

**ENP7TD75S**

ET Kasutusjuhend | **Külmik-sügavkülmuti**

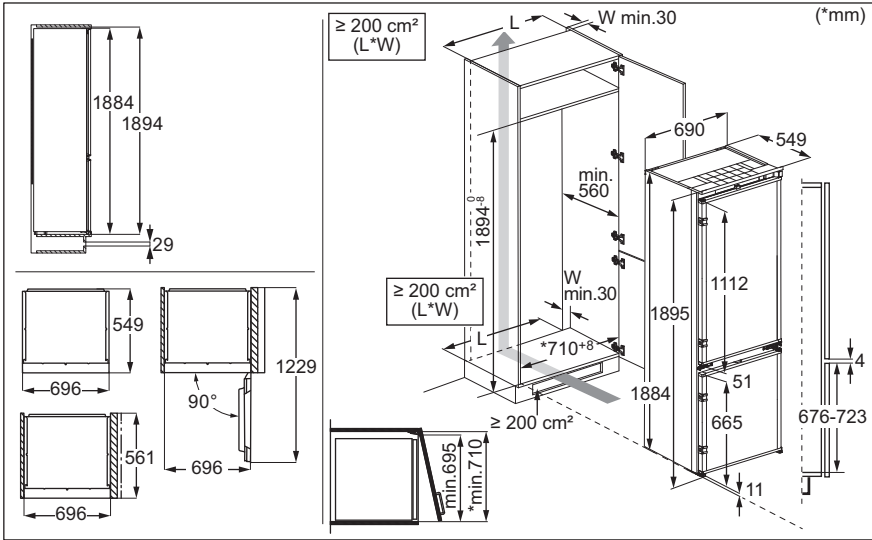
3

EL Οδηγίες Χρήσης | **Ψυγειοκαταψύκτης**

23



# ΠΑΙΓΑΛΔΑΜΙΝΕ / ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



# HELID / ΘΏΡΥΒΟΙ



# Tere tulemast Electroluxi kasutajate hulka! Aitäh, et valisite meie seadme.



Nõuandeid, brošüüre, tõrkeotsingu, remondi- ja hooldusteavet leiate:  
[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)

Jäetakse õigus teha muutusi.

## SISUKORD

1. OHUTUSINFO.....	3
2. OHUTUSJUHISED.....	5
3. JUHTPANEEL.....	7
4. IGAPÄEVANE KASUTUS.....	11
5. VIHJED JA NÄPUNÄITED.....	15
6. PUHASTUS JA HOOLDUS.....	17
7. TÕRKEOTSING.....	18
8. TEHNILISED ANDMED.....	21
9. TEAVE KATSEASUTUSTELE.....	22
10. JÄÄTMEKÄITLUS.....	22

## 1. ⚠ OHUTUSINFO

Enne seadme paigaldamist ja kasutamist lugege kaasasolev juhend tähelepanelikult läbi. Tootja ei võta endale vastutust vigastuste või varalise kahju eest, mis on tingitud paigaldusnõuete eiramisest või väärast kasutusest. Hoidke kasutusjuhend kindlas kohas alles, et saaksite seda vajadusel vaadata.

### 1.1 Laste ja haavatavate inimeste turvalisus

- Vähemalt 8-aastased ja vanemad lapsed ning piiratud füüsiliste, sensorsete või vaimsete võimete või väheste kogemuste ja teadmistega isikud tohivad seda seadet kasutada järelevalve all või kui neid on õpetatud seadet ohutul viisil kasutama ja mõistma kaasnevaid ohte. 3 kuni 8 aasta vanustel lastel ning väga ulatuslike ja keerukate puuetega inimestel on lubatud seadet laadida ja maha laadida, kui neid on nõuetekohaselt juhendatud. Alla 3-

aastased lapsed tuleks seadmest eemal hoida, kui täiskasvanu nende tegevust ei jälgi.

- Tuleb jälgida, et lapsed ei mängiks seadmega ja rakendusega mobiilseadmetega.
- Lapsed ei tohi ilma järelevalveta seadet puhastada ega hooldustoiminguid läbi viia.
- Hoidke pakendimaterjal lastele kättesaamatus kohas ja kõrvaldage see nõuetekohaselt.

## 1.2 Üldine ohutus

- See seade on ette nähtud ainult toiduainete ja jookide säilitamiseks.
- See seade on ettenähtud kasutamiseks kodumajapidamise siseruumides.
- Seda seadet võib kasutada kontorites, hotellide külalistetubades, hommikusöögiga külalistetubades, talumajapidamistes ja muudes sarnastes majutusruumides, kui selline kasutamine ei ületa (keskmist) kodumajapidamise kasutuskoormusi.
- Vältimaks toidu riknemist järgige järgmisi juhiseid:
  - ärge jätke ust liiga kauaks lahti;
  - puhastage regulaarselt toiduga kokkupuutuvaid pindu ning juurdepääsetavaid tühjendussüsteeme;
  - hoidke külmikus värsket liha ja kala sobivates nõudes, nii et need ei puutuks kokku teiste toiduainetega.
- HOIATUS: Hoidke ventilatsiooniavad vabad nii eraldiseisval kui ka sisseehitatud seadmel.
- HOIATUS: Ärge kasutage sulamisprotsessi kiirendamiseks mehhaanilisi ega mingeid muid vahendeid peale tootja soovitatud tarvikute.
- HOIATUS: Vältige külmaainesüsteemi kahjustamist.
- HOIATUS: Ärge kasutage toiduainete hoidmiseks ette nähtud kambrites elektrilisi seadmeid, kui need pole tootja soovitatud tüüpi.
- Ärge kasutage seadme puhastamiseks veepihustit ega aurupuhastit.

- Puhastage seadet pehme niiske lapiga. Kasutage ainult neutraalseid pesuaineid. Ärge kasutage abrasiivseid vahendeid, küürimiskäsnu, lahusteid ega metallesemeid.
- Kui seade jääb pikaks ajaks tühjaks, lülitage see välja, sulatage, puhastage, kuivatage ja jätke uks lahti, et vältida seadme sisemuses hallituse tekkimist.
- Ärge hoidke selles seadmes plahvatusohtlikke esemeid, näiteks tuleohtlikku propellenti sisaldavaid aerosooliballoone.
- Kui toitejuhe on kahjustatud, laske see ohutuse mõttes välja vahetada tootja poolt, tema volitatud hooldekeskuses või kvalifitseeritud isiku poolt.

## 2. OHUTUSJUHISED

### 2.1 Paigaldamine

#### HOIATUS!

Seadet tohib paigaldada ainult kvalifitseeritud tehnik.

- Eemaldage kõik pakkematerjalid.
- Kahjustatud seadet ei tohi paigaldada ega kasutada.
- Ohutuse tagamiseks ärge kasutage seadet enne, kui see on köögimööblisse paigaldatud.
- Järgige meie veebisaidil olevaid eraldi juhiseid seadme paigaldamise ja ukse ümberpööramise kohta.
- Kuna seade on raske, olge selle liigutamisel ettevaatlik. Kasutage töökindaid ja kinnisi jalanõusid.
- Veenduge, et seadme ümber on tagatud vaba õhuringlus.
- Esmakordsel paigaldamisel või ukse avamissuuna muutmisel oodake enne elektrivõrku ühendamist vähemalt 4 tundi. See on vajalik, et õli valguks kompressorisse tagasi.
- Enne mis tahes toimingute läbiviimist (nt ukse avamissuuna muutmine) eemaldage toitejuhe seinakontaktist.
- Ärge paigaldage seadet radiaatorite või pliitide, ahjude või pliidiplaatide lähedusse,

välja arvatud juhul, kui paigaldusjuhistes on märgitud teisiti.

- Ärge jätke seadet vihma kätte.
- Ärge paigaldage seadet otsese päikesevalgusega kohta.
- Ärge paigaldage seda seadet liiga niiskesse või liiga külma kohta.
- Seadme teise kohta viimisel tõstke seda esiservast, et vältida põranda kriimustamist.
- Seadme ukse ümberpööramisel kaitske põrandat kriimustuste eest.
- Seadmes on kott desikantainega. See ei ole mänguasi. See ei ole toiduaine. Visake see kohe minema.

### 2.2 Elektriühendus

#### HOIATUS!

Tulekahju- ja elektrilöögioht.

#### HOIATUS!

Seadme paigaldamisel veenduge, et toitejuhe kulgeks vabalt ega oleks vigastatud.

#### HOIATUS!

Ärge kasutage harupistikuid ega pikendusjuhtmeid.

- Kontrollige, kas andmeplaadil olevad elektriandmed vastavad teie kohaliku vooluvõrgu näitajatele.
- Seade peab olema maandatud.
- Kasutage alati nõuetekohaselt paigaldatud elektriõhutatud pistikupesaga.
- Kui koduse toiteallika pistikupesaga pole maandatud, ühendage seade kehtivate eeskirjade kohaselt eraldi maandusega, konsulteerides kvalifitseeritud elektrikuga.
- Olge ettevaatlik, et mitte kahjustada elektrilisi osi (nt toitepistikut, toitejuhet, kompressorit). Elektriliste osade vahetamiseks pöörduge volitatud teeninduskeskusesse või elektriku poole.
- Toitejuhe peab jääma toitepistikust allapoole.
- Ühendage toitepistik seinakontakti alles pärast paigalduse lõpuleviimist. Veenduge, et pärast paigaldamist säilib juurdepääs toitepistikule.
- Seadet vooluvõrgust eemaldades ärge tõmmake toitekaablist. Võtke alati kinni pistikust.

## 2.3 Kasutamine

### HOIATUS!

Vigastuse, põletuse, elektrilöögi või tulekahjuoht!



Seade sisaldab isobutaani (R600a), millel puudub oluline keskkonnamõju. Olge ettevaatlik, et te isobutaani sisaldavat külmutusainesüsteemi ei vigastaks.

- Ärge muutke seadme tehnilisi omadusi.
- Sisseehitatud toote eraldi kasutamine on rangelt keelatud.
- See seade on ette nähtud kasutamiseks siseruumis, mille temperatuur on vahemikus 10°C kuni 43°C. Seadme nõuetekohane töötamine on tagatud ainult määratud temperatuurivahemikus.
- Ärge pange seadmesse muid elektriseadmeid (nt jäätisemasinat), kui see pole tootja poolt ette nähtud.
- Kui külmaainesüsteemil tekib kahjustusi, siis veenduge, et ruumis ei oleks leeki ega süüteallikaid. Õhutage ruum korralikult.
- Jälgige, et kuumad esemed ei puutuks vastu seadme plastpindu.

- Ärge asetage karastusjooke sügavkülmkambrisse. See tekitab joogianumas rõhku.
- Ärge hoidke seadmes tuleohtlikke gaase ega vedelikke.
- Ärge pange tuleohtlikke või tuleohtliku ainega märgunud esemeid seadmesse, selle lähedusse ega peale.
- Ärge katsuge kompressorit ega kondensaatorit. Need on kuumad.
- Ärge oma Wi-Fi parooli jagage.
- Ärge võtke sügavkülmkambrist toiduaineid ega puudutage neid, kui teie käed on märjad või niisked.
- Ärge külmutage juba ülessulatatud toiduaineid uuesti.
- Järgige külmutatud toiduainete pakenditel olevaid säilitamisjuhiseid.
- Enne toidu sügavkülmkambrisse panemist pakkige see mistahes toiduga kokkupuutuvasse materjali.
- Ärge laske toiduainetel kokku puutuda seadme sektsioonide siseseintega.

## 2.4 Sisevalgustus

### HOIATUS!

Elektrilöögi oht.

- See toode sisaldab ühte või enamat energiatõhususe F klassi valgusallikat.
- Teave selles seadmes olevate lampide ja eraldi müüdavate varulampide kohta: Need lambid taluvad ka koduste majapidamisseadmete äärmuslikumaid tingimusi, näiteks temperatuuri, vibratsiooni, niiskust või on mõeldud edastama infot seadme tööoleku kohta. Need pole mõeldud kasutamiseks muudes rakendustes ega sobi ruumide valgustamiseks.

## 2.5 Hooldus ja puhastamine

### HOIATUS!

Kehavigastuse või seadme kahjustamise oht.

- Enne hooldustoiminguid lülitage seade välja ja lahutage toitepistik pistikupesast.
- Selle seadme jahutussüsteem sisaldab süsivesinikke. Süsteemi tohib hooldada ja laadida ainult kvalifitseeritud tehnik.

- Kontrollige regulaarselt külmiku äravooluava; vajadusel puhastage seda. Kui äravooluava on ummistunud, koguneb sulamisvesi seadme põhjale.

## 2.6 Hooldus

- Seadme parandamiseks võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega. Kasutage ainult originaalvaruosi.
- Pidage meeles, et kui olete parandanud seadet ise või lasknud seda teha ebapädeval isikul, võib see kahjustada seadme ohutust ja muuta garantii kehtetuks.
- Pärast mudeli tootmise lõpetamist on 7 aasta jooksul saadaval järgmised varuosad: termostaadid, temperatuuriandurid, trükkplaadid, valgusallikad, uksekäepidemed, uksehinged, küpsetusplaadid ja korvid. Uksetihendid on saadaval vähemalt 10 aasta jooksul pärast mudeli tootmise lõpetamist. Kestus võib teie riigis olla pikem. Lisateabe saamiseks vaadake meie veebisaiti.

- Pidage meeles, et mõned varuosad on saadaval ainult ametlikele parandajatele ning et mõned varuosad ei pruugi kõigile mudelitele sobida.

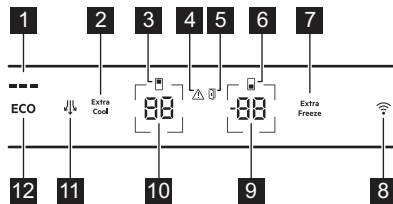
## 2.7 Jäätmekäitlus

### ⚠ HOIATUS!

Vigastus- või lämbumisohu.

- Eemaldage seade vooluvõrgust.
- Lõigake toitekaabel seadme küljest lahti ja visake ära.
- Eemaldage uksekäepide, et vältida laste ja loomade seadmesse lõksujäämist.
- Selle seadme külmutusagensi süsteem ja isolatsioonimaterjalid on osoonisõbralikud.
- Isolatsioonivaht sisaldab tuleohtlikku gaasi. Seadme õige kõrvaldamise kohta saate täpsemaid juhiseid kohalikust omavalitsusest.
- Ärge vigastage soojusvaheti läheduses paiknevat jahutusüksust.

## 3. JUHTPANEEL



- 1 ECOMETER indikaator
- 2 Extra Cool nupp / indikaator
- 3 Külmikusektsiooni indikaator
- 4 Alarmi indikaator
- 5 Lahtise ukse alarmi indikaator
- 6 Sügavkülmasektsiooni indikaator
- 7 Extra Freeze nupp / indikaator
- 8 Ühenduvuse nupp / indikaator
- 9 Sügavkülmiku temperatuuri nupp / indikaator
- 10 Külmiku temperatuuri nupp / indikaator
- 11 Ventilator nupp / indikaator

### 12 ECO nupp

## 3.1 Sisse/välja lülitamine

### Sisselülitamine

Ühendage toitepistik pistikupesaga.

Erineva temperatuuri valimiseks vt jaotist "Temperatuuri reguleerimine".

Kui ekraanile ilmub **de** **or**, vaadake jaotist "Tõrkeotsing".

### Lülitage käsitsi välja

1. Vajutage ja hoidke 5 s jooksul korraga all külmiku temperatuurinuppu ja sügavkülmiku temperatuurinuppu. Ekraanil kuvatakse vilkuv **OF**.
2. Kui ekraanile ilmub **OF**, ühendage toitepistik seinakontaktist lahti.

### 3.2 Temperatuuri reguleerimine

Temperatuurivahemik võib olla -15°C kuni -24°C sügavkülmiku puhul (soovitatava -18°C) ja vahemikus 2°C kuni 8°C külmiku puhul (soovitatav 4°C).

Seadme temperatuuri seadmiseks vajutage temperatuurinuppe.

Seadke soovitatav temperatuur lülitades sisse ECO funktsioon. Vt jaotist "ECO funktsioon".



Temperatuuri indikaatoritel kuvatakse seatud temperatuur.




Seatud temperatuur saavutatakse 24 h jooksul.  
Pärast volukatkestust naaseb seade seatud temperatuurile.

### 3.3 Külmikusektsiooni sisse- ja väljalülitamine

Väljalülitamiseks:

1. Vajutage ja hoidke sügavkülmiku temperatuurinuppu 5 s allavajutatud asendis. Ekraanil kuvatakse vilkuv .
2. Kui külmikuosa on välja lülitatud, kuvatakse ekraanil .

Sisselülitamiseks:

1. Vajutage ja hoidke sügavkülmiku temperatuurinuppu 5 s allavajutatud asendis. Ekraanil kuvatakse vilkuv .
2. Külmikusektsioon lülitub sisse ja taastatakse eelmine seatud temperatuur.

### 3.4 ECO funktsioon

Funktsioon ECO määrab optimaalse temperatuuri, et tagada toidu säilivus, minimeerides samal ajal energiatarbimist.

1. Funktsiooni sisselülitamiseks vajutage nuppu ECO.

Külmikapi temperatuur on seatud väärtusele +4 °C ja sügavkülmiku temperatuur väärtusele -18 °C.

2. Funktsiooni väljalülitamiseks vajutage uuesti nuppu ECO või valige erinev

seatud temperatuur (vt jaotist "Temperatuuri reguleerimine").

Pärast funktsiooni ECO väljalülitamist seatakse külmiku temperatuur väärtusele +2°C ja sügavkülmiku temperatuur väärtusele -20°C.



ECO aktiveerimine deaktiveerib Extra Cool ja Extra Freeze funktsioonid.



Indikaator ECOMETER näitab seadme praegust energiatarbimist. Kolm täielikult valgustatud riba näitavad kõige energiasäästlikumat seadistust.

### 3.5 Extra Cool funktsioon

See funktsioon võimaldab teil kiiresti jahutada suuri koguseid sooja toitu ilma külmikus juba hoitud toitu soojendamata.

Funktsiooni sisselülitamiseks vajutage nuppu Extra Cool.

Extra Cool indikaator süttib. Kui funktsioon Extra Cool on sisse lülitatud, võib ventilaator automaatselt töötada.

See funktsioon lülitub automaatselt välja ligikaudu 6 h pärast. Kui funktsioon on välja lülitatud, kustub indikaator Extra Cool.

Vajutage nuppu Extra Cool, et deaktiveerida funktsioon Extra Cool enne selle automaatset lõppemist.



Külmiku jaoks erineva temperatuuri seadmiseks lülitage Extra Cool funktsioon välja.

### 3.6 Extra Freeze funktsioon

Funktsiooni Extra Freeze kasutatakse toiduainete eel- ja kiirkülmutamiseks enne nende paigutamist sügavkülmikusektsiooni. See funktsioon kiirendab värske toidu külmutamist ja kaitseb soojenemise eest juba külmas olevaid toiduaineid.



Värske toidu sügavkülmutamiseks lülitage Extra Freeze funktsioon sisse vähemalt 24 h enne toidu lõplikku eelsügavkülmutamist.

Selle funktsiooni sisselülitamiseks vajutage nuppu Extra Freeze.

Indikaator Extra Freeze süttib. Extra Freeze funktsioon lülitub automaatselt välja maksimaalselt 52 h pärast.

Vajutage Extra Freeze nuppu, et deaktiveerida funktsioon enne selle automaatset lõppemist.

### 3.7 Ventilaator funktsioon

Funktsiooni sisselülitamiseks vajutage nuppu Ventilaator. Indikaator Ventilaator süttib.

Funktsiooni väljalülitamiseks vajutage uuesti nuppu Ventilaator. Indikaator Ventilaator kustub.



Kui funktsioon lülitub sisse automaatselt, siis indikaator Ventilaator ei sütti. Ventilaatori funktsiooni Ventilaator sisselülitamine suurendab müra ja energiatarbimist.

Ventilaator töötab ainult siis, kui uks on suletud.

### 3.8 Kõrge temperatuuri alarm

Kui temperatuur sügavkülmassektioonis tõuseb, hakkab vilkuma alarmi indikaator, sügavkülmi temperatuuri indikaator kuvab vilkuvat H° ning helisignaal on sisse lülitatud. Helisignaali deaktiveerimiseks vajutage mistahes nuppu.

Häire indikaator ja heli lülituvad välja. Sügavkülmi temperatuuriindikaator kuvab 5 s näidu H°, enne kui kuvab uuesti sügavkülmi temperatuuri.



Helisignaal taaskäivitub 1 h pärast deaktiveerimist, kuni normaalsed tingimused taastuvad. Kui ühtegi nuppu ei vajutata, lülitub helisignaal automaatselt välja 1h pärast.

### 3.9 Ukse avamise alarm

Kui külmiku uks jääb avatuks 5 min jooksul, lülitub ukse lahtioleku häiretuli koos helisignaali sisse. Või kui sügavkülmi uks jäetakse avatuks 80 s jooksul.

Signaal vaikib, kui te ukse sulgete. Vajutage suvalist nuppu, et heli



Kui ühtegi nuppu ei vajutata, lülitub helisignaal automaatselt välja 1 tund pärast.

### 3.10 Wi-Fi ühenduse seadistamine

See funktsioon ühendada seadme Wi-Fi võrku ja seob selle oma mobiilseadmega. Selle funktsiooni abil võite saada teateid ning juhtida ja jälgida seadme tööd oma mobiilseadmetest.

Seadme ühendamiseks vajate Wi-Fi võrku ühendatud mobiilseadet.

<b>Sagedus/protokoll</b>	<b>Wi-Fi:</b> 2.4 GHz / 802.11 bgn
<b>Võimsus</b>	<b>Wi-Fi 2.4 GHz:</b> <20 dBm
<b>Krüptimine</b>	WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3-Personal

### Mobiilirakenduse installimine

Seadme ühendamiseks Wi-Fi:

1. Kontrollige, kas seade on sisse lülitatud.
2. Ühendage mobiilseade samasse Wi-Fi võrku, kuhu soovite seadme lisada.
3. Rakenduse allalaadimiseks skannige QR-kood, mis asub kasutusjuhendi tagakaanel. Rakenduse saate alla laadida ka otse rakenduste poest.
4. Avage rakendus ja registreerige.

### Seadme WiFi ühenduse seadistamine

Alghäälestuse protseduuri lõpetamiseks järgige rakenduse juhiseid:

1. Vajutage seadmel Ühenduvuse nuppu ja hoidke seda 3 s jooksul allavajutatuna, kuni kuulete helisignaali. Wi-Fi on sees.
2. Mõne sekundi pärast ilmub ekraanile **RF** ja indikaator Ühenduvus hakkab vilkuma.
3. Jätka rakenduse juhiste järgimist.
4. Toimingu ajal võib ekraanile ajutiselt ilmuda **Er**.

Pärast liitumist jääb ühenduvuse indikaator põlema. Ekraanil kuvatakse seatud temperatuurid.

### Seadme WiFi-ühenduse keelamine

Wi-Fi blokeerimiseks vajutage ja hoidke ühenduvuse nuppu 3 s jooksul allavajutatud asendis. Ühenduvuse indikaator lülitub välja ja kostub üks helisignaali.

Ühenduse taastamiseks vajutage ja hoidke Ühenduvuse nuppu 3 s jooksul allavajutatud asendis.



Pärast lähtestamist võib ühenduvuse indikaator välja lülituda. Oodake kuni see lülitub sisse.

### Seadme traadita ühenduse lähtestamine

Kontrollige, kas ühenduvuse indikaator on ekraanil nähtav. Kui Wi-Fi on väljas, lülitab ühenduvuse lähtestamise katse selle funktsiooni sisse.

10 konfiguratsiooni lähtestamiseks vajutage ja hoidke ühenduvuse nuppu Wi-Fi s jooksul allavajutatud asendis. Eduka lähtestamise kinnitamiseks kostub helisignaali.

Ühenduse taastamiseks vaadake jaotist "Seadme WiFi-ühenduse keelamine".

## 3.11 Seaderežiim

Seaderežiim võimaldab ECOMETER indikaatori, aktiveerida või blokeerida, lähtestada seadme tehaseseaded ja muuta temperatuuriühikuid alates °C kuni °F:

### Seaderežiimi aktiveerimine

1. Vajutage ECO nuppu hoidke seda umbes 3 s sekundit allavajutatuna. Ekraanil kuvatakse vilkuv **SE Et**.
2. Kui seaderežiim on sisse lülitatud, kuvatakse ekraanil **PE On**.

Seaderežiimi deaktiveerimiseks vajutage ja hoidke ECO nuppu umbes 3 s allavajutatuna.

Seaderežiim deaktiveerub, kui te 60 s jooksul juhtpaneeli ei kasuta.

### Seaderežiimis navigeerimine

Parameetri muutmiseks puudutage külmiku temperatuuri nuppu. Parameetri väärtuse muutmiseks puudutage sügavkülmiku temperatuuri nuppu.

Ekraan	Vaikeparameetrid
<b>PE On</b>	ECOMETER indikaator
<b>ES On</b>	Nupu helid
<b>CF °C</b>	Temperatuuriühikud
<b>FS 03</b>	Tehaseseaded

### ECOMETER indikaator

Seadme ECOMETER sisse või välja lülitamiseks tehke järgmist.

1. Seaderežiimi aktiveerimine.
2. Puudutage **On**, kuni ekraanil kuvatakse **On** lubatud või **Off** keelatud ECOMETER indikaator.
3. Seaderežiimist väljumine.

### Nupu helid

Helide lubamiseks või keelamiseks tehke järgmist.

1. Seaderežiimi aktiveerimine.
2. Puudutage **PE**, kuni ekraanile kuvatakse **ES**. Helisignaali sisse- või väljalülitamiseks puudutage **On**. Indikaatori väärtus muutub lubatud helide puhul väärtuseks **On** või keelatud helide puhul väärtuseks **Off**.
3. Seaderežiimist väljumine.

### Temperatuuriühikud

Temperatuuriühiku muutmiseks tehke järgmist.

1. Seaderežiimi aktiveerimine.
2. Puudutage **PE**, kuni ekraanile kuvatakse **CF** ja **°C**. Puudutage ühikut näitavat indikaatorit, et valida Celsiuse jaoks **°C** ja Fahrenheiti jaoks **°F**.
3. Seaderežiimist väljumine.

#### Tehaseseaded

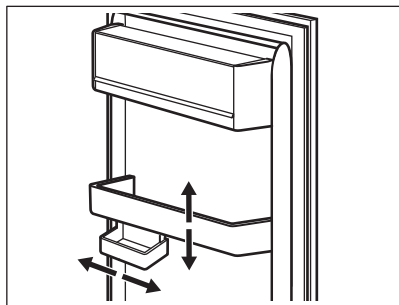
See funktsioon lähtestab iga sätte tehase vaikeseadetele. Tehase vaikeseadete taastamiseks toimige järgmiselt.

1. Seaderežiimi aktiveerimine.
2. Puudutage **PE**, kuni ekraanile kuvatakse **FS** ja **03**. Puudutage **03**, kuni ekraanile kuvatakse **00**.  
**00** hakkab vilkuma **FS** ja seejärel jääb pidevalt põlema **03**, mis näitab, et tehaseseaded on taastatud.
3. Seaderežiimist väljumine.

## 4. IGAPÄEVANE KASUTUS

### 4.1 Ukseriulite paigutamine

Toidu lihtsamaks säilitamiseks saab ukseriuleid paigutada erinevatele kõrgustele. Ümberpaigutamiseks tõmmake riulit üles.



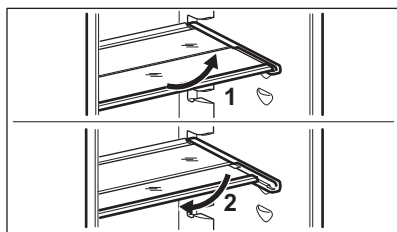
See mudel on varustatud muudetava säilituskastiga.

### 4.2 Teisaldatavad riulid

Külmkapi seinad on varustatud juhikutega. Riulite asukohta saate muuta.


See seade on varustatud painduva riuliga. Riuli esiosa saab paigutada teise poole alla:

1. Võtke esiosa ettevaatlikult välja.
2. Libistage see teise osa all olevale siinile.



Õige õhuringluse tagamiseks ärge eemaldage klaasriulit, mis asub köögiviljasahkli kohal.

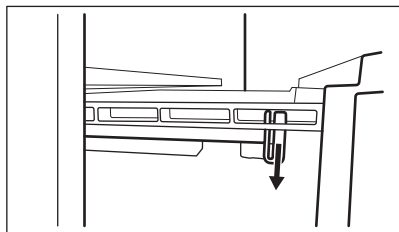
### 4.3 GreenZone sahtel

GreenZone on väljatõmmatav sahtel, mis on tähistatud sümboliga  ja asub külmikusektsiooni allosas.

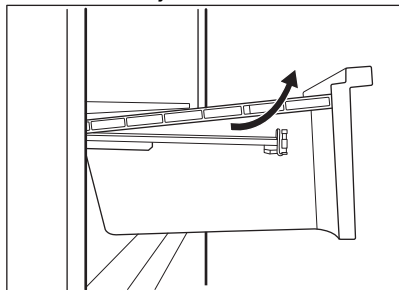
Sellel on tihend, mis tagab sahtli sees optimaalse niiskuse.

### 4.4 GreenZone eemaldamine

1. Tühjendage sahtel.
2. Tõmmake sahtel külmikust välja, pikendades siine täies ulatuses.
3. Vajutage siinide katile ja tõstke sahtli esiosa üles.

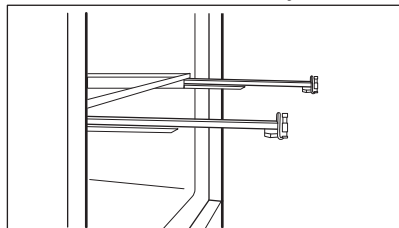


4. Tõmmake sahtel välja, samal ajal seda üles tõstes ja siinidelt eraldades.

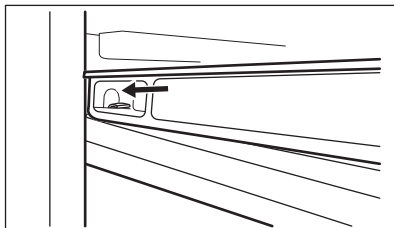
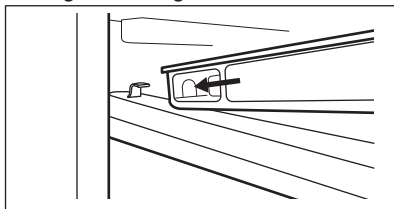


Tagasiasetamiseks:

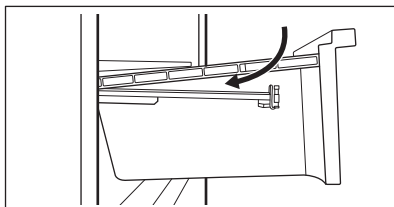
1. Tõmmake siinid täielikult välja.



2. Asetage sahtli tagumine osa siinidele.



3. Sahtli sisselükkamisel hoidke selle esiosa ülestõstetuna.



4. Vajutage sahtli esiosa allapoole.  
5. Tõmmake sahtel uuesti välja ja kontrollige, kas see asetseb õigesti nii tagumiste kui eesmistele klambrite küljes.

#### 4.5 ExtraZone eemaldamine

GreenZone sahtli kohal on väljatõmmatav sahtel.

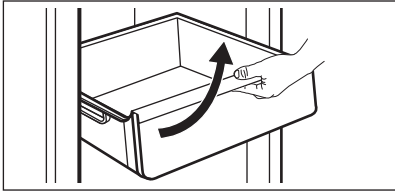


Soovitatav on sahtel enne külmikust väljavõtmist tühendada.

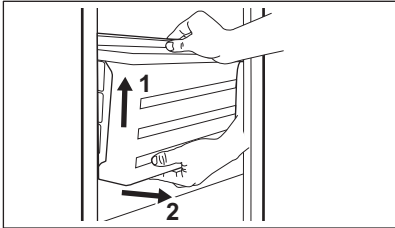
Sahtli eemaldamine:

1. Tõmmake sahtel külmikust välja, pikendades siine täies ulatuses.

2. Vajutage siinide katile ja tõstke sahtli esiosa üles.

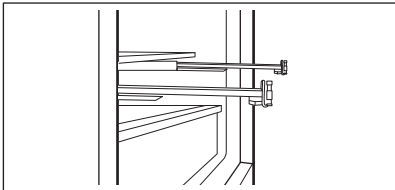


3. Tõmmake sahtel välja, samal ajal tõstke see üles ja eraldage siinidelt.

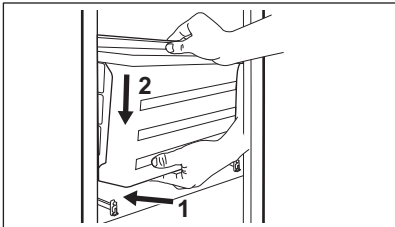


4. Enne ukse sulgemist lükake siinid tagasi sisse, et vältida seadme kahjustamist. Tagasiasetamiseks:

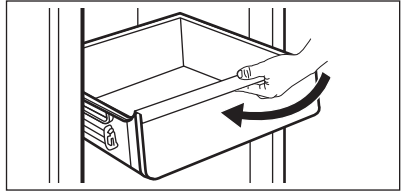
1. Tõmmake siinid täielikult välja.



2. Asetage sahtli tagumine osa siinidele.



3. Sahtli sisselükkamisel hoidke selle esiosa ülestõstetuna.



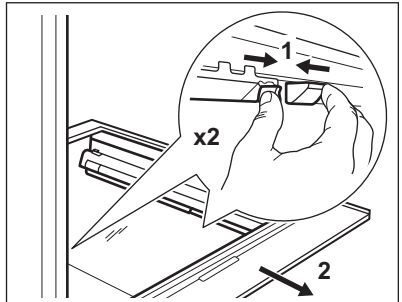
4. Vajutage sahtli esiosa allapoole.



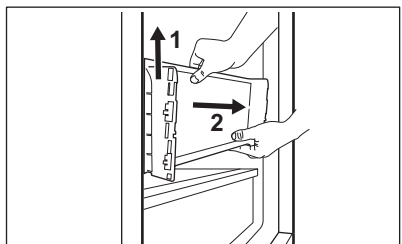
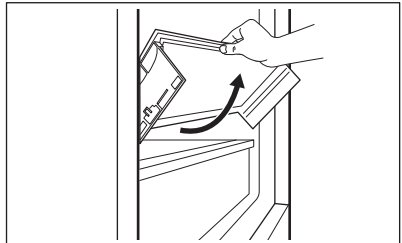
Tõmmake sahtel uuesti välja ja kontrollige, kas see asetseb õigesti nii tagumiste kui eesmistele klambrite küljes.

Klaasriiuli eemaldamiseks:

1. Avage külgmised kinnitusklambrid mõlemalt küljelt üheaegselt.



2. Tõmmake klaasriiuli tugi enda poole.

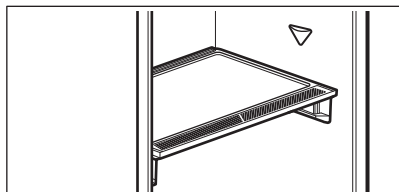


## 4.6 Niiskus kontroll

GreenZone sahtli klaasriiulil on seade, mis reguleerib selle tihendust ja tagab sahtli sees optimaalse niiskuse.

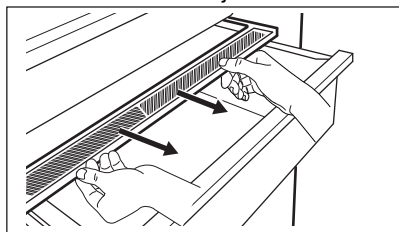


Ärge asetage toiduaineid niiskuse regulaatorile.

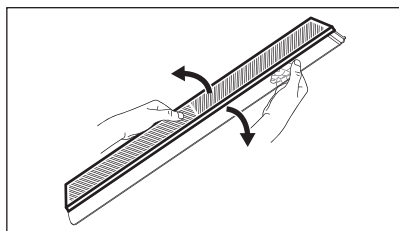


Niiskuse reguleerimiseadme eemaldamiseks:

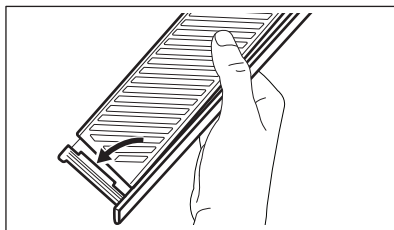
1. Avage klaasriiuli all olev sahtel ja tõmmake kate välja.



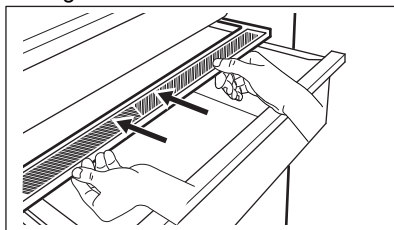
2. Kui teil on vaja seadme valge membraan välja vahetada, võtke kinni seadme keskelt ja tõmmake kaant, et eraldada membraan kaanest.



3. Paigaldage uus membraan kätte sisse, surudes membraani serva kätte sisse.



4. Paigaldage niiskuse regulaator sahtlile tagasi.



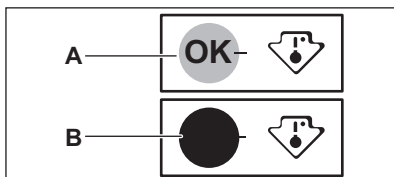
GreenZone sahtlis või tekkida kondensaatesi. Eemaldage see pehme lapiga.

## 4.7 Temperatuuri indikaator

Seadme külgselinal on temperatuurinäidik. Sümbol tähistab külmiku kõige külmemat ala.

Kui OK kuvab (A), asetage värsked toiduained sümboliga tähistatud piirkonda. Kui ei ole (B), siis oodake vähemalt 12 h ja kontrollige uuesti.

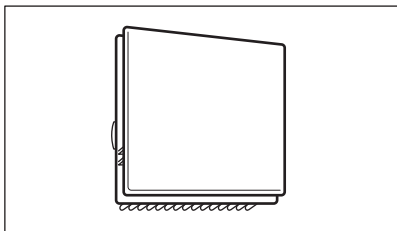
Kui see ei ole endiselt OK (B), seadke külmem temperatuur.



## 4.8 Ventilatsioon

Külmikuseksioon on varustatud seadeldisega, mis võimaldab toiduainete kiiret jahutamist ja hoiab sektsioonis ühtlast temperatuuri.

See seadis lülitub vajadusel automaatselt sisse.



Seadise saab vajadusel ka käsitsi sisse lülitada (vt jaotist „Ventilaator- funktsioon“).



Ventilaator töötab ainult siis, kui uks on suletud.



Ärge eemaldage ventilaatori katet.

#### 4.9 CleanAir+ filter

Seadmes võib olla tootja poolt pakutav CleanAir+ süsinikfilter.

Süsinikfilter puhastab õhku soovimatutest lõhnadest külmikuosas, et parandada toidu kvaliteeti.

Tarnimisel on filter ja selle plastkorpus koos teiste lisatarvikutega kilekotis (paigaldamise kohta vaadake jaotist "CleanAir+ filtri paigaldamine ja asendamine" peatükis "Puhastus ja hooldus").

#### 4.10 Värske toidu külmutamine

Kasutage sügavkülmasektsiooni värske toidu külmutamiseks ning külmutatud toiduainete pikaajaliseks säilitamiseks.

Aktiveerige Extra Freeze funktsioon vähemalt 24 h enne toidu sügavkülma panemist.

Jaotage värsked toiduained ühtlaselt ülevalt esimesse sektsiooni või sahtlisse.

Ärge ületage maksimaalset toiduainete kogust, mida saab külmutada ilma muid värskeid toiduaineid lisamata 24 h (vt andmeplaati).

Kui külmutusprotsess on lõppenud, pöörduv seade automaatselt tagasi eelmise temperatuurisätte juurde (vt "Extra Freeze funktsioon").

Lisateavet vt "Nõuanded külmutamiseks".

#### 4.11 Külmutatud toiduainete säilitamine

Seadme esmakordsel aktiveerimisel või pärast pikemaajalist mittekasutamist aktiveerige Extra Freeze funktsioon vähemalt 3 h enne toiduainete paigutamist sügavkülmutusseksiooni.

#### ETTEVAATUST!

Kui toide on olnud välja lülitatud kauem, kui väärtus, mis on näidatud andmeplaadil "kasutusaeg" all, tuleb sulanud toit kohe ära tarbida. Vt jaotist "Kõrge temperatuuri alarm".

#### 4.12 Jääkuubikute valmistamine

Seadmel on olemas üks või mitu vormi jääkuubikute valmistamiseks.



Ärge kasutage vormide sügavkülmasektsioonist eemaldamiseks metallist esemeid.

## 5. VIHJED JA NÄPUNÄITED

### 5.1 Näpunäiteid energia säästmiseks

- Sügavkülmik: Esialgne konfiguratsioon tagab kõige tõhusama energiakasutuse.
- Külmik Kõige efektiivsem energiakasutus on tagatud sellega, kui sahtlid paiknevad seadme allosas ja riiulid on paigutatud

ühtlaste vahedega. Ukseriulite paigutus energiatarbimist ei mõjuta.

- Ärge avage ust sageli ega jätke seda lahti kauemaks kui vaja.
- Sügavkülmik: Mida madalamaks on temperatuur seatud, seda suurem on energiatarbimine.

- Külmik Ärge seadke liiga kõrget temperatuuri, välja arvatud juhul, kui seda nõuavad toiduaine omadused.
- Kui seade on täis ja seda ümbritsev temperatuur on kõrge või temperatuur on seatud madalaks, võib kompressor pidevalt töötada, põhjustades härmatise või jää tekkimist aurustil. Sellisel juhul seadke temperatuur kõrgemaks, et võimaldada automaatsulatust ja sel viisil energiat kokku hoida.
- Ärge katke ventilatsiooniavasid ega -võret kinni.
- Jälgige, et seadmes olevad toiduained oleks paigutatud nii, et õhk saaks seadme tagaosas olevate vastavate õhuavade kaudu liikuda.

## 5.2 Nõuanded külmutamiseks

- Ärge külmutage vedelikke sisaldavaid pudeleid, eriti aga süsihappegaasiga jooke. Need võivad külmutamise ajal plahvatada.
- Ärge pange sügavkülmkambrisse sooja toitu.
- Ärge asetage värsket külmutamata toitu otse juba külmutatud toidu kõrvale.
- Külmakahjustuste ärahoidmiseks ärge sööge jääkuubikuid, mahlejääd või jääkomme kohe pärast sügavkülmikust väljavõtmist.
- Sulatatud toitu ei tohi uuesti külmutada.

## 5.3 Näpunäiteid külmutatud toiduainete säilitamiseks

- Sügavkülmasektsoon on tähistatud sümboliga ✱ ❄️❄️❄️.
- Sobivaim temperatuur, mis tagab külmutatud toiduainete säilimise, on -18 °C või sellest madalam.
- Kõrgem temperatuur külmikus võib toidu säilivusaega lühendada.
- Külmutatud toiduainete säilitamiseks sobib kogu sügavkülmikusektsoon.
- Jätke toiduainete ümber veidi vaba ruumi, et õhk pääseks vabalt liikuma.

## 5.4 Säilivusaeg sügavkülmasektsoonis

Toiduaine tüüp	Säilivusaeg (kuud)
Sai	3
Puuviljad (välja arvatud tsitruselised)	6 - 12
Köögiviljad	8 - 10
Järelejäänud toit, lihata	1 - 2
<b>Piimatooted</b>	
Või	6 - 9
Pehme juust (nt mozzarella)	3 - 4
Kõva juust (nt parmesan, tšedar)	6
<b>Mereannid</b>	
Rasvane kala (nt lõhe, makrell)	2 - 3
Lahja kala (nt tursk, lest)	4 - 6
Krevetid	12
Puhastatud merekarbid ja rannakarbid	3 - 4
Küpsetatud kala	1 - 2
<b>Liha</b>	
Linnuliha	9 - 12
Veiseliha	6 - 12
Sealiha	4 - 6
Lambaliha	6 - 9
Vorst	1 - 2
Sink	1 - 2
Järelejäänud toit, lihaga	2 - 3

## 5.5 Näpunäiteid toidu säilitamiseks külmikus



Värsket toidu sektsioon asub GreenZone sahtli kohal.

- Sobivaim temperatuur, mis tagab värsket toidu säilimise, on +4°C või sellest madalam.

- Häiriva lõhna vältimiseks tuleb nii vedelikke kui ka muid toiduaineid säilitada külmikus suletud anumates.
- Toorete toiduainete ja valmistoidu ristsaastumise ärahoidmiseks katke valmistoit kinni ja hoidke seda tooretest toiduainetest eraldi.
- Pakendage liha sobivasse pakendisse ja pange köögiviljasahtli kohal olevale klaasriiulile.
- Sulatage külmikus olevad toiduained.
- Ärge pange külmikusse sooja toitu.

- Puhastage puu- ja köögiviljad ning asetage spetsiaalsesse sahtlisse (juurviljasahtel).
- Ärge hoidke külmikus eksootilisi puuvilju.
- Külmikus ei tohiks hoida selliseid köögivilju nagu tomatid, kartulid, sibulad ja küüslauk.
- Sulgege pudelid enne külmikusse panemist.
- Lülitage ventilaator sisse, et kiirendada toidu jahtumist.

## 6. PUHASTUS JA HOOLDUS

### HOIATUS!

Vt ohutuse peatükke.

### 6.1 Sisemuse puhastamine

Enne esmakordset kasutamist puhastage sisemus ja kõik tarvikud leige vee ja neutraalse seebiga, seejärel kuivatage.

### ETTEVAATUST!

Seadme tarvikuid ja osi ei tohi pesta nõudepesumasinas.

### ETTEVAATUST!

Puhastage juhtpaneeli niiske lapiga. Ärge kasutage mistahes pesuaineid. Pärast puhastamist kuivatage juhtpaneel pehme lapiga.

### 6.2 Regulaarne puhastamine

Puhastage seadet regulaarselt:

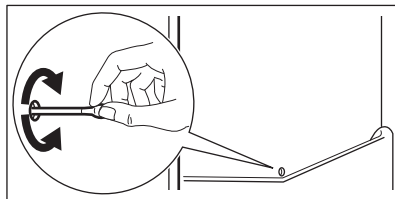
- Puhastage sisemus ja tarvikud leige vee ja neutraalse seebiga. Loputage ja kuivatage.
- Pühkige regulaarselt uste tihendeid.

### 6.3 Külmkapi sulatamine

Tavakasutuse käigus eemaldatakse härmatis külmikusektsiooni aurustist automaatselt. Sulatatud vesi voolab läbi väljavoolu spetsiaalsesse anumasse seadme taga, kus see aurustub.

Puhastage regulaarselt külmikuosa kanali keskel asuvat sulatusvee äravooluava.

Kasutage selleks spetsiaalset kaasasolevat torupuhastajat.



### 6.4 Sügavkülmiku sulatamine

Sügavkülmikamber on härmatisevaba. Seadme töötamise ajal ei teki siseseintele ega toiduainetele härmatist.

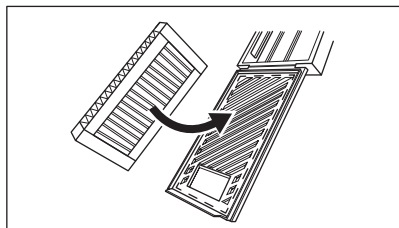
### 6.5 CleanAir+ filtri paigaldamine ja asendamine



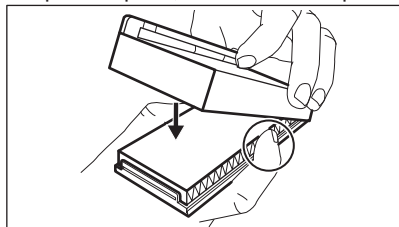
Käsitsege õhufiltrit ettevaatlikult, et vältida selle pinna kriimustamist. Seadme tarnimisel on filter plastikkotis, et selle jõudlus säiliks.

Enne seadme aktiveerimist paigaldage õhufilter.

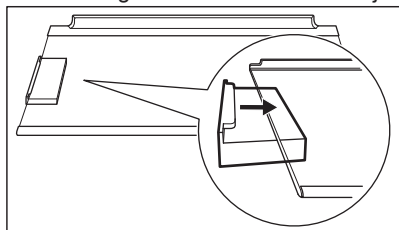
1. Avage plastkorpus ja asetage volditud pind restile, sobitades filtri märgitud ala sisse võrega kaetud pinnal.



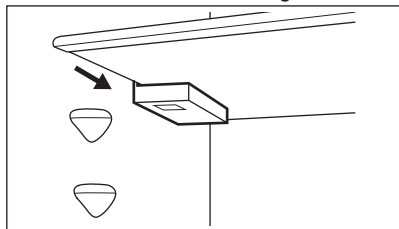
2. Hoidke filtrit all, sulgedes samal ajal plastkorpuse, kuni kuulete klõpsatust.



3. Eemaldage külmikusektsioonist ülemine klaasriiul. Lükake plastkorpus koos õhufiltriga klaasriiuli vasakule küljele.

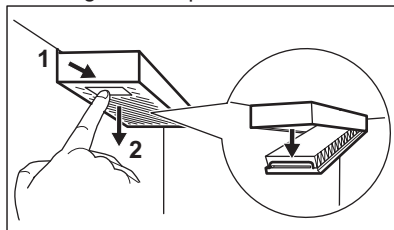


4. Sisestage klaasriiul tagasi külmikusektsiooni. Vältige filtri löömist.

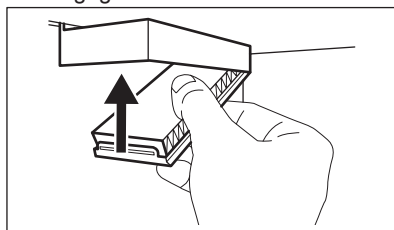


## Õhufiltri vahetamine

1. Avage filtri korpust.



2. Eemaldage kasutatud õhufilter.  
3. Sisestage korpusesse uus õhufilter ja sulgege see.



Asendage filter iga 6 kuu järel.



Õhufilter on kulutarvik ja see ei kuulu garantii alla.  
Uued õhufiltrid saate osta kohalikul edasimüüjalt.

## 6.6 Seadme mittekasutamise periood

Kui seadet pikema aja jooksul ei kasutata, siis rakendage järgmisi ohutusmeetmeid:

1. Ühendage seade vooluvõrgust lahti.
2. Tühjendage see toiduainetest.
3. Puhastage seade ja kõik lisatarvikud.
4. Jätke ukсед lahti, et vältida halbade lõhnade tekkimist.

## 7. TÕRKEOTSING






### ⚠ HOIATUS!

Vt ohutuse peatükke.

## 7.1 Mida teha, kui...

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
Seade ei tööta.	Seade on välja lülitatud.	Lülitage seade sisse.
	Pistik ei ole pistikupesaga ühendatud.	Ühendage pistik nõuetekohaselt pistikupesaga.
	Pistikupesas puudub pinge.	Ühendage mõni teine seade pistikupesaga. Võtke ühendust kogemustega elektrikuga.
Seade tekitab müra.	Seade on valesti toetatud.	Kontrollige seadme stabiilsust.
Heli- või visuaalne hoiatus on sees.	Seade on hiljuti sisse lülitatud.	Vaadake "Kõrge temperatuuri alarm" või "Ukse avamise alarm".
	Valitud temperatuur seadmes on liiga kõrge.	Vaadake "Kõrge temperatuuri alarm" või "Ukse avamise alarm".
	Uks on lahti jäetud.	Sulgege uks.
Kompressor töötab kogu aeg.	Temperatuur on valesti seatud.	Vaadake "Juhtpaneel" peatükki.
	Samaaegselt pannakse külmikusse liiga palju toiduaineid.	Oodake mõni tund, seejärel kontrollige uuesti temperatuuri.
	Ruumi temperatuur on liiga kõrge.	Vaadake "Paigaldamine" peatükki.
	Seadmesse paigutatud toiduained olid liiga soojad.	Enne külmikusse paigutamist laske neil jahtuda toatemperatuurini.
	Seadme uks ei ole korralikult kinni.	Vaadake "Ukse sulgemine" jaotist.
	Extra Freeze-funktsioon on sisse lülitatud.	Vt jaotist „Extra Freeze-funktsioon“.
	Extra Cool-funktsioon on sisse lülitatud.	Vt jaotist „Extra Cool-funktsioon“.
Kompressor ei hakka kohe tööle pärast „Extra Freeze“ või „Extra Cool“ vajutamist või pärast temperatuuri muutmist.	Kompressor käivitub teatud aja pärast.	See pole tõrge ja on normaalne.
Uks on kõver või takistab õhutustava.	Masin pole loodis.	Vt paigaldusjuhiseid.
Uks avaneb raskelt.	Üritasite ust avada liiga kiiresti pärast selle sulgemist.	Pärast ukse sulgemist ja enne selle uuesti avamist oodake mõni sekund.
Lamp ei tööta.	Lamp on ooterežiimis.	Sulgege või avage uks.
	Lamp on defektne.	Pöörduge volitatud hoolduskeskuse.
Külmikus on liiga palju hämatist ja jääd.	Seadme uks ei ole korralikult kinni.	Vaadake "Ukse sulgemine" jaotist.
	Tihend on deformeerunud või määrdunud.	Vaadake "Ukse sulgemine" jaotist.
	Toiduained ei ole korralikult pakendatud.	Pakkige toiduained nõuetekohaselt.

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
	Temperatuur on valesti seatud.	Vaadake "Juhtpaneel" peatükki.
	Seade on täiesti täis ja valitud on madalam temperatuur.	Valige kõrgem temperatuur. Vaadake "Juhtpaneel" peatükki.
	Seatud temperatuur on liiga madal ja ümbritsev temperatuur on liiga kõrge.	Valige kõrgem temperatuur. Vaadake "Juhtpaneel" peatükki.
Vesi voolab külmiku tagaplaadil.	Tagaplaadil sulab automaatse sulatusprotsessi käigus jää.	See on normaalne.
Külmikus on liiga palju kondensvett.	Ust on avatud liiga tihti.	Avage uks ainult vajadusel.
	Uks polnud täielikult suletud.	Kontrollige, kas uks on korralikult suletud.
	Toit ei ole korralikult sisse pakitud.	Enne toiduainete külmikusse asetamist pange need sobivasse pakendisse.
	See on normaalne, et suvel ja sügisel võib suurenenud õhu- ja toiduniiskuse tõttu tekkida rohkem kondensaati. Külmkapp ei tekita niiskust. Pärast seda perioodi väheneb niiskus külmikus iseenesest.	Suvel ja sügisel seadke külmikus soojem temperatuur (ca 6-7°C).
Klaasriiulitel on veepiisad.	Külmikus on liiga palju niiskust.	Veepiiskade eemaldamiseks pühkige klaasriiuleid lapiga.
Külmikus on voolav vesi.	Toiduained takistavad vee valgumist veekogumiskoosse.	Veenduge, et toiduained ei puuduta tagaplaati.
	Vee väljund on ummistunud.	Puhastage vee väljundava.
Vesi voolab põrandale.	Sulamisvee väljalase ei ole ühendatud kompressori kohal asuva auru-ustalusega.	Ühendage sulamisvee väljalase auru-ustalusega.
Temperatuuri ei saa seada.	Sisse on lülitatud Extra Freeze funktsioon või Extra Cool funktsioon.	Lülitage Extra Freeze funktsioon või Extra Cool funktsioon käsitsi välja või oodake, kuni funktsioon lülitub automaatselt välja. Vt jaotist „Extra Freeze-funktsioon“ või „Extra Cool-funktsioon“.
Temperatuur on seadmes liiga madal/kõrge.	Temperatuur on seatud valesti.	Seadke kõrgem/madalam temperatuur.
	Seadme uks ei ole korralikult kinni.	Vaadake jaotist "Ukse sulgemine".
	Toiduained on liiga kuumad.	Laske toiduainetele enne külmikusse paigutamist maha jahtuda.
	Samaaegselt pannakse külmikusse liiga palju toiduaineid.	Pange külmikusse samaaegselt vähem toiduaineid.
	Ust on avatud liiga tihti.	Avage uks ainult vajadusel.
	Extra Freeze-funktsioon on sisse lülitatud.	Vt jaotist "Funktsioon Extra Freeze".

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
	Extra Cool-funktsioon on sisse lülitatud.	Vt jaotist "Funktsioon Extra Cool".
	Seadmes puudub külma õhu ringlus.	Tagage seadmes külma õhu ringlus. Vaadake peatükki "Vihjed ja näpunäited".
indikaator  on.	Seade on demorežiimis.	Vajutage ja hoidke Extra Cool ja ECO nuppusid umbes 10 s, kuni kuulete 3 lühikest helisignaali.
Ekraanile ilmub  sümbol ja süttib alarmi indikaator.	Suhtlemisprobleem.	Pöörduge volitatud hoolduskeskuse. Jahutussüsteem jätkab toiduainete hoidmist külmas, kuid temperatuuri reguleerimine ei ole võimalik.
Sümbol  või  või  ja praegune seadistus kuvatakse vaheldumisi 5 s ja süttib alarmi indikaator.	Temperatuurianduri probleem.	Pöörduge volitatud hoolduskeskuse. Jahutussüsteem jätkab toiduainete hoidmist külmas, kuid temperatuuri reguleerimine ei ole võimalik.
Ühenduvuse indikaator vilgub pikalt punaselt või valgelt.	Ühenduvuse probleemid.	Veenduge, et teie Interneti-ühendus töötab korralikult. Kui ühendus ei taastu, proovige nii seadme kui ka Wi-Fi pääsupunkti juhtmeta ühendus välja ja sisse lülitada. Kui probleem püsib, lähtestage seadme Wi-Fi ühendus täielikult ja installige toode uuesti. Kui probleem püsib, pöörduge hoolduskeskuse.



Kui probleem püsib, pöörduge hoolduskeskuse.

## 7.2 Lambi vahetamine

Lambi asendamiseks pöörduge volitatud teeninduskeskuse poole.

## 7.3 Ukse sulgemine

1. Puhastage uksetihendid.
2. Ukse reguleerimiseks vaadake paigaldusjuhiseid.
3. Defektsete uksetihendite vahetamiseks võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega.

## 8. TEHNILISED ANDMED

Tehnilised andmed asuvad seadme siseküljel oleval andmesildil ning energiamärgisel.

Seadme energiamärgisel olevalt QR-koodilt leiate veebilingi teabele, mis on seotud selle seadme jõudlusele vastavalt EL EPREL-i andmebaasis kirjeldatule. Hoidke energiamärgis alles koos kasutusjuhendiga ja kõigi muude dokumentidega, mis seadmega kaasnesid.

Sama teavet EPREL-is on võimalik leida ka lingilt <https://eprel.ec.europa.eu>, kasutades mudeli nime ja tootenumbrit, mis on toodud andmesildil.


Täpsemat teavet energiamärgisel toodud andmete kohta leiate aadressilt [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu).

## 9. TEAVE KATSEASUTUSTELE

Selle seadme paigaldamine ja ettevalmistamine ökodisaini kinnituse saamiseks peab vastama normile EN 62552 (EU). Ventilatsiooninõuded, paigaldusniši mõõtmed ja minimaalne kaugus tagaseinast

on toodud käesoleva kasutusjuhendi jaotises „Paigaldamine“. Lisateavet (sh infot täitmise kohta) saate tootjalt.

## 10. JÄÄTMEKÄITLUS

Sümboliga  tähistatud materjalid võib ringlusse suunata. Selleks viige pakendid vastavatesse konteineritesse. Aidake hoida keskkonda ja inimeste tervist ja suunake elektri- ja elektroonilised jäätmed ringlusse.

Ärge visake sümboliga  tähistatud

seadmeid muude majapidamisjäätmete hulka. Viige seade kohalikku ringluspunkti või pöörduge abi saamiseks kohalikku omavalitsusse.

# Καλωσορίσατε στην Electrolux! Ευχαριστούμε που επιλέξατε τη συσκευή μας.



Βρείτε υποδείξεις χρήσης, φυλλάδια, συμβουλές για την επίλυση προβλημάτων, πληροφορίες σέρβις και επισκευής:  
[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)

Υπόκειται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ.....	23
2. ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ.....	25
3. ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΩΝ.....	28
4. ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΧΡΗΣΗ.....	32
5. ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ.....	37
6. ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ.....	38
7. ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ.....	40
8. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ.....	44
9. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ ΔΟΚΙΜΩΝ.....	44
10. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ.....	45

## 1. ⚠ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Πριν από την εγκατάσταση και τη χρήση της συσκευής, διαβάστε προσεκτικά τις παρεχόμενες οδηγίες. Ο κατασκευαστής δεν είναι υπεύθυνος για τυχόν τραυματισμούς ή ζημιές που είναι αποτέλεσμα λανθασμένης εγκατάστασης ή χρήσης. Να φυλάσσετε πάντα αυτές τις οδηγίες σε ένα ασφαλές μέρος με εύκολη πρόσβαση για μελλοντική αναφορά.

### 1.1 Ασφάλεια παιδιών και ευπαθών ατόμων

- Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή πνευματικές δυνατότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εάν επιβλέπονται ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους κινδύνους που ενέχονται. Παιδιά ηλικίας από 3 έως 8 ετών και άτομα με πολύ εκτεταμένες και περίπλοκες αναπηρίες επιτρέπεται να γεμίζουν και να αδειάζουν τη συσκευή, εφόσον έχουν λάβει σωστές οδηγίες.

Παιδιά ηλικίας μικρότερης των 3 ετών πρέπει να παραμένουν μακριά από τη συσκευή εκτός αν επιβλέπονται συνεχώς.

- Τα παιδιά πρέπει να εποπτεύονται ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή και τις κινητές συσκευές με την εφαρμογή.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να εκτελούν τον καθαρισμό και τη συντήρηση που εκτελεί ο χρήστης στη συσκευή χωρίς επίβλεψη.
- Φυλάσσετε όλα τα υλικά συσκευασίας μακριά από τα παιδιά και απορρίψτε τα κατάλληλα.

## 1.2 Γενικές πληροφορίες για την ασφάλεια

- Η συσκευή αυτή προορίζεται μόνο για την αποθήκευση τροφίμων και ποτών.
- Η συσκευή αυτή έχει σχεδιαστεί μόνο για οικιακή χρήση σε εσωτερικό περιβάλλον.
- Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε γραφεία, δωμάτια ξενοδοχείων, ξενώνες, αγροικίες και άλλα παρόμοια καταλύματα όπου τέτοια χρήση δεν υπερβαίνει τα επίπεδα της (μέσης) οικιακής χρήσης.
- Για την αποφυγή μόλυνσης των τροφίμων, τηρείτε τις ακόλουθες οδηγίες:
  - μην ανοίγετε την πόρτα για μεγάλα χρονικά διαστήματα,
  - καθαρίζετε συχνά τις επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα καθώς και τα προσβάσιμα συστήματα αποστράγγισης,
  - αποθηκεύετε το ωμό κρέας και ψάρι σε κατάλληλα σκεύη στο ψυγείο έτσι ώστε να μην έρχονται σε επαφή και να μη στάζουν πάνω σε άλλα τρόφιμα.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Διατηρείτε όλα τα ανοίγματα αερισμού στο περίβλημα της συσκευής ή την εντοιχισμένη κατασκευή ελεύθερα από εμπόδια.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μη χρησιμοποιείτε μηχανικές συσκευές ή άλλα μέσα για να επιταχύνετε τη διαδικασία απόψυξης, εκτός από εκείνα που συνιστά ο κατασκευαστής.

- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην προκαλείτε ζημιά στο κύκλωμα ψυκτικού μέσου.
- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές εντός των θαλάμων αποθήκευσης τροφίμων της συσκευής, εκτός και αν είναι του τύπου που συνιστά ο κατασκευαστής.
- Μη χρησιμοποιείτε ψεκάσμο με νερό και ατμό για τον καθαρισμό της συσκευής.
- Καθαρίστε τη συσκευή με υγρό μαλακό πανί. Χρησιμοποιείτε μόνο ουδέτερα απορρυπαντικά. Μη χρησιμοποιείτε λειαντικά προϊόντα, σφουγγαράκια που χαράσσουν, διαλύτες ή μεταλλικά αντικείμενα.
- Όταν η συσκευή είναι άδεια για μεγάλο χρονικό διάστημα, απενεργοποιήστε την, κάντε απόψυξη, καθαρίστε την, στεγνώστε την και αφήστε την πόρτα ανοιχτή για την αποφυγή δημιουργίας μούχλας εντός της συσκευής.
- Μη φυλάσσετε εκρηκτικές ουσίες όπως φιάλες αεροζόλ με εύφλεκτο προωθητικό σε αυτή τη συσκευή.
- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί φθορές, θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις ή ένα κατάλληλα καταρτισμένο άτομο, ώστε να αποφευχθούν τυχόν κίνδυνοι.

## 2. ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

### 2.1 Εγκατάσταση



#### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**

Μόνο ένα εξειδικευμένο άτομο πρέπει να εγκαταστήσει αυτήν τη συσκευή.

- Αφαιρέστε όλα τα υλικά της συσκευασίας.
- Εάν η συσκευή έχει υποστεί ζημιά, μην προβείτε σε εγκατάσταση ή χρήση της.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή προτού την τοποθετήσετε στην κατασκευή εντοιχισμού για λόγους ασφαλείας.
- Ακολουθήστε τις ξεχωριστές οδηγίες για την εγκατάσταση της συσκευής και την αντιστροφή της πόρτας που διατίθενται στον ιστότοπό μας.
- Πάντα να προσέχετε όταν μετακινείτε τη συσκευή καθώς είναι βαριά. Να χρησιμοποιείτε πάντα γάντια ασφαλείας και κλειστά παπούτσια.
- Διασφαλίστε την κυκλοφορία του αέρα γύρω από τη συσκευή.
- Στην πρώτη εγκατάσταση ή μετά από αναστροφή της πόρτας, περιμένετε τουλάχιστον 4 ώρες πριν συνδέσετε τη συσκευή στην παροχή ρεύματος. Αυτό γίνεται για να μπορέσει το λάδι να επιστρέψει και πάλι στον συμπιεστή.
- Προτού πραγματοποιήσετε οποιαδήποτε ενέργεια στη συσκευή (π.χ. αναστροφή της πόρτας), αποσυνδέστε το φις από την πρίζα.
- Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή κοντά σε σώματα καλοριφέρ ή κουζίνες, φούρνους ή

επίσης, εκτός αν υποδεικνύεται διαφορετικά στις οδηγίες εγκατάστασης.

- Μην εκθέτετε τη συσκευή σε βροχή.
- Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή σε χώρο όπου εκτίθεται σε άμεσο ηλιακό φως.
- Μην εγκαθιστάτε αυτή τη συσκευή σε μέρη με πολύ υγρασία ή κρύο.
- Όταν μετακινείτε τη συσκευή, ανασηκώστε την από το μπροστινό μέρος για να μην γρατζουνίσετε το δάπεδο.
- Προστατεύστε το δάπεδο από γρατζουνίες όταν αντιστρέψετε την πόρτα της συσκευής.
- Η συσκευή περιέχει μια σακούλα με αφυγραντική ουσία. Αυτό δεν είναι παιχνίδι. Αυτό δεν είναι φαγητό. Να απορριφθεί άμεσα.

## 2.2 Ηλεκτρική σύνδεση

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος πυρκαγιάς και ηλεκτροπληξίας.

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κατά την τοποθέτηση της συσκευής φροντίστε το καλώδιο τροφοδοσίας να μην πιαστεί ή υποστεί ζημιά.

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Μην χρησιμοποιείτε προσαρμογείς πολλαπλών βυσμάτων και καλώδια επέκτασης.

- Βεβαιωθείτε ότι οι παράμετροι στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών είναι συμβατές με τις ονομαστικές τιμές ηλεκτρικού ρεύματος της παροχής ρεύματος.
- Η συσκευή πρέπει να είναι γειωμένη.
- Χρησιμοποιείτε πάντα σωστά εγκατεστημένη πρίζα με προστασία κατά της ηλεκτροπληξίας.
- Εάν η πρίζα δεν είναι γειωμένη, συνδέστε τη συσκευή σε μια ξεχωριστή γείωση σύμφωνα με τους τρέχοντες κανονισμούς, αφού συμβουλευθείτε επαγγελματία ηλεκτρολόγο.
- Φροντίστε να μην προκληθεί ζημιά στα ηλεκτρικά εξαρτήματα (π.χ. φως τροφοδοσίας, καλώδιο τροφοδοσίας, συμπιεστής). Επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις ή έναν

ηλεκτρολόγο για την αλλαγή των ηλεκτρικών εξαρτημάτων.

- Το καλώδιο τροφοδοσίας πρέπει να παραμένει κάτω από το επίπεδο του φως τροφοδοσίας.
- Συνδέστε το φως τροφοδοσίας στην πρίζα μόνον αφού έχει ολοκληρωθεί η εγκατάσταση. Μετά την εγκατάσταση, βεβαιωθείτε ότι είναι δυνατή η πρόσβαση στο φως τροφοδοσίας.
- Μην τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας για να αποσυνδέσετε τη συσκευή. Τραβάτε πάντα το φως τροφοδοσίας.

## 2.3 Χρήση

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος τραυματισμού, εγκαυμάτων, ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς.



Η συσκευή περιέχει εύφλεκτο αέριο, ισοβουτάνιο (R600a), ένα φυσικό αέριο με υψηλό επίπεδο περιβαλλοντικής συμβατότητας. Προσέχετε να μην προκληθεί ζημιά στο κύκλωμα ψυκτικού υγρού που περιέχει ισοβουτάνιο.

- Μην αλλάζετε τις προδιαγραφές αυτής της συσκευής.
- Οποιαδήποτε χρήση του εντοιχιζόμενου προϊόντος ως ανεξάρτητο προϊόν απαγορεύεται αυστηρά.
- Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος με εύρος από 10°C έως 43°C. Το καθορισμένο εύρος θερμοκρασίας εγγυάται τη σωστή λειτουργία της συσκευής.
- Μην τοποθετείτε ηλεκτρικές συσκευές (π.χ. παγωτομηχανές) μέσα στη συσκευή εκτός και αν αναφέρονται ως κατάλληλες για χρήση από τον κατασκευαστή.
- Εάν προκληθεί ζημιά στο κύκλωμα ψυκτικού μέσου, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν φλόγες και πηγές ανάφλεξης στον χώρο. Αερίστε το δωμάτιο.
- Μην αφήσετε ζεστά αντικείμενα να έρθουν σε επαφή με τα πλαστικά μέρη της συσκευής.
- Μην τοποθετείτε αναψυκτικά στον θάλαμο του καταψύκτη. Αυτό θα δημιουργήσει πίεση στο κουτάκι.

- Μη φυλάσσετε εύφλεκτα αέρια και υγρά στη συσκευή.
- Μην τοποθετείτε εύφλεκτα προϊόντα ή στοιχεία που είναι βρεγμένα με εύφλεκτα προϊόντα μέσα, κοντά ή πάνω στη συσκευή.
- Μην αγγίζετε τον συμπιεστή ή τον συμπυκνωτή. Είναι ζεστά
- Μη μοιράζετε τον κωδικό πρόσβασης Wi-Fi με άλλους.
- Μην αφαιρείτε ή αγγίζετε αντικείμενα από τον θάλαμο του καταψύκτη αν τα χέρια σας είναι βρεγμένα ή νωπά.
- Μην καταψύχετε εκ νέου τρόφιμα που έχουν αποψυχθεί.
- Ακολουθείτε τις οδηγίες αποθήκευσης στη συσκευασία των κατεψυγμένων τροφίμων.
- Τυλίξτε τα τρόφιμα σε υλικό συσκευασίας κατάλληλο για αποθήκευση τροφίμων πριν τα τοποθετήσετε στον θάλαμο καταψύκτη.
- Μην αφήνετε τρόφιμα να έρχονται σε επαφή με τα εσωτερικά τοιχώματα των θαλάμων της συσκευής.

## 2.4 Εσωτερικός φωτισμός

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

- Αυτό το προϊόν περιέχει μία ή περισσότερες πηγές φωτός ενεργειακής απόδοσης κατηγορίας F.
- Σχετικά με τον/τους λαμπτήρα/λαμπτήρες εντός αυτού του προϊόντος και τους ανταλλακτικούς λαμπτήρες που πωλούνται ξεχωριστά: Αυτοί οι λαμπτήρες προορίζονται ώστε να αντέχουν σε εξαιρετικά δύσκολες συνθήκες σε οικιακές συσκευές, όπως σε θερμοκρασίες, δονήσεις, υγρασία ή προορίζονται να σηματοδοτούν πληροφορίες σχετικά με τη λειτουργική κατάσταση της συσκευής. Δεν προορίζονται για χρήση σε άλλες εφαρμογές και δεν είναι κατάλληλοι για τον φωτισμό οικιακών χώρων.

## 2.5 Φροντίδα και καθαρισμός

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος τραυματισμού ή βλάβης στη συσκευή.

- Πριν από την εκτέλεση εργασίας συντήρησης, απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε το φις τροφοδοσίας από την πρίζα.
- Αυτή η συσκευή περιέχει υδρογονάνθρακες στη μονάδα ψύξης. Η συντήρηση και η επαναφόρτιση της μονάδας πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από εξειδικευμένο άτομο.
- Ελέγχετε τακτικά το πώμα αποστράγγισης της συσκευής και, αν χρειάζεται, καθαρίζετε το. Εάν είναι φραγμένο το πώμα αποστράγγισης, το νερό απόψυξης συσσωρεύεται στο κάτω μέρος της συσκευής.

## 2.6 Σέρβις

- Για την επισκευή της συσκευής, επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις. Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά.
- Έχετε υπόψη σας ότι αν εκτελεστεί επισκευή από εσάς ή από μη επαγγελματία τεχνικό, μπορεί να υπάρξουν συνέπειες ως προς την ασφάλεια και ενδέχεται να ακρωθεί η εγγύηση.
- Τα ακόλουθα ανταλλακτικά θα είναι διαθέσιμα για τουλάχιστον 7 έτη μετά τη διακοπή του μοντέλου: θερμοστάτες, αισθητήρες θερμοκρασίας, πλακέτες κυκλώματος, πηγές φωτισμού, λαβές πόρτας, μεντεσέδες πόρτας, δίσκοι και καλάθια. Τα λάστιχα πόρτας είναι διαθέσιμα για τουλάχιστον 10 έτη αφού διακοπεί η κυκλοφορία του μοντέλου. Η διάρκεια μπορεί να είναι μεγαλύτερη στη χώρα σας. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε τον ιστότοπό μας.
- Έχετε υπόψη σας ότι μερικά από αυτά τα ανταλλακτικά είναι διαθέσιμα μόνο σε επαγγελματίες τεχνικούς και ότι δεν είναι όλα τα ανταλλακτικά κατάλληλα για όλα τα μοντέλα.

## 2.7 Απόρριψη

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

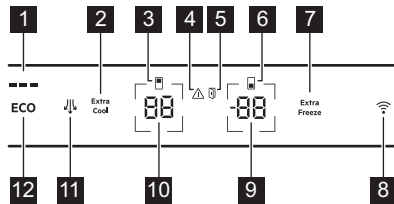
Κίνδυνος τραυματισμού ή ασφυξίας.

- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την τροφοδοσία ρεύματος.
- Κόψτε το καλώδιο τροφοδοσίας και απορρίψτε το.

- Αφαιρέστε την πόρτα για να αποτραπεί ο εγκλεισμός παιδιών ή ζώων μέσα στη συσκευή.
- Το κύκλωμα ψυκτικού υγρού και τα μονωτικά υλικά αυτής της συσκευής είναι φιλικά προς το όζον.
- Ο αφρός μόνωσης περιέχει εύφλεκτο αέριο. Επικοινωνήστε με τις δημοτικές

- αρχές για πληροφορίες σχετικά με τη σωστή απόρριψη της συσκευής.
- Μην προκαλείτε ζημιά στο τμήμα της ψυκτικής μονάδας που βρίσκεται κοντά στον εναλλάκτη θερμότητας.

### 3. ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΩΝ



- 1 Ένδειξη ECOMETER
- 2 Extra Cool κουμπι / ένδειξη
- 3 Ένδειξη θαλάμου ψυγείου
- 4 Ένδειξη συναγερμού
- 5 Ένδειξη συναγερμού ανοιχτής πόρτας
- 6 Ένδειξη θαλάμου καταψύκτη
- 7 Extra Freeze κουμπι / ένδειξη
- 8 Κουμπι / ένδειξη συνδεσιμότητας
- 9 Κουμπι / ένδειξη θερμοκρασίας καταψύκτη
- 10 Κουμπι / ένδειξη θερμοκρασίας ψυγείου
- 11 Ανεμιστήρας κουμπι / ένδειξη
- 12 Κουμπι ECO

#### 3.1 Ενεργοποίηση/ Απενεργοποίηση

##### Ενεργοποίηση

Συνδέστε το φις τροφοδοσίας στην πρίζα.

Για να επιλέξετε μια διαφορετική καθορισμένη θερμοκρασία, ανατρέξτε στην ενότητα «Ρύθμιση θερμοκρασίας».

Εάν **OE** εμφανιστεί στην οθόνη, ανατρέξτε στο «Επίλυση προβλημάτων».

##### Απενεργοποιήστε τη

1. Πιέστε παρατεταμένα το κουμπι θερμοκρασίας του ψυγείου και το κουμπι θερμοκρασίας του καταψύκτη για 5 δευτ. Στην οθόνη αναβοσβήνει η ένδειξη **OF**.
2. Όταν η οθόνη εμφανίσει την ένδειξη **OF**, αποσυνδέστε το φις τροφοδοσίας από την πρίζα.

#### 3.2 Ρύθμιση θερμοκρασίας

Το εύρος θερμοκρασίας μπορεί να κυμαίνεται μεταξύ -15°C και -24°C για τον καταψύκτη (συνιστάται -18°C) και μεταξύ 2°C και 8°C για το ψυγείο (συνιστάται 4°C).

Πιέστε τα κουμπιά θερμοκρασίας για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία της συσκευής.

Ρυθμίστε τη συνιστώμενη θερμοκρασία ενεργοποιώντας το ECO λειτουργία. Ανατρέξτε στην ενότητα "ECO λειτουργία".

Οι ενδείξεις θερμοκρασίας υποδεικνύουν την καθορισμένη θερμοκρασία.




Η ρυθμισμένη θερμοκρασία θα επιτευχθεί εντός 24 ώ.

Μετά από διακοπή ρεύματος, η συσκευή επανέρχεται στη ρυθμισμένη θερμοκρασία.


#### 3.3 Ενεργοποίηση/ Απενεργοποίηση του θαλάμου ψυγείου

Για απενεργοποίηση:

1. Πιέστε παρατεταμένα το κουμπι θερμοκρασίας του ψυγείου για 5 δευτ. Στην οθόνη αναβοσβήνει η ένδειξη **OF**.

2. Όταν ο θάλαμος του ψυγείου είναι απενεργοποιημένος, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη .

Για ενεργοποίηση:

1. Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί θερμοκρασίας του ψυγείου για 5 δευτ. Στην οθόνη αναβοσβήνει η ένδειξη .
2. Ο θάλαμος του ψυγείου ενεργοποιείται και επαναφέρεται η προηγούμενη ρυθμισμένη θερμοκρασία.

### 3.4 ECO λειτουργία

Η ECO λειτουργία ρυθμίζει τη βέλτιστη θερμοκρασία για να εξασφαλίσει τη διατήρηση των τροφίμων, ελαχιστοποιώντας παράλληλα την κατανάλωση ενέργειας.

1. Για την ενεργοποίηση της λειτουργίας, πιέστε το κουμπί ECO.

Η θερμοκρασία του ψυγείου ρυθμίζεται στους +4°C και η θερμοκρασία του καταψύκτη στους -18°C.

2. Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία, πιέστε ξανά το ECO κουμπί ή επιλέξτε μια διαφορετική ρυθμισμένη θερμοκρασία (ανατρέξτε στην ενότητα «Ρύθμιση θερμοκρασίας»).

Μετά την απενεργοποίηση της λειτουργίας ECO, η θερμοκρασία του ψυγείου ρυθμίζεται στους +2°C και η θερμοκρασία του καταψύκτη στους -20°C.



Η ενεργοποίηση του ECO απενεργοποιεί τις λειτουργίες Extra Cool και Extra Freeze.



Η ECOMETER ένδειξη υποδεικνύει την τρέχουσα κατανάλωση ενέργειας της συσκευής. Τρεις πλήρως φωτισμένες ράβδοι υποδεικνύουν την πιο ενεργειακά αποδοτική ρύθμιση.

### 3.5 λειτουργία Extra Cool

Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να ψύξετε γρήγορα μεγάλες ποσότητες ζεστών τροφίμων χωρίς να ζεσταίνεται το φαγητό που

είναι ήδη αποθηκευμένο στον θάλαμο του ψυγείου.

Για την ενεργοποίηση της λειτουργίας, πιέστε το κουμπί Extra Cool.

Η ένδειξη Extra Cool ανάβει. Όταν η λειτουργία Extra Cool είναι ενεργοποιημένη, ο ανεμιστήρας μπορεί να λειτουργεί αυτόματα.

Αυτή η λειτουργία διακόπτεται αυτόματα μετά από περίπου 6 ώ. Από τη στιγμή που θα σβήσει η λειτουργία, η Extra Cool ένδειξη σβήνει.

Πιέστε το Extra Cool κουμπί για να απενεργοποιήσετε τη Extra Cool λειτουργία προτού ολοκληρωθεί αυτόματα.



Για να ρυθμίσετε μια διαφορετική θερμοκρασία ψυγείου, απενεργοποιήστε τη λειτουργία Extra Cool.

### 3.6 λειτουργία Extra Freeze

Η λειτουργία Extra Freeze χρησιμοποιείται για την πρόψυξη και τη γρήγορη κατάψυξη διαδοχικά στον θάλαμο κατάψυξης. Αυτή η λειτουργία επιταχύνει την κατάψυξη φρέσκων τροφίμων και ταυτόχρονα προστατεύει τα ήδη αποθηκευμένα τρόφιμα από την αύξηση της θερμοκρασίας.



Για να καταψύξετε φρέσκα τρόφιμα, ενεργοποιήστε τη λειτουργία Extra Freeze τουλάχιστον 24 ώ προτού τοποθετήσετε τα τρόφιμα για να ολοκληρωθεί η πρόψυξη.

Πιέστε το κουμπί Extra Freeze για την ενεργοποίηση αυτής της λειτουργίας.

Η ένδειξη Extra Freeze ανάβει. Η λειτουργία Extra Freeze διακόπτεται αυτόματα μετά από 52 ώ.

Πιέστε το κουμπί Extra Freeze για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία προτού ολοκληρωθεί αυτόματα.

### 3.7 λειτουργία Ανεμιστήρας

Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία, πιέστε το κουμπί Ανεμιστήρας. Η ένδειξη Ανεμιστήρας ανάβει.

Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία, πιέστε πάλι το κουμπί Ανεμιστήρας. Η ένδειξη Ανεμιστήρας σβήνει.



Αν η λειτουργία ενεργοποιηθεί αυτόματα, η ένδειξη Ανεμιστήρας δεν θα ανάψει. Η ενεργοποίηση της λειτουργίας Ανεμιστήρας ίσως αυξήσει την κατανάλωση ενέργειας.

Ο ανεμιστήρας λειτουργεί μόνο όταν η πόρτα είναι κλειστή.

### 3.8 Ειδοποίηση υψηλής θερμοκρασίας

Όταν η θερμοκρασία στον θάλαμο του καταψύκτη αυξάνεται, η ένδειξη συναγερμού αναβοσβήνει, η ένδειξη θερμοκρασίας καταψύκτη αναβοσβήνει Η° και ενεργοποιείται ο ήχος.

Για να απενεργοποιήσετε τον συναγερμό, πιέστε οποιοδήποτε κουμπί.

Η ένδειξη συναγερμού και ο ήχος σβήνουν. Η ένδειξη θερμοκρασίας του καταψύκτη εμφανίζει Η° για 5 δευτ προτού υποδείξει ξανά τη θερμοκρασία του καταψύκτη.



Ο συναγερμός ξεκινά πάλι 1 ώ μετά την απενεργοποίηση μέχρι να επανέλθουν οι κανονικές συνθήκες. Αν δεν πιέσετε κανένα κουμπί, ο ήχος απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 1ώ.

### 3.9 Συναγερμός ανοιχτής πόρτας

Η ένδειξη συναγερμού ανοιχτής πόρτας ενεργοποιείται με τον ήχο αν η πόρτα του ψυγείου παραμένει ανοιχτή για 5 λεπ ή αν η πόρτα του καταψύκτη παραμένει ανοιχτή για 80 δευτ.

Ο συναγερμός σταματά μόλις κλείσει η πόρτα. Πιέστε οποιοδήποτε κουμπί για να απενεργοποιήσετε τον ήχο.



Αν δεν πιέσετε κανένα κουμπί, ο ήχος απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 1 ώρα.

### 3.10 Wi-Fi ρύθμιση συνδεσιμότητας

Αυτή η λειτουργικότητα συνδέει τη συσκευή στο δίκτυο Wi-Fi και τη συνδέει με την κινητή συσκευή. Μπορείτε να λαμβάνετε ειδοποιήσεις καθώς και να ελέγχετε και να παρακολουθείτε τη συσκευή από την κινητή συσκευή.

Για να συνδέσετε τη συσκευή χρειάζεστε μια κινητή συσκευή συνδεδεμένη στο δίκτυο Wi-Fi.

<b>Συχνότητα/Πρωτόκολλο</b>	Wi-Fi: 2.4 GHz / 802.11 bgn
<b>Ισχύς</b>	Wi-Fi 2.4 GHz: <20 dBm
<b>Κρυπτογράφηση</b>	WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3-Personal

### Εγκατάσταση της εφαρμογής για κινητά

Για να συνδέσετε τη συσκευή στο Wi-Fi:

1. Ελέγξτε αν η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.
2. Συνδέστε την κινητή συσκευή στο ίδιο δίκτυο Wi-Fi στο οποίο θέλετε να προσθέσετε τη συσκευή.
3. Για να κατεβάσετε την εφαρμογή, σαρώστε τον κωδικό QR που βρίσκεται στο οπισθόφυλλο του εγχειριδίου χρήστη. Μπορείτε επίσης να κάνετε λήψη της εφαρμογής απευθείας από το app store.
4. Ανοίξτε την εφαρμογή και πραγματοποιήστε εγγραφή.

### Διαμόρφωση της ασύρματης σύνδεσης της συσκευής

Ακολουθήστε τις οδηγίες στην εφαρμογή για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία εισαγωγής:

1. Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί Συνδεσιμότητα στη συσκευή σας για 3 δευτ μέχρι να ακούσετε ένα ηχητικό σήμα. Η ένδειξη Wi-Fi είναι αναμμένη.
2. Μετά από μερικά δευτερόλεπτα εμφανίζεται η ένδειξη **Wi-Fi** στην οθόνη και η ένδειξη Συνδεσιμότητας αναβοσβήνει.
3. Συνεχίστε για να ακολουθήσετε τις οδηγίες στην εφαρμογή.
4. Κατά τη διάρκεια της διαδικασίας, η οθόνη ίσως εμφανίσει προσωρινά την ένδειξη **Wi-Fi**.

Μετά την εισαγωγή, η ένδειξη Συνδεσιμότητας παραμένει αναμμένη. Η οθόνη εμφανίζει την ρυθμισμένη θερμοκρασία.

### Απενεργοποίηση της ασύρματης σύνδεσης της συσκευής

Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί Συνδεσιμότητα για 3 δευτ για να απενεργοποιήσετε το Wi-Fi. Η ένδειξη Συνδεσιμότητας σβήνει και η συσκευή ηχεί μία φορά.

Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί Συνδεσιμότητα για 3 δευτ για να αποκαταστήσετε τη σύνδεση.



Μετά την επαναφορά, η ένδειξη συνδεσιμότητας μπορεί να είναι σβηστή. Περιμένετε μέχρι να ενεργοποιηθεί.

### Επαναφορά της ασύρματης σύνδεσης της συσκευής

Ελέγξτε εάν η ένδειξη Συνδεσιμότητας είναι ορατή στην οθόνη. Αν απενεργοποιηθεί το Wi-Fi, η προσπάθεια επαναφοράς της σύνδεσης θα ενεργοποιήσει τη λειτουργία.

Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί Συνδεσιμότητα για 10 δευτ για να επαναφέρετε τη διαμόρφωση Wi-Fi. Η συσκευή θα εκπέμψει ένα ηχητικό σήμα για να επιβεβαιώσει την επιτυχή επαναφορά.

Για να αποκαταστήσετε τη σύνδεση, ανατρέξτε στην ενότητα «Απενεργοποίηση της ασύρματης σύνδεσης της συσκευής».

### 3.11 Κατάσταση ρύθμισης

Η λειτουργία ρύθμισης σας επιτρέπει να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την ένδειξη ECOMETER, να επαναφέρετε τις εργοστασιακές ρυθμίσεις της συσκευής και να αλλάξετε τις μονάδες θερμοκρασίας από °C σε °F.:

#### Ενεργοποίηση της λειτουργίας ρυθμίσεων

1. Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί ECO για περίπου 3 δευτ. Στην οθόνη αναβοσβήνει η ένδειξη **SE E5**.
2. Μόλις ενεργοποιηθεί η λειτουργία Setting, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **PE On**.

Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί ECO για περίπου 3 δευτ για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία ρύθμισης.

Η λειτουργία ρύθμισης απενεργοποιείται αν δεν αλληλεπιδράσετε με το χειριστήριο για 60 δευτ.

#### Περιήγηση στη λειτουργία ρύθμισης

Πατήστε το κουμπί θερμοκρασίας του ψυγείου για να αλλάξετε την παράμετρο. Πατήστε το κουμπί θερμοκρασίας του καταψύκτη για να αλλάξετε την τιμή της παραμέτρου.

Οθόνη	Προεπιλεγμένες παράμετροι
<b>PE On</b>	Ένδειξη ECOMETER
<b>E5 On</b>	Το κουμπί ακούγεται
<b>CF °C</b>	Μονάδες θερμοκρασίας
<b>FS 03</b>	Εργοστασιακές Ρυθμίσεις

#### ECOMETER ένδειξη

Για να ECOMETER ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία:

1. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία ρύθμισης.
2. Πατήστε το **On** μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη **On** για την ενεργοποιημένη ή **Off** για την απενεργοποιημένη ένδειξη ECOMETER.
3. Εξέλθετε από τη λειτουργία ρύθμισης.

#### Το κουμπί ακούγεται

Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τους ήχους:

1. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία ρύθμισης.
2. Πατήστε το **PE** μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη **E5**. Πατήστε το **On** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τους ήχους. Η ένδειξη θα αλλάξει σε **On** για το ενεργοποιημένο ή **Off** για τους απενεργοποιημένους ήχους.
3. Εξέλθετε από τη λειτουργία ρύθμισης.

#### Μονάδες θερμοκρασίας

Για να αλλάξετε τη μονάδα θερμοκρασίας:

1. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία ρύθμισης.
2. Πατήστε το **PE** μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη **CF** και **CL**. Πατήστε την ένδειξη που δείχνει τη μονάδα για να επιλέξετε μεταξύ **CL** για βαθμούς Κελσίου και **CF** για Φαρενάιτ.
3. Εξέλθετε από τη λειτουργία ρύθμισης.

### Εργοστασιακές Ρυθμίσεις

Αυτή η λειτουργία επαναφέρει κάθε ρύθμιση στις εργοστασιακές προεπιλεγμένες ρυθμίσεις. Για να επαναφέρετε τις εργοστασιακές προεπιλεγμένες ρυθμίσεις:

1. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία ρύθμισης.
2. Πατήστε το **PE** μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη **FS** και **Q3**. Πατήστε το **Q3** μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη **Q1**.

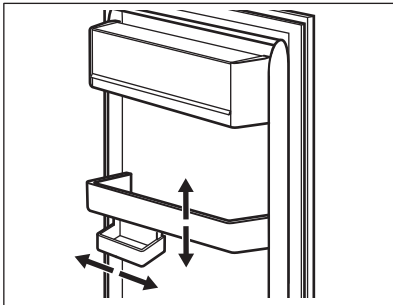
Η ένδειξη **Q1** εμφανίζεται να αναβοσβήνει **FS** και στη συνέχεια να είναι μόνιμα αναμμένη **Q3**, γεγονός που υποδεικνύει ότι έχουν αποκατασταθεί οι εργοστασιακές ρυθμίσεις.

3. Εξέλθετε από τη λειτουργία ρύθμισης.

## 4. ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΧΡΗΣΗ

### 4.1 Τοποθέτηση των ραφιών της πόρτας

Για ευκολότερη αποθήκευση των τροφίμων, τα ράφια της πόρτας μπορούν να τοποθετηθούν σε διαφορετικά ύψη. Τραβήξτε το ράφι προς τα πάνω για να το επανατοποθετήσετε.



Αυτό το μοντέλο είναι εξοπλισμένο με ένα ευέλικτο δοχείο αποθήκευσης.

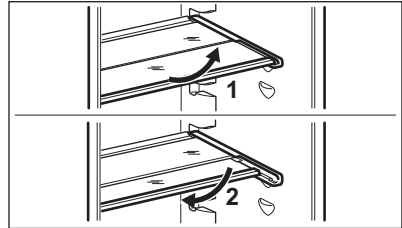
### 4.2 Κινητά ράφια

Τα τοιχώματα του ψυγείου διαθέτουν ράγες. Μπορείτε να αλλάξετε τη θέση των ραφιών.

Αυτή η συσκευή διαθέτει ένα εύκαμπτο ράφι. Το μπροστινό μισό μέρος του ραφίου μπορεί να τοποθετηθεί κάτω από το δεύτερο μισό:


1. Αφαιρέστε προσεκτικά το μπροστινό μισό μέρος.

2. Σύρετέ το στη χαμηλότερη ράγα και κάτω από το δεύτερο μισό.



Για να εξασφαλίσετε τη σωστή κυκλοφορία του αέρα, μη μετακινείτε το γυάλινο ράφι πάνω από το συρτάρι λαχανικών.

### 4.3 GreenZone θήκη

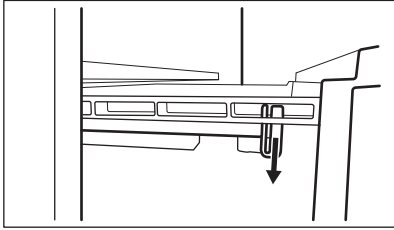
Το GreenZone είναι ένα συρόμενο συρτάρι που φέρει την ένδειξη  και το οποίο βρίσκεται στο κάτω μέρος του θαλάμου του ψυγείου.

Διαθέτει σφράγιση που παρέχει τη βέλτιστη υγρασία στο εσωτερικό του συρταριού.

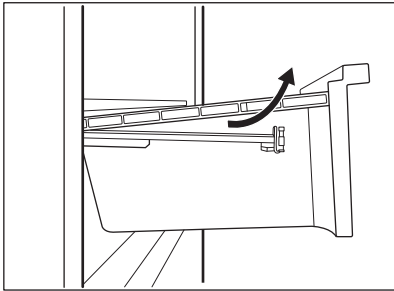
### 4.4 Αφαίρεση του GreenZone

1. Αδειάστε το συρτάρι.
2. Τραβήξτε έξω το συρτάρι από το ψυγείο, εκτείνοντας πλήρως τις ράγες.

3. Σπρώξτε το κάλυμμα των ραγών και ανασηκώστε το μπροστινό μέρος του συρταριού.

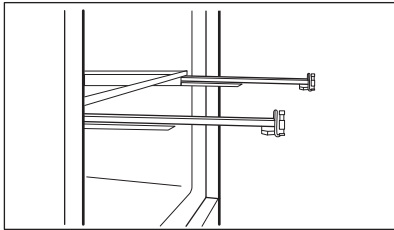


4. Τραβήξτε το συρτάρι προς τα έξω ενώ το ανασηκώνετε και αποδεσμεύστε το από τις ράγες.

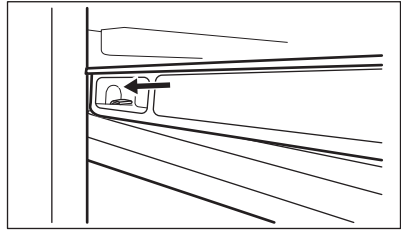
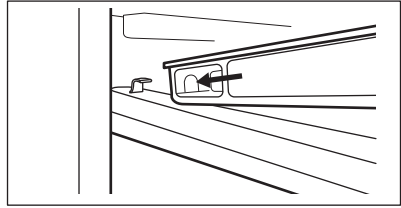


Για την επανασυναρμολόγηση:

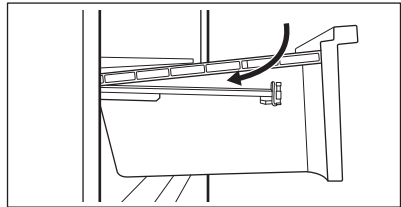
1. Τραβήξτε εντελώς έξω τις ράγες.



2. Τοποθετήστε το πίσω μέρος του συρταριού στις ράγες.



3. Κρατήστε το μπροστινό μέρος του συρταριού ανασηκωμένο ενώ σπρώχνετε το συρτάρι προς τα μέσα.



4. Πιέστε προς τα κάτω το μπροστινό τμήμα του συρταριού.
5. Τραβήξτε πάλι έξω το συρτάρι και ελέγξτε αν έχει τοποθετηθεί σωστά στους πίσω και στους μπροστινούς γάντζους.

#### 4.5 Αφαίρεση της θήκης ExtraZone

Υπάρχει ένα συρόμενο συρτάρι πάνω από το GreenZone συρτάρι.

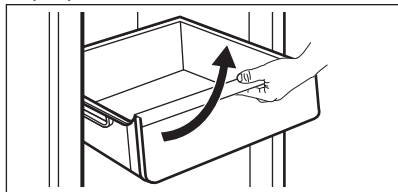


Συνιστάται να αδειάσετε το συρτάρι προτού το αφαιρέσετε από το ψυγείο.

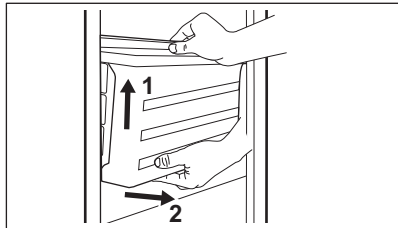
Για να αφαιρέσετε το συρτάρι:

1. Τραβήξτε έξω το συρτάρι από το ψυγείο, εκτεινοντας πλήρως τις ράγες.
2. Σπρώξτε το κάλυμμα των ραγών και ανασηκώστε το μπροστινό μέρος του

συρταριού.

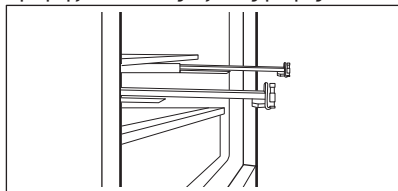


3. Τραβήξτε το συρτάρι προς τα έξω ενώ το ανασηκώνετε και αποδεσμεύστε το από τις ράγες.

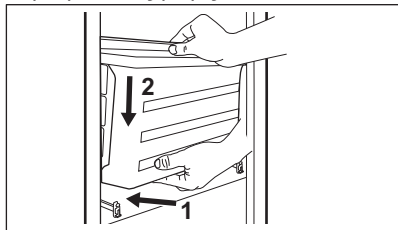


4. Σπρώξτε τις ράγες μέσα στον θάλαμο ώστε να αποφύγετε τυχόν ζημιά στη συσκευή κατά το κλείσιμο της πόρτας. Για την επανασυναρμολόγηση:

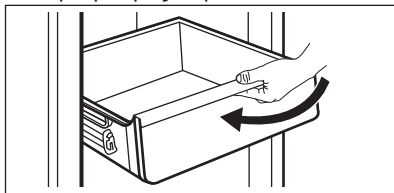
1. Τραβήξτε εντελώς έξω τις ράγες.



2. Τοποθετήστε το πίσω μέρος του συρταριού στις ράγες.



3. Κρατήστε το μπροστινό μέρος του συρταριού ανασηκωμένο ενώ σπρώχνετε το συρτάρι προς τα μέσα.



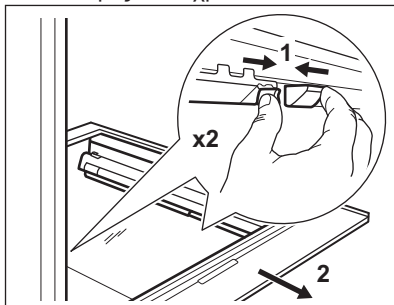
4. Πίστετε προς τα κάτω το μπροστινό τμήμα του συρταριού.



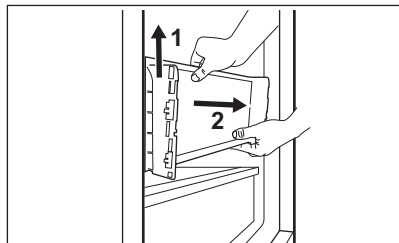
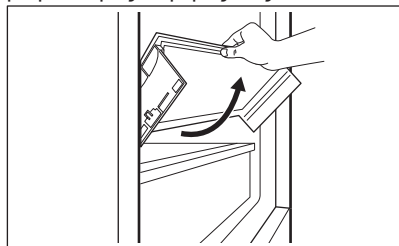
Τραβήξτε πάλι έξω το συρτάρι και ελέγξτε αν έχει τοποθετηθεί σωστά στους πίσω και στους μπροστινούς γάντζους.

Για να αφαιρέσετε το γυάλινο ράφι:

1. Απασφαλίστε τις πλευρικές λαβές από τις δύο πλευρές ταυτόχρονα.



2. Τραβήξτε το στήριγμα του γυάλινου ραφιού προς το μέρος σας.

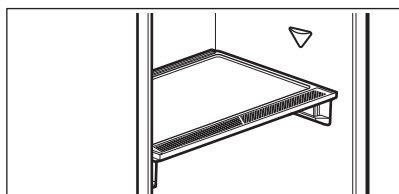


#### 4.6 Έλεγχος υγρασίας

Το γυάλινο ράφι του συρταριού GreenZone διαθέτει μια διάταξη που παρέχει βέλτιστη υγρασία στο εσωτερικό του συρταριού.

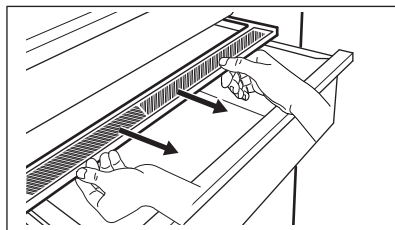


Μην τοποθετείτε τρόφιμα στη συσκευή ελέγχου υγρασίας.

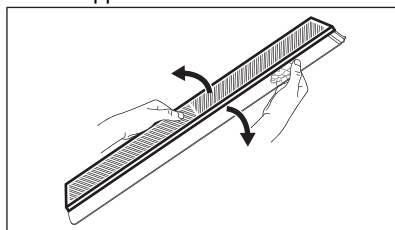


Για να αφαιρέσετε τη διάταξη ελέγχου υγρασίας:

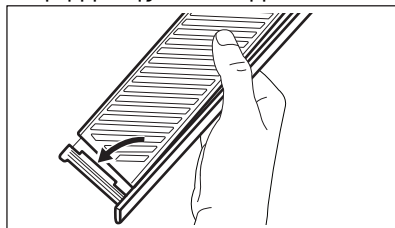
1. Ανοίξτε το συρτάρι κάτω από το γυάλινο ράφι και τραβήξτε προς τα έξω το κάλυμμα.



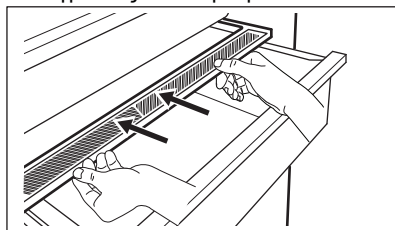
2. Για να αντικαταστήσετε τη λευκή μεμβράνη της συσκευής, πιάστε τη συσκευή στο κέντρο και διαχωρίστε τη μεμβράνη από το κάλυμμα τραβώντας το κάλυμμα.



3. Συναρμολογήστε μια νέα μεμβράνη στο κάλυμμα πιέζοντας την άκρη της μεμβράνης στο κάλυμμα.



4. Επανασυναρμολογήστε το χειριστήριο υγρασίας στο συρτάρι.



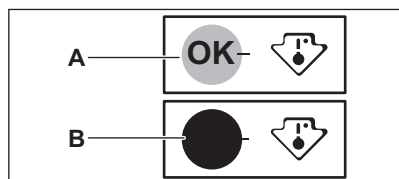
Μπορεί να προκληθεί συμπύκνωση στο συρτάρι GreenZone. Αφαιρέστε την με ένα μαλακό πανί.

## 4.7 Ένδειξη θερμοκρασίας

Υπάρχει ένδειξη θερμοκρασίας στο πλαϊνό τοίχωμα της συσκευής. Το σύμβολο υποδεικνύει την ψυχρότερη περιοχή του ψυγείου.

Εάν εμφανίζεται η ένδειξη OK (A), τοποθετήστε φρέσκα τρόφιμα στην περιοχή που υποδεικνύεται από το σύμβολο. Εάν όχι (B), περιμένετε τουλάχιστον 12 ώ και ελέγξτε ξανά.

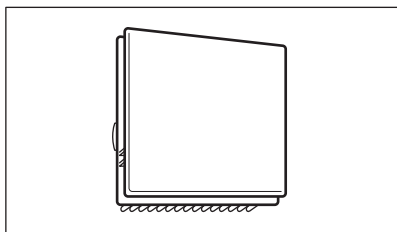
Αν εξακολουθεί να μην εμφανίζεται η ένδειξη OK (B), ορίστε χαμηλότερη θερμοκρασία.



## 4.8 Ανεμιστήρας

Ο θάλαμος του ψυγείου διαθέτει μια συσκευή που επιτρέπει την ταχεία ψύξη των τροφίμων και διατηρεί μια πιο ομοιόμορφη κατανομή της θερμοκρασίας στο εσωτερικό του.

Αυτή η συσκευή ενεργοποιείται αυτόματα όποτε χρειαστεί.



Όταν απαιτείται, μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε τη διάταξη και χειροκίνητα (ανατρέξτε στην ενότητα «Λειτουργία Ανεμιστήρας»).



Ο ανεμιστήρας λειτουργεί μόνο όταν η πόρτα είναι κλειστή.



Μην αφαιρείτε το κάλυμμα του ανεμιστήρα.

## 4.9 Φίλτρο CleanAir+

Στη συσκευή μπορεί να υπάρχει ένα φίλτρο άνθρακα CleanAir+ που παρέχεται από τον κατασκευαστή.

Το φίλτρο άνθρακα καθαρίζει τον αέρα στον θάλαμο του ψυγείου από τις οσμές, βελτιώνοντας την ποιότητα αποθήκευσης.

Κατά την παράδοση, το φίλτρο και η πλαστική του θήκη βρίσκονται σε πλαστική σακούλα (ανατρέξτε στην ενότητα «Εγκατάσταση και αντικατάσταση του CleanAir+ φίλτρου» στο κεφάλαιο «Φροντίδα και καθαρισμός» για την εγκατάσταση).

## 4.10 Κατάψυξη φρέσκων τροφίμων

Χρησιμοποιήστε τον θάλαμο κατάψυκτη για την κατάψυξη φρέσκων τροφίμων και τη φύλαξη κατεψυγμένων τροφίμων και τροφίμων βαθιάς κατάψυξης για μεγάλο χρονικό διάστημα.

Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Extra Freeze τουλάχιστον 24 ώ πριν από την τοποθέτηση των τροφίμων προς κατάψυξη στον θάλαμο του καταψύκτη.

Αποθηκεύστε τα φρέσκα τρόφιμα ομοιόμορφα κατανεμημένα στον πρώτο από πάνω θάλαμο ή συρτάρι.

Μην υπερβαίνετε τη μέγιστη ποσότητα τροφίμων που μπορεί να καταψυχθεί χωρίς να προστεθούν άλλα φρέσκα τρόφιμα εντός 24 ώ (ανατρέξτε στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών).

Όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία κατάψυξης, η συσκευή επιστρέφει αυτόματα στην προηγούμενη ρύθμιση θερμοκρασίας (βλ. «Λειτουργία Extra Freeze»).

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα «Συμβουλές κατάψυξης».

## 4.11 Αποθήκευση κατεψυγμένων τροφίμων

Όταν ενεργοποιείτε τη συσκευή για πρώτη φορά ή μετά από μια περίοδο μη λειτουργίας, ενεργοποιήστε τη λειτουργία Extra Freeze τουλάχιστον 3 ώ πριν τοποθετήσετε τα προϊόντα στον θάλαμο κατάψυξης.

### ΠΡΟΣΟΧΗ!

Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος με διάρκεια μεγαλύτερη από την τιμή που αναγράφεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών στην ένδειξη "χρόνος ανόδου", τα αποψυγμένα τρόφιμα πρέπει να καταναλωθούν αμέσως. Ανατρέξτε στην ενότητα «Ειδοποίηση υψηλής θερμοκρασίας».

## 4.12 Παραγωγή πάγου

Αυτή η συσκευή είναι εφοδιασμένη με έναν ή περισσότερους δίσκους για να παρασκευάζετε παγάκια.



Μην χρησιμοποιείτε μεταλλικά εργαλεία για να αφαιρέσετε τους δίσκους από τον καταψύκτη.

## 5. ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ


### 5.1 Υποδείξεις για εξοικονόμηση ενέργειας

- Καταψύκτης: Η αρχική διαμόρφωση εξασφαλίζει την πιο αποδοτική χρήση ενέργειας.
- Ψυγείο: Η διαμόρφωση με τα συρτάρια στο κάτω μέρος της συσκευής και τα ράφια ομοιόμορφα κατανεμημένα εξασφαλίζουν την πιο αποδοτική χρήση της ενέργειας. Η θέση των κάδων πόρτας δεν επηρεάζει την κατανάλωση ενέργειας.
- Μην ανοίγετε την πόρτα συχνά και μην την αφήνετε ανοιχτή για περισσότερο από ό,τι είναι απαραίτητο.
- Καταψύκτης: Όσο χαμηλότερη είναι η ρύθμιση θερμοκρασίας, τόσο υψηλότερη θα είναι η κατανάλωση ενέργειας.
- Ψυγείο: Μην ρυθμίζετε σε πολύ υψηλή θερμοκρασία εκτός αν αυτό είναι απαραίτητο λόγω των χαρακτηριστικών των τροφίμων.
- Αν η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι υψηλή, ο ρυθμιστής θερμοκρασίας έχει οριστεί σε χαμηλή θερμοκρασία και η συσκευή είναι πλήρως φορτωμένη, ο συμπιεστής ίσως λειτουργεί συνεχώς, προκαλώντας τη δημιουργία πάγου στον εξαρτηστήρα. Σε αυτή την περίπτωση, θέστε τον ρυθμιστή θερμοκρασίας σε υψηλότερη θερμοκρασία ώστε να είναι δυνατή η αυτόματη απόψυξη.
- Μην καλύπτετε τις γρίλιες ή τις οπές εξαερισμού.
- Βεβαιωθείτε ότι τα τρόφιμα εντός της συσκευής επιτρέπουν την κυκλοφορία αέρα από τις οπές στο πίσω εσωτερικό μέρος της συσκευής.

### 5.2 Συμβουλές κατάψυξης

- Μην καταψύχετε μπουκάλια ή κουτάκια με υγρά και ιδιαίτερα ποτά που περιέχουν διοξείδιο του άνθρακα. Μπορεί να εκραγούν κατά την κατάψυξη.
- Μην τοποθετείτε ζεστά φαγητά στον θάλαμο του καταψύκτη.
- Μην τοποθετείτε φρέσκα μη κατεψυγμένα τρόφιμα απευθείας δίπλα σε ήδη κατεψυγμένα τρόφιμα.
- Μην τρώτε παγάκια, πάγο ή γρανίτες αμέσως μόλις τα βγάλετε από τον καταψύκτη για να αποφύγετε το κρουσπάγημα.
- Μην καταψύχετε πάλι αποψυγμένα φαγητά.

### 5.3 Υποδείξεις για αποθήκευση κατεψυγμένων τροφίμων

- Ο θάλαμος του καταψύκτη είναι σημασμένος με το σύμβολο  \*\*\*\*.
- Μια καλή ρύθμιση θερμοκρασίας που διασφαλίζει τη διατήρηση των κατεψυγμένων τροφίμων είναι μια θερμοκρασία χαμηλότερη ή ίση με  $-18^{\circ}\text{C}$ .
- Μια υψηλότερη ρύθμιση θερμοκρασίας εντός της συσκευής μπορεί να οδηγήσει σε μικρότερη διάρκεια ζωής των τροφίμων.
- Ολόκληρος ο θάλαμος καταψύκτη είναι κατάλληλος για την αποθήκευση κατεψυγμένων τροφίμων.
- Αφήστε αρκετό χώρο γύρω από τα τρόφιμα ώστε να κυκλοφορεί ελεύθερα ο αέρας.

## 5.4 Διάρκεια ζωής τροφίμων για τον θάλαμο καταψύκτη

Τύπος φαγητού	Διάρκεια ζωής (μήνες)
Ψωμί	3
Φρούτα (εκτός εσπεριδοειδών)	6 - 12
Λαχανικά	8 - 10
Περισσεύματα φαγητού χωρίς κρέας	1 - 2
<b>Γαλακτοκομικά:</b>	
Βούτυρο	6 - 9
Μαλακό τυρί (π.χ. μοσαρέλα)	3 - 4
Σκληρό τυρί (π.χ. παρμεζάνα, τσένταρ)	6
<b>Θαλασσινά:</b>	
Λιπαρά ψάρια (π.χ. σολομός, σκουμπρί)	2 - 3
Ψαριά χωρίς λίπος (π.χ. μπακαλιάρος, γλώσσα)	4 - 6
Γαρίδες	12
Καθαρισμένα οστρακοειδή και μύδια	3 - 4
Μαγειρεμένα ψάρια	1 - 2
<b>Κρέας:</b>	
Πουλερικά	9 - 12
Βοδινό	6 - 12
Χοιρινό	4 - 6
Αρνί	6 - 9
Λουκάνικο	1 - 2
Ζαμπόν	1 - 2

### Τύπος φαγητού

Διάρκεια ζωής (μήνες)

Περισσεύματα φαγητού με κρέας

2 - 3

## 5.5 Συμβουλές για την ψύξη των τροφίμων



Ο θάλαμος φρέσκων τροφίμων είναι ο χώρος πάνω από το συρτάρι GreenZone.

- Μια καλή ρύθμιση θερμοκρασίας που διασφαλίζει τη διατήρηση των φρέσκων τροφίμων είναι μια θερμοκρασία χαμηλότερη ή ίση με +4°C.
- Χρησιμοποιείτε πάντα κλειστά δοχεία για τα υγρά και για τα τρόφιμα ώστε να αποφύγετε γεύσεις ή οσμές στον θάλαμο.
- Για να αποφύγετε την ανάμιξη οσμών μεταξύ μαγειρεμένων και ωμών τροφίμων, καλύπτετε τα μαγειρεμένα τρόφιμα και χωρίζετε τα από τα ωμά.
- Τυλίξτε και τοποθετήστε το κρέας στο γυάλινο ράφι πάνω από το συρτάρι λαχανικών.
- Αποψύξτε τα τρόφιμα στο εσωτερικό του ψυγείου.
- Μην τοποθετείτε ζεστά φαγητά εντός της συσκευής.
- Καθαρίστε τα φρούτα και τα λαχανικά και τοποθετήστε τα σε ένα ειδικό συρτάρι (συρτάρι λαχανικών).
- Μη φυλάσσετε εξωτικά φρούτα στο ψυγείο.
- Μη φυλάσσετε λαχανικά όπως ντομάτες, πατάτες, κρεμμύδια και σκόρδο στο ψυγείο.
- Κλείστε τα μπουκάλια πριν τα τοποθετήσετε στο ψυγείο.
- Ενεργοποιήστε τον ανεμιστήρα για να επιταχύνετε την ψύξη των τροφίμων.

## 6. ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Ανατρέξτε στα κεφάλαια σχετικά με την Ασφάλεια.

### 6.1 Καθαρισμός του εσωτερικού

Πριν από την πρώτη χρήση, καθαρίστε το εσωτερικό και όλα τα εξαρτήματα με χλιαρό

νερό και ουδέτερο σαπούνι και, στη συνέχεια, στεγνώστε.

#### **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ!**

Τα αξεσουάρ και τα εξαρτήματα της συσκευής δεν είναι κατάλληλα για πλύσιμο σε πλυντήριο πιάτων.

#### **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ!**

Καθαρίστε το χειριστήριο με ένα υγρό πανί. Μη χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά. Σκουπίστε το χειριστήριο με ένα μαλακό πανί.

### **6.2 Περιοδικός καθαρισμός**

Καθαρίζετε τακτικά τον εξοπλισμό:

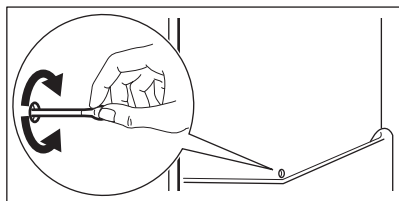
- Καθαρίστε το εσωτερικό και τα αξεσουάρ με χλιαρό νερό και ουδέτερο σαπούνι. Ξεπλύνετε και σκουπίστε τα για να στεγνώσουν.
- Σκουπίζετε τακτικά τα λάστιχα της πόρτας.

### **6.3 Απόψυξη του ψυγείου**

Ο πάγος εξαλείφεται αυτόματα από τον εξαμιστήρα του θαλάμου του ψυγείου κατά τη διάρκεια της κανονικής χρήσης. Το νερό της απόψυξης αποστραγγίζεται μέσω μιας σκάφης σε ένα ειδικό δοχείο όπου εξατμίζεται.

Καθαρίζετε τακτικά την οπή αποστράγγισης του νερού απόψυξης στο μέσο του καναλιού του θαλάμου ψυγείου.

Χρησιμοποιήστε τον καθαριστή σωλήνων που παρέχεται με τη συσκευή.



### **6.4 Απόψυξη του καταψύκτη**

Ο θάλαμος του καταψύκτη δεν περιέχει πάγο. Δεν υπάρχει συσσώρευση πάγου στα εσωτερικά τοιχώματα ή στα τρόφιμα, όταν η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία.

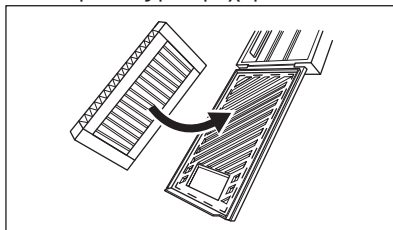
### **6.5 Εγκατάσταση και αντικατάσταση του CleanAir+ φίλτρου**



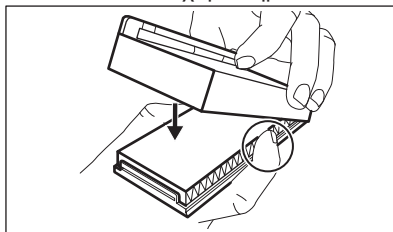
Χειριστείτε προσεκτικά το φίλτρο αέρα για να μην γρατζουνίσετε την επιφάνειά του. Κατά την παράδοση, το φίλτρο άνθρακα βρίσκεται σε πλαστική σακούλα για τη διατήρηση της άριστης απόδοσης.

Τοποθετήστε το φίλτρο αέρα πριν ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

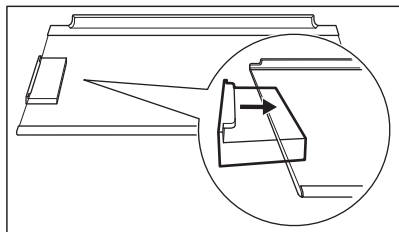
1. Ανοίξτε το πλαστικό περίβλημα και τοποθετήστε την πτυχωτή επιφάνεια στη σχάρα, τοποθετώντας το φίλτρο μέσα στην επισημασμένη περιοχή της επιφάνειας με τη σχάρα.



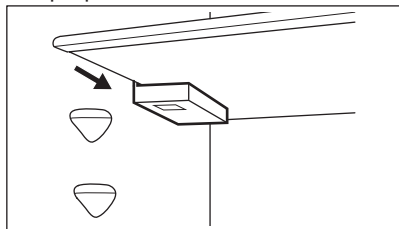
2. Πιέστε το φίλτρο προς τα κάτω ενώ κλείνετε το πλαστικό περίβλημα μέχρι να ακούσετε ένα χαρακτηριστικό κλικ.



3. Αφαιρέστε το επάνω γυάλινο ράφι από τον θάλαμο του ψυγείου. Τοποθετήστε το πλαστικό περίβλημα με το φίλτρο αέρα στην αριστερή πλευρά του γυάλινου ραφίου.

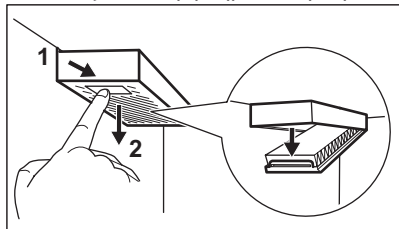


4. Τοποθετήστε το γυάλινο ράφι πίσω στον θάλαμο του ψυγείου. Μην χτυπάτε το φίλτρο.



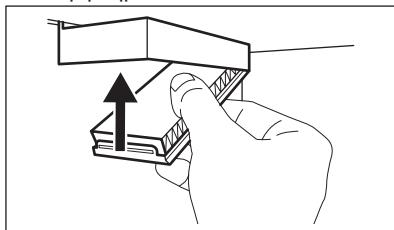
#### Αντικατάσταση του φίλτρου αέρα

1. Ανοίξτε το περίβλημα του φίλτρου.



2. Αφαιρέστε το χρησιμοποιημένο φίλτρο αέρα.

3. Εισαγάγετε το νέο φίλτρο αέρα στο περίβλημα και κλείστε το.



Αντικαθιστάτε το φίλτρο αέρα κάθε 6 μήνες.



Το φίλτρο αέρα είναι αναλώσιμο αξεσουάρ και ως τέτοιο δεν καλύπτεται από την εγγύηση. Μπορείτε να προμηθευτείτε νέα φίλτρα αέρα από τον τοπικό σας αντιπρόσωπο.

### 6.6 Περίοδος εκτός λειτουργίας

Όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα, λαμβάνετε τις ακόλουθες προφυλάξεις:

1. Αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος.
2. Αφαιρέστε όλα τα τρόφιμα.
3. Καθαρίστε τη συσκευή και όλα τα αξεσουάρ.
4. Αφήστε τις πόρτες ανοιχτές για να αποτρέψετε τη δημιουργία δυσάρεστων οσμών.

## 7. ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ



#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!





Ανατρέξτε στα κεφάλαια σχετικά με την Ασφάλεια.

### 7.1 Τι να κάνετε αν...

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
Η συσκευή δεν λειτουργεί.	Η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.	Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
	Το φιν τροφοδοσίας δεν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα σωστά.	Συνδέστε το φιν τροφοδοσίας στην πρίζα σωστά.

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
	Δεν υπάρχει τάση στην πρίζα.	Συνδέστε μια διαφορετική ηλεκτρική συσκευή στην πρίζα. Επικοινωνήστε με έναν επαγγελματία ηλεκτρολόγο.
Η συσκευή κάνει θόρυβο.	Η συσκευή δεν στηρίζεται σωστά.	Ελέγξτε εάν η συσκευή είναι σταθερή.
Είναι ενεργοποιημένος ένας ηχητικός ή οπτικός συναγερμός.	Ο θάλαμος τέθηκε πρόσφατα σε λειτουργία.	Ανατρέξτε στην ενότητα «Ειδοποίηση υψηλής θερμοκρασίας» ή «Συναγερμός ανοιχτής πόρτας».
	Η θερμοκρασία στη συσκευή είναι υπερβολικά υψηλή.	Ανατρέξτε στην ενότητα «Ειδοποίηση υψηλής θερμοκρασίας» ή «Συναγερμός ανοιχτής πόρτας».
	Η πόρτα έχει μείνει ανοιχτή.	Κλείστε την πόρτα.
Ο συμπίεστής λειτουργεί συνεχώς.	Η θερμοκρασία έχει ρυθμιστεί σωστά.	Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Πίνακας χειριστηρίων».
	Τοποθετήσατε ταυτόχρονα πολύ φαγητό.	Περιμένετε μερικές ώρες και, στη συνέχεια, ελέγξτε ξανά τη θερμοκρασία.
	Η θερμοκρασία δωματίου είναι υπερβολικά υψηλή.	Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Εγκατάσταση».
	Τα τρόφιμα που τοποθετήθηκαν στη συσκευή ήταν πολύ ζεστά.	Αφήστε τα τρόφιμα να κρυώσουν σε θερμοκρασία δωματίου πριν τα αποθηκεύσετε.
	Η πόρτα δεν έχει κλείσει σωστά.	Ανατρέξτε στην ενότητα «Κλείσιμο της πόρτας».
	Η λειτουργία Extra Freeze είναι ενεργοποιημένη.	Ανατρέξτε στην ενότητα «Λειτουργία Extra Freeze».
	Η λειτουργία Extra Cool είναι ενεργοποιημένη.	Ανατρέξτε στην ενότητα «Λειτουργία Extra Cool».
Ο συμπίεστής δεν ξεκινά αμέσως μετά το πάτημα του «Extra Freeze» ή του «Extra Cool», ή μετά από την αλλαγή της θερμοκρασίας.	Ο συμπίεστής ξεκινά μετά από μια χρονική περίοδο.	Αυτό είναι φυσιολογικό, δεν παρουσιάστηκαν σφάλματα.
Η πόρτα δεν είναι σωστά ευθυγραμμισμένη ή παρεμβαίνει στη γρίλια εξαερισμού.	Η συσκευή δεν είναι οριζοντιωμένη.	Ανατρέξτε στις οδηγίες εγκατάστασης.
Η πόρτα δεν ανοίγει εύκολα.	Προσπαθήσατε να ανοίξετε πάλι την πόρτα αμέσως μετά το κλείσιμό της.	Περιμένετε μερικά δευτερόλεπτα από το κλείσιμο της πόρτας και ανοίξτε την πάλι.
Ο λαμπτήρας δεν λειτουργεί.	Ο λαμπτήρας βρίσκεται σε λειτουργία κατάστασης αναμονής.	Κλείστε και ανοίξτε την πόρτα.
	Ο λαμπτήρας είναι ελαττωματικός.	Επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.
Υπάρχει υπερβολικά πολύς πάγος.	Η πόρτα δεν έχει κλείσει σωστά.	Ανατρέξτε στην ενότητα «Κλείσιμο της πόρτας».

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
	Τα λάστιχα στεγανοποίησης έχουν παραμορφωθεί ή είναι βρώμικα.	Ανατρέξτε στην ενότητα «Κλείσιμο της πόρτας».
	Τα τρόφιμα δεν είναι σωστά συσκευασμένα.	Τυλίξτε σωστά τα τρόφιμα.
	Η θερμοκρασία έχει ρυθμιστεί σωστά.	Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Πίνακας χειριστηρίων».
	Η συσκευή είναι πλήρως φορτωμένη και έχει ρυθμιστεί στη χαμηλότερη θερμοκρασία.	Ρυθμίστε μια υψηλότερη θερμοκρασία. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Πίνακας χειριστηρίων».
	Η ρυθμισμένη θερμοκρασία στη συσκευή είναι πολύ χαμηλή και η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι πολύ υψηλή.	Ρυθμίστε μια υψηλότερη θερμοκρασία. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Πίνακας χειριστηρίων».
Τρέχει νερό στην πίσω πλάκα του ψυγείου.	Κατά τη διάρκεια της αυτόματης διαδικασίας απόψυξης, ο πάγος λιώνει στην πίσω πλάκα.	Αυτό είναι σωστό.
Υπάρχει πολύ συμπυκνωμένο νερό στο εσωτερικό του ψυγείου.	Η πόρτα ανοιγόταν πολύ συχνά.	Ανοίγετε την πόρτα μόνο όταν είναι απαραίτητο.
	Η πόρτα δεν είχε κλείσει εντελώς.	Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα έχει κλείσει εντελώς.
	Τα αποθηκευμένα τρόφιμα δεν ήταν συσκευασμένα.	Τυλίγετε τα τρόφιμα σε κατάλληλη συσκευασία προτού τα αποθηκεύσετε στη συσκευή.
	Αυτό είναι φυσιολογικό που μπορεί να σχηματιστεί κατά τη διάρκεια του καλοκαιριού και του φθινοπώρου περισσότερη συμπύκνωση λόγω της αυξημένης υγρασίας του αέρα και των τροφίμων. Το ψυγείο δεν παράγει υγρασία. Μετά από αυτό το διάστημα, η υγρασία στο ψυγείο μειώνεται αυτόματα.	Το καλοκαίρι και το φθινόπωρο, ρυθμίστε τη θερμότερη θερμοκρασία στο ψυγείο (περίπου 6-7°C).
Υπάρχουν σταγόνες νερού στα γυάλινα ράφια.	Υπάρχει υπερβολική υγρασία στο εσωτερικό του ψυγείου.	Σκουπίστε τα γυάλινα ράφια με ένα πανί για να αφαιρέσετε τις σταγόνες νερού.
Τρέχει νερό μέσα στο ψυγείο.	Υπάρχουν τρόφιμα που εμποδίζουν τη ροή του νερού στον συλλέκτη νερού.	Βεβαιωθείτε ότι τα τρόφιμα δεν ακουμπούν στην πίσω πλάκα.
	Η έξοδος νερού είναι φραγμένη.	Καθαρίστε την έξοδο νερού.
Τρέχει νερό στο δάπεδο.	Η έξοδος του νερού τήξης δεν είναι συνδεδεμένη στον δίσκο εξάτμισης πάνω από τον συμπιεστή.	Προσαρτήστε την έξοδο του νερού τήξης στον δίσκο εξάτμισης.

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
Δεν μπορεί να οριστεί θερμοκρασία.	Η Extra Freeze λειτουργία ή η Extra Cool λειτουργία είναι ενεργοποιημένη.	Απενεργοποιήστε τη Extra Freeze λειτουργία ή Extra Cool τη λειτουργία χειροκίνητα ή περιμένετε μέχρι να απενεργοποιηθεί αυτόματα. Ανατρέξτε στην ενότητα «Λειτουργία Extra Freeze» ή τη «Λειτουργία Extra Cool».
Η θερμοκρασία στη συσκευή είναι πολύ χαμηλή/πολύ υψηλή.	Η θερμοκρασία δεν έχει ρυθμιστεί σωστά.	Ρυθμίστε υψηλότερη/χαμηλότερη θερμοκρασία.
	Η πόρτα δεν έχει κλείσει σωστά.	Ανατρέξτε στην ενότητα «Κλείσιμο της πόρτας».
	Το φαγητό είναι πολύ ζεστό.	Αφήστε τα τρόφιμα να κρυώσουν πριν τα αποθηκεύσετε.
	Τα πολλά τρόφιμα αποθηκεύονται ταυτόχρονα.	Αποθηκεύστε λιγότερα τρόφιμα ταυτόχρονα.
	Ανοίγετε πολύ συχνά την πόρτα.	Ανοίγετε την πόρτα μόνο όταν είναι απαραίτητο.
	Η λειτουργία Extra Freeze είναι ενεργοποιημένη.	Ανατρέξτε στην ενότητα «Λειτουργία Extra Freeze».
	Η λειτουργία Extra Cool είναι ενεργοποιημένη.	Ανατρέξτε στην ενότητα «Λειτουργία Extra Cool».
	Δεν κυκλοφορεί κρύος αέρας στη συσκευή.	Βεβαιωθείτε ότι κυκλοφορεί κρύος αέρας στη συσκευή. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Υποδείξεις και συμβουλές».
 <b>dE on</b> εμφανίζεται στην οθόνη.	Η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση επίδειξης.	Πιέστε παρατεταμένα τα κουμπιά Extra Cool και ECO για περίπου 10 δευτ μέχρι να ακούσετε 3 σύντομα ηχητικά σήματα.
Εμφανίζεται το σύμβολο  <b>Er CE</b> και η ένδειξη συναγερμού είναι αναμμένη.	Πρόβλημα επικοινωνίας.	Επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις. Το σύστημα ψύξης θα συνεχίσει να διατηρεί τα τρόφιμα κρύα, αλλά δεν θα είναι δυνατή η ρύθμιση της θερμοκρασίας.
Τα  <b>Er E3</b> ή  <b>Er E5</b> και η τρέχουσα ρύθμιση εμφανίζονται εναλλάξ για 5 δευτ και η ένδειξη συναγερμού είναι αναμμένη.	Πρόβλημα αισθητήρα θερμοκρασίας.	Επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις. Το σύστημα ψύξης θα συνεχίσει να διατηρεί τα τρόφιμα κρύα, αλλά δεν θα είναι δυνατή η ρύθμιση της θερμοκρασίας.

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
Η ένδειξη συνδεσιμότητας αναβοσβήνει με κόκκινο ή λευκό χρώμα για μεγάλο χρονικό διάστημα.	Προβλήματα συνδεσιμότητας.	Βεβαιωθείτε ότι η σύνδεση στο διαδίκτυο λειτουργεί κανονικά. Εάν η σύνδεση δεν αποκατασταθεί, προσπαθήστε να απενεργοποιήσετε και να ενεργοποιήσετε την ασύρματη σύνδεση, τόσο στη συσκευή όσο και στο σημείο πρόσβασης Wi-Fi. Αν το πρόβλημα επιμένει, εκτελέστε πλήρη επαναφορά της σύνδεσης Wi-Fi της συσκευής και της διαδικασίας επανεγκατάστασης για το προϊόν. Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.



Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.

## 7.2 Αντικατάσταση του λαμπτήρα

Για την αντικατάσταση του λαμπτήρα, επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.

## 7.3 Κλείσιμο της πόρτας

1. Καθαρίστε τα λάστιχα της πόρτας.
2. Για να ρυθμίσετε την πόρτα, ανατρέξτε στις οδηγίες εγκατάστασης.
3. Για να αντικαταστήσετε τα ελαττωματικά λάστιχα της πόρτας, επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.

## 8. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τα τεχνικά στοιχεία αναγράφονται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών στην εσωτερική πλευρά της συσκευής, καθώς και στην ετικέτα κατανάλωσης ενέργειας.

Ο κωδικός QR στην ετικέτα κατανάλωσης ενέργειας που παρέχεται με τη συσκευή παρέχει έναν διαδικτυακό σύνδεσμο με πληροφορίες σχετικές με την απόδοση της συσκευής στη βάση δεδομένων EPREL της ΕΕ. Κρατήστε την ετικέτα κατανάλωσης ενέργειας μαζί με το εγχειρίδιο χρήστη και όλα τα άλλα έγγραφα που παρέχονται με τη συσκευή.

Μπορείτε επίσης να βρείτε τις ίδιες πληροφορίες στο EPREL, χρησιμοποιώντας τον σύνδεσμο <https://eprel.ec.europa.eu> και το όνομα μοντέλου και τον κωδικό προϊόντος που θα βρείτε στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής.

Ανατρέξτε στον σύνδεσμο [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu) για λεπτομέρειες σχετικά με την ετικέτα κατανάλωσης ενέργειας.


## 9. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ ΔΟΚΙΜΩΝ


Η εγκατάσταση και προετοιμασία της συσκευής για οποιαδήποτε πιστοποίηση EcoDesign θα συμμορφώνεται με το πρότυπο EN 62552 (EU). Οι απαιτήσεις εξαερισμού, οι διαστάσεις εσοχής και οι ελάχιστες

αποστάσεις του πίσω μέρους θα είναι όπως αναφέρονται σε αυτό το Εγχειρίδιο Χρήστη στο κεφάλαιο «Εγκατάσταση». Επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή για

περαιτέρω πληροφορίες,  
συμπεριλαμβανομένων των σχεδίων φορτίου.

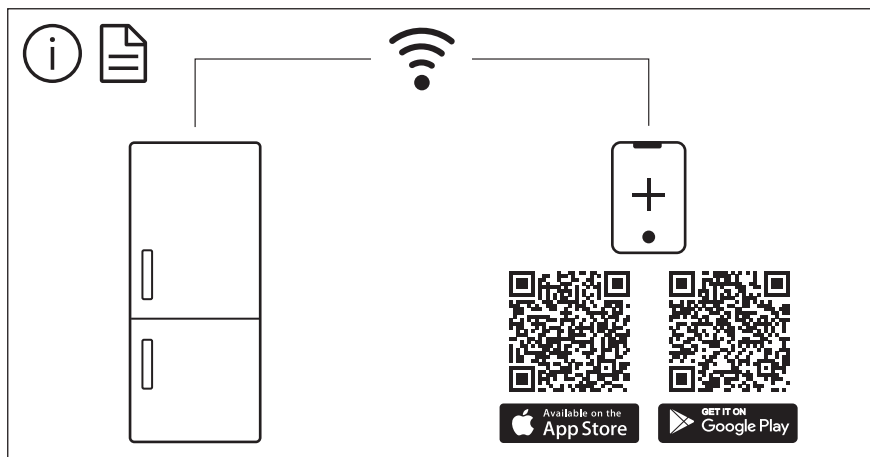
## 10. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ

Ανακυκλώστε τα υλικά που φέρουν το σύμβολο . Τοποθετήστε τα υλικά συσκευασίας σε κατάλληλα δοχεία για ανακύκλωση. Συμβάλετε στην προστασία του περιβάλλοντος και της ανθρώπινης υγείας ανακυκλώνοντας τις άχρηστες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές. Μην απορρίπτετε με

τα οικιακά απορρίμματα συσκευές που φέρουν το σύμβολο . Επιστρέψτε το προϊόν στην τοπική σας μονάδα ανακύκλωσης ή επικοινωνήστε με τη δημοτική αρχή.







The software in this product contains components that are based on free and open source software. Electrolux gratefully acknowledges the contributions of the open software and robotics communities to the development project.

To access the source code of these free and open source software components whose license conditions require publishing, and to see their full copyright information and applicable license terms, please visit:  
<http://electrolux.opensoftwarerepository.com> (folder NIUS)