvýšenie spotreby energie. Používajte iba hrnce a panvice s rovným dnom.



Toto zariadenie je označené v zhode s európskou smernicou 2012/19/ES - UK SI 2013 č.3113 o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ).

Zabezpečte, aby sa tento výrobok zlikvidoval správnym spôsobom. Používateľ prispieva k tomu, aby sa zabránilo potenciálnym negatívnym dôsledkom pre prostredie a zdravie. Symbol na výrobku alebo v dokumentácii, ktorá je k nemu priložená, poukazuje na to, že s týmto výrobkom nesmie byť narábané ako s domovým odpadom, ale musí byť odovzdaný do vhodnej zberne na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Je potrebné ho zlikvidovať v súlade s miestnymi predpismi pre likvidáciu odpadu. Podrobnejšie informácie o spracovaní, opäťovnom použití a recyklácii tohto výrobku získaťe na príslušnom miestnom úrade, od služby zberu domového odpadu alebo v obchode, kde bol tento výrobok zakúpený.

Spotrebič bol navrhnutý, testovaný a vyrobený v súlade s týmito normami:

- Bezpečnosť: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-6, EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233; • Výkon: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301-EN 60350-2; • EMC: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-3; EN/IEC 61000-3-12.

Vyhľásenie o zhode:

Toto zariadenie splňa požiadavky energetického štítku podľa nariadenia Európskej komisie (EÚ) č. 65/2014 a požiadavky na ekodizajn podľa nariadenia Európskej komisie (EÚ) č. 66/2014 v súlade s európskymi normami IEC 61591 a IEC 60704-2-13. Ekodizajn pre energeticky významné produkty a energetické informácie (Doplnenie) (EU Exit) nariadenia 2019, v súlade s európskou normou IEC 60350-1.

Informácie týkajúce sa režimu nízkej spotreby spotrebiča v súlade s nariadením (EÚ) 2023/826 nájdete na nasledujúcim odkaze: <https://docs.emeaappliance-docs.eu>

## PREVÁDZKOVÉ ANOMÁLIE

Informatívny kód	Opis	Možné príčiny	Riešenie
	Zóna príkazov sa vypne z dôvodu príliš vysokej teploty	Vnútorná teplota elektronických častí je príliš vysoká	Pred ďalším použitím počkajte, kým varná doska vychladne

	Nevhodná nádoba	Strata magnetických vlastností	Odstráňte hrniec
	Komunikačné problémy medzi užívateľským rozhraním a indukčným modulom	Do modulu sa nedostáva elektrický prúd; napájací kábel alebo pripojený správne alebo je poškodený	Odpojte varnú dosku od siete a skontrolujte pripojenie
Pre všetky signalizácie chyby	Zavolajte asistenčnú technickú službu a oznámte kód chyby		

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Výška (cm)	Šírka (cm)	Hĺbka (cm)
22,3	83	51,5

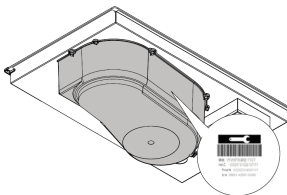


Komponenty, ktoré nie sú vo výbave s výrobkom

Pre stiahnutie bezpečnostných pokynov, návodu na použitie, technickej karty a energetických údajov:

Navštívte webové sídlo [docs.whirlpool.eu/docs](https://docs.whirlpool.eu/docs)

Alebo sa skontaktujte s Asistenčnou službou (na telefónnom čísle uvedenom v záručnom liste). Pri kontakte s Asistenčnou službou uveďte kódy nachádzajúce sa na štítku so sériovým číslom výrobku.



®/TM© 2024 Whirlpool. Vyrobené na základe licencie

## ÁLTALÁNOS BIZTONSÁG

**Figyelem!** Szigorúan tartsa be a következő utasításokat:

- A terméket bármilyen telepítés előtt csatlakoztassa le az elektromos hálózatról.
- A telepítést, illetve a karbantartást szakember végezheti, a gyártó utasításai szerint, valamint a helyi biztonsági előírásoknak megfelelően. Ne javítsa vagy cserélje le a termék egyetlen részét sem, hacsak azt a felhasználói kézikönyv kifejezetten nem jelöli.
- A termék földelése a törvényi előírások szerint kötelező.
- Az elektromos tápkábelnek megfelelő hosszúságúnak kell lennie ahhoz, hogy a bútorba épített termék elektromos csatlakoztatása kivitelezhető legyen.
- Annak érdekében, hogy a beszerelés a hatályos biztonsági szabályoknak megfeleljen, egy multipoláris kapcsolóra van szükség, amely biztosítja az elektromos hálózatról való lecsatlakozást III. túlfeszültség kategória feltételek esetén, a beszerelési szabályoknak megfelelően.
- Ne használjon többszörös dugókat vagy hosszabbítót.
- Amint elvégezte a telepítést, biztosítsa, hogy a felhasználó ne férjen hozzá az elektromos alkatrészekhez.
- A termék és annak hozzáférhető részei működés közben felmelegedhetnek. Ügyeljen rá, hogy ne érintse az átforrósodott elemeket.
- Ügyeljen arra, hogy a gyermekek ne járassanak a termékkel! Tartsa a gyermekeket távol és felügyelet alatt, tekintettel arra, hogy a készülék hozzáférhető részei használat közben nagyon felmelegedhetnek.
- A szívritmus-szabályozó készülékkel és aktív berendezésekkel élők számára az indukciós főzőlap használata előtt ellenőrizni kell, hogy az illető szívritmus-szabályozója összeférhető-e a termékkel.
- A használat során és azt követően ne érintse meg a termék felforrósodott elemeit.
- Kerülje a ruhaneműkkel vagy egyéb gyúlékony anyagokkal való érintkezést, amíg a termék összes alkatrésze nem hült le elegendően, tűzveszély áll fenn.
- Ne helyezzen gyúlékony anyagot a termékre, vagy annak közelébe.
- A túlhevített zsírok és olajok könnyen lángra gyulladnak. Ne hagyja felügyelet nélkül a zsírban és olajban gazdag ételek főzését.
- Ha a főzőlap felülete megrepedt, kapcsolja ki a terméket az áramütés veszélyének elkerülése érdekében.
- A termék nem vezérelhető külső időmérő szerkezettel vagy speciális távvezérlővel.
- A felügyelet nélkül hagyott zsírban és olajban gazdag ételek főzése veszélyes lehet és tüzet okozhat.
- A főzési munkálatokat felügyelni kell. A rövid ideig tartó főzést folyamatosan felügyelni kell.
- SOHA ne próbálja vízzel eloltani a lángokat. Ellenkezőleg, kapcsolja ki a terméket és fojtja el a lángokat, például egy fedővel vagy egy tűzálló pokróccal.
- Tűzveszély: ne tegyen tárgyakat a főzőlap felületére.
- Ne használjon göztisztító gépeket, áramütés veszélye áll fenn.
- Ne tegyen fém tárgyakat, mint például késeket, villákat, kanalakat és fedőket a főzőlapra, mert azok felforrósodhatnak.
- Mielőtt az elektromos hálózatra kötné a terméket, ellenőrizze (a készülék alján található) adattáblát, hogy meggyőződjön róla, hogy az azon feltüntetett feszültség és teljesítmény megfelel-e a hálózati és csatlakozóaljzat feszültségének. Amennyiben kétségei lennének, forduljon villanyszerelőhöz.

**Fontos:**

- Használat után a vezérlőszennyezéssel kapcsolja ki a főzőlapot és ne a

lábás érzékelőre hagyatkozzon. • Kerülje a folyadékok kiömlését. Főzésnél, illetve forralásnál csökkentse a hőfokot. • Ne hagyja üresen, illetve ne tegyen üres serpenyőt vagy lábast a bekapcsolt melegítő részekre. • Ha befejezte a főzést, kapcsolja le a vonatkozó főzési területet. • A főzéshez soha ne használjon alumínium fóliát, és soha ne helyezzen közvetlenül a felületre alumínium fóliába csomagolt termékeket. Az alumínium megolvad és javíthatatlannal tönkreteszi a terméket. • Soha ne melegítsen élelmiszert tartalmazó lezárt dobozt vagy konzervet anélkül, hogy felnyitná: felrobbanhat! Ez a figyelmeztetés a többi, más típusú főzőlapra is vonatkozik. • Az olyan nagy teljesítményű funkciók, mint a Booster, nem használható bármilyen típusú folyadék melegítéséhez, mint amilyen például a sütőolaj. A túl magas hőmérséklet veszélyes lehet. Ilyen esetben használjon alacsonyabb teljesítményfokozatot. • A főzőedényeket közvetlenül a főzőlapra kell helyezni, középre igazítva. Semmilyen esetben se tegyen semmilyen tárgyat a főzőlap és a főzőedény közé. • Magas hőmérséklet esetén a termék automatikusan csökkenti a főzőzóna teljesítményfokozatát. • mindenféle tisztító vagy karbantartó folyamat előtt húzza ki a terméket az elektromos hálózatról a csatlakozódugóval vagy az otthoni főkapcsoló lekapcsolásával. • minden beszerelési vagy karbantartási művelethez viseljen munkavédelmi kesztyűt. • A terméket 8 évnél nem fiatalabb gyermekek és csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességekkel rendelkező, vagy tapasztalatlan, vagy a szükséges ismeretekkel nem rendelkező személyek csak akkor használhatják, ha felügyelet alatt vannak vagy ha megkapták a termék biztonságos használatával és a benne rejő veszélyek megértésével kapcsolatos utasításokat. • Ügyeljen arra, hogy a gyermekek ne játsszanak a termékkel. • A tisztítási és karbantartási műveleteket gyermekek csak felügyelet mellett végezhetik. • A helyiségen megfelelő szellőztetés legyen, amikor a terméket más gáz vagy tüzelőberendezéssel egyidejűleg használja. • A terméket gyakran tisztítsa mind belül, mind kívül (HAVONTA LEGALÁBB EGYSZER), mindenkor tartsa be a karbantartási utasításokban leírtakat. • A termék tisztítási, valamint a szűrők tisztítási és a cseréjükre vonatkozó szabványainak be nem tartása tűzveszélyt okozhat. • Szigorúan tilos a flambe főzési technika. • A nyílt láng használata a szűrők számára káros és tüzet okozhat, ezért minden esetben kerülje. • Felügyelet mellett süssön olajban, hogy elkerülje, hogy az olaj túlforrósodva tüzet fogjon. • Figyelem! Amikor a főzőlap működésben van, akkor a készülék elérhető részei felmelegedhetnek. • Figyelem! Ne csatlakoztassa a terméket az elektromos hálózathoz, amíg a telepítést el nem végezte. • Ami a műszaki és biztonsági intézkedéseket illeti a füstelvezetéshez, kifejezetten tartsa magát a felelős helyi hatóságok szabályaihoz. • A beszívott levegőt ne engedje gáztüzelésű vagy egyéb üzemanyaggal működő berendezések füstelszívó csatornájába. • Soha ne használja a páraelszívót a megfelelően felszerelt rács nélkül! • Csak a termékkel a telepítéshez szállított rögzítőcsavarokat használja vagy ha nincsenek a csomagban, akkor vásároljon azonos típusúakat. Használjon megfelelő méretű csavarokat, amelyeket a Telepítési utasításban azonosítottak. • Ha ez a termék és egyéb, nem villamos energiával működő készülék egyidejűleg

üzemel, a helyiség negatív nyomása nem haladhatja meg a 4 Pa-t ( $4 \times 10^{-5}$  bar).

- Fontos a kézikönyvet megőrizni, hogy bármikor áttanulmányozhassa. Eladás, átadás vagy áttelepítés esetén győződjön meg róla, hogy a kézikönyvet a készülékkel együtt adjá át.

● Telepítés közben ügyeljen arra, hogy a tápkábel ne sérüljön meg tűz vagy áramütés kockázata. Ne használja a készüléket, ha mezítláb van vagy ha a lábai nedvesek. Csak a telepítést követően kapcsolja be a készüléket. ● Ne használja a készüléket, ha a tápkábel vagy a villásdugó sérült, ha a készülék nem működik megfelelően, vagy ha megsérült vagy leesett. ● Ha a tartozék kábel megsérül, azt a gyártó, egy erre felhatalmazott szakember vagy szakképzett személyzet által szállított azonos kábelrel kell kicserélni áramütés kockázata. ● A készüléket két vagy több személynek kell kezelnie és telepítenie - sérülés kockázata. ● Tartsa távol a gyermekeket a telepítési területtől. A telepítés befejezése után a csomagolóanyagot (műanyag, polisztirol részek stb.) gyermekektől elzárva kell tartani - fulladás kockázata. ● A 3 év alatti gyermekeket távol kell tartani a készüléktől; a 3 és 8 év közötti gyermekek csak szigorú felügyelet mellett közelíthetik meg azt. ● Ezt a készüléket nem professzionális használatra terveztek. Ne használja a készüléket a szabadban.

**A kézikönyvben leírtakat szigorúan tartsa be.** A kézikönyvben leírtak be nem tartása miatt bekövetkező esetleges kellemetlenségekért, károkért vagy tűzkárokért felelősséget nem vállalunk. A készülék kizárálag háztartási felhasználásra készült, élelmiszerek főzésére és a főzésből keletkezett füstök elszívására. Ettől eltérő célú felhasználása nem engedélyezett (pl. légtér fűtése). A gyártó nem terheli felelősség a készülék nem rendeltetésszerű használata, illetve a vezérlőparancsok hibás beállítása esetén.

- Figyelmesen olvassa el az utasításokat: fontos beszerelési, használati és biztonsági információkat tartalmaz.
- Ne végezzen elektromos változtatásokat a készüléken.
- Mielőtt megkezdené a készülék telepítését, ellenőrizze, hogy az alkatrészei épek-e. Ellenkező esetben vegye fel a kapcsolatot a viszonteladóval és ne szerelje be a készüléket.
- Ellenőrizze a készülék épségét, mielőtt elkezdi az üzembe helyezését. Ellenkező esetben vegye fel a kapcsolatot a viszonteladóval és ne szerelje be a készüléket.

## TELEPÍTÉS

- A telepítést és elektromos hálózatra való csatlakoztatást csak szakember végezheti.
- A terméket úgy terveztek, hogy TOP telepítése esetén egy 2-6 cm vastag munkalapba épüljön; FLUSH telepítés esetén 2,5-6 cm vastag munkalapba. A főzöl lap és a fal közötti minimális távolságnak elől legalább 5 cm-re, oldaltól legalább 4 cm-re, a felső fal egységektől pedig legalább 50 cm-re kell lennie. Megjegyzés = A javasolt távolságok tájékoztató jellegűek: a terek megtervezésekor be kell tartani a konyhai gyártó utasításait.

TOP telepítés: (1A-2A ) ábr.; FLUSH telepítés: (1B-2B ) ábr.

- **Figyelem!** A csavarok és rögzítő elemek nem az útmutató szerinti felhelyezésének hiánya elektromos veszélyt okozhat.

## VILLAMOS CSATLAKOZTATÁS

- Csatlakoztassa le a terméket az elektromos hálózatról. ● A telepítést a beszerelésre és a biztonságra vonatkozó hatályos szabályokban jártas szakembernek kell végeznie. ● A gyártó nem vállal felelősséget a jelen bekezdésben hivatkozott irányelvek be nem tartása miatt bekövetkező személyi, dologi vagy állatokat ért károkért. ● A tápkábelnek megfelelő hosszúságúnak kell lennie azért, hogy a munkalapból a főzőlapot ki lehessen emelni. ● Győződjön meg arról, hogy a termék aljára elhelyezett adattáblán feltüntetett feszültségérték megfelel-e a hálózati feszültségnek. ● Ne használjon hosszabbítót. ● A földelő kábelnek a többi kábelnél 2 cm-rel hosszabbnak kell lennie. ● Amennyiben a termék nem rendelkezik tápkábelrel, úgy a maximum 5500 Watt teljesítményhez minimum 2,5 mm<sup>2</sup> vezető keresztmetszetű kábelt, e teljesítmény felett pedig 4 mm<sup>2</sup> keresztmetszetű kábelt kell használni. ● A kábel egyetlen ponton sem haladhatja meg 50°C fokkal a környezeti hőmérsékletet. ● A terméket az elektromos hálózatba való tartós kötéstre terveztek, így a hálózatra kötést szabványos multipoláris kapcsolóval végezze, amely biztosítja az elektromos hálózatról való lecsatlakozást III. túlfeszültség kategória feltételek esetén, és amely a beszerelés után könnyen hozzáférhető.
- **Figyelem!** Mielőtt visszakötné a készüléket az elektromos hálózatra, ellenőrizze a készülék helyes működését, minden esetben ellenőrizze, hogy a tápkábel helyesen lett-e beszerelve.

- **Figyelem!** Az összekötő kábelt hivatalos műszaki szerviznek vagy hasonló képesítéssel rendelkező személynek kell kicserélnie.

a készülék opcionális egyfázisú csatlakoztatásához a meglévő kábelt el kell távolítani, és ki kell cserélni egy másik típusú, az alábbi jellemzőkkel rendelkező kábelrel (nem tartozék): egyfázisú csatlakozás: H05V2V2-F 3G4 kábel.

## BESZERELÉS

- **A telepítés megkezdése előtt:** A termék kicsomagolása után ellenőrizze, hogy a termék nem sérült-e meg a szállítás során, és ha bármilyen probléma merül fel, lépjön kapcsolatba a kereskedővel vagy az ügyfélszolgálattal, mielőtt folytatja a telepítést; Ellenőrizze, hogy a megvásárolt termék mérete megfelel-e a kiválasztott telepítési területnek; Ellenőrizze, hogy a csomagolásban nincs-e kísérőanyag (pl. csavarokat tartalmazó borítékok, garanciák stb.) (szállítási okokból), szükség esetén ezeket el kell távolítani és meg kell őrizni; Ellenőrizze azt is, hogy a telepítési terület közelében van-e elektromos fali csatlakozó

- **A bútor előkészítése a beépítéshez:**

- A terméket nem szabad hűtőberendezések, mosogatógépek, tűzhelyek, sütők, mosogatók és szárítók tetejére telepíteni; A főzőlap behelyezése előtt végezzen el minden vágási munkát a bútoron, és gondosan távolítsa el a forgács- vagy

fűrészpormaradványokat.

- a szűrős változat telepítésének optimalizálása érdekében célszerű egy nyílást készíteni az állványzatban, ahova a kereskedelmi forgalomban kapható rácsot lehet beilleszteni.

- **Fontos:** egykomponensű tömítő ragasztót (S) használjon, amelynek hőmérsékleti ellenállása 250°-ig terjedhet; a beszerelés előtt a ragasztandó felületeket gondosan meg kell tisztítani, eltávolítva minden olyan anyagot, amely veszélyeztetheti tapadását (pl. formaleválasztó szerek, tartósítószerek, zsírok, olajok, porok, régi ragasztók maradványai stb.); a ragasztót egyenletesen kell eloszlatni a keret teljes kerületén; a ragasztás után hagyja, hogy a ragasztó körülbelül 24 órán át száradjon.

Az egykomponensű tömítőragasztót (S) csak Flush beépítés esetén szabad használni, ügyelve arra, hogy a 1B ábrán látható módon helyezze el.

A (P) tömítések felszerelésekor ügyeljen arra, hogy az ábrán jelöltek szerint helyezze el őket:

- TOP telepítés: a tömítést (p) az üveghez kell rögzíteni 2A ábr.
- FLUSH telepítés - a tömítést (P) a bútorhoz kell rögzíteni. 2B ábr.

- **Megj.:** a termék helyes beépítése érdekében célszerű a csövekhez olyan ragasztót használni, amely a következő tulajdonságokkal rendelkezik: lágy PVC-ből készült rugalmas fólia akrilát alapú ragasztóval; megfelel az MSZ EN 60454 szabványnak; égésgátló; kiváló öregedésállóság; ellenáll a hőmérséklet-változásoknak; alacsony hőmérsékleten is használható.

## EGYÉB HASZNOS INFORMÁCIÓK

A készülék esztétikailag eltérhet a kézikönyvben található rajzuktól, de a használati, karbantartási és telepítési utasítások nem változnak.

## FELHASZNÁLÁS

### A FŐZÖLAP HASZNÁLATA

Az indukciós főzőlap rendszer a fizikai mágneses indukció jelenségére alapszik. A rendszer alapvető jellegzetessége az energia közvetlen átvitele a generátorról az edényre.

**Előnyök:** Az elektromos főzőlapokkal összehasonlítva, az Ön indukciós főzőlapja: **Biztonságosabb:** az üvegfelület hőmérséklete alacsonyabb. **Gyorsabb:** hamarabb megmelegíthető az étel. **Pontosabb:** a főzőlap azonnal reagál a vezérlőparancsra. **Hatékonyabb:** az elnyelt energia 90%-át hővé alakítja. Továbbá, amint leveszi a serpenyőt a főzőlapról, a hőátadás azonnal megszakad, ezzel nincs felesleges hőleadás.

- **Az edények aljának javasolt átmérője**

**FONTOS:** ha a főzőedény átmérője nem megfelelő, a főzőzóna nem kapcsol be. Az egyes zónákban használandó edény minimális átmérőjének megtékinséhez lásd a kézikönyv illusztrált részét.

- **Főzőedények**

Fontos:

Kizárolag olyan főzőedényeket használjon, amelyeken szerepel a  jelölés

A főzőlap maradandó károsodásának elkerülése érdekében ne használjon:

- nem teljesen egyenes aljú főzőedényt;
- zománcozott aljú fém főzőedényt;
- durva aljú főzőedények, mert megkarcolja a főzőlap felületét;
- soha ne helyezze a forró edényt a főzőlap vezérlőpanelére.

### •Meglévő főzőedények

Főzőedényének vastartalmát mágnessel ellenőrizheti. Ha a főzőedény nem mágnesezhető, akkor nem alkalmas az új főzőláphoz. Az előző bekezdésben említett utasítások ebben az esetben is érvényesek.

## AZ ELSZÍVÓ HASZNÁLATA

Az elszívórendszer beszívó vagy külső üritő illetve szűrős belső keringtető verzióban is lehet használni.

### • Szívó változat:

A gózok egy sor csővezetéken keresztül a szabadba távoznak (nem a felszereltség része). Csatlakoztassa a tömlős terméket a falra megfelelő átmérőjű levegőkimenettel (csatlakozó karima). A csövekkel és azok méretével kapcsolatos további információkért tekintse meg a tartozékok oldalát a szívó változat telepítési útmutatójában. Kisebb átmérőjű tömlök és fali kieresztő lyukak csökkentik az elszívó teljesítményét és drasztikusan növelik a zajszintet. Erre vonatkozó minden felelősséggel kizárt.

A maximális szívási hatékonysság eléréséhez: • Legfeljebb 7 folyóméter hosszú csővezeték javasolt. • Az összesen 7 folyóméternyi hosszból legfeljebb két 90°-os kanyart célszerű alkalmazni - Kerülni kell a csatorna keresztmetszetének drasztikus változását, mindenig a 150 mm-es átmérőnek (vagy a 222 x 89 mm-es téglalap alakúnak) megfelelő keresztmetszetet kell előnyben részesíteni.

### • Szűrő változat:

A beszívott levegőt megfelelő zsírszűrőkkel és szagszűrőkkel szűri, mielőtt ismét a szobába engedi. Ez a termék tartalmazza a szűrőket és a csöveget egy olyan telepítéshez, amelyben a levegő kimenetét biztosítja a bútorból. A mellékelt kiegészítőkkel kapcsolatos további információért tekintse meg a kézikönyv ábrázolt részét.

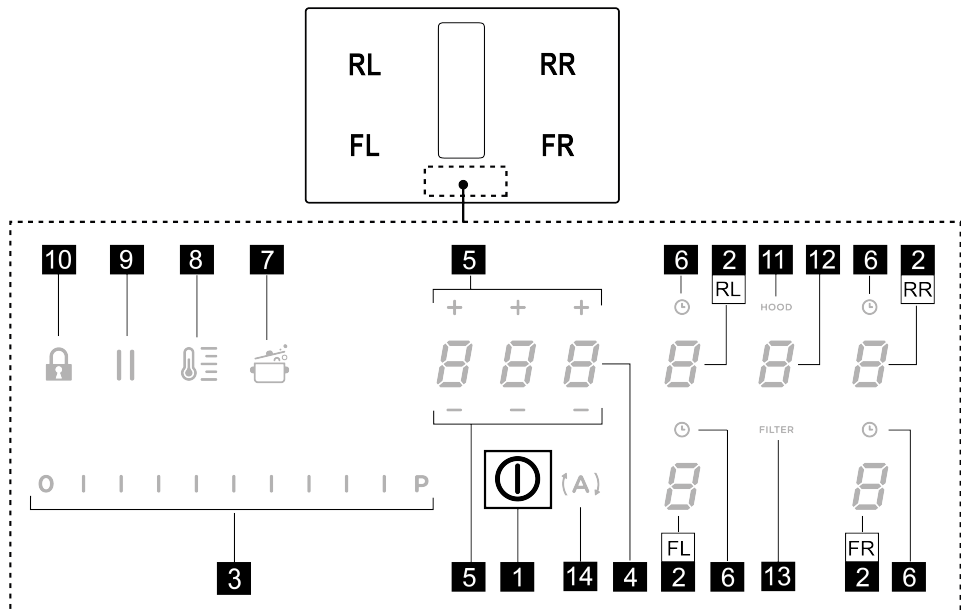
## A HASZNÁLATRA VONATKOZÓ JAVASLATOK

A helyes használat a környezetszennyezés csökkentése érdekében: Amikor főzni kezd, akkor kapcsolja be a készüléket minimális sebességen, hogyja néhány percen keresztül bekapcsolva a főzés után is. A sebességet csak nagy mennyiségi füst és góz esetén növelte a booster funkcióval csak különleges esetekben. A szagelszívó rendszer hatékonysságának megőrzése érdekében szükség esetén cserélje ki a szénszűrő(ke)t. A zsírszűrő hatékonysságának megtartása érdekében szükség esetén cserélje ki. A hatékonysság optimalizációja és a zajcsökkentés érdekében használja a kézikönyvben megadott maximális átmérőjű csatornarendszert.

Használja ki az elektromos főzőlap maradék hőjét úgy, hogy a főzés befejezése előtt néhány perccel kikapcsolja azt. A főzőedény vagy serpenyő aljának teljesen el kell fednie a főzőlapot; a főzőlapnál kisebb aljú edény használata energia pazarláshoz vezet. Főzés közben fedje le a főzőedényeket és a serpenyőket szorosan záródó fedővel, és ne használjon a szükségesnél több vizet. A fedő nélküli főzés jelentős mértékben növeli az energiafogyasztást. Csak lapos aljú főzőedényeket használjon.

# PARANCSOK

## VEZÉRLŐPANEL



### T. Funkció

- 1 a főzőlap főző/elszívó lap BE/KI gombja
  - 2 Főzőzóna kiválasztása / Főzőzóna kijelzöje
  - 3 A főzési teljesítményszint és a szívási sebesség (teljesítmény) növekedése/csökkenése  
A főzési teljesítményszint és a szívási sebesség (teljesítmény) megjelenítése
  - 4 „STAND ALONE” időzítő bekapcsolása  
Display (Kijelző): „STAND ALONE” időzítő / Főzőzónák időzítő.
  - 5 STAND ALONE” időzítő / Főzőzónák időzítő idejének növelése/csökkentése
  - 6 Főzőzóna Timer (Időzítő) Aktiválása  
Főzőzóna Timer (Időzítő) Jelző aktív
- 
- 7 Automatic Heat Up (Automata Melegítő) aktiválása.
  - 8 Temperature Manager (Hőmérséklet-kezelő) Aktiválása (Warming Function - Melegítő Funkció)
  - 9 Szünet
  - 10 Key Lock (Biztonsági zárolás)
  - 11 Elszívó aktív jelző  
Szűrők Telítettsége Jelző Aktiválása
  - 12 Elszívó Kiválasztása/Aktiválása  
Elszívó Display (Kijelző)
  - 13 Szűrők Telítettsége Reset (Visszaállítása)
  - 14 Elszívó automata funkció aktiválása

## TUDNIVALÓK A KEZDÉS ELŐTT

A főzőlap összes funkcióját a legszigorúbb biztonsági szabványoknak megfelelően tervezték. Emiatt:

- Bizonyos funkciók nem kapcsolnak automatikusan be, vagy ki abban az esetben, ha a főzőzónán nincs lábas, illetve ha azok rosszul vannak feltéve.
- Egyes esetekben az aktív funkciók automatikusan kikapcsolnak, amennyiben pár másodpercen belül nem történik meg a szükséges további beállítás megadása (pl.: "Kapcsolja be a főzőlapot" a "Főzőzóna kiválasztása" és a "Működési hőmérőkkel" vagy a "Lock (Biztonsági zárolás)" funkció) vagy a "Timer" (Időzítő) funkciók nélkül).

Várja meg, míg a display (kijelző) elaltszik, mielőtt a főzőzónához közeledne.

**Figyelem!** Ha (például) hosszabb időn keresztül használja, akkor előfordulhat, hogy a főzőzóna kikapcsolása nem azonnali a hűtési fázis miatt; a főzőzónában a kijelzőn megjelenik a  szimbólum, mely jelzi, hogy ebben a fázisban van. Várja meg, míg a display (kijelző) elaltszik, mielőtt a főzőzónához közeledne.

## FŐZŐZONA DISPLAY (KIJELZŐ)

a főzőzónáknak megfelelő kijelzőn az alábbiak jelennek meg:

Funkció	Érték
Főzőzóna bekapcsolva	
Power Level (Teljesítményszint)	
Residual Heat Indicator (Fennmaradó Hő Kijelző)	
Pot Detector (Edény felismerő)	
Temperature Manager (Hőmérőkkel-kezelő) funkció aktív	
Szünet funkció	
Automatic Heat UP (Automata Melegítő) funkció	

## A FŐZÖLAP JELLEMZŐI

### • Safe Activation

A termék csak akkor kapcsol be, ha a főzőzónában edény van: a felmelegítési folyamat nem indul el és nem szakad meg az edények hiányában vagy eltávolítása esetén.

### • Pot Detector (Edény felismerő)

A termék automatikusan érzékelni az edényeket a főzőzónában.

### • Safety Shut Down (Biztonsági kikapcsolás)

Biztonsági okokból minden egyes főzőzónának van maximális működési ideje, amely a beállított teljesítményszinttől függ.

### • Residual Heat Indicator (Fennmaradó Hő kijelző)

Egy vagy több főzőzóna kikapcsolásakor a fennmaradó hő jelenlétért megfelelő látható jelzés jelzi a hozzátarozó zóna kijelzőn, a  szimbólummal.

## A FŐZÖLAP HASZNÁLATA

**Megjegyzés:** Bármilyen funkció aktiválásához először aktiválja a kívánt zónát

### • Bekapcsolás

Nyomja (érintse) meg röviden az  ON/OFF (1)

főzőlap/elszívó gombot: a  jel világít; **Ha tovább nyomja:** minden elérhető funkció néhány pillanatig láthatóvá válik, ezután csak a főbb funkciók maradnak aktívak, a többi később, az eszköz használatakor válik használhatóvá, illetve aktiválódik.

**FONTOS:** az összes rendelkezésre álló gomb kis intenzitású fényű fog világítani, és csak akkor válnak intenzívebbé, amikor aktiválódnak.

Ismét nyomja meg a bekapcsoláshoz

**Megjegyzés:** Ez a funkció elsőbbséget élvez a többi funkcióval szemben.

### • Főzőzóna kiválasztása

Érintse (nyomja) meg a kívánt főzőzónához tartozó Választás/Kijelző (2) területet.

### • Power Level (Teljesítményszint)

A főzőlapon 9 teljesítményszint van. Érintse meg és futtassa végig ujjait a **Kiválasztóság (3)** mentén: jobbra a teljesítményszint növeléséhez; balra a teljesítményszint csökkenéséhez.

A beállított teljesítményszint megjelenik a **Választás/Kijelző (2)** területen

### • Power Booster (Teljesítményfokozó)

A terméken van egy kiegészítő teljesítményszint (a szinten túl), amely 5 percen keresztül aktív marad, majd a teljesítmény visszatér az előző szintre.

Érintse meg és futtassa végig ujjait a **Kiválasztóság (3)** mentén (a  szinten túl) és aktiválja a Power Booster-t (Teljesítményfokozót). A Power Booster (Teljesítményfokozó) szint a Választó/Kijelző (2) területen van feltüntetve a  szimbólummal

### • Főzőzóna Timer (Időzítő)

A Főzőzónák Timer (Időzítő) funkciója egy olyan

visszaszámlálás, amelyet egyidejűleg minden főzőzónán be lehet állítani. A beállított időszak végén a főzőzónák automatikusan kikapcsolnak és a felhasználó e célból szolgáló hangjelzés figyelmezteti.

#### Főzőzónák Timer (Időzítő) funkciójának aktiválása

- Érintse (nyomja) meg a Választás/Kijelző (2) területét (power level (teljesítményszint) nullától eltérő)

- Nyomja meg a főzőzónához tartozó (6) gombot
- A szimbólumokkal — + (5) állítsa be a Timer (Időzítő) időtartamát, amely a Zóna/Kijelző (4) részen jelenik meg; a beállítás során a (L) szimbólum (6) villog.

**Megjegyzés:** várjon 10 másodpercig más parancsgomb megnyomása nélkül, amíg a Főzőzónák Timer (Időzítő) újraindul.

**Megjegyzés:** ismét nyomja meg hosszan a (6) gombot, a főzőzóna Timer (Időzítő)törlődik.

**Igény esetén a műveletet több főzőzónához meg lehet ismételni:**

Minden egyes főzőzónához eltérő Timer-t (Időzítő) lehet beállítani; a display-en (kijelzőn) (4) megjelenik az akkor kiválasztott főzőzóna visszaszámlálása; ha semmilyen zónát nem választ ki, nyomja meg a Display-t (Kijelzőt) (4) megjelenik a „STAND-ALONE” Timer (Időzítő) visszaszámlálása.

Amikor a timer (időzítő) befejezte a visszaszámlálást, hangjelzés hallatszik és a főzőzóna kikapcsol.

A Timer kikapcsolásához:

- válassza ki a főzőzónát (2)
- állítsa be a Timer (Időzítő) idejét 0.00 a — + (5) segítségével.

#### • Power Limitation (Teljesítményhatár)

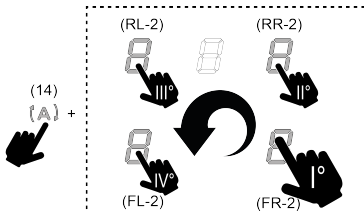
A Power Limitation funkció lehetővé teszi a termék használatának beállítását a maximális áramfelvétel korlátozásával, és az összes aktív főzőzóna áramfelvételének beállításával úgy, hogy a főzőlap teljes áramfelvételle ne menjen a beállított áramfelvételi érték fölött.

**Megjegyzés:** e beállítást kikapcsolt lappal kell elvégezni, az (1) ON/OFF (1) gomb megnyomása nélkül, a főzőlapnak az elektromos áramhoz való csatlakozásakor, vagy maga az áram visszakapcsolásakor, a következő 2 percen belül.

#### Power Limitation (Teljesítményhatár) beállításához:

- nyomja meg a (A) gombot (ami villogni fog, csak a termék bekapsolása utáni első 2 percben)
- ha továbbra is lenyomva tartja (A), egyenként nyomja meg a főzőzónák összes Választás/Kijelző (2) területét, az óramutató járásával ellentétes irányban, a jobb első zónáról (FR) kezdve. minden megnyomás után rövid hangjelzés hallható. Miután megnyomta az összes Kijelzőt

(2), elengedheti a gombot:



ekkor a bal hátsó zóna (RL) Kijelzője (2) felváltva mutatja a (L) és (R) szimbólumokat, amely azt jelzi, hogy el lehet végezni a beállítást.

- válassza ki a Kijelzőt (RL-2), ezután futtassa végig az ujjait a Kiválasztósávon (3), amíg a Kijelzőn meg nem jelenik a (L) és (R) szimbólum;
- A Kijelzőn (FL-2) megjelenik az aktuális beállítás a táblázatban lévő értékekkel:

**megjelenített érték Teljesítmény (Kw)**

7,4 Kw (alapértelmezett beállítás)

4,5 kw

3,1 kw

**A Power Limitation (Teljesítményhatár) beállításához változtatásához:**

- nyomja meg a Kijelzőt (FL-2), ezután görgessen a Kiválasztósávon (3) az új beállítás beállításához. A kiválasztás mentéséhez nyomja meg az (1) ON/OFF (1) gombot 2 másodpercig; egy hosszabb hangjelzés megerősíti az elvégzett beállítást.

#### • Key Lock (Biztonsági zárolás)

A Key Lock lehetővé teszi a főzőlap beállításainak blokkolását, a véletlenszerű beavatkozások megakadályozása érdekében, aktívan hagyva a már beállított funkciókat.

#### Bekapsolás:

- nyomja meg a (10) (10) gombot. Ismételje meg a műveletet a kikapcsoláshoz.

**Megjegyzés:** ha bármelyik másik funkciót megnyomják, miközben a Key Lock aktiv, a (10) szimbólum villogni kezd jelezve, hogy a funkciót használják és a kikapcsolásra akkor kerülhet sor, ha a lapon kívánnak beavatkozni.

### • **Automatic Heat UP**

Az Automatic Heat UP (Automata Melegítő) funkció lehetővé teszi a beállított teljesítmény gyorsabb aktiválását; ennek a funkciónak az az előnye, hogy a főzés gyorsabb lesz, az ételek odaégettének kockázata nélküli, mivel a hőmérséklet nem lépi túl a beállított szint értékét.

Ez a funkció a  és  közötti teljesítményszintek esetében áll rendelkezésre.

#### Bekapcsolás:

- bekapcsolt főzőzóna mellett nyomja meg a  (7) gombot, a kijelzőn (2) világó  jelenik meg, amely váltakozik a főzőzónán beállított teljesítmény mellett.

A főzőzóna teljesítményszintjének növelésével: az Automatic Heat Up (Automata Melegítő) funkció aktív marad, az új hőmérséklet-beállítás mellett;

A főzőzóna teljesítményszintjének csökktései: az Automatic Heat Up (Automata Melegítő) funkció kikapcsol.

**Megjegyzés:** egy másik főzőzóna egyidejű

kiválasztásával a szimbólum  (7) ismét kis intenzitású fénnel fog világítani, így ehhez a zónához is aktiválni lehet a funkciót; a funkció továbbra is aktív marad abban a zónában, ahol már beállításra került, amint az a Kijelzőn (2) látható.

### • **Szünet**

A Szünet funkció lehetővé teszi bármelyik, a főzőlapon aktív funkció felfüggesztését, nullára állítva a főzőteljesítményt.

#### Bekapcsolás:

- nyomja meg a  (9) gombot, megjelenik a világó  szimbólum a kijelzőn (2)

A funkció kiiktatásához:

- nyomja meg a  (9) gombot, a Kiválasztósáv (3) világít
- nyomja/éríntsse meg a Kiválasztósávot (3) a funkció letiltásához.

**Megjegyzés:** az inaktiválás következtében helyreállnak a főzőlap szünet előtti körülmenyei, és a főzőlap a korábban beállított beállításokkal üzemel tovább.

**Megjegyzés:** ha 10 perc után a Szünet funkciót nem állítja le, a főzőlap automatikusan kikapcsol.

**Megjegyzés:** a Szünet Funkció nincs hatással az elszívásra.

### • **Timer (Időzítő) „STAND ALONE”**

A Timer funkció egy a főzőlapról (és az elszívó zónáktól) független visszaszámlálás.

A Timer (Időzítő) a Zóna/Display (Kijelző) (4) megnymásával aktiválódik.

A — + (5) szimbólumokkal állítsa be a Timer (Időzítő) időtartamát, amely a Zóna/Kijelzőben (4) jelenik meg

**Megj.**: váron 10 másodpercet más parancsgomb megnymása nélkül, amíg a visszaszámlálás beindul.

A Timer-t (Időzítőt) maximum 1 (óra) és 59 (perces) időtartamra lehet beállítani A Zóna/Kijelzőben (4) jelenik meg a fennmaradó idő, a visszaszámlálás végén hangjelzés hallható.

**Megjegyzés:** Amikor a visszaszámlálásból 10 percnél kevesebb van vissza, a timeren (időzítőn) egy rögzített pont jelenik meg az első szám után.

Megjelenített érték	Fennmaradó idő
	1 óra és 35 perc
	1 perc és 35 mp.

A Timer kikapcsolásához:

- válassza ki a Zóna/Kijelzőt (4)
- állítsa be a Timer (Időzítő) idejét Nullára 0.00 a — + (5) segítségével

### • **Temperature Manager (Hőmérséklet-kezelő) (Warming Function - Melegítő Funkció)**

A Temperature Manager (Hőmérséklet Manager) egy ilyen ellenőrző funkció, amely lehetővé teszi a hő állandó hőmérsékleteken történő megtartását, optimalizált teljesítményszinten; ideális már kész ételek melegen tartására. A Temperature Manager (Hőmérséklet kezelő)

funkció a  (8) első megnymásakor aktiválódik. Annak a zónának a kijelzőjén (2), amelyiken a Temperature Manager (Hőmérséklet Manager) működik, megjelenik a  szimbólum

**Megjegyzés:** egy másik főzőzóna egyidejű

kiválasztásával a szimbólum  (8) ismét kis intenzitású fénnel fog világítani, így ehhez a zónához is aktiválni lehet a funkciót; a funkció továbbra is aktív marad abban a zónában, ahol már beállításra került, amint az a Kijelzőn (2) látható.

Ismét nyomja meg a  (8) az inaktiváláshoz és a kikapcsoláshoz, amíg a Kijelzőn (2) kijelzett szint vissza nem áll -ra.

**Megjegyzés:** ha több zóna működik a Temperature Manager (Hőmérséklet-kezelővel) (Warming Function - Melegítő funkcióval), válassza ki az első kívánt zónát a Kiválasztó zónával (2); A funkció letiltatható a Kiválasztósávval (3), a Power Level (Teljesítményszintet)

a  szintre állítva.

## AZ ELSZÍVÓ HASZNÁLATA

### • **Az elszívó rendszer bekapcsolása:**

• Kapcsolja be a főzőlapot a „főzőlap használata” rész „bekapcsolás” fejezetében leírtak szerint;

#### • Elszívó sebesség (teljesítmény):

Az elszívó 3 sebességi (teljesítmény) fokozattal rendelkezik.

Érintse meg és ujjait futtassa végig a **Kiválasztóság (3)** mentén: jobbra a teljesítményszint növeléséhez, balra annak csökkenéséhez.

**Megjegyzés:** A beállított teljesítményszint megjelenik a Választás/Kijelző (12) területen

#### • Power Booster (Teljesítményfokozó)

Az elszívó két kiegészítő teljesítményszinttel rendelkezik (a 3 alap szinten túl)

**Power Booster (Teljesítményfokozó) 1:** 15 percre van beállítva

**Power Booster (Teljesítményfokozó) 2:** 5 percre van beállítva

Ezt követően visszaáll a korábban beállított szintre.

Érintse meg és csúsztassa végig ujját a Kiválasztósávon (3) (a 3. szinten túl), és aktiválja a Power Booster 1-t. A szint a Választás/Kijelző területen (12) a „4” szám villogásával jelenik meg.

Érintse meg és csúsztassa végig ujját a Kiválasztósávon (3) (a 3. szinten túl), és aktiválja a Power Booster 2-t. A szint a Választás/Kijelző területen (12) a „

 „ szimbólummal jelenik meg.

#### • Automatikus üzemmód

A szagelszívó megfelelő sebességen kapcsol be, a maximális főzési teljesítményhez az elszívási teljesítményt beállítva, a főzőzónán használatával.

Amikor a főzőzónákat kikapcsolják, az elszívó elszívási sebessége alkalmazkodik, fokozatosan csökken úgy, hogy eltávolítsa a maradék gözt és szagokat.

#### A funkció aktiválásához:

Nyomja meg a  gombot (14);

Ismételje meg a műveletet a kikapcsoláshoz.

**Megjegyzés:** ha az automata működés során kiválasztja a Kiválasztósávból (3) az 1 és 3 közötti sebességet, az automatikus működés félbeszakad; Ha azonban a Power Booster-t választja, az automata működés visszaáll az időzítés végén, időközben a  szimbólum villgó marad.

**Megjegyzés:** a főzőlap Automatikus üzemmód aktiválásakor bekövetkező kikapcsolásakor az elszívó automatikusan, fokozatosan kikapcsol.

#### • Szűrő telítettség kijelző

A szagelszívő jelzi, amikor a szűrőket karban kell tartani: Szén /kerámia szag szűrők FILTER (SZÚRŐ) (13) bekapcsol

Zsírszűrő FILTER (SZÚRŐ) (13) bekapcsol és villog

**Megj.: ez a funkció alapértelmezés szerint inaktiválva van (aktiválása a "Szűrők telítettség jelzőjének aktiválása" c. szakaszban olvasható)**

#### • Szűrők telítettsége reset (Visszaállítása)

Miután elvégezte a szűrők karbantartását (zsírszűrők és/vagy szén/kerámia szűrők) nyomja meg hosszan a FILTER (SZÚRŐ) gombot (13); ez lekapcsol és elindul a jelző számlálója.

#### • Szűrő telítettség jelző aktiválása

**Megjegyzés:** Ez a jelző alapértelmezésben ki van kapcsolva.

#### A bekapcsoláshoz a következőképp járjon el:

- kapcsolja be az elszívó felületet 
- kikapcsolt elszívó motorral és főzőzónával nyomja meg a Választó zónát (12)
- hosszan nyomja meg a HOOD (11) gombot, amíg a Kijelzőn (12) egymás váltogatva nem jelennek meg a villgó  és

 betűk.

 = szén/kerámia szag szűrők;  = zsírszűrő;

#### SZÉN/KERÁMIA SZAG SZÚRÓK

- nyomja meg a Kijelző (12) gombot abban a pillanatban, amikor megjelenik a  betű
- nyomja meg a FILTER (SZÚRŐ) (13) gombot, folyamatosan világít.
- ismét nyomja meg a hosszan a HOOD (11) gombot a szén/kerámia szag szűrők jelző aktiválásának megerősítéséhez

#### ZSÍRSZŰRŐK

- nyomja meg a Kijelző (12) gombot abban a pillanatban, amikor megjelenik a  betű
- nyomja meg a FILTER (SZÚRŐ) (13) gombot, villog.
- ismét nyomja meg hosszan a HOOD (PÁRAELSZÍVÓ) (11) gombot a zsírszűrők jelzője aktiválásának megerősítéséhez.

## TELJESÍTMÉNY TÁBLÁZAT

Teljesítmény szint	Főzés típusa	Használat (tapasztalat és főzési szokások alapján)
Maximális teljesítmény	 Gyors melegítés	gyorsan megemeli az élelmiszer hőmérsékletét, amíg a víz gyorsan felforr, vagy a főzőfolyadékok gyorsan felmelegsznek
Nagy teljesítmény	 Sütés - forralás	pirításhoz, főzés megkezdéséhez, fagyaszott termékek olajban sütéséhez, gyors forraláshoz
	 Pirítás - sütés - forralás - grillezés	olajban megfuttatáshoz, forralás fenntartásához, főzéshez és grillezéshez (rövid ideig, 5-10 percig)
Közepes teljesítmény	 Főzés - párolás - sütés - grillezés	pároláshoz, forralás fenntartásához kis lángon, főzéshez (hosszú ideig), téiszta keveréséhez
	 Főzés - lassú tűzön főzés - habarás - keverés	hosszabb ideig tartó főzéshez (rizs, szószok, sültek, hal) főzőfolyadékok jelenlétében (pl. víz, bor, húsleves, tej), téiszta keveréséhez
	 Főzés - lassú tűzön főzés - habarás - keverés	hosszabb ideig tartó főzéshez (egy liternél kevesebb rizs, szószok, sültek, hal) főzőfolyadékok jelenlétében (pl. víz, bor, húsleves, tej)
Alacsony teljesítmény	 Olvasztás - felengedés - melegen tartás - keverés	vaj olvasztásához, csokoládé lassú felolvasztásához, kis mennyiségi termékek kiolvasztásához
	 Olvasztás - felengedés - melegen tartás - keverés	az éppen elkészült, kis mennyiségi étel melegen tartásához vagy adagok megfelelő hőfokon tartásához és rizottó keveréséhez
OFF	 Lerakófelület	Főzőlap stand-by vagy kikapcsolt állapotban (főzés végén a maradékhoz esetén lehetséges, H-L-O betűkkel jelölve)

## KARBANTARTÁS

Figyelem! Bármilyen tisztítási vagy karbantartási művelet előtt győződjön meg róla, hogy a főzőzónák ki legyenek kapcsolva és a hőfok jelzőfény elaludt.



A termék karbantartásához lásd a telepítés végén lévő, ezzel a szimbólummal jelölt képeket.

### A FŐZÖLAP KARBANTARTÁSA

#### • Az indukciós főzőlap tisztítása

A főzőlapot minden használat után tisztítani kell.

#### Fontos:

- Ne használjon dörzszivacsot, fémsúrolót. Használatuk idővel felsérheti az üveget.
- Ne használjon olyan irritáló vegyszereket, mint a sűrtötiszítő spray vagy folttötiszítők.
- NE HASZNÁLJON GÖZTISZITÓ GÉPEKET!

Minden használat után hagyja kihülni a főzőlapot, majd tisztítson le minden ételmaradék lerakódást és foltot. A cukor és a magas cukor tartalmú élelmiszerök károsítják a főzőfelületet, így ezeket azonnal le kell takarítani. A só, a cukor és a homokszemcsék felkarcolják az üvegfelületet. A főzőlap tisztításához puha rongyot, konyhai kéztörlőt vagy hasonló

termékeket használjon (tartsa be a Gyártó utasításait).

#### • D A folyadékgyűjtő tartály tisztítása :

Ha az edényekből véletlenül bőséges folyadék ömlik ki, a termék alsó részén található leeresztő szelepen keresztül be tud avatkozni, hogy eltávolítson minden maradékot, így biztosítva a maximális higiéniát.

A teljesebb és alaposabb tisztításhoz teljesen eltávolíthatja az alsó kádat.

#### • E A fém rács tisztítása:

A rácst kézzel, meleg vízzel és semleges szappannal kell lemosni, majd alaposan szárazra kell törölni az oxidálódás elkerülése érdekében.

## AZ ELSZÍVÓ KARBANTARTÁSA

#### • Az elszívó tisztítása:

A tisztításhoz KIZÁRÓLAG semleges folyadékkel megnedvesített ruhát használjon.

NE HASZNÁLJON SZERSZÁMOKAT VAGY ESZKÖZÖKET A TISZTÍTÁSHOZ!

Kerülje a súrolóanyagokat tartalmazó termékeket. NE HASZNÁLJON ALKOHOLT!

#### • A zsírszűrő karbantartása:

**A főzésből megmaradt zsírrészecskéket őrzi meg.**

Havonta egyszer tisztítsa meg (vagy amikor a telítettséget jelző rendszer jelzi), nem agresszív tisztítószerekkel, kézzel, vagy mosogatógépben alacsony hőmérsékleten, rövid ciklusú programon. Mosogatógépben mosáshoz a fém zsírtalanító szűrő színét vesztheti, de a szűrő tulajdonságai egyáltalán nem változnak.

#### • B Aktív szénszűrők - Kerámia szűrők (csak az elszívó változathoz) karbantartása:

Megtartja a főzésből eredő kellemetlen szagokat. A termék szagszűrőkkel van felszerelve.

A szagszűrők telítettsége a főzés módjáról és a zsírszűrő tisztításának gyakoriságától függően, hosszabb használat után következik be. A szagszűrők hőregenerálhatók 2/3 havonta, előmelegített sütőben 200 °C-on 45 percig. A megfelelő regeneráció biztosítja az állandó szűrési hatékonyságot 5 évig.

**Figyelem!** Ne helyezze a szűrőket a sütő aljára, hanem tegye egy tépsibe, és helyezze köztes magassága.

## ÁRTALMATLANÍTÁS



A csomagolóanyag 100% -ban újrahasznosítható és újrahasznosítási szimbólummal van ellátva

Használja ki az elektromos főzőlap maradék hőjét úgy, hogy a főzés befejezése előtt néhány perccel kikapcsolja azt. A főződény vagy serpenyő aljának teljesen el kell fednie a főzőlapot; a főzőlapnál kisebb aljú edény használata energia pazarláshoz vezet. Főzés közben fedje le a főződényeket és a serpenyőket szorosan záródó fedővel, és ne használjon a szükségesnél több vizet. A fedő nélküli főzés jelentős mértékben növeli az energiafogyasztást. Csak lapos aljú főződényeket használjon.



Ez a készülék a 2012/19/EK európai irányelvnek, valamint a UK SI 2013 No.3113, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) angol jogszabálynak megfelelően van jelölve.

Győződjön meg arról, hogy a terméket megfelelően ártalmatlanítja. A felhasználó hozzájárul a környezetre és az egészségre vonatkozó, lehetséges negatív következmények megelőzéséhez. A terméken, vagy az azt kísérő dokumentáción szereplő jelölés jelzi, hogy ez a termék nem kezelhető háztartási hulladékként, hanem az elektromos és elektronikus készülékek újra hasznosítására szakosodott megfelelő begyűjtő helyre kell szállítani. Ártalmatlanítását a helyi hulladékgyazdálkodási szabályoknak megfelelően végezze. Ha részletesebb tájékoztatásra van szüksége a termék újra hasznosítására vonatkozóan, kérjük, lépj kapcsolatba a helyi önkormányzattal, a háztartási hulladékok kezelését végző szolgálattal vagy azzal a bolttal, ahol a terméket vásárolta.

A készüléket a következő szabványok szerint tervezték, tesztelték és hozták létre:

- Biztonság: MSZ EN IEC 60335-1; MSZ EN IEC 60335-2-6, MSZ EN IEC 60335-2-31, MSZ EN IEC 62233; • Teljesítmény: MSZ EN IEC 61591; MSZ EN ISO 5167-1; MSZ EN ISO 5167-3; MSZ EN ISO 5168; MSZ EN IEC 60704-1; MSZ EN IEC 60704-2-13; MSZ EN IEC 60704-3; MSZ EN ISO 3741; MSZ EN 50564; IEC 62301; MSZ EN 60350-2; • EMC: MSZ EN 55014-1; CISPR 14-1; MSZ EN 55014-2; CISPR 14-2; MSZ EN IEC 61000-3-3; MSZ EN IEC 61000-3-12.

Megfelelőségi nyilatkozat:

Ez a készülék megfelel az Európai Bizottság 65/2014/EU rendelete energia címke követelményeinek, valamint az Európai Bizottság 66/2014/EU rendelete környezetbarát tervezési követelményeinek, összhangban az IEC 61591 és az IEC 60704-2-13 európai szabványokkal. Az energiával kapcsolatos termékek környezetbarát tervezése és az energainformáció (módosítás) (EU-ból való kilépés) 2019. évi előírásai az IEC 60350-1 európai szabványnak megfelelően.

A készülék (EU) 2023/826 rendelet szerinti alacsony energiafogyasztású üzemmódjára vonatkozó információk az alábbi linken találhatók: <https://docs.emeaappliance-docs.eu>

## MŰKÖDÉSI RENDELLENESSEGEK

Tájékoztató kód	Leírás	Lehetséges okok	Megoldás
	A főzöóna a túl magas hőfok miatt kikapcsol	Az elektromos részek belső hőmérséklete túl magas	További használat előtt várja meg, míg a főzőlap teljesen kihűl
	Nem megfelelő főzőedény	Az edény elvesztette mágnességét	Vegye le a főzőedényt
	Kommunikációs hiba a felhasználói interfész és az indukciós modul között	Nem érkezik elektromos áram a modulhoz; a tápkábelt nem csatlakoztatták megfelelően vagy hibás	Húzza ki a főzőlapot az elektromos hálózatból és ellenőrizze a csatlakozást
Az összes többi hibajelzéshez	Hívja a műszaki szervizszolgálatot és mondja be a hibakódot		

## MŰSZAKI ADATOK

Magasság (cm)	Szélesség (cm)	Mélység (cm)
22,3	83	51,5



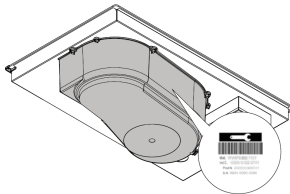
A termékkel nem szállított alkatrészek



A biztonsági utasítások, a felhasználói kézikönyv, az adatlap és az energiaadatok letöltéséhez:

Látogasson el a [docs.whirlpool.eu/docs weboldalra](https://docs.whirlpool.eu/docs/weboldalra)

Vagy forduljon a Szervízszerelőhöz (a garanciafúzetben megadott telefonszámon). Ha kapcsolatba lép a Szervízszerelőhöz, kérjük, adja meg a termék adattábláján szereplő kódokat.



®/TM© 2024 Whirlpool. Licenc alapján készült

## SIGURANȚĂ GENERALĂ

**Atenție!** Respectați cu strictețe instrucțiunile de mai jos:

- Produsul trebuie deconectat de la rețeaua electrică, înainte de efectuarea oricărei intervenții de instalare.
- Operațiunile de instalare sau de întreținere trebuie executate de un tehnician specializat, în conformitate cu instrucțiunile producătorului și cu normele în vigoare la nivel local, în materie de siguranță. Nu reparati și nu înlocuiți nicio parte a produsului, decât în cazul în care acest lucru este cerut în mod specific în manualul de utilizare.
- Împământarea produsului este obligatorie prin lege.
- Cablul de alimentare trebuie să fie suficient de lung pentru a permite conectarea produsului, încorporat în mobilier, la rețeaua electrică.
- Pentru ca instalarea să se efectueze în conformitate cu normele de siguranță în vigoare, este necesar un întrerupător omnipolar regulamentar, care să asigure deconectarea completă de la rețea, în situații de supratensiune de categoria III, conform normelor de instalare.
- Nu folosiți prize multiple sau prelungitoare.
- După instalare, componentele electrice nu mai trebuie să fie accesibile utilizatorului.
- Produsul și elementele accesibile ale acestuia se încălzesc în timpul utilizării. Aveți grijă să nu atingeți elementele de încălzire.
- Fiți atenți la copii, aceștia nu trebuie să se joace cu produsul; țineți copiii la distanță și sub supraveghere, deoarece elementele accesibile pot deveni foarte fierbinți în timpul utilizării.
- Pentru persoanele purtătoare de stimulatoare cardiaice și implanturi active, este important să verifice, înainte de utilizarea plitei cu inducție, dacă propriul stimulator este compatibil cu produsul.
- În timpul și după utilizarea produsului, nu atingeți elementele de încălzire ale acestuia.
- Evitați contactul dintre produs și lavete sau alte materiale inflamabile, până când toate componente produsului nu s-au răcit suficient - risc de incendiu.
- Nu asezați materiale inflamabile peste produs sau în apropierea acestuia.
- Grăsimile și uleiurile supraîncălzite se aprind ușor. Supravegheați gătirea alimentelor bogate în grăsimi și ulei.
- Dacă suprafața este fisurată, opriti produsul, pentru a evita pericolul de electrocutare.
- Produsul nu este destinat punerii în funcțiune prin intermediul unui temporizator extern sau al unui sistem separat de comandă de la distanță.
- Gătitul nesupravegheat pe o plită de gătit, cu ulei sau grăsimi, poate fi periculos și poate duce la declanșarea unor incendii.
- Procesul de gătire trebuie să fie supravegheat. Un proces de gătire de scurtă durată trebuie supravegheat în permanentă.
- Nu încercați NICIODATĂ să stingeți flăcările cu apă. Dimpotrivă, opriti produsul și înăbusiți flăcările, folosind de exemplu un capac sau o pătură ignifugă.
- Pericol de incendiu: nu asezați obiecte pe suprafețele de gătit.
- Nu utilizați aparate de curățare cu aburi; risc de electrocutare.
- Nu asezați obiecte metalice, cum ar fi cuțite, furculițe, linguri și capace pe suprafața plitei de gătit, deoarece se pot supraîncălzi.
- Înainte de a conecta produsul la rețeaua electrică: verificați plăcuța cu date tehnice (aplicată în partea inferioară a produsului) pentru a vă asigura că tensiunea și puterea corespund cu cele ale rețelei, iar priza este potrivită. În caz de neclarități, adresați-vă unui electrician calificat.

Important: • După utilizare, închideți plita de gătit de la dispozitivul său de comandă și nu vă bazați pe detectorul de vase de gătit. • Evitați surgerile de lichide și prin urmare, pentru a fierbe sau pentru a încălzi lichide, reduceți alimentarea cu căldură. • Nu lăsați elementele de încălzire pornite, cu oale și tigai goale sau fără recipiente pe acestea. • După ce ati terminat de gătit, închideți respectiva zonă de gătit. • Pentru a găti, nu folosiți niciodată coli de aluminiu și nu așezați niciodată direct pe plită produse ambațate în aluminiu. Aluminiul se poate topi și poate avara iremediabil produsul dumneavoastră. • Nu încălziți niciodată o conservă sau un borcan din aluminiu ce conține alimente, fără să-l fi deschis mai întâi: ar putea exploda! Acest avertisment se aplică tuturor celorlalte tipuri de plite de gătit. • Utilizarea unei puteri ridicate cum este funcția Booster nu este adecvată pentru încălzirea unor anumite lichide cum ar fi, de exemplu, uleiul pentru prăjitor. Căldura excesivă poate fi periculoasă. În astfel de situații, se recomandă utilizarea unei puteri mai scăzute. • Vasele trebuie așezate direct pe plita de gătit și trebuie centrate. Sub nicio formă nu introduceți alte obiecte între vasul de gătit și plita de gătit. • În caz de temperaturi ridicate, produsul reduce automat nivelul de putere aferent zonelor de gătit. • Înainte de orice operațiune de curățare sau întreținere, deconectați produsul de la rețeaua electrică, scoțând ștecherul din priză sau decuplând întrerupătorul general din locuință. • Pentru toate operațiunile de instalare și întreținere, echipați-vă cu mănuși de protecție. • Produsul poate fi utilizat de copii cu vîrstă mai mare de 8 ani și de persoane cu capacitate fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau lipsite de experiență sau cunoștințele necesare, numai sub supraveghere sau numai după ce acestea au fost instruite cu privire la utilizarea în siguranță a produsului și după ce au luat la cunoștință pericolele pe care le implică utilizarea acestuia. • Copiii trebuie supravegheați, pentru a vă asigura că nu se joacă cu produsul. • Operațiunile de curățare și întreținere nu trebuie efectuate de copii nesupravegheați. • Încăperea trebuie să fie suficient de bine ventilată, atunci când produsul este utilizat concomitent cu alte aparițe cu ardere pe gaz sau alți combustibili. • Produsul trebuie curățat frecvent, atât pe interior, cât și pe exterior (CEL PUTIN O DATĂ PE LUNĂ); în orice caz, respectați cu strictețe instrucțiunile din manualul de întreținere. • Nerespectarea normelor privind curățarea produsului și înlocuirea/curățarea filtrelor duce la apariția riscului de incendiu. • Este strict interzis gătitul flambé. • Utilizarea flăcărilor aprinse este periculoasă pentru filtre și poate provoca incendii, prin urmare trebuie neapărat evitată. • Prăjirea trebuie efectuată sub supraveghere, pentru a evita aprinderea uleiului supraîncălzit. • Atenție! Atunci când plita de gătit este în funcțiune, părțile accesibile ale aparatul se pot încălzi. • Atenție! Nu conectați produsul la rețeaua electrică decât după ce operațiunile de instalare au fost complet finalizate. • În ceea ce privește măsurile tehnice și de siguranță ce trebuie adoptate pentru evacuarea gazelor arse, respectați cu strictețe prevederile regulației impuse de autoritățile locale competente. • Aerul aspirat nu trebuie direcționat către o conductă utilizată pentru evacuarea gazelor arse produse de aparițe cu ardere pe gaz sau alți combustibili. • Sub nicio formă nu utilizați niciodată produsul dacă grătarul nu a

fost montat corect! • Pentru instalare, utilizați numai șuruburile de fixare livrate împreună cu produsul sau, dacă nu sunt livrate, achiziționați șuruburi de tipul corect. Utilizați șuruburi având o lungime corectă, conform datelor din Ghidul de instalare. • Atunci când acest produs și alte aparate alimentate cu un alt tip de energie, în afară de cea electrică, sunt în funcțiune în același timp, presiunea negativă din încăpere nu trebuie să depășească 4 Pa ( $4 \times 10^{-5}$  bari). • Este important să păstrați acest manual, pentru a-l putea consulta în orice moment. În caz de vânzare, cesiune sau mutare, asigurați-vă că manualul însoțește produsul. • În timpul instalării, asigurați-vă că nu aveți cablul de alimentare - risc de incendiu sau de electrocutare. Nu folosiți aparatul dacă sunteți desculț sau aveți picioarele ude. Puneti în funcțiune aparatul numai după finalizarea operațiunilor de instalare. • Nu utilizați aparatul în caz de daune ale cablului de alimentare sau ștecherului, în caz de funcționare anormală sau dacă aparatul a fost avariat sau a căzut. • În cazul în care cablul din dotare este avariat, acesta va trebui înlocuit cu un cablu identic pus la dispoziție de către producător, de către un tehnician autorizat sau de personal calificat - risc de electrocutare. • Aparatul trebuie manevrat și instalat de două sau mai multe persoane - risc de leziuni. • Nu permiteți copiilor să se apropie de zona de instalare. După finalizarea operațiunilor de instalare, ambalajele (plastic, bucăți de polistiren etc.) trebuie păstrate fără a le lăsa la îndemâna copiilor - risc de sufocare. • Nu permiteți copiilor cu vîrstă sub 3 ani să se apropie de aparat; copiii cu vîrstă cuprinsă între 3 și 8 ani se pot apropia de aparat, numai dacă sunt atenți supravegheata. • Acest aparat nu este destinat uzului profesional. Nu utilizați aparatul în aer liber.

**Respectați cu strictețe instrucțiunile din cuprinsul acestui manual.** Producătorul va fi exonerat de orice răspundere pentru eventuale probleme, daune sau incendii cauzate aparatului, ca urmare a nerespectării instrucțiunilor din acest manual. Aparatul este destinat exclusiv uzului casnic, în scopul gătirii alimentelor și aspirării gazelor arse degajate în timpul gătitului. Nu sunt permise alte utilizări (de ex. încălzirea încăperilor). Producătorul va fi exonerat de orice răspundere, în caz de utilizări necorespunzătoare sau de setare eronată a comenzilor.

- Citiți cu atenție instrucțiunile: acestea conțin informații importante privind instalarea, utilizarea și siguranța.
- Nu efectuați modificări electrice la nivelul aparatului.
- Înainte de a instala aparatul, verificați ca niciuna dintre componentele acestuia să nu fie avariată. În caz contrar, contactați distribuitorul și nu efectuați instalarea.
- Verificați dacă aparatul este intact, înainte de a-l instala. În caz contrar, contactați distribuitorul și nu efectuați instalarea.

## INSTALARE

- Operațiunile de instalare, atât electrică, cât și mecanică, trebuie efectuate de personal specializat.
- Produsul a fost proiectat pentru a fi încorporat pe un blat de lucru cu grosime de 2-6 cm, în cazul instalării TOP și de 2,5-6 cm, în cazul instalării FLUSH.

Distanță minimă dintre plita de gătit și perete trebuie să fie de cel puțin 5 cm în partea din față, de cel puțin 4 cm pe lateral și de cel puțin 50 cm față de corpurile suspendate.

**REȚINETI** = Distanțele recomandate sunt orientative: în proiectarea spațiilor se vor respecta indicațiile producătorului mobilei de bucătărie.

Instalare TOP: ( Fig.1A-2A ); Instalare FLUSH: ( Fig.1B-2B )

● **Atenție!** În cazul în care șuruburile și elementele de fixare nu se instalează în conformitate cu aceste instrucțiuni, apar riscuri de natură electrică.

## LEGĂTURĂ ELECTRICĂ

● Deconectați produsul de la rețeaua electrică. ● Operațiunile de instalare trebuie efectuate de către profesioniști calificați, ce cunosc legislația în vigoare, în materie de instalare și siguranță. ● Producătorul nu își va asuma nicio răspundere față de persoane, animale sau bunuri în cazul nerespectării instrucțiunilor prevăzute în acest capitol. ● Cablul de alimentare trebuie să fie suficient de lung, pentru a permite scoaterea plitei de gătit din blatul de bucătărie. ● Asigurați-vă că tensiunea indicată pe placuța cu date tehnice amplasată în partea de jos a produsului corespunde cu cea a locuinței în care va fi instalat. ● Nu utilizați prelungitoare. ● Cablul electric de împământare trebuie să fie cu 2 cm mai lung decât celelalte cabluri. ● În cazul în care produsul nu este prevăzut cu cablu de alimentare, folosiți unul cu o secțiune a conductoarelor de cel puțin 2,5 mm<sup>2</sup>, pentru o putere de până la 5500 wăt; pentru puteri mai mari, secțiunea trebuie să fie de 4 mm<sup>2</sup>. ● Cablul nu trebuie să ajungă în niciun punct la o temperatură cu 50°C peste temperatura mediului ambiant. ● Produsul este conceput pentru a fi conectat permanent la rețeaua de energie electrică; din acest motiv, efectuați racordarea la rețeaua fixă prin intermediul unui întretrerupător omnipolar standard, care să asigure deconectarea completă de la rețea în situațiile încadrate în categoria de supratensiune III și care să fie ușor accesibil după instalare.

● **Atenție!** Înainte de a reconecta circuitul la sursa de alimentare și de a-i verifica funcționarea corectă, verificați întotdeauna montajul corect al cablului de alimentare.

● **Atenție!** Operațiunile de înlocuire a cablului de interconectare trebuie efectuate de către un departament de asistență tehnică autorizat, sau de o persoană cu o calificare similară.

pentru a racorda aparatul electrocasnic cu o legătură optională monofazată, va trebui să demontați cablul existent și să îl înlocuiți cu un alt tip de cablu (neinclus în comandă), care să aibă următoarele specificații: legătură monofazată: cablu H05V2V2-F 3G4.

## MONTAJ

● **Înainte de a începe operațiunile de instalare:** După ce ați dezambalat produsul, verificați dacă acesta nu a suferit deteriorări în timpul transportului și, în caz de probleme, adresați-vă distribuitorului sau Serviciului de Asistență Clienti, înainte de a începe instalarea. Verificați ca produsul achiziționat să aibă

dimensiuni adecvate pentru zona de instalare aleasă în prealabil; verificați dacă înăuntrul ambalajului nu sau fost introduse (din motive ce țin de transport) materiale accesori (de exemplu punguțe cu șuruburi, garanții etc.); dacă este cazul, scoateți-le și păstrați-le; de asemenea, verificați ca în apropierea zonei de instalare să fie disponibilă o priză electrică

#### ● **Pregătirea mobilierului pentru încorporare:**

• Produsul nu poate fi instalat deasupra unor dispozitive de răcire, mașini de spălat vase, sobe, cuptoare, mașini de spălat sau de uscat rufe; efectuați toate lucrările de tăiere a mobilierului înainte de a introduce plita de gătit și îndepărtați cu atenție rumegușul sau aşchiile rezultate din tăiere.

• pentru optimizarea instalației de filtrare, se recomandă să se practice o deschizătură în plintă, în care să puteți introduce un grătar din comerț.

• **Important:** folosiți un adeziv de sigilare monocomponent (S), care să reziste la temperaturi de până la 250°; înainte de instalare, suprafetele ce trebuie lipite trebuie curățate foarte bine, îndepărând orice urmă de substanță ce ar putea compromite lipirea (de ex.: produse de dezincrustare, conservanți, grăsimi, uleiuri, pulberi, resturi de adezivi vechi etc.); adezivul trebuie distribuit uniform pe întreg perimetru ramei; după lipire, lăsați adezivul să se usuce, timp de aproximativ 24 ore.

Adezivul de sigilare monocomponent (S) se va utiliza numai în cazul instalării Flush, având grija să îl aplicați conform indicațiilor din Fig.1B.

Pentru instalarea garniturii (P), aveți grija să o poziționați corect, conform indicațiilor din figură:

- instalare TOP: garnitura (P) trebuie lipită pe sticlă Fig.2A.

- instalare FLUSH - garnitura (P) trebuie lipită pe mobilă. Fig.2B.

● **Notă:** pentru o corectă instalare a aparatului, se recomandă sigilarea conductelor cu un adeziv care să aibă următoarele caracteristici: folie elastică din PVC moale, cu adeziv pe bază de acrilat, care să respecte prevederile standardului DIN EN 60454; ignifug; cu excelentă rezistență la îmbătrâinire; rezistent la oscilațiile bruse de temperatură; utilizabil la temperaturi scăzute.

## ALTE INFORMAȚII UTILE

Este posibil ca aparatul să difere, ca aspect, de cel reprezentat în desenele din prezentul manual, însă instrucțiunile de utilizare, întreținere și instalare rămân aceleași.

## UTILIZARE

### UTILIZAREA PLITEI DE GĂTIT

Sistemul de gătit cu inducție se bazează pe fenomenul fizic al inducției magnetice. Caracteristica esențială a acestui sistem este transferul direct de energie de la generator la vasul de gătit.

**Avantaje:** În comparație cu plitele de gătit electrice, plita dumneavoastră cu inducție este: **Mai sigură:** temperatură mai mică pe suprafața sticlei. **Mai rapidă:** tempi de încălzire a alimentelor mai mici. **Mai precisă:** plita reacționează imediat la comenziile dumneavoastră. **Mai eficientă:** 90% din energia absorbită este transformată în căldură. În plus, când vasul este luat de pe plită, transmiterea căldurii este întreruptă imediat, evitându-se pierderile de căldură inutile.

● **Diametre recomandate pentru baza vaselor de gătit**

**IMPORTANT:** dacă vasele de gătit nu au dimensiunile corecte, zonele de gătit nu vor porni. Pentru a afla diametrul minim al vasului de gătit ce trebuie utilizat pe fiecare zonă în parte, consultați partea ilustrată din prezentul manual.

- Vase pentru gătit

Important:

Utilizați numai vase de gătit pe care este aplicat simbolul 

pentru a evita deteriorarea iremediabilă a suprafetei plitei, nu utilizați:

- vase a căror bază nu este perfect plată;
- vase metalice cu bază emailată;
- vase cu bază rugoasă, pentru a evita zgârierea suprafetei plitei de gătit;
- nu așezați niciodată oalele și tigăile fierbinți pe suprafața panoului de comandă al plitei.

- Vase deținute în prealabil

Puteți verifica dacă materialul vasului de gătit este magnetic, folosind un simplu magnet. Vasurile de gătit nu sunt adecvate în cazul în care nu pot fi detectate de către magnet. Își în acest caz, sunt valabile indicațiile din cuprinsul paragrafului anterior.

## UTILIZAREA SISTEMULUI DE ASPIRARE

Sistemul de aspirare poate fi utilizat în versiunea cu aspirare cu evacuare externă sau cu filtrare cu recirculare internă.

-  Versiune cu aspirare:

Vaporii sunt evacuați spre exterior, printr-o serie de conducte (ce se vor achiziționa separat). Conectați aparatul la conducte și orificii de evacuare prin perete, având un diametru echivalent orificiului de ieșire a aerului (flanșă de conectare). Pentru mai multe informații privind conductele și dimensiunile acestora, consultați pagina referitoare la accesoriu, din manualul de instalare - Versiune cu aspirare. Utilizarea unor conducte și orificii de evacuare prin perete cu diametru mai mic se va solda cu o reducere a performanțelor de aspirare și o creștere drastică a zgomotului. Așadar, nu ne vom asuma nicio răspundere în acest sens.

Pentru a obține eficiență maximă de aspirație: • Se recomandă un traseu maxim al conductei, de 7 metri liniari. • Se recomandă ca pe totalul de 7 metri liniari să se utilizeze cel mult două coturi de 90°. Evitați modificările drastice ale secțiunii conductei, preferând întotdeauna secțiunea echivalentă cu Ø 150 mm (sau cea dreptunghiulară de 222 x 89 mm).

-  Versiune cu filtrare:

Aerul aspirat va fi filtrat prin filtre speciale de reținere a grăsimilor și filtre de reținere a miroslorilor, înainte de a fi redirecționat în încăpere. Acest produs include filtre și conducte pentru o instalație care permite aerului să iasă din mobilă. Pentru mai multe informații despre accesoriile furnizate, consultați partea ilustrată a acestui manual.

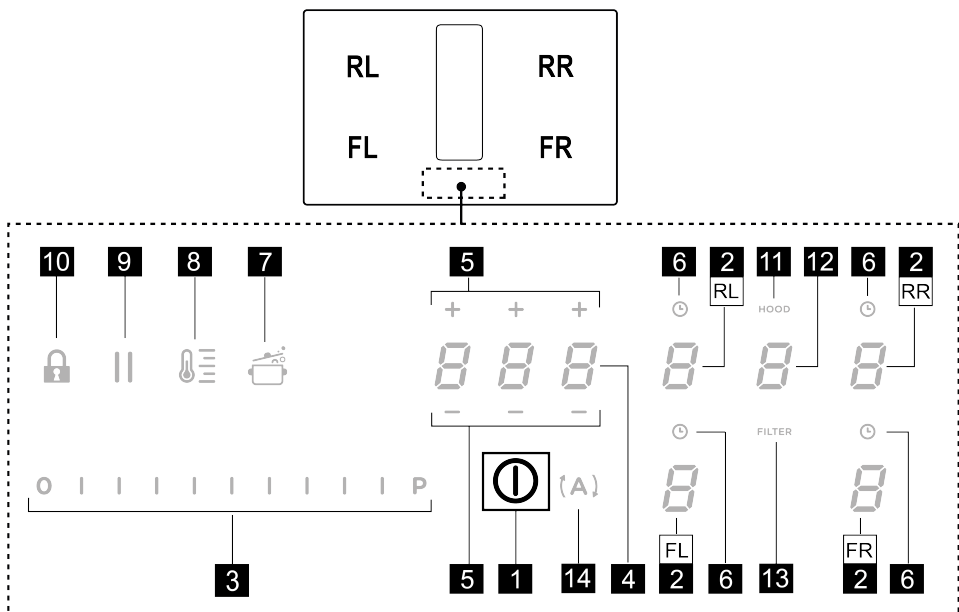
## RECOMANDĂRI PRIVIND UTILIZAREA

Sugestii pentru o utilizare corectă pentru a reduce impactul asupra mediului înconjurător: Când începeți să gătiți, porniți aparatul la viteză minimă, lăsându-l pornit timp de câteva minute chiar și după ce ați terminat de gătit. Creșteți viteza numai în cazul unor cantități mari de fum și aburi, folosind funcția booster numai în situații extreme. Pentru a menține funcțional sistemul de neutralizare a miroslorilor, înlocuiți, atunci când este necesar, filtrul/filtrele cu cărbune. Pentru a menține funcțional filtrul de grăsimi, curățați-l atunci când este necesar. Pentru optimizarea eficienței și minimizarea zgomotelor, utilizați diametrul maxim al sistemului de canalizare indicat în acest manual.

Folosiți în mod eficient căldura reziduală degajată de plita dvs. electrică, închizând-o cu câteva minute înainte de a termina de gătit. Baza oalei sau tigăii trebuie să acopere complet ochiul electric; folosirea unui vas de gătit cu bază mai mică decât ochiul se va solda cu o risipă de energie. Acoperiți oalele și tigăile cu capace etanșe în timpul gătitului și nu folosiți mai multă apă decât este necesar. Gătitul fără folosirea capacului determină o creștere semnificativă a consumului de energie. Folosiți numai oale și tigăi cu baza plată.

# COMENZI

## PANOU DE COMANDĂ



### T. Funcție

1 ON/OFF a plitei de gătit/dispozitivului de aspirare pentru plita de gătit

2 Selectare zone de gătit / Afisaj zonă de gătit

3 Creștere/Reducere a nivelului de putere de gătire și a vitezei (puterii) de aspirație

Afișare nivel putere de gătire și viteză (putere) de aspirație

4 Activare temporizator "STAND ALONE"

Afișaj: TempORIZATOR "STAND ALONE" / TempORIZATOR zone de gătit.

5 Creștere/Reducere timp temporizator "STAND ALONE" / TempORIZATOR zone de gătit

6 Activare TempORIZATOR zone de gătit

Indicator TempORIZATOR zone de gătit activat

7 Activare Automatic Heat Up (Încălzire Automată).

8 Activare Temperatură Manager (Gestionare temperatură) (Warming Function)(Funcția de control)

9 Pauză

10 Key Lock (Dispozitiv de blocare)

11 Indicator dispozitiv de aspirare activ

Activare indicator de saturăție filtre

12 Selectare/activare dispozitiv de aspirare

Afișaj sistem de aspirare

Afișaj saturăție filtru de cărbune/ceramic – Filtru de grăsimi

13 Resetare saturăție filtre

14 Activare funcție automată dispozitiv de aspirare

## CE TREBUIE SĂ ȘTIȚI, ÎNAINTE DE A ÎNCEPE

Toate funcțiile acestei plite de gătit sunt proiectate pentru a respecta cele mai stricte norme de siguranță. Din acest motiv:

- **Anumite funcții nu se activează sau se dezactivează automat în absența vaselor de gătit pe arzătoare sau când acestea sunt poziționate incorrect.**

• În alte cazuri, funcțiile activate se dezactivează automat după câteva secunde atunci când funcția selectată necesită o setare ulterioară care nu este efectuată (de ex.: „Aprindere plită de gătit fără „Selectare zonă de gătit” și „Temperatură de funcționare”, sau „Funcție Blocare” sau „Temporizator”).

Așteptați până când afișajul se stinge înainte de a vă apropia de zona de gătit.

**Atenție!** În caz (de exemplu) de utilizare prelungită, oprirea zonei de gătit poate să nu fie imediată deoarece se află în fază de răcire; pe afișajul zonelor de gătit apare

 simbolul care indică faptul că vă aflați în această fază. Așteptați până când afișajul se stinge înainte de a vă apropi de zona de gătit.

## AFIȘAJ ZONĂ DE GĂTIT

pe afișajele aferente zonelor de gătit, se indică:

Funcție	Valoare
Zona de gătit aprinsă	
Nivel de Putere	
Residual Heat Indicator (Indicator căldură reziduală)	
Pot Detector (Detector vas de gătit)	
Funcție Temperaturre Manager (Gestionare temperatură) activată	
Funcție Pauză	
Funcție Automatic Heat UP (Încălzire Automată)	

## CARACTERISTICILE PLITEI DE GĂTIT

- **Safe Activation** (Activare Sigură)

Produsul se activează numai în prezența vaselor de gătit pe zonele de gătit: procesul de încălzire nu pornește sau se întrerupe în cazul lipsei sau îndepărțării vaselor de gătit.

- **Pot Detector** (Detector vase de gătit)

Produsul identifică automat prezența vaselor de gătit pe

zonele de gătit.

- **Safety Shut Down** (Oprire de siguranță)

Din motive de siguranță, fiecare zonă de gătit are un timp maxim de funcționare care depinde de nivelul de putere setat.

- **Residual Heat Indicator** (Indicator Căldură Reziduală)

În momentul stingerii uneia sau mai multor zone de gătit, prezența căldurii reziduale va fi semnalată printr-un semnal vizual special de pe afișajul zonei respective, prin simbolul .

## UTILIZAREA PLITEI DE GĂTIT

**Observație:** Pentru a activa orice funcție, mai întâi trebuie să activați zona dorită

- **Aprindere**

Apăsați scurt (atingeți ușor)  ON/OFF (1) plită de gătit/ sistem de aspirare: simbolul  se va aprinde; Continuând să apăsați: toate funcțiile disponibile vor deveni vizibile timp de câteva secunde, după care vor rămâne active doar cele principale; celelalte vor putea fi utilizate și se vor activa ulterior, în timpul folosirii dispozitivului.

**IMPORTANT:** toate funcțiile disponibile se vor aprinde cu lumină de intensitate redusă, iar lumina va deveni mai intensă doar în momentul în care vor fi activate.

Apăsați din nou pentru a stinge

**Observație:** Aceasta funcție are prioritate înaintea tuturor celorlalte funcții.

- **Selectarea zonelor de gătit**

Atingeți ușor (apăsați) zona de **Selectare/Afișaj** (2) corespunzătoare zonei de gătit dorite.

- **Power Level** (Nivel de putere)

Plita este prevăzută cu 9 niveluri de putere. Atingeți ușor și glisați cu degetele de-a lungul **Barei de selectare** (3): spre dreapta pentru a crește nivelul de putere; spre stânga pentru a reduce nivelul de putere.

Nivelul de putere setat va fi afișat în zona de **Selectare/Afișaj** (2)

- **Power Booster** (Amplificare putere)

Produsul este echipat cu un nivel de putere suplimentar (peste nivelul ), care rămâne activ timp de 5 minute, iar apoi puterea revine la nivelul utilizat anterior.

Apăsați și glisați de-a lungul **Barei de selectare** (3) (peste nivelul ) și activați Power Booster (Amplificare putere). Nivelul Power Booster (Amplificare putere) este indicat în zona Selectare/Afișaj (2) cu simbolul .

### • Temporizator zone de gătit

Funcția Temporizator zone de gătit este o numărătoare inversă care poate fi setată, chiar și concomitent, pentru fiecare zonă de gătit. La sfârșitul intervalului de timp setat, zonele de gătit se sting automat, iar utilizatorul este atenționat printr-un mesaj sonor adecvat.

#### **Activarea funcției Temporizator zone de gătit**

- Atingeți ușor (apăsați) zona de Selectare/Afișaj (2) (nivel de putere altul decât zero)

- Apăsați tasta  (6) aferentă zonei de gătit
- Folosiți simbolurile — + (5) pentru a seta durata temporizatorului, ce va fi afișată pe Zonă/Afișaj (4); în timpul setării, simbolul  (6) se aprinde intermitent.

**Notă:** așteptați 10 secunde fără să apăsați vreo altă comandă pentru ca temporizatorul zonei de gătit să pornească.

**Notă:** la o nouă apăsare lungă a tastei  (6), temporizatorul zonei de gătit va fi resetat.

#### Dacă doriți, repetați operațiunea pentru mai multe zone de gătit:

Fiecare zonă de gătit poate avea setat un temporizator diferit; pe afișaj (4) va apărea numărătoarea inversă a zonei de gătit selectate în acel moment; dacă nu este selectată nicio zonă, apăsând pe tasta Afișaj (4) va fi afișată numărătoarea inversă a temporizatorului STAND-ALONE (temporizator AUTONOM).

Când temporizatorul a încheiat numărătoarea inversă, este emis un semnal acustic și zona de gătit se oprește.

Pentru închiderea temporizatorului:

- selectați zona de gătit (2)
- setați durata temporizatorului la 0.00, folosind tasta — + (5).

#### • Power Limitation (Limitare putere)

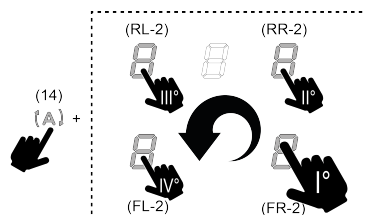
Funcția Power Limitation (Limitare putere) vă permite să setați funcționarea produsului, limitând absorbția maximă și reglând puterea de absorbție a tuturor zonelor de gătit active, astfel încât absorbția totală a plitei să nu depășească nivelul maxim de absorbție setat.

**Notă:** setarea trebuie să se facă cu plita oprită, fără a apăsa tasta  ON/OFF (1), în momentul conectării plitei de gătit la rețeaua electrică, sau în momentul reconectării rețelei electrice, în cel mult 2 minute.

#### Pentru a seta funcția Power Limitation (Limitare putere):

- apăsați  (tasta se va aprinde intermitent, numai în primele 2 minute de la alimentarea produsului)
- continuând să țineți apăsată tasta , apăsați, rând pe rând, toate zonele de Selectare/Afișaj (2) aferente zonelor de gătit, în sens invers acelor de ceasornic,

pornind de la zona din dreapta față (FR) - la fiecare apăsare, va fi emis un scurt semnal sonor, iar după apăsarea tuturor afișajelor (2) va fi posibilă eliberarea tastei:



în acest moment, afișajul (2) al zonei posteroare din stânga (RL) va afișa unul după altul în mod alternativ simbolurile  și  pentru a indica faptul că este posibilă efectuarea setării.

- selectați afișajul (RL-2) și apoi glisați pe Bara de selectare (3), până când pe afișaj vor fi vizualizate simbolurile  și .

Pe afișaj (FL-2) va fi indicată setarea actuală, cu valorile din tabel:

valoare vizualizată	Putere (Kw)
	7,4 Kw (setare implicită)
	4,5 Kw
	3,1 Kw

#### Pentru a schimba setarea Power Limitation (Limitare putere):

- apăsați pe afișaj (FL-2) și apoi glisați pe Bara de selectare (3), pentru a configura noua setare. Pentru a salva alegerea făcută, apăsați tasta  ON/OFF (1), timp de 2 secunde; va fi emis un semnal sonor prelungit, pentru a confirma setarea efectuată cu succes.

#### • Key Lock (Blocare taste)

Key Lock (Blocare taste) permite blocarea setărilor plitei, pentru a împiedica manevrele accidentale, lăsând active funcțiile deja setate.

#### Activare:

- apăsați  (10) Repetăți operațiunea pentru a dezactiva.

**Notă:** dacă se apasă orice altă funcție în timp ce este activată funcția Key Lock (blocare taste), simbolul  se va aprinde intermitent, indicând faptul că funcția este

activată și că trebuie dezactivată, pentru a putea acționa asupra plitei.

#### • Automatic Heat UP (Încălzire automată)

Funcția Automatic Heat UP (Încălzire automată) permite aducerea cât mai rapidă a puterii setate la regim; cu această funcție există avantajul de a obține o gătire mai rapidă, dar fără riscul de a arde mâncărurile, deoarece temperatura nu o depășește pe cea a nivelului setat. Această funcție este disponibilă pentru nivelurile de putere

de la  la .

#### Activare:

- de pe zona de gătit aprinsă, apăsați  (7), pe afișajul (2) va fi vizualizat un  cu apindere intermitentă, ce se va alterna cu puterea setată pentru zona de gătit.

Crescând nivelul de putere al zonei de gătit: funcția Automatic Heat Up (Încălzire automată) rămâne activată, cu noua setare de temperatură;

Reducând nivelul de putere al zonei de gătit: funcția Automatic Heat (Încălzire automată) se dezactivează.

**Notă:** selectând concomitent o altă zonă de gătit, simbolul  (7) se va aprinde din nou cu o lumină de intensitate redusă și astfel va fi posibilă, și pentru această zonă, activarea funcției; în orice caz, funcția rămâne activată pe zona pe care fusese deja setată, conform indicațiilor de pe afișajul (2).

#### • Pauză

Funcția Pauză permite suspendarea oricărei funcții active pe plită, aducând la zero puterea de gătire.

#### Activare:

- apăsați  (9), va fi vizualizat simbolul  aprins cu lumină intermitentă, pe afișajele (2)

Pentru a dezactiva funcția:

- apăsați  (9) - Bara de selectare (3) se aprinde
- apăsați/glisăți pe Bara de selectare (3) pentru a dezactiva funcția.

**Notă:** dezactivarea reduce plita de gătit pe setările dinaintea pauzei, iar plita va continua să funcționeze cu aceleasi setări configurate în prealabil.

**Notă:** dacă după 10 minute funcția Pauză nu se dezactivează, plita se va opri automat.

**Notă:** funcția Pauză nu are efect asupra sistemului de aspirare.

#### • Temporizator „STAND ALONE”

Funcția Timer (Temporizator) este o numărătoare independentă a zonei de gătit (și a zonei de aspirare).

Temporizatorul se activează apăsând zona/afișajul (4).

Folosiți simbolurile — + (5) pentru a seta durata

temporizatorului, ce va fi vizualizată pe zona/afișajul (4)

**Notă:** așteptați 10 fără să apăsați altă comandă până când pornește numărătoarea inversă.

Temporizatorul se poate seta până la un maxim de 1(h) și 59(min.) Pe zona/afișajul (4) va fi vizualizat timpul rămas, iar la terminarea numărătorii inverse va fi emis un semnal sonor.

**Notă:** Când numărătoarea inversă ajunge la mai puțin de 10 minute, pe temporizator apare un punct fix după primul număr.

Valoare vizualizată	Timp rămas
 85	1h și 35 min
 85	1min. și 35 sec.

Pentru închiderea temporizatorului:

- selectați zona/afișajul (4)
- setați durata temporizatorului la zero , apăsând pe — + (5)

#### • Temperature Manager (Warming Function)

[Gestionare temperatură (Funcție de încălzire)]

Temperature Manager (Gestionare temperatură) este o funcție de control care permite menținerea unei călduri la o temperatură constantă la un nivel de putere optimizat; ideală pentru a menține la cald alimentele gătite deja. Funcția Temperature Manager (Gestionare temperatură)

se activează la prima apăsare a tastei  (8).

Pe afișaj (2) din zona care lucrează în Temperature

Manager (Gestionare temperatură) apare simbolul 

**Notă:** selectând concomitent o altă zonă de gătit, simbolul  (8) se va aprinde din nou cu o lumină de intensitate redusă și astfel va fi posibilă, și pentru această zonă, activarea funcției; în orice caz, funcția rămâne activată pe zona pe care fusese deja setată, conform indicațiilor de pe afișajul (2).

Apăsați din nou pe  (8) pentru a dezactiva și opri, până când nivelul vizualizat pe afișajul (2) devine .

**Notă:** dacă există mai multe zone ce funcționează pe modul Temperature Manager (Warming Function), selectați mai întâi zona dorită folosind zona de selectare (2); Funcția se poate dezactiva și folosind Bara de selectare (3), comutând nivelul de putere pe .

#### **UTILIZAREA HOTEI DE ASPIRARE**

##### • Pornirea sistemului de aspirare:

- Porniți plita, urmând indicațiile din capitolul „apindere”, secțiunea „utilizarea plitei de gătit”.

### • Viteză (putere) de aspirare:

Dispozitivul de aspirare este prevăzut cu 3 niveluri de viteză (putere) de aspirare.

Atingeți ușor și glisați cu degetele de-a lungul **Barei de selectare** (3): spre dreapta pentru a crește nivelul de putere, sau spre stânga pentru a reduce nivelul de putere.

**Observație:** Nivelul de putere setat va fi afișat în zona de Selectare/Afișaj (12)

### • Power Booster (Amplificare putere)

Sistemul de aspirare este prevăzut cu 2 niveluri de putere suplimentare (peste nivelul 3)

**Power Booster 1:** temporizat timp de 15 min

**Power Booster 2:** temporizat timp de 5 min

După aceea, puterea revine la nivelul setat în prealabil.

Apăsați și glisați cu degetele de-a lungul Barei de selectare (3) (peste nivelul 3) și activați funcția Power Booster 1; nivelul va fi vizualizat în zona de Selectare/Afișaj (12), cu numărul „4” aprins intermitent.

Apăsați și glisați cu degetele de-a lungul Barei de selectare (3) (peste nivelul 3) și activați funcția Power Booster 2; nivelul va fi vizualizat în zona de Selectare/Afișaj (12), cu simbolul „



### • Funcționare automată

Hota se va porni la viteza cea mai adecvată, adaptând capacitatea de aspirare la nivelul maxim de gătit, utilizat în zonele de gătit.

Când zonele de gătit sunt oprite, hota își adaptează viteza de aspirație, reducând-o treptat, pentru eliminarea vaporilor și a mirosurilor reziduale.

### • Pentru a activa această funcție:

Apăsați (A) (14);

Repetăți operațiunea pentru dezactivare.

**Notă:** dacă în timpul funcționării automate se selectează de pe **Bara de selectare** (3) vitezele de la 1 la 3, funcționarea automată se întrerupe; dacă în schimb se selectează nivelul Power Booster, funcționarea automată va fi reluată la sfârșitul temporizării, iar între timp simbolul (A) va rămâne aprins cu lumină intermitentă.

**Notă:** în caz de stingere a plitei de gătit, cu funcționarea automată activată, oprirea sistemului de aspirare se va face automat, în manieră treptată.

### • Indicator de saturatie a filtrelor

Hota indică momentul când trebuie realizată întreținerea filtrelor:

Filtre de reținere a mirosurilor, din cărbune/ceramică - FILTER (13) se aprinde

Filtru de grăsimi - FILTER (13) se aprinde cu aprindere intermitentă

**Notă:** conform setărilor implicate, această funcție este dezactivată (pentru a o activa, consultați paragraful „Activare indicator de saturatie a filtrelor”)

### • Resetare indicator de saturatie a filtrelor

După ce ați efectuat operațiunile de întreținere a filtrelor (de grăsimi și/sau din cărbune/ceramică), apăsați lung pe FILTER (13); tasta se va stinge, iar contorizarea indicatorului va reporni.

### • Activare indicator de saturatie a filtrelor

**Observație:** Acest indicator este dezactivat în mod normal.

**Pentru a-l activa, procedați după cum urmează:**

- porniți plita cu hotă de aspirare (1).
- cu motorul de aspirație și zonele de gătit operte, apăsați zona de selectare (12)

- apăsați lung pe HOOD (11) până când pe afișaj (12) apar literele F și

aprinse intermitent, alternativ.

= filtre de reținere a mirosurilor, din cărbune/ceramică;

= filtru de grăsimi;

**FILTRE DE RETINERE A MIROSURILOR, DIN CĂRBUNE/CERAMICĂ**

- apăsați pe afișaj (12), în momentul în care apare litera



- apăsați pe FILTER (13) - aprins cu lumină fixă.

- apăsați din nou lung pe HOOD (11) pentru a confirma activarea indicatorului filtrelor de reținere a mirosurilor cărbune/ceramică.

**FILTRU DE GRĂSIMI**

- apăsați pe afișaj (12), în momentul în care apare litera



- apăsați pe FILTER (13) - aprins cu lumină intermitentă.

- apăsați din nou lung pe HOOD (11) pentru a confirma activarea indicatorului filtrului de grăsimi.

## TABEL DE PUTERE

Nivel de putere		Tip de gătit	Utilizare (în funcție de experiența și de preferințele de gătit)
Putere max		Încălzire rapidă	creștere în scurt timp a temperaturii mâncărurilor, până la fierberea rapidă în cazul apei, sau încălzirea rapidă a lichidelor de gătit
		Prajire – fierbere	rumenire, începere a gătitului, prajire produse conglate, fierbere rapidă
Putere ridicată		Rumenire – prajire – fierbere – gătit la grătar	câlire, menținerea fierberii intense, gătit și gătit la grătar (de scurtă durată, 5-10 minute)
		Rumenire - gătitre - mâncăruri scăzute – prajire – gătit la grătar	câlire, menținerea fierberii usoare, gătit și gătit la grătar (de durată medie, 10-20 minute), preîncălzirea accesoriilor
Putere medie		Gătitre – mâncăruri scăzute – prajire – gătit la grătar	gătitul mâncărurilor scăzute, menținerea fierberilor delicate, gătit (de lungă durată), omogenizarea pastelor făinoase
		Gătitre – fierbere la foc mic – îngroșare – omogenizare	preparate cu gătitre de lungă durată (orez, sosuri, fripturi, pește) în prezența unor lichide de gătit (de ex. apă, vin, supă, lapte), omogenizarea pastelor făinoase
		Gătitre – fierbere la foc mic – îngroșare – omogenizare	preparate cu gătitre de lungă durată (cu volum sub un litru: orez, sosuri, fripturi, pește) în prezența unor lichide de gătit (de ex. apă, vin, supă, lapte)
Putere joasă		Topire – decongelare – menținere la cald – omogenizare	topirea untului, topirea delicată a cioclatei, decongelarea produselor de mici dimensiuni
		Topire – decongelare – menținere la cald – omogenizare	menținerea la cald a unor mici porții de mâncăruri care tocmai au fost gătite, sau menținerea temperaturii platourilor și omogenizarea pilafurilor
OFF		Suprafață de sprijin	Plita de gătit în stand-by sau oprită (posibilă prezență de căldura reziduală la sfârșitul gătirii, semnalată cu H-L-O)

## ÎNTREȚINERE

Atenție! Înainte de orice operațiune de curățare sau întreținere, asigurați-vă că zonele de gătit sunt oprite și că indicatorul luminos de căldură nu mai este afișat.



Pentru întreținerea produsului, consultați imaginile de la finalul secțiunii instalare, marcate cu acest simbol.

## ÎNTREȚINERE PLITĂ DE GĂTIT

### • Curățarea plitei cu inducție

Plita trebuie curătată după fiecare utilizare.

#### Important:

- Nu utilizați bureți abrazivi, bureți de sărmă. Utilizarea lor, în timp, poate deteriora sticla.
- Nu folosiți detergenti chimici iritanți, cum ar fi spray-uri pentru cuptor sau pentru îndepărtarea petelor.
- NU UTILIZAȚI APARATE DE CURĂȚAT CU JET DE ABUR!!!**

După fiecare utilizare, lăsați plita să se răcească și curătați-o pentru a îndepărta petele și depunerile cauzate de resturi de alimente. Zahărul sau alimentele cu un conținut ridicat de zahăr pot deteriora plita și trebuie eliminate imediat. Sarea, zahărul și nisipul pot zgâria suprafața de sticlă. Utilizați o lavetă moale, hârtie absorbantă de bucătărie sau produse specifice pentru curățarea plitei (respectați indicațiile producătorului).



## **D Curățarea cuvei de colectare a lichidelor :**

În cazul unor surgeri accidentale și abundente de lichide din vasele de gătit, puteți interveni prin supapa de evacuare, aflată în partea inferioară a produsului, în aşa fel încât să eliminați orice reziduuri, garantând maxima siguranță și igienă. Pentru o curățare mai completă și temeinică, se poate scoate complet cuva inferioară.

## **E Curățarea grătarului metalic:**

Grătarul trebuie spălat la mână, cu apă caldă și detergent neutru și apoi trebuie uscat foarte bine, pentru a evita fenomenele de oxidare.

## **ÎNTREȚINERE HOTĂ DE ASPIRARE**

### **• Curățarea hotei de aspirare:**

Pentru curățare, folosiți EXCLUSIV o lavelă înmuiată într-un detergent lichid neutru.

**NU UTILIZAȚI USTENSILE SAU INSTRUMENTE PENTRU CURĂȚARE!**

Evitați utilizarea produselor abrazive. **NU UTILIZAȚI ALCOOL!**

### **A Întreținere filtre de reținere a grăsimilor:**

#### **Blochează particulele de grăsime care rezultă în timpul gătitului.**

Acesta trebuie curățat o dată pe lună (sau atunci când indicatorul de saturare a filtrelor indică această necesitate), cu detergenti neagresivi, manual sau în mașina de spălat vase la temperatură redusă și cu un ciclu scurt. Dacă se spălă în mașina de spălat vase, filtrul împotriva grăsimilor se poate decolora, dar caracteristicile sale de filtrare nu se modifică deloc.

### **B Întreținere filtru cu cărbune activ - Filtre ceramice (numai pentru versiunea cu filtrare):**

Reține miosurile neplăcute care se formează în timpul gătitului. Aparatul este prevăzut cu un set de filtre de reținere a miosurilor.

Filtrele de reținere a miosurilor neplăcute ajung la saturare după o folosire mai mult sau mai puțin îndelungată, în funcție de tipul de bucătărie și de regularitatea de curățare a filtrului de grăsimi. Filtrele de reținere a miosurilor pot fi regenerate termic, o dată la 2/3 luni, în cuptorul preincălzit la o temperatură de 200°C timp de 45 de minute. O corectă regenerare asigură o eficiență de filtrare constantă, timp de 5 ani.

**Atenție!** Nu așezați filtrele în partea de jos a cuptorului, ci puneți-le într-o tavă și poziționați tava la o înălțime intermedie.

## **ELIMINARE**



Materialele folosite pentru ambalare sunt 100% reciclabile și sunt marcate cu simbolul de reciclare

Folosiți în mod eficient căldura reziduală degajată de plita dvs. electrică, închizând-o cu câteva minute înainte de a termina de gătit. Baza oalei sau tigăii trebuie să acopere complet ochiul electric; folosirea unui vas de gătit cu bază mai mică decât ochiul se va solda cu o risipă de energie. Acoperiți oalele și tigăile cu capacete etanșe în timpul gătitului și nu folosiți mai multă apă decât este necesar. Gătitul fără folosirea capacului determină o creștere semnificativă a consumului de energie. Folosiți numai oale și tigăi cu baza plată.

 Acest aparat este marcat conform prevederilor Directivei Europene 2012/19/CE - UK SI 2013 Nr. 3113, privind deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE).

Asigurându-se că acest produs este eliminat în mod corect, utilizatorul ajută la prevenirea posibilelor consecințe negative asupra mediului și sănătății. Simbolul aplicat pe aparat sau pe documentația de însoțire a acestuia indică faptul că produsul nu trebuie considerat ca fiind un deșeu menajer normal, ci trebuie predat unui punct de colectare autorizat pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice. Eliminați aparatul, respectând legislația în vigoare la nivel local, în materie de eliminare a deșeurilor. Pentru mai multe informații privind tratarea, recuperarea și reciclarea acestui produs, vă rugăm să contactați autoritățile locale, serviciul de colectare a deșeurilor menajere sau magazinul de unde a fost achiziționat produsul.

Echipament protejat, testat și realizat în conformitate cu standardele privind:

- Siguranță: EN/CEI 60335-1; EN/CEI 60335-2-6, EN/CEI 60335-2-31, EN/CEI 62233; • Performanță: EN/CEI 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/CEI 60704-1; EN/CEI 60704-2-13; EN/CEI 60704-3; ISO 3741; EN 50564; CEI 62301.EN 60350-2; • Compatibilitatea electromagnetică: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/CEI 61000-3-3; EN/CEI 61000-3-12.

Declarație de conformitate:

Acest aparat îndeplinește cerințele de etichetare energetică a Regulamentului Comisiei Europene (UE) nr. 65/2014 și a cerințelor de proiectare ecologică ale Regulamentului Comisiei Europene (UE) nr. 66/2014 în conformitate cu standardele europene IEC 61591 și IEC 60704-2-13. Reglementări privind proiectarea ecologică pentru produsele din domeniul energiei și informații energetice (Amendament) (Ieșirea din UE) 2019, în conformitate cu standardul european IEC 60350-1.

Informațiile referitoare la modul de consum redus de energie al aparatului în conformitate cu Regulamentul (UE) 2023/826 pot fi consultate accesând următorul link: <https://docs.emeaappliance-docs.eu>

## ANOMALII DE FUNCȚIONARE

Cod informativ	Descriere	Cauze posibile	Soluție
	Zona de control se stinge din cauza temperaturii prea ridicate	Temperatura internă a componentelor electronice este prea ridicată	Așteptați ca plita să se râcească înainte de a o reutiliza
	Recipient necorespunzător	Pierderea proprietăților magnetice	Îndepărtați vasul de gătit
	Probleme de comunicare între interfața cu utilizatorul și modulul de inducție	Modulul nu este alimentat cu curent electric; cablul de alimentare nu a fost conectat corect, sau este defect	Deconectați plita de la rețeaua de energie electrică și verificați conexiunea
Pentru orice alte semnalări de eroare	Sunați la serviciul de asistență tehnică și comunicați codul de eroare		

## DATE TEHNICE

Înălțime (cm)	Lățime (cm)	Adâncime (cm)
22,3	83	51,5

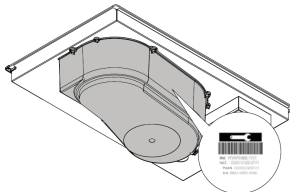


Componente care nu sunt incluse cu produsul

Pentru a descărca instrucțiunile privind siguranță, manualul de utilizare, fișa tehnică și datele energetice:

Accesați site-ul web [docs.whirlpool.eu/docs](https://docs.whirlpool.eu/docs)

Sau **adresați-vă Departamentului de Asistență** (la numărul de telefon indicat pe broșura de garanție). Atunci când contactați Departamentul de Asistență, menționați codurile indicate pe plăcuța cu numărul de serie al produsului.



®/TM/© 2024 Whirlpool. Produs sub licență

## ОБЩА БЕЗОПАСНОСТ

**Внимание!** Придържайте се стриктно към следните инструкции:

- Преди да пристъпите към каквато и да било операция, свързана с инсталацирането, моля изключете продукта от ел. мрежата.
- Инсталацирането и поддръжката трябва да се извършат от специализиран техник в съответствие с инструкциите на производителя и съобразно действащите местни нормативи за безопасност. Не поправяйте и не замествайте нито една част на продукта, ако това не е специално указано в ръководството за експлоатация.
- Заземяването на продукта е задължително по закон.
- Захранващият кабел трябва да бъде достатъчно дълъг, за да позволи свързването към ел. мрежата на продукта, който е вграден в шкафа.
- За да може инсталацирането да се извърши в съответствие с действащите норми за безопасност е необходим мултиполарен прекъсвач, който отговаря на нормативите, които да осигури цялостно изключване от мрежата при условия на свръхнапрежение категория III, в съответствие с правилата за инсталациране.
- Не използвайте разклонители и удължители.
- След като приключите с инсталацирането, електрическите компоненти не трябва да бъдат повече достъпни за потребителите.
- Продуктът и достъпните части се нагряват значително по време на работа. Внимавайте да не докосвате нагорещващите елементи.
- Не позволявайте на децата да си играят с продукта; дръжте децата на разстояние и под наблюдение, тъй като достъпните части могат да се нагреят значително по време на употреба.
- Хората със сърдечни пейсмейкъри и активни медицински импланти, преди да използват индукционните котлони, трябва да проверят дали стимулаторът е съвместим с продукта.
- По време на и след употреба не докосвайте нагорещените части на продукта.
- Избегвайте допира с дрехи или други възпламенени материали докато всички компоненти на продукта не са се охладили достатъчно, рисък от пожар.
- Не поставяйте възпламенени материали на продукта или близо до него.
- Мазнините и нагорещеното олио са лесно възпламенени. Винаги наблюдавайте готовенето на хrани, богати на мазнини и олио.
- Ако повърхността е повредена, изгасете продукта за да избегнете евентуален токов удар.
- Продуктът не може да се активира чрез външен таймер или посредством система с отделно дистанционно управление.
- Готовенето върху готварския плот с олио и мазнини може да е опасно и да предизвика пожар.
- Не оставяйте уреда без надзор по време на готовене. Бързото приготвяне на хrани трябва се извършва под постоянно наблюдение.
- Не се опитвайте НИКОГА да погасявате пламъците с вода. Обратното, изгасете продукта и изгасете пламъците, например с капак или противопожарно одеяло.
- Опасност от пожар: не поставяйте предмети върху готварските плотове.
- Не използвайте парочистачки, съществува рисък от токов удар.
- Не поставяйте метални предмети като ножове, вилици, лъжици или капаци

върху готварския плот, тъй като биха могли се нажежат. ● Преди да свържете продукт към ел. мрежата разгледайте идентификационната табелка (която се намира в долната част на продукта), за да се уверите, че напрежението и мощността отговарят на напрежението, което протича в ел. мрежата и че ел. контакт е подходящ. При наличие на евентуални съмнения, потърсете помощта на квалифициран електротехник.

Важно: ● След употреба изключете готварския плот чрез командното устройство и не вземайте предвид детектора съдове. ● Избягвайте изтичане на течности по плота, затова при варене или загряване на течности, намалете мощността. ● Не оставяйте плотовете включени с празни тенджери и тигани върху тях или без съдове. ● След като приключите с готвенето, изключете съответната зона на готвене. ● При готвене не използвайте никога алюминиево фолио и не поставяйте никога директно върху плота продукти, опаковани с алюминиево фолио. Алюминият ще разтопи и ще увреди непоправимо вашия продукт. ● Не затопляйте никога консервени или тенекиени кутии с храни без да сте ги отворили преди това, тъй като е възможно да експлодират! Това предупреждение важи за всички останали видове готварски плотове. ● Използването на много висока мощност, като например функцията Booster, не е подходяща за затопляне на някои течности като например олио за пържене. Прекалено силната топлина би могла да бъде опасна. В тези случаи Ви препоръчваме да използвате пониска мощност. ● Готварските съдове трябва да се поставят директно в центъра на готварския плот. В никакъв случай не поставяйте други предмети между готварските съдове и котлона. - При достигане на високи температури продуктът намалява автоматично нивото на мощност в зоните на готвене. ● Преди всяка операция за почистване или поддръжка, изключвайте уреда от електрическата мрежа, като изключите щепсела или главния прекъсвач на жилището. ● За всички операции на инсталиране и поддръжка използвайте работни ръкавици. ● Продуктът може да се използва от деца на възраст на не по-малко от 8 години и от лица с намалени физически способности или възприятия или без опит или необходими познания, при условие, че те са под наблюдение или след като същите са получили инструкции за безопасна употреба на продукта и са осъзнали опасностите, свързани с него. ● Децата трябва да бъдат контролирани, за да се гарантира, че те не играят с продукта. ● Почистването и поддръжката не трябва да се извършват от деца без наблюдение. ● Помещението трябва да разполага с достатъчна вентилация, когато продуктът се използва едновременно с други уреди с горивна функция, на газ или друг вид горивен материал. ● Продуктът трябва да бъде почистван често, както вътре, така и отвън (ПОНЕ ЕДИН ПЪТ НА МЕСЕЦ), спазвайте стриктно указанията в инструкциите за поддръжка. ● Неспазването на стандартите за почистване на продукта и на замяната и почистването на филтрите, води до риск от пожар. ● Строго се забранява готвенето фламбе. ● Използването на свободен пламък е вредно за филтрите и може да предизвика пожари, следователно при всички случаи

трябва да се избягва. ● Пърженето трябва да се извършва под контрол за да се избегне запалването на нагрятото олио. ● Внимание! Когато плотът за готвене работи, достъпните части на уреда могат да се нагреят. ● Внимание! Не свързвайте продукта към електрическата мрежа, докато инсталирането не е завършило напълно. ● Доколкото се отнася до техническите мерки и мерките за безопасност, които да се предприемат за извеждане на отработените газове, придържайте се стриктно към предвиденото в регламента на местните компетентни органи. ● Аспирацията въздух не трябва да бъде насочен в канал, използван за отвеждане на отработените газове, произведени от уреди с горене на газ или други горивни материали.

● Никога не използвайте продукта без правилно монтирана решетка! ● Използвайте единствено фиксиращите винтове, приложени в комплект с продукта за инсталирането или, ако не са приложени, закупете подходящия тип винтове. Използвайте правилната дължина болтове, които са посочени в Ръководство за монтаж. ● Когато този продукт и други уреди, захранени с една енергия, която не е електрическа, те функционират едновременно, негативното налягане в помещението, не трябва да надвишава 4 Pa ( $4 \times 10^{-5}$  bar). ● Важно е да съхранявате настоящото ръководство, за да може да го консултирате във всеки един момент. При продажба, прехвърляне на собствеността или преместване, проверете дали ръководството се намира винаги при уреда.

● По време на инсталирането се уверете, че захранващият кабел не е повреден, опасност от пожар или токов удар. Не използвайте уреда с боси крака или ако сте мокри. Активирайте уреда, само когато инсталацията е завършена. ● Не използвайте уреда в случай на повреда на захранващия кабел или на щепсела, в случай на проблеми при функциониране или ако уредът е бил повреден или е падал. ● Ако доставеният кабел е повреден, той трябва да бъде заменен с идентичен кабел, предоставен от производителя, упълномощен техник или квалифициран персонал, изложени на рисък от токов удар. ● С уреда трябва да се работи и трябва да се инсталира от двама или повече човека - рисък от нараняване. ● Дръжте децата далеч от зоната за инсталациране. След завършване на инсталирането, опаковката (пластмаса, части от полистирол и др.) трябва да се съхранява на място, недостъпно за деца, рисък от задушаване. ● Деца на възраст под 3 години трябва да се държат на дистанция от уреда; деца на възраст от 3 до 8 години могат да се приближават до уреда, само ако са наблюдавани отблизо. ● Този уред не е предписан за професионална употреба. Не използвайте уреда на открito.

**Придържайте се стриктно към инструкциите, дадени в настоящото ръководство.** Фирмата не носи никаква отговорност за евентуални неизправности, щети или пожари, предизвикани от уреда, възникнали в резултат на неспазване на инструкциите, дадени в настоящото ръководство. Уредът е предназначен единствено за домашна употреба за готвене на хранителни продукти и аспирация на дим и изпарения от самото готвене. Не

се допускат други приложения (напр. отопляване на помещения). Производителят не носи никаква отговорност за неправилна употреба или неправилни настройки на командите.

- Прочетете внимателно инструкциите: в тях се съдържа важна информация относно инсталирането, употребата и мерките за безопасност.
- Не извършвайте електрически промени в уреда.
- Преди да пристъпите към инсталацирането на уреда, уверете се, че няма увредени части. Ако има повреди, свържете се с дистрибутора и не пристъпвайте към монтиране.
- Проверете целостта на уреда преди да пристъпите към инсталацирането. Ако има повреди, свържете се с дистрибутора и не пристъпвайте към монтиране.

## ИНСТАЛИРАНЕ

● Инсталацирането на електрическите и механичните компоненти трябва да се извърши от специализиран персонал.

Продуктът е изработен за да бъде вграден в работен плот с дебелина 2-6 см, при инсталациране TOP; 2,5-6 см при инсталациране FLUSH.

Минималната дистанция между готварския плот и стената трябва да е поне 5 см фронтално, поне 4 см странично и поне 50 см спрямо горните окачени мебели.

Забележка = Препоръчаните дистанции са приблизителни: при проектирането на отстоянията трябва да се спазват указанията на производителя на кухнята.

Инсталиране TOP: ( Фиг.1A-2A ); Инсталациране FLUSH: ( Фиг.1B-2B )

● **Внимание!** Не поставянето на болтовете и крепежни елементи в съответствие с настоящите инструкции може да доведе до рискове от електрическо естество.

## ЕЛЕКТРИЧЕСКО СВЪРЗВАНЕ

● Изключете продукта от електрическата мрежа. ● Инсталацирането трябва да се извърши от квалифициран персонал, който да е запознат с действащите регламенти за инсталациране и безопасност. ● Производителят не носи никаква отговорност за евентуални щети върху хора, животни или предмети, възникнали в резултат на неспазване на директивите, предоставени в настоящия раздел. ● Захранващият кабел трябва да бъде достатъчно дълъг, за да позволи отстраняването на готварския от работния плот. ● Уверете се, че напрежението, посочено върху идентификационната табелка, разположена върху дъното на продукта, отговаря на захранващото напрежение в жилището, където ще бъде инсталиран. ● Не използвайте удължители. ● Заземителният ел. кабел трябва да е с 2 см по-дълъг от останалите кабели. ● Ако продуктът не разполага със захранващ кабел, използвайте кабел, чието минимално сечение на проводниците е 2,5 mm<sup>2</sup> при мощност 5500 W; докато при по-големи мощности сечението трябва да е

4 mm<sup>2</sup>). • В нито една точка на кабела температурата не трябва да надвишава с повече от 50°C тази на околната среда. • Продуктът е предназначен за използване чрез постоянно свързване към ел. мрежата, поради което трябва да предвидите омниполярен прекъсвач, който отговаря на действащите нормативи и който да осигури пълното изключване от мрежата при наличие на свръхнапрежение категория III, до който да има бърз и лесен достъп след инсталациейта му.

• **Внимание!** Преди да свържете отново кръга към мрежовото захранване и да проверите дали функционира правилно, винаги проверявайте дали захранващият кабел е монтиран правилно.

• **Внимание!** Подмяната на свързващия кабел трябва да се извърши от сервиза за техническа помощ или от лице със сходна квалификация.

за да свържете уреда с опционална еднофазна връзка, е необходимо да извадите кабела и да го замените с друг тип кабел (не е предоставен), който има следните характеристики: еднофазна връзка: кабел H05V2V2-F 3G4.

## МОНТАЖ

• **Преди да пристъпите към инсталациейта:** След като разопаковате продукта, проверете дали не е повреден по време на транспортиране и в случай на проблеми, свържете се с търговеца или с отдела за обслужване на клиенти, преди да пристъпите към инсталациейте; Проверете дали закупеният продукт е с подходящ размер за избраната зона за инсталациейте; Проверете дали във вътрешността на опаковката няма (по транспортни причини) допълнителен материал (например пликове с винтове, гаранции и др.), евентуално трябва да се извади и съхранява; Проверете също така дали в близост до зоната за инсталациейте има електрически контакт

• **Подготовка на уреда за вграждане:**

• Продуктът не може да бъде инсталиран над охлаждащи устройства, съдомиялни машини, печки, фурни, перални и сушилни; Извършете цялата работа по рязане на шкафа, преди да поставите плота за готовене и внимателно отстрани стърготините или остатъците от дървени стърготини.

• за оптимизиране на филтриращата инсталация се препоръчва да се създаде процеп в цокъла, където можете да поставите мрежа, налична в търговската мрежа.

• **Важно:** използвайте един залепващ уплътняващ продукт моно-компонент (S), който има устойчивост на температура до 250° ; преди инсталациейта на повърхностите, които трябва да бъдат залепени, те трябва да бъдат почистени старательно, като се отстрани всяко вещества, което може да попречи на слепването (пр.: разлепващи продукти, конформации, мазнини, масла, прах, остатъци от стари лепила и др.); лепилото се полага равномерно върху целия периметър на рамката; след залепване, оставете лепилото да изсъхне за около 24 часа.

Уплътняващото лепило монокомпонент (S) се използва само при инсталациейта Flush като се внимава да бъде поставено, както е посочено на

## Фиг.1В.

При инсталирането на уплътнението (P) обърнете внимание да го позиционирате правилно, както е показано на фигура:

- инсталране TOP: уплътнението (P) се залепва на стъклото Фиг.2А.
- инсталране FLUSH - уплътнението (P) се залепва към шкафа. Фиг.2В.

• **Забележка:** за правилен монтаж на продукта се препоръчва да се залепят тръбите с лепило, което има следните характеристики: мек PVC еластичен филм, с лепило на основата на акрилат; който отговаря на DIN EN 60454; забавящ горенето; отлична устойчивост на стареене; устойчив на температурни промени; използваем при ниски температури.

## ДРУГА ПОЛЕЗНА ИНФОРМАЦИЯ

Уредът може да се различава външно от показаното на фигурите, поместени в настоящото ръководство, но независимо от това, инструкциите за употреба, поддръжка и инсталране са напълно еднакви.

## УПОТРЕБА

### УПОТРЕБА НА ПЛОТА ЗА ГОТВЕНЕ

Системата за готвене с индукция се основава върху физическия феномен на магнитната индукция. Основната характеристика на тази система е директното прехвърляне на енергията от генератора на тенджерата.

**Предимства:** Ако се сравни с електрическите котлони, Вашият индукционен плот е: **По-сигурен:** по-ниска температура върху стъклена повърхност. **По-бърз:** по-кратко време за затопляне на храната. **По-точен:** плотът реагира веднага на зададените команди. **По-ефикасен:** 90% от погълната енергия се преобразува в топлина. Освен това, след като един път сте отстранили готварския съд от плота, преносът на топлина спира незабавно, избягвайки евентуална загуба на топлина.

- Препоръчителен диаметър на дъната на съдовете за готвене

**ВАЖНО:** ако съдовете за готвене не са с подходящи размери, зоните на готвене няма да се включат. За да откриете минималния диаметър на съда, който да се използа във всяка отделна зона, разгледайте илюстрациите, поместени в настоящото ръководство.

- Съдове за готвене

Важно:

Използвайте само съдове за готвене, които са отбелязани със символа 

За да избегнете перманентни щети върху повърхността на плота, не използвайте никога:

- съдове, чието дъно не е идеално гладко;
- метални съдове с лакирано дъно;
- съдове с грапава основа, за да избегнете драскотини по повърхността на плота;
- никога не поставяйте тенджерите и тиганите докато са още топли върху повърхността на контролния панел на плота.

- Съдове за готвене с които вече разполагате

Можете да проверите дали материалът от който са изработени съдовете съдържа желязо с помощта на най-бикновен магнит. Съдовете за готвене, които не са подходящи, не привличат магнита. И в този случай важат инструкциите от предходния параграф.

### УПОТРЕБА НА АСПИРАТОРА

Системата за аспирация може да бъде използвана във версия с аспирация с външна евакуация или филтриране с вътрешна циркулация.

-  Версия с Аспирация:

Парите се евакуират навън посредством една група тръби (да се закупят отделно). Свържете продукта с тръби и отвори за разтоварване на стената с диаметър, равняващ се на тръбата за изхода на въздух (фланец за

свързване). За по-подробна информация за тръбите и техните размери, вижте страницата, посветена на аксесоарите на ръководството с инструкции - Версия с аспирация. Използването на тръби и отвори за разтоварването за стена с по-малък диаметър води до едно намаляване на производителността на аспирацията и едно драстично увеличаване на шума. Следователно се отхвърля всяка вина отговорност относно това.

• Да се постигне максимална ефикасност на аспирация: • Препоръчва се една максимална траектория на тръбите от 7 Линейни метра. • Препоръчва се на общо 7 линейни метра да се използват максимум две криви от 90° • Избягвайте драстични промени в сечението на тръбата, като винаги предпочитате сечение, равняващо се на Ø 150 mm (или правоъгълно 222 x 89 mm).



#### Филтрираща Версия

Засмуканият въздух ще бъде филтриран посредством специални филтри за мазнини и филтри срещу миризми, преди да бъде пренасочен в стаята. Този продукт включва филтри и тръби за инсталация, която дава възможност на въздуха да излиза от шкафа. За повече информация относно предоставените аксесоари вижте илюстрованата част на това ръководство.

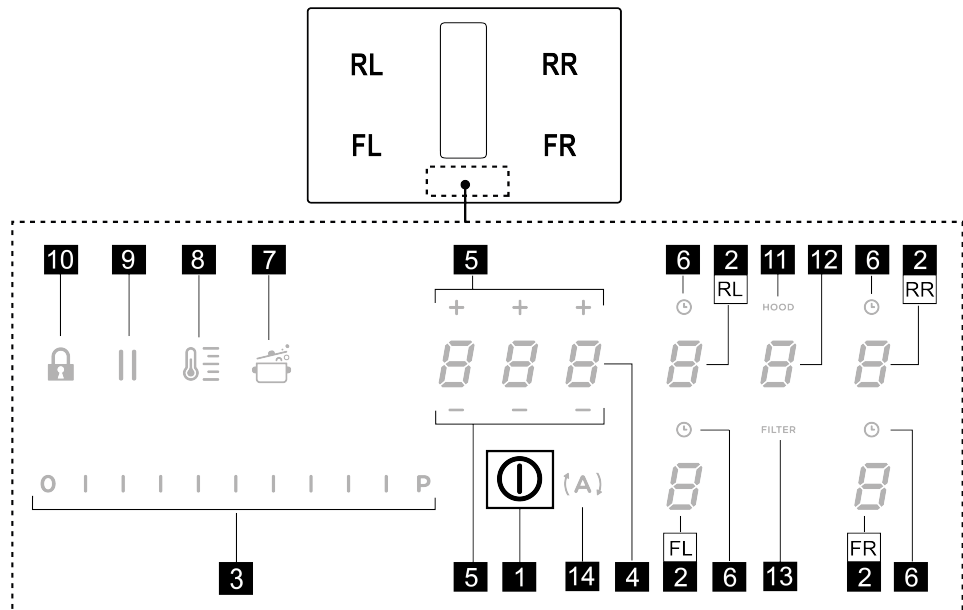
### ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЗА УПОТРЕБА

Препоръки за правилна употреба с цел намаляване на влиянието върху околната среда: Когато се започне готвенето, включете уреда на минимална степен, като го оставите включен за няколко минути и след завършване на готвенето. Увеличете скоростта само при наличие на големи количества дим или пара, като използвате функция booster само в крайни случаи. За да се поддържа в добра ефективност системата за намаляване на миризмите, когато е необходимо подменяйте карбонния филтър/карбонните филтри. Почиствайте при нужда филтъра за мазнини, за да го поддържате в добро работно състояние. За да се оптимизира ефективността и за да се сведе до минимум шумът, използвайте въздуховоди с максимален диаметър, посочен в това ръководство.

Използвайте добре остатъчната топлина от електрическия котлон, като го изключите няколко минути преди да приключите с готвенето. Основата на тенджерата или на тигана трябва да покрива изцяло електрическия котлон; използването на съд с по-малка основа от котлона ще доведе до загуба на енергия. Покривайте тенджери и тигани с прилепващи капаци по време на готвене, и не използвайте повече вода, отколкото е необходимо. Готвенето без поставяне на капак води до голямо увеличение на потреблението на енергия. Използвайте само тенджери и тигани с плоско дъно.

# КОМАНДИ

## КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ



### T. Функция

- 1 ON/OFF на плота за готовене/ аспиратора за плота за готовене
- 2 Избор на Зона на готовене / Дисплей на зона на готовене
- 3 Увеличаване/Намаляване на мощността на готовене и скоростта (мощност) на аспирация
- 4 Активиране на Timer "STAND ALONE"
- 5 Увеличаване/Намаляване на времето Timer "STAND ALONE" / Timer Зона на готовене
- 6 Активиране Таймер Зона за Готовене
- 7 Индикатор Таймер Зона за готовене активен

- |    |  |                     |           |
|----|--|---------------------|-----------|
| 7  | Активиране   | Автоматично         | Нагряване |
|    | (Автоматично Нагряване).                                     |                     |           |
| 8  | Активиране (Температурен мениджър) (Warming Function)        | (Функция Нагряване) |           |
| 9  | Пауза  |                     |           |
| 10 | Key Lock   |                     |           |
| 11 | Индикатор активен Аспиратор                                  |                     |           |
|    | Активиране Индикатор за Запушване на Филтри                  |                     |           |
| 12 | Избор/Активиране аспиратор                                   |                     |           |
|    | Дисплей Аспиратор  |                     |           |
|    | Дисплей задръстване Филтър въглен/керамичен – Филтър мазнини |                     |           |
| 13 | Ресет Задръстване Филтри                                     |                     |           |
| 14 | Активиране автоматична функция на аспиратор                  |                     |           |

## КАКВО Е НЕОБХОДИМО ДА ЗНАЕТЕ ПРЕДИ ДА ЗАПОЧНЕТЕ

Всички функции на готварския плот са проектирани по начин, по който да отговарят на най-строгите норми за сигурност. Поради тази причина:

- **Някои функции не се активират или се деактивират автоматично при липса на съдове за готовене върху готварския плот или когато съдовете не са правилно поставени.**
- В други случаи активираните функции се деактивират автоматично след няколко секунди, когато желаната функция се нуждае от допълнителна настройка, която не е дадена (напр.: "Включете плота за готовене" без да "Избирате зона за готовене" и "Работна температура", или "Функция Lock" или функция "Таймер").

Изчакайте докато дисплеят се изключи преди да се доблизките до зоната за готовене.

**Внимание!** В случай (например) на продължително използване е възможно зоната на готовене да не се изключи веднага, тъй като е в процес на охлаждане; върху дисплея на зоната за готовене се появява символа , който обозначава извършвания в момента процес. Изчакайте докато дисплеят се изключи преди да се доблизките до зоната за готовене.

## ДИСПЛЕЙ НА ЗОНАТА ЗА ГОТВЕНЕ

на дисплейте, които се отнасят до зоните за готовене, се посочва:

Функция	Стойност
Включена зона за готовене	
Power Level (Ниво на Мощност)	
Residual Heat Indicator (Индикатор за Остатъчна Топлина)	
Pot Detector (Детектор за капки)	
Функция Temperature Manager (Температурен Мениджър) активна	
Функция Пауза	
Функция Automatic Heat UP (Автоматично Нагряване)	

## ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ПЛОТА

### Safe Activation (Безопасно Активиране)

Продуктът се активира само при наличие на тенджери върху зоните за готовене: процесът на нагряване не се стартира или прекъсва в случай на липса или

отстраняване на тенджерите.

### Pot Detector (Детектор за съд)

Продуктът отчита автоматично наличието на тенджери върху зоните за готовене.

### **• Safety Shut Down (Безопасно Изключване):**

Поради причини, свързани с безопасността, всяка зона за готовене има едно максимално време на функциониране, което зависи от зададено ниво на мощност.

### **• Residual Heat Indicator (Индикатор на Остатъчна Топлина)**

При изключването на една или повече зони за готовене, наличието на остатъчна топлина се сигнализира със специален визуален сигнал на дисплея на съответната зона, посредством символа .

## УПОТРЕБА НА ПЛОТА ЗА ГОТВЕНЕ

**Забележка:** За да се активира всяка една функция, първо е необходимо да се активира желаната зона

### **• Включване**

Натиснете (докоснете) за кратко  (1) на плата за готовене/ аспиратора: символът  светва; Продължавайки натискането: всички налични функции ще станат видими за момент, след което ще останат активни само основните; другите ще могат да бъдат използвани и ще се активират впоследствие, по време на употреба на устройството.

**ВСИЧКО:** всички налични функции ще бъдат осветени със слаба светлина, която ще се засили само в момента, в който бъдат активирани.

Натиснете отново за да изключите

**Забележка:** Тази функция има приоритет спрямо всички останали функции.

### **• Избор на зони за готовене**

Докоснете (натиснете) зоната за Избор/Дисплей (2) съответстващ на желаната зона за готовене.

### **• Power Level (Ниво на Мощност)**

Плотът за готовене е оборудван с 9 нива на мощност. Докоснете и пълзнете пръста по дължината на Лентата за избор (3):

на дясно за да се увеличи нивото на мощност;  
на ляво за да се намали нивото на мощност.

Зададеното ниво на мощност, ще се визуализира в зоната за Избор/Дисплей (2)

### **• Power Booster (усилвател на мощност)**

Продуктът е снабден с едно ниво на допълнителна мощност (над нивото ), което остава активно за 5

минути, след което мощността се връща на предходното ниво.

Докоснете и прехвърлете с пръсти **Лента за избор (3)** (над нивото **9**) и активирайте Power Booster (усилвател на мощност). Нивото Power Booster (усилвател на мощност) е посочено в зоната на Избор/Дисплей (2) със символ **P**.

#### • Таймер Зони за Готовене

Функцията Таймер Зони на Готовене е едно обратно отброяване, което е възможно да се настрои, както и едновременно, за всяка зона за готовене. След изтичане на зададения период, зоните за готовене се изключват автоматично и потребителят се известява със специален акустичен сигнал.

#### Активиране на функцията Таймер Зона за Готовене

• Докоснете (натиснете) зоната за Избор/Дисплей (2) (ниво на мощност различно от нула)

- Натиснете **L** (6) в съответствие със зоната за готовене
- Използвайте символите — + (5) за да зададете продължителността на Таймера, която се визуализира в Зона/Дисплей (4); по време на настройка, символът **L** (6) мига.

**Забележка :** изчакайте 10 секунди без да натискате никаква друга команда, докато Таймерът Зона за Готовене се стартира.

**Забележка:** натискайки отново продължително (6), Таймерът на зоната на готовене се занулява.

**Ако желаете, повторете операцията за повече зони за готовене:**

Всяка зона за готовене Всяка зона за готовене може да има зададен различен Таймер; на дисплея (4) ще се покажи обратно отброяване на зоната за готовене, избрана в този момент; ако не е избрана нито една зона, натискайки върху Дисплея (4) се визуализира обратното отброяване на Таймера STAND ALONE (САМОСТОЯТЕЛЕН).

Когато таймерът е завършил обратното преброяване, се издава един акустичен сигнал и зоната за готовене се изключва.

За изключването на Timer:

- изберете зоната за готовене (2)
- задайте продължителността на Таймера на **0.00**, посредством — + (5).

#### • Power Limitation (Ограничение на мощността)

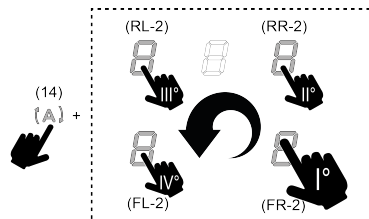
Функцията Power Limitation позволява да се зададе функционирането на продукта, като се ограничи

неговата максимална абсорбация и като се регулира мощността на абсорбция на всички активни зони за готовене, като се направи така, че общата абсорбция на плита, не надвишава максималното зададено ниво на абсорбация.

**Забележка:** настройката трябва да се извърши при изключен плот, без да се натиска бутона **(1)** ON/OFF (1), в момента на свързването на плита за готовене към електрическата мрежа, или при повторното свързване на самата електрическа мрежа, до следващите 2 минути.

#### 3 да се настрои Power Limitation (Ограничение на мощността):

- натиснете **( A )** (който ще мига, само за първите 2 минути от зареждането на продукта)
- продължавайки да задържате натиснат **( A )** натиснете една по една, всички зони на Избор/Дисплей (2) на зоните за готовене, по посока на часовниковата стрелка, започвайки от предната дясна зона (**FR**), при всяко натискане ще бъде издаван кратък звуков сигнал, след като бъдат натиснати всички Дисплеи (2) ще бъде възможно да се освободи бутона:



в този момент Дисплея (2) на задната лява зона (RL) ще покаже с редуваща се последователност



символите **—** и **+** за да посочи, че е възможно да се извърши настройката.

- изберете Дисплей (**RL-2**) прехвърлете впоследствие Лентата за избор (3), докато на Дисплея не бъдат

визуализирани символите **—** и **+**;

На Дисплея (**FL-2**) ще бъде показана текущата настройка със стойностите в таблица:

визуализирана стойност	Мощност (Kw)
	7,4 Kw (настройка по подразбиране)
	4,5 Kw
	3,1 Kw



## **За да смените настройката на Power Limitation (Ограничение на мощността):**

- натиснете Дисплей (FL-2) прехвърлете впоследствие Лентата за избор (3), за да зададете новата настройка. За да запазите направления избор, натиснете бутона  ON/OFF (1), за 2 секунди; ще бъде издаден удължен звуков сигнал за да се потвърди извършената настройка.

### **• Key Lock (Заключване на Бутони)**

Key Lock (Заключване на Бутони) позволява да се блокират настройките на плата, за да се предотврати случайна намеса, оставяйки активни вече зададените функции.

#### **Активиране:**

- натиснете  (10) Повторете операцията за да визуализирате.

**Забележка:** ако бъде натисната която и да е друга функция по време на Key Lock (Заключване на Бутони)

активен, символът  , ще мига за да посочи, че функцията се употребява и евентуално трябва да бъде изключена, за да се окаже въздействие върху плата.

### **• Automatic Heat UP (Автоматично Нагряване)**

Функцията Automatic Heat UP (Автоматично Нагряване) позволява да се достигне по-бързо мощността на зададения режим; с тази функция се разполага с предимството да се постигне по-бързо готвене, но без рисък храната да бъде изгорена, тъй като температурата не надхвърля тази на зададеното ниво.

Тази функция е налична за нивата на мощност от 

до 

#### **Активиране:**

- от включена зона за готвене, натиснете  (7), на Дисплей (2) се визуализира  мигаща, която се редува с мощността, зададена в зоната за готвене.

Увеличавайки нивото на мощност на зоната за готвене: функцията Automatic Heat Up (Автоматично Нагряване) остава активна, с новата настройка на температура;

Намалявайки нивото на мощност на зоната за готвене: функцията Automatic Heat Up (Автоматично Нагряване) се деактивира.

**Забележка:** избрали едновременно друга зона за

готвене, символът  (7) ще се освети отново със слаба светлина, и по този начин може да се пристъпи, и за тази зона, при активиране на функцията; функцията независимо от това остава активна в

зоната, в която вече е била настроена, както е посочено на Дисплея (2).

### **• Pausa (Пауза)**

Функцията Pausa (Пауза) позволява де се прекъсне всяка активна функция на плата, премествайки на стойност нула мощността на готвене.

#### **Активиране:**

- натиснете  (9), визуализира се символът мигащ на дисплеите (2)

За деактивиране на функцията:

- натиснете  (9) Лентата за Избор (3) светва
- натиснете/превърнете Лентата за Избор (3) за да деактивирате функцията.

**Забележка:** деактивирането възстановява условията на плата преди паузата, плътът продължава да работи с предходните зададени настройки.

**Забележка:** ако след 10 минути, Функцията Pausa (Пауза) не се деактивира, плътът се изключва автоматично.

**Забележка:** Функцията Пауза не оказва влияние на аспирацията.

### **• Таймер “STAND ALONE”**

Функцията Timer (Таймер) е едно независимо устройство за обратно отброяване от зоните за готвене (и от зоната за аспирация).

Таймерът се активира натискайки отново Зоната/Дисплея (4).

Използвайте символите — + (5) за да настроите продължителността на Таймера, който се визуализира в Зона/Дисплей (4)

**Забележка :** изчакайте 10 секунди без да натискате никаква друга команда, докато се стартира обратното преброяване.

**Таймерът може да се настрои до максимум 1(ч.) и 59(мин.)** В Зоната/Дисплея (4) ще бъде визуализирано оставащото време, в края на обратното отброяване, ще бъде издаден звуков сигнал.

**Забележка:** Когато обратното отброяване достигне по-малко от 10 мин. на таймера се появява една фиксирана червена точка след първото число.

### **Визуализирана стойност Оставащо време**



1ч. и 35 мин.



1мин. и 35 сек.

За изключването на Timer:

- изберете Зона/Дисплей (4)
- задайте продължителността на Таймера на Нула

0.00, посредством — + (5)

#### • Temperature Manager (Температурен Мениджър)

##### Функция Нагряване (Warming Function)

Temperature Manager (Температурен мениджър) е една функция за контрол, която позволява поддържането на топлината на една постоянна температура на едно оптимизирано ниво на мощност; идеално за да се поддържат топли вече пригответите храни. Функцията Temperature Manager (Температурен мениджър) се активира при първото натискане на бутона  (8).

На дисплея (2) на зоната, която работи в Temperature Manager (Температурен мениджър) се появява символа .

**Забележка:** избирайки едновременно друга зона за готовене, символът  (8) ще се освети отново със слаба светлина, и по този начин може да се пристъпи, и за тази зона, при активиране на функцията; функцията независимо от това остава активна в зоната, в която вече е била настроена, както е посочено на Дисплея (2).

Натиснете повторно  (8) за да деактивирате и изключите, докато нивото, визуализирано на Дисплей (2) достигне .

**Забележка:** ако са налични повече работещи зони в Temperature Manager (Температурен мениджър) (Warming Function) (Функция Загряване) изберете първо желаната зона посредством зоната за Избор (2); Функцията може да се деактивира също така и чрез Лента за Избор (3), променяйки нивото на мощност (Power Level) на .

## УПОТРЕБА НА АСПИРАТОРА

#### • Включване на системата за аспирация:

• Включете плота, както е посочено в раздел "включване" на "употреба на плот за готовене";

#### • Скорост (мощност) на аспирация:

Аспираторът е оборудван с 3 нива на скорост (мощност) на аспирация.

Докоснете и прехвърлете с пръсти по дължината на Лентата за избор (3): на дясно за да увеличите нивото на мощност, наляво за да намалите нивото на мощност.

**Забележка:** Зададеното ниво на мощност, ще се визуализира в зоната за Избор/Дисплей (12)

#### • Power Booster (усилвател на мощност)

Аспираторът е оборудван с 2 нива на мощност (освен

ниво 3)

Power Booster (усилвател на мощност) 1: с темпоризатор за 15 мин

Power Booster (усилвател на мощност) 2: с темпоризатор за 5 мин

След това мощността се връща на предварително зададеното ниво.

Докоснете и плъзнете пръст по Лентата за избор (3) (отвъд ниво 3) и активирайте Power Booster 1 (усилвател на мощност), нивото ще се визуализира в зоната за Избор/Дисплей (12) с число "4" мигащо.

Докоснете и плъзнете пръст по Лентата за избор (3) (отвъд ниво 3) и активирайте Power Booster 2 (усилвател на мощност), нивото ще се визуализира в зоната за Избор/Дисплей (12) със символа .

#### • Функциониране в автоматичен режим

Аспираторът ще се включи на най-подходящата скорост, според капацитета на аспирация на максималното ниво на готовене, използвано в зоните за готовене.

Когато зоните за готовене се изключат, аспираторът регулира своята скорост на аспирация, намалявайки я постепенно, за да се отстранят парите и остатъчните миризми.

#### За да активирате тази функция:

Натиснете  (A) (14);

Повторете операцията за да деактивирате.

**Забележка:** ако по времена автоматичното функциониране се изберат от Лентата за избор (3) скоростите от 1 до 3, автоматичното функциониране се прекъсва; Ако бъде избран Power Booster, автоматичното функциониране ще се възобнови след изтичане на указаното време, междувременно символът  ще остане мигащ.

**Забележка:** в случай на изключване на плота с активно Автоматично функциониране, изключването на аспиратора ще настъпи автоматично, постепенно.

#### • Индикатор за запушване на филтри

Аспираторът показва, когато е необходимо, да се извърши поддръжката на филтрите:

Филтри против миризми с въглен/керамични **ФИЛТЪР** (13) се включва

Филтър срещу мазнини **ФИЛТЪР** (13) се включва и мига

**Забележка:** тази функция е деактивирана по подразбиране (вижте как се активира в параграф "Активиране на индикатор запушване филтри")

- Ресет запушване на филтри**

След като е извършена поддръжката на филтрите (за мазнини и/или с въглен/керамични) натиснете продължително **ФИЛТЪР** (13); той се изключва, като стартира отново бояча на индикатора.

- Активиране на индикатор за запушване на филтри**

**Забележка:** Този индикатор обикновено е изключен.

**За да се активира, направете следното:**

- включете плита за аспирация

• изключени мотор за аспирация и зони за готвене, натиснете Зона по избор (12)

• натиснете продължително **HOOD** (11) докато не се

появят на Дисплея (12) буквите и

мигащи с редуване.

= филтрите за миризми с въглен/керамични;

= филтър за мазнини;

#### ФИЛТРИ ЗА МАЗНИНИ С ВЪГЛЕН/КЕРАМИЧНИ

#### ТАБЛИЦА ЗА МОЩНОСТ

Ниво на мощност	Начин на готвене	Употреба (въз основа на опита и навиците на готвене)
Максимална мощност	Ускорено загряване	повишете за кратко време температурата на храната до бързо завиране при наличие на вода или за бързо загряване на течностите на готвене
	Пържене – кипене	запържване, започване на, пържене на замразени продукти, бързоварене
Висока мощност	Запичане – запържване – варене – печене	запържване, поддържане на силно завиране, готвене и запичане (с кратка продължителност, 5-10 минути)
	Запичане – готвене – задушаване – запържване – печене	запържване, поддържане на леко завиране, готвене и запичане (със средна продължителност, 10-20 минути), предварително загряване на аксесоари
Средна мощност	Готвене – задушаване – запържване – печене	задушаване, поддържане на слабо завиране, варене (с дълга продължителност), разбъркване на паста
	Готвене – кипване – състягане – разбъркване	дълго готвене (ориз, сосове, печено месо, риба) при наличие на придвижващи течности (напр. вода, вино, бульон, млък), разбъркване на паста
	Готвене – кипване – състягане – разбъркване	дълго готвене (обеми, по-малки от литър, ориз, сосове, печено месо, риба) при наличие на придвижващи течности (напр. вода, вино, бульон, млък)
Ниска мощност	Топене – размразяване поддържане на топло – разбъркване	разтопяване на масло, деликатно разтопяване на шоколад, размразяване на продукти с малки размери
	Топене – размразяване поддържане на топло – разбъркване	поддържане топли на малки порции храна, току що сгответни или поддържане на температура на ястия за сервиране и разбъркване на ризото

- натиснете на Дисплея (12) в момента, в който се

появи буквата

- натиснете **ФИЛТЪР** (13) фиксирана светлина.

- натиснете отново продължително **HOOD** (11) за да потвърдите активирането на индикатора на филтри за мазнини

с въглен/керамични.

#### ФИЛТЪР МАЗНИНИ

- натиснете на Дисплея (12) в момента, в който се

появи буквата

- натиснете **FILTER** (13) мигаща светлина.

- натиснете отново продължително **HOOD** (11) за да потвърдите активирането на индикатора на филтри за мазнини.

OFF		Повърхност за поставяне	Готварският плот е в позиция stand-by или изключен (с възможно наличие на остатъчна топлина след завършване на готвенето, което се сигнализира чрез H-L-O)
-----	--	-------------------------	--

## ПОДДРЪЖКА

**Внимание!** Преди каквато и да е операция, свързана с почистване или поддръжка, уверете се, че зоните на готвене са изключени и че индикаторът за остатъчна топлина е изключен.



За поддръжката на продукта, вижте изображенията в края на инсталациите, маркирани с този символ.

### ПОДДРЪЖКА НА ПЛОТА ЗА ГОТВЕНЕ

- **Почистване на индукционния плот**

Готварският плот се почиства след всяко ползване.

**Важно:**

- Не използвайте абразивни и телени гъбички. С течение на времето, употребата им може да повреди стъклената повърхност.
- Не употребявайте агресивни химични почистващи препарати като спрейове за фурна или препарати за отстраняване на петна.
- **НИКОГА НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ ПАРОСТРУЙКИ!!!**

След всяко използване, изчакайте плата да се охлади и го почистете, за да отстраните наслойените застъпки и остатъци и петна от храна. Захарта и храните с високо съдържание на захар увреждат готварския плот и трябва моментално да бъдат отстранени. Солта, захарта и пясъка могат да надраскат повърхността на стъклото. Почиствайте с мека кърпа, кухненска хартия и специални продукти за почистване на готварския плот (придържайте се към инструкциите на производителя).

-  **D** **Почистване на тавата за събиране на течности :**

В случай на случаично изтичане и обилно количество течности от тенджерите е възможно да се извърши намеса чрез клапана за разтоварване, разположен върху долната част на продукта, за да може да се отстрани всеки остатък подсигуряйки максимална хигиенна безопасност.

За едно пълно и задълбочено почистване може да се отстрани изцяло долната вана.

-  **E** **Почистване на металната решетка:**

Решетката трябва да бъде измивана на ръка с топла вода и неутрален препарат и подсушена внимателно за да се избегнат явления на оксидация.

### ПОДДРЪЖКА НА АСПИРАТОР

- **Почистване на аспиратора:**

За почистването използвайте ЕДИНСТВЕНО една навлажнена с неутрални течни препарати кърпа.

**НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ ИНСТРУМЕНТИ ЗА ПОЧИСТВАНЕТО!**

Избягвайте употребата на абразивни продукти. **НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ СПИРТ!**

-  **A** **Поддържане на Филтър за мазнина:**

Задържа частиците мазнина, произхождащи от готвенето.

Трябва да бъде почищен един път на месец (или когато системата за сигнализиране на запушване на филтрите сигнализира тази необходимост), с не агресивни почистващи препарати, ръчно или в миялна машина на ниски температури и на кратък цикъл. При измиването в миялна машина металният филтър против мазнина може да се обезцвети, но неговите филтриращи свойства в никакъв случай няма да се променят.



Поддръжка Филтър с активен въглен – Керамични (Само за Филтрираща Версия):

Задържа неприятните миризми, произхождащи от готвенето. Продуктът е снабден с комплект филтри за миризми.

Запушването на филтрите за миризми настъпва след една значително продължителна употреба, според типа кухня и честотата на почистване на филтъра за мазнини. Филтрите за миризми, могат да бъдат регенериирани термично на всеки 2/3 месеца в предварително нагрята фурна на 200°C за 45 минути. Правилното регенериране гарантира една ефективност на непрекъснато филтриране за 5 години.

**Внимание!** Не поставяйте филтрите на дъното на фурната, а ги поставяйте в тава, като я поставите на междинна височина.

## ИЗХВЪРЛЯНЕ



Опаковката е 100% рециклируема и е маркирана със символа за рециклиране

Използвайте добре остатъчната топлина от електрическия котлон, като го изключите няколко минути преди да приключите с готвенето. Основата на тенджерата или на тигана трябва да покрива изцяло електрическия котлон; използването на съд с по-малка основа от котлона ще доведе до загуба на енергия. Покривайте тенджери и тигани с прелипващи капаци по време на готвене, и не използвайте повече вода, отколкото е необходимо. Готвенето без поставяне на капак води до голямо увеличение на потреблението на енергия. Използвайте само тенджери и тигани с плоско дъно.

Този уред е обозначен в съответствие с Европейска Директива 2012/19/EC - UK SI 2013 №.3113, Изхвърляне на Електрическо и Електронно Оборудване (WEEE).

Уверете се, че този продукт се изхвърля по правилен начин. Потребителят помага за предотвратяване на потенциални отрицателни последици за околната среда и здравето. Символът върху уреда или в придружаващата го документация посочва, че този продукт не трябва да се третира като битов отпадък, а трябва да бъде предаден в специално предназначените за това пунктове за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Спазвайте местните регламенти за обезвреждане на отпадъци. За по-подробна информация във връзка с третирането, оползотворяването и рециклирането на този продукт, Ви съветваме да се обърнете към компетентните местни служби, службите за събиране на битови отпадъци или към магазина, от който сте закупили продукта.

Оборудване, проектирано, тествано и произведено в съответствие със стандарта относно:

- Безопасност: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-6, EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233; • Производителност: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301; EN 60350-2; • EMC: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-3; EN/IEC 61000-3-12.

Декларация за съответствие:

Този уред отговаря на регламентите за енергиен етикет на Регламент на Европейската Комисия (ЕС) №65/2014 и изискванията на Екодизайн на Регламент на Европейската Комисия (ЕС) №66/2014 в съответствие с Европейските стандарти IEC 61591 и IEC 60704-2-13. Екодизайн за свързани с Енергия Продукти и Информация за Енергия (Изменение) (EU Exit) Регламенти 2019, в съответствие с Европейски стандарт IEC 60350-1.

Информацията, свързана с режима на ниска мощност на уреда в съответствие с Регламент (ЕС) 2023/826, може да се открие на следния линк: <https://docs.emeaappliance-docs.eu>

## АНОМАЛИИ ПРИ ФУНКЦИОНИРАНЕ

Информационен код	Описание	Възможни причини	Решение
	Зоната с команди се изключва поради прекалено висока температура	Вътрешната температура на електронните компоненти е прекалено висока	Изчакайте плота да се охлади преди да го използвате отново

	Съдът за готвене е неподходящ	Липса на магнитни свойства	Отстранете съда за готвене
	Проблеми в комуникацията между потребителския интерфейс и индукционния модул	Не стига електрическо захранване до модула; кабелът за захранване не е свързан правилно или е дефектен	Прекъснете захранването към плота и проверете връзката
За всички други сигнализации за грешка	Свържете се със сервиза за техническо обслужване и посочете кода на отчетената грешка		

## ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Височина (cm)	Ширина (cm)	Дълбочина (cm)
22,3	83	51,5

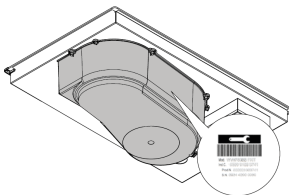


Компоненти, които не са приложени към продукта

За да изтеглите инструкциите за безопасност, ръководството за употреба, информационния лист и енергийните данни:

Посетете сайта [docs.whirlpool.eu/docs](https://docs.whirlpool.eu/docs)

Или се свържете с Отдел Техническо Обслужване (на телефонния номер, представен в гаранционната книжка). Когато се свързвате с Отдел Техническо Обслужване, посочете кодовете, налични на табелката със серийния номер на продукта.



## BEZPIECZEŃSTWO OGÓLNE

**Uwaga!** Należy postępować zgodnie z poniższymi instrukcjami:

- Przed przystąpieniem do jakiekolwiek czynności montażowej, należy odłączyć produkt od sieci elektrycznej.
- Montażu lub konserwacji może dokonywać wyłącznie wykwalifikowany technik, zgodnie ze wskazówkami producenta i według obowiązujących przepisów bezpieczeństwa. Nie naprawiać i nie wymieniać żadnych części produktu, jeżeli nie zostało to jasno wskazane w instrukcji obsługi.
- Zgodnie z prawem, uziemienie produktu jest obowiązkowe.
- Kabel zasilający musi być dostatecznie długi, aby umożliwić podłączenie produktu umieszczonego w meblu do sieci elektrycznej.
- Aby instalacja elektryczna była zgodna z obowiązującymi normami, należy zastosować wyłącznik wielobiegunowy zgodny z obowiązującymi normami, który zagwarantuje całkowite odłączenie od sieci w warunkach kategorii przepięciowej III, zgodnie z zasadami instalacji.
- Nie stosować rozgałęźników i przedłużaczy.
- Po zakończeniu montażu, użytkownik nie może mieć dostępu do elementów elektrycznych.
- Cały sprzęt i jego dostępne części są gorące podczas użytkowania. Należy uważać, aby nie dotknąć elementów grzejnych.
- Należy uważać, aby dzieci nie bawiły się produktem; trzymać je z dala od urządzenia i pod nadzorem, ponieważ podczas użytkowania dostępne części mogą być gorące.
- Posiadacze rozruszników serca i aktywnych implantów, przed użyciem płyty indukcyjnej, muszą sprawdzić, czy ich rozrusznik jest kompatybilny z produktem.
- W trakcie i po użyciu nie można dotykać elementów grzejnych produktu.
- Nie kłaść na produkcie ścierczek lub innych materiałów łatwopalnych, dopóki wszystkie jego elementy nie ostygąją, istnieje ryzyko pożaru.
- Nie umieszczać materiałów łatwopalnych na produkcie lub w jego pobliżu.
- Rozgrzany tłuszcz i olej może ulec zapaleniu. Nadzorować gotowanie produktów zawierających dużą ilość tłuszcza i oleju.
- Jeżeli powierzchnia jest pęknięta, wyłączyć produkt, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym.
- Produkt nie jest przeznaczony do uruchamiania za pomocą zewnętrznego regulatora czasowego lub oddzielnego systemu zdalnego sterowania.
- Niekontrolowane przyrządzanie potraw na płycie kuchennej przy użyciu tłuszcza lub oleju może być niebezpieczne i doprowadzić do pożaru.
- Proces gotowania powinien być nadzorowany. Krótkie gotowanie powinno być ciągle nadzorowane.
- NIGDY nie próbować gasić płomienia wodą. Przeciwnie, wyłączyć produkt i zgasić ogień pokrywką lub kocem gaśniczym.
- Niebezpieczeństwo pożaru: nie kłaść przedmiotów na powierzchniach grzewczych.
- Nie używać parowych urządzeń czyszczących, istnieje ryzyko porażenia prądem.
- Nie kłaść metalowych przedmiotów takich, jak noże, widelce, łyżki i pokrywki na powierzchniach płyty kuchennej, ponieważ mogą się nagnieść.
- Przed podłączeniem do sieci elektrycznej: sprawdzić tabliczkę znamionową (umieszczoną na dolnej części produktu), aby upewnić się, że napięcie i moc są zgodne z wartościami sieci oraz, że gniazdko jest odpowiednie. W razie wątpliwości skontaktować się z wykwalifikowanym elektrykiem.

Ważne:

- Po użyciu należy wyłączyć płytę kuchenną przy pomocy urządzenia sterowniczego; nie polegać wyłącznie na detektorze garnków.
- Unikać wycieku cieczy; w celu ugotowania lub podgrzania płynów zmniejszyć dopływ ciepła.
- Nie pozostawiać włączonych elementów grzejnych, gdy na płycie znajdują się puste garnki lub patelnie lub, gdy płyta jest pusta.
- Po zakończeniu gotowania, wyłączyć daną strefę grzewczą.
- Do gotowania nie używać folii aluminiowej i nigdy nie umieszczać produktów znajdujących się w aluminiowych opakowaniach.
- Aluminium ulega stopieniu i może nieodwracalnie uszkodzić produkt.
- Nigdy nie podgrzewać puszek i blaszanych pojemników z żywnością, należy je wcześniej otworzyć: mogłyby wybuchnąć! To ostrzeżenie odnosi się do wszystkich rodzajów płyt kuchennych.
- Stosowanie dużej mocy, jak na przykład funkcji Booster nie nadaje się do podgrzewania niektórych płynów takich, jak olej do smażenia. Nadmierne ciepło może być niebezpieczne. W takich przypadkach zaleca się użycie niższej mocy.
- Naczynia powinny być umieszczone bezpośrednio na płycie kuchennej i muszą być wyśrodkowane. Pod żadnym pozorem nie wkładać żadnych przedmiotów pomiędzy garnek a płytę kuchenną.
- W przypadku wysokiej temperatury, produkt automatycznie zmniejsza poziom mocy stref grzewczych.
- Przed rozpoczęciem czyszczenia lub konserwacji, należy odłączyć produkt od sieci elektrycznej wyjmując wtyczkę lub wyłączając główny wyłącznik.
- Podczas wszystkich czynności instalacyjnych i konserwacyjnych używać rękawic roboczych.
- Produkt może być obsługiwany przez dzieci powyżej 8 roku życia oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych i psychicznych, osoby nie posiadające doświadczenia, lub wystarczającej wiedzy pod warunkiem, że będą one nadzorowane lub zostaną przeszkolone w zakresie bezpiecznego użytkowania produktu i związanego z tym zagrożenia.
- Dzieci muszą być nadzorowane, aby nie bawiły się produktem.
- Czyszczenie i konserwacja nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.
- W pomieszczeniu musi być zagwarantowana wystarczająca wentylacja, w przypadku stosowania produktu wraz z innymi urządzeniami gazowymi lub działającymi na inne paliwa.
- Należy często czyścić produkt, zarówno wewnętrz, jak i na zewnątrz (CO NAJMNIEJ RAZ W MIESIĄCU) i zawsze stosować się do zaleceń zawartych w instrukcji konserwacji.
- Nieprzestrzeganie zasad czyszczenia produktu i wymiany oraz czyszczenia filtrów wiąże się z ryzykiem pożaru.
- Surowo zabrania się flambiowania.
- Stosowanie wolnego ognia jest szkodliwe dla filtrów i może być przyczyną pożaru, dlatego też jest surowo zabronione.
- Smażenie musi następować pod stałą kontrolą, aby przegrzany olej nie zapalił się.
- Uwaga! Podczas funkcjonowania płyty kuchennej dostępne części urządzenia mogą osiągać wysokie temperatury.
- Uwaga! Dopóki nie zostanie zakończona instalacja nie wolno podłączać produktu do sieci elektrycznej.
- W odniesieniu do zasad technicznych i przepisów bezpieczeństwa dotyczących odprowadzania spalin, należy stosować się ścisłe do rozporządzeń właściwych organów lokalnych.
- Wyciągane powietrze nie może być kierowane do kanału stosowanego do odprowadzania spalin produkowanych przez urządzenia spalające gaz lub inne paliwa.
- Nigdy nie stosować produktu bez

prawidłowo zamontowanej kratki! • Używać wyłącznie śrub mocujących znajdujących się w wyposażeniu produktu lub, jeżeli ich brak, zakupić śruby odpowiedniego rodzaju. Użyć śrub o odpowiedniej długości, wskazanych w Instrukcji montażu. • Podczas równoczesnego działania produktu i innych urządzeń zasilanych energią inną niż elektryczna, negatywne ciśnienie w pomieszczeniu nie może przekraczać 4 Pa ( $4 \times 10^{-5}$  barów). • Należy przechowywać niniejszą instrukcję, aby w każdej chwili móc z niej skorzystać. W przypadku sprzedaży, przekazania lub przeniesienia, upewnić się, że instrukcja będzie towarzyszyć produktowi.

• Podczas instalacji upewnić się, że kabel zasilający nie zostanie uszkodzony, istnieje ryzyko pożaru lub porażenia prądem. Nie używać urządzenia boso lub jeśli jest się mokrym. Włączyć urządzenie dopiero po zakończeniu instalacji. • Nie używać urządzenia, jeśli przewód zasilający lub wtyczka są uszkodzone, jeśli urządzenie działa nieprawidłowo, lub jeśli zostało ono uszkodzone lub upuszczone. • Jeśli dostarczony kabel jest uszkodzony, należy go wymienić na identyczny dostarczony przez producenta, autoryzowanego technika lub wykwalifikowany personel, ponieważ istnieje ryzyko porażenia prądem. • Urządzenie musi być obsługiwane i instalowane przez dwie lub więcej osób - istnieje ryzyko obrażeń. • Trzymać dzieci z dala od obszaru instalacji. Po zakończeniu instalacji przechowywać opakowanie (elementy plastikowe, styropianowe itp.) w miejscu niedostępnym dla dzieci - istnieje ryzyko uduszenia. • Nie pozwolić dzieciom poniżej 3 roku, aby zbliżały się do urządzenia; dzieci w wieku od 3 do 8 lat mogą zbliżać się do urządzenia tylko pod ścisłym nadzorem osoby dorosłej. • Omawiane urządzenie nie jest przeznaczone do użytku profesjonalnego. Nie używać urządzenia na zewnątrz.

**Dokładnie stosować się do wskazówek zawartych w niniejszej instrukcji.** Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za jakiekolwiek nieprawidłowości, uszkodzenia lub pożary spowodowane przez urządzenie i wynikające z nieprzestrzegania zaleceń zawartych w niniejszej instrukcji. Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego, do przyrządania posiłków i odprowadzania produkowanych przy tym oparów. Zabrania się każdego innego zastosowania (np. ogrzewanie pomieszczeń). Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za nieprawidłowe korzystanie lub nieprawidłowe ustawienie elementów sterowniczych.

- Uważnie przeczytać instrukcję: znajdują się w nich ważne informacje na temat montażu, użytkowania oraz bezpieczeństwa.
- Nie wykonywać żadnych zmian elektrycznych na urządzeniu.
- Przed rozpoczęciem montażu urządzenia sprawdzić, czy żadne komponenty nie są uszkodzone. W przeciwnym wypadku, należy przerwać montaż i skontaktować się ze sprzedawcą.
- Sprawdzić integralność urządzenia przed przystąpieniem do montażu. W przeciwnym wypadku, należy przerwać montaż i skontaktować się ze sprzedawcą.

## **INSTALACJA**

- Zarówno elektryczna jak i mechaniczna instalacja musi być wykonywana przez wykwalifikowany personel.

Produkt został przeznaczony do zabudowy w blacie roboczym o grubości 2-6 cm, w przypadku instalacji TOP; 2,5-6 cm w przypadku instalacji FLUSH.

Minimalna odległość pomiędzy płytą kuchenną a ścianą musi wynosić przynajmniej 5 cm z przodu, 4 cm z boku i przynajmniej 50 cm od górnych półek.

Zwróć Uwagę = Wskazane odległości są przykładowe: podczas projektowania uwzględnić zalecenia producenta kuchni.

Instalacja TOP: ( Rys.1A-2A ); Instalacja FLUSH: ( Rys.1B-2B )

- **Uwaga!** Niezainstalowanie śrub i elementów mocujących zgodnie z niniejszymi instrukcjami może doprowadzić do ryzyka natury elektrycznej.

## **POŁĄCZENIE ELEKTRYCZNE**

- Odłączyć produkt od sieci elektrycznej. ● Instalacji musi dokonywać wykwalifikowany personel znający obowiązujące przepisy dotyczące instalacji i bezpieczeństwa. ● Producent nie ponosi odpowiedzialności za osoby, zwierzęta lub rzeczy w przypadku niezastosowania się do wytycznych zawartych w niniejszym rozdziale. ● Kabel zasilający musi być wystarczająco długi, aby umożliwićwyjęcie płyty kuchennej z blatu roboczego. ● Upewnić się, że napięcie na tabliczce znamionowej znajdującej się na spodzie produktu odpowiada napięciu pomieszczenia, w którym zostanie ono zainstalowane. ● Nie używać przedłużaczy. ● Przewód elektryczny uziemienia musi być o 2 cm dłuższy od innych przewodów. ● W przypadku, gdy produkt nie posiada kabla zasilającego, należy użyć kabla o minimalnym przekroju 2,5 mm<sup>2</sup> dla mocy do 5500 W; w przypadku wyższej wartości mocy przekrój kabla musi wynosić 4 mm<sup>2</sup>. ● W żadnym punkcie przewód nie może osiągnąć temperatury o 50 °C wyższej od temperatury otoczenia. ● Produkt jest przeznaczony do stałego podłączenia do sieci elektrycznej, dlatego też, należy je podłączyć do stałej sieci za pomocą włącznika wielobiegowego, zgodnego z przepisami, który zagwarantuje całkowite odcięcie zasilania w warunkach kategorii przepięciowej III oraz będzie łatwo dostępny po zamontowaniu.

- **Uwaga!** Przed ponownym podłączeniem obwodu do zasilania sieciowego i sprawdzeniem prawidłowego działania, należy zawsze sprawdzić, czy kabel zasilania został prawidłowo zamontowany.

- **Uwaga!** Wymiana kabla połączeniowego musi być wykonana przez autoryzowany serwis techniczny lub osobę o podobnych kwalifikacjach, aby podłączyć urządzenie za pośrednictwem opcjonalnego przyłącza jednofazowego, konieczne jest usunięcie istniejącego kabla i zastąpienie go innym (nie znajduje się w wyposażeniu) o następującej specyfikacji: przyłącze jednofazowe: kabel H05V2V2-F 3G4.

## **MONTAŻ**

● **Przed rozpoczęciem instalacji:** Po rozpakowaniu produktu sprawdzić, czy nie został on uszkodzony w czasie transportu a w przypadku problemów, przed przystąpieniem do instalacji, skontaktować się ze sprzedawcą lub Działem Obsługi Klienta; Sprawdzić, czy wymiary zakupionego produktu są odpowiednie do wybranej strefy montażu; Sprawdzić, czy wewnątrz opakowania nie umieszczono (na czas transportu) dodatkowych elementów (takich jak worki ze śrubami, gwarancje itd.) i ewentualnie wyjąć je i przechować; Upewnić się również, że w pobliżu miejsca instalacji znajduje się gniazdo elektryczne

● **Przystosowanie mebla do zabudowy:**

● Produktu nie wolno montować nad urządzeniami chłodniczymi, zmywarkami do naczyń, piecykami, piekarnikami, pralkami i suszarkami; Przed włożeniem płyty kuchennej wykonać wszystkie otwory w meblu i ostrożnie wyjąć trociny i wióry pozostałe po cięciu.

• aby zoptymalizować instalację wersji filtrującej, zaleca się wykonanie otworu w cokole, do którego będzie włożona kratka.

• **Ważne:** używać jednoskładnikowego kitu uszczelniającego (S), odpornego na temperaturę do 250° ; przed montażem, należy dokładnie wyczyścić powierzchnie do klejenia usuwając wszelkie substancje, które mogłyby niekorzystnie wpływać na sklejenie (np.: produkty zapobiegające przywieraniu, smar, olej, pył, resztki starego kleju itp.); należy równomiernie rozprowadzić klej na całym obwodzie ramy; po przyklejeniu pozostawić do wyschnięcia na około 24 godziny.

Jednoskładnikową uszczelkę samoprzylepną (S) należy stosować tylko w przypadku instalacji Flush, zwracając przy tym uwagę, aby zamocować ją w sposób przedstawiony na Rys.1B.

Podczas mocowania uszczelki (P ) należy pamiętać, aby umieścić ją prawidłowo, jak wskazano na rysunku:

- instalacja TOP: uszczelkę (P ) zamocować do szyby Rys.2A.

- instalacja FLUSH - uszczelkę (P) zamocować do mebla. Rys.2B.

● **Uwaga:** dla zapewnienia prawidłowego montażu produktu zaleca się owinięcie przewodów rurowych taśmą klejącą o następującej charakterystyce: folia elastyczna z miękkiego PVC, z klejem akrylanowym; zgodna z normą DIN EN 60454; opóźniająca spalanie; wysoka odporność na skoki temperatury; możliwa do użycia w niskiej temperaturze.

## **INNE PRZYDATNE INFORMACJE**

Urządzenie może się różnić od modelu wskazanego na rysunkach znajdujących się w niniejszej dokumentacji. Mimo to, instrukcje obsługi, konserwacji oraz montażu pozostają te same.

## **UŻYTKOWANIE**

### **UŻYTKOWANIE PŁYTY KUCHENNEJ**

Indukcyjny system gotowania opiera się na fizycznym zjawisku indukcji magnetycznej. Główną cechą takiego systemu jest bezpośrednie przekazywanie energii z generatora do garnka.

**Zalety:** W porównaniu z elektrycznymi płytami kuchennymi, wasza płyta indukcyjna jest: **Bezpieczniejsza:** niższa temperatura na szklanej powierzchni. **Szybsza:** mniejszy czas nagrzewania potrawy. **Bardziej precyzyjna:** płyta natychmiast reaguje na wydawane polecenia. **Skuteczniejsza:** 90% pobieranej energii jest przekształcanej w ciepło. Poza tym, po zdjęciu garnka z płyty, przekazywanie ciepła zostaje natychmiast przerwane, unikając w ten sposób niepotrzebnych strat.

- **Zalecana średnica dna garnka**

**WAŻNE:** jeżeli wymiary garnków będą niewłaściwe strefy grzewcze nie włączą się. Aby zapoznać się z minimalną średnicą garnka do użycia na poszczególnych strefach, należy zapoznać się z ilustrowaną częścią niniejszej instrukcji.

- **Naczynia do przygotowywania potraw**

Ważne:

Używać wyłącznie garnków, które posiadają symbol



aby uniknąć nieodwracalnego uszkodzenia powierzchni nie należy używać:

- naczyń, których dno nie jest idealnie płaskie;
- metalowych naczyń z emaliowanym dnem;
- naczyń o szorstkiej podstawie, aby nie porysować powierzchni płyty;
- nigdy nie kłaść gorących garnków i patelni na panelu sterowniczym płyty.

- **Posiadane naczynia**

Za pomocą zwykłego magnesu można sprawdzić, czy materiał z którego jest wykonany garnek jest magnetyczny. Garnki nie nadają się, jeżeli magnes nie działa na nie. Wskazówki, o których mowa w poprzednim akapicie, mają zastosowanie również w tym przypadku.

## UŻYTKOWANIE OKAPU

System zasysania oparów może być używany w wersji wyciągowej z odprowadzaniem na zewnątrz budynku lub filtrującej z wewnętrzna recyrkulacją.

- **Wersja Wyciągowa:**

Opary są odprowadzane na zewnątrz budynku za pomocą szeregu kanałów (do nabycia osobno). Podłączyć produkt do przewodów rurowych i otworów spustowych na ścianie o średnicy równej średnicy wylotu powietrza (kolnierz łączący). Więcej informacji na temat rur i ich wymiarów wskazano na stronie dotyczącej akcesoriów w instrukcji montażu - Wersja z wyciągiem. Zastosowanie rur i otworów spustowych na ścianie o mniejszej średnicy doprowadzi do zmniejszenia osiągów zasysania i znacznego zwiększenia hałasu. W takim przypadku producent uchyla się od wszelkiej odpowiedzialności.

Dla maksymalnej wydajności zasysania: • Zaleca się maksymalnie 7-metrowy, prostoliniowy przewód rurowy. • Na łącznie 7 metrów prostoliniowego przewodu rurowego zaleca się stosowanie maksymalnie dwóch kolanek 90°. • Należy unikać drastycznych zmian w przekroju przewodu, zawsze preferując przekrój Ø 150 mm (lub prostokątny 222 x 89 mm).

- **Wersja Filtrująca:**

Przed ponownym wprowadzeniem do pomieszczenia, zasysane powietrze zostanie przefiltrowane przez odpowiednie filtry przeciwpyłowe i filtry przeciwzapachowe. Produkt zawiera filtry i przewody rurowe do instalacji, która umożliwi wylot powietrza z mebla. Więcej informacji na temat dostarczonych akcesoriów można znaleźć w ilustrowanej części niniejszej instrukcji.

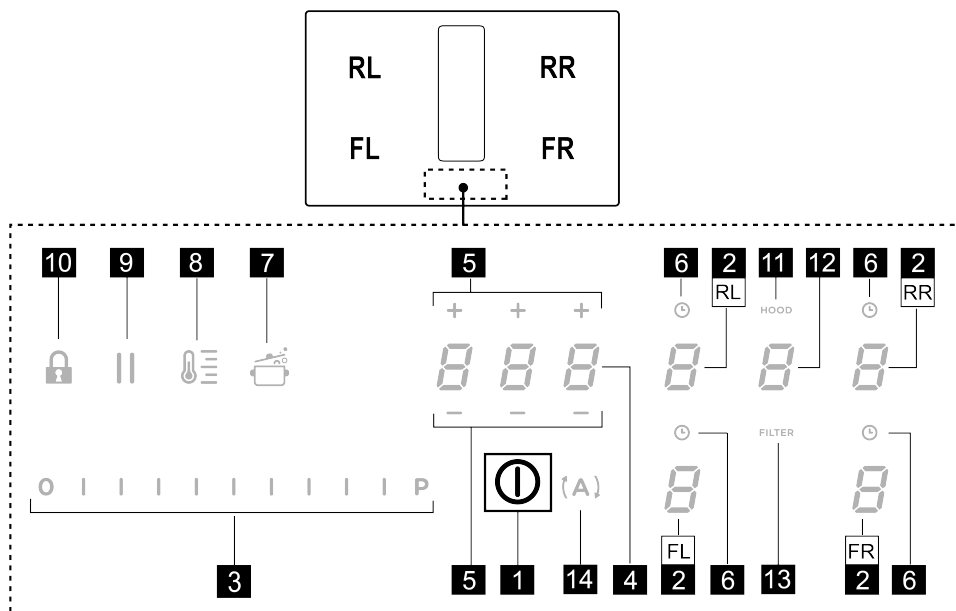
## WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Wskazówki dotyczące prawidłowego użytkowania ograniczającego wpływ na środowisko: Podczas rozpoczęcia gotowania włączyć urządzenie z minimalną prędkością, pozostawiając je włączone również na kilka minut po zakończeniu gotowania. Zwiększyć prędkość tylko w przypadku dużej ilości spalin i oparów, używając funkcji booster wyłącznie w ekstremalnych wypadkach. Aby utrzymać skuteczność systemu redukcji nieprzyjemnych zapachów, wymieniać, gdy jest to konieczne filtry węglowe. Aby zachować skuteczność filtra przeciwpyłowego, w razie konieczności należy go wyczyścić. Aby zwiększyć skuteczność i zredukować hałas, zastosować maksymalną średnicę systemu odprowadzania wskazaną w niniejszej instrukcji.

Wykorzystać ciepło resztkowe płyty grzejnej, wyłączając ją na kilka minut przed zakończeniem gotowania. Dno garnka lub patelni powinno całkowicie zakrywać płytę grzewczą; zastosowanie pojemnika o mniejszej podstawie niż płyta grzewcza powoduje straty energii. Podczas gotowania przykrywać garnki i patelnie szczelnymi pokrywkami i nie używać więcej wody niż to konieczne. Gotowanie bez pokrywki powoduje duży wzrost zużycia energii. Używać wyłącznie garnków z płaskim dnem.

# ELEMENTY STERUJĄCE

## PANEL STEROWNICZY



### P. Funkcja

1 ON/OFF płyty kuchennej/okapu do płyty kuchennej

2 Wybór strefy grzewczej / Wyświetlacz strefy grzewczej

3 Zwiększanie/Zmniejszanie poziomu mocy gotowania i prędkości (moc) zasysania

Wyświetlanie poziomu mocy gotowania i prędkości (mocy) zasysania

4 Aktywacja Timera „STAND ALONE”

Wyświetlacz: Timer „STAND ALONE” / Timer Strefy gotowania.

5 Zwiększanie/Zmniejszanie czasu Timera „STAND ALONE” / Timer Stref grzewczych

6 Aktywacja Czasomierza stref grzewczych

Wskaźnik Czasomierza stref grzewczych aktywny

7 Aktywacja Automatic Heat Up (Nagrzewanie Automatyczne).

8 Aktywacja Temperature Manager - Regulatora Temperatury (Warming Function - Funkcja Nagzewania)

9 Pauza

10 Key Lock (Blokada Przycisków)

11 Wskaźnik Okapu aktywny

Aktywacja Wskaźnika Nasycenia Filtrów

12 Wybór/Aktywacja Okapu

Wyświetlacz Okapu

Wyświetlacz nasycenia Filtra węglowego/ceramicznego - Filtra przeciwłuszczonego

13 Reset Nasycenia Filtrów

14 Aktywacja funkcji automatycznej okapu

## CO TRZEBIA WIEDZIEĆ PRZED ROZPOCZĘCIEM PRACY

Wszystkie funkcje tej płyty kuchennej zostały zaprojektowane w sposób uwzględniający najbardziej rygorystyczne normy bezpieczeństwa. Z tego powodu:

- **Niektóre funkcje nie włączają się lub wyłączały się automatycznie, w przypadku gdy na powierzchniach grzewczych nie ma garnków lub są one źle ustawione.**
- W innych przypadkach, aktywowane funkcje wyłączały się automatycznie po kilku sekundach, jeżeli wybrana funkcja wymaga dodatkowego ustawienia (np.: „Włączyć płytę kuchenną” bez „Wybrać strefę grzewczą” i „Temperatura pracy”, lub „Funkcja Lock” (Blokada) lub „Timer” (Czasomierz)).

Przed zbliżeniem się do strefy grzewczej, poczekać, aż wyświetlacz wyłączy się.

**Uwaga!** W razie (na przykład) dłuższego działania wyłączenia strefy grzewczej może nie być natychmiastowe, ponieważ trwa etap chłodzenia; na

wyszczelaczu strefy grzewczej pojawi się symbol „H” wskazujący, że trwa chłodzenie. Przed zbliżeniem się do strefy grzewczej, poczekać, aż wyświetlacz wyłączy się.

## WYSZCZELACZ STREFY GRZEWCZEJ

na wyświetlaczkach strefy grzewczej jest wskazywanie:

Funkcja	Wartość
Włączona strefa grzewcza	
Power Level (Poziom Mocy)	...
Residual Heat Indicator (Wskaźnik Ciepła Resztkowego)	
Pot Detector (Detektor Garnka)	
Aktywna funkcja Temperature Manager (Regulator Temperatury)	
Funkcja Pauzy	
Funkcja Automatic Heat UP (Nagrzewanie Automatyczne)	

## CHARAKTERYSTYKA PŁYTY

### • Safe Activation (Bezpieczna Aktywacja)

Produkt uaktywni się wyłącznie, gdy na strefie grzewczej znajdzie się garnek: proces nagrzewania nie uaktywni się lub zostanie przerwany w przypadku braku lub zdjęcia garnka.

### • Pot Detector (Detektor Garnka)

Produkt automatycznie odczytuje obecność garnka w strefach grzewczych.

### • Safety Shut Down (Wyłączanie Bezpieczeństwa)

Ze względów bezpieczeństwa, każda strefa grzewcza posiada maksymalny czas działania, który zależy od ustawionego poziomu mocy.

### • Residual Heat Indicator (Wskaźnik Ciepła Resztkowego)

Po wyłączeniu jednej lub kilku stref grzewczych, obecność ciepła resztkowego jest wskazywana na wyświetlaczu danej strefy, za pomocą symbolu .

## UŻYTKOWANIE PŁYTY KUCHENNEJ

**Uwaga:** Aby uaktywnić jakąkolwiek funkcję należy wcześniej włączyć daną strefę

### • Włączenie

Krótko wcisnąć (dotknąć) (1) płyty grzewczej/okapu: podświetli się symbol

**Kontynuować wciskanie:** przez chwilę będą widoczne wszystkie dostępne funkcje, po czym tylko główne pozostaną aktywne; pozostałych będzie można użyć i uaktywnią się później, podczas pracy urządzenia.

**WAŻNE:** wszystkie dostępne funkcje będą podświetlone światłem o niewielkim natężeniu, które stanie się intensywniejsze dopiero w momencie aktywowania funkcji.

Ponownie wcisnąć, aby wyłączyć

**Uwaga:** Ta funkcja ma pierwszeństwo w stosunku do pozostałych.

### • Wybór strefy grzewczej

Dotknąć (wcisnąć) obszaru Wyboru/Wyszczelacza (2) odpowiadającej wymaganej strefie grzewczej.

### • Power Level (Poziom Mocy)

Płyta grzewcza posiada 9 poziomów mocy. Dotknąć i przesunąć palcem po Pasku wyboru (3):

w prawo, aby zwiększyć poziom mocy;

w lewo, aby zmniejszyć poziom mocy.

Ustawiony poziom mocy zostanie wyświetlony w obszarze Wyboru/Wyszczelacza (2)

### • Power Booster (Wzmacniacz Mocy)

Produkt jest wyposażony w dodatkowy poziom mocy (powyżej poziomu ) , który jest aktywny przez 5 minut, po czym moc wraca do poprzedniego poziomu.

Dotknąć i przesunąć palem wzduż Paska wyboru (3) (powyżej poziomu ) i uaktywnić Power Booster (Wzmacniacz Mocy). Poziom Power Booster (Wzmacniacza Mocy) jest wskazywany w obszarze

### • **Timer Stref grzewczych**

Funkcja Czasomierza Stref Grzewczych jest odliczaniem, które można ustawić, również jednocześnie, dla każdej strefy grzewczej. Po zakończeniu ustawionego okresu czasu, strefy grzewcze wyłączą się automatycznie i użytkownik zostanie poinformowany sygnałem dźwiękowym.

### **Aktywacja funkcji Czasomierza Stref Grzewczych**

- Dotknąć (wcisnąć) obszaru Wyboru/Wyświetlacza (2) (power level inny niż zero)
- Wcisnąć  (6) w odniesieniu do strefy grzewczej
- Za pomocą symboli — + (5) można ustawić czas trwania Czasomierza, który jest wyświetlany w **Strefie/ Wyświetlaczu (4)**; podczas ustawiania migają symbol  (6).

**Uwaga:** poczekać 10 sekund bez naciskania na inne polecenie, aby Czasomierz Strefy Grzewczej mógł się uruchomić.

**Uwaga:** ponowne długie wcisnięcie  (6) spowoduje, że Czasomierz strefy grzewczej wyresetuje się.

**W razie konieczności, powtórzyć czynność dla kilku stref grzewczych:**

Każda strefa grzewcza może mieć ustawiony osobny Czasomierz; na wyświetlaczu (4) pojawi się odliczanie dla strefy grzewczej wybranej w danym momencie; jeśli nie zostanie wybrana żadna strefa, po naciśnięciu na Wyświetacz (4) pojawi się odliczanie Timer (Czasomierza) STAND ALONE.

Kiedy czasomierz ukończy odliczanie wydany zostanie sygnał akustyczny i strefa grzewcza wyłączy się.

Aby wyłączyć Timer (Czasomierz):

- wybrać strefę grzewczą (2)
- ustawić czas trwania Timer (Czasomierza) na 0.00, za pomocą — + (5).

### **• *Power Limitation (Ograniczenie Mocy)***

Funkcja Power Limitation umożliwia ustawienie działania produktu ograniczając maksymalny pobór i regulując moc poboru wszystkich aktywnych stref grzewczych, aby całkowity pobór płyty nie przekraczał ustawionego maksymalnego poziomu poboru.

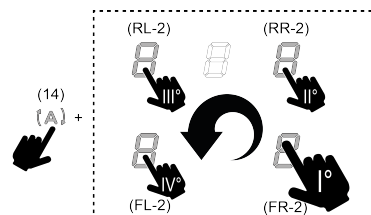
**Uwaga:** ustawienia należy dokonywać na wyłączonej płycie, bez wciskania przycisku  ON/OFF (1), w momencie podłączenia płyty kuchennej do sieci elektrycznej lub po ponownym podłączeniu sieci, w ciągu 2 kolejnych minut.

**Aby ustawić funkcję Power Limitation (Ograniczenie mocy):**

- wcisnąć przycisk  (A) (który będzie migał tylko przez

pierwsze 2 minuty po podłączeniu zasilania)

- trzymając wcisnięty przycisk  (A) nacisnąć, pojedynczo, wszystkie obszary Wyboru/Wyświetlacza (2) stref grzewczych, w kierunku przeciwnym do kierunku ruchu wskazówek zegara, poczynając od prawej przedniej strefy (FR), po każdym wcisnięciu zostanie wyemitowany krótki sygnał dźwiękowy; po wcisnięciu wszystkich Wyświetlaczy (2) można zwolnić przycisk:



w tym momencie na Wyświetlaczu (2) tylnej lewej strefy (RL) pojawią się kolejno symbole  i , wskazując, że można dokonać ustawień.

- wybrać Wyświetlacz (RL-2), a następnie użyć Paska wyboru (3), dopóki na Wyświetlaczu pojawią się symbole  i 

Na Wyświetlaczu (FL-2) pojawi się bieżące ustawienie wraz z wartościami podanymi w tabeli:

wyświetlana war- tość	Moc (KW)
	7,4 Kw (ustawienie domyślne)
	4,5 Kw
	3,1 Kw

**Aby zmienić ustawienie funkcji Power Limitation (Ograniczenie mocy):**

- nacisnąć na Wyświetlacz (FL-2), następnie użyć Paska wyboru (3), aby wprowadzić nowe ustawienie. Aby zapisać wybór, wciśnąć na 2 sekundy przycisk  ON/OFF (1); zostanie wyemitowany dłuższy sygnał dźwiękowy potwierdzający ustawienie.

### **• *Key Lock (Blokada Przycisków)***

Key Lock (Blokada Przycisków) umożliwia zablokowanie ustawień płyty, uniemożliwiając przypadkowe zmiany i pozostawiając aktywne ustawione funkcje.

**Aktywacja:**

- wciśnąć  (10) Powtórzyć czynność, aby dezaktywować.

**Uwaga:** po wcisnięciu jakiejkolwiek innej funkcji podczas,

gdy jest aktywna funkcja Key Lock (Blokada Przycisków), symbol  zacznie migać wskazując, że funkcja jest włączona i należy ją wyłączyć, aby umożliwić użycie płyty.

#### • Automatic Heat UP (Nagrzewanie Automatyczne)

Funkcja Automatic Heat UP umożliwia szybsze osiągnięcie ustawionej mocy; Gwarantuje ona szybsze ugotowanie, ale bez ryzyka przypalenia potrawy, ponieważ temperatura nie przekracza ustawionego poziomu. Ta

funkcja jest dostępna dla poziomów mocy od  do .

#### Aktywacja:

- z włączoną strefą grzewczą wcisnąć  (7), na Wyświetlaczu (2) pojawi się na przemian migający napis  i moc ustawiona w strefie grzewczej.

Zwiększenie poziomu mocy strefy grzewczej: funkcja Automatic Heat Up (Nagrzewania Automatycznego) pozostaje aktywna z nowym ustawieniem temperatury; Zmniejszanie poziomu mocy strefy grzewczej: funkcja Automatic Heat Up (Nagrzewania Automatycznego) wyłączy się.

**Uwaga:** wybierając jednocześnie inną strefę grzewczą,

symbol  (7) znowu się zapali światłem o małym natężeniu i będzie można aktywować funkcję także dla tej strefy; funkcja pozostaje aktywna w strefie, gdzie została ustawiona, co sygnalizowane jest na Wyświetlaczu (2).

#### • Pauza

Funkcja Pauzy umożliwia zawieszenie każdej aktywnej na płyce funkcji, ustawiając moc na zero.

#### Aktywacja:

- wcisnąć  (9), wyświetli się migający symbol  na wyświetlaczach (2)

Aby dezaktywować funkcję:

- wcisnąć  (9), podświetli się Pasek Wyboru (3)
- wcisnąć/przewinąć Pasek Wyboru (3), aby dezaktywować funkcję.

**Uwaga:** wyłączenie pauzy przywraca warunki płyty kuchennej, w których znajdowała się ona uprzednio, płyta będzie więc pracować z takimi samymi ustawieniami, jakich używała przed przerwą.

**Uwaga:** jeżeli po 10 minutach, Funkcja Pauzy nie zostanie dezaktywowana, płyta wyłączy się automatycznie.

**Uwaga:** Funkcja Pauzy nie ma wpływu na zasysanie.

#### • Timer (Czasomierz) „STAND ALONE”

Funkcja Timer (Czasomierz) to odliczanie niezależne od stref grzewczych (i strefy zasysania).

Czasomierz aktywuje się po wcisnięciu Strefy/

#### Wyświetlacza (4).

Za pomocą symboli — + (5) ustawić czas trwania Czasomierza, który jest wyświetlany na wyświetlaczu Strefa/Wyświetlacz (4)

**Uwaga :** poczekać 10 sekund, bez naciskania żadnego innego polecenia, aby odliczanie się uruchomiło.

Czasomierz można ustawić maksymalnie na 1(h) i 59(min). Pozostały czas będzie wyświetlany w Strefie/Wyświetlaczu (4), a po zakończeniu odliczania zostanie wyemitowany sygnał dźwiękowy.

**Uwaga:** Gdy odliczanie będzie krótsze niż 10 minut, na czasomierzu pojawi się stała kropka po pierwszej cyfrze.

Wyświetlana wartość	Pozostały czas
---------------------	----------------

 1.35	1 godz. 35 min
--	----------------

 1.35	1 min. 35 sek.
--	----------------

Aby wyłączyć Timer (Czasomierz):

- wybrać Strefę/Wyświetlacz (4)
- ustawić czas trwania Czasomierza na Zero  0.00, używając — + (5)

#### • Temperature Manager - Regulator Temperatury (Warming Function - Funkcja Nagrzewania)

Temperature Manager (Regulator Temperatury) jest funkcją sterowniczą, która umożliwia utrzymanie ciepła na stałym poziomie, na zoptymalizowanym poziomie mocy; idealna dla utrzymania w ciepłe potrawy już gotowych. Funkcja Temperature Manager (Regulator Temperatury) aktywuje się po wcisnięciu na przycisk  (8).

Na wyświetlaczu (2) strefy, w której pracuje Temperature Manager (Regulator Temperatury) pojawi się symbol .

**Uwaga:** wybierając jednocześnie inną strefę grzewczą,

symbol  (8) znowu zapali się światłem o niewielkim natężeniu i będzie można aktywować funkcję także dla tej strefy; funkcja pozostaje aktywna w strefie, w której została ustawiona, co jest sygnalizowane na Wyświetlaczu (2).

- Ponownie wcisnąć  (8), aby dezaktywować i wyłączyć, aż do poziomu wyświetlonego na Wyświetlaczu (2) na .

**Uwaga:** jeśli w Temperature Manager - Regulatorze Temperatury (Warming Function - Funkcja Nagrzewania) wybrano kilka stref, należy najpierw wybrać żadaną strefę za pomocą obszaru Wyboru (2); Funkcję można również dezaktywować za pomocą Paska Wyboru (3), ustawiając

Poziom Mocy na .

## **UŻYTKOWANIE OKAPU**

### **• Włączenie systemu wyciągowego:**

- Włączyć płytę grzewczą jak wskazano w rozdziale „włączenie” dotyczącym „użytkowania płyty grzewczej”;

### **• Prędkość (moc) zasysania:**

Okap posiada 3 poziomy prędkości (mocy) zasysania. Dotknąć i przesunąć palcem po Pasku Wyboru (3): w prawo, aby zwiększyć poziom mocy, w lewo, aby go zmniejszyć.

**Uwaga:** Ustawiony poziom mocy zostanie wyświetlony w obszarze Wyboru/Wyświetlacza (12)

### **• Power Booster (Wzmacniacz Mocy)**

Okap posiada 2 dodatkowe poziomy mocy (poza poziomem 3)

**Power Booster (Wzmacniacz Mocy) 1:** ustawiony na 15min

**Power Booster (Wzmacniacz Mocy) 2:** ustawiony na 5min

Po czym moc powraca do poprzednio ustawionego poziomu.

Dotknąć i przesunąć palcem po Pasku wyboru (3) (poza poziom 3) i uaktywnić Power Booster 1, poziom zostanie wyświetlony w obszarze Wyboru/Wyświetlacza (12) z migającą liczbą „4”.

Dotknąć i przesunąć palcem po Pasku wyboru (3) (poza poziom 3) i uaktywnić Power Booster 2, poziom zostanie wyświetlony w obszarze Wyboru/Wyświetlacza (12) z migającym symbolem „”

### **• Funkcjonowanie automatyczne**

Okap włącza się na najodpowiedniejszej prędkości dostosowując moc zasysania do maksymalnego poziomu gotowania, użytego na strefach grzewczych.

Kiedy strefy grzewcze są wyłączone, okap dostosowuje prędkość zasysania, zmniejszając ją stopniowo, tak by wyeliminować resztki par i odorów.

### **W celu aktywowania funkcji:**

Wcisnąć  (14);

Powtórzyć czynność w celu dezaktywacji.

**Uwaga:** jeśli podczas automatycznego funkcjonowania na Pasku Wyboru (3) wybierze się prędkości od 1 do 3, automatyczne funkcjonowanie zostanie przerwane; jeśli natomiast wybierze się Power Boster, automatyczne funkcjonowanie zostanie wznowione po upływie ustawionego czasu, a symbol  będzie migał.

**Uwaga:** w przypadku wyłączenia płyty podczas aktywnego Funkcjonowania automatycznego, wyłączenie okapu nastąpi automatycznie, w sposób stopniowy.

### **• Wskaźnik nasycenia filtrów**

Okap wskazuje konieczność przeprowadzenia konserwacji filtrów:

Filtre przeciwzapachowe węglowe/ceramiczne FILTR (13) włącza się

Filtre przeciwłuszczyzny FILTER (13) włącza się i migra

**Uwaga:** funkcja ta jest domyślnie wyłączona (sposób włączenia opisano w punkcie „Aktywacja wskaźnika nasycenia filtrów”)

### **• Reset nasycenie filtrów**

Po przeprowadzeniu konserwacji filtrów (przeciwłuszczyzny lub węglowego/ceramicznego) długo wcisnąć przycisk FILTER (13); wyłącza się, uruchamiając ponowne zliczanie wskaźnika.

### **• Aktywacja wskaźnika nasycenia filtrów**

**Uwaga:** Zazwyczaj ten wskaźnik jest nieaktywny.

**Aby go uaktywować należy:**

- włączyć płytę wyciągową 

- z wyłączonym silnikiem zasysania i strefami grzewczymi wcisnąć na Strefę wyboru (12)

- wcisnąć na dłuższą chwilę HOOD (11) dopóki na Wyświetlaczu (12) nie pojawią się na zmianę migające litery  i 

 = filtry przeciwzapachowe węglowe/ceramiczne;  = filtr przeciwłuszczyzny;

FILTRY PRZECIWZAPACHOWE WĘGLOWE/CERAMICZNE

- nacisnąć na Wyświetlaczu (12) w momencie, w którym pojawi się litera 

- wcisnąć FILTER (13) stałe światło.

- ponownie na dłuższą chwilę wcisnąć HOOD (11), aby potwierdzić aktywację wskaźnika filtra przeciwzapachowego węglowego/ceramicznego.

FILTR PRZECIWTŁUSZCZOWY

- nacisnąć na Wyświetlaczu (12) w momencie, w którym pojawi się litera 

- wcisnąć FILTER (13) migające światło.

- ponownie na dłuższą chwilę wcisnąć HOOD (11), aby potwierdzić aktywację wskaźnika filtra przeciwłuszczyzny.

## TABELA MOCY

Poziom mocy		Rodzaj gotowania	Użytkowanie (w oparciu o doświadczenie i nawyki kulinarne)
Max moc		Szybkie podgrzanie	szybkie zwiększenie temperatury potrawy, aż do szybkiego wrzenia w przypadku wody lub szybkiego podgrzania płynów do gotowania
		Smażenie – gotowanie	Pieczenie, rozpoczęcie gotowania, smażenie produktów mrożonych, szybkie gotować
Wysoka moc		Pieczenie – smażenie - gotowanie – grillowanie	smażenie, utrzymywanie zagotowania, gotowanie i grillowanie (przez krótki czas, 5-10 minut)
		Pieczenie - gotowanie – powolne gotowanie – smażenie- grillowanie	smażenie, utrzymania lekkiego zagotowania, gotowanie i grillowanie (przez średnio długie czas, 10-20 minut), nagrzewanie akcesoriów
Średnia moc		Gotowanie – powolne gotowanie – smażenie- grillowanie	duszenie, utrzymywanie lekkiego zagotowania, gotować (przez długi czas), uzyskanie kremowej konsystencji potrawy z makaronem
		Gotowanie - gotowanie na wolnym ogniu – zagęszczanie- uzyskiwanie kremowej konsystencji	wydłużony czas gotowania (ryż, sosy, pieczenie, ryby) używając płynów (np. wody, wina, bulionu, mleka), uzyskanie kremowej konsystencji potrawy z makaronem
		Gotowanie - gotowanie na wolnym ogniu – zagęszczanie- uzyskiwanie kremowej konsystencji	wydłużony czas gotowania (objętości mniejsze niż jeden litr: ryż, sosy, pieczenie, ryby) używając płynów (np. woda, wino, bulion, mleko)
Niska moc		Stopienie – rozmrażanie – utrzymanie temperatury- homogenizacja	topienie masła, delikatne topienie czekolady, rozmrażanie małych produktów
		Stopienie – rozmrażanie – utrzymanie temperatury- homogenizacja	utrzymywanie małych porcji świeżo ugotowanych potraw w temperaturze lub utrzymywanie temperatury talerzy oraz uzyskiwanie kremowej konsystencji risotto
OFF		Powierzchnia oparcia	Powierzchnia gotowania w pozycji stand-by lub wyłączenia (możliwa obecność pozostałości ciepła w związku z zakończonym gotowaniem, sygnałizacja za pomocą H-L-O)

## KONSERWACJA

Uwaga! Przed przystąpieniem do czyszczenia lub konserwacji, należy się upewnić, że strefy grzewcze są wyłączone oraz zniknęła kontrolka wskazująca grzanie.



Informacje na temat konserwacji produktu wskazano na ilustracjach na końcu części o instalacji, oznaczonych poniższym symbolem.

## KONSERWACJA PŁTY GRZEWCZEJ

### • Czyszczenie płyty indukcyjnej

Płyłę kuchenną należy czyścić po każdym użyciu.

#### Ważne:

- Nie używać gąbek ściernych i metalowych druciaków. Ich stosowanie może z czasem doprowadzić do uszkodzenia szklanej powierzchni.
- Nie używa żrących środków chemicznych takich jak spray do piekarnika lub odplamiaczy.

• NIE UŻYWAĆ URZĄDZEŃ CZYSZCZĄCYCH PARA!!!

Po każdym użyciu poczekać na wystygnięcie i wyczyścić usuwając osady i plamy z resztek żywności. Cukier lub bardzo słodkie produkty powodują uszkodzenie płyty kuchennej i dla tego należy je natychmiast usunąć. Sól, cukier oraz piasek mogą zarysować szklaną powierzchnię. Używać miękkiej ściereczki, papieru kuchennego lub specjalnych produktów przeznaczonych do czyszczenia płyty (przestrzegać zaleceń Producenta).

•  **D Czyszczenie zbiornika na ciecz:**

W razie przypadkowego i obfitego rozlania się płynów z garnków i patelni można użyć zaworu spustowego, znajdującego się w dolnej części produktu, w celu wyeliminowania wszelkich pozostałości, zapewniając maksymalne bezpieczeństwo higieniczne.

W celu dokładnego i dogłębego wyczyszczenia można całkowicie wyjąć dolny zbiornik.

•  **E Czyszczenie metalowej kratki:**

Grill należy myć ręcznie w cieplej wodzie z neutralnym detergentem i dokładnie wysuszyć, aby uniknąć utleniania.

**KONSERWACJA OKAPU**

• **Czyszczenie okapu:**

Do czyszczenia używać WYŁĄCZNIE szmatki nasączonej neutralnym płynnym detergentem.

DO CZYSZCZENIA NIE UŻYWAĆ ŻADNYCH NARZĘDZI LUB PRZYRZĄDÓW!

Unikać stosowania produktów zawierających substancje ścierne. NIE UŻYWAĆ ALKOHOLU!

•  **A Konserwacja Filtra przeciwłuszczonego:**

Przytrzymuje częsteczki tłuszczu powstające podczas gotowania.

Należy go czyścić raz w miesiącu (lub, gdy system saturacji filtrów wskazuje taką konieczność) używając nieagresywnych detergentów, ręcznie lub w zmywarce do naczyń w niskiej temperaturze i w krótkim cyklu mycia. Podczas mycia w zmywarce do naczyń, metalowy filtr przeciwłuszczywy może ulec przebarwieniu, mimo to jego właściwości filtracyjne nie ulegają zmianie.

•  **B Konserwacja Filtra Węglowego – Ceramiczne (Tylko w Wersja Filtrującej):**

Zatrzymuje nieprzyjemne zapachy powstające podczas gotowania. Produkt jest wyposażony w zestaw filtrów przeciwzapachowych.

Nasycenie filtrów przeciwzapachowych następuje po krótszym lub dłuższym użytkowaniu, w zależności od rodzaju kuchni i terminów czyszczenia filtra przeciwłuszczonego. Filtry przeciwzapachowe mogą być regenerowane termicznie co 2/3 miesięcy w nagrzanym wcześniej piekarniku, w temperaturze 200°C przez 45 minut. Prawidłowa regeneracja zapewnia stałą wydajność filtrowania przez 5 lat.

**Uwaga!** Nie kłaść filtrów na dnie piekarnika, włożyć je do blachy i umieścić na środkowym poziomie.

## UTYLIZACJA



Materiał opakowany nadaje się w 100% do recyklingu i jest oznaczony symbolem

Wykorzystać ciepłe resztkowe płyty grzejnej, wyłączając ją na kilka minut przed zakończeniem gotowania. Dno garnka lub patelni powinno całkowicie zakrywać płytę grzewczą; zastosowanie pojemnika o mniejszej podstawie niż płyta grzewcza powoduje straty energii. Podczas gotowania przykrywać garnki i patelnie szczelnymi pokrywkami i nie używać więcej wody niż to konieczne. Gotowanie bez pokrywki powoduje duży wzrost zużycia energii. Używać wyłącznie garnków z płaskim dnem.

 Urządzenie zostało oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/WE - UK SI 2013 Nr 3113 (WEEE), dotyczącą zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Upewnijąc się o prawidłowej utylizacji produktu. Użytkownik przyczynia się do zapobiegania potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia. Symbol umieszczony na produkcie lub na załączonej dokumentacji oznacza, że nie powinien on być traktowany jako odpad domowy, należy go przekazać do odpowiedniego punktu zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Należy się go pozbyć zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji odpadów. Aby uzyskać więcej informacji na temat utylizacji, złomowania i recyklingu produktu, należy skontaktować się z właściwym biurem lokalnym, centrum zbiórki odpadów lub ze sklepem, w którym został zakupiony.

Urządzenie zostało zaprojektowane, przetestowane i wyprodukowane zgodnie z normami dotyczącymi:

- Bezpieczeństwa: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-6, EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233; • Wydajność: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301-EN 60350-2; • EMC: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-3; EN/IEC 61000-3-12.

Deklaracja zgodności:

Urządzenie spełnia wymogi dotyczące etykietowania energetycznego określone w Rozporządzeniu Komisji Europejskiej (WE) nr 65/2014 oraz wymogi dotyczące ekoprojektu określone w Rozporządzeniu Komisji Europejskiej (WE) nr 66/2014, zgodnie z normami europejskimi IEC 61591 i IEC 60704-2-13. Rozporządzenia z 2019 r. w sprawie ekoprojektu dla produktów związanych z energią i w sprawie etykietowania energetycznego (Uzupełnienie) (Wyjście z UE), zgodnie z normą europejską IEC 60350-1.

Informacje dotyczące trybu niskiego poboru mocy urządzenia zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2023/826 można znaleźć pod poniższym linkiem: <https://docs.emeaappliance-docs.eu>

## NIEPRAWIDŁOWOŚCI

Kod znamionowy	Opis	Możliwe przyczyny	Rozwiązańe
	Strefa sterowania wyłącza się z powodu zbyt wysokiej temperatury	Temperatura wewnętrzna części elektronicznych jest zbyt wysoka	Przed ponownym użyciem płyty pocześć, aż wystygnie
	Nieodpowiednie naczynie	Utrata właściwości magnetycznych	Zdjąć garnek
	Problemy w komunikacji pomiędzy interfejsem użytkownika a modułem indukcyjnym	Brak zasilania elektrycznego modułu; kabel zasilający nie został prawidłowo podłączony lub jest uszkodzony	Odlączyć płytę od sieci elektrycznej i sprawdzić połączenie
<b>Wszystkie inne sygnalizacje błędów</b>	Skontaktować się z serwisem obsługi technicznej i podać kod błędu		

## DANE TECHNICZNE

Wysokość (cm)	Szerokość (cm)	Głębokość (cm)
22,3	83	51,5



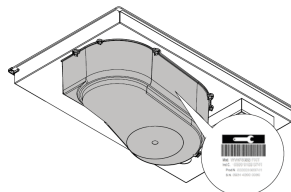


Komponenty nie są dostarczane z produktem

Aby pobrać wskazówki dotyczące bezpieczeństwa, instrukcję obsługi, kartę techniczną i dane energetyczne:

Należy odwiedzić stronę internetową [docs.whirlpool.eu/docs](https://docs.whirlpool.eu/docs)

Lub skontaktować się z **Serwisem Obsługi** (pod numerem telefonu podanym w gwarancji). Kontaktując się z Serwisem Obsługi, należy podać kody znajdujące się na tabliczce znamionowej produktu.



®/TM/© 2024 Whirlpool. Wyprodukowano na licencji

## VISPĀRĒJĀ DROŠĪBA

**Uzmanību!** Rūpīgi ievērojiet zemāk norādītās instrukcijas:

- Pirms jebkādu uzstādišanas darbu veikšanas izstrādājums ir jāatvieno no elektrotīkla.
- Uzstādišana vai apkope jāveic specializētam tehnikām saskaņā ar ražotāja norādījumiem un saskaņā ar spēkā esošajiem vietējiem drošības noteikumiem. Nelabojiet vai nenomainiet izstrādājuma daļas, ja vien tas nav īpaši norādīts lietošanas rokasgrāmatā.
- Izstrādājuma iezemēšana ir obligāta saskaņā ar likumu.
- Strāvas kabelim jābūt pietiekami garam, lai izstrādājumu, kas atrodas padziļinājumā, varētu pieslēgt elektrotīklam.
- Lai instalācija atbilstu spēkā esošajiem drošības standartiem, tai jābūt aprikojai ar galveno slēdzi, kas nodrošina elektrotīkla pilnīgu atslēgšanu III kategorijas pārsprieguma apstāklos, saskaņā ar uzstādišanas noteikumiem.
- Neizmantojiet daudzvietīgas kontaktligzdas vai pagarinātājus.
- Kad uzstādišana ir pabeigta, lietotājs vairs nedrīkst pieķūt elektriskajām sastāvdalām.
- Izstrādājums un tā pieejamās daļas kļūt ūsi karstas lietošanas laikā. Uzmanieties, lai nepieskartos sildelementiem.
- Pārliecinieties, vai bērni nespēlējās ar izstrādājumu; turiet bērnus prom no ierīces un uzraugiet viņus, jo pieejamās daļas lietošanas laikā var ūsi sakarst.
- Elektrokardiostimulatoru un aktīvo implantu lietotāju gadījumā pirms indukcijas plīts lietošanas ir svarīgi pārbaudīt, vai stimulators ir saderīgs ar izstrādājumu.
- Lietošanas laikā un pēc lietošanas nepieskarieties izstrādājuma sildelementiem.
- Izvairieties no saskares ar drānām vai citu viegli uzliesmojošu materiālu, līdz visas izstrādājuma sastāvdalas ir pietiekami atdzisušas, pastāv ugunsgrēka risks.
- Neuzglabājiet uzliesmojošu materiālu uz izstrādājuma vai tā tuvumā.
- Sakarsēti tauki un eļļas viegli aizdegas. Uzraugiet pārtikas produktu gatavošanu, kas bagāti ar taukiem un eļļu.
- Ja virsma ir ieplaisājusi, izslēdziet izstrādājumu, lai novērstu elektriskās strāvas trieciena iespēju.
- Izstrādājums nav paredzēts darbināšanai ar ārējo taimeri vai atsevišķu tālvadības sistēmu.
- Gatavošana bez uzraudzības uz plīts ar eļļu vai taukiem var būt bīstama un izraisīt ugunsgrēku.
- Gatavošanas process ir jāuzrauga. Īstermiņa gatavošanas process ir nepārtraukti jāuzrauga.
- NEKAD nedzēsiet liesmas ar ūdeni. Tā vietā izslēdziet izstrādājumu un noslāpējiet liesmu, piemēram, ar vāku vai ugunsdrošības segu.
- Ugunsbīstamība: nenovietojiet priekšmetus uz gatavošanas virsmas.
- Nelietojiet tvaika tīrītājus, jo pastāv elektriskās strāvas trieciena risks.
- Nenovietojiet uz plīts virsmas metāla priekšmetus, piemēram, nažus, daksīņas, karotes un vākus, jo tie var pārkarst.
- Pirms izstrādājuma pievienošanas elektrotīklam: pārbaudiet datu plāksnīti (kas atrodas izstrādājuma apakšā), lai pārliecinātos, ka spriegums un jauda atbilst elektrotīkla spriegumam un savienojuma kontaktligzdai. Ja rodas šaubas, sazinieties ar kvalificētu elektriķi.

**Svarīgi:**

- Pēc lietošanas izslēdziet plīti, izmantojot tās vadības ierīci, un nepālaujieties uz katla detektoru.
- Izvairieties no šķidruma izlišanas; tāpēc, vārot vai sildot šķidrumu, samaziniet siltuma padevi.
- Neatstājiet sildelementus ieslēgtus ar tukšiem katliem un pannām vai bez katliem.
- Kad gatavošana ir

- pabeigta, izslēdziet attiecīgo gatavošanas zonu. ● Nekādā gadījumā nelietojiet alumīnija foliju ēdienu gatavošanai un nekad negatavojiet produktus, kas iesaiņoti alumīnija folijā. Alumīnijs var izkust un neatgriezeniski sabojāt izstrādājumu. ● Nekad nekarsējiet skārda bundžu vai burku, kas satur pārtikas produktus, iepriekš to neatverot: tā var uzsprāgt! Šis brūdinājums attiecas uz visu citu veidu plīts virsmām. ● Lielas jaudas izmantošana, piemēram, Booster (palielināšana) funkcija, nav piemērota dažu šķidrumu, piemēram, cepšanas eļļas sildīšanai. Pārmērīgs karstums var būt bīstams. Šādos gadījumos mēs iesakām izmantot zemāku jaudu. ● Katli jānovieto tieši uz plīts virsmas un tiem jābūt centrētiem. Starp katlu un plīti nekādā gadījumā neievietojiet citus priekšmetus. ● Situācijā ar augstu temperatūru izstrādājums automātiski samazina gatavošanas zonu jaudas līmeni. ● Pirms jebkurām tīrišanas vai tehniskās apkopes darbībām, atslēdziet izstrādājumu no tīkla, izņemot kontaktdakšu vai izslēdzot dzīvesvietas galveno slēdzi. ● Visām uzstādīšanas un apkopes darbībām izmantojiet darba cimdus. ● Izstrādājumu var lietot bērni, kas ir vecāki par 8 gadiem, un cilvēki ar samazinātām fiziskām, manu vai garīgām spējām, vai bez pieredzes un nepieciešamajām zināšanām, ja vien tas tiek darīts citu uzraudzībā vai pēc tam, kad tie ir saņēmuši norādījumus par drošu ierīces lietošanu un sapratuši ar izstrādājumu saistītos riskus. ● Bērni ir jāuzrauga, lai pārliecinātos, ka viņi nespēlējas ar izstrādājumu. ● Tīrišanu un apkopi bērni nedrīkst veikt bez uzraudzības. ● Telpā jābūt pietiekamai ventilācijai, ja izstrādājumu lieto vienlaikus ar citām ierīcēm, kas sadedzina gāzi vai citu degvielu. ● Izstrādājums ir bieži jātīra gan no iekšpuses, gan no ārpuses (VISMAZ VIENU REIZI MĒNESĪ), katra zinā ievērojot apkopes instrukcijās skaidri norādīto. ● Izstrādājuma tīrišanas noteikumu un filtru nomaiņas/tīrišanas neievērošana rada ugunsgrēka riska. ● Flambēšanas gatavošana ir stingri aizliegta. ● Atklātas liesmas izmantošana filtriem ir kaitīga un var izraisīt ugunsgrēku, tāpēc no tā jebkurā gadījumā ir jāizvairās. ● Cepšana jāveic kontrolētā veidā, lai nepieļautu pārkarsētas eļļas aizdegšanos. ● Uzmanību! Kad plīts darbojas, ierīces pieejamās daļas var sakarst. ● Uzmanību! Nepievienojiet izstrādājumu elektrotīklam, kamēr instalēšana nav pabeigta. ● Attiecībā uz tehniskajiem un drošības pasākumiem, kas jāveic dūmu novadīšanai, stingri ievērojiet kompetento vietējo iestāžu. ● Iesūcamo gaisu nedrīkst novadīt kanālā, kuru izmanto dūmu, ko rada gāze vai citas degviegas sadedzināšanas ierīces,. ● Nekad nelietojiet izstrādājumu bez pareizi uzstādīta restes! ● Uzstādīšanai izmantojiet tikai stiprinājuma skrūves, kuras piegādātas kopā ar izstrādājumu, vai, ja tās nav piegādātas, iegādājieties piemērota veida skrūves. Lietojiet pareizu skrūvju garumu, kas ir norādītas Uzstādīšanas rokasgrāmatā. ● Ja šis izstrādājums un citas ierīces, kas darbojas ar enerģiju, kas nav elektrība, darbojas vienlaikus, negatīvais spiediens telpā nedrīkst pārsniegt 4 Pa ( $4 \times 10^{-5}$  bāri). ● Ir svarīgi saglabāt šo rokasgrāmatu tā, lai tā būtu pieejama uzziņai. Ja izstrādājums tiek pārdots, nodots vai pārvietots, pārliecinieties, vai rokasgrāmata joprojām ir kopā ar izstrādājumu.
- Uzstādīšanas laikā pārliecinieties, vai strāvas vads nav bojāts, nav ugunsgrēka vai elektriskās strāvas trieciena riska. Nelietojiet ierīci ar basām kājām vai ja

neesat sauss. Aktivizējet ierīci tikai pēc uzstādīšanas pabeigšanas. ● Neizmantojet ierīci, ja ir bojāts strāvas vads vai kontaktakā, ja tā darbojas neparasti vai ja ierīce ir bojāta vai nokritusi. ● Ja komplektācijā iekļautais kabelis ir bojāts, tas jānomaina pret identisku kabeli, ko piegādājis ražotājs, pilnvarots tehnikis vai kvalificēts personāls. Elektriskās strāvas triecienu risks. ● Ar ierīci jārīkojas un tā jāuzstāda diviem vai vairākiem cilvēkiem — traumu risks. ● Turiet bērnus prom no uzstādīšanas vietas. Kad uzstādīšana ir pabeigta, iepakojums (plastmasas, polistirola daļas, utt.) jāglabā bērniem nepieejamā vietā, jo pastāv nosmakšanas risks. ● Bērni, kas jaunāki par 3 gadiem, nedrīkst atrasties ierīces tuvumā; bērni vecumā no 3 līdz 8 gadiem drīkst tuvoties ierīcei tikai stingrā uzraudzībā. ● Šī ierīce nav paredzēta profesionālai lietošanai. Nelietojet ierīci ārpus telpām.

**Cieši sekojet norādījumiem šajā rokasgrāmatā.** Mēs neuzņemamies atbildību par jebkādām problēmām, bojājumiem vai ugunsgrēkiem, kas tiek izraisīti ierīcē, neievērojot šajā rokasgrāmatā norādītās instrukcijas. Ierīce ir paredzēta tikai lietošanai mājas apstākjos ēdienu gatavošanai un gatavošanas laikā radīto dūmu iesūkšanai. Nav atlauts neviens cita veida pielietojums (piem., telpu sildīšanai). Ražotājs neuzņemas atbildību par nepareizu izmantošanu vai vadības ierīcu nepareizu iestatīšanu.

- Rūpīgi izlasiet šo instrukciju: tā satur svarīgu informāciju par uzstādīšanu, izmantošanu un drošību.
- Neveiciet ierīces elektriskas izmaiņas.
- Pirms ierīces uzstādīšanas pārbaudiet, vai nav bojātas tās sastāvdaļas. Pretējā gadījumā sazinieties ar izplatītāju un neturpiniel uzstādīšanu.
- Pirms uzstādīšanas turpināšanas pārbaudiet ierīces integritāti. Pretējā gadījumā sazinieties ar izplatītāju un neturpiniel uzstādīšanu.

## UZSTĀDĪŠANA

- Elektrisko un mehānisko sistēmu uzstādīšana jāveic kvalificētam speciālistam.
- Izstrādājums ir paredzēts iebūvēšanai 2–6 cm biezā darba virsmā TOP uzstādīšanas gadījumā; un 2,5–6 cm - FLUSH uzstādīšanas gadījumā.

Minimālajam attālumam starp plīti un sienu jābūt vismaz 5 cm no priekšpuses, vismaz 4 cm no sāniem un vismaz 50 cm no sienas augšējās daļas.

NB = ieteiktie attālumi ir orientējoši: plānojot telpas, ir jāievēro virtuves ražotāja norādījumi.

TOP uzstādīšana: (1A-2A att.); FLUSH uzstādīšana: (1B-2B att.)

- **Uzmanību!** Ja skrūves un stiprinājumi netiek uzstādīti saskaņā ar šiem norādījumiem, var tikt izraisīti elektriskās strāvas iedarbības apdraudējumi.

## ELEKTROINSTALĀCIJA

- Atvienojiet izstrādājumu no elektrotīkla.
- Uzstādīšana jāveic kvalificētam personālam, kas iepazinies ar piemērojamajiem uzstādīšanas un drošības standartiem.
- Ražotājs neuzņemas nekādu atbildību par personām, dzīvniekiem vai lietām gadījumā, ja netiek ievērotas šīs sadalas vadlīnijas.
- Strāvas vadam

jābūt pietiekami garam, lai varētu plīts virsmu varētu izņemt no darba virsmas. ● Pārliecinieties, vai spriegums datu plāksnītē, kas piestiprināta izstrādājuma apakšējā daļā, atbilst spriegumam telpā, kurā tas tiks uzstādīta. ● Neizmantot pagarinātājus. ● Sazemējuma elektriskajam kabelim jābūt 2cm garākam par pārējiem kabeliem. ● Gadījumā, ja izstrādājums nav aprīkots ar strāvas vadu, izmantojiet vadu ar minimālo vadošo dzīslu šķērsgriezumu 2,5 mm<sup>2</sup> jaudai līdz 5500 vatiem; savukārt augstākai jaudai tam jābūt 4 mm<sup>2</sup>). ● Nevienā no kabeļa punktiem temperatūra nedrīkst pārsniegt 50°C apkārtējās vides temperatūru. ● Izstrādājums ir paredzēts pastāvīgai pieslēgšanai elektrotīklam, tāpēc pieslēgums fiksētam tīklam jāveic, izmantojot galveno standarta slēdzi, kas nodrošina pilnīgu tikla atslēgšanu III kategorijas pārsrieguma apstākļos un ir viegli pieejams pēc ierīces uzstādīšanas.

● **Uzmanību!** Pirms ķēdes atkārtotas pievienošanas strāvas padevei un tās pareizas darbības pārbaudes vienmēr pārbaudiet, vai strāvas kabelis ir pareizi samontēts.

● **Uzmanību!** Starpsavienojuma kabelis jānomaina pilnvarotam tehniskās palīdzības dienestam vai personai ar līdzīgu kvalifikāciju.

lai pievienotu ierīci ar izvēles vienfāzes savienojumu, ir nepieciešams noņemt esošo kabeli un aizstāt to ar cita veida kabeli (nav iekļauts komplektācijā), kam ir šādas specifikācijas: vienfāzes savienojums: H05V2V2-F 3G4 kabelis.

## MONTĀŽA

● Pirms uzstādīšanas uzsākšanas: Pēc izstrādājuma izpakošanas pārbaudiet, vai tas nav bojāts transportēšanas laikā, un problēmu gadījumā sazinieties ar izplatītāju vai klientu apkalpošanas dienestu, pirms turpināt uzstādīšanu; Pārbaudiet, vai iegādātais izstrādājums ir piemērots izmēram izvēlētajā uzstādīšanas vietā; Pārbaudiet, vai iepakojuma iekšpusē nav papildu materiālu (transportēšanas apsvērumu dēļ) (piemēram, aploksnes ar skrūvēm, garantijas, u.c.), nepieciešamības gadījumā tie ir jāizņem un jāuzglabā; Pārbaudiet arī, vai uzstādīšanas vietas tuvumā ir pieejama elektrības kontaktligzda

● **lebūvējamo mēbelju izkārtojums:**

• Izstrādājumu nevar uzstādīt uz dzesētājiem, trauku mazgājamām mašīnām, plītīm, krāsnīm, vejas mašīnām un žāvētājiem; Pirms plīts ievietošanas veiciet visus griešanas darbus pie korpusa un uzmanīgi noņemiet atlīkumus vai zāgu skaidas.

• Iai optimizētu filtra uzstādīšanu, cokolā vēlams izveidot spraugu, kur var ievietot komerciālo režģi.

• **Svarīgi:** izmantojiet vienkomponentu blīvējuma līmi (S), kurai ir temperatūras izturība līdz 250°; pirms uzstādīšanas līmējamās virsmas ir rūpīgi jānotīra, noņemot vielas, kas var ietekmēt to sakeri (piemēram, atbrīvošanas līdzekļi, konservanti, smērvielas, eļļas, pulveri, vecu līmju atlīkumi, utt.); līme ir vienmērīgi jāuzklāj pa visu rāmja perimetru; pēc līmēšanas ļaujiet līmei nožūt apmēram 24 stundas.

Vienkomponenta līmes hermētīki (S) drīkst izmantot tikai Flush uzstādīšanas

gadījumā, pārliecinoties, ka tas ir uzklāts, kā norādīts 1B att.

Lai uzstādītu blīvi (P), pārliecinieties, vai tā ir pareizi novietota, kā parādīts attēlā:

- TOP uzstādīšana: blīve (P) jāpiestiprina pie stikla 2A att.

- FLUSH uzstādīšana - blīve (P) jāpiestiprina pie skapja. 2B att.

● **Piezīme:** Piezīme: pareizai izstrādājuma uzstādīšanai vēlams caurules aplīmēt ar līmlenti, kurai ir šādas īpašības: elastīga plēve no mīksta PVC, ar līmi uz akritilāta bāzes; kas atbilst DIN EN 60454 standartam; liesmas slāpētājs; lieliska izturība pret novecošanos; izturīga pret pēkšņām temperatūras izmaiņām; lietojama zemā temperatūrā.

## CITA NODERĪGA INFORMĀCIJA

Ierices estētika var atšķirties no tās, kas parādīta šīs brošūras zīmējumos, tomēr lietošanas, apkopes un uzstādīšanas instrukcijas paliek tās pašas.

## IZMANTOŠANA

### PLĪTS VIRSMAS IZMANTOŠANA

Indukcijas gatavošanas sistēma balstās uz magnētiskās indukcijas fizisko fenomenu. Galvenā iezīme šajā sistēmā ir enerģijas tieša pārvadīšana no ģeneratora uz katlu.

**Priekšrocības.** Salīdzinot ar elektriskajām plītēm, jūsu indukcijas plīts ir: **Drošāka:** zemāka temperatūra uz stikla virsmas.

**Ātrāka:** īsāks pārtikas sakāršanas laiks. **Precīzāka:** plakne nekavējoties reaģē uz jūsu komandām. **Efektīvāka:** 90% patērētās enerģijas tiek pārvērsta siltumā. Turklāt, noņemot katlu no plīts virsmas, siltuma pārvade tiek nekavējoties pārtraukta, izvairoties no lieka siltuma zuduma.

● Ieteicamie katlu diametri

**SVARĪGI:** katlu izmēri nav pareizi, gatavošanas zonas neieslēdzas Lai redzētu lietojamā katla minimālo diametru katrā atsevišķā zonā, skatiet šīs rokasgrāmatas attēlu daļu.

● Trauki gatavošanai

Svarīgi:

Izmantojiet tikai katlus ar simbolu 

Iai novērstu plīts virsmas neatgriezenisku bojājumu, neizmantojiet:

- traukus, kuru pamatne nav pilnīgi plakana;
- metāla traukus ar emaljētu pamatni;
- traukus ar raupju virsmu, lai nesaskrāpētu plīts virsmu;
- nekad nenovietojiet karstos katlus un pannas uz plīts virsmas vadības paneļa.

● Esošie trauki

Vai katla materiāls ir magnētisks, jūs varat pārbaudīt ar vienkārša magnēta palīdzību. Katli nav piemēroti lietošanai, ja nav magnētiski. Iepriekšējā punktā minētās norādes ir spēkā arī šajā gadījumā.

### TVAIKA NOSŪCĒJA LIETOŠANA

Nosūcēja sistēma var tikt lietota iesūkšanas versijā ar izvadi uz āru vai filtrējošā versijā ar iekšējo recirkulāciju.

●  iesūkšanas versija

Tvaiki tiek izvadīti uz ārpusi ar vairākām caurulēm (jāiegādājas atsevišķi). Pieslēdziet izstrādājuma caurules un izplūdes atveres pie sienas atveres ar diametru, kas ir vienāds ar gaisa izplūdes diametru (savienojuma atloks). Papildinformāciju par caurulēm un to izmēriem skat. uzstādīšanas rokasgrāmatas piederumu lapā sadāļu - iesūkšanas versija. Mazāka diametra caurulū un izplūdes atveru lietošana izraisīs iesūkšanas veikspējas samazināšanos un krasu trokšņa līmena palielināšanos. Tādēļ mēs par to neuzņemamies atbildību.

Lai iegūtu maksimālu iesūkšanas efektivitāti: • ieteicamais maksimālais caurules ceļš ir 7 lineāri metri. • ieteicams izmantot ne vairāk kā divus 90° izliekumus uz 7 lineāriem metriem • Izvairieties no kanāla sekocijas krasām izmaiņām, vienmēr dodot priekšroku sekocijai, kas atbilst Ø 150 mm (vai taisnstūrveida 222 x 89 mm).



## Filtrējošā versija:

Iesūktais gaiss tiks filtrēts caur atbilstošiem tauku filtriem un smaku novēršanas filtriem, pirms tas tiks ievietots no jauna savā vietā. Šajā izstrādājumā ir iekļauti filtri un caurulvadi uzstādīšanai, kas ļauj gaisam izplūst no korpusa. Papildinformāciju par piegādātajiem piederumiem skatiet šīs rokasgrāmatas attēlu daļā.

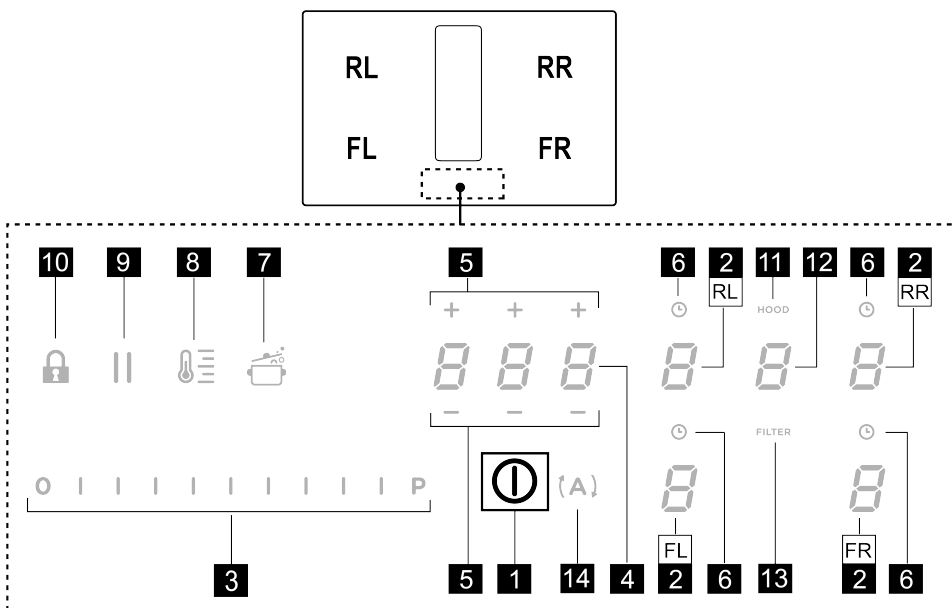
## LIETOŠANAS PADOMI

Padomi pareizai lietošanai, lai samazinātu ietekmi uz apkārtējo vidi: Sākot gatavot, ieslēdziet ierīci ar minimālo ātrumu, atstājot to ieslēgtu dažas minūtes pat pēc gatavošanas beigām. Palieliniet ātrumu tikai lielā dūmu un tvaiku daudzumā, lietojot palielināšanas funkciju tikai ārkārtas gadījumos. Lai uzturētu smaku samazināšanas sistēmu efektīvu, nomainiet, kad nepieciešams, ogles filtru/-us. Lai uzturētu tauku filtro efektīvu, nepieciešamības gadījumā iztīriet to. Lai optimizētu efektīvitāti un samazinātu troksni, lietojiet maksimālo šajā rokasgrāmatā norādīto caurulvadu sistēmas diametru.

Izmantojiet savas elektriskās plāksnes atlikušo siltumu, izslēdzot to dažas minūtes pirms gatavošanas pabeigšanas. Katla vai pannas pamatnei pilnībā jānosedz plīts; izmantojot trauku ar mazāku pamatni nekā plāksne, tiks tērēta energija. Gatavošanas laikā pārklājiet katlus un pannas ar cieši pieguļošiem vākiem un neizmantojiet vairāk ūdens, nekā nepieciešams. Gatavojot, neuzlieket vāku, ievērojami palielinās enerģijas patēriņš. Izmantojiet tikai katlus un pannas ar plakanu pamatni.

## KOMANDAS

### VADĪBAS PANELIS



#### T. Darbība

- |   |   |
|---|---|
| 1 | Plīts/plīts virsmas nosūcēja IESLĒGŠANA/IZSLĒGŠANAm |
| 2 | Gatavošanas zonu izvēle/Gatavošanas zonas displejs  |

3 Gatavošanas jaudas līmeņa un iesūkšanas ātruma (jaudas) pieaugums/samazinājums

4 Gatavošanas jaudas līmeņa un iesūkšanas ātruma (jaudas) displejs

5 Taimera "STAND ALONE" (savrupais režīms) aktivizēšana

6 displejs: Taimeris "STAND ALONE" (savrupais režīms)/Gatavošanas zonas taimeris.

- 
- 5 Taimera "STAND ALONE" (savrupais režīms)/  
Gatavošanas zonas taimera laika palielināšana/  
samazināšana
- 
- 6 Gatavošanas zonas taimera iespējošana
- 
- leslēgtā gatavošanas zonas taimera indikators
- 
- 7 Automatic Heat Up ieslēgšana (Automātiskā  
sildīšana)
- 
- 8 Temperature Manager iespējošana (Warming  
Function (sildīšanas funkcija))
- 
- 9 Pauze
- 
- 10 Key Lock
- 

---

11 Aktīva aspiratora indikators

---

Filtru piesātinājuma indikatora aktivizēšana

---

12 Aspiratora izvēle/iespējošana

---

Aspiratora displejs

---

Oglekļa/keramikas filtra piesātinājuma displejs -  
tauku filtri

---

13 Filtru piesātinājuma atiestatīšana

---

14 Aspiratora automātiskās funkcijas iespējošana

---

## KAS JĀZINA PIRMS DARBA SĀKŠANAS

Visas šīs plīts virsmas funkcijas ir izstrādātas atbilstoši stingrākajiem drošības standartiem. Šī iemesla dēļ:

- **Dažas funkcijas nav aktivizētas vai arī automātiski izslēdzas, ja gatavošanas vietas nav katlu, vai arī tad, ja tie neatrodas vietā.**

- Citos gadījumos aktivizētās funkcijas automātiski izslēdzas pēc dažām sekundēm, ja atlasiņai funkcijai nepieciešams papildu iestājums, kas netiek veikts (piem.: "leslēdzet plīts virsmu" bez "Atlasiet gatavošanas zonu" un "Darbības temperatūra", vai "Blokēšanas funkcija" vai "Taimeris").

Pirms tuvoties gatavošanas zonai, uzgaidiet, līdz displejs izslēdzas.

**Uzmanību!** Ilgstošas lietošanas gadījumā (piemēram) gatavošanas zonas izslēgšana var nebūt tūlītēja dzesēšanas posma dēļ; gatavošanas zonas displejā

parādās simbols , norādot šo stadiju. Pirms tuvoties gatavošanas zonai, uzgaidiet, līdz displejs izslēdzas.

## GATAVOŠANAS ZONAS DISPLEJS

Attiecīgajos displejos, kas saistīti ar gatavošanas zonām, tiek norādīts:

Darbība	Vērtība
Gatavošanas zona ieslēgta	
Power Level (Jaudas līmenis)	
Residual Heat Indicator (Atlikušā siltuma indikators)	
Pot Detector (Trauku detektors)	
Temperature Manager funkcija ieslēgta	
Pauzes funkcija	
Funkcija Automatic Heat UP (Automātiskā sildīšana)	

## VIRSMAS RAKSTURIELUMI

### Droša aktivizēšana

Izstrādājums ieslēdzas tikai katlu klātbūtnē uz gatavošanas zonām: uzsildes process neieslēdzas vai netiek pārtraukts katlu prombūtnē vai pēc to nonemšanas.

### Pot Detector (Trauku detektors)

Izstrādājums automātiski nosaka katlu klātbūtni gatavošanas zonās.

### Safety Shut Down (Drošības izslēgšanās)

Drošības apsvērumu dēļ katrai zonai ir maksimālais darbības laiks, kas ir atkarīgs no iestātītā jaudas līmeņa.

### Residual Heat Indicator (Atlikušā siltuma indikators)

Izslēdzot vienu vai vairākas gatavošanas zonas, par atlikušā siltuma klātbūtni attiecīgajā zonas displejā norāda ar tēpāšu vizuālu signālu, izmantojot simbolu.

## PLĪTS VIRSMAS IZMANTOŠANA

**Piezīme:** Lai ieslēgtu jebkuru funkciju, no sākuma ir jāieslēdz vēlamā zona

### leslēgšana

Īsi nospiediet (pieskarieties)  ON/OFF (1)

gatavošanas virsma/nostūšana: simbols  iedegas; turpinot nospiest: visas pieejamās funkcijas klūst redzamas uz dažiem mirklkiem, pēc tam aktīvas paliek tikai galvenās; pārējās var izmantot un tiks aktivizētas vēlāk ierīces lietošanas laikā.

**SVARĪGI:** visas pieejamās funkcijas tiks izgaismotas ar nelielu gaismu, kas klūs spilgtāka tikai tad, kad tās tiks iespējotas.

Nospiediet no jauna, lai izslēgtu

**Piezīme:** Šai funkcijai ir visaugstākā prioritāte.

### Gatavošanas zonu izvēle

Pavelciet (nospiediet) Izvēles/Displeja (2) zonu, kas atbilst vēlamajai gatavošanas zonai.

### Power Level (Jaudas līmenis)

Virsma ir aprīkota ar 9 jaudas līmeniem. Pieskarieties un virziet pirkstus gar Izvēles joslu (3):  
pa labi, lai palielinātu jaudas līmeni;  
pa kreisi, lai samazinātu jaudas līmeni.  
Iestātītās jaudas līmenis tiks attēlots Izvēles/Displeja (2) zonā

### Power booster (Jaudas palielināšana)

Izstrādājums ir aprīkots ar papildu jaudas līmeni (papildu līmenis ) , kas paliek aktīvs 5 minūtes, pēc tam jauda atgriežas iepriekš izmantotajā līmenī.  
Novelciet un virziet pirkstus pa Izvēles joslu (3) (pēc līmeņa ) un aktivizējiet Power booster (Jaudas palielināšana). Power booster (Jaudas palielināšana) līmenis ir norādīts Izvēles/Displeja (2) zonā ar simbolu 

### Gatavošanas zonas taimeris

Gatavošanas zonas taimera funkcija ir atskaites laiks, kuru ir iespējams iestātīt arī vienlaicīgi katrā gatavošanas zonā. Pēc iestātītā laika posma gatavošanas zonas automātiski izslēdzas, un lietotājs tiek brīdināts ar skaidras signālu.

## Gatavošanas zonas taimera funkcijas iespējošana

- Pavelciet (nospiediet) Izvēles/Displeja (2) zonu (jaudas līmenis nav nulle)
- Nospiediet  (6) atbilstoši gatavošanas zonai
- Izmantojiet simbolus — + (5), lai iestatītu taimera ilgumu, kas tiek parādīts Zonā/Displejā (4); iestatīšanas laikā mirgo simbols  (6).

**Piezīme :** uzgaidiet 10 sekundes, nenospiežot citas komandas, līdz Gatavošanas zonas taimeris ieslēdzas.

**Piezīme:** ja vēlreiz nospiežat un turat  (6), gatavošanas zonas taimeris tiek atiestatīts.

**Ja vēlaties, atkārtojiet šo darbību vairākām gatavošanas zonām:**

Katra gatavošanas zona var tikt iestatīta ar citu taimeri; displejā (4) parādīsies tajā brīdī izvēlētās gatavošanas zonas atskaites laiks; ja nav izvēlēta neviene gatavošanas zona, nospiežot uz displeja (4), parādās STAND ALONE taimera atpakaļskaitīšana.

Kad taimeris ir pabeidzis atskaiti, tiek raīdīts skaņas signāls, un gatavošanas zona izslēdzas.

Lai izslēgtu taimeri:

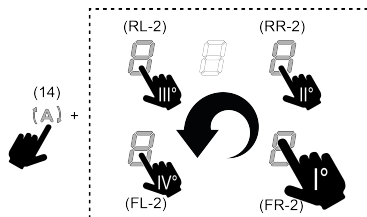
- izvēlieties gatavošanas zonu (2)
- iestatīt Taimera laiku uz 0.00, izmantojot — + (5).
- Power Limitation (jaudas ierobežošana)**

Funkcija Power Limitation (Jaudas ierobežošana) ļauj iestatīt produkta darbību, ierobežojot maksimālo jaudas patēriņu un regulējot visu aktīvo gatavošanas zonu jaudas patēriņu, panākot, ka kopējais patēriņš nepārsniedz maksimālo iestatīto jaudas patēriņu.

**Piezīme :** iestatījumi ir jāveic, kad virsma ir izslēgta, nenospiežot taustiņu  ON/OFF (1), vai kad gatavošanas virsma tiek pieslēgta elektroenerģijas tīklam, vai kad elektroenerģijas tīkls tiek atkārtoti pieslēgts, turpmāko 2 minūšu laikā.

### Lai iestatītu Power Limitation (Jaudas ierobežošana)

- nospiediet  (poga mirgo tikai pirmās 2 minūtes pēc produkta ieslēgšanas)
- turpinot turēt nospiestu , nospiediet vienu reizi visus gatavošanas zonu Izvēles/Displeja (2) apgabalus, pretēji pulkstenrādītāja virzienam, sākot no priekšējās labās zonas (FR), katrais nospiešanas reizē atskan ūdens skaņas signāls, kad ir nospiesti visi Displejā (2) ir iespējams atlāsta pogu:



šajā brīdī aizmugurējās kreisās zonas (RL) displejā (2) parādās mainīgā secībā simboli  un 

- izvēlieties Displeju (RL-2) ritiniet secīgi uz Izvēles joslas (3), līdz displejā tiek parādīti simboli  un 

parādītā vērtība	Jauda (Kw)
	7,4 kw (noklusējuma iestatījums)
	4,5 Kw
	3,1 Kw

### Lai mainītu Power Limitation (Jaudas ierobežošana) iestatījumu:

- secīgi nospiediet displeja (FL-2) ritināšanu uz Izvēles joslas (3), lai iestatītu jauno iestatījumu. Lai saglabātu izdarīto izvēli, nospiediet pogu  ON/OFF (1) 2 sekundes, iestatījuma apstiprināšanai tiks izdots ilgstošs skaņas signāls.

### • Key Lock

Key Lock ļauj bloķēt virsmas iestatījumus, lai novērstu nejaušus grozījumus, atstājot aktīvas jau iestatītās funkcijas.

### Aktivizēšana:

- nospiediet  (10) Atkārtojiet šo darbību, lai šo funkciju deaktivizētu.

**Piezīme:** ja tiek nospiesta kāda cita funkcija, kamēr Key Lock ir aktivizēts, simbols  mirgo, norādot, ka funkcija tiek izmantota, un tā ir jādeaktivizē, lai varētu izmantot plīts virsmu.

### • Automatic Heat UP (automātiskā sildīšana)

Funkcija Automatic Heat UP (Automātiskā sildīšana) ļauj ātrāk ieslēgt iestatīto jaudas režīmu; šī funkcijas priekšrocība ir iegūt ātrāku ēdienu gatavošanu, bez ēdienu piededzināšanas riska, jo temperatūra nepārsniedz iestatīto līmeni. Šī funkcija ir pieejama jaudas līmeniem no

**Aktivizēšana:**

- kad gatavošanas zona ir ieslēgta, nospiediet  (7), displejā (2) parādās  mirgojoša gaismu, kas mainās atkarībā no gatavošanas zonā iestatītās jaudas.

Pielielinot gatavošanas zonas jaudas līmeni: automātiskās uzsildīšanas funkcija paliek aktīva ar jauno temperatūras iestatījumu;

Samazinot gatavošanas zonas jaudas līmeni: tiek deaktivizēta automātiskās uzsildīšanas funkcija.

**Piezīme:** izvēloties vienlaicīgi citu gatavošanas zonu,

simbols  (7) atgriezīsies izgaismots ar vieglas intensitātes gaismu, tad iespējams turpināt arī šajā zonā iespējot funkciju; funkcija tomēr paliek aktīva tajā zonā, kurā tika iestatīta, kā to norāda Displejs (2).

- **Pausa (pauze)**

Pauzes funkcija ļauj apturēt jebkuru aktīvo funkciju virsmā, samazinot līdz nullei gatavošanas jaudu.

**Aktivizēšana:**

- nospiediet  (9), displejā (2) parādās mirgojošs simbols 

Lai atspējotu funkciju:

- nospiediet  (9), iedegas **Izvēles josla** (3)
- nospiediet/virziet pirkstus pa **Izvēles joslu** (3), lai atspējotu funkciju.

**Piezīme:** atspējošana, atjauno virsmas stāvokli pirms pauzes, virsma turpina darboties ar tiem pašiem iepriekš iestatītajiem iestatījumiem.

**Piezīme:** ja pēc 10 minūtēm funkcija Pausa (pauze) netiek atspējota, virsma izslēdzas automātiski.

**Piezīme:** funkcija Pausa (pauze) neietekmē gaisa nosūšanu.

- **Taimeris "STAND ALONE"**

Taimera funkcija ir no gatavošanas zonām (un no iesūšanas zonas) neatkarīga atskaite.

Taimeris izslēdzas, nospiežot Zonu/Displeju (4).

Izmantojiet simbolus — + (5), lai iestatītu taimera ilgumu, kas tiek parādīts Zonā/Displejā (4)

**Piezīme :** uzgaidiet 10 sekundes, nenospiežot citas komandas, līdz sākas atskaite.

**Taimeri var iestatīt maksimāli līdz 1 (h) un 59 (min.).**

Atlikušais laiks tiek parādīts Zonā/Displejā (4), atpakaļskaitīšanas beigās atskanēs skaņas signāls.

**Piezīme:** Kad atpakaļskaitīšana klūst mazāka par 10 minūtēm, taimerī aiz pirmā cipara parādās fiksēts punkts.

**Parādītā vērtība****Atlikušais laiks**

1h un 35 min



1min. un 35 sek.

Lai izslēgtu taimeri:

- izvēlieties Zonu/Displeju (4)
- iestatiet taimeri uz nulli , izmantojot — + (5)

- **Temperature Manager (Warming Function)**  
**(Temperatūras pārvaldnieks (sildīšanas funkcija))**

Temperature Manager ir kontroles funkcija, kas nodrošina siltuma uzturēšanu nemainīgā temperatūrā un optimizētā jaudas līmenī: ideāls, lai saglabātu karstus jau gatavus ēdienu. Funkcija Temperature Manager ieslēdzas, vienu reizi nospiežot pogu  (8).

Zonas displejā (2), kurā darbojas Temperature Manager, parādās simbols 

**Piezīme:** izvēloties vienlaicīgi citu gatavošanas zonu, simbols  (8) atgriezīsies izgaismots ar vieglas intensitātes gaismu, tad varēs turpināt arī šajā zonā iespējot funkciju; funkcija tomēr paliek aktīva tajā zonā, kurā tika iestatīta, kā to norāda Displejs (2).

Nospiediet vēlreiz  (8), lai atspējotu un izslēgtu, lai Displejā (2) parādītos līmenis .

**Piezīme:** ja funkcija Temperature Manager (Warming Function) darbojas vairākas zonas, vispirms atlasiņet vajadzīgo zonu, izmantojot izvēles zonu (2); Funkciju var arī deaktivizēt, izmantojot **Izvēles joslu** (3), paaugstinot jaudas līmeni uz .

**TVAIKA NOSŪCĒJA LIETOŠANA**

- **Tvaika nosūcēja sistēmas:**

- ieslēdziet plīti, kā norādīts nodalā "ieslēgšana", "gatavošanas virsmas lietošana";

- **Sūkšanas ātrums (jauda):**

Tvaika nosūcējs ir aprīkots ar 3 iesūšanas ātruma (jaudas) līmeniem.

Pieskarieties un velciet pirkstus gar **Izvēles joslu** (3): pa labi, lai palielinātu jaudas līmeni, pa kreisi, lai samazinātu jaudas līmeni.

**Piezīme:** iestatītās jaudas līmenis tiks attēlots **Izvēles/Displeja** (12) zonā

- **Power booster (Jaudas palielināšana)**

Nosūcējs ir aprīkots ar 2 papildu jaudas līmeniem (papildus 3. līmenim)

**Power Booster 1:** iestaītis uz 15 min.

**Power Booster 2:** iestaītis uz 5 min.

Pēc tam jauda atgriežas iepriekš iestaītajā līmenī.

Pieskarīties un velciet ar pirkstiem gar atlases joslu (3) (virs 3. līmeņa) un aktivizējet Power Booster 1, līmenis tiks parādīts atlases / displeja zonā (12) ar mirgojošu skaitītu "4".

Pieskarīties un velciet ar pirkstiem gar atlases joslu (3) (virs 3.) un aktivizējet Power Booster 2, līmenis tiks parādīts atlases / displeja zonā (12) ar mirgojošu simbolu "



#### • Automātiskā darbība

Tvaiku nosūcējs ieslēgsies vispiemērotākajā ātrumā, pielāgojot iesūkšanas jaudu maksimālam gatavošanas līmenim, kas tiek lietots gatavošanas zonās.

Kad gatavošanas zonas tiek izslēgtas, tvaiku nosūcējs pielāgo savu iesūkšanas ātrumu, pakāpeniski samazinot to, lai atbrīvotos no tvaikiem un smakām.

#### Lai iespējotu šo funkciju:

Nospiediet (A) (14);

Atkārtojiet darbību, lai atspējotu.

**Piezīme:** ja automātiskās darbības laikā Izvēles joslā (3) tiek izvēlēti ātrumi no 1 līdz 3, automātiskā darbība apstājas; no otras puses, ja ir izvēlēts Power Boster, automātiskā darbība tiks atsākta pēc laika beigām, tikmēr simbols (A) turpina mirgot.

**Piezīme:** virsmas izslēgšanas gadījumā ar aktīvu Automātisko darbību, tvaika nosūcēja izslēgšanās notiek automātiski, bet pakāpeniskā veidā.

#### • Filtru piesātinājuma indikators

Tvaiku nosūcējs norāda, kad ir nepieciešams veikt filtru tehnisko apkopi:

Ogles/keramikas smaku filtri FILTER (13) ieledgas

Tauku filtrs FILTER (13) ieledgas un mirgo

**Piezīme:** šī funkcija pēc noklusējuma ir atspējota (skatiet, kā to iespējot sadāļā "Filtru piesātinājuma indikatora iespējošana")

#### • Atiestatīt filtra piesātinājumu

Pēc filtru (tauku un/vai ogles/keramikas) apkopes veikšanas nospiediet un turiet FILTER (13), tas izslēdzas, restartējot indikatora skaitīšanu.

#### • Filtra piesātinājuma indikatora aktivizēšana

**Piezīme:** Parasti šis indikators ir atspējots.

**Lai to iespējotu, rīkojieties šādi:**

• ieslēdziet nosūkšanas plīts virsmu

• iesūkšanas dzinējs un gatavošanas zonas ir izslēgtas, nospiediet Izvēles zonu (12)

• nospiediet un turiet HOOD (11), līdz displejā (12)

parādās burts

mainīga mirgošana.

= oglekla/keramikas smaku filtri; = tauku filtrs;

#### SMAKU OGLES/KERAMIKAS FILTRI

• nospiediet Displeju (12), kad parādās burts

• nospiediet FILTER (13) fiksēto gaismu.

• ilgi nospiediet HOOD (11) vēlreiz, lai apstiprinātu smakas filtra indikatora aktivizāciju  
ogles/keramikas.

#### TAUKU FILTRS

• nospiediet Displeju (12), ja parādās burts

• nospiediet FILTER (13) mirgojošo gaismu.

• ilgi nospiediet HOOD (11) vēlreiz, lai apstiprinātu tauku filtra indikatora aktivizāciju.

## JAUDAS TABULA

Jaudas līmenis		Gatavošanas veids	Lietošana (pamatojoties uz pieredzi un ēdiena gatavošanas paradumiem)
Maksimālā jauda		Ātri uzsildīt	Īsā laikā paaugstināt ēdiena temperatūru, līdz tas ūdens vārišanās gadījumā ātri vārās, vai arī ātri sasildīt gatavošanas šķidrumus
		Cept - vārīt	apbrūnināt, sākt gatavot, apcep saldētus produktus, ātri uzvārīt

Liela jauda		Apbrūnināt – vārīt - grilēt	cept, vārīt ilgstoši, vārīt un grilēt (īsu laiku - 5–10 minūtes)
		Apbrūnināt – vārīt – sautēt – cept - grilēt	cept, vārīt ilgstoši, vārīt un grilēt (vidēji ilgu laiku - 10–20 minūtes), uzkarsēt piederumus
Vidēja jauda		Vārīt - sautēt - cept - grilēt	sautēt, vārīt lēnām, vārīt (ilgstoši), gatavot makaronus
		Varīt – vārīt lēnām – biezināt - maisīt	ilgstoša vārīšana (rīsi, mērces, cepeši, zivis) pievienoto šķidrumu klātbūtnē (piemēram, ūdens, vīns, buljons, piens), makaronu gatavošana
		Varīt – vārīt lēnām – biezināt - maisīt	ilgstoša vārīšana (tilpumi mazāki par litru: rīsi, mērces, cepeši, zivis) pievienoto šķidrumu klātbūtnē (piemēram, ūdens, vīns, buljons, piens)
Zema jauda		Izkausēt - atkausēt - uzturēt siltu maisīt	izkausēt sviestu, viegli izkausēt šokolādi, atkausēt maza apjomā produktus
		Izkausēt - atkausēt - uzturēt siltu maisīt	turēt karstu svaigi pagatavota ēdiena mazas porcijas vai turēt traukus siltus un gatavot risoto
OFF (IZSLĒGTS )		Atbalsta virsma	Plīts virsma gaidīšanas vai izslēgtajā režīmā (ir iespējama atlikušā siltuma klātbūtnē pēc vārīšanas, par ko liecina H-L-O)

## APKOPE

Uzmanību! Pirms jebkuras tīrišanas vai apkopes darbības pārliecībieties, vai gatavošanas zonas ir izslēgtas un siltuma signāllampa ir izslēgta.



Lai iegūtu informāciju par izstrādājuma apkopi, skatiet attēlus uzstādīšanas beigās, kas apzīmēti ar šo simbolu.

### PLĪTS APKOPE

#### • Indukcijas plīts tīrišana

Plīts virsma jātīra pēc katras lietošanas reizes.

#### Svarīgi:

- Neizmantojiet abrazīvus sūkļus, tīrišanas spliventījus. To lietošana ar laiku var sabojāt stiklu.
- Neizmantojiet kīmiskos kairinātājus, piemēram, cepeškrāsns vai trajpu noņemšanas aerosolus.
- NEKAD NELIETOT STRŪKLU TVAIKA TĪRĪTĀJUS!!!

Pēc katras lietošanas reizes jaut atdzist plīts virsmai un to tīrīt, lai noņemtu piekaltušas pārtikas atliekas un traipus. Cukurs vai pārtika ar paugstīnātu cukura saturu bojā plīts virsmu, un tas jānorīj nekavējoties. Sāls, cukurs un smiltis var saskrāpēt stikla virsmu. Izmantojiet mīkstu lupatiņu, papīra dvielus vai speciālu plīts virsmas tīrišanas produktu (ievērojiet ražotāja norādījumus).

#### • Šķidruma savākšanas tvertnes tīrišana:

Nejaūšas un bagātīgas šķidrumu izlešanas gadījumā no katliem ir iespējams iejaukties caur noteikas vārstu, kas atrodas izstrādājuma apakšdaļā, lai noņemtu visus atlikumus, garantējot maksimālu higiēnisko drošību.

Lai veiktu pilnīgāku un rūpīgāku tīrišanu, ir iespējams pilnībā izņemt apakšējo vanniņu.

#### • Metāla režģa tīrišana

Grils jāmazgā ar rokām karstā ūdenī un neitrālu mazgāšanas līdzekli un rūpīgi jānosusina, lai izvairītos no oksidēšanās parādībām.

## NOSŪCĒJA APKOPE

#### • Nosūcēja apkope:

Tīrišanas veikšanai lietojiet TIKAI ar neitrālu šķidro mazgāšanas līdzekli samitrinātu drānu.

## TĪRĪŠANAI NELIETOJIET RĪKUS VAI DARBARĪKUS!

Izvairieties no abrazīvu produktu lietošanas. NELIETOJIET SPIRTU!

### • A Pretauku filtra apkope:

Notur gatavošanas laikā radītās tauku daļīgas.

Tas ir jātira vienu reizi mēnesī (vai, kad filtru piesātinājuma norādīšanas sistēma norādīs šādu nepieciešamību), ar neagresīviem mazgāšanas līdzekļiem, ar roku vai trauku mazgājamā mašīnā zemā temperatūrā un īsā ciklā. Mazgājot trauku mazgājamā mašīnā tauku filtrs var zaudēt krāsu, bet tā filtrēšanas raksturlielumi paliek nemainīgi.

### • B Apkope Aktīvās ogles filtri (Tikai filtrējošai versijai)

Notur gatavošanas laikā radītās smakas. Izstrādājums ar aprīkots ar smaku filtru komplektu.

Smakas filtru piesātinājums rodas pēc vairāk vai mazāk ilgstošas lietošanas atkarībā no virtutes veida un tauku filtra tīrīšanas regularitātes. Smakas filtrus var termiski reģenerēt ik pēc 2/3 mēnešiem uzkarsētā krāsnī 200°C temperatūrā 45 minūtes. Pareiza reģenerācija nodrošina pastāvīgu filtrēšanas efektivitāti 5 gadus.

**Uzmanību!**! Nenovietojiet filtrus cepeškrāsns apakšā, bet gan ievietojiet tos uz cepešpannas vidējā augstumā.

## UTILIZĀCIJA



Iepakojuma materiāls ir 100% pārstrādājams, un tas ir markēts ar pārstrādes simbolu

Izmantojiet savas elektriskās plāksnes atlikušo siltumu, izslēdzot to dažas minūtes pirms gatavošanas pabeigšanas. Katla vai pannas pamatnei pilnībā jānosedz plīts; izmantojot trauku ar mazāku pamatni nekā plāksne, tiks tērēta energija. Gatavošanas laikā pārklājiet katlus un pannas ar cieši pieguļošiem vākiem un neizmantojiet vairāk ūdens, nekā nepieciešams. Gatavojot, neuzlieket vāku, ievērojami palielinās enerģijas patēriņš. Izmantojiet tikai katlus un pannas ar plakanu pamatni.

 Šī ierīce ir markēta saskaņā ar Eiropas direktīvu 2012/19/EK - UK SI 2013 Nr.3113, Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi (EEIA).

Pārliecīnieties, vai šis izstrādājums tiek pareizi likvidēts. Lietotājs palīdz novērst iespējamās negatīvās sekas videi un veselībai. Simbols uz izstrādājuma vai pievienotajā dokumentācijā norāda, ka šo izstrādājumu nedrīkst uzskatīt par sadzīves atkritumiem, bet tas jānogādā attiecīgajā savākšanas vietā elektrisko un elektronisko iekārtu pārstrādei. Atbrīvoties no izstrādājuma saskaņā ar vietējiem noteikumiem par atkritumu apglabāšanu. Lai iegūtu plašāku informāciju par šī izstrādājuma apstrādi, reģenerāciju un pārstrādi, lūzu, sazinieties ar vietējo iestādi, sadzīves atkritumu savākšanas pakalpojumu dienestu vai veikalu, kur izstrādājums tika iegādāts.

Iekārta ir izstrādāta, pārbaudīta un īstenota saskaņā ar šādiem standartiem:

- Drošība: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-6, EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233;
- Izpildījums: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301-EN 60350-2;
- EMC: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-3; EN/IEC 61000-3-12.

Atbilstības deklarācija:

Šī ierīce atbilst Eiropas Komisijas Regulas (ES) N.65/2014 energomarķējuma prasībām un Eiropas Komisijas Regulas (ES) N.66/2014 ekodizaina prasībām saskaņā ar Eiropas standartiem IEC 61591 un IEC 60704-2-13. Ekodizains ar enerģiju saistītiem izstrādājumiem un enerģijas informācija (grozījumi) (ES izstāšanās) 2019. gada noteikumi, kas atbilst Eiropas standartam IEC 60350-1.

Informāciju par ierīces mazjaudas režīmu saskaņā ar Regulu (ES) 2023/826 var atrast šajā saitē: <https://docs.emeaappliance-docs.eu>

## DARBĪBAS KLŪMES

Informācijas kods	Apraksts	Iespējamie iemesli	Risinājumi
	Komandu zona nodziest pie pārāk augstas temperatūras	Elektronisko daļu iekšējā temperatūra ir pārāk augsta	Uzgaidiet, līdz plīts virsma atdziest, pirms to atkārtoti izmantot

	Nepiemērots trauks	Magnētisko īpašību zudums	Noņemt katlu
	Saziņas problēmas starp lietotāja saskarni un indukcijas moduli.	Modulim nav elektriskās strāvas; strāvas vads nav pievienots pareizi vai ir bojāts	Atvienojiet plīts virsmu no tīkla un pārbaudiet savienojumu
<b>Visiem ciemam kļūdas ziņojumiem</b>	Izsauciet tehnisko pakalpojumu dienestu un paziņojet kļūdas kodu		

## TEHNISKIE DATI

Augstums (cm)	Platums (cm)	Dzījums (cm)
22,3	83	51,5



Sastāvdalas, kas netiek piegādātas kopā ar produktu

Lai lejupielādētu drošības norādījumus, lietotāja rokasgrāmatu, tehnisko datu lapu un enerģijas datus:

Apmeklējet vietni: [docs.whirlpool.eu/docs](https://docs.whirlpool.eu/docs)

**Sazinieties ar Tehniskās paīdzības dienestu** (pa tālruņa numuru, kas ir norādīts garantijas bukletā). Sazinoties ar Tehniskās paīdzības dienestu, norādiet produkta sērijas numuru, kas norādīts tehnisko datu plāksnītē.

