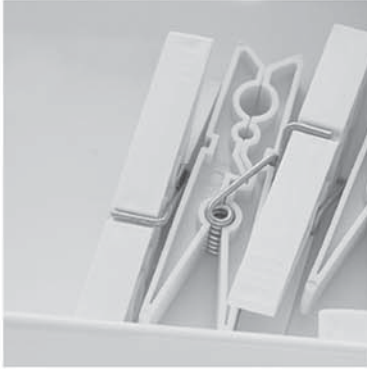


Instructions for use
Bedienungsanleitung
Notice d'utilisation
Gebruiksaanwijzing
Istruzioni per l'uso
Instruções de utilização
Οδηγίες χρήσης



Uputstva za upotrebu
Navodila za uporabo
Пайдалану нұсқаулығы
Upute za uporabu
Lietošanas instrukcija
Naudojimo instrukcija



Kasutusjuhised
Instrukcja obsługi
Návod k obsluze
Návod na použitie
Használati útmutató



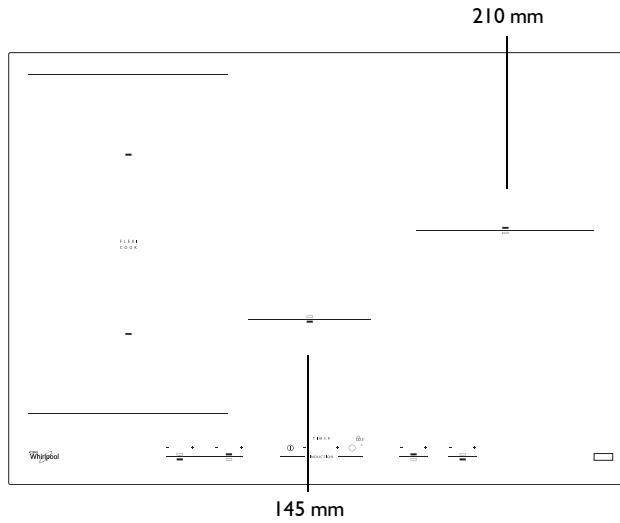
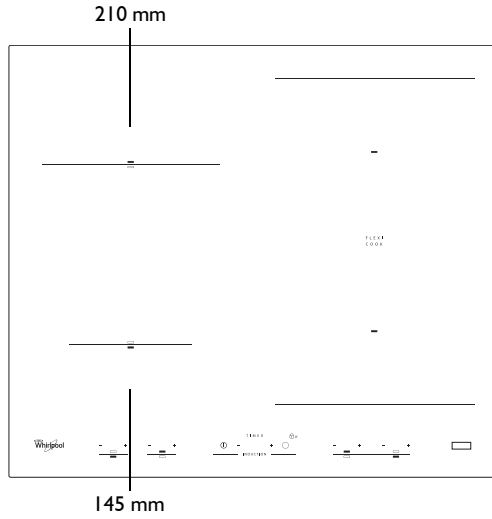
Инструкция по эксплуатации
Инструкции за употреба
Instrucțiuni privind siguranța
Інструкції з використання
دليل الاستعمال

**Whirlpool**

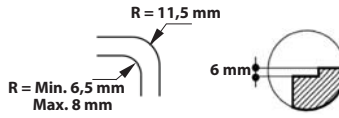
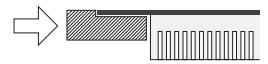
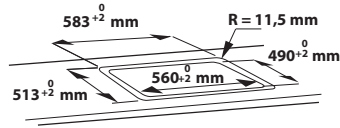
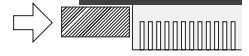
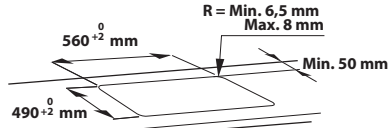
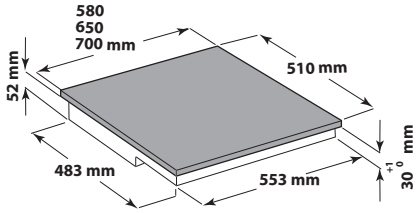
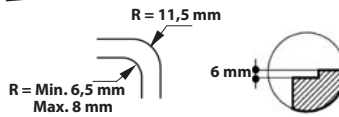
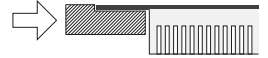
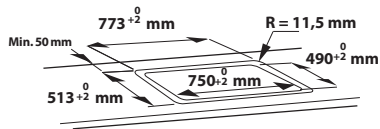
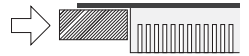
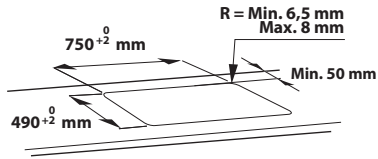
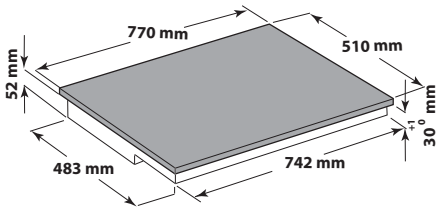
SENSING THE DIFFERENCE

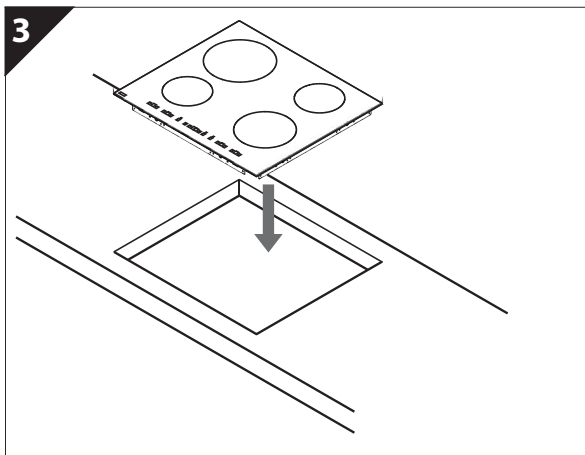
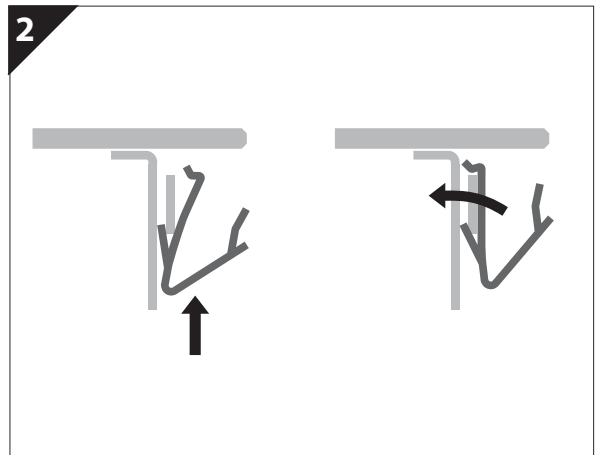
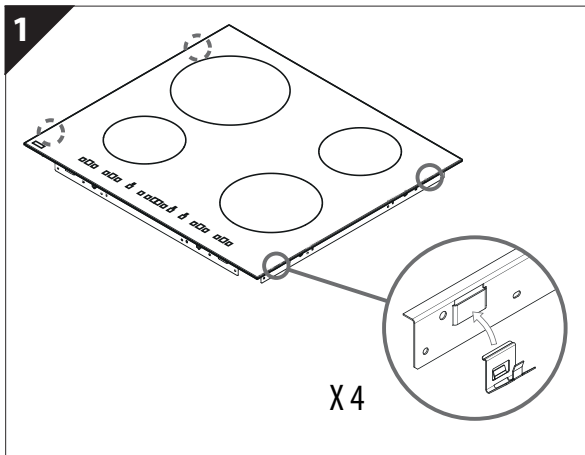
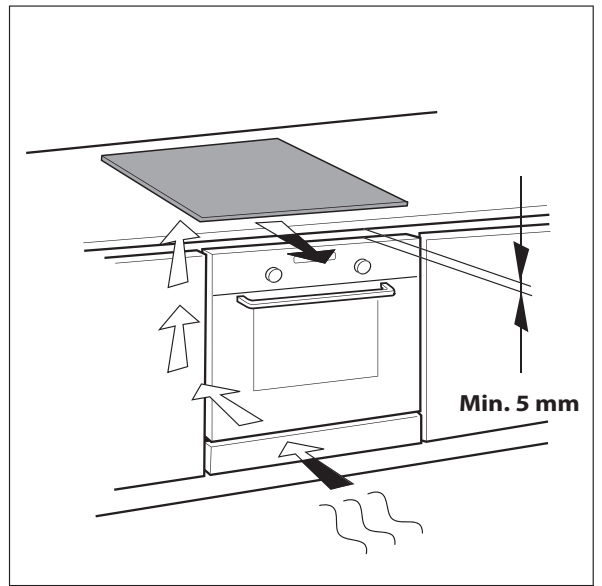
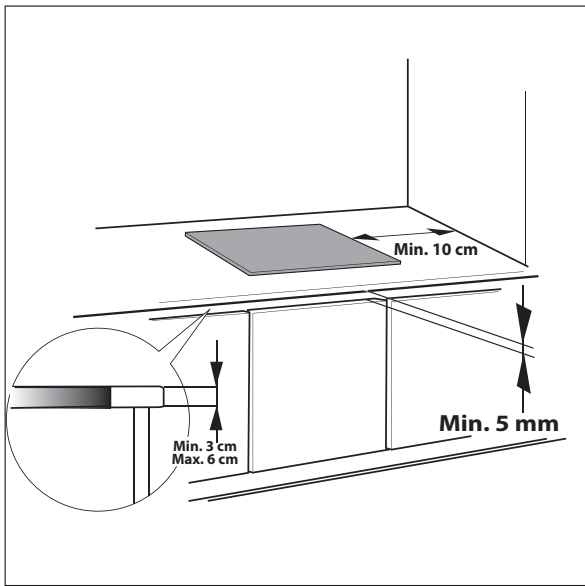


SENSING THE DIFFERENCE



SLOVENSKO	Namestitev	Stran	8	Navodila za uporabo	Stran	9
HRVAT	Montaža	Stranica	17	Uputama za uporabu	Stranica	19
LATVIEŠU	Uzstādīšana	Lappuse	26	Lietošanas norādījumi	Lappuse	27
LIETUVIŲ	Įrengimas	Puslapis	35	Naudojimo instrukcijos	Puslapis	36
EESTI	Paigaldamine	Lehekülg	44	Kasutusjuhend	Lehekülg	45
POLSKI	Instalacja	Strona	54	Instrukcja obsługi	Strona	55
ČESKY	Instalace	Strana	62	Návod k použití	Strana	64
SLOVENSKY	Inštalácia	Strana	71	Návod na používanie	Strana	73

A**B**



OLULISED OHUTUSJUHISED

Käesolev juhend on saadaval ka veebisaidil: www.whirlpool.eu

TEIE JA TEISTE OHUTUS ON VÄGA OLULINE

Selles kasutusjuhendis ja seadmel endal on olulised hoiatused, mida tuleb lugeda ja alati järgida.



See on ohutusega seotud spetsiifilise ohu sümbol, mis hoiatab kasutajaid ja teisi potentsiaalsete ohtude suhtes.

Kõikidele ohutusega seotud sõnumitele eelneb ohu sümbol ja järgmised sõnad:



OHTLIK!

Viitab ohtlikule olukorrale, mis vältimata jätmisel võib põhjustada tõsiseid vigastusi.



HOIATUS!

Näitab ohtlikku olukorda, mis võib mittevältimise korral põhjustada tõsiseid kehavigastusi.

Kõikides ohutusega seotud sõnumid toovad välja nende poolt viidatud potentsiaalse ohu ning näitavad, kuidas vähendada seadme ebaõigest kasutamisest põhjustatud elektrilöögi ohtu. Pidage kinni järgmistest punktidest.

- Kasutage kõikide lahtipakkimis- ja paigaldamistoimingute ajal kaitsekindaid.
- Enne paigaldamist tuleb seade vooluvõrgust lahti ühendada.
- Seadet võib paigaldada ja hooldada kvalifitseeritud tehnik vastavalt tootja juhiste ja kohalikele ohutuseeskirjadele. Ärge parandage ega asendage mõnda seadme osa, kui seda ei soovitata otseselt kasutusjuhendites.
- Seade peab olema maandatud.
- Toitekaabel peab olema piisavalt pikk, et see ulatuks kappi paigaldatud seadmest seinakontaktini.
- Paigaldamisel lähtuge kehtivatest ohutuseeskirjadest; vajalik on kõiki poolusi lahtiühendav lahküliti minimaalse kontaktide vahega 3 mm.
- Ärge kasutage mitmik-pistikupesi ega pikendusjuhtmeid.
- Ärge tõmmake seadme toitejuhet.
- Elektriosad peavad jääma kasutajale ligipääsetavaks ka pärast paigaldamist.
- Antud seade on mõeldud ainult kodustes tingimustes toidu valmistamiseks. Muud kasutusviisid (nt ruumide soojendamise) pole lubatud. Tootja keeldub igasugusest vastutusest juhtelementide vale kasutamise või ebaõige seadistamise eest.
- Seade ning selle juurdepääsetavad osad muutuvad kasutamise käigus kuumaks. Vältige kuumutuselementide puudutamist. Väga väikesed (0–3 aastat) ja väikesed lapsed (3–8 aastat) tuleb eemal hoida, kui neid just pidevalt ei jälgita.
- Lapsed alates 8 eluaastast ja piiratud füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimetega või kogemuste või teadmisteta isikud võivad kasutada antud seadet ainult juhul, kui nende tegevust jälgitakse või neid on seadme ohutu kasutamise osas juhendatud ja kui nad mõistavad sellega seotud ohtusid. Lastel pole lubatud seadmega mängida. Lapsed ei tohi seadet ilma järelevalveta puhastada ega hooldada.

- Ärge puudutage seadme kuumutuselemente kasutamise ajal ja peale kasutamist. Ärge laske seadmel kokku puutuda riiete või muude süttivate materjalidega enne kui seade on täielikult maha jahtunud.
- Ärge paigutage kergestisüttivaid materjale seadme peale või selle vahetusse lähedusse.
- Ülekuumenenud õlid ja rasvad süttivad kergesti. Olge rasva- ja õlirikaste toiduainete küpsetamisel tähelepanelik.
- Seadme all asuvasse sektsiooni tuleb paigaldada eralduspaneel (pole kaasas).
- Kui pind on mõranenud, lülitage seade elektrilöögi vältimiseks välja (ainult klaaspinnaga seadmed).
- Seade ei ole mõeldud välise taimeri või eraldi kaugjuhtimissüsteemi poolt kasutamiseks.
- Ilma järelvalveta rasva või õliga toiduvalmistamine pliidil võib olla ohtlik ning põhjustada süttimist. ÄRGE proovige kustutada tuld veega, vaid lülitage seade välja ning katke seejärel leek katte, näiteks kaane või tulekustutustekiga.
Süttimisoht: ärge hoidke toiduvalmistamispiindadel esemeid.
- Ärge kasutage auruga puhastamise seadmeid.
- Pliidipinnale ei tohi asetada metallist esemeid, nagu nuge, kahvleid, lusikaid ja kaasi, kuna need võivad muutuda kuumaks.
- Lülitage keedualaelement peale kasutamist välja ning ärge lootke ainult pannidetektorile (ainult induktsioonseadmed).

KESKKONNAKAITSE


Pakendi hävitamine

Pakkematerjalid on 100% ulatuses uuesti kasutatavad ja tähistatud ümbertöötlemissümboliga . Erinevaid pakendi osi ei tohi visata loodusesse, vaid käidelda vastavalt kohalikele eeskirjadele.

Utiliseerimine

Käesolev seade on märgistatud vastavalt Euroopa direktiivile 2012/19/EÜ Elektrooniliste ja elektriliste seadmete jäätmete kohta (WEEE).

Seadme õige utiliseerimise tagamisega saab kasutaja aidata vältida potentsiaalselt kahjulikke tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele.

Seadmel või kaasas oleval dokumentatsioonil olev sümbol  näitab, et seda toodet ei tohi käsitleda majapidamisjäätmena ja tuleb viia vastavasse WEEE kogumiskeskusesse.

Näpunäited elektrienergia kokkuhoidmiseks

Optimaalsete tulemuste saavutamiseks pidage silmas alljärgnevat.

- Kasutage potte ja panne, mille põhja läbimõõt on võrdne keedualaga.
- Kasutage ainult lamedapõhjalisi potte ja panne.
- Võimalusel valmistage toitu kaane all.
- Kiirkeedupoti abil säästate veel rohkem aega ja energiat.
- Asetage pott pliidiplaadile märgitud keeduala keskele.

VASTAVUSDEKLARATSIOON

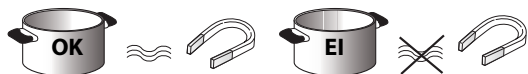
- Käesolev seade, mis on konstrueeritud, toodetud ja müüdüd vastavuses madalpinge direktiivi 2006/95/EÜ (mis vahetab välja direktiivi 73/23/EMÜ ja selle muudatused) ohutusnõuetele ja elektromagnetilise ühilduvuse direktiivi 2004/108/EÜ kaitse nõuetele.
- See seade vastab Euroopa määruse nr 66/2014 nõuetele ja on kooskõlas Euroopa standardiga EN 60350-2.

ENNE KASUTAMIST



TÄHTIS: Keedualad ei lülitu sisse, kui potid pole õige suurusega. Kasutage ainult potte, millel on sümbol „INDUKTSIOONSÜSTEEM“ (kõrval olev joonis). Asetage pott enne pliidiplaadi sisselülitamist vajalikule keedualale.









OLEMASOLEVAD POTID JA PANNID

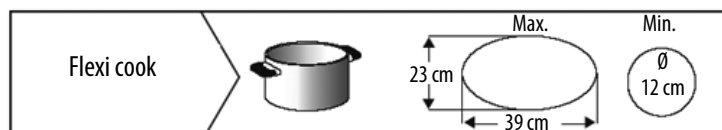


Kasutage magnetit, et teha kindlaks, kas pott on induktioonpliidi jaoks sobivad: magnetile mittereageerivad potid ja pannid pole sobivad.

- Veenduge, et pottidel on sile põhi, vastasel juhul võivad nad kraapida pliidi pinda. Kontrollige toidunõusid.
- Ärge asetage kuumasid potte või panne pliidiplaadi juhtpaneelile. See võib tekitada kahjustuse.

SOOVITUSLIKUD POTI PÕHJA LÄBIMÕÖDUD

 XL Ø 28 cm		Ø 17 cm min. → 28 cm max.	 M Ø 18 cm		Ø 12 cm min. → 18 cm max.
 L Ø 21 cm		Ø 15 cm min. → 21 cm max.	 S Ø 14,5 cm		Ø 10 cm min. → 14,5 cm max.



PAIGALDAMINE

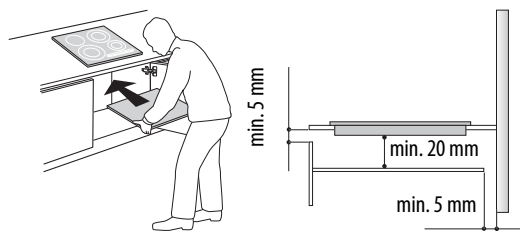
Lahtipakkimise järel kontrollige, kas toode pole transportimise käigus kahjustada saanud. Probleemide esinemisel võtke ühendust edasimüüja või garantiiremondiesindusega.

Integreerimismõõtmete ja paigaldusjuhiste osas vt lk 2 toodud pilte.

KAPI ETTEVALMISTAMINE PAIGALDAMISEKS

HOIATUS!

- Paigaldage pliidiplaadi alla eralduspaneel.
- Toote alumine osa ei tohi peale paigaldamist jääda kättesaadavaks.
- Ärge paigaldage eralduspaneeli, kui paigaldatud on pliidiplaadi alune ahi.



- Seadme alumise külje ja eralduspaneeli vaheline kaugus peab vastama joonisel toodud mõõtmetele.
- Toote õige töötamise tagamiseks ärge tõkestage pliidiplaadi ja seadme vahelist minimaalselt nõutud vahemaad (min. 5 mm).
- Kui paigaldatud on pliidiplaadi alune ahi, veenduge, et ahi oleks varustatud jahutussüsteemiga.
- Ärge paigaldage pliidiplaati nõude- või tavalise pesumasina kohale, siis ei puutu vooluring kokku auru ja niiskusega, mis seda kahjustada võiks.
- Uputatud paigalduse korral pöörduge garantiiremonditeeninduse ja küsige koostekruvide komplekti 4801 211 00112.
- Pliidiplaadi eemaldamiseks kangutage kruvikeerajaga (pole kaasas) lahti pliidiplaadi all asuvad ääreklaamid.

ELEKTRIÜHENDUS

HOIATUS!

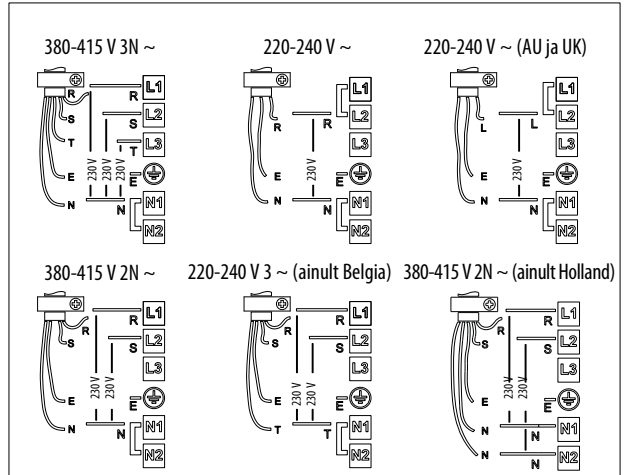
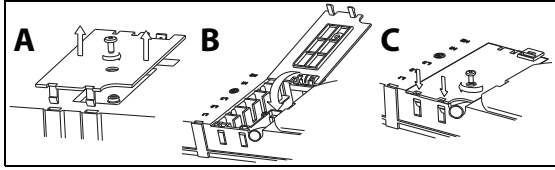
- Võtke pistik seinakontaktist välja.
- Paigalduse peavad teostama kvalifitseeritud töötajad, kes on kursis kehtivate ohutus- ja paigalduseeskirjadega.

- Tootja loobub igasugusest vastutusest inimestele või loomadele tekitatud vigastuste või varaliste kahjustuste eest, mis tulenevad käesolevas peatükis mainitud kasutusjuhiste eiramisest.
- Toitekaabel peab olema küllalt pikk, et võimaldada pliidiplaati tööpinnast eemaldada.
- Veenduge, et seadme põhjal oleval andmeplaadil märgitud pinge vastab teie koduse vooluringi vooluvarustuse pingele.

Klemmplokiga ühendamine

Elektriühenduse tegemisel kasutage H05RRR-F või H05V2V2-F kaablit nagu allpool tabelis näidatud.

Juhtmed	Arv x suurus
220-240 V ~ + ⊕	3 x 4 mm ²
220-240 V 3 ~ + ⊕	4 x 1,5 mm ²
380-415 V 3N ~ + ⊕	5 x 1,5 mm ²
380-415 V 2N ~ + ⊕	4 x 1,5 mm ²



Tähtis:

- Kaabeldusskeemile vastavalt (vt joonist) kas siis säilitage või eemaldage klemmplokkide kruvide L1-L2 ja N1-N2 vahel olevad sillad.
 - Kui komplekti kuulub kaabel, vt kaabliga kaasas olevaid ühendusjuhiseid.
 - Veenduge, et klemmploki kuus kruvi oleksid kaablite ühendamise järel kinni pingutatud.
- Näide olemasolevast (vasak) ja eemaldatud (parem) sillast. Vt täpsemaid andmeid kaabeldusskeemilt (sillad võivad olla L1-L2 ja N1-N2 vahel).



Ühendage kollane/roheline maandusjuhe klemmiga, millel on tähis ⊕.

See juhe peab olema pikem, kui teised juhtmed.

1. Eemaldage klemmploki kate (A) kruvides selleks lahti kruvi ja sisestades kate klemmploki hinge (B) vahele.
2. Pange toitekaabel kaabliklambrisse ja ühendage juhtmed klemmplokiga vastavalt selle lähedal asuvalle ühendusskeemile.
3. Kinnitage toitekaabel kaabliklambriga.
4. Sulgege kate (C) ja kruvige see eelnevalt eemaldatud kruviga klemmplokkile.

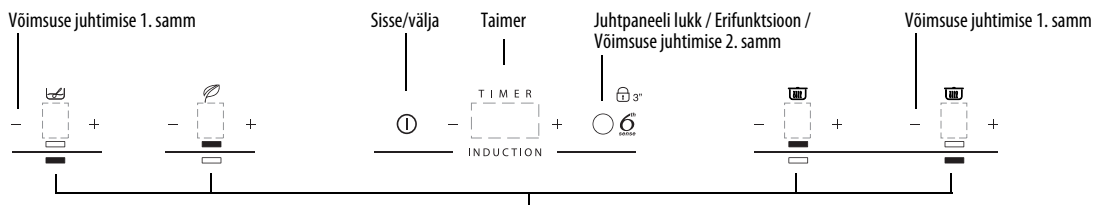
Iga kord, kui toide ühendatakse, teostab pliidiplaat mõne sekundi jooksul automaatse kontrollimise.

Kui pliidiplaadil juba on toitekaabel, järgige kaabliga kaasas olevaid juhiseid. Ühendage seade vooluvõrku kõiki faase katkestava lülitiga, mille minimaalne kontaktide vahe on 3 mm.

KASUTUSJUHISED

Juhtpaneeli kirjeldus

Juhtpaneel



Keedualade juhtseaded ja vastavad näidikud

Pliidiplaadi SISSE/VÄLJA lülitamine

Vajutage pliidiplaadi sisselülitamiseks nuppu ① umbes 2 sekundit, kuni süttib keeduala näidik. Väljalülitamiseks vajutage samale nupule kuni näidik lülitub välja. Kõik keedualad on deaktiveeritud.

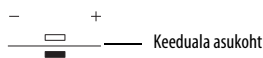
Kui pliidiplaat on olnud kasutuses, jääb jääkkuumuse näidik „H” põlema, kuni kõik keedualad on maha jahtunud.

Kui 10 sekundi jooksul peale sisselülitamist ei valita ühtegi funktsiooni, lülitub pliidiplaat automaatselt välja.

Keedualade sisselülitamine ja reguleerimine



— Vöimsusnäidik
— Valitud keeduala näidik



Keeduala asukoht

Asetage pott keedualale, lülitage pliidiplaat sisse, aktiveerige nuppu „+“ vajutades vajalik keeduala ja displeile ilmub „0“. Võimalik on valida soovitud võimsustase alates min 0 kuni max. 9, või siis kiirendi „P“, kui see on olemas. Võimsustaseme suurendamiseks vajutage nuppu „+“. Võimsustaseme vähendamiseks vajutage nuppu „-“.

Keedualade deaktiveerimine

Keedualade väljalülitamiseks vajutage enam kui 3 sekundi jooksul nuppe „+“ ja „-“.

Keeduala lülitub välja ning kui ala on veel kuum, kuvatakse keeduala näidikule täht „H“.

Juhtpaneeli lukk

See funktsioon lukustab juhtseadmed, et vältida pliidiplaadi juhuslikku sisselülitumist. Juhtpaneeli luku aktiveerimiseks lülitage pliidiplaat sisse ja vajutage kolm sekundit Juhtpaneeli lukust nuppu; kostub helisignaali ja tabaluku sümboli lähedal olev näidik süttib. Juhtpaneel on lukustatud; ainsana toimib väljalülitamise funktsioon. Juhtluku deaktiveerimiseks korrake aktiveerimistoimingut. Helendav punkt kustub ja pliidiplaat on uuesti aktiivne.

Vee olemasolul, pottidest maha läinud vedelik või sümboli all oleva nupu peale toetuvad esemed võivad juhtpaneeli luku juhuslikult kas sisse või välja lülitada.

Taimer



Taimerit saab kasutada toiduvalmistamisaja määramiseks maksimaalselt 99 minutiks (1 tund ja 39 minutit) kõikidele keedualadele.

Valige keeduala, millega koos soovite taimerit kasutada, vajutage taimerile ning kostuv piiks annab märku taimeri sisselülitumisest (vt joonist).

Näidikule kuvatakse „00“ ning süttib LED lamp. Taimeri väärtust saab nii suurendada kui vähendada, puudutades selleks liuguri nuppe „+“ ja „-“.

Kui määratud aeg on möödunud, kõlab helisignaali ning keeduala lülitub automaatselt välja. Taimeri deaktiveerimiseks hoidke taimeri nuppu vähemalt 3 sekundit.

Taimeri seadistamiseks mõnele teisele keedualale korrake ülaltoodud samme. Taimeri näidik näitab valitud keeduala või lühima ajaga taimeri aega.


Taimeri muutmiseks või deaktiveerimiseks vajutage vastava taimeri keeduala valimise nuppu.

Juhtpaneeli hoiatused.

Erifunktsioonid (kui on kasutatav)

Osadel mudelitel on erifunktsioonid:

EcoBooster

Kui pliit on sisse lülitatud, valige keeduala, mille sees on Eco Boosteri sümbol .

Funktsiooni sisse/välja lülitamiseks vajutage nuppu .


Funktsioon EcoBooster võimaldab ajada vee keema ja hoida keemas ilma maha vett ajamata, vähendades samas energiakulu.

Selle juhtseadise optimeerimiseks ja parima energiasäästu saavutamiseks on soovitatav kasutada potti, mille põhja laius on valitud keedualaga samasugune.

Funktsiooni toimimist võib mõjutada kasutatava poti kvaliteet ning kaane või soola olemasolu või puudumine. Soovitatav on kasutada 2 kuni 3 liitrit vett (soovitatavalt toatemperatuuril) ja soovitatav on kaant mitte kasutada.



lgal juhul on soovitatav jälgida keemistingimusi ja järelejäädud vee kogust.

Automaatfunktsioon



See funktsioon valib automaatselt võimsustaseme, mis on sobiv madalal tulel keemas hoidmiseks. Aktiveerige see funktsioon pärast keema ajamist, vajutades selleks esmalt vastava keeduala nuppu ja seejärel nuppu .

Soojashoidmine



See funktsioon valib automaatselt võimsustaseme, mis hoiab vast küpsetatud toidu ja serveerimisnõud soojana (induktsiooniga sobiva tarvikuga).

Vajutage nuppu : Displeile ilmub „A“ ja süttib indikaatorlamp. Funktsiooni deaktiveerimiseks vajutage lihtsalt nuppu .


Rahulikult keetmine


Pärast keema ajamist vajutage nuppu  ja pliit valib automaatselt rahuliku keetmise jaoks vajaliku võimsustaseme. Displeile ilmub „A“: indikaatorlamp süttib. Funktsiooni deaktiveerimiseks vajutage lihtsalt nuppu .

Sulatamine

See funktsioon hoiab keedualal püsivalt madalat temperatuuri. Pärast poti/tarviku valitud keedualale asetamist, lülitage pliit sisse ja valige keeduala. Vajutage nuppu : Displeile ilmub „A“ ja süttib indikaatorlamp. Funktsiooni deaktiveerimiseks vajutage lihtsalt nuppu .


Jääkkuumuse näidik.

 Pliidiplaat on varustatud iga keeduala jääkkuumuse näidikutega. Need näidikud hoiatavad kasutajad veel kõrge temperatuuriga keedualadest.

Kui näidik näitab , on keeduala jätkuvalt kuum. Kui vastava keeduala jääkkuumuse näidik põleb, saab seda keeduala kasutada näiteks toidu soojana hoidmiseks või sulatamiseks.

Kui keeduala jahtub maha, näidik kustub.

Vale või puuduva poti näidik.

 Kui kasutate potti, mis ei ole sobiv, pole õigesti kohale asetatud või pole õigete mõõtmetega induktioonpliidi jaoks, kuvatakse näidikule kirje „no pot“ (pott puudub) (vt kõrval olevat joonist). Kui 60 sekundi jooksul potti ei tuvastata, lülitub pliidiplaat välja.

Kiirkeedu funktsioon (kiirendi)

See ainult mõnel keedualal olev funktsioon muudab võimalikuks pliidiplaadi maksimaalse võimsuse kasutamise (näiteks vee väga kiirelt keema ajamise).

Funktsiooni aktiveerimiseks vajutage nuppu „+“ kuni näidikule ilmub „P“. Kiirendifunktsiooni 10 minutilise kasutamise järel lülitub seade keeduala automaatselt võimsustasemele 9.

„Võimsuse juhtimine“ (kui selline funktsioon on olemas)

Funktsiooni „Võimsuse juhtimine“ abil saab kasutaja valida vajaduse korral pliidi suurima võimaliku võimsustaseme.





Selline seadistus on võimalik igal ajahetkel ja seda säilitatakse kuni järgmise muudatuseni.


Nõutud maksimaalse võimsuse valimisel reguleerib pliidiplaat automaatselt võimsuse jaotust erinevate keedualade vahel, tagades, et seda piiri mitte mingil juhul ei ületataks. Eeliseks on ka võime hallata samaaegselt kõiki tsoone ilma ülekoormusest põhjustatud probleeme kartmata.

Valida saab ja displeile kuvatakse 4 maksimaalset võimsustaset: 2,5 – 4,0 – 6,0 – 7,2 kW (7,2 kW loetakse pliidiplaadi maksimaalseks võimsuseks).

Ostmise hetkel on pliit seadistatud maksimaalsele võimsusele.

Pärast seadme ühendamist vooluvõrgu pistikupesasse, saab esimese 60 sekundi jooksul määrata vajalikku võimsustaset, tegutsedes järgmiselt:

Samm	Juhtpaneel	Displei
1	 Vajutage umbes 3 sekundi vältel mõlemat võimsuse juhtimise nuppu (1. samm)	
2	Eelmise sammu kinnitamiseks vajutage võimsuse juhtimise nuppu (2. samm)	Displeile kuvatakse 
3	  Vajutage erinevate võimalike valikute seas valitud taseme seadistamiseks	Süttib lamp koos eraldi keedualade kasutuses-olemise lampidega
4	Eelmise sammu kinnitamiseks vajutage võimsuse juhtimise nuppu (4. samm)	Displei näitab seadistatud taset, mis vilgub umbes 2 sekundit. Seejärel kostub pliidist helisignaali ja pliit lülitab end välja. Nüüd on pliit kasutamiseks valmis

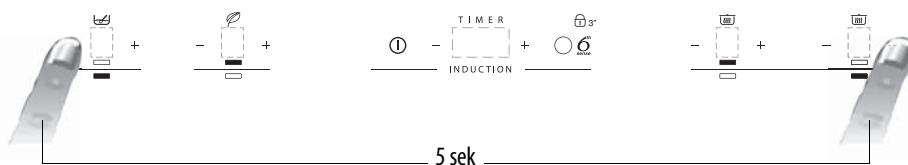
Kui võimsuse seadistamisel juhtub viga, ilmub keskele sümbol  ja umbes 5 sekundi vältel kostub helisignaali. Sellisel juhul korraldage konfiguratsioon algusest alates. Kui viga kordub, võtke ühendust müüjijärgse teenindusega.

Kui tavapärase kasutamise ajal soovib kasutaja suurendada olemasolevat võimsustaset selle saavutamisel, vilgub kasutatava keeduala tase kaks korda ja kostub helisignaali.

Selle keeduala jaoks suurema võimsuse saavutamiseks tuleb ühe või mitme aktiivse keeduala võimsust käsitsi vähendada.

Helisignaali aktiveerimine/deaktiveerimine

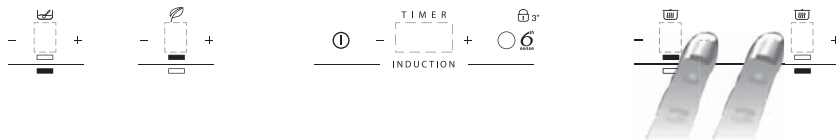
Pärast pliidi sisselülitamist vajutage ja hoidke üheaegselt vähemalt 5 sekundit esimese keeduala nuppu „-“ ja paremat äärmist nuppu (nagu järgnevalt näidatud).




Flexi cook


Mudelitel, kus see funktsioon on olemas, võimaldab see kasutada keeduala kas kahe eraldi alana või ühe eriti suure alana.

See on eriti sobiv ovaalsete, ristküliku kujuliste või pikerguse kujuga pannide puhul (maksimaalsed aluse mõõtmed 38x23 cm) või korraga enam kui ühe standardpanni kasutamisel. Flexicook funktsiooni aktiveerimiseks lülitage pliidiplaat sisse ja vajutage korraga keedualade 2 valimisnupule, nagu alloleval pildil on näidatud: kahe keeduala näidikud näitavad võimsustaset „0“; taseme kõrval olevad mõlemad punktid on süttinud näidates sellega, et Flexi cook on aktiveeritud.



Võimsustaseme muutmiseks (alates 1 kuni max. 9) vajutage nuppe -/+ . Funktsiooni flexi cook deaktiveerimiseks vajutage korraga keedualade kahele valimisnupule. Keedualade koheseks väljalülitamiseks hoidke keeduala valimise nuppu enam kui 3 sekundit.

i Keeduala näidikule, mis pole suuteline potte tuvastama, kuvatakse kirje „no pot“  (pott puudub). Potti mittetuvastamise põhjuseks võib olla puuduv, valesti asetatud või induktioonpliidi jaoks mitte sobiv pott. Selline sõnum jääb aktiivseks 60 sekundiks: selle aja jooksul saate lisada või liigutada potte flexicook piirkonnas nii, nagu soovite.

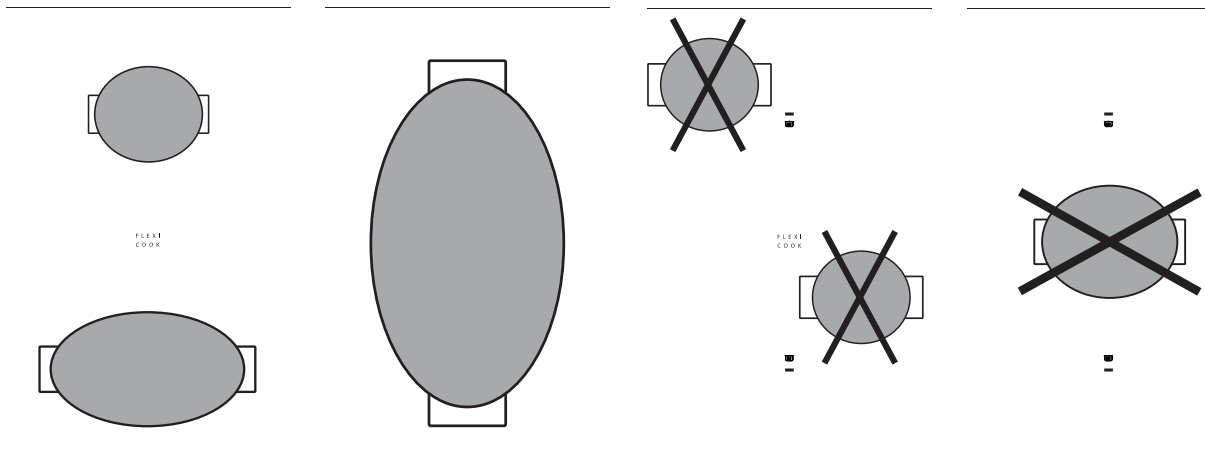
Kui 60 sekundi möödudes pole keedualale asetatud ühtegi potti ega panni, lõpetab süsteem sellel keedualal pottide „otsimise“. Sümbol  jääb põlema näidates teile sellega, et keeduala on deaktiveeritud.

Funktsiooni Flexicook uuesti aktiveerimiseks vajutage ühele kahest vastavast nupust .

Funktsioon flexi cook suudab ka teha kindlaks, kas potti on liigutatud flexi cooki piirkonnas ühelt keedualalt teisele, säilitades uuel alal sama võimsustaseme, mis oli valitud esialgsel keedualal (vt näidet all toodud joonisel: kui pott viiakse eesmiselt keedualalt tagumisele keedualale, näidatakse võimsustaset poti asukoha keedualale vastaval näidikul).

Samuti on Flexi cook piirkonda võimalik kasutada kahe sõltumatu keedualana, kasutades selleks üksiku keeduala vastavat nuppu. Asetage pott üksiku keeduala keskele ning reguleerige puuteliuguriga võimsustaset.

i Tähtis: asetage pannid kindlasti keeduala keskele nii, et see kataks ära üksiku keeduala keskme. Suure poti, ovaalse, ristküliku kujulise või pikendatud kujuga pannide puhul asetage pannid keeduala keskele. Pottide õige ja vale paigutuse näited:



PUHASTAMINE

HOIATUS!

- Ärge kasutage aurpuhastusseadmeid!
- Veenduge enne puhastamist, et keedualad on välja lülitatud ja jääkkuumuse näidik ("H") ei ole kuvatud.

Kui klaasil on iXelium™ logo, siis on teie pliidiplaat iXelium™ töötusega. iXelium™ on eksklusiivne Whirlpooli pinnaviimistlus, mis tagab suurepärase puhtuse ja kauakestva sära. Seega **kui teil on IXELIUMi pliidiplaat, järgige järgmisi puhastussoovitusi.**

- Kasutage pehmet lappi (parim on mikrokiud) koos vee või tavalise klaasipuhastusvahendiga.
 - Kui soovite põhjalikumalt puhastada, siis jätke niiske lapp paariks minutiks klaasi peale.
- TÄHTIS!** Ärge kasutage abrasiivseid švamme või küürimispatju. Nende kasutamine kahjustab lõpptulemusena pöördumatult klaasi.
- Puhastage pliidiplaat pärast iga kasutamist (kui pliidiplaat on jahe), et eemaldada kõik toidujäägid ja -plekid.
 - Suhkur ja kõrge suhkrisaldusega tooted kahjustavad pliidiplaati ning need tuleb kohe eemaldada.
 - Sool, suhkur ja liiv võivad kriimustada klaasipinda.
 - Kasutage pehmet lappi, imavat köögipaberit või spetsiaalset pliidiplaadi puhastajat (järgige tootja juhiseid).
 - Keedualale valgunud vedelik võib panna keedunõu vibreerima või liikuma
 - Kuivatage pliidiplaat pärast selle puhastamist põhjalikult.

VEAOTSING

- Lugege läbi ja järgige jaotises „Kasutamisujuhised“ toodud juhiseid.
- Kontrollige, et ei oleks voolukatkestust.
- Kuivatage pliidiplaat peale selle puhastamist põhjalikult.
- Kui pliidiplaadi sisselülitamisel ilmuvad näidikule tärgkoodid (tähed ja numbrid), vaadake juhiseid järgnevalt tabelist.
- Kui pliidiplaati ei ole peale kasutamist võimalik välja lülitada, lahutage seade vooluvõrgust.

VEAKOOD	KIRJELDUS	VÕIMALIKUD PÕHJUSED	VEAKOODI KÕRVALDAMINE
C81, C82	Juhtpaneel lülitub liigkõrgete temperatuuride tõttu välja	Elektroonikaosade sisetemperatuur on liiga kõrge	Laske pliidiplaadil maha jahtuda enne, kui seda uuesti kasutama asute.
F42 või F43	Ühenduspinge on vale	Sensor on tuvastanud seadmele ettenähtud toitepinge ja vooluvarustuse toitepinge erinevuse	Lahutage pliidiplaat vooluvõrgust ning kontrollige elektriühendust
F12, F21, F25, F36, F37, F40, F47, F56, F58, F60	Pöörduge garantiiremonditeenindusse ja öelge konkreetne veakood		

PLIIDIPLAADI TEKITATAVAD HELID

Induktsioonpliidiplaadid võivad tavapärase kasutamise käigus tuua esile vilisevaid või krõpsuvaid heliseid, mis tegelikult lähtuvad pottidelt ja pannidelt seoses nende põhjade tehniliste omadustega (näiteks on põhjad valmistatud mitmest materjalikihist või on ebatasased). Sellised helid on erinevad sõltuvalt kasutatavatest pottidest ja pannidest, neis sisalduvast toidukogusest ning ei tähistä mingeid defekte.

Lisaks on induktsioonpliidiplaat varustatud sisemise jahutussüsteemiga elektroonikaosade temperatuuri kontrollimiseks. Selle süsteemi tõttu on tavapärase kasutamise ajal ning mõne minuti jooksul peale pliidiplaadi väljalülitamist kuulda jahutusventilaatori töötamise heli. Tegemist on täiesti normaalse nähtusega ning on vajalik seadme asjakohaseks toimimiseks.

GARANTIIREMONDITEENINDUS

Enne garantiiremonditeenindusse pöördumist:

1. Vaadake, ehk suudate probleemi ise tõrkeotsingu juhiste abil lahendada.
2. Lülitage seade välja ja uuesti sisse, et näha, kas probleem on lahenenud.

Kui pärast ülaltoodud kontrollimisi viga püsib, pöörduge lähimasse garantiiremonditeenindusse.

Alati täpsustage:

- tõrke lühike kirjeldus;
- toote tüüp ja täpne mudel;
- teenindusnumber (asub nimiplaadil sõna „Service“ järel), mis asub seadme all (metallist plaadil).
- teie täielik aadress;
- teie telefoninumber.

SERVICE 0000 000 00000



Kui midagi on vaja seadme juures parandada, võtke palun ühendust **ametliku Garantiiremonditeenindusega** (et tagada originaalvaruosade kasutamine ja õiged remonttööd). Varuosad on saadaval 10 aastat.

VÖIMSUSTASEMETE TABEL

Võimsustase		Toiduvalmistamise tüüp	Taseme kasutamine (tähistab toiduvalmistamise kogemust ja harjumusi)
Max. võimsus	Kiirendi	Kiirkuumutus	Sobib suurepäraselt toidu temperatuuri kiireks suurendamiseks vee puhul kiireks keema ajamiseks või toiduvalmistamisvedelike kiireks kuumutamiseks
	8-9	Praadimine - keetmine	Suurepärase pruunistamiseks, toiduvalmistamise alustamiseks, sügavkülmutatud toiduainete praadimiseks, kiirkeetmiseks
Kõrge võimsus	7-8	Pruunistamine - rasvas praadimine - keetmine - grillimine	Suurepärase pruunistamiseks, aktiivse keetmise säilitamiseks, küpsetamiseks ja grillimiseks (lühikese aja vältel, 5-10 minutit)
	6-7	Pruunistamine - keetmine - hautamine - rasvas praadimine - grillimine	Suurepärase rasvas praadimiseks, kerge keetmise säilitamiseks, küpsetamiseks ja grillimiseks (keskmise aja vältel, 10-20 minutit), tarvikute eelkuumutamiseks
Keskmine võimsus	4-5	Keetmine - hautamine - rasvas praadimine - grillimine	Suurepärase hautamiseks, kerge keetmise säilitamiseks (pika aja vältel) Pasta valmistamine
	3-4	Keetmine - rahulikult keetmine - tihendamine - kreemjaks muutmine	Suurepärase pika valmistamisajaga toitudele (riis, kastmed, praed, kala), mille valmistamiseks kasutatakse vedelikku (näiteks vesi, veinid, puljong, piim) ja pasta valmistamiseks
	2-3		Suurepärase pika valmistamisajaga toitudele (mille maht on väiksem kui liiter: riis, kastmed, praed, kala), mille valmistamiseks kasutatakse vedelikku (näiteks vesi, veinid, puljong, piim)
Väike võimsus	1-2	Sulatamine - soojana hoidmine - koorekastmete valmistamine	Suurepärase või pehendamiseks, šokolaadi ettevaatlikuks sulatamiseks, väikeste toodete sulatamiseks või äsja valminud toidu lihtsalt soojana hoidmiseks (näiteks kastmed, supid, minestrone (itaalia köögiviljasupp))
	1		Suurepärase just valminud toidu soojana hoidmiseks, risottode kreemitamiseks, serveerimisnõude kuumana hoidmiseks (induktsiooniga sobiva tarvikuga)
VÄLJAS	Nullvõimsus	Aluspind	Pliidiplaat on oote- või väljalülitatud režiimis (toiduvalmistamise lõpus on võimalik jääkkuumus, millest annab märku täht „H“)

MÄRKUS

Suurepärasest kuumusjaotust (näiteks pannkoogid) vajavate kiirelt valmivate toitude valmistamisel 28 cm topeltkeedualal (kui on olemas) kasutage panne, mille läbimõõt ei oleks suurem kui 24 cm. Ettevaatliku toiduvalmistamise puhul (näiteks šokolaadi või või sulatamine) kasutage väiksema läbimõõduga üksikuid keedualasid.

400011127728



05/17