

# Whirlpool

**Kylskåp**

Bruksanvisning

**Холодильник**

Посібник користувача



WHFF 6403 X4E

®/TM/© 2025 Whirlpool. Tillverkad under licens ®/TM/© 2024  
Whirlpool. Виробляється за ліцензією

11 5943 0179/ SV/ UK/ 2/2\_AC/ 02.03.26 09:10  
7294240531

## Läs den här bruksanvisningen först!

---

### Bästa kund!

Tack för att du valt denna -produkt.

Registrera dina produkter på [www.register10.eu](http://www.register10.eu)





Vi vill att du ska uppnå optimal effektivitet med denna högkvalitativa produkt som har tillverkats med toppmodern teknik. Läs därför noga igenom den här bruksanvisningen och all annan dokumentation som tillhandahålls innan produkten tas i bruk.

Följ all information och alla varningar i denna bruksanvisning. På så sätt skyddar du dig själv och produkten mot eventuella faror som kan uppkomma. Spara denna bruksanvisning. Inkludera denna bruksanvisning tillsammans med produkten om du överlåter den till någon annan person.

### Följande symboler användas i bruksanvisningen och på produkten:




Läs bruksanvisningen.

  <b>SUPPLIER'S NAME</b> <b>MODEL IDENTIFIER</b> → (*)  	Modellinformationen, som är lagrad i produkt databasen, kan nås från webbsidan och genom att söka för modellidentifikationen (*), som finns i energimärkningen. <a href="https://eprel.ec.europa.eu/">https://eprel.ec.europa.eu/</a>
--	--

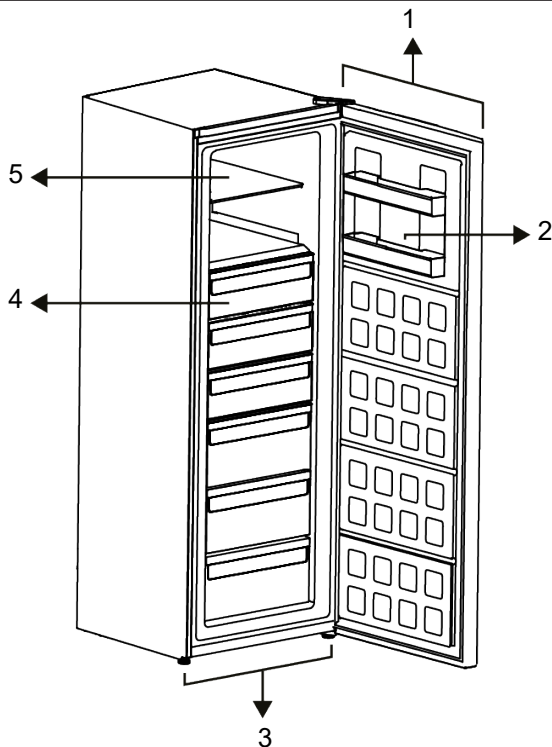
## 1 Miljöanvisningar

### 1.1 Kassering av förpackningsmaterial

Förpackningsmaterialet är återvinningsbart och märkt med återvinningssymbolen .

Förpackningens olika delar måste därför kasseras på ett ansvarsfullt sätt och i enlighet med de lokala myndigheternas föreskrifter för avfallshantering.

## 2 Din frys



- 1 Elektronisk indikator
- 3 Justerbara ställ
- 5 Glashylla

- 2 Dörrhylla
- 4 Frysack

**\*Valfritt:** Bilderna i den här bruksanvisningen är schematiska och inte nödvändigtvis exakt så som på produkten.

Om din produkt inte innehåller de relevanta delarna, kommer informationen att gälla andra modeller.

## 3 Installation

Läs "Säkerhetsinstruktioner" först!

### 3.1 Rätt installationsplats

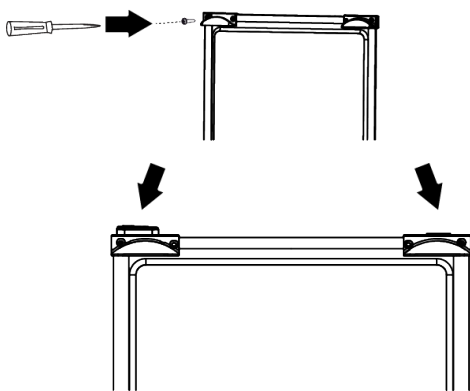
Be auktoriserad service installera produkten. Förbered produkten för installation genom att läsa informationen i bruksanvisningen och se till att el- och vattenledningarna fungerar som de ska. Om så inte är fallet, kontakta elektriker och rörmokare för att installera dessa.

- Placera produkten på en plan yta för att undvika vibrationer
- Placera produkten på minst 30 cm avstånd från element, spis och liknande värmekällor och på minst 5 cm avstånd från elektriska ugnar.
- Vid placering av två kylar bredvid varandra, lämna minst 4 cm avstånd mellan de två enheterna.
- Håll produkten borta från direkt solljus och på en torr plats.

### 3.2 Installation av plastkilar

Använd plastkilarna som medföljer produkten, för att ge tillräckligt med utrymme för luftcirkulation mellan produkten och väggen.

1. För att fästa kilarna, ta bort skruvarna på produkten och använd skrivarna som lämnas tillsammans med kilarna.
2. Fäst 2 plastkilar på ventilationshättan som visas i bilden.

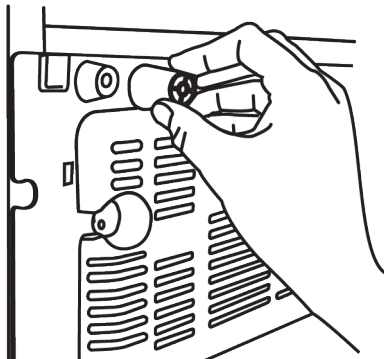


### 3.3 Installation av plastkilar

Använd plastkilarna som medföljer produkten, för att ge tillräckligt med utrymme för luftcirkulation mellan produkten och väggen.

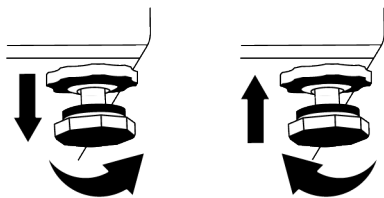
1. Montera 2 stycken plastkilar enligt följande figur.

(Den angivna bilden är representativ, den är inte helt likadan som din produkt.)



### 3.4 Justera benen

Om produkten inte är en balanserad position, justera de justerbara benen fram, genom om att rotera dem åt höger eller vänster.



### 3.5 Varning för heta ytor

Sidorna på kylskåpet är utrustade med avkylningsrör för att förbättra kylsystemet. Vätska under högt tryck kan strömma genom dessa ytor och orsaka heta ytor på sidoväggarna. Detta är normalt och är inte något fel som kräver service.

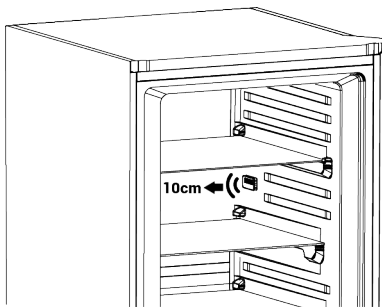
## 4 Förberedelse

Läs "Säkerhetsinstruktioner" först!

## 4.1 Energibesparande åtgärder.

- När du fyller på med livsmedel, lämna tillräckligt med utrymme inuti kylskåpet för att tillåta tillräcklig luftcirkulation för kylning.
- Eftersom varm och fuktig luft inte direkt kan tränga igenom om inte dörrarna står öppna, kommer förhållandena att optimeras av sig självt för att skydda maten. I dessa förhållanden kommer funktioner och -komponenter som kompressor, fläkt, uppvärmare, avfrostare, belysning, kontrollpanel och så vidare att förbruka minimalt med energi.
- Vid olika alternativ ska dessa glashyllor placeras så att luftutsläppen i bakväggen inte blockeras, så placera dessa under glashyllan. Denna kombination hjälper till att förbättra luftcirkulationen och sparar energi.
- Användning av lådan nedan till förvaring rekommenderas.
- För optimal prestanda kan snabbinfrysning användas (om tillgängligt) 24 timmar innan färskvaror placeras i frysen.
- I de flesta fall räcker det med 24 timmar för snabbinfrysningsfunktionen efter att färsk livsmedel har placerats i frysen. Efter en tid kommer snabbinfrysningsfunktionen att avaktiveras automatiskt.
- Vid infrysning av en liten mängd mat kan snabbinfrysningsfunktionen avaktiveras efter en tid för att säkerställa energibesparing.
- Beroende på produktens funktioner; att tina livsmedel i kylfacket kommer att säkerställa energibesparing och bibehålla livsmedelskvalitén.
- För att lasta in den maximala mängden mat i kylutrymmet i ditt kylskåp, bör de övre lådorna tas ut och maten placeras på tråden / glashyllorna.
- Förvara livsmedel i kyl- eller svalfacket enligt korrekta förvaringsförhållanden för att spara energi.

- Matförpackningar bör inte vara i direkt kontakt med värmesensorn som sitter i kylutrymmet.
- Det bör vara 10 cm distans mellan sensorn och maten.



## 4.2 Första användning

- Innan du använder din kyl ska du kontrollera och säkerställa att nödvändiga förberedelser har vidtagits i enlighet med instruktionerna i "Säkerhetsinstruktioner" samt avsnitten om "Installation".
- Vänta i minst 2 timmar innan du använder produkten, för att säkerställa fullständig effektivitet i kylningen.
  - Låt produkten vara igång utan att placera någon mat i den i 6 timmar och håll dörren till produkten så stängd som möjligt.
  - Temperaturförändringen som orsakas av att dörren öppnas och stängs vid användning av produkten kan normalt leda till kondens på livsmedel som placeras på dörr-/karosshyllor och glasbehållare som placeras i produkten.
  - Ett ljud kommer att höras när kompressorn startas. Ljud kan höras från produkten fast kompressorn inte är igång, då vätska och gas kan komprimeras i kylsystemet.
  - Det är normalt att produktens framkanter är varma. Dessa områden är utformade för att värmas upp för att förhindra kondens

- För vissa modeller stängs indikatorpanelen av automatiskt 1 minuter efter att dörren stängts. Den kommer att åter aktiveras när dörren är öppen eller någon knapp trycks in.

### 4.3 Klimatklass och definitioner

Se klimatklassen i produktens typskylt. En av följande information berör din apparat enligt klimatklassen.

## 5 Användning av produkten

Läs "Säkerhetsinstruktioner" först!

- Produkten ska endast användas för att lagra livsmedel och drycker.
- Stäng av vattenventil om du inte kommer att vara hemma (t.ex. på semestern) eller om du inte ska använda ismaskinen eller vattenbehållaren för en längre tid. Annars kanske vatten läcker ut.

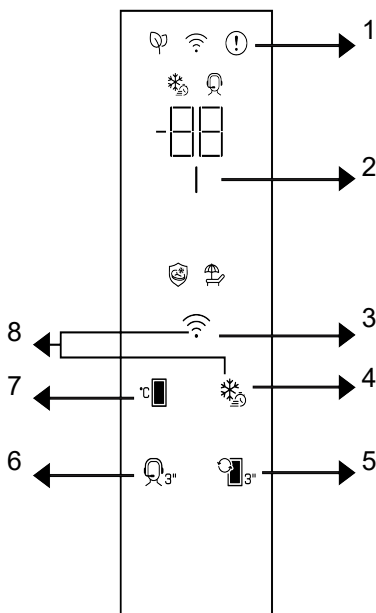
- **SN:** Långtids tempererad klimat: Denna kylapparat är ämnad att användas i omgivningens temperatur mellan 10 °C och 32 °C.
- **N:** Tempererad klimat: Denna kylapparat är ämnad att användas i omgivningens temperatur mellan 16°C och 32 °C.
- **ST:** Subtropisk klimat: Denna kylapparat är ämnad att användas i omgivningens temperatur mellan 16°C och 38°C.
- **T:** Tropisk klimat: Denna kylapparat är ämnad att användas i omgivningens temperatur mellan 16°C och 43°C.

---

### Koppla ur produkten.

- Ta bort mat för att förebygga lukt.
- Låt isen smälta, rengör insidan och låt det torka, lämna dörren öppen för att undvika skador på plastdelarna inuti.

### 6.1 Produktens kontrollpanel



1 Felstatusindikator

3 \* Trådlös-knapp

5 Fackets bytesknapp

7 Temperaturjusteringsknapp

2 Energibesparingsindikator (skärmen av)

4 Snabbinfrysningsknapp/  
snabbkylning

6 \*Supportservice knappen

8 \* Knapp för att återställa trådlösa  
inställningar

Läs först "Säkerhetsanvisningarna"!

Ljud- och bildfunktionerna på instrumentpanelen hjälper dig att använda din produkt.

**\*Frivillig** Funktionerna som visas är valfria; funktionerna på din produkts instrumentpanel kan variera i form och placering.

#### 1. Felstatusindikator

Denna indikator aktiveras när din produkt inte kyler tillräckligt eller när ett sensorfel uppstår. Bokstaven "E" visas på frysfackets temperaturdisplay och siffror som 1, 2, 3 osv. visas på kylfackets temperaturdisplay. Dessa siffror på displayen informerar serviceavdelningen om felet. Om du lägger varm mat i frysfacket eller lämnar dörren öppen under en längre tid kan

utropstecknet tändas kort. Detta är inte ett fel; varningen försvinner när maten har svalnat eller en knapp har tryckts in.

## 2. Energisparindikator (skärm av)

När produktens dörrar inte öppnas eller stängs aktiveras energisparläget automatiskt och energisparsymbolen tänds. När energisparfunktionen är aktiverad släcks alla ikoner på skärmen utom energisparsymbolen. Om någon knapp trycks ner eller en dörr öppnas medan energisparfunktionen är aktiv, inaktiveras funktionen och ikonerna på skärmen återgår till det normala. Energisparfunktionen är en fabriksinställd funktion och kan inte inaktiveras.

## \*3. Trådlös knapp

Den här knappen används för att upprätta en trådlös anslutning till din produkt via HomeWhiz mobilapp. Om du trycker och håller knappen intryckt (i 3 sekunder) blinkar ikonen för trådlös anslutning långsamt på skärmen/displayen (med 0,5 sekunders intervall). Detta initierar den initiala installationen av hemnätverket med produkten. När en trådlös anslutning har upprättats förblir ikonen för trådlös anslutning tänd. När den initiala installationen är klar aktiveras/avaktiveras anslutningen genom att trycka på knappen igen. Tills en anslutning har upprättats blinkar ikonen för trådlös anslutning snabbt (med 0,2 sekunders intervall). När anslutningen är aktiv förblir ikonen för trådlöst nätverk tänd. Om en anslutning inte kan upprättas under en längre tid kontrollerar du dina anslutningsinställningar och läser avsnittet "Felsökning" i användarmanualen. HomeWhiz-appen måste användas för trådlös anslutning. Installationssteg förklaras via appen under installationen. Du kan komma åt appen genom att skanna QR-koden på HomeWhiz-etiketten på produkten. Appen finns tillgänglig i App Store för iOS-enheter och Play Store för Android-enheter. För detaljerad information, besök <https://www.homewhiz.com/>.

## 4. Snabbfrysningsknapp / Snabbkylning



När du trycker på snabbfrysnings-/kylknappen tänds snabbfrysnings-/kylningsikonen och snabbfrysnings-/kylfunktionen aktiveras. I frysläge är temperaturen i frysfacket inställd på -27 °C. I kyläge är temperaturen i frysfacket inställd på 1 °C. För att avbryta funktionen, tryck på knappen igen. Snabbfrysningsfunktionen avbryts automatiskt efter en viss tid. Om du vill frysa in en stor mängd färska livsmedel, tryck på snabbfrysningsknappen innan du lägger maten i frysfacket.

## 5. Knapp för ombyggnad av hytt

Genom att trycka på knappen för fackkonvertering i 3 sekunder ställs facket in på att växla mellan kylskåp och frys.

## \* 6. Supporttryckel

Tryck och håll den här knappen intryckt i 3 sekunder för att aktivera/avaktivera supporttjänsten. Detaljerad information om hur du använder supporttjänsten finns i avsnittet "Supporttjänstfunktion".

## 7. Temperaturjusteringsknapp

Produktens temperatur justeras. När knappen trycks in är temperaturen i facket i frysläge.

Temperaturen kan justeras till -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 °C i markläge och till 4, 3, 2, 1, 8, 7, 6, 5 °C i kyläge.

## \* 8. Återställningsknapp för trådlösa

anslutningsinställningar  + 

För att återställa de trådlösa inställningarna, tryck och håll ner knapparna Quick Freeze och Wireless samtidigt i 3 sekunder. Om du återställer de trådlösa inställningarna till fabriksinställningarna raderas all användarinformation som tidigare använts för installationen.

## 6.2 Frysa in färnska livsmedel

- Mat som ska frysas ska delas in i portioner enligt konsumerad mängd och frysas i separata förpackningar. På detta sätt kan man förhindra mat från att frysas igen efter smältning.
- För att skydda matens näringsvärde, arom och färg så bra som möjligt, ska grönsakerna kokas en kort stund innan de frysas. (Kokning krävs inte för mat, såsom gurka, persilja.) Kokning av frysta grönsaker kan på detta sätt förkortas med 1/3, jämfört med färnska grönsaker.
- För att förlänga förvaringstiden av fryst mat, ska kokade grönsaker filtreras och förpackas i förslutna förpackningar, såsom all annan mat.
- Mat ska inte placeras i frysen utan förpackning.
- Förpackningsmaterial ska vara lufttät, tjock och hållbar och ska inte deformeras av kyla och fukt. Annars kan av frysning förhårdnad mat penetrera förpackningen. Försegling av förpackningen är också viktigt, för att förvara den på ett säkert sätt.

### Följande förpackningstyper är lämpliga till att frysa mat:

Polyetenpåse, aluminiumfolie, plastfolie, vacuumpåsar, och förpackningar med lock, som tål kyla.

### Användning av följande förpackningar rekommenderas inte för att frysa mat:

Förpackningspapper, bakplåtspapper, cellofan (gelatinpapper), soppåse, använda påsar och shoppingpåsar.

- Varm mat ska inte placeras i frysen innan den kallnat.
- När ofryst färsk mat placeras i frysen, ska den inte vara i kontakt med fryst mat. Cool-pack (PCM) kan placeras direkt på hyllan under snabbfryshyllan, för att förhindra dem från att bli varma.
- Placera inte annan mat i frysen under frysningsperioden (24 timmar).

- Placera maten på fryshyllorna och sprid ut dom så, att dom inte är ihopträngda (vi rekommenderar att förpackningarna inte är i kontakt med varandra).
- Fryst mat ska konsumeras efter en kort stund och ska aldrig frysas igen efter tining.
- Blockera inte ventilationsöppningarna genom att placera fryst mat framför dem i bakväggen.
- Vi rekommenderar att förpackningen märks med namn och frysningsdatum.

### Mat lämplig för frysning:

Fisk och skaldjur, röd och vit kött, fågel, grönsaker, frukt, örter, kryddor, mjölkprodukter (såsom ost, smör och yoghurt), bakverk, färdiga eller tillagade rätter, potatisrätter, soufflé och efterrätter.

### Mat olämplig för frysning:

Yoghurt, filmjolk, grädde, majonnäs, lövsallad, röd rädisa, vindruvor, all frukt (såsom äpplen, päron och persikor).

- För mat som ska frysas snabbt och noggrant, ska följande mängder per förpackning inte överskridas.
  - Frukt och grönsaker, 0,5-1 kg
  - Kött 1-1,5 kg
- Små mängder mat (max. 2 kg) kan också frysas utan att använda snabbfrysfunktionen.

För bästa resultat, följ följande instruktioner:

- Se tabellerna för kött och fisk, grönsaker och frukt, mjölkprodukter, för att placera och förvara mat i frysen.

### Tips till lagring av frysta livsmedel

- När du köper fryst mat kontrollera att de är frysta på rätt temperatur och att deras förpackning inte är skadad.
- Placera paket i frysen så snabbt som möjligt efter köpet.
- Kontrollera att utgångsdatumet i förpackningen inte har överskridits innan den förpackade färdigmaten konsumeras.

### Avfrostning

Isen i frysfacket smälts automatiskt.

## Frysens detaljer

EN 62552 standarden kräver (enligt specificerade mätningförhållanden), att minst 4,5 kg mat för varje 100 liter av frysens volym kan frysas i 25 °C rumstemperatur under 24 timmar.

## Tining av fryst mat

Beroende på matens diversitet och användningssyfte, kan följande tiningalternativ väljas:

- I rumstemperatur (det är inte lämpligt att tina mat i rumstemperatur under längre tider, om man vill bevara dess kvalitet)
- I kylskåp
- I elektrisk spis (i modeller med eller utan fläkt)

- I mikrovågsugn

## VAR FÖRSIKTIG!

- Placera aldrig kolsyrade drycker i glasflaskor och burkar i frysen, p.g.a. explosionsrisken.
- Om fukt eller onormal uppsvällning uppstår i den frysta matens förpackning, är det troligt att den förvarats på ett olämpligt sätt och dess innehåll har försämrats. Åt inte denna mat utan att kontrollera den.
- Eftersom vissa kryddor i tillagade mål kan ändra deras smak när de exponeras till långvariga förvaringsförhållanden, kan den frysta maten vara mindre kryddad eller de önskade kryddorna kan läggas i maten efter upptining.

Kött och fisk		Förberedelse	Längsta förvaringstid (månader)	
Köttprodukter	Kalvkött	Stek	Genom att stycka den i 2 cm tjocka stycken och placera folie mellan dem eller vira in dem tätt utsträckta.	6-8
		Rostbiff	Genom att förpacka köttbitarna i kylskåpspåse eller vira in dem tätt utsträckta	6-8
		Bitar	I små stycken	6-8
		Schnitzel, kotlett	Genom att placera folie mellan styckena eller vira in individuellt utsträckta	6-8
	Fårkött	Kotletter	Genom att placera folie mellan köttstyckena eller vira in individuellt utsträckta	4-8
		Rostbiff	Genom att förpacka köttbitarna i kylskåpspåse eller vira in dem tätt utsträckta	4-8
		Bitar	Genom att förpacka köttstycken i kylskåpspåse eller vira in dem tätt utsträckta	4-8
	Oxkött	Rostbiff	Genom att förpacka köttbitarna i kylskåpspåse eller vira in dem tätt utsträckta	8-12
		Stek	Genom att stycka den i 2 cm tjocka stycken och placera folie mellan dem eller vira in dem tätt utsträckta.	8-12
		Bitar	I små stycken	8-12
		Kokad kött	Genom att placera i små stycken i kylskåpspåse	8-12
	Köttfärs		Utan kryddor, i platta påsar	1-3
	Inkräm (stycke)		I stycken	1-3
	Fermenterad korv - Salami		Ska förpackas fast den har skinn.	1-3
Skinka		Genom att placera folie mellan skivorna	2-3	

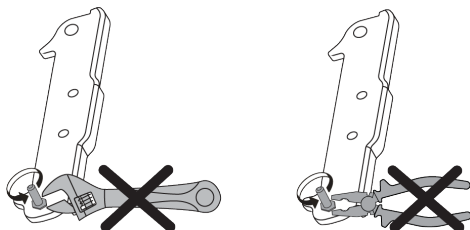
Kött och fisk		Förberedelse	Längsta förvaringstid (månader)
Fågel och vilda djur	Kyckling och kalkon	Genom att vira in	4-6
	Gås	Genom att vira in i folie (portionerna ska vara högst 2,5 kg)	4-6
	Anka	Genom att vira in i folie (portionerna ska vara högst 2,5 kg)	4-6
	Hjort, hare, rådjur	Genom att vira in i folie (portionerna ska vara högst 2,5 kg och benen separerade)	6-8
Fisk och skaldjur	Färskvatten fisk (Öring, karp, kattfisk)	Efter att noggrant tagits ur och fjällat, ska de tvättas och torkas och huvud och stjärt skäras bort vid behov.	2
	Mager fisk (Havsabborre, piggar, bergtunga)		4-6
	Fet fisk (Bonito, makrill, Blåfisk, mulle, anjovis)		2-4
	Musslor	Rengjorda och i påsar	4-6
	Kaviar	I dess förpackning, i aluminium- eller plastlåda	2-3

Frukt och grönsaker	Förberedelse	Längsta förvaringstid (månader)
Strängbönor och bönor	Genom att snabbkoka i 3 minuter efter att tvättats och styckats i små bitar	10-13
Gröna bönor	Genom att snabbkoka i 2 minuter efter skalning och tvättning	10-12
Kål	Genom att snabbkoka i 1-2 minuter efter rengöring	6-8
Morot	Genom att snabbkoka i 3-4 minuter efter att tvättats och styckats i små bitar	12
Paprika	Genom att koka i 2-3 minuter efter att stammen tagits bort, delats itu och frön separerats	8-10
Spenat	Genom att snabbkoka i 2 minuter efter rengöring och tvättning	6-9
Purjolök	Genom att snabbkoka i 5 minuter efter styckning	6-8
Blomkål	Genom att snabbkoka i lite citronvatten i 3-5 minuter efter att löven tagits bort och kärnan styckats	10-12
Äggplanta	Genom att snabbkoka i 4 minuter efter att tvättats och styckats i 2 cm bitar	10-12
Squash	Genom att snabbkoka i 2-3 minuter efter att tvättats och styckats i 2 cm bitar	8-10
Svamp	Genom att sautera lätt i olja och när citron pressats på dem	2-3
Majs	Genom att tvätta och förpacka som kolvar eller separerade	12
Äpplen och päron	Genom att snabbkoka i 2-3 minuter efter att ha skalats och styckats	8-10
Aprikos och persika	Genom att dela itu och ta bort frön	4-6
Jordgubbar och hallon	Genom att tvätta och skala	8-12
Bakad frukt	Genom att lägga till 10 % socker i förpackningen	12
Plommon, körsbär, klabbär	Genom att tvätta och ta bort stjälkarna	8-12

Mjölksprodukter	Förberedelse	Längsta förvaringstid (månader)	Förvaringsförhållanden
Ost (förutom feta-ost)	Genom att placera folie mellan skivorna	6-8	Kan lämnas i originalförpackning under kort förvaring. Under längre förvaring ska den viras in i aluminium- eller plastfolie.
Smör, margarin	I egen förpackning	6	I egen förpackning eller plastlåda

### 6.3 Byte av dörrens öppningsriktning

Kylskåpsdörrens öppningsriktning kan bytas enligt installationsplatsen. Kontakta närmaste auktoriserade service för att göra detta.



### 6.4 Varning för öppen dörr

Kylskåpets varning för öppen dörr kan variera beroende på modell.

#### Version 1:

Om produktens dörr lämnas öppen en viss tid (mellan 60 s och 120 s), hörs en ljudsignal; beroende på modell kan även en visuell varningssignal (blinkande lampa) visas. Om produktens dörr stängs eller en knapp på enhetens skärm trycks in, om den finns, avbryts ljudsignalen.

#### Version 2:

Om produktens dörr lämnas öppen en viss tid (mellan 60 s och 120 s), hörs varning för öppen dörr. Varning för öppen dörr ges gradvis. Först hörs en ljudvarning. Om dörren inte stängs inom 4 minuter, aktiveras visuell varning (blinkande lampa).. Varning för öppen dörr fördröjs en viss tid (mellan 60 s och 120 s), när en knapp på produktens skärm, om den finns, trycks in. Efter detta startar processen igen. När produktens dörr stängs, avaktiveras varning för öppen dörr.

## 7 Underhåll och rengöring

Läs först "Säkerhetsanvisningarna"!

- Dra ur sladden till apparaten innan du rengör den.
- Dammet på ventilationsgallret på produktens baksida bör avlägsnas (utan att öppna locket) minst en gång om året. Rengöring bör göras med en torr trasa.
- Var försiktig så att inte vatten kommer in i lamphuset och andra elektriska delar.
- Rengör dörren med en fuktig trasa. Ta ut allt innehåll för att ta ut dörren och hyllorna. Lyft dörrhyllorna uppåt för att ta bort dem. Efter rengöring och torkning, skjut tillbaka dem på plats uppifrån och ner.
- Använd aldrig klorhaltigt vatten eller rengöringsmedel för att rengöra produktens utsida eller förkromade delar. Klor orsakar rost på den här typen av metallytor.
- För att förhindra att trycken på plastdelen lossnar eller deformeras, använd inte vassa, slipande verktyg, tvål, rengöringsprodukter, tvättmedel, bensin, polermedel etc. För rengöring, använd en mjuk trasa med ljummet vatten och torka torrt.
- I produkter utan No Frost-teknik kommer vattendroppar och frost upp till ett fingertjocklek att bildas på kylfackets bakvägg. Rengör inte den och applicera absolut inte olja eller liknande ämnen.

- Använd endast en lätt fuktad mikrofiberduk för att rengöra produktens utsida. Svampar och andra typer av rengöringsdukar kan orsaka repor.
- För att rengöra produktens insida, tvätta alla löstagbara delar med en mild lösning av tvål, vatten och bikarbonat. Skölj noggrant och torka helt. Se till att vatten inte kommer in i lamporna och kontrollpanelen.
- Använd inte vinäger, tvättsprit eller andra alkoholbaserade rengöringsmedel på några invändiga ytor.

### Utvändiga ytor i rostfritt stål

Använd ett icke-slipande rengöringsmedel för rostfritt stål och applicera det med en luddfri, mjuk trasa. För att polera, torka försiktigt av ytan med en mikrofiberduk

fuktad med vatten och använd en torr polerdyna. Följ alltid det rostfria stålets ådring.

### Förebygga dålig lukt

Inga ämnen som kan orsaka lukt används i tillverkningsprocessen av din produkt. Lukter kan dock uppstå på grund av felaktig förvaring av livsmedel och att produktens insida inte rengörs ordentligt.

- För att förhindra detta problem, rengör med bikarbonatvatten var 15:e dag.
- Förvara mat i slutna behållare, eftersom mikroorganismer som frigörs från öppnad mat kan orsaka dålig lukt.
- Förvara aldrig utgångna eller förstörda livsmedel i din produkt.

### Skydd av plastytor

Om olja spills på plastytor, rengör dem omedelbart med varmt vatten, eftersom oljan kan skada ytan.

## 8 Felsökning

Läs "Säkerhetsinstruktioner" först!

Kolla den här listan innan du kontaktar servicestället. På så sätt sparar du tid och pengar. Denna lista innehåller vanliga anmärkningar som inte är relaterade till felaktigt utförande eller material. Vissa funktioner som anges här i kanske inte gäller din produkt.

Om problemet kvarstår efter att du har följt anvisningarna i detta avsnitt, kontakta din leverantör eller en auktoriserad serviceverkstad. Försök inte reparera produkten.

### Kylen fungerar inte.

- Strömledningen är inte isatt ordentligt. >>> Fäst den ordentligt i uttaget.
- Säkringarna som är anslutna till uttaget har gått sönder. >>> Kontrollera säkringarna.

### Kondens på sidväggen i kylfacket (MULTI ZONE, COOL CONTROL och FLEXI ZONE).

- Dörren öppnas för ofta. >>> Se till att inte öppna produktens dörr för ofta.
- Miljön är för fuktig. >>> Installera inte produkten i en fuktig miljö.

- Livsmedel som innehåller vätskor står förpackade i förpackningar som inte är förslutna. >>> Förvara livsmedel som innehåller vätskor i burkar med lock.
- Produktens dörr är öppen. >>> Håll inte produktens dörr öppen under långa perioder.
- Termostaten är inställd på för låg temperatur. >>> Ställ in termostaten på rätt temperatur.

### Kompressorn fungerar inte.

- Om det plötsligt sker ett strömavbrott eller om du drar ur kontakten och sätter in den igen kan fasttrycket i produktens kylsystem komma i obalans och det utlöser kompressorns termiska skyddsmekanism. Produkten kommer att starta efter cirka 6 minuter. Om produkten inte startar om efter denna period, kontakta kundtjänst.
- Avfrostning är aktiv. >>> Detta är normalt för en fullt automatiskt avfrostande produkt. Avfrostningen utförs regelbundet.
- Produkten är inte inkopplad. >>> Kontrollera att strömledningen är inkopplad.

- Temperaturinställningen är inkorrekt. >>> Välj lämplig temperaturinställning.
- Strömmen är av. >>> Produkten kommer fortsätta att fungera normalt när strömmen återkommer.

#### **Kylskåpets driftbrus ökar när den används.**

- Produktens driftsfunktion beror på den omgivande temperaturs variationer. Detta är normalt och är inte ett fel.

#### **Kylen kör för ofta eller för länge.**

- Den nya produkten kan vara större än den föregående. Större produkter kommer köra under längre perioder.
- Rumstemperaturen kan vara hög. >>> Produkten kommer normalt köra under längre perioder i högre rumstemperatur.
- Produkten kan ha anslutits nyligen eller ett nytt livsmedel kan ha placerats i kylen. Produkten kommer ta längre tid att nå den angivna temperaturen när den nyligen har anslutits eller om nya livsmedel har placerats i den. Det är normalt.
- Stora kvantiteter med varm mat kan nyligen har placerats i produkten. >>> Placera inte varm mat i produkten.
- Dörrarna kan nyligen har varit öppna ofta eller länge. >>> Den varma luften rör sig inne i produkten och orsakar att den körs längre. Öppna inte dörrarna för ofta.
- Frys- eller kyl dörrarna kan vara på glänt. >>> Kontrollera att dörrarna är helt stängda.
- Produkten kan vara inställd på en för låg temperatur. >>> Ställ in temperaturen på en högre temperatur och vänta på att produkten ska nå den justerade temperaturen.
- Kyl- eller frysdörrrens list kan vara smutsig, sliten, trasig eller inte rätt fäst. >>> Rengör eller byt ut listen. Skadad/ sliten dörrbricka gör att produkten måste köras under längre perioder för att bibehålla den aktuella temperaturen.

#### **Frysens temperatur är mycket låg, men kyltemperaturen är ok.**

- Temperaturen i frysfacket är inställd på en mycket låg nivå. >>> Ställ in frysfackets temperatur till en högre temperatur och kontrollera igen.

#### **Kylens temperatur är mycket låg, men frystemperaturen är ok.**

- Kylfackets temperatur är inställt på en mycket låg nivå. >>> Ställ in kylfackets temperatur till en högre temperatur och kontrollera igen.

#### **Livsmedlen som är i kylfackets lådor är fryst.**

- Kylfackets temperatur är inställt på en mycket låg nivå. >>> Ställ in kylfackets temperatur till en högre temperatur och kontrollera igen.

#### **Temperaturen i kylen eller frysen är för hög.**

- Kylfackets temperatur är inställt på en mycket hög nivå. >>> Temperaturinställning av kylfacket påverkar temperaturen i frysfacket. Vänta tills temperaturen i relevanta delar når tillräcklig nivå genom att ändra temperaturen i kyl- eller frysutrymmen.
- Dörrarna kan nyligen har varit öppna ofta eller länge. >>> Öppna inte dörrarna för ofta.
- Dörren kan vara på glänt. >>> Stäng dörren helt.
- Produkten kan ha anslutits nyligen eller ett nytt livsmedel kan ha placerats i kylen. >>> Det är normalt. Produkten kommer ta längre tid att nå den angivna temperaturen när den nyligen har anslutits eller om nya livsmedel har placerats i den.
- Stora kvantiteter med varm mat kan nyligen har placerats i produkten. >>> Placera inte varm mat i produkten.

#### **Skakningar eller ljud**

- Ytan är inte plan eller stadig >>> Om produkten skakar när den rörs långsamt, justera ställen för att balansera

produkten. Kontrollera också att underlaget är tillräckligt starkt för att bära produkten.

- Allt som placeras på produkten kan orsaka ljud. >>> Ta bort allt som är placerat på produkten.
- Produkten ger ifrån sig ljud av vätska som rinner, sprutar etc.
- Produktens drift innehåller vätske- och gasflöden. >>> Detta är normalt och inte ett fel.

#### **Det låter som vind blåser ifrån produkten.**

- Produkten använder en fläkt i kylprocessen. Detta är normalt och är inte ett fel.

#### **Det finns kondens på produktens innerväggar.**

- Varmt eller fuktigt väder kommer öka isbildningen och kondensationen. Detta är normalt och är inte ett fel.
- Dörrarna kan nyligen ha varit öppna ofta eller länge. >>> Öppna inte dörrarna för ofta; om de är öppna, stäng dem.
- Dörren kan vara på glänt. >>> Stäng dörren helt.

#### **Det finns kondens på produktens utsida eller mellan dörrarna.**

- Det omgivande vädret kan vara fuktigt, vilket är helt normalt vid fuktigt väder. >>> Kondensationen kommer att försvinna när fuktigheten minskar.

#### **Interiören luktar illa.**

- Produkten rengörs inte regelbundet. >>> Rengör interiören på produkten regelbundet genom att använda svamp, varmvatten och kolsyrat vatten.
- Vissa behållare och förpackningsmaterial kan ge upphov till lukt. >>> Använd behållare och förpackningsmaterial som är fria från lukt.

- Livsmedlen placerades i behållare som inte har förseglats. >>> Förvara livsmedlen i förslutna behållare. Mikroorganismer kan spridas från de livsmedel som inte är täckta och förorsaka lukt.
- Avlägsna alla utgångna eller gamla livsmedel ifrån produkten.

#### **Dörren stängs inte.**

- Livsmedelsförpackningar kan blockera dörren. >>> Placera om sakerna som blockerar dörren.
- Produkten står inte helt rakt på underlaget. >>> Justera ställen för att balansera produkten.
- Ytan är inte plan eller hållbar >>> Kontrollera att ytan är plan och tillräckligt hållbar för att bära produkten.

#### **Färskvarulådan har fastnat.**

- Livsmedlen kan ha kommit i kontakt med övre delen av lådan. >>> Omorganisera livsmedlen i lådan.

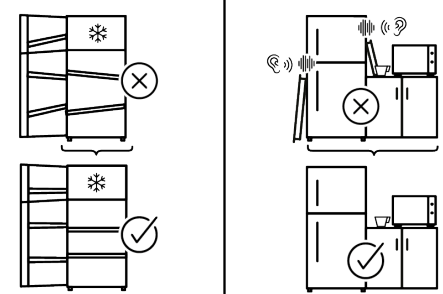
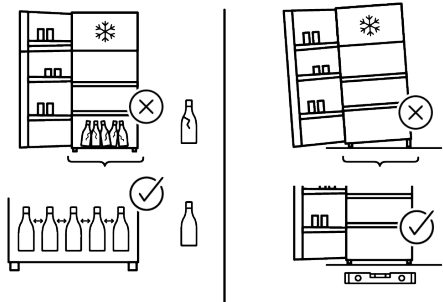
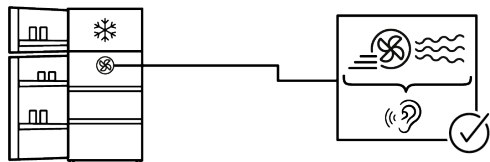
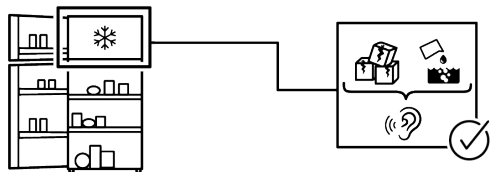
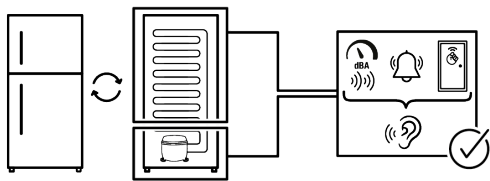
#### **Temperaturen på produktens yta.**

- Höga temperaturer kan observeras mellan de två dörrarna, på sidopanelerna och vid den bakre grillen medan produkten är i drift. Detta är normalt och är inte något fel som kräver service.

#### **Fläkten fortsätter att fungera när dörren öppnas.**

- Fläkten kan fortsätta att fungera när frysdörren öppnas.

Om problemet kvarstår efter att du har följt anvisningarna i detta avsnitt, kontakta din leverantör eller en auktoriserad serviceverkstad. Försök inte reparera produkten. Det är normalt.



Slutanvändaren kan lösa en del (enkla) fel utan att det leder till säkerhetsproblem eller osäker användning, förutsatt att de utförs inom begränsningarna och enligt följande instruktioner (se sektion "Självreparation").

Därför ska, om inte annat angetts, reparationerna som i sektionen "Självreparation" överlätas till registrerad professionell reparatör, för att undvika säkerhetsproblem. En registrerad professionell reparatör är en person, som tillverkaren har gett åtkomst till denna produkts instruktioner och reservdelslista enligt metoder som beskrivits i Direktivets 2009/125/EC laghandlingar.

**Emellertid kan endast servicerepresentant (auktoriserad professionell reparatör), som kan nås genom telefonnumret i bruksanvisningen/garantikortet eller auktoriserad återförsäljare utföra service under garantitiden. Märk därför, att reparationer utförda av professionell reparatör (som inte är auktoriserad av ) Whirlpool kommer att upphäva garantin.**

### **Självreparationer**

#### **Självreparationer**

Slutanvändaren kan utföra självreparationer angående enbart följande reservdelar: dörrhandtag, dörrgångjärn, fack, korgar och dörrtätningar (en uppdaterad lista finns också tillgänglig på adressen <https://parts-selfservice.europeanappliances.com> från och med 1. mars 2021)..

För att försäkra produktens säkerhet och förhindra allvarlig personskada, ska nämnda självreparationer utföras enligt instruktionerna för självreparationer i bruksanvisningen eller som finns tillgängliga på adressen <https://parts-selfservice.europeanappliances.com> . Koppla ur produkten innan självreparationer utförs.

Alla självreparationer eller försök till dessa utförda av slutanvändaren av delar som inte inkluderats i nämnda lista och/eller att instruktionerna i bruksanvisningen eller

som finns tillgängliga på adressen <https://parts-selfservice.europeanappliances.com> inte åtföljs, kan leda till säkerhetsproblem utanför Whirlpoolkontroll och upphäva garantin.

Därför rekommenderar vi att slutanvändaren avstår från att utföra reparationer, som inte nämnts i reservdelslistan, utan kontaktar istället auktoriserad professionell reparatör eller registrerad professionell reparatör. Å andra sidan kan dessa reparationer utförda av slutanvändare leda till säkerhetsproblem och skador på produkten och orsaka brand, översvämmning, elchock och andra allvarliga personskador.

T. ex., men inte begränsad till, måste följande reparationer utföras av professionell auktoriserad eller registrerad reparatör: kompressor, kylkrets, moderkort, inverterkort, displaykort etc.

Tillverkaren/säljaren kan inte hållas ansvarig i fall, där slutanvändaren inte följer ovan nämnda regler.

Reservdelar till kylskåpet finns tillgängliga i 10 år. Under denna period kommer reservdelar att finnas tillgängliga, för att kylskåpet ska fungera på korrekt sätt. Minimigarantitiden för kylskåpet som du köpt är 24 månader.

Denna produkt innehåller ljuskälla med 'G' energiklass.

Ljuskällan i produkten måste bytas av en kvalificerad reparatör.

## Спочатку прочитайте цей посібник!

### Шановний покупцю,

Дякуємо за вибір цього виробу .

Зареєструйте придбані вироби на сайті: [www.register10.eu](http://www.register10.eu)





Будемо раді, якщо ви досягнете оптимальної ефективності експлуатації цього високоякісного виробу, виготовленого за найсучаснішими технологіями. Для цього перед використанням виробу уважно прочитайте цей посібник і будь-яку іншу надану в комплекті документацію.

Звертайте увагу на будь-яку інформацію та попередження в посібнику користувача. Таким чином ви захистите себе й придбаний виріб від можливих небезпек. Зберігайте посібник користувача. Якщо ви передаєте цей виріб іншій особі, додайте цей посібник.

**У посібнику користувача та на виробі застосовуються нижченаведені позначення.**



**Ознайомтеся з інформацією в посібнику користувача.**

 	Інформацію про модель, що зберігається в базі технічних даних виробу, можна отримати з нижченаведеного веб-сайту за ідентифікаційним номером моделі (*), наведеним на етикетці з маркуванням енергоефективності. <a href="https://eprel.ec.europa.eu/">https://eprel.ec.europa.eu/</a>
SUPPLIER'S NAME	MODEL IDENTIFIER → (*)
	

# 1 Охорона довкілля

## 1.1 Утилізація пакувальних матеріалів

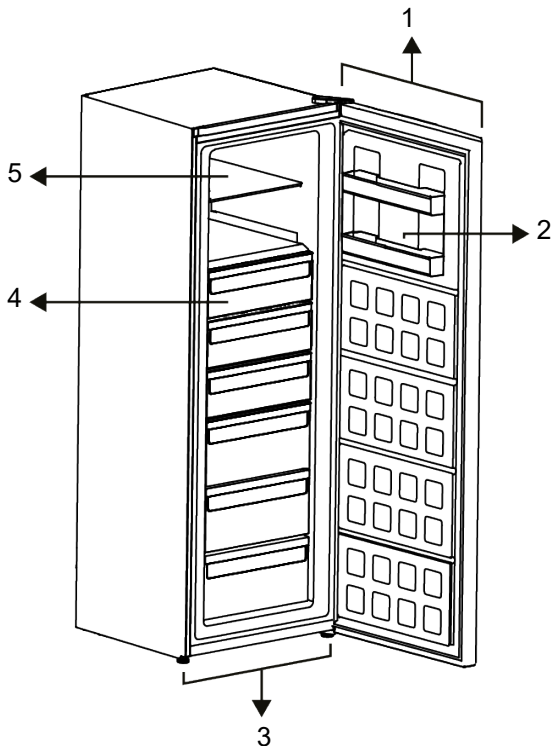
Пакувальні матеріали є придатними для переробки та позначаються символом

вторинної переробки .

Тому різні частини упаковки необхідно утилізувати відповідально та в повній відповідності з вимогами щодо утилізації відходів, встановленими органами місцевого самоврядування.

UK

## 2 Придбаний морозильник



- 1 Електронний індикатор
- 3 Регульовані підставки
- 5 Скляна стійка

- 2 Полиця в дверцятах
- 4 Морозильні камери

\* **Додатково.** Рисунки, наведені в цьому посібнику користувача, є схематичними і можуть не повністю відповідати придбаному виробу. Якщо ваш виріб не

включає відповідних деталей, наведена інформація відноситься до інших моделей.

## 3 Встановлення

Спершу прочитайте «Правила техніки безпеки»!

### 3.1 Правильний вибір місця встановлення

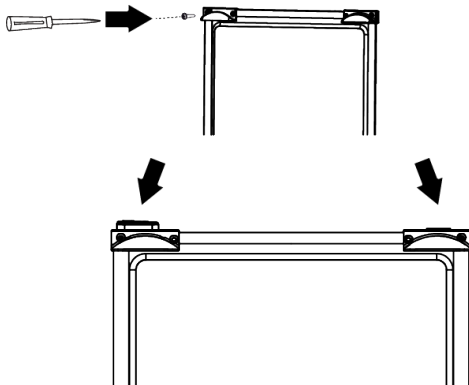
Для встановлення виробу зверніться до авторизованої сервісної служби. Щоб підготуватися до встановлення виробу, ознайомтеся з інформацією, наведеною в посібнику користувача, і переконайтеся, що електричні та водопровідні комунікації відповідають наведеним вимогам. У разі сумнівів викличте електрика і водопровідника, щоб відповідним чином влаштувати комунікації.

- Щоб уникнути вібрації, встановіть виріб на рівну поверхню.
- Помістіть виріб на відстані щонайменше 30 см від нагрівача, плити й аналогічних джерел тепла, і щонайменше 5 см від електричної духовки.
- У разі розміщення двох холодильників поруч слід залишити між двома пристроями відстань щонайменше 4 см.
- Встановлюйте виріб у сухому місці подалі від прямих сонячних променів.
- Проконтролюйте, щоб на задній стінці на своєму відповідному місці знаходився компонент для дотримання зазору (якщо він постачається з виробом).

### 3.2 Кріплення пластикових клинів

Для забезпечення достатнього простору для циркуляції повітря між виробом і стіною використовуйте пластикові клини, що поставляються разом із цим виробом.

1. Щоб прикріпити клини, зніміть гвинти з виробу і використайте гвинти, що поставляються разом із клинами.
2. Прикріпіть 2 пластикові клини на вентиляційній кришці, як показано на рисунку.



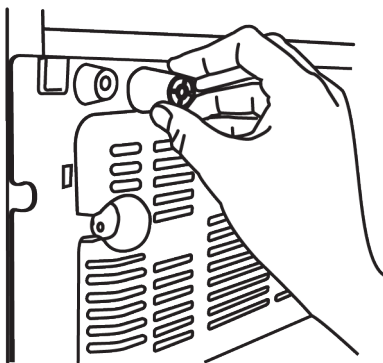
UK

### 3.3 Кріплення пластикових клинів

Для забезпечення достатнього простору для циркуляції повітря між виробом і стіною використовуйте пластикові клини, що поставляються разом із цим виробом.

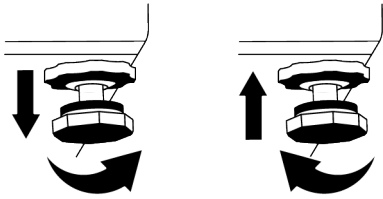
1. Встановіть 2 пластикових клина, як показано на рисунку нижче.

(Вказане зображення є типовим, воно може не повністю відповідати придбаному виробу.)



### 3.4 Регулювання ніжок

Якщо виріб не вирівняно відносно поверхні встановлення, відрегулюйте передні регульовані ніжки, обертаючи їх вправо або вліво.



### 3.5 Попередження щодо гарячої поверхні

Для покращення системи охолодження бічні стінки придбаного виробу обладнані трубками охолоджувача. Через ці поверхні може протікати рідина під високим тиском і спричиняти нагрівання поверхонь бічних стінок до високої температури. Це нормальне явище, тому немає необхідності в сервісному обслуговуванні.

UK

## 4 Підготовка

Спершу прочитайте «Правила техніки безпеки»!

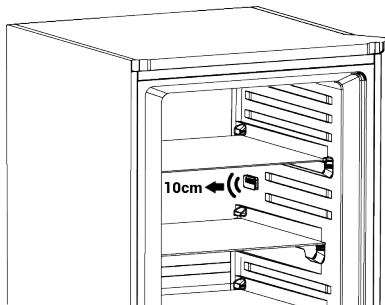
### 4.1 Методи енергозбереження

- Завантажуючи продукти, залиште достатньо місця всередині холодильника, щоб забезпечити достатню циркуляцію повітря для охолодження.
- Оскільки гаряче й вологе повітря не проникає безпосередньо в придбаний виріб у період, коли дверцята не відкриваються, холодильник автоматично оптимізує умови зберігання, достатні для захисту продуктів харчування від псування. За цих умов функції та компоненти, як-от: компресор, вентилятор, нагрівач, розморожування, освітлення, дисплей тощо, працюватимуть відповідно до потреб, споживаючи мінімум енергії.
- У разі можливості по-різному розмістити скляні полиці, необхідно дотримуватися такого правила: не можна перекривати вентиляційні отвори на задній стінці і бажано, щоб вентиляційні отвори знаходилися під скляною полицею. Таке взаємне розташування сприяє поліпшенню розподілу повітря й підвищенню енергоефективності пристрою.
- Для зберігання продуктів настійно рекомендується використовувати нижній висувний ящик.
- Щоб досягти оптимальної ефективності, можна використовувати функцію швидкого заморожування (за

наявності), яку треба вмикати за 24 години до того, як помістити свіжі продукти в морозильну камеру.

- У більшості випадків процес заморожування в режимі швидкого заморожування триває 24 години після розміщення свіжих продуктів у морозильній камері. Через деякий час функція швидкого заморожування автоматично вимикається.
- Під час заморожування невеликої кількості продуктів функцію швидкого заморожування можна вимкнути через деякий час, щоб забезпечити економію енергії.
- В залежності від характеристик продуктів при розморожуванні заморожених продуктів в охолоджувальній камері забезпечується енергозбереження і збереження якості продуктів.
- Щоб завантажити максимальну кількість продуктів у морозильну камеру холодильника, слід вийняти верхні висувні ящики та розмістити продукти на решітчастих/скляних полицях.
- Щоб заощадити електроенергію, зберігайте продукти в холодильній камері або відділенні для охолоджених продуктів відповідно до належних умов зберігання.
- Слід забезпечити, щоб пакети з продуктами не торкалися безпосередньо датчика температури, розташованого в морозильній камері.

- Слід забезпечити, щоб відстань між датчиком і продуктами була не менше 10 см.



## 4.2 Перше використання

Перед використанням виробу забезпечте, щоб були виконані всі необхідні підготовчі операції згідно з інструкціями, наведеними в розділах «Правила техніки безпеки» та «Встановлення».

- Щоб забезпечити повну ефективність охолодження, перед початком використання виробу зачекайте принаймні 2 години.
- Залиште виріб включеним протягом 6 годин, у цей час не розміщуйте продукти всередині та не відкривайте дверцята без нагальної потреби.
- Коливання температури, викликані відкриванням і закриттям дверцят під час використання виробу, зазвичай може призвести до утворення конденсату на полицях дверцят/корпуса й скляному посуді, розміщеному у виробі.
- Під час роботи компресора чутно звук. Це нормальне явище, коли під час роботи виробу утворює шум, навіть у

разі, якщо компресор не працює, оскільки рідина й газ можуть стискатися в системі охолодження.

- У нормальному режимі передні торцеві частини виробу нагріваються. Нагрівання цих зон служить для запобігання конденсації.
- У деяких моделях індикаторна панель автоматично вмикається через 1 хвилину після закриття дверцят. Вона вмикається знову після відкриття дверцят або натискання будь-якої кнопки.

## 4.3 Кліматичний клас і визначення

Інформацію про кліматичний клас розміщено на паспортній табличці вашого пристрою. Один із пунктів нижченаведених даних стосується вашого пристрою відповідно до його кліматичного класу.

- **SN:** довготривалий помірний клімат. Цей холодильник призначений для використання за температури навколишнього середовища в діапазоні 10–32 °С.
- **N:** помірний клімат. Цей холодильник призначений для використання за температури навколишнього середовища в діапазоні 16–32 °С.
- **ST:** субтропічний клімат. Цей холодильник призначений для використання за температури навколишнього середовища в діапазоні 16–38 °С.
- **T:** тропічний клімат. Цей холодильник призначений для використання за температури навколишнього середовища в діапазоні 16–43 °С.

## 5 Експлуатація виробу

Спершу прочитайте «Правила техніки безпеки»!

- Використовуйте виріб тільки для зберігання продуктів харчування.
- Якщо ви від'їжджаєте з дому (наприклад, у відпустку) і не збираєтеся користуватися

льодогенератором Icematic або дозатором води протягом тривалого періоду часу, закрийте водяний вентиль. Інакше може статися витік води.

## Від'єднання виробу від електромережі

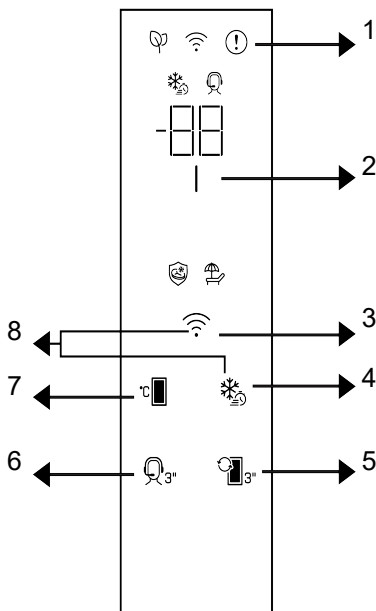
- вийміть продукти для запобігання утворенню неприємних запахів;

- зачекайте, поки лід розтане, очистіть внутрішній простір і дайте йому висохнути, залиште дверцята відкритими, щоб уникнути пошкодження внутрішньої пластикової поверхні корпусу.

UK

## 6 Використання вашого продукту

### 6.1 Панель керування виробом



1 Індикатор стану помилки

2 Індикатор режиму енергозбереження (дисплей вимкнено)

3 \* Кнопка бездротового з'єднання

4 Кнопка вибору режиму швидкого заморожування/охолодження

5 Кнопка перемикання між режимами роботи камери

6 \* Кнопка служби підтримки

7 Кнопка налаштування температури

8 \* Кнопка для скидання налаштувань бездротового з'єднання

Спочатку прочитайте «Інструкції з техніки безпеки»!

Аудіо та візуальні функції на панелі приладів допомагають вам користуватися вашим продуктом.

**\*Необов'язково** Зображені функції є додатковими; функції на панелі приладів вашого продукту можуть відрізнятися за формою та розташуванням.

### 1. Індикатор стану помилки

Цей індикатор активується, коли ваш продукт охолоджується недостатньо або коли виникає помилка датчика. На дисплеї температури морозильної камери з'являється літера «E», а на дисплеї температури холодильної камери – цифри, такі як 1, 2, 3 тощо. Ці цифри на дисплеї повідомляють сервісну службу про помилку. Якщо ви завантажуєте гарячі продукти в морозильну камеру або залишаєте дверцята відчиненими на тривалий час, знак оклику може короткочасно засвітитися. Це не є несправністю; попередження зникне, як тільки продукт охолонуть або буде натиснуто кнопку.

### 2. Індикатор енергозбереження

#### (дисплей вимкнено)

Коли дверцята виробу не відчиняються та не зачиняються, автоматично активується режим енергозбереження, і засвічується символ енергозбереження. Коли функцію енергозбереження активовано, усі значки на екрані, крім символу енергозбереження, гаснуть. Якщо під час активації функції енергозбереження натиснути будь-яку кнопку або відчинити дверцята, функція деактивується, а значки на екрані повертаються до звичайного стану. Функція енергозбереження є заводською функцією за замовчуванням і її не можна деактивувати.

### \*3. Кнопка бездротового зв'язку

Ця кнопка використовується для встановлення бездротового з'єднання з вашим виробом через мобільний додаток HomeWhiz. Натискання та утримання кнопки (протягом 3 секунд) призведе до повільного блимання значка бездротового з'єднання на екрані/

дисплеї (з інтервалом 0,5 секунди). Це ініціює початкове налаштування домашньої мережі з виробом. Після встановлення бездротового з'єднання значок бездротового з'єднання постійно світитиметься. Після завершення початкового налаштування повторне натискання цієї кнопки активує/деактивує з'єднання. Доки з'єднання не буде встановлено, значок бездротового з'єднання швидко блиматиме (з інтервалом 0,2 секунди). Коли з'єднання активне, значок бездротової мережі постійно світитиметься. Якщо з'єднання не вдається встановити протягом тривалого часу, перевірте налаштування з'єднання та зверніться до розділу «Виправлення несправностей» у посібнику користувача. Для бездротового з'єднання необхідно використовувати додаток HomeWhiz. Кроки налаштування пояснюються через додаток під час встановлення. Ви можете отримати доступ до додатка, просканувавши QR-код на етикетці HomeWhiz на виробі. Додаток доступний в App Store для пристроїв iOS та Play Store для пристроїв Android. Для отримання детальної інформації відвідайте <https://www.homewhiz.com/>.

### 4. Кнопка швидкого заморожування / швидкого охолодження

Коли натиснуто кнопку швидкого заморожування/охолодження, загоряється значок швидкого заморожування/охолодження, і активується функція швидкого заморожування/охолодження. У режимі морозильної камери температура у відділенні встановлюється на -27 °C. У режимі охолодження температура у відділенні встановлюється на 1 °C. Щоб скасувати функцію, натисніть кнопку ще раз. Функція швидкого заморожування автоматично вимикається через певний час. Якщо ви хочете заморозити велику кількість свіжих продуктів, натисніть кнопку швидкого заморожування, перш ніж поміщати продукти в морозильне відділення.

## 5. Кнопка переобладнання kabіни

Натискання кнопки перемикання відділень протягом 3 секунд переведе відділення в режим чергування між холодильною та морозильною камерами.

## \* 6. Ключ служби підтримки

Натисніть і утримуйте цю кнопку протягом 3 секунд, щоб активувати/деактивувати службу підтримки. Детальну інформацію про те, як користуватися службою підтримки, можна знайти в розділі «Функція служби підтримки».

## 7. Кнопка регулювання температури

Температура продукту регулюється. Після натискання кнопки температура в морозильній камері переходить у режим морозильної камери.

Температуру можна налаштувати на -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 °C у режимі ґрунту та на 4, 3, 2, 1, 8, 7, 6, 5 °C у режимі охолодження.

## \* 8. Кнопка скидання налаштувань бездротового зв'язання

Щоб скинути налаштування бездротового зв'язку, одночасно натисніть і утримуйте кнопки «Швидке заморожування» та «Бездротовий зв'язок» протягом 3 секунд. Скидання/повернення налаштувань бездротового зв'язку до заводських значень призведе до видалення всієї інформації користувача, яка раніше використовувалася для налаштування.

## 6.2 Заморожування свіжих продуктів

- Продукти, які потрібно заморозити, необхідно розділити на зручні для вживання порції та заморозити їх в окремих пакетах. Таким чином усі продукти будуть захищені від повторного заморожування після розморожування.
- Щоб максимально захистити поживні якості, аромат і колір продуктів, перед заморожуванням овочі необхідно

відварити впродовж короткого періоду. (Такі продукти, як-от: огірки, петрушка, відварювати не потрібно.) Час приготування таких заморожених овочів на 1/3 менше проти свіжих.

- Щоб подовжити термін зберігання заморожених продуктів, відварені овочі необхідно відділити, а потім герметично запакувати подібно іншим типам продуктів.
- Не кладіть в морозильну камеру неупаковані продукти.
- Необхідно забезпечити, щоб пакувальний матеріал для продуктів був достатньо товстим і надійним, не містив повітря й не деформувався від холоду й вологості. Інакше затверділі від заморожування продукти можуть спричинити розрив упаковки. Крім того, для безпечного збереження продуктів важливо добре загерметизувати упаковку.

### Для заморожування продуктів придатні такі типи упаковки:

поліетиленові пакети, алюмінієва фольга, пластикова плівка, вакуумні пакети й холодостійкі контейнери для зберігання з кришками.

### Не рекомендується використовувати для заморожування продуктів такі типи упаковки:

пакувальний папір, пергаментний папір, целофан (желатиновий папір), пакети для сміття, вже використані пакети й господарські сумки.

- Перед тим, як покласти в морозильну камеру гарячі продукти, їх потрібно попереднього охолодити.
- Коли ви кладете не заморожені свіжі продукти в морозильну камеру, зверніть увагу, щоб вони не контактували із замороженими продуктами. Для того, щоб заморожені продукти не нагрілися, на полицю, розміщену одразу під полицею швидкого заморожування, можна покласти холодоагент (PCM).
- У період заморожування (впродовж 24 годин) не кладіть у морозильну камеру інші продукти.

- Розташуйте продукти на полицях морозильної камери в такий спосіб, щоб вони не затискалися (рекомендується, щоб упаковки не торкалися одна одної).
- Після розморожування необхідно одразу спожити продукти за короткий період часу і не заморожувати їх повторно.
- Не перекривайте замороженими продуктами вентиляційні отвори, які знаходяться на задній частині поверхні.
- Рекомендується забезпечувати упаковки етикетками з написом назви продуктів і часу заморожування.

#### **Продукти, які можна заморожувати:**

риба й морепродукти, біле й червоне м'ясо, птиця, овочі, фрукти, трав'яні спеції, молочні продукти (як-от: сир, масло і грецький йогурт), хлібобулочні вироби, готові страви, блюда з картоплі, суфле й десерти.

#### **Продукти, які не можна заморожувати:**

йогурт, сметана, вершки, майонез, листя салату, червоний редис, виноград, усі фрукти (як-от: яблука, груші й персики).

- Якщо продукти треба заморозити швидко й повністю, не перевищуйте нижченаведені розміри кожної упаковки:
  - фрукти й овочі: 0,5–1 кг;
  - м'ясо: 1–1,5 кг.
- Крім того, невеликі об'єми продуктів (максимум 2 кг) можна заморожувати без використання функції швидкого заморожування.

Для отримання кращих результатів дотримуйтеся нижченаведених інструкцій.

- Інформацію щодо розташування й зберігання продуктів в морозильнику для глибокого заморожування можна переглянути в таблицях: «М'ясо й риба», «Овочі й фрукти», «Молочні продукти».

## **Поради щодо зберігання заморожених продуктів**

- Купуючи заморожені продукти, впевніться, що вони були заморожені за відповідної температури, і їхнє пакування не ушкоджене.
- Розміщуйте запаковані продукти в морозильній камері якомога швидше після їх придбання.
- Перед вживанням запакованих готових страв, які виймаються з морозильної камери, впевніться, що вказаний на упаковці термін придатності не вийшов.

### **Розморожування**

Лід, що накопичується в морозильній камері, розтоплюється автоматично.

### **Детальна інформація про морозильник**

Згідно зі стандартом EN 62552 (відповідно до спеціальних умов вимірювання) за температури навколишнього середовища на рівні 25 °C можна протягом 24 годин заморожувати принаймні 4,5 кг продуктів на кожні 100 літрів об'єму морозильної камери.

### **Розморожування заморожених продуктів**

- Залежно від різноманіття продуктів і мети використання можна вибрати один із таких варіантів розморожування:
- за кімнатної температури (з точки зору підтримання якості продуктів це не зовсім правильний варіант розморожування, оскільки продукти залишаються за кімнатної температури на довгий час);
  - у холодильнику;
  - в електричній духовці (в моделях із вентилятором або без нього);
  - у мікрохвильовій печі.

### **ОБЕРЕЖНО!**

- Забороняється класти газовані напої у скляних пляшках або бляшанках у морозильну камеру через ризик вибуху.
- Якщо упаковки із замороженими продуктами всередині вологі або ненормально здуті, ймовірно, що до

цього вони зберігалися в неналежних умовах і їхній вміст зіпсувався. Не вживайте такі продукти без перевірки.

- Оскільки смак деяких спецій в готових стравах може змінитися під час тривалого зберігання, слід додавати

меншу кількість спецій у страви, які потрібно заморозити, або бажані спеції слід додавати у страви після їх розморожування.

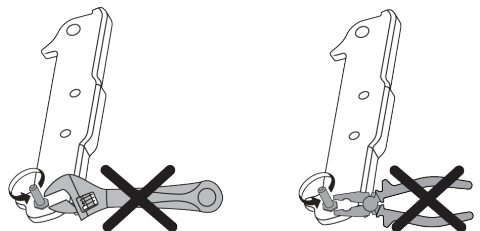
М'ясо й птиця		Підготовка	Найдовший термін зберігання (місяців)	
М'ясні продукти	Телятина	Біфштекс	Розрізати на скибочки товщиною 2 см, прокласти між ними фольгу або загорнути щільно в плівку	6–8
		Смажені страви	Розкласти шматочки м'яса в пакети для зберігання в холодильнику або загорнути щільно в плівку	6–8
		Кубики	Маленькі шматочки	6–8
		Шніцелі, котлети	Прокласти між нарізаними скибочками фольгу або загорнути кожну скибочку окремо в плівку	6–8
	Баранина	Котлети	Покласти між нарізаними скибочками м'яса фольгу або загорнути кожну скибочку окремо в плівку	4–8
		Смажені страви	Розкласти шматочки м'яса в пакети для зберігання в холодильнику або загорнути щільно в плівку	4–8
		Кубики	Розкласти подріблене м'ясо в пакети для зберігання в холодильнику або загорнути щільно в плівку	4–8
	Яловичина	Смажені страви	Розкласти шматочки м'яса в пакети для зберігання в холодильнику або загорнути щільно в плівку	8–12
		Біфштекс	Розрізати на скибочки товщиною 2 см, прокласти між ними фольгу або загорнути щільно в плівку	8–12
		Кубики	Маленькі шматочки	8–12
		Варене м'ясо	Розділити на невеликі порції й помістити в пакети для зберігання в холодильнику	8–12
	Фарш	Без приправ, у плоских пакетах	1–3	
	Субпродукти (шматочки)	Шматочками	1–3	
	Ферментована ковбаса. Саламі	Необхідно запакувати навіть у разі, якщо вона в оригінальній упаковці.	1–3	
	Шинка	Прокласти між нарізаними скибочками фольгу	2–3	
	Птиця й впольовані тварини	Курка та індичка	Загорнути у фольгу	4–6
Гуска		Загорнути у фольгу (порції не більше 2,5 кг)	4–6	
Качка		Загорнути у фольгу (порції не більше 2,5 кг)	4–6	
Олень, кролик, косуля		Загорнути у фольгу (порції не більше 2,5 кг, кістки необхідно відділити)	6–8	
Риба й морепродукти	Свіжа риба (тріска, короп, зубатка)	Після ретельного очищення ззовні й всередині промити й просушити, за необхідності відрізати хвіст і голову.	2	
	Нежирна риба (морський окунь, палтус, камбала)		4–6	
	Жирна риба (скумбрія, макрель, блакитна риба, барабулька, хамса)		2–4	
	Рак	Очистити й розкласти по пакетах	4–6	
	Ікра	В оригінальній упаковці, в алюмінієвому або пластиковому контейнері	2–3	

Фрукти й овочі	Підготовка	Найдовший термін зберігання (місяців)
Стручкова квасоля	Промити й порізати на маленькі шматочки, потім опустити в кип'ячу воду на 3 хвилини	10–13
Зелений горошок	Почистити й промити, потім опустити в кип'ячу воду на 2 хвилини	10–12
Капуста	Промити, потім опустити в кип'ячу воду на 1–2 хвилини	6–8
Морква	Промити й порізати на шматочки, потім опустити в кип'ячу воду на 3–4 хвилини	12
Перець	Зрізати ніжку, розділити на дві частини, очистити від насіння, потім опустити в кип'ячу воду на 2–3 хвилини	8–10
Шпинат	Очистити й промити, потім опустити в кип'ячу воду на 2 хвилини	6–9
Цибуля-порей	Порізати, потім опустити в кип'ячу воду на 5 хвилин	6–8
Кольорова капуста	Відділити листя, порізати качан на шматочки, потім опустити в кип'ячу воду з додаванням невеликої кількості лимонного соку на 3–5 хвилин	10–12
Баклажани	Промити й порізати на шматочки розміром 2 см, потім опустити в кип'ячу воду на 4 хвилини	10–12
Гарбуз	Промити й порізати на шматочки розміром 2 см, потім опустити в кип'ячу воду на 2–3 хвилини	8–10
Гриби	Трохи спасерувати в олії й вичавити на них лимон	2–3
Кукурудза	Почистити й розкласти по пакетах у вигляді початків або зерен	12
Яблука й груші	Почистити й порізати на шматочки, потім опустити в кип'ячу воду на 2–3 хвилини	8–10
Абрикос і персик	Розділити на половинки й витягти кісточки	4–6
Суниця й малина	Помити й почистити	8–12
Запечені фрукти	Додати 10 % цукру в контейнер	12
Слива, вишня, кисла вишня	Помити й видалити плодоніжки	8–12

Молочні продукти	Підготовка	Найдовший час зберігання (місяців)	Умови зберігання
Сир (окрім сиру фета)	Прокласти фольгою нарізані скибочки	6–8	Можна залишити в оригінальній упаковці на короткий термін зберігання. Для тривалого зберігання необхідно додатково загорнути в алюмінієву або пластикову фольгу.
Масло, маргарин	В оригінальній упаковці	6	В оригінальній упаковці або в пластикових контейнерах

### 6.3 Зміна сторони відкриття дверцят

Сторону відкриття дверцят вашого холодильника можна змінити залежно від місця його розташування. У разі потреби це зробити слід обов'язково зателефонувати до найближчої авторизованої сервісної служби.



## 6.4 Попередження про відкриті дверцята

Система сповіщення про відкриті дверцята вашого холодильника може відрізнятись залежно від моделі.

### Варіант 1.

Якщо дверцята виробу залишаються відкритими протягом певного часу (60–120 с), лунає звуковий сигнал попередження; залежно від моделі виробу може також відобразитися візуальний сигнал попередження (блимання лампи). Після закриття дверцят пристрою або натискання кнопки на екрані пристрою (за наявності) звуковий сигнал попередження припиняється.

### Варіант 2.

Якщо дверцята пристрою залишаються відкритими протягом певного періоду часу (60–120 с), лунає звуковий сигнал, що попереджує про відкриті дверцята. Сигналізація про відкриті дверцята запускається поступово. Спочатку запускається звуковий сигнал попередження. Через 4 хвилини, якщо дверцята все ще не закриті, активується візуальне попередження (блимання лампи). Після натискання будь-якої кнопки на екрані виробу (за наявності) запуск сигналу попередження про відкриті дверцята затримується на певний проміжок часу (60–120 с). Потім процес запускається знову. Після закриття дверцят пристрою сигнал попередження про відкриті дверцята скасовується.

## 7 Технічне обслуговування й очищення

Спочатку прочитайте «Інструкції з техніки безпеки»!

- Від'єднайте прилад від мережі перед його чищенням.
- Пил на вентиляційній решітці на задній панелі виробу слід видаляти (не відкриваючи кришку) принаймні раз на рік. Чищення слід проводити сухою ганчіркою.
- Будьте обережні, щоб вода не потрапила в корпус лампи та інші електричні деталі.
- Протріть дверцята вологою ганчіркою. Вийміть весь вміст, щоб вийняти полиці дверцят та корпусу. Підніміть полиці дверцят вгору, щоб зняти їх. Після очищення та висихання встановіть їх на місце зверху вниз.
- Ніколи не використовуйте воду або мийні засоби, що містять хлор, для очищення зовнішньої поверхні виробу або хромованих деталей. Хлор викликає іржу на цих типах металевих поверхонь.
- Щоб запобігти відшаруванню або деформації відбитків на пластиковій частині, не використовуйте гострі, абразивні інструменти, мило, побутові засоби для чищення, мийні засоби,

бензин, поліроль тощо. Для очищення використовуйте м'яку тканину, змочену теплою водою, та висушіть.

- У виробках без технології No Frost на задній стінці холодильного відділення утворюватимуться краплі води та шар інею товщиною до пальця. Не очищуйте його та ні в якому разі не наносьте олію чи подібні речовини.
- Використовуйте лише злегка вологу тканину з мікрофібри для очищення зовнішньої поверхні виробу. Губки та інші типи тканин для чищення можуть залишити подряпини.
- Щоб очистити внутрішні поверхні виробу, помийте всі знімні частини м'яким розчином мила, води та харчової соди. Ретельно промийте та повністю висушіть. Уникайте потрапляння води на лампочки та панель керування.
- Не використовуйте оцет, медичний спирт або інші засоби для чищення на спиртовій основі на будь-яких внутрішніх поверхнях.

### Зовнішні поверхні з нержавіючої сталі

Використовуйте неабразивний засіб для чищення нержавіючої сталі та наносьте його м'якою тканиною без ворсу. Для

полірування обережно протріть поверхню змоченою водою тканиною з мікрофібри та використовуйте суху полірувальну губку. Завжди слідкуйте за напрямком волокон нержавіючої сталі.

### **Запобігання неприємним запахам**

У виробництві вашого продукту не використовуються речовини, які можуть спричинити запах. Однак запахи можуть виникати через неправильне зберігання продуктів харчування та недостатнє очищення внутрішньої поверхні продукту.

- Щоб запобігти цій проблемі, очищайте поверхню водою з харчовою содою кожні 15 днів.
- Зберігайте продукти в герметичних контейнерах, оскільки мікроорганізми, що виділяються з відкритих продуктів, можуть спричинити неприємні запахи.
- Ніколи не зберігайте у своєму виробі прострочені або зіпсовані продукти.

### **Захист пластикових поверхонь**

Якщо олія потрапила на пластикові поверхні, негайно очистіть їх теплою водою, оскільки олія може пошкодити поверхню.

## **8 Пошук і усунення несправностей**

Спершу прочитайте «Правила техніки безпеки»!

Перед зверненням у службу технічного обслуговування ознайомтеся з наведеним переліком. Це збереже вам час і гроші. Цей перелік включає часті скарги, не пов'язані з дефектами виготовлення чи матеріалів. Певні функції, згадані в цьому переліку, можуть не відноситися до придбаного вами виробу.

Якщо після виконання вказівок у цьому розділі проблема не зникає, зверніться до свого постачальника або в авторизований сервісний центр. Не намагайтеся відремонтувати виріб самостійно.

### **Холодильник не працює.**

- Вилка не повністю вставлена в мережеву розетку. >>> Повністю вставте вилку в розетку.
- Перегорів запобіжник у ланцюгу електроживлення розетки, до якої підключено виріб, або головний запобіжник. >>> Перевірте стан запобіжника.

### **Наявність конденсату на боковій поверхні охолоджувальної камери (в МУЛЬТИ-ЗОНІ, ЗОНІ 3 РЕГУЛЮВАННЯМ ТЕМПЕРАТУРИ ОХОЛОДЖЕННЯ І ФЛЕКСІ-ЗОНІ).**

- Дверцята відкриваються занадто часто. >>> Не відкривайте дверцята виробу занадто часто.

- Навколишнє середовище занадто вологе. >>> Не встановлюйте виріб у вологому середовищі.
- Продукти, що містять рідину, зберігаються в нещільно закритих посудинах. >>> Зберігайте продукти, що містять рідини, в щільно закритих посудинах.
- Дверцята виробу залишаються відкритими. >>> Не тримайте дверцята виробу відкритими протягом тривалого періоду часу.
- Регулятор температури встановлено на дуже низький рівень температури. >>> Встановіть регулятор температури на відповідний рівень температури.

### **Компресор не працює.**

- У разі раптового збою живлення або виймання й повторного вставляння штепсельної вилки тиск газу в системі охолодження виробу не балансується, в результаті чого спрацьовує термічний захист компресора. Виріб перезапускається приблизно через 6 хвилин. Якщо виріб не перезапускається після цього періоду, зверніться до сервісного центру.
- Активовано режим розморожування. >>> Це нормальне явище в роботі виробу з повністю автоматичним розморожуванням. Процес розморожування виконується періодично.

- Виріб не підключено до електромережі. >>> Переконайтеся, що шнур живлення під'єднано.
- Неправильно налаштована температура. >>> Виберіть правильне значення температури.
- Електроживлення відключено. >>> Нормальний режим роботи виробу поновиться після відновлення подачі живлення.

### **Шум від роботи холодильника посилюється під час використання.**

- Ефективність роботи виробу може відрізнятись залежно від коливань температури навколишнього середовища. Це нормальне явище, яке не свідчить про несправність.

### **Робочий цикл холодильника вмикається занадто часто або на занадто довгий період.**

- Можливо, що розмір нового виробу перевищує розмір попереднього виробу. Вироби більшого розміру вмикаються на довші періоди часу.
- Можливо, що температура в приміщенні занадто висока. >>> Зазвичай виріб вмикається на тривалі періоди часу в разі підвищеної кімнатної температури.
- Можливо, виріб нещодавно підключили до електромережі або всередину помістили нові продукти. >>> Якщо виріб нещодавно підключили до електромережі або всередину помістили нові продукти, знадобиться більше часу, щоб температура всередині виробу досягла встановленого значення. Це нормальне явище.
- Можливо, у виріб нещодавно помістили велику кількість гарячих продуктів. >>> Не розміщуйте у виробі гарячі продукти.
- Дверцята часто відкривалися або залишалися відкритими протягом тривалого часу. >>> Тепле повітря, що потрапляє всередину, призводить до збільшення тривалості робочого циклу виробу. Не відкривайте дверцята занадто часто.

- Можливо, дверцята морозильника або холодильника прочинені. >>> Переконайтеся, що дверцята повністю закриті.
- Можливо, для виробу встановлено занадто низьку температуру. >>> Встановіть температуру на більш високий рівень і зачекайте, доки температура всередині виробу досягне встановленого значення.
- Можливо, що ущільнення дверцят холодильника або морозильника є забрудненим, зношеним, зламаним або неправильно встановленим. >>> Очистіть або замініть ущільнення. Пошкоджене/розірване ущільнення дверцят призводить до того, що виріб вмикається на довші періоди часу, щоб зберегти поточну температуру.

### **Температура в морозильнику дуже низька, але температура в холодильнику є належною.**

- Температуру в морозильній камері встановлено на дуже низький рівень. >>> Встановіть температуру в морозильній камері на більш високий рівень і ще раз перевірте наявність проблеми.

### **Температура в охолоджувальній камері дуже низька, але температура в морозильнику є належною.**

- Температуру в охолоджувальній камері встановлено на дуже низький рівень. >>> Встановіть температуру в охолоджувальній камері на більш високий рівень і ще раз перевірте наявність проблеми.

### **Продукти, що зберігаються у висувних ящиках охолоджувальної камери заморожуються.**

- Температуру в охолоджувальній камері встановлено на дуже низький рівень. >>> Встановіть температуру в охолоджувальній камері на більш високий рівень і ще раз перевірте наявність проблеми.

## Температура в охолоджувальній або морозильній камері надто висока.

- Температуру в охолоджувальній камері встановлено на дуже високий рівень. >>> Налаштування температури в охолоджувальній камері впливає на температуру в морозильній камері. Змінивши температуру в охолоджувальній або морозильній камері, зачекайте, доки температура у відповідних частинах досягне достатнього рівня.
- Дверцята часто відкривалися або залишалися відкритими протягом тривалого часу. >>> Не відкривайте дверцята занадто часто.
- Можливо, дверцята прочинені. >>> Повністю закрийте дверцята.
- Можливо, виріб нещодавно підключили до електромережі або всередину помістили нові продукти. >>> Це нормальне явище. Якщо виріб нещодавно підключили до електромережі або всередину помістили нові продукти, знадобиться більше часу, щоб температура всередині виробу досягла встановленого значення.
- Можливо, у виріб нещодавно помістили велику кількість гарячих продуктів. >>> Не розміщуйте у виробі гарячі продукти.

## Вібрація або шум.

- Поверхня, де встановлено виріб, неплоска або неміцна. >>> Якщо виріб вібрує і одночасно повільно переміщується, відрегулюйте ніжки, щоб вирівняти виріб. Також переконайтеся, що поверхня, де встановлено виріб, є достатньо міцною, щоб його витримати.
- Будь-які предмети, розміщені на виробі, можуть створювати шум. >>> Заберіть усі предмети, розміщені на виробі.
- Виріб видає шум, спричинений течією рідини, розпиленням тощо.
- У режимах роботи виробу задіяні потоки рідини й газу. >>> Це нормальне явище, яке не свідчить про несправність.

## З виробу чути звук поривів вітру.

- В процесі охолодження виробу використовується вентилятор. Це нормальне явище, яке не свідчить про несправність.

## На внутрішніх стінках виробу накопичується конденсат.

- Спекотна або волога погода збільшує об'єм льоду і конденсату, що утворюються в процесі роботи. Це нормальне явище, яке не свідчить про несправність.
- Дверцята часто відкривалися або залишалися відкритими протягом тривалого часу. >>> Не відкривайте дверцята занадто часто і не забувайте закривати дверцята після їх відкриття.
- Можливо, дверцята прочинені. >>> Повністю закрийте дверцята.

## На зовнішній частині виробу або між дверцятами накопичується конденсат.

- У навколишньому середовищі може накопичуватися волога, це цілком нормальне явище у вологу погоду. >>> Конденсат зникає після того, як рівень вологості знижується.

## Всередині утворюється неприємний запах.

- Виріб не очищується на регулярній основі. >>> Регулярно очищуйте внутрішній простір за допомогою губки, теплої і газованої води.
- Деякі посудини й пакувальні матеріали можуть спричиняти запах. >>> Використовуйте посудини й пакувальні матеріали без запаху.
- Продукти були розміщені в нещільно закритих посудинах. >>> Зберігайте продукти в щільно закритих посудинах. Зберігання продуктів у нещільно закритих посудинах може сприяти поширенню мікроорганізмів і виникненню неприємного запаху.
- Заберіть із виробу всі прострочені або зіпсовані продукти.

**Дверцята не зачиняються.**

- Можливо, упаковка продуктів перешкоджає закриттю дверцят. >>> Перемістіть будь-які предмети, що перешкоджають закриттю дверцят.
- Виріб не стоїть у повністю вертикальному положенні в місці встановлення. >>> Відрегулюйте ніжки, щоб вирівняти положення виробу відносно поверхні встановлення.
- Поверхня, де встановлено виріб, неплоска або неміцна. >>> Переконайтеся, що поверхня, де встановлено виріб, плоска й достатньо міцна, щоб витримати виріб.

**Застряг контейнер для фруктів і овочів.**

- Продукти харчування можуть стикатися з верхньою частиною висувного ящика. >>> Упорядкуйте продукти харчування у висувному ящику.

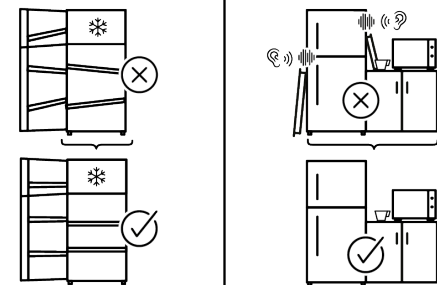
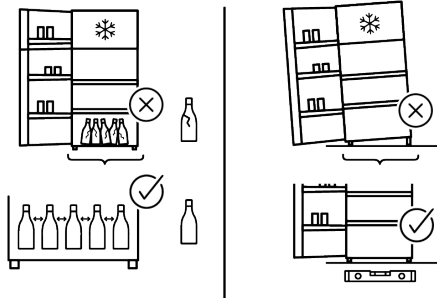
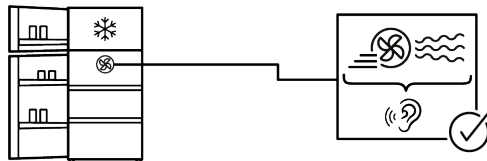
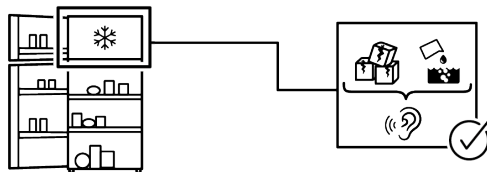
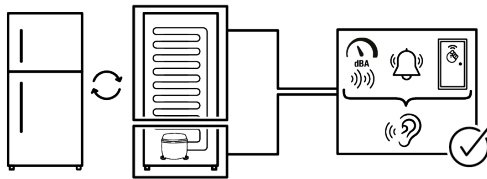
**Температура на поверхні виробу.**

- Під час роботи виробу можуть спостерігатися високі температури між двома дверцятами, на бічних панелях і на задній гриль-зоні. Це нормальне явище, тому немає необхідності в сервісному обслуговуванні.

**Вентилятор продовжує працювати після відчинення дверцят.**

- Вентилятор може продовжувати працювати після відчинення дверцят морозильника.

Якщо після виконання вказівок у цьому розділі проблема не зникає, зверніться до свого постачальника або в авторизований сервісний центр. Не намагайтеся відремонтувати виріб самостійно. Це нормальне явище.



## ВІДМОВА ВІД ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ

Деякі (звичайні) несправності можуть належним чином усуватися кінцевим користувачем, не спричиняючи будь-яких проблем з безпекою або загроз небезпечного використання за умови, що вони виконуються в межах і відповідно до нижченаведених інструкцій (див. розділ «Самостійний ремонт»).

Отже, щоб уникнути проблем із безпекою (якщо інше не дозволено в розділі «Самостійний ремонт» нижче), ремонт слід доручати зареєстрованим фахівцям із ремонту обладнання. Зареєстрований фахівець із ремонту обладнання — це фахівець із ремонту обладнання, якому виробник надав доступ до інструкцій і списку запасних частин до цього виробу згідно методикам, описаним у законодавчих актах відповідно до Директиви 2009/125/ЄС.

**За такої умови лише фахівець сервісного центру (тобто авторизований фахівець із ремонту обладнання), з яким ви можете зв'язатися за номером телефону, вказаним у посібнику користувача/ гарантійному талоні, або через свого авторизованого дилера, має право надавати послуги згідно з умовами гарантії. Тому майте на увазі: ремонт, який здійснюється фахівцями з ремонту обладнання (не авторизованими Whirlpool), призводить до втрати гарантії.**

### **Самостійний ремонт**

Кінцевий користувач може самостійно ремонтувати виключно такі запасні частини: дверні ручки, дверні петлі, лотки, кошики та дверні прокладки (оновлений список станом на 1 березня 2021 р. також розміщений на сайті:

<https://parts-selfservice.europeanappliances.com>).

Крім того, щоб забезпечити експлуатаційну безпеку виробу та запобігти ризику серйозних травм, згаданий самостійний ремонт слід виконувати, дотримуючись інструкцій щодо самостійного ремонту, наведених у посібнику користувача або розміщених

на сайті: <https://parts-selfservice.europeanappliances.com>. Щоб забезпечити власну безпеку, вимикайте виріб, перш ніж намагатися ремонтувати його самостійно.

Якщо кінцеві користувачі здійснюють ремонт і спроби ремонту частин, які не містяться в такому списку, та/або не дотримуються інструкцій щодо самостійного ремонту, наведених у посібнику користувача або розміщених на сайті: <https://parts-selfservice.europeanappliances.com>, це може спричинити проблеми з безпекою, не пов'язані з Whirlpool, і призведе до втрати гарантії на виріб.

Тому настійно рекомендується, щоб кінцеві користувачі утримувалися від спроб ремонту частин, які не містяться в згаданому списку запасних частин, звертаючись у таких випадках до авторизованих або зареєстрованих фахівців з ремонту обладнання. Натомість, такі спроби кінцевих користувачів можуть спричинити проблеми з безпекою та пошкодити виріб, а згодом призвести до пожежі, затоплення, ураження електричним струмом і серйозних травм.

Зокрема, але не обмежуючись цим, ремонт нижченаведених частин слід доручати авторизованим або зареєстрованим фахівцям із ремонту обладнання: компресор, контур охолодження, головна плата, плата інвертора, плата індикації тощо. Якщо кінцеві користувачі не дотримуються вищезазначеного, виробник/продавець не несе відповідальності в будь-якому випадку. Наявність запчастин для придбаного холодильника становить 10 років. Протягом цього періоду будуть доступні оригінальні запчастини, необхідні для належної роботи холодильника. Мінімальний гарантійний термін на придбаний вами холодильник становить 24 місяці.

Цей виріб оснащено джерелом освітлення класу енергоспоживання «G». Щоб замінити джерело освітлення в цьому виробі, слід звертатися виключно до професійного фахівця з ремонту обладнання.







