



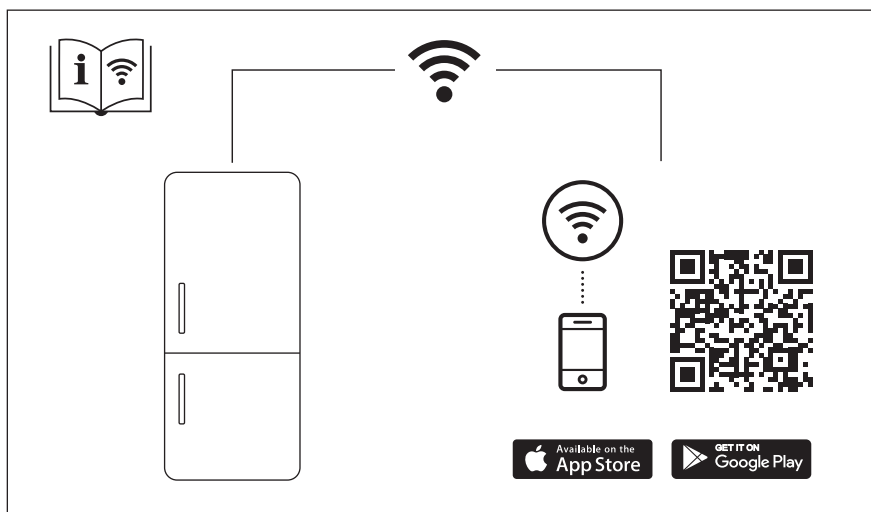
ET Külmik-sgavklmuti
EL Ψυγειοκαταψκτης

Kasutusjuhend
Οδηγίες Χρσης

2
32

SISUKORD

1. OHUTUSINFO.....	3
2. OHUTUSJUHISED.....	5
3. PAIGALDAMINE.....	7
4. JUHTPANEEL.....	10
5. IGAPÄEVANE KASUTUS.....	14
6. VIHJED JA NÄPUNÄITED.....	21
7. PUHASTUS JA HOOLDUS.....	23
8. TÕRKEOTSING.....	25
9. HELID.....	30
10. TEHNILISED ANDMED.....	30
11. TEAVE KATSEASUTUSTELE.....	30
12. JÄÄTMEKÄITLUS.....	31



MÕTLEME TEILE

Täname, et ostsite Electroluxi seadme. Olete valinud toote, mille loomisel on rakendatud pikaagest professionaalset kogemust ja innovatsiooni. Geniaalne ja stiilne, loodud teile mõeldes. Selle kasutamisel võite olla alati kindel, et tulemused on suurepärased.

Tere tulemast Electroluxi kasutajate hulka.

Külastage meie veebisaiti, kust leiate



Nõuandeid, brošüüre, tõrkeotsingu, remondi- ja hooldusteavet:
www.electrolux.com/support



Paremaks teeninduseks registreerige oma toode aadressil
www.registerelectrolux.com




Ostke oma seadmele lisaseadmeid, tarvikuid ja originaalvaruosi aadressil
www.electrolux.com/shop

KLIENDITEENINDUS JA HOOLDUS

Alati tuleb kasutada originaalvaruosi.

Volitatud teeninduskeskusesse pöördumisel peaksid teil olema varuks alljärgnevad andmed: mudel, PNC, seerianumber.

Teave on toodud andmeplaadil.

 Hoiatused / Ettevaatusabinõud – ohutusteave

 Üldine teave ja vihjed

 Keskkonnateave

Jäetakse õigus teha muutusi.

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 väärist 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-aastased lapsed võivad seadet täis ja tühjaks laadida, kui neid on eelnevalt põhjalikult juhendatud.
- Ulatusliku või keeruka puudega isikud võivad seda seadet kasutada juhul, kui neid on eelnevalt põhjalikult juhendatud.
- Alla 3-aastased lapsed tuleks seadmest eemal hoida, kui täiskasvanu nende tegevust ei jälgi.
- Jälgige, et lapsed ei mängiks seadmega ja seadme rakendust sisaldavate 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 kõõgimööblisse paigaldatud.
- Järgige seadmega kaasasolevaid paigaldusjuhiseid.
- 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.
- Seadmes on kott desikantainega. See ei ole mänguasi. See ei ole toiduaine. Visake see kohe minema.

2.2 Elektriühendus



HOIATUS!

Tulekahju- ja elektrilöögiolt.

**HOIATUS!**

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

**HOIATUS!**

Ärge kasutage harupistikuid ega pikendusjuhtmeid.

- Seade peab olema maandatud.
- Kontrollige, kas andmeplaadil olevad elektridnemed vastavad teie kohaliku vooluvõrgu näitajatele.
- Kasutage alati nõuetekohaselt paigaldatud elektriohutut pistikupesaa.
- Olge ettevaatlik, et mitte kahjustada elektrilisi osi (nt toitepistikut, toitejuhet, kompressorit). Elektriliste osade vahetamiseks pöörduge volitatud teeninduskeskusse 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.
- 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 majapidamiseseadmete 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 Puhastus ja hooldus

**HOIATUS!**

Seadme vigastamise või kahjustamise oht!

- Enne hooldust lülitage seade välja ja ühendage toitepistik pistikupesast lahti.

- Selle seadme jahutusüksus sisaldab süsivesinikke. Süsteemi tohib hooldada ja laadida ainult kvalifitseeritud tehnik.
- Kontrollige regulaarselt külmiku äravooluava; vajadusel puhastage. 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, temperatuurandurid, trükkplaadid, valgusallikad, uksekäepidemed, uksehinged, sahtlid ja korvid. Pidage meeles, et mõned varuosad on saadaval ainult ametlikele

parandajatele ning et mõned varuosad ei pruugi kõigile mudelitele sobida.

- Uksetihendid on saadaval 10 aasta jooksul pärast mudeli tootmise lõpetamist.

2.7 Jäätmekäitlus



HOIATUS!

Lämbumis- või vigastusoh!

- 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 kohalikest omavalitsusest.
- Ärge vigastage soojusvaheti läheduses paiknevat jahutusüksust.

3. PAIGALDAMINE



HOIATUS!

Vt ohutuse peatükke.



HOIATUS!

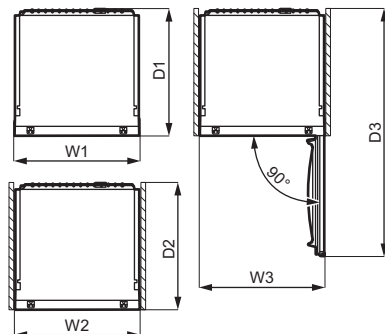
Seadme paigaldamise kohta leiate teavet paigaldusjuhistest.



HOIATUS!

Fikseerige seade vastavalt paigaldusjuhistele, et ära hoida seadme ebastabiilset asendit.

3.1 Mõõtmed



Üldmõõtmed ¹		
H1	mm	1884
W1	mm	696
D1	mm	549

¹ seadme kõrgus, laius ja sügavus ilma käepidemeta

Kasutamiseks vajalik ruum ²		
H2 (A+B)	mm	1923
W2	mm	696
D2	mm	561
A	mm	1894
B	mm	29

² seadme kõrgus, laius ja sügavus koos käepideme ja tugijalgadega, lisaks jahutusõhu vabaks ringluseks vajalik ruum

Üldine kasutamiseks vajalik ruum ³		
H3 (A+B)	mm	1923
W3	mm	696
D3	mm	1229

³ seadme kõrgus, laius ja sügavus koos käepideme ja tugijalgadega pluss jahutusõhu vabaks ringluseks vajalik ruum, lisaks minimaalne ukse avamiseks vajalik ruum, mis võimaldab eemaldada kõiki seadme sisemisi komponente

3.2 Asukoht

Seadme parima funktsionaalsuse tagamiseks ärge paigaldage seadet otsese päikesevalguse kätte. Ärge paigaldage seadet radiaatorite või pliitide, ahjude või pliidiplaatide lähedusse, välja arvatud juhul, kui paigaldusjuhistes on märgitud teisiti.

Jälgige, et õhk saaks ka seadme taga vabalt liikuda.

Seade tuleb paigaldada kuiva, hästiventileeritavasse siseruumi.

See seade on ette nähtud kasutamiseks siseruumis, mille temperatuur on vahemikus 10°C kuni 43°C.

i Seadme nõuetekohane töö on tagatud ainult ettenähtud temperatuurivahemikus.

i Kui teil on kahtlusi seadme paigalduskoha suhtes, pöörduge tarnija, meie klienditeeninduse või lähima volitatud hoolduskeskuse poole.

i Seadet peab olema võimalik vooluvõrgust lahutada. Seetõttu peab pistik olema kergesti ligipääsetav ka pärast paigaldamist.

3.3 Elektriühendus

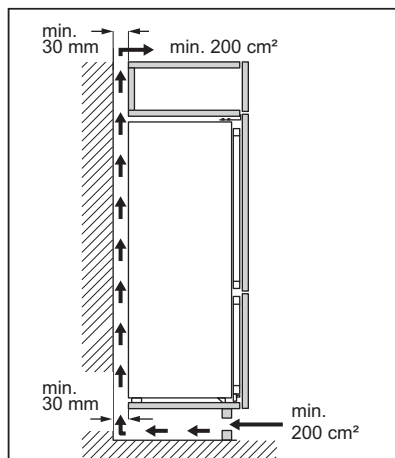
- Enne vooluvõrku ühendamist veenduge, et andmesildil näidatud pinge ja sagedus vastavad teie kodusele toiteallikale.
- Seade peab olema maandatud. Toitekaabli pistik on selleks otstarbeks varustatud kontaktiga. Kui koduse toiteallika pistikupesaga pole maandatud, ühendage seade kehtivate eeskirjade kohaselt eraldi

maandusega, konsulteerides kvalifitseeritud elektrikuga.

- Tootja loobub mistahes vastutusest, kui ülaltoodud ettevaatusabinõusid ei järgita.

3.4 Nõuded ventilatsioonile

Seadme taga peab olema piisav õhuvool.



ETTEVAATUST!

Ühendamise instruksioonid leiate paigaldusjuhistest.

3.5 Ukse avamissuuna muutmine

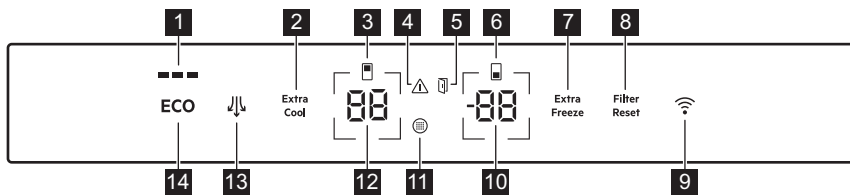
Juhised paigaldamise ja ukse avamissuuna muutmise kohta leiate eraldi dokumendist.



ETTEVAATUST!

Ukse avamissuuna igakordsel muutmisel asetage põranda kaitsmiseks maha vastupidav materjal.

4. 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 Filter Reset alarmi nupp / indikaator
- 9 Ühenduvuse nupp / indikaator
- 10 Sügavkülmiku temperatuuri nupp / indikaator
- 11 Õhufiltri asendamise indikaator
- 12 Külmiku temperatuuri nupp / indikaator
- 13 Ventilaator nupp / indikaator
- 14 ECO nupp

4.1 Sisse lülitamine

Ühendage toitepistik pistikupesaga.

Erineva temperatuuri valimiseks vt jaotist "Temperatuuri reguleerimine".

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

4.2 Väljalülitamine

1. Vajutage ja hoidke samaaegselt 5 sekundi jooksul allavajutatud asendis külmiku temperatuuri nuppu ja sügavkülmiku temperatuuri nuppu

Ekraanil kuvatakse vilkuv **OF**.

2. Kui seade on välja lülitatud, kuvatakse ekraanil **OF**.
3. Lahutage toitepistik seinakontaktist.

4.3 Temperatuuri reguleerimine

Temperatuurivahemik võib olla -15°C kuni -24°C sügavkülmiku puhul ja 2°C kuni 8°C külmiku puhul.

Seadme temperatuuri seadmiseks vajutage temperatuurinuppe.

Soovitav valitud temperatuur:

- $+4^{\circ}\text{C}$ külmiku jaoks;
 - -18°C sügavkülmiku jaoks
- Soovitava temperatuuri saate temperatuurinuppude abil seada käsitsi või lülitades sisse funktsiooni ECO funktsioon. Lisateavet vt jaotisest "ECO funktsioon"

Temperatuuri indikaatoritel kuvatakse seatud temperatuur.

- i** Seatud temperatuur saavutatakse 24 tunni jooksul.
Pärast volulakatkestust naaseb seade seatud temperatuurile.

4.4 Külmiku välja lülitamine

Vajadusel saab külmikusektsiooni eraldi välja lülitada, jättes sügavkülmiku sektsiooni sisse lülitatuks.

1. Vajutage ja hoidke külmiku temperatuurinuppu 5 sekundit all.

Ekraanil kuvatakse vilkuv **OF**.

2. Kui külmikuosa on välja lülitatud, kuvatakse ekraanil **OF**.


4.5 Külmiku sisselülitamine

Külmiku sisse lülitamiseks:

1. Vajutage ja hoidke külmiku temperatuurinuppu 5 sekundit all.

Ekraanil kuvatakse vilkuv **Or**.

2. Külmikuseksioon lülitub sisse ja taastatakse eelmine seatud temperatuur.

 Temperatuuri reguleerimiseks vaadake jaotist "Temperatuuri reguleerimine".

4.6 ECO funktsioon

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


1. Funktsiooni sisselülitamiseks vajutage nuppu ECO.

Külmkapi 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.

4.7 Extra Cool funktsioon


Funktsiooniga Extra Cool saate kiiresti jahutada suuri koguseid sooja toitu, näiteks pärast toidukaupade ostmist, soojendamata toitu, mis on juba külmikuseksioonis hoiul.

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 tunni 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 määramiseks lülitage funktsioon Extra Cool välja ja vaadake jaotist "Temperatuuri reguleerimine".

4.8 Extra Freeze funktsioon

Funktsiooni Extra Freeze kasutatakse toiduainete eel- ja kiirkülmutamiseks enne nende paigutamist sügavkülmaseksiooni. See funktsioon kiirendab värse toidu külmutamist, vältides samal ajal juba sügavkülmas olevate toiduainete ebasoovitavat soojenemist.

 Värse toidu külmutamiseks lülitage funktsioon Extra Freeze sisse vähemalt 24 tundi enne toidu lõplikku eelkülmutamist.

Selle funktsiooni sisselülitamiseks vajutage nuppu Extra Freeze.

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

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

4.9 Ventilaator funktsioon

Külmikuseksioon on varustatud seadmega, mis võimaldab toiduainete kiiret jahutamist ja tagab sektsioonis kõrge ühtlase temperatuuri.

See seadis lülitub vajaduse korral automaatselt sisse või lülitatakse käsitsi sisse.

Funktsiooni sisselülitamiseks vajutage nuppu Ventilaator. Indikaator Ventilaator süttib.

Funktsiooni väljalülitamiseks vajutage uuesti nuppu Ventilator. Indikaator Ventilator kustub.



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

Ventilator töötab ainult siis, kui uks on suletud.

4.10 Kõrge temperatuuri alarm

Kui temperatuur sügavkülmasektsioonis tõuseb (näiteks varasema voolukatkestuse tõttu), vilgub alarmi indikaator, sügavkülmiku temperatuuri indikaator kuvab näidu H° ja vilgub ning heli on sees.

Helisignaali deaktiveerimiseks vajutage mistahes nuppu.

Alarmi indikaator ja heli lülituvad välja. Sügavkülmiku temperatuuri indikaator kuvab 5 sekundiks näidu H°, enne kui kuvab uuesti sügavkülmiku temperatuuri.



Alarm taaskäivitub üks tund pärast deaktiveerimist, kuni normaalsed tingimused taastuvad.

Kui nuppu ei vajutata, lülitub helisignaali automaatselt umbes tunni aja pärast välja, et ümbruskonda mitte häirida.

4.11 Ukse avamise alarm

Kui külmiku uks jäetakse lahti umbes 5 minutiks või kui sügavkülmiku uks jäetakse lahti umbes 80 sekundiks, kostab heli ja ukse lahtioleku alarmi indikaator süttib. Viilkuma võib hakata ka külmiku sisemine tuli.

Signaal vaikib, kui te ukse sulgete. Vajutage mis tahes nuppu, et välja lülitada külmiku sisemise tule heli ja vilkumine.



Kui nuppu ei vajutata, lülitub helisignaali automaatselt umbes tunni aja pärast välja, et ümbruskonda mitte häirida.

4.12 Õhufiltri asendamise indikaator

Kui õhufilter on aegunud ja vajab väljavahetamist, süttivad Õhufiltri asendamise indikaator ja Filter Reset häireindikaator.

Asendamise juhiste saamiseks vaadake peatüki "Puhastus ja hooldus" jaotist "CleanAir+ filtri paigaldamine ja asendamine".

Pärast filtri vahetamist vajutage häire väljalülitamiseks juhtpaneelil Filter Reset häire nuppu.

4.13 Wi-Fi ühenduse seadistamine

See funktsioon võimaldab teil ühendada oma seadme Wi-Fi võrku ja siduda selle oma mobiilseadmega. Selle funktsiooni abil võite teateid saada ning seadme tööd oma mobiilseadmest juhtida ja jälgida.

Seadme ühendamiseks vajate järgmist:

- Interneti-ühendusega WiFi-võrk,
- WiFi-võrku ühendatud mobiilseadet.

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

Mobiilirakenduse installimine



Seadme ühendamiseks Wi-Fi-ga tehke järgmist:

1. Veenduge, et seade on vooluvõrku ühendatud ja sisse lülitatud.
2. Veenduge, et teie mobiilseade on ühendatud samasse traadita võrku, kuhu soovite lisada seadme.

3. Laadige vastav rakendus oma mobiilseadmesse saidilt Google Play (Android) või App Store (iOS) ja installige see oma mobiilseadmesse.
4. Avage rakendus ja registreeruge, et luua endale konto.

Seadme WiFi ühenduse seadistamine

Alghäälestuse protseduuri lõpetamiseks järgige rakenduse juhiseid:

1. Vajutage seadmel nuppu Ühenduvus ja hoidke seda 3 sekundit all, kuni kuulete piiksu. See käivitab WiFi-süsteemi.
2. Mõne sekundi pärast ilmub ekraanile ikoon  ja indikaator Ühenduvus hakkab aeglaselt vilkuma.
3. Alghäälestuse protseduuri lõpetamiseks järgige jätkuvalt rakenduse juhiseid.
4. On võimalik, et protsessi ajal kuvatakse ekraanil ajutiselt . Pärast edukat ühendamist lõpetab indikaator Ühenduvus vilkumise ja hakkab põlema. Ekraanil kuvatakse seatud temperatuurid.

Seadme WiFi-ühenduse keelamine

Saate WiFi-ühenduse ajutiselt keelata, vajutades ja hoides 3 sekundit all nuppu Ühenduvus. Ühenduvuse indikaator lülitub välja ja kostub üks helisignaali.

Kui WiFi-ühendus on keelatud, vajutage ühenduse automaatselt taastamiseks nuppu Ühenduvus ja hoidke seda 3 sekundit all.



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

Seadme traadita ühenduse lähtestamine

Enne WiFi-konfiguratsiooni lähtestamist veenduge, et ühenduvuse indikaator on ekraanil näha. See tähendab, et funktsioon on sisse lülitatud. Kui funktsioon on väljas, lülitab ühenduse lähtestamise katse selle funktsiooni sisse.

Saate WiFi-konfiguratsiooni lähtestada, vajutades ja hoides 10 sekundit all nuppu

Ühenduvus. Seade teeb eduka lähtestamise kinnitamiseks piiksu.

Ühenduse taastamiseks korraldage kõiki jaotises "Seadme WiFi-ühenduse keelamine" kirjeldatud samme.



4.14 Seaderežiim

Seaderežiim võimaldab järgmist.

- Lubage või keelake indikaator ECOMETER
- Lubage või keelake nuppude helid
- Muutke temperatuurihikud ühikult °C ühikule °F
- Lähtestab kõik seadme tehaseseaded

Seaderežiimi aktiveerimine


Seaderežiimi aktiveerimine.



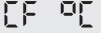

1. Vajutage nuppu ECO ja hoidke seda ligikaudu 3 sekundit all. Kui seaderežiim on aktiveeritud, kuvatakse ekraanil vilkuv .
2. Kui seaderežiim on sisse lülitatud, kuvatakse ekraanil .

Seaderežiimi deaktiveerimiseks vajutage ja hoidke nuppu ECO umbes 3 sekundit all.

Seaderežiim deaktiveerub automaatselt, kui te 60 sekundi jooksul juhtpaneeliga ei suhtle.

Seaderežiimis navigeerimine

1. Aktiveerige seaderežiim (vt "Seaderežiimi aktiveerimine"). Näidikul kuvatakse .
2. Parameetri muutmiseks puudutage temperatuuri nuppu (vasakul). Parameetri muutmiseks puudutage temperatuuri nuppu (paremal).

Ekraan	Vaikeparameetrid
	ECOMETER indikaator
	Nupu helid
	Temperatuurihikud
	Tehaseseaded

ECOMETER indikaator

ECOMETERsisse või välja lülitamiseks toimige alljärgnevalt:

1. Aktiveerige seaderežiim (vt "Seaderežiimi aktiveerimine"). Näidikul kuvatakse **PE On**.
2. Puudutage korduvalt nuppu **On**. Indikaator näitab vastavalt **On** lubatud indikaatori puhul või **Off** keelatud indikaatori puhul. ECOMETER
3. Vajutage seadmel nuppu ECO ja hoidke seda ligikaudu 3 sekundit all, et seaderežiimist väljuda.

Nupu helid

Nupuhelid saate lubada või keelata seaderežiimis. Helide lubamiseks või keelamiseks tehke järgmist.

1. Aktiveerige seaderežiim (vt "Seaderežiimi aktiveerimine"). Näidikul kuvatakse **PE On**.
2. Puudutage korduvalt nuppu **PE**, kuni näete **ES**. Helide sisse või välja lülitamiseks puudutage nuppu **On**. Indikaatori väärtus muutub lubatud helide puhul väärtuseks **On** või keelatud helide puhul väärtuseks **Off**.
3. Vajutage seadmel nuppu ECO ja hoidke seda ligikaudu 3 sekundit all, et seaderežiimist väljuda.

Temperatuuriühikud

Kasutades seaderežiimi, saate lülitada ümber juhtpaneelil kuvatava Celsiuse ja

Fahrenheidi temperatuuriühikute vahel. Temperatuuriühiku muutmiseks tehke järgmist.

1. Aktiveerige seaderežiim (vt "Seaderežiimi aktiveerimine"). Näidikul kuvatakse **PE On**.
2. Puudutage korduvalt nuppu **PE** kuni näete **CF** ja **°C**. Puudutage ühikut näitavat indikaatorit, et valida Celsiuse jaoks **°C** ja Fahrenheiti jaoks **°F**.
3. Vajutage seadmel nuppu ECO ja hoidke seda ligikaudu 3 sekundit all, et seaderežiimist väljuda.

Tehaseseaded

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

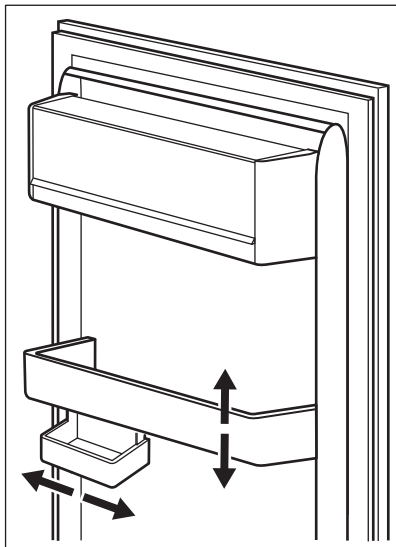
1. Aktiveerige seaderežiim (vt "Seaderežiimi aktiveerimine"). Näidikul kuvatakse **PE On**.
2. Puudutage korduvalt nuppu **PE**, kuni näete **F5** ja **03**. Puudutage korduvalt nuppu **03**, kuni näete **On**. **On** hakkab vilkuma **F5** ja seejärel jääb pidevalt põlema **03**, mis näitab, et tehaseseaded on taastatud.
3. Vajutage seadmel nuppu ECO ja hoidke seda ligikaudu 3 sekundit all, et seaderežiimist väljuda.

5. IGAPÄEVANE KASUTUS

5.1 Ukseriulite paigutamine

Erineva suurusega toidupakendite hoiustamiseks saab ukseriuleid paigutada erinevatele kõrgustele.

1. Tõmmake riulit ülespoole, kuni see lahti tuleb.
2. Paigutage oma soovide järgi.



See mudel on varustatud varieeritava hoiukastiga, mida saab nihutada külgsuunas.

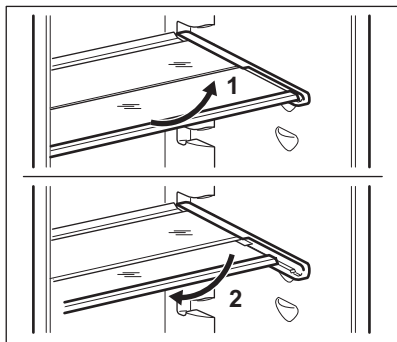
5.2 Liigutatavad riulid

Külmiku seintel on mitu siini, mille abil saab riuleid paigaldada nii, nagu teile meeldib.

See seade on varustatud ka kahest osast koosneva riuliga. Ruumi paremaks ära kasutamiseks saab riuli eesmise osa paigutada tagumise osa alla.

Riuli kokkupanemiseks:

1. Võtke eesmine osa õrnalt välja.
2. Libistage see teise osa all olevale siinile.



Õige õhuringluse tagamiseks ärge eemaldage klaasriiulit, mis asub juurviljasahtli kohal.

5.3 GreenZone sahtel

Külmikusektsiooni alumises osas on väljatõmmatav sahtel.

GreenZone klaasriiul on varustatud seadmega, mis reguleerib selle tihendust ja tagab sahtli sees optimaalse niiskuse.

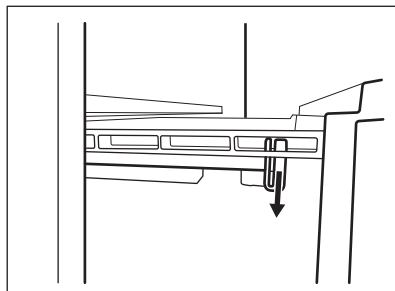
5.4 GreenZone eemaldamine



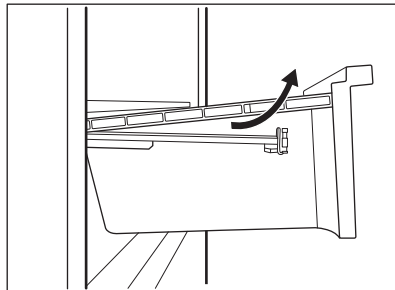
Enne külmikust väljavõtmist on soovitatav -sahtel tühjaks teha.

Sahtli eemaldamine:

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

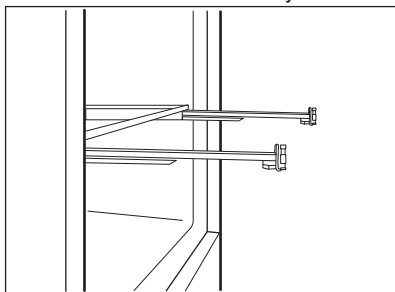


3. Tõmmake sahtel välja, samal ajal seda üles tõstes ja siinidelt eraldades.

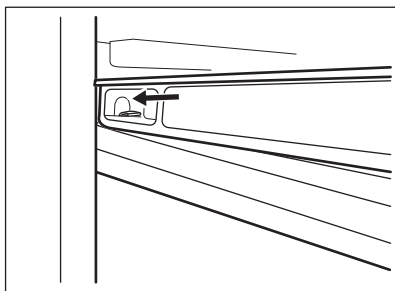
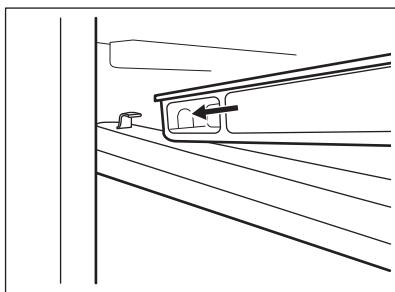


Tagasiasetamiseks:

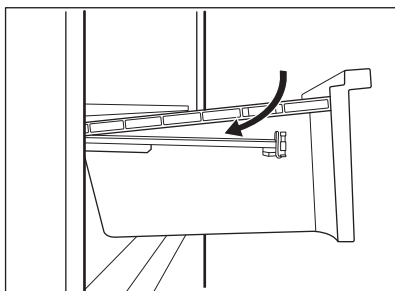
1. Tõmmake siinid täielikult välja.



2. Asetage sahtli tagumine osa siinidele.



3. Sahtli sisselükkamisel hoidke selle esiosa ülestõstetuna.

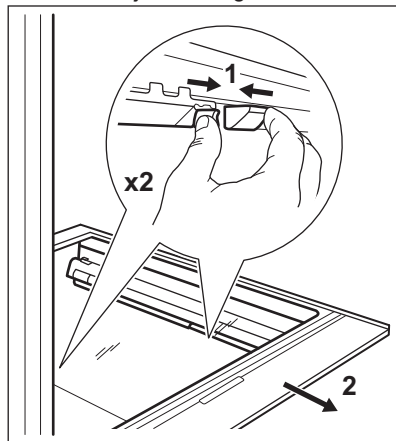


4. Vajutage sahtli esiosa allapoole.

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

Sahtli GreenZone klaaskatte eemaldamiseks tehke järgmist.

1. Avage külmised kinnitusklambrid mõlemalt küljelt üheaegselt.

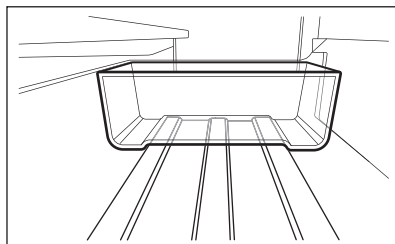


2. Tõmmake klaasriiuli tugi enda poole.

5.5 ExtraZone sahtel

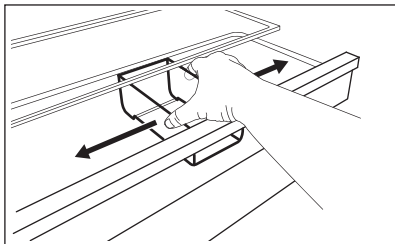
GreenZone sahtli kohal väljatõmmatav sahtel.

ExtraZone on lisaks varustatud väikese kaanega anumaga.



- i** ExtraZone sahtliil on sooned, mis on varustatud süvenditega mahuti paigutamiseks. Asetage mahuti horisontaalselt sahtli soonte külge, et hoida seda stabiilses asendis.

Mahuti liigub külgsuunas ja seda saab vajadusel kasutada sahtli jagamiseks.



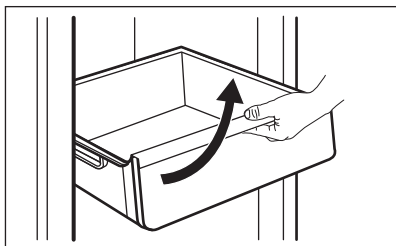
5.6 ExtraZone eemaldamine

GreenZone sahtli kohal on väljatõmmatav sahtel.

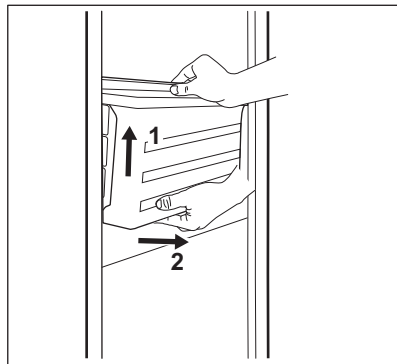
- i** Soovitatav on sahtel enne külmikust väljavõtmist tühjendada.

Sahtli eemaldamine:

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



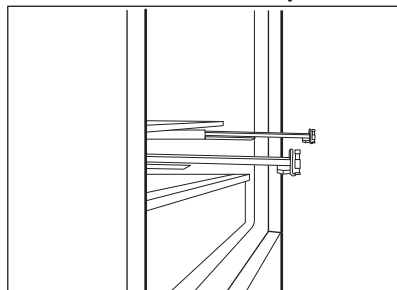
3. Tõmmake sahtel välja, samal ajal tõstke see üles ja eraldage siinidelt.



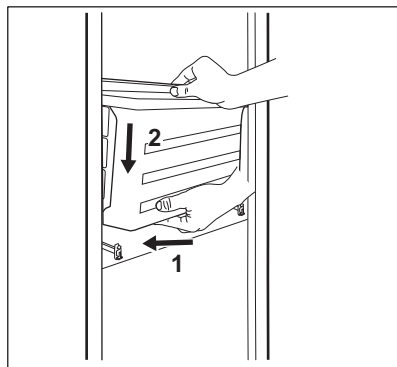
4. Enne ukse sulgemist lükake siinid tagasi sisse, et vältida seadme kahjustamist.

Tagasiasetamiseks:

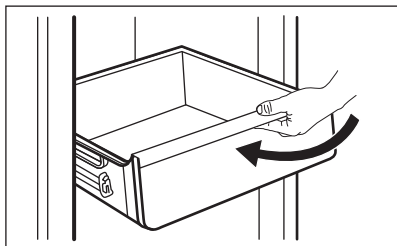
1. Tõmmake siinid täielikult välja.



2. Asetage sahtli tagumine osa siinidele.



3. Sahtli sisselükkamisel hoidke selle esiosa ülestõstetuna.



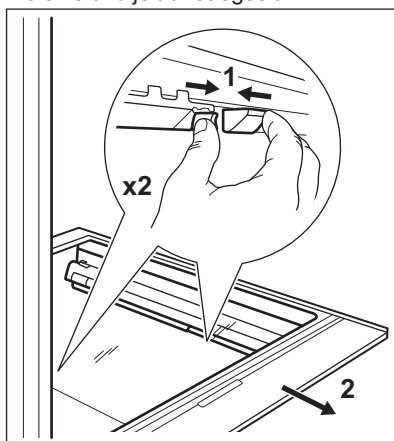
4. Vajutage sahtli esiosa allapoole.



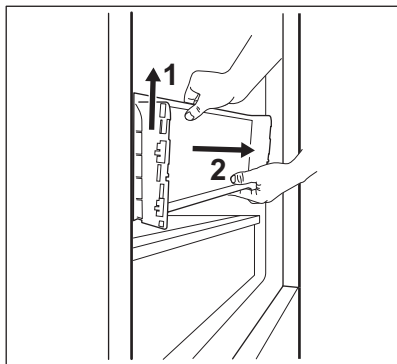
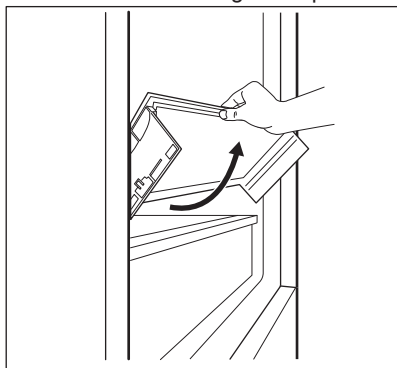
Tõmmake sahtel uuesti välja ja kontrollige, kas see asetseb õigesti nii tagumiste kui eesmistele klambrite küljes.

Klaasriiuli eemaldamiseks:

1. Avage külgmised kinnitusklambrid mõlemalt küljelt üheaegselt.



2. Tõmmake klaasriiuli tugi enda poole.

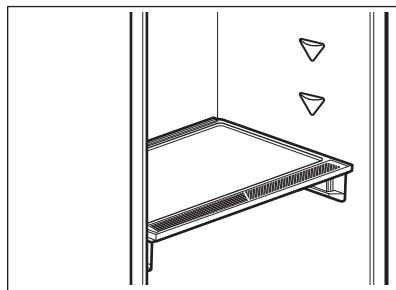


5.7 Niiskuskontroll

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

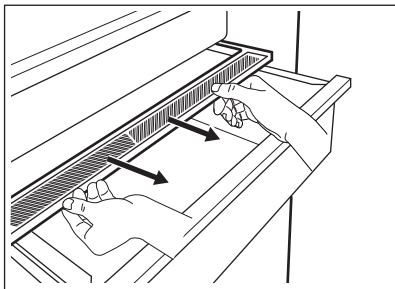


Ärge asetage toiduaineid niiskuse regulaatorile.

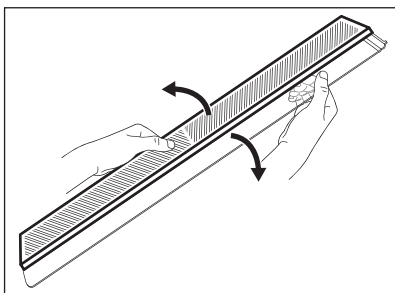


Niiskuse reguleerimiseadme eemaldamiseks:

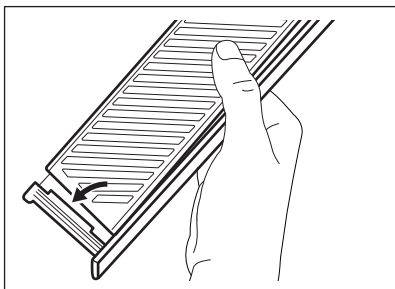
1. Avage klaasriiuli all olev sahtel ja tõmmake kate välja.



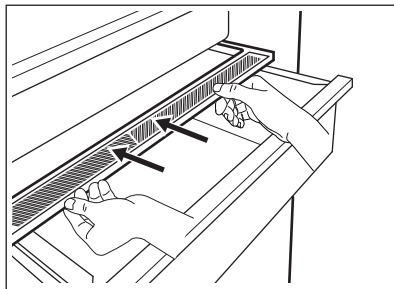
2. Kui teil on vaja seadme valge membraan välja vahetada, võtke kinni seadme keskelt ja tõmmake kaant, et eraldada membraan kaanest.



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



4. Paigaldage niiskuse regulaator sahtlile tagasi.



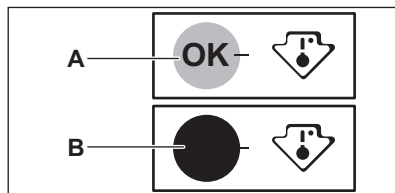
Sõltuvalt GreenZone sahtlis hoitavate puu- ja juurviljade kogusest ja seisundist võib tekkida kondensaati. Sel juhul eemaldage kondensaati pehme lapiga.

5.8 Temperatuuri indikaator

Toidu õigeks säilitamiseks on külmik varustatud temperatuuri indikaatoriga. Seadme külgeinal asuv sümbol osutab külmiku kõige külmemale alale.

Kui OK näidikul kuvatakse (A), pange värsked toiduained sümboliga näidatud alasse, kui aga mitte (B), oodake vähemalt 12 tundi ja kontrollige, kas see on OK (A).

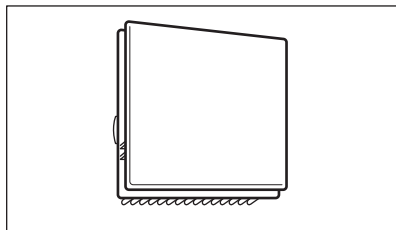
Kui see ei ole veel OK (B), seadke reguleerimisnupp külmemale tasemele.



5.9 Ventilator

Külmikusektsioon 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“).

i Ventilaator töötab ainult siis, kui uks on suletud.

i Ärge eemaldage ventilaatori katet.

5.10 CleanAir+ filter

Seadmes on CleanAir+ söefilter.

See filter 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").

5.11 Värske toidu külmutamine

Sügavkülmasektsioon on ette nähtud värske toidu külmutamiseks ning sügavkülmutatud ja külmutatud toiduainete pikaajaliseks säilitamiseks.

Värske toidu külmutamiseks lülitage Extra Freeze-funktsioon sisse vähemalt 24 tundi enne toidu sügavkülmasektsiooni panemist.

Jaotage värsked toiduained ühtlaselt ülevalt esimesse sektsiooni või sahtlisse.

Maksimaalne toidu kogus, mida uusi toiduaineid lisamata 24 tunni jooksul külmutada saab, on toodud seadme siseküljel asuval andmesildil.

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

Lisateavet vt "Nõuanded külmutamiseks".

5.12 Külmutatud toiduainete säilitamine

Enne seadme esmakordset käivitamist või pärast pikemaajalist kasutuspausi laske seadmel enne toiduainete sissepanekut vähemalt 3 tundi töötada funktsioonil Extra Freeze.

Sügavkülmiku sahtlid tagavad soovitud toiduainepakendi kiire ja hõlpsa leidmise.

Jälgige, et toiduained ei oleks uksele lähemal kui 15 mm.



ETTEVAATUST!

Sulamisprotsessi tahtmatul käivitumisel, näiteks elektrikatkestuse tõttu, kui seade on olnud toiteta kauem kui andmeplaadil toodud "tempreatuuri tõusu aeg" seda lubab, tuleb sulatatud toit kiiresti ära tarvitada või koheselt küpsetada ning seejärel jahutada ja uuesti külmutada. Vt jaotist "Kõrge temperatuuri alarm".

5.13 Sulatamine

Sügavkülmutatud või külmutatud toiduaineid võib enne tarvitamist sulatada külmikus või külma vette asetatud kilekotis.

See oleneb saadaolevast ajast ja toidu tüübist. Väikseid toiduportsjoneid võib küpsetada ka külmutatult.

5.14 Jääkuubikute valmistamine

Seadmel on olemas üks või mitu mahutit jääkuubikute valmistamiseks.



Mahutite külmikus väljavõtmiseks ärge kasutage metallesemeid.

1. Täitke need mahutid veega.
2. Asetage jäämahutid sügavkülmikusektsiooni.

6. VIHJED JA NÄPUNÄITED

6.1 Näpunäiteid energia säästmiseks

- Sügavkülmik: Seadme sisemine konfiguratsioon tagab kõige efektiivsema energiakasutuse.
- Külmik Kõige efektiivsem energiakasutus on tagatud sellega, kui sahtlid paiknevad seadme allosas ja riulid on paigutatud ühtlaste vahedega. Ükseriilite 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 valige energia säästmiseks liiga kõrget temperatuuri, kui toiduainete kirjelduses ei ole öeldud teisiti.
- 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.
- Tagage hea ventilatsioon. Ärge katke ventilatsioonivahendid ega -võret kinni.
- Jälgige, et seadmes olevad toiduained oleks paigutatud nii, et õhk saaks seadme tagaosas olevate vastavate õhuavade kaudu liikuda.


6.2 Nõuanded külmutamiseks

- Lülitage Extra Freeze funktsioon sisse vähemalt 24 tundi enne toiduainete sügavkülmikusse asetamist.
- Enne külmutamist pakkige toiduained hermeetiliselt alumiiniumfooliumisse, plastkilesse või -kotti või õhukindlasse kaanega nõusse.
- Külmutamise ja sulatamise hõlbustamiseks jagage toiduained väiksemateks portsjoniteks.
- Soovitav on külmutatavatele toiduainetele lisada kuupäevadega sildid. See aitab teil toiduaineid tuvastada ja otsustada, millises

järjekorras need enne kvaliteedi halvenemist ära tarvitada.

- Kvaliteedi tagamiseks peavad külmutatavad toiduained olema täiesti värsked. See kehtib eeskätt puu- ja juurviljade puhul, mis toitainete säilimise kindlustamiseks tuleb külmutada kohe pärast korjamist.
- Ärge külmutage vedelikke sisaldavaid pudeleid ega purke, eriti aga süsihappegaasiga jooke, sest need võivad külmutamise ajal plahvatada.
- Ärge pange sügavkülmkambrisse sooja toitu. Enne hoiule panekut laske toidul jahtuda toatemperatuurini.
- Et vältida juba külmutatud toiduainete temperatuuri tõusu, ärge asetage külmutamata toiduaineid nende vahetusse lähedusse. Pange toatemperatuuriga toiduained sügavkülmkambrisse sellesse ossa, kus külmutatud toiduaineid veel ei ole.
- Ärge sööge jääkuubikuid, mahlajääd või jääkomme kohe pärast sügavkülmikust väljavõtmist. Külmakahjustuse oht!
- Sulatatud toitu ei tohi uuesti külmutada. Kui toit on sulanud, tuleb see kuumtöödelda, jahutada ja alles siis külmutada.

6.3 Näpunäiteid külmutatud toiduainete säilitamiseks

- Sügavkülmasektsioon on tähistatud sümبولiga .
- 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 sügavkülmikusektsioon.
- Jätke toiduainete ümber veidi vaba ruumi, et õhk pääseks vabalt liikuma.
- Õigete säilitusnõuete teadasaamiseks vaadake kindlasti pakendil toodud teavet.
- Tähtis on pakkida toiduained nii, et vesi, niiskus või kondensvesi ei pääse pakendisse.

6.4 Ostunõuanded

Pärast sisseoste:

- Kontrollige, ega pakend pole katki - selline toit võib olla riknenud. Kui pakend on paisunud või märg, võib see viidata valedele säilitustingimustele ja sellele, et sulamine võib olla juba alanud.
- Et piirata külmutatud toiduainete sulamahakkamist, ostke need alati kõige viimasena ja kasutage transportimisel termoisolatsiooniga külmakotti.
- Poest koju jõudes asetage külmutatud toiduained kohe sügavkülmikusse.
- Kui märkate, et toit on kasvõi osaliselt sulanud, ärge seda uuesti külmutage. Tarvitage see ära esimesel võimalusel.
- Jälgige aegumiskuupäeva ja muud pakendil olevat säilitusinfot.

6.5 Säilivusaeg sügavkülmasektsioonis


Toiduaine tüüp	Säilivusaeg (kuud)
Leib	3
Puuviljad (välja arvatud tsitruselised)	6 - 12
Köögiviljad	8 - 10
Järelejäänud toit, lihata	1 - 2
Piimatooted	
Või	6 - 9
Pehme juust (nt mozzarella)	3 - 4
Kõva juust (nt parmesan, tšedar)	6
Mereannid	
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
Liha	
Linnuliha	9 - 12
Veiseliha	6 - 12
Sealiha	4 - 6
Lambaliha	6 - 9
Vorst	1 - 2
Sink	1 - 2
Järelejäänud toit, lihaga	2 - 3

6.6 Nõuanded värskes toidu jahutamiseks

- Sobivaim temperatuur, mis tagab värskes toidu säilimise, on +4°C või sellest madalam. Kõrgem temperatuur külmikus võib toiduainete säilivusaega lühendada.
- Toidu värskuse ja lõhna säilitamiseks katke see kinni.
- 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.

- Külmutatud toiduaineid soovitatakse sulatada külmikus.
- Ärge pange külmikusse sooja toitu. Enne külmikusse panekut jahutage toit toatemperatuurini.
- Toidu raiskamise vältimiseks asetage uuemad toiduained alati tahapoole.

6.7 Näpunäiteid toidu säilitamiseks külmikus

- Värske toidu sektsioon on tähistatud (andmeplaadil) sümboliga .
- Liha (igat tüüpi): mähkige sobivasse pakendisse ja pange köögiviljasahtli kohal olevale klaasriiulile. Ärge säilitage liha kauem kui 1–2 päeva.
- Puu- ja köögiviljad: puhastage põhjalikult (eemaldage muld) ja asetage spetsiaalsesse sahtlisse (köögiviljasahtlisse).
- Eksootilisi puuvilju (banaane, mangosid, papaiat jms) pole soovitatav külmikusse panna.

- Külmikus ei tohiks hoida selliseid köögivilju nagu tomatid, kartulid, sibulad ja küüslauk.
- Või ja juust: pange õhukindlasse nõusse või mässige alumiiniumfooliumi või polüetüleenkotti ning suruge seal võimalikult palju õhku välja.
- Pudelid: keerake peale kork ja paigutage ukse küljes olevale pudeliriivile või pudelirestile (kui see on olemas).
- Toiduainete jahtumise kiirendamiseks on soovitatav sisse lülitada ventilaator. Ventilaator sisselülitamine tagab ühtlasema temperatuuri.
- Vaadake alati toiduainete säilituskuupäeva, et leida teavet säilitamise kestuse kohta.

7. PUHASTUS JA HOOLDUS



HOIATUS!

Vt ohutuse peatükke.

7.1 Sisemuse puhastamine

Enne seadme esmakordset kasutamist tuleks selle sisemust ja kõiki sisemisi tarkvikuid pesta leige vee ja neutraalse pesuvahendiga, et uuele tootele iseloomulik lõhn täielikult eemaldada ning lasta seejärel seadmel täielikult ära kuivada.



ETTEVAATUST!

Ärge kasutage pesuaineid, abrasiivpulbreid, kloori- või õlipõhiseid puhastusvahendeid, sest need võivad seadme pinda kahjustada.



ETTEVAATUST!

Seadme tarkvikuid ja osi ei tohi pesta nõudepesumasinas.



ETTEVAATUST!

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

7.2 Regulaarne puhastamine

Seadet tuleb regulaarselt puhastada:

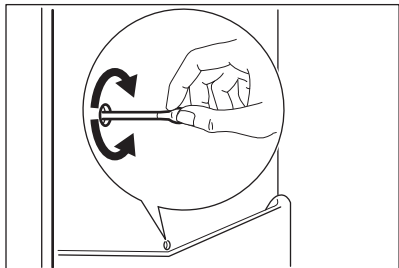
1. Puhastage seadme sisemust ja tarkvikud sooja vee ja neutraalse pesuvahendiga.
2. Kontrollige regulaarselt uksetihendeid ja pühkige need puhtaks, eemaldades mustuse ja prahi.
3. Loputage ja kuivatage põhjalikult.

7.3 Külmkapi sulatamine

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

Oluline on perioodiliselt puhastada sulatatud vee äravooluava külmikusektsiooni kanali keskel, et vältida vee ülevoolumist ja tilkumist sees olevale toidule.

Kasutage selleks tarvikute kotis olevat spetsiaalset torupuhastajat.



7.4 Sügavkülmiku sulatamine

Sügavkülmutisektsioon on härmatisevaba. See tähendab, et kasutamise käigus ei teki härmatist ei seadme siseseintele ega ka toiduainetele.

7.5 CleanAir+ filtri paigaldamine ja asendamine

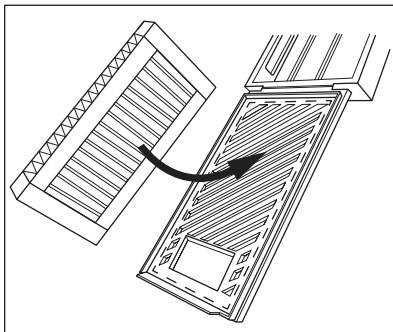
CleanAir+ filter kujutab endast aktiivsoefiltrit, mis imab halbu lõhnu ning säilitab kõigi toitude parima maitse ja aroomi ilma lõhnade segunemise ohuta.



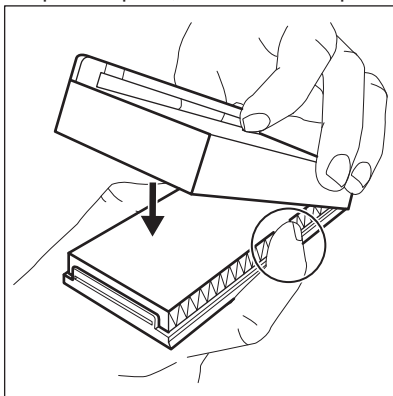
Käsitsege õhufiltrit ettevaatlikult, et vältida selle pinna kriimustamist. Seadme tarnimisel on filter plastikkotis, et selle jõudlus säiliks.

Enne seadme aktiveerimist paigaldage õhufilter.

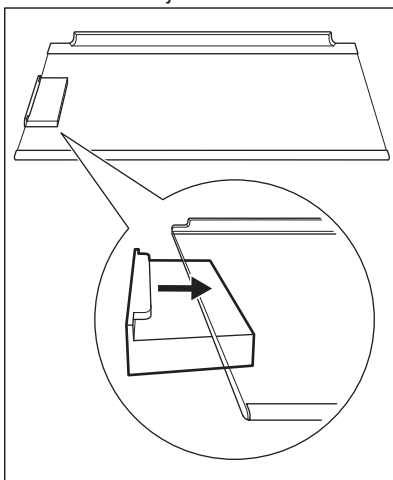
1. Võtke õhufilter kilekotist välja.
2. Avage plastkorpus ja asetage volditud pind restile, sobitades filtri märgitud ala sisse võrega kaetud pinnal.



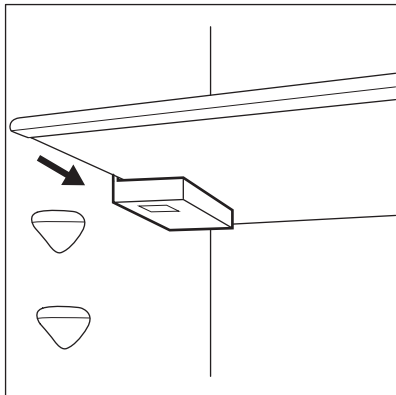
3. Hoidke filtrit all, sulgedes samal ajal plastkorpuse, kuni kuulete klõpsatust.



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

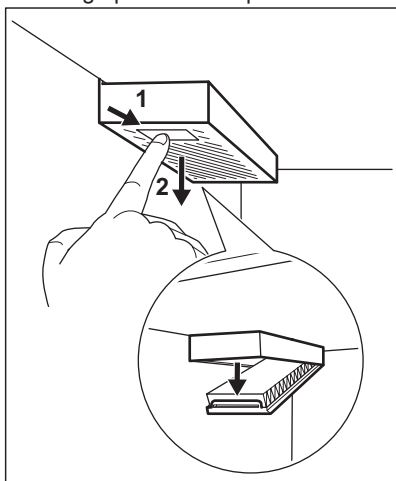


5. Sisestage klaasriiul tagasi külmikusektsiooni. Olge klaasriiuli sisestamisel ettevaatlik, et te ei tabaks filtrit.



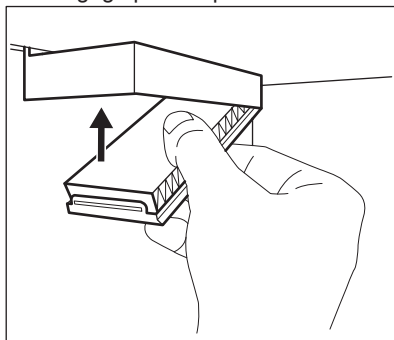
Õhufiltri vahetamine

1. Avage plastikust korpus.



2. Tõmmake kasutatud õhufilter välja.
3. Võtke uus õhufilter kilekotist välja ja sisestage see sahtlisse.

4. Sulgege plastikkorpus.



5. Pärast filtri vahetamist vajutage Filter Reset alarmi nuppu juhtpaneelil, et alarm välja lülitada.

Parima efektiivsuse saavutamiseks asetage plastikkorpus õigesse kohta (klaasriiulist vasakule) ja vahetage filtrit iga 6 kuu järel. Lisateabeks vaadake "Õhufiltri asendamise indikaator".



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

7.6 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.

8. TÕRKEOTSING





HOIATUS!

Vt ohutuse peatükke.

8.1 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 pistikupesasse. 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.
	Panite külmikusse korraga 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 õhutusava.	Masin pole loodis.	Vt paigaldusjuhiseid.

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
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. Lamp on defektne.	Sulgege või avage uks. Võtke ühendust lähima volitatud teeninduskeskusega.
Külmikus on liiga palju härramatist ja jääd.	Seadme uks ei ole korralikult kinni. Tihend on deformeerunud või määrdunud.	Vaadake "Ukse sulgemine" jaotist. Vaadake "Ukse sulgemine" jaotist.
	Toiduained ei ole korralikult pakendatud.	Pakendage toiduained korralikult.
	Temperatuur on valesti seatud.	Vaadake "Juhtpaneel" peatükki.
	Seade on täiesti täis ja valitud on madalaim 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.
Külmiku tagaseinal on liiga palju kondensvett.	Ust on avatud liiga tihti. Uks polnud täielikult suletud.	Avage uks ainult vajadusel. Kontrollige, kas uks on korralikult suletud.
	Toit ei ole korralikult sisse pakitud.	Enne toiduainete külmikusse asetamist pange need sobivasse pakendisse.
Külmiku sees voolab vesi.	Toiduained takistavad vee valgumist veekogumisenõusse. Vee väljund on ummistunud.	Veenduge, et toiduained ei puuduta tagaplaati. Puhastage vee väljundava.
Vesi voolab põrandale.	Sulamisvee väljalase ei ole ühendatud kompressori kohal asuva aurustusalusega.	Ühendage sulamisvee väljalase aurustusalusega.

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
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 automaatselt valitud temperatuurile lähtestub. 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 "Ukse sulgemine" jaotist.
	Toiduainete temperatuur on liiga kõrge.	Enne toiduainete asetamist külmikusse laske toiduainetel toatemperatuurini jahtuda.
	Hoiustasite korraga 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 „Extra Freeze-funktsioon“.
	Extra Cool-funktsioon on sisse lülitatud.	Vt jaotist „Extra Cool-funktsioon“.
	Seadmes puudub külma õhu ringlus.	Veenduge, et seadmes on külma õhu ringlus. Vaadake "Vihjed ja näpunäited" peatükki.
Ekraanile ilmub  .	Seade on demorežiimis.	Demorežiimist väljumiseks vajutage ja hoidke nuppe Extra Cool and ECO umbes 10 sekundit all, kuni kuulete 3 lühikest helisignaali.
Ekraanile ilmub sümbol  ja alarmi indikaator põleb.	Suhtlemisprobleem.	Pöörduge lähimasse volitatud hoolduskeskusse. Jahutussüsteem jätkab toiduainete hoidmist külmas, kuid temperatuuri reguleerimine ei ole võimalik.

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
Sümbol E_r E₁ või E_r E₃ või E_r E₅ ja praegune seadistus kuvatakse vaheldumisi iga 5 sekundi järel ja alarmi indikaator põleb.	Temperatuurianduri probleem.	Pöörduge lähimasse volitatud hoolduskeskusse. Jähtussüsteem jätkab toiduainete hoidmist külmades, kuid temperatuuri reguleerimine ei ole võimalik.
Ühenduvuse näidik on pikalt vilkuv punane või valge.	Ühenduvuse probleemid.	Veenduge, et teie Interneti-ühendus töötab korralikult. Kui ühendus ei taastu, proovige nii seadme kui ka WiFi pääsupunkti traadita ühendus välja ja sisse lülitada. Kui probleem püsib, lähtestage seadme WiFi-ühendus täielikult ja installeerige toode uuesti. Kui probleem püsib, pöörduge volitatud hoolduskeskusse.



Kui nõuanne ei anna soovitud tulemust, helistage lähimasse volitatud teeninduskeskusesse.

8.2 Lambi vahetamine

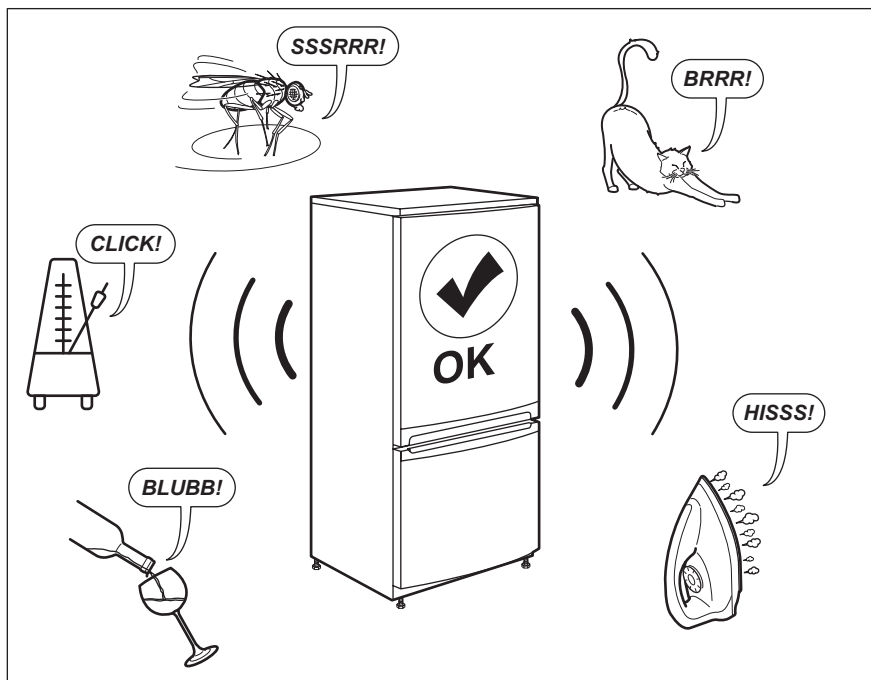
Seade on varustatud pikaealise sisemise LED-valgustiga.

Teenindus on lubatud ainult valgusti vahetamiseks. Võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega.

8.3 Ukse sulgemine

1. Puhastage uksetihendid.
2. Vajadusel reguleerige ust. Vt paigaldusjuhiseid.
3. Vajadusel asendage defektsed uksetihendid. Pöörduge volitatud hoolduskeskusesse.

9. HELID



10. TEHNILISED ANDMED

Tehnilised andmed asuvad seadme siseküljel oleva 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.


11. 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.

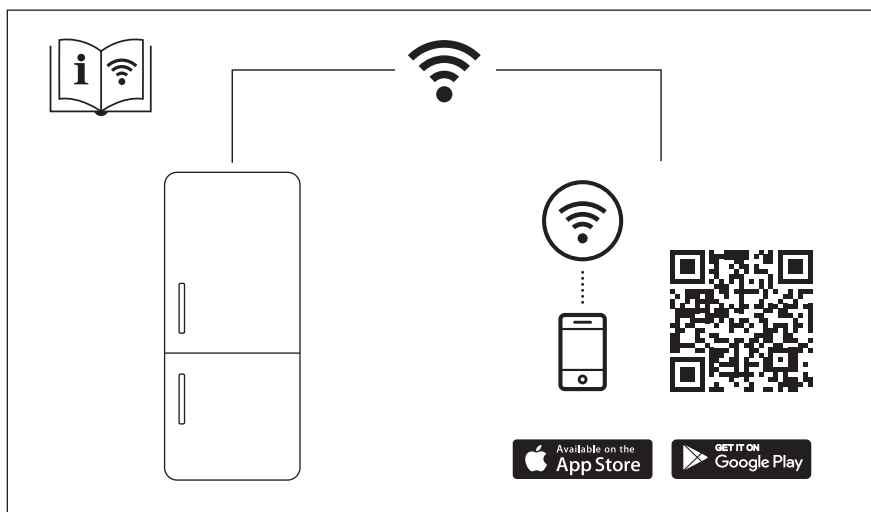
12. JÄÄTMEKÄITLUS

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.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ.....	33
2. ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ.....	36
3. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ.....	38
4. ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΩΝ.....	41
5. ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΧΡΗΣΗ.....	46
6. ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ.....	53
7. ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ.....	56
8. ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ.....	59
9. ΘΟΡΥΒΟΙ.....	64
10. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ.....	64
11. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ ΔΟΚΙΜΩΝ.....	64
12. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ.....	65



ΣΑΣ ΣΚΕΦΤΟΜΑΣΤΕ

Ευχαριστούμε που επιλέξατε μια συσκευή Electrolux. Επιλέξατε ένα προϊόν που χαρακτηρίζεται από επαγγελματική εμπειρία και καινοτομία δεκαετιών. Έξυπνο και κομψό, έχει σχεδιαστεί για εσάς. Έτσι, όποτε το χρησιμοποιείτε, μπορείτε να είστε ήσυχοι ότι θα επιτυγχάνετε σπουδαία αποτελέσματα κάθε φορά. Καλωσορίσατε στην Electrolux.

Επισκεφθείτε τον ιστότοπό μας για να:



Βρείτε υποδείξεις χρήσης, φυλλάδια, συμβουλές για την επίλυση προβλημάτων, πληροφορίες σέρβις και επισκευής:

www.electrolux.com/support



Καταχωρίστε το προϊόν σας, ώστε να έχετε καλύτερο σέρβις:

www.registerelectrolux.com



Αγοράστε αξεσουάρ, αναλώσιμα και γνήσια ανταλλακτικά για τη συσκευή σας:


www.electrolux.com/shop

ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΠΕΛΑΤΩΝ ΚΑΙ ΣΕΡΒΙΣ

Χρησιμοποιείτε πάντα μόνο γνήσια ανταλλακτικά.

Όταν επικοινωνείτε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις, βεβαιωθείτε ότι έχετε διαθέσιμα τα ακόλουθα στοιχεία: Μοντέλο, PNC, Αριθμός σειράς.

Μπορείτε να βρείτε τις πληροφορίες στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών.

 Προειδοποίηση / Προσοχή - Πληροφορίες για την ασφάλεια

 Γενικές πληροφορίες και συμβουλές

 Πληροφορίες σχετικά με το περιβάλλον

Υπόκειται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

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 μεταξύ 3 και 8 ετών επιτρέπεται να φορτώνουν και να αδειάζουν τη συσκευή, με την προϋπόθεση ότι έχουν λάβει σωστές οδηγίες.
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από άτομα με εκτεταμένες και περίπλοκες αναπηρίες, με την προϋπόθεση ότι 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 ειδική 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!

Η εγκατάσταση αυτής της συσκευής πρέπει να εκτελείται μόνο από κατάλληλα καταρτισμένο άτομο.

- 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.
- Ακολουθείτε τις οδηγίες εγκατάστασης που παρέχονται με τη συσκευή.
- 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 φως από την πρίζα.
- Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή κοντά σε σώματα καλοριφέρ ή κουζίνες, φούρνους ή εστίες, 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.
- 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.

- Η συσκευή πρέπει να είναι γειωμένη.
- Βεβαιωθείτε ότι οι παράμετροι στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών είναι συμβατές με τις ονομαστικές τιμές ηλεκτρικού ρεύματος της παροχής ρεύματος.
- Χρησιμοποιείτε πάντα σωστά εγκατεστημένη πρίζα με προστασία κατά της ηλεκτροπληξίας.
- 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 παραμείνει 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.
- 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 της συσκευής.

- Πριν από την πραγματοποίηση συντήρησης, απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε το φως τροφοδοσίας από την πρίζα.
- Η συσκευή αυτή περιέχει υδρογονάνθρακες στην ψυκτική μονάδα. Η συντήρηση και η αναπλήρωση του ψυκτικού υγρού της μονάδας πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από εξειδικευμένο άτομο.
- Επιθεωρείτε τακτικά την αποστράγγιση της συσκευής και, αν απαιτείται, καθαρίζετε την. Εάν η αποστράγγιση είναι φραγμένη, 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 ακυρωθεί η εγγύηση.
- Τα ακόλουθα ανταλλακτικά θα είναι διαθέσιμα για 7 έτη μετά τη διακοπή του μοντέλου: θερμοστάτες, αισθητήρες θερμοκρασίας, πλακέτες κυκλώματος, πηγές φωτισμού, λαβές πόρτας, μεντεσέδες πόρτας, δίσκοι και καλάθια. 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.
- Τα λάστιχα πόρτας θα είναι διαθέσιμα για 10 έτη αφότου διακοπεί η κυκλοφορία του μοντέλου.

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. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Ανατρέξτε στα κεφάλαια σχετικά με την Ασφάλεια.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

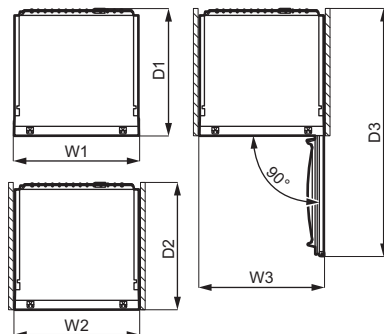
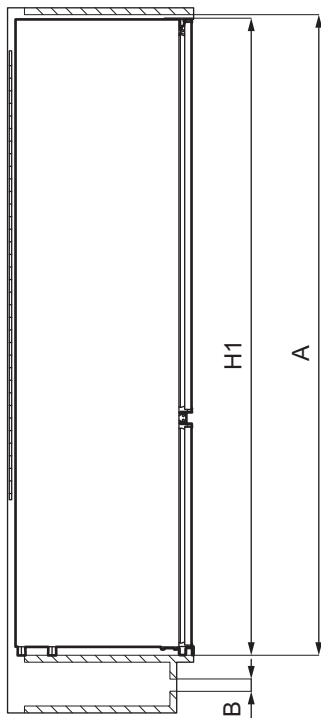
Ανατρέξτε στο έγγραφο οδηγιών εγκατάστασης για να εγκαταστήσετε τη συσκευή σας.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Στερεώστε τη συσκευή σύμφωνα με το έγγραφο οδηγιών εγκατάστασης για να αποφύγετε τον κίνδυνο αστάθειας της συσκευής.

3.1 Διαστάσεις



Συνολικές διαστάσεις ¹		
H1	mm	1884
W1	mm	696
D1	mm	549

¹ το ύψος, πλάτος και βάθος της συσκευής χωρίς τη λαβή

Χώρος που απαιτείται κατά τη χρήση ²		
H2 (A+B)	mm	1923
W2	mm	696
D2	mm	561
A	mm	1894
B	mm	29

² το ύψος, πλάτος και βάθος της συσκευής συμπεριλαμβανόμενης της λαβής, συν τον απαραίτητο χώρο για την ελεύθερη κυκλοφορία του αέρα ψύξης

Συνολικός χώρος που απαιτείται κατά τη χρήση ³		
H3 (A+B)	mm	1923
W3	mm	696
D3	mm	1229

³ το ύψος, πλάτος και βάθος της συσκευής συμπεριλαμβανόμενης της λαβής, συν τον απαραίτητο χώρο για την ελεύθερη κυκλοφορία του αέρα ψύξης, συν τον χώρο που απαιτείται για το άνοιγμα της πόρτας στην ελάχιστη γωνία για την αφαίρεση όλου του εσωτερικού εξοπλισμού

3.2 Θέση

Για να εξασφαλίσετε τη βέλτιστη λειτουργικότητα της συσκευής, δεν πρέπει να εγκαθιστάτε τη συσκευή σε χώρο με άμεσο ηλιακό φως. Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή κοντά σε σώματα καλοριφέρ ή κουζίνες, φούρνους ή εστίες, εκτός αν υποδεικνύεται διαφορετικά στις οδηγίες εγκατάστασης.

Εξασφαλίστε την ελεύθερη κυκλοφορία του αέρα στο πίσω μέρος του θαλάμου.

Η συσκευή αυτή πρέπει να εγκατασταθεί σε στεγνό, καλά αεριζόμενο εσωτερικό χώρο.

Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος με εύρος από 10°C έως 43°C.

i Η σωστή λειτουργία της συσκευής μπορεί να διασφαλιστεί μόνο εντός του καθορισμένου εύρους θερμοκρασίας.

i Εάν έχετε οποιοσδήποτε απορίες σχετικά με τη θέση εγκατάστασης της συσκευής, απευθυνθείτε στον πωλητή, στην υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών ή στο πλησιέστερο Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.

i Πρέπει να είναι δυνατή η αποσύνδεση της συσκευής από την παροχή ρεύματος. Επομένως, η πρόσβαση στο φινις πρέπει να είναι εύκολη μετά την εγκατάσταση.

3.3 Ηλεκτρική σύνδεση

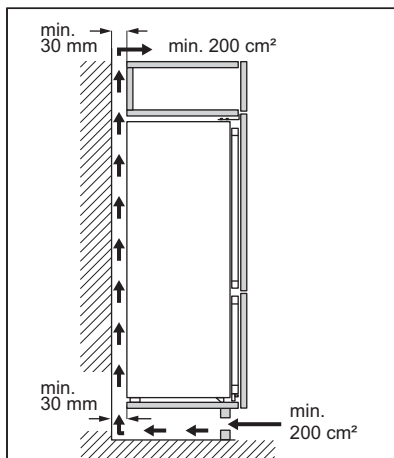
- Πριν από τη σύνδεση, βεβαιωθείτε ότι η τάση και η συχνότητα που αναγράφονται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών αντιστοιχούν στην οικιακή σας παροχή ρεύματος.
- Η συσκευή πρέπει να είναι γειωμένη. Το φινις του καλωδίου τροφοδοσίας

διαθέτει μια επαφή για το σκοπό αυτό. Εάν η πρίζα δεν είναι γειωμένη, συνδέστε τη συσκευή σε μια ξεχωριστή γείωση σύμφωνα με τους τρέχοντες κανονισμούς, αφού συμβουλευθείτε επαγγελματία ηλεκτρολόγο.

- Ο κατασκευαστής αποποιείται κάθε ευθύνη σε περίπτωση μη τήρησης των παραπάνω προφυλάξεων ασφαλείας.

3.4 Απαιτήσεις εξαερισμού

Η ροή του αέρα πίσω από τη συσκευή πρέπει να είναι επαρκής.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Για την εγκατάσταση ανατρέξτε στις οδηγίες εγκατάστασης.

3.5 Αντιστρεψιμότητα πόρτας

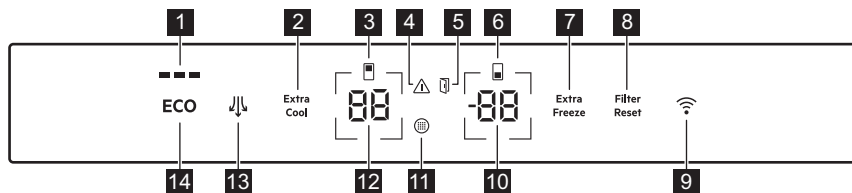
Ανατρέξτε στην ξεχωριστή τεκμηρίωση με οδηγίες για την εγκατάσταση και την αντιστροφή της πόρτας.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Σε κάθε στάδιο της αντιστροφής της πόρτας, προστατέψτε το δάπεδο από γρατζουνιές με ένα ανθεκτικό υλικό.

4. ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΩΝ



- 1 Ένδειξη ECOMETER
- 2 Extra Cool κουμπί / ένδειξη
- 3 Ένδειξη θαλάμου ψυγείου
- 4 Ένδειξη συναγερμού
- 5 Ένδειξη συναγερμού ανοιχτής πόρτας
- 6 Ένδειξη θαλάμου καταψύκτη
- 7 Extra Freeze κουμπί / ένδειξη
- 8 Filter Reset κουμπί / ένδειξη συναγερμού
- 9 Κουμπί / ένδειξη συνδεσιμότητας
- 10 Κουμπί / ένδειξη θερμοκρασίας καταψύκτη
- 11 Ένδειξη αλλαγής φίλτρου αέρα
- 12 Κουμπί / ένδειξη θερμοκρασίας ψυγείου
- 13 Ανεμιστήρας κουμπί / ένδειξη
- 14 Κουμπί ECO

4.1 Ενεργοποιείται

Συνδέστε το φως τροφοδοσίας στην πρίζα.

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

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

4.2 Απενεργοποίηση

1. Πιέστε και κρατήστε ταυτόχρονα το κουμπί θερμοκρασίας ψυγείου και το κουμπί θερμοκρασίας καταψύκτη για 5 δευτερόλεπτα

Στην οθόνη αναβοσβήνει η ένδειξη **OFF**.

2. Μόλις απενεργοποιηθεί η συσκευή, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **OFF**.
3. Αποσυνδέστε το φως τροφοδοσίας από την πρίζα.

4.3 Ρύθμιση θερμοκρασίας

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

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

Η συνιστώμενη θερμοκρασία είναι:

- $+4^{\circ}\text{C}$ για το ψυγείο
- -18°C για τον καταψύκτη

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συνιστώμενη θερμοκρασία χειροκίνητα με τα κουμπιά θερμοκρασίας ή ενεργοποιώντας το ECO λειτουργία. Ανατρέξτε στην ενότητα «ECO λειτουργία» για περισσότερες πληροφορίες.

Οι ενδείξεις θερμοκρασίας υποδεικνύουν την καθορισμένη θερμοκρασία.



Η ρυθμισμένη θερμοκρασία να επιτευχθεί εντός 24 ωρών.

Μετά από διακοπή ρεύματος, η συσκευή επιστρέφει στην καθορισμένη θερμοκρασία.

4.4 Απενεργοποίηση του ψυγείου

Μπορείτε να απενεργοποιήσετε μόνο τον θάλαμο του ψυγείου αφήνοντας τον θάλαμο του καταψύκτη ενεργοποιημένο.

1. Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί θερμοκρασίας ψυγείου για 5 δευτερόλεπτα.

Στην οθόνη αναβοσβήνει η ένδειξη **OFF**.

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


4.5 Ενεργοποίηση ψυγείου

Για ενεργοποίηση ψυγείου:

1. Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί θερμοκρασίας ψυγείου για 5 δευτερόλεπτα.

Στην οθόνη αναβοσβήνει η ένδειξη .

2. Ο θάλαμος του ψυγείου ενεργοποιείται και επαναφέρεται η προηγούμενη ρυθμισμένη θερμοκρασία.

 Για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία, ανατρέξτε στην ενότητα «Ρύθμιση θερμοκρασίας».

4.6 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.

4.7 Λειτουργία Extra Cool


Με τη Extra Cool λειτουργία, μπορείτε να ψύξετε γρήγορα μεγάλες ποσότητες ζεστών τροφίμων, για παράδειγμα μετά από επίσκεψη στο σούπερ μάρκετ, χωρίς να θερμαίνεται το φαγητό που είναι ήδη αποθηκευμένο στον θάλαμο του ψυγείου.

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

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


Αυτή η λειτουργία διακόπτεται αυτόματα μετά από περίπου 6 ώρες. 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 Extra Cool λειτουργία και ανατρέξτε στην ενότητα «Ρύθμιση θερμοκρασίας».

4.8 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 ανεπιθύμητη αύξηση της θερμοκρασίας.

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

Για την ενεργοποίηση αυτής της λειτουργίας πιέστε το κουμπί Extra Freeze.

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

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

4.9 Λειτουργία Ανεμιστήρας

Ο θάλαμος του ψυγείου διαθέτει μια διάταξη που επιτρέπει την ταχεία ψύξη των τροφίμων και διασφαλίζει υψηλή ομοιομορφία της θερμοκρασίας στο εσωτερικό του.

Αυτή η διάταξη ενεργοποιείται αυτόματα όποτε χρειαστεί ή και χειροκίνητα.

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.

4.10 Ειδοποίηση υψηλής θερμοκρασίας

Όταν η θερμοκρασία στον θάλαμο του καταψύκτη αυξάνεται (για παράδειγμα λόγω προηγούμενης διακοπής ρεύματος), η ένδειξη συναγερμού αναβοσβήνει, η ένδειξη θερμοκρασίας καταψύκτη εμφανίζει H° και αναβοσβήνει και ο ήχος είναι ενεργοποιημένος.

Για να απενεργοποιήσετε τον συναγερμό, πιέστε οποιοδήποτε κουμπί.

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



Ο συναγερμός ξεκινά πάλι μία ώρα μετά την απενεργοποίηση μέχρι να επανέλθουν οι φυσιολογικές συνθήκες.

Αν δεν πιέσετε οποιοδήποτε κουμπί, ο ήχος απενεργοποιείται αυτόματα μετά από περίπου μία ώρα έτσι ώστε να μην προκαλεί όχληση.

4.11 Συναγερμός ανοιχτής πόρτας

Αν η πόρτα του ψυγείου παραμείνει ανοιχτή για περίπου 5 λεπτά ή αν η πόρτα του καταψύκτη παραμείνει ανοιχτή για περίπου 80 δευτερόλεπτα, ενεργοποιείται ο ήχος και ανάβει η ένδειξη συναγερμού ανοιχτής πόρτας. Ο εσωτερικός φωτισμός του ψυγείου μπορεί επίσης να αρχίσει να αναβοσβήνει.

Ο συναγερμός σταματά μόλις κλείσει η πόρτα. Πιέστε οποιοδήποτε κουμπί για να απενεργοποιήσετε τον ήχο και να αναβοσβήνει το εσωτερικό φως του ψυγείου.



Αν δεν πιέσετε οποιοδήποτε κουμπί, ο ήχος απενεργοποιείται αυτόματα μετά από περίπου μία ώρα έτσι ώστε να μην προκαλεί όχληση.

4.12 Ένδειξη αλλαγής φίλτρου αέρα

Όταν το φίλτρο αέρα έχει λήξει και χρειάζεται αντικατάσταση, ανάβουν το Ένδειξη αλλαγής φίλτρου αέρα και η Filter Reset ένδειξη συναγερμού.

Ανατρέξτε στην ενότητα «Εγκατάσταση και αντικατάσταση του CleanAir+ φίλτρου» στο κεφάλαιο «Φροντίδα και καθαρισμός» για τις οδηγίες αντικατάστασης.

Μετά την αντικατάσταση του φίλτρου, πιέστε το Filter Reset κουμπί συναγερμού για να απενεργοποιήσετε τον συναγερμό.

4.13 Wi-Fi ρύθμιση συνδεσιμότητας

Αυτή η λειτουργικότητα σας επιτρέπει να συνδέσετε τη συσκευή σας στο Wi-Fi δίκτυο και να τη συνδέσετε με την κινητή σας συσκευή. Με αυτήν τη λειτουργικότητα, μπορείτε να λαμβάνετε ειδοποιήσεις καθώς και να ελέγχετε και να παρακολουθείτε τη συσκευή σας από τη κινητή συσκευή σας.

Για να συνδέσετε τη συσκευή χρειάζεστε:

- Ασύρματο δίκτυο με σύνδεση στο διαδίκτυο,
- Κινητή συσκευή συνδεδεμένη στο ασύρματο δίκτυο σας.

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

Εγκατάσταση της εφαρμογής για κινητά

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να συνδέσετε τη συσκευή στο Wi-Fi:



1. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι συνδεδεμένη σε μια πρίζα και ότι είναι ενεργοποιημένη.
2. Βεβαιωθείτε ότι η κινητή συσκευή σας είναι συνδεδεμένη στο ίδιο ασύρματο δίκτυο στο οποίο θέλετε να προσθέσετε τη συσκευή σας.
3. Κάντε λήψη της ειδικής εφαρμογής στην κινητή σας συσκευή από τοGoogle Play (Android) ή το App Store (iOS) και εγκαταστήστε την εφαρμογή στην κινητή σας συσκευή.
4. Ανοίξτε την εφαρμογή και πραγματοποιήστε εγγραφή για να δημιουργήσετε λογαριασμό.

Διαμόρφωση της ασύρματης σύνδεσης της συσκευής

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

1. Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί συνδεσιμότητας στη συσκευή σας για

3 δευτερόλεπτα μέχρι να ακούσετε ένα ηχητικό σήμα. Αυτό θα ενεργοποιήσει το σύστημα Wi-Fi.

2. Μετά από μερικά δευτερόλεπτα  εμφανίζεται η ένδειξη στην οθόνη και η ένδειξη συνδεσιμότητας αρχίζει να αναβοσβήνει αργά.
3. Συνεχίστε να ακολουθείτε τις οδηγίες στην εφαρμογή για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία εισαγωγής.
4. Ενώ η διαδικασία βρίσκεται σε εξέλιξη, η οθόνη ίσως εμφανίσει προσωρινά την ένδειξη .

Μετά την επιτυχή εισαγωγή, η ένδειξη συνδεσιμότητας σταματά να αναβοσβήνει και παραμένει σταθερά αναμμένη. Η οθόνη εμφανίζει την ρυθμισμένη θερμοκρασία.

Απενεργοποίηση της ασύρματης σύνδεσης της συσκευής

Μπορείτε να απενεργοποιήσετε προσωρινά τη σύνδεση Wi-Fi πατώντας παρατεταμένα το κουμπί Συνδεσιμότητας για 3 δευτερόλεπτα. Η ένδειξη Συνδεσιμότητας σβήνει και η συσκευή κάνει μπιπ μία φορά.

Μόλις απενεργοποιηθεί η σύνδεση Wi-Fi, για την αυτόματη επαναφορά της σύνδεσης πιέστε παρατεταμένα το κουμπί Συνδεσιμότητας για 3 δευτερόλεπτα.



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

Επαναφορά της ασύρματης σύνδεσης της συσκευής

Προτού επαναφέρετε τη διαμόρφωση Wi-Fi, βεβαιωθείτε ότι η ένδειξη Συνδεσιμότητας είναι ορατή στην οθόνη. Αυτό σημαίνει ότι η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη. Αν απενεργοποιηθεί η λειτουργία, η προσπάθεια επαναφοράς της σύνδεσης θα ενεργοποιήσει τη λειτουργία.

Μπορείτε να επαναφέρετε τη διαμόρφωση Wi-Fi πατώντας παρατεταμένα το κουμπί Συνδεσιμότητας για 10 δευτερόλεπτα. Η συσκευή θα

εκπέμψει ένα ηχητικό σήμα για να επιβεβαιώσει την επιτυχή επαναφορά.

Για να αποκαταστήσετε τη σύνδεση, επαναλάβετε όλα τα βήματα που περιγράφονται στην ενότητα «Απενεργοποίηση της ασύρματης σύνδεσης της συσκευής».

4.14 Κατάσταση ρύθμισης

Η λειτουργία ρύθμισης σας επιτρέπει να:

- Ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε την ECOMETER ένδειξη
- Η ενεργοποίηση ή η απενεργοποίηση του κουμπιού ακούγεται
- Αλλάξετε τις μονάδες θερμοκρασίας
- Επαναφέρετε τη συσκευή στις εργοστασιακές ρυθμίσεις

Ενεργοποίηση της λειτουργίας ρυθμίσεων

Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ρύθμισης:

1. Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί ECO για περίπου 3 δευτερόλεπτα. Όταν η λειτουργία ενεργοποιείται, η οθόνη εμφανίζει ένα σύμβολο που αναβοσβήνει **SE EE**.
2. Μόλις ενεργοποιηθεί η λειτουργία Setting, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **PE On**.

Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Setting, πιέστε παρατεταμένα το κουμπί ECO για περίπου 3 δευτερόλεπτα.

Η λειτουργία Setting απενεργοποιείται αυτόματα αν δεν αλληλεπιδράσετε με το χειριστήριο για 60 δευτερόλεπτα.

Περιήγηση στη λειτουργία ρύθμισης

1. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Ρύθμισης (ανατρέξτε στην ενότητα «Ενεργοποίηση της λειτουργίας ρυθμίσεων»). Η οθόνη εμφανίζει **PE On**.
2. Πατήστε το κουμπί θερμοκρασίας του ψυγείου (αριστερά) για να αλλάξετε την παράμετρο. Πατήστε το κουμπί θερμοκρασίας του καταψύκτη (στα δεξιά) για να αλλάξετε την τιμή της παραμέτρου.

Οθόνη	Προεπιλεγμένες παράμετροι
PE On	Ένδειξη ECOMETER
ES On	Το κουμπί ακούγεται
CF °C	Μονάδες θερμοκρασίας
FS 03	Εργοστασιακές Ρυθμίσεις

ECOMETER ένδειξη

Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη ECOMETER λειτουργία:

1. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Ρύθμισης (ανατρέξτε στην ενότητα «Ενεργοποίηση της λειτουργίας ρυθμίσεων»). Η οθόνη εμφανίζει **PE On**.
2. Πατήστε **On** επανειλημμένα. Η ένδειξη θα εμφανιστεί αντίστοιχα **On** για την ενεργοποιημένη ή **Off** για την απενεργοποιημένη ECOMETER ένδειξη.
3. Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί ECO για περίπου 3 δευτερόλεπτα για να εξέλθετε από τη λειτουργία Setting.

Το κουμπί ακούγεται

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τους ήχους των κουμπιών στο Setting. Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τους ήχους:

1. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Ρύθμισης (ανατρέξτε στην ενότητα «Ενεργοποίηση της λειτουργίας ρυθμίσεων»). Η οθόνη εμφανίζει **PE On**.
2. Πατήστε **PE** επανειλημμένα μέχρι να δείτε την ένδειξη **ES**. 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. Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί ECO για περίπου 3 δευτερόλεπτα για να εξέλθετε από τη λειτουργία Setting.

Μονάδες θερμοκρασίας

Χρησιμοποιώντας τη λειτουργία Setting, μπορείτε να αλλάξετε τη μονάδα θερμοκρασίας που εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου από βαθμούς Κελσίου σε βαθμούς Φαρενάιτ. Για να αλλάξετε τη μονάδα θερμοκρασίας:

1. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Ρύθμισης (ανατρέξτε στην ενότητα «Ενεργοποίηση της λειτουργίας ρυθμίσεων»).

Η οθόνη εμφανίζει PE 0n.

2. Πατήστε επανειλημμένα PE μέχρι να δείτε CF και 0C. Πατήστε την ένδειξη που δείχνει τη μονάδα για να επιλέξετε μεταξύ 0C βαθμών Κελσίου και 0F Φαρενάιτ.
3. Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί ECO για περίπου 3 δευτερόλεπτα για να εξέλθετε από τη λειτουργία Setting.

Εργοστασιακές Ρυθμίσεις

5. ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΉ ΧΡΗΣΗ

5.1 Τοποθέτηση των ραφιών της πόρτας

Για την αποθήκευση τροφίμων διαφόρων μεγεθών, τα ράφια της πόρτας μπορούν να τοποθετηθούν σε διάφορα ύψη.

1. Τραβήξτε σταδιακά το ράφι προς τα πάνω μέχρι να απελευθερωθεί.
2. Χρειάζεται επανατοποθέτηση.

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

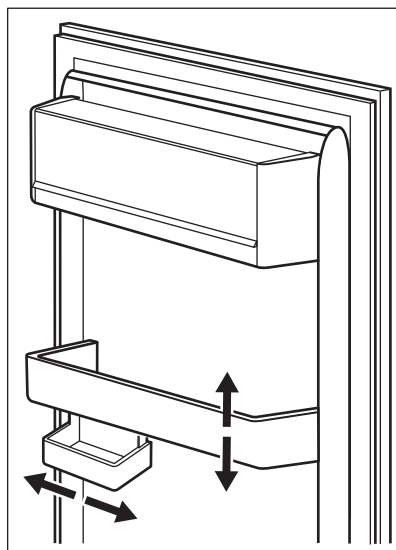
1. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Ρύθμισης (ανατρέξτε στην ενότητα «Ενεργοποίηση της λειτουργίας ρυθμίσεων»).

Η οθόνη εμφανίζει PE 0n.

2. Πατήστε PE επανειλημμένα μέχρι να δείτε FS και το 03. Πατήστε 03 επανειλημμένα μέχρι να δείτε την ένδειξη 0n.

Η ένδειξη 0n εμφανίζεται να αναβοσβήνει FS και στη συνέχεια να είναι μόνιμα αναμμένη 03, γεγονός που υποδεικνύει ότι έχουν αποκατασταθεί οι εργοστασιακές ρυθμίσεις.

3. Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί ECO για περίπου 3 δευτερόλεπτα για να εξέλθετε από τη λειτουργία Setting.



Αυτό το μοντέλο είναι εξοπλισμένο με ένα ευέλικτο δοχείο αποθήκευσης, το οποίο μπορεί να μετακινείται στο πλάι.

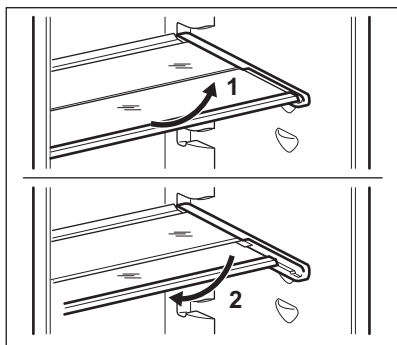
5.2 Μετακινούμενα ράφια

Τα τοιχώματα του ψυγείου διαθέτουν μια σειρά από ράγες, ώστε να μπορείτε να τοποθετήσετε τα ράφια σε όποια θέση επιθυμείτε.

Η συσκευή αυτή διαθέτει επίσης ένα ράφι που αποτελείται από δύο μέρη. Το εμπρός μισό μέρος του ραφίου μπορεί να τοποθετηθεί κάτω από το δεύτερο μισό για καλύτερη αξιοποίηση του χώρου.

Για να διπλώσετε το ράφι:

1. Αφαιρέστε το εμπρός μισό μέρος προσεκτικά.
2. Σύρετέ το στη χαμηλότερη ράγα και κάτω από το δεύτερο μισό.



- i** Για να διασφαλίσετε τη σωστή κυκλοφορία του αέρα, μη μετακινήσετε το γυάλινο ράφι επάνω από το συρτάρι λαχανικών.

5.3 GreenZone θήκη

Υπάρχει μια συρόμενη θήκη στο κάτω μέρος του θαλάμου του ψυγείου.

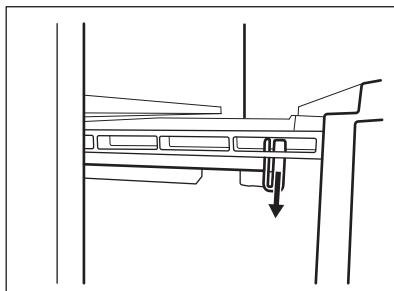
Το γυάλινο ράφι του GreenZone διαθέτει μια διάταξη που ρυθμίζει τη σφράγιση και παρέχει βέλτιστη υγρασία στο εσωτερικό του συρταριού.

5.4 Αφαίρεση της θήκης GreenZone

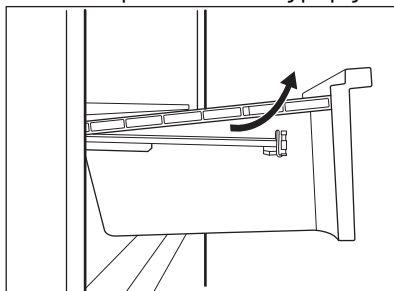
- i** Συνιστάται να αδειάσετε το συρτάρι προτού το αφαιρέσετε από το ψυγείο.

Για να αφαιρέσετε το συρτάρι:

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

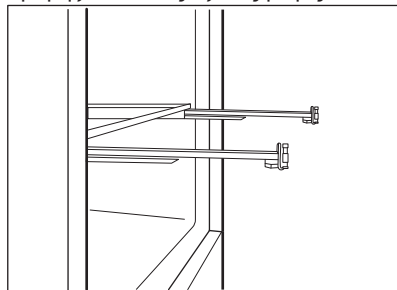


3. Τραβήξτε το συρτάρι προς τα έξω ενώ το ανασηκώνετε και αποδεσμεύστε το από τις ράγες.

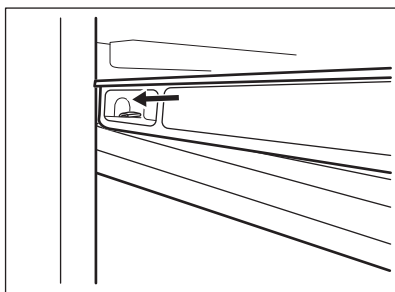
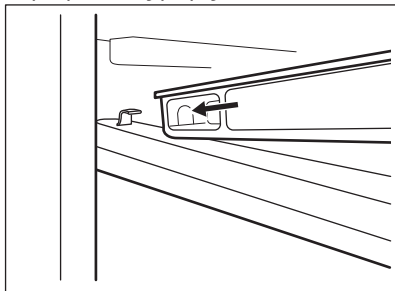


Για την επανασυναρμολόγηση:

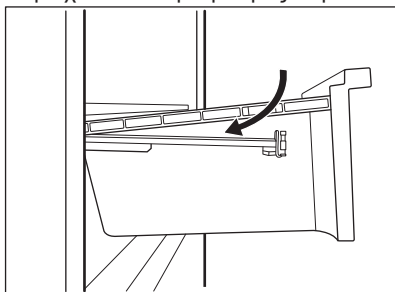
1. Τραβήξτε εντελώς έξω τις ράγες.



2. Τοποθετήστε το πίσω μέρος του συρταριού στις ράγες.



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



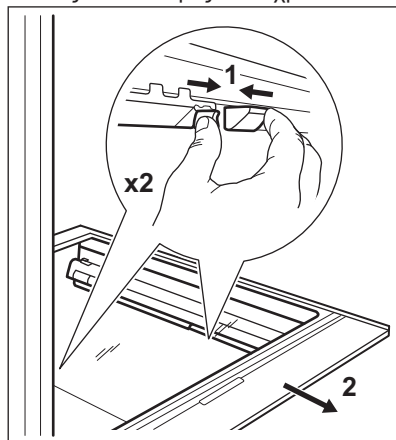
4. Πιέστε προς τα κάτω το μπροστινό τμήμα του συρταριού.



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

Για να αφαιρέσετε το γυάλινο κάλυμμα του GreenZone συρταριού:

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

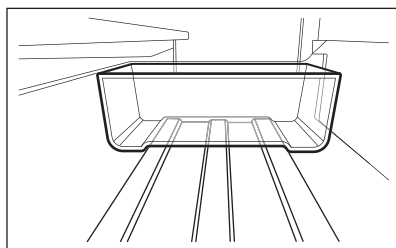


2. Τραβήξτε το στήριγμα του γυάλινου ραφιού προς το μέρος σας.

5.5 ExtraZone θήκη

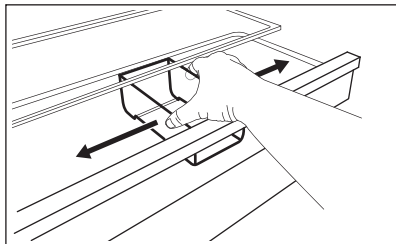
Υπάρχει ένα συρόμενο συρτάρι πάνω από το GreenZone συρτάρι.

Το συρτάρι ExtraZone είναι επιπλέον εφοδιασμένο με ένα μικρό δοχείο με καπάκι.



Το συρτάρι ExtraZone διαθέτει εγκοπές που παρέχουν εσοχές για την τοποθέτηση του δοχείου. Τοποθετήστε το δοχείο οριζόντια στις εγκοπές του συρταριού για να το διατηρήσετε σε σταθερή θέση.

Το δοχείο μετακινείται προς το πλάι και μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε για να χωρίσετε το συρτάρι, εάν χρειάζεται.



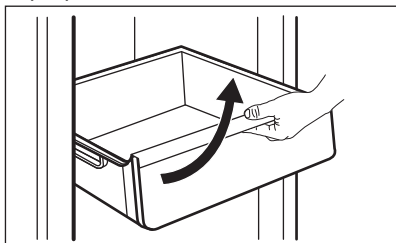
5.6 Αφαίρεση της θήκης ExtraZone

Υπάρχει ένα συρόμενο συρτάρι πάνω από το GreenZone συρτάρι.

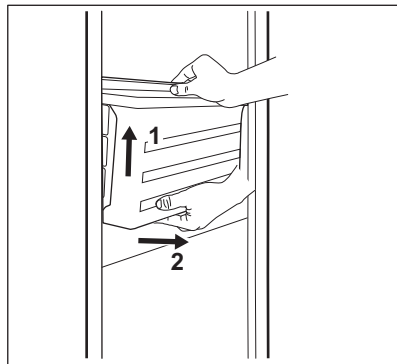
- i** Συνιστάται να αδειάσετε το συρτάρι προτού το αφαιρέσετε από το ψυγείο.

Για να αφαιρέσετε το συρτάρι:

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



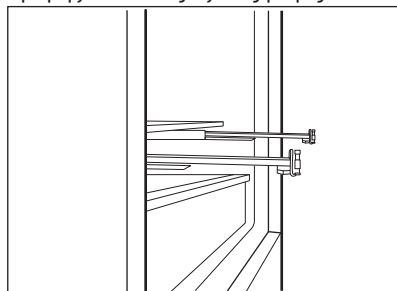
3. Τραβήξτε το συρτάρι προς τα έξω ενώ το ανασηκώνετε και αποδεσμεύστε το από τις ράγες.



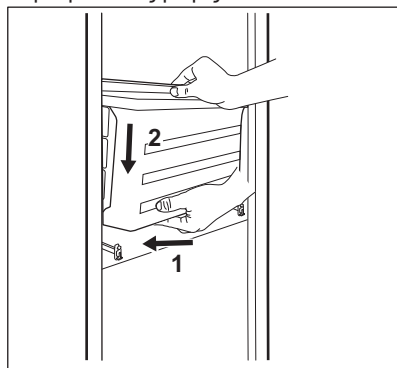
4. Σπρώξτε τις ράγες μέσα στον θάλαμο ώστε να αποφύγετε τυχόν ζημιά στη συσκευή κατά το κλείσιμο της πόρτας.

Για την επανασυναρμολόγηση:

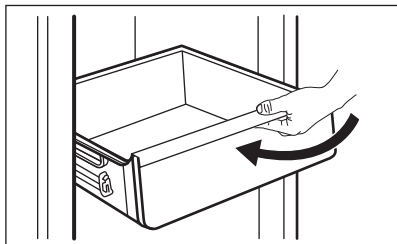
1. Τραβήξτε εντελώς έξω τις ράγες.



2. Τοποθετήστε το πίσω μέρος του συρταριού στις ράγες.



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

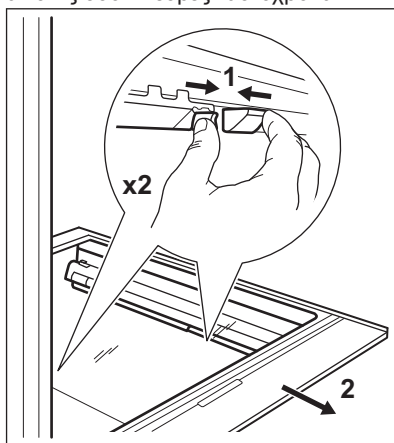


4. Πιέστε προς τα κάτω το μπροστινό τμήμα του συρταριού.

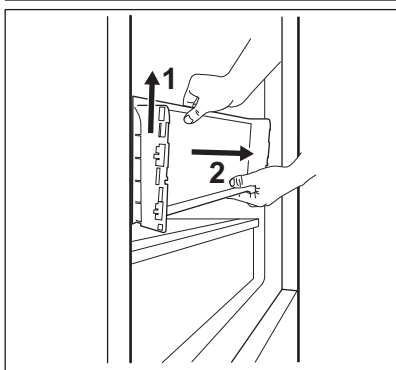
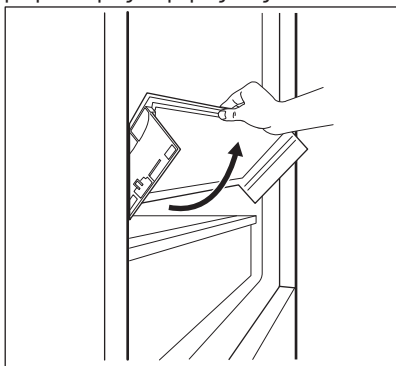
- i** Τραβήξτε πάλι έξω το συρτάρι και ελέγξτε αν έχει τοποθετηθεί σωστά στους πίσω και στους μπροστινούς γάντζους.

Για να αφαιρέσετε το γυάλινο ράφι:

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



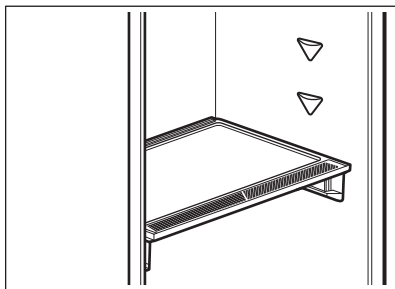
2. Τραβήξτε το στήριγμα του γυάλινου ραφιού προς το μέρος σας.



5.7 Έλεγχος υγρασίας

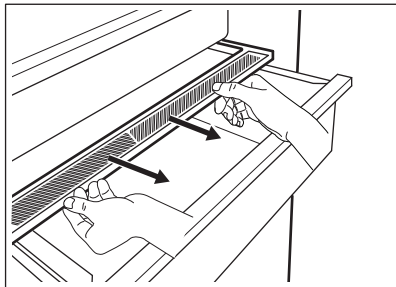
Το γυάλινο ράφι του GreenZone διαθέτει μια διάταξη που ρυθμίζει τη σφράγιση και παρέχει βέλτιστη υγρασία στο εσωτερικό του συρταριού.

- i** Μην τοποθετείτε τρόφιμα στη συσκευή ελέγχου υγρασίας.

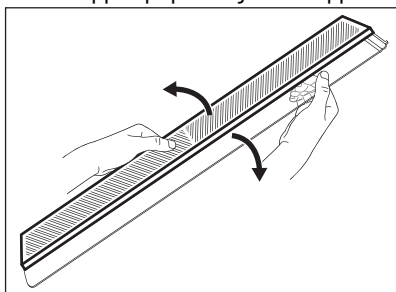


Για να αφαιρέσετε τη διάταξη ελέγχου υγρασίας:

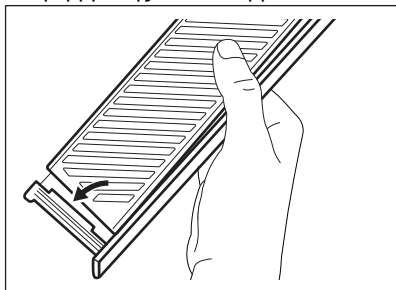
1. Ανοίξτε το συρτάρι κάτω από το γυάλινο ράφι και τραβήξτε προς τα έξω το κάλυμμα.



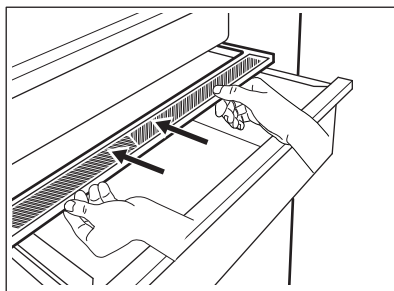
2. Αν χρειαστεί να αντικαταστήσετε τη λευκή μεμβράνη της συσκευής, πιάστε τη συσκευή στο κέντρο και διαχωρίστε τη μεμβράνη από το κάλυμμα τραβώντας το κάλυμμα.



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



4. Επανασυναρμολογήστε το χειριστήριο υγρασίας στο συρτάρι.



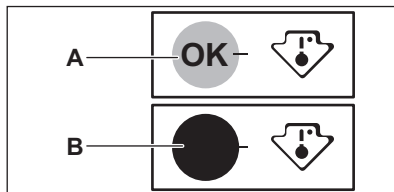
Ανάλογα με την ποσότητα και την κατάσταση των φρούτων και λαχανικών που αποθηκεύονται στο συρτάρι GreenZone, μπορεί να δημιουργηθούν υδρατμοί. Σε αυτή την περίπτωση, αφαιρέστε τη συμπίκνωση με ένα μαλακό πανί.

5.8 Ένδειξη θερμοκρασίας

Για τη σωστή αποθήκευση των τροφίμων, το ψυγείο είναι εφοδιασμένο με ένδειξη θερμοκρασίας. Το σύμβολο στο πλαϊνό τοίχωμα της συσκευής υποδεικνύει την ψυχρότερη περιοχή του ψυγείου.

Εάν OK εμφανίζεται (A), τοποθετήστε τα φρέσκα τρόφιμα στην περιοχή που υποδεικνύεται από το σύμβολο, σε αντίθετη περίπτωση (B), περιμένετε τουλάχιστον 12 ώρες πριν ελέγξετε ξανά αν είναι OK (A).

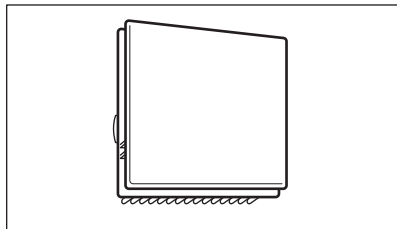
Αν εξακολουθεί να μην είναι OK (B), προσαρμόστε το χειριστήριο ρύθμισης σε μια πιο ψυχρή ρύθμιση.



5.9 Ανεμιστήρας

Ο θάλαμος του ψυγείου διαθέτει μια συσκευή που επιτρέπει την ταχεία φύξη 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»).

i Ο ανεμιστήρας λειτουργεί μόνο όταν η πόρτα είναι κλειστή.

i Μην αφαιρείτε το κάλυμμα του ανεμιστήρα.

5.10 Φίλτρο CleanAir+

Στη συσκευή, υπάρχει ένα φίλτρο CleanAir+ άνθρακα.

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

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

5.11 Κατάψυξη φρέσκων τροφίμων

Ο θάλαμος καταψύκτη είναι κατάλληλος για την κατάψυξη τροφίμων και τη φύλαξη τροφίμων κατάψυξης και βαθιάς κατάψυξης για μεγάλο χρονικό διάστημα.

Για την κατάψυξη φρέσκων τροφίμων, ενεργοποιήστε τη λειτουργία Extra Freeze τουλάχιστον 24 ώρες προτού τοποθετήσετε τα τρόφιμα στον θάλαμο του καταψύκτη.

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

Η μέγιστη ποσότητα τροφίμων που μπορεί να καταψυχθεί χωρίς να προστεθούν επιπλέον φρέσκα τρόφιμα σε διάρκεια 24 ωρών, καθορίζεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών (μία ετικέτα που βρίσκεται στο εσωτερικό της συσκευής).

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».

5.12 Αποθήκευση κατεψυγμένων τροφίμων

Όταν ενεργοποιείτε τη συσκευή για πρώτη φορά ή μετά από μια περίοδο μη λειτουργίας, προτού τοποθετήσετε τα προϊόντα στον θάλαμο, η συσκευή πρέπει να λειτουργήσει για τουλάχιστον 3 ώρες με ενεργοποιημένη τη λειτουργία Extra Freeze.

Τα συρτάρια του καταψύκτη εξασφαλίζουν τον γρήγορο και εύκολο εντοπισμό των τροφίμων που θέλετε.

Διατηρείτε τα τρόφιμα σε απόσταση τουλάχιστον 15 mm από την πόρτα.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Σε περίπτωση κατά λάθος απόψυξης, για παράδειγμα σε περίπτωση διακοπής ρεύματος, εάν το ρεύμα ήταν κομμένο για περισσότερο από την τιμή που αναγράφεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών στην ενότητα «χρόνος ανόδου», τα αποψυγμένα τρόφιμα πρέπει να καταναλωθούν σύντομα ή να μαγειρευτούν αμέσως και, στη συνέχεια να κρυώσουν για να καταψυχθούν και πάλι. Ανατρέξτε στην ενότητα «Ειδοποίηση υψηλής θερμοκρασίας».

5.13 Απόψυξη

Τα τρόφιμα βαθιάς κατάψυξης ή της κατάψυξης, πριν την κατανάλωσή τους, μπορούν να αποψύχονται στο ψυγείο ή εντός πλαστικής σακούλας μέσα σε κρύο νερό.

Αυτό εξαρτάται από τον διαθέσιμο χρόνο και τον τύπο φαγητού. Τα μικρά κομμάτια μπορούν να μαγειρεύονται ακόμη και κατεψυγμένα.

5.14 Παγάκια

Η συσκευή αυτή είναι εξοπλισμένη με μία ή περισσότερες θήκες για παγάκια.



Μη χρησιμοποιείτε μεταλλικά αντικείμενα για να αφαιρέσετε τις θήκες από τον καταψύκτη.

1. Γεμίστε αυτές τις θήκες με νερό.
2. Τοποθετήστε τις θήκες για παγάκια στο θάλαμο καταψύκτη.

6. ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

6.1 Υποδείξεις για εξοικονόμηση ενέργειας

- Καταψύκτης: Η εσωτερική διαμόρφωση της συσκευής είναι αυτή που εξασφαλίζει την πιο αποδοτική χρήση ενέργειας.
- Ψυγείο: Η πιο αποδοτική χρήση ενέργειας εξασφαλίζεται με τη διαμόρφωση των συρταριών στο κάτω μέρος της συσκευής και την ομοιόμορφη κατανομή των ραφιών. 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 για να εξοικονομήσετε ενέργεια 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 εξαμιστήρα. Σε αυτή την περίπτωση, θέστε τον ρυθμιστή θερμοκρασίας σε υψηλότερη

θερμοκρασία ώστε να είναι δυνατή η αυτόματη απόψυξη καθώς και η εξοικονόμηση ενέργειας.

- Εξασφαλίστε καλή κυκλοφορία αέρα. Μην καλύπτετε τις γρίλιες ή τις οπές εξαερισμού.
- Βεβαιωθείτε ότι τα τρόφιμα εντός της συσκευής επιτρέπουν την κυκλοφορία αέρα από τις ειδικές οπές στο πίσω εσωτερικό μέρος της συσκευής.


6.2 Συμβουλές κατάψυξης

- Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Extra Freeze τουλάχιστον 24 ώρες πριν από την τοποθέτηση των τροφίμων στον θάλαμο του καταψύκτη.
- Πριν από την κατάψυξη, τυλίξτε και σφραγίστε τα φρέσκα τρόφιμα σε: αλουμινόχαρτο, πλαστική μεμβράνη ή σακούλες, αεροστεγή δοχεία με καπάκι.
- Για πιο αποδοτική κατάψυξη και απόψυξη διαχωρίζετε τα τρόφιμα σε μικρές μερίδες.
- Συνιστάται να τοποθετείτε ετικέτες και ημερομηνίες σε όλα σας τα κατεψυγμένα τρόφιμα. Αυτό θα σας βοηθήσει να αναγνωρίζετε τα τρόφιμα και να γνωρίζετε τότε πρέπει να καταναλωθούν προτού χαλάσουν.
- Τα τρόφιμα πρέπει να είναι φρέσκα όταν καταψύχονται ώστε να διατηρηθεί η καλή ποιότητα. Ειδικά τα φρούτα και τα λαχανικά πρέπει να καταψύχονται μετά τη συγκομιδή ώστε

να διατηρούν όλα τους τα θρεπτικά συστατικά.

- Μην καταψύχετε μπουκάλια ή κουτάκια με υγρά και ειδικότερα ροφήματα που περιέχουν διοξείδιο του άνθρακα καθώς ενδέχεται να εκραγούν κατά την ψύξη τους.
- Μην τοποθετείτε ζεστά φαγητά στον θάλαμο του καταψύκτη. Αφήστε τα να κρυώσουν σε θερμοκρασία δωματίου προτού τα τοποθετήσετε εντός του θαλάμου.
- Για την αποφυγή αύξησης της θερμοκρασίας των ήδη κατεψυγμένων τροφίμων, μην τοποθετείτε φρέσκα μη κατεψυγμένα τρόφιμα δίπλα σε κατεψυγμένα. Τοποθετήστε τρόφιμα σε θερμοκρασία δωματίου στο μέρος του θαλάμου καταψύκτη όπου δεν υπάρχουν κατεψυγμένα τρόφιμα.
- Μην τρώτε παγάκια, πάγο ή γρανίτες αμέσως μόλις τα βγάλετε από τον καταψύκτη. Υπάρχει κίνδυνος κρουπαγήματος.
- Μην καταψύχετε πάλι αποψυγμένα φαγητά. Αν τα τρόφιμα έχουν αποψυχθεί, μαγειρέψτε τα, αφήστε τα να κρυώσουν και κατόπιν καταψύξτε τα.

6.3 Υποδείξεις για αποθήκευση κατεψυγμένων τροφίμων

- Ο θάλαμος του καταψύκτη είναι εκείνος που επισημαίνεται με την ένδειξη .
- Μια καλή ρύθμιση θερμοκρασίας που διασφαλίζει τη διατήρηση των κατεψυγμένων τροφίμων είναι μια θερμοκρασία χαμηλότερη ή ίση με -18°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.
- Για σωστή αποθήκευση, ανατρέξτε στην ετικέτα στη συσκευασία των τροφίμων για να δείτε τη διάρκεια ζωής των τροφίμων.
- Είναι σημαντικό να τυλίγετε τα τρόφιμα με τέτοιο τρόπο ώστε να αποτρέπεται η είσοδος νερού, υγρασίας ή συμπύκνωσης.

6.4 Συμβουλές αγοράς

Μετά τις αγορές στο σούπερ μάρκετ:

- Βεβαιωθείτε ότι δεν έχει φθαρεί η συσκευασία - τα τρόφιμα μπορεί να έχουν χαλάσει. Αν η συσκευασία είναι φουσκωμένη ή υγρή, μπορεί να μην είχε αποθηκευτεί στις ιδανικές συνθήκες και μπορεί να έχει ήδη ξεκινήσει η απόψυξη.
- Για να περιορίσετε τη διαδικασία απόψυξης, αγοράζετε τα κατεψυγμένα προϊόντα στο τέλος των αγορών σας και μεταφέρετέ τα σε θερμική και μονωμένη σακούλα.
- Τοποθετείτε τα κατεψυγμένα τρόφιμα στον καταψύκτη αμέσως μόλις επιστρέψετε από τα ψώνια.
- Αν τα τρόφιμα έχουν αποψυχθεί ακόμα και μερικώς, μην τα καταψύχετε ξανά. Καταναλώστε τα όσο το δυνατόν πιο γρήγορα.
- Τηρείτε την ημερομηνία λήξης και τις πληροφορίες αποθήκευσης στη συσκευασία.

6.5 Διάρκεια ζωής τροφίμων για τον θάλαμο καταψύκτη

Τύπος φαγητού	Διάρκεια ζωής (μήνες)
Ψωμί	3
Φρούτα (εκτός εσπεριδοειδών)	6 - 12
Λαχανικά	8 - 10

Τύπος φαγητού	Διάρκεια ζωής (μήνες)
Περισεύματα φαγητού χωρίς κρέας	1 - 2
Γαλακτοκομικά:	
Βούτυρο	6 - 9
Μαλακό τυρί (π.χ. μοτσαρέλα)	3 - 4
Σκληρό τυρί (π.χ. παρμεζάνα, τσένταρ)	6
Θαλασσιά:	
Λιπαρά ψάρια (π.χ. σολομός, σκουμπρί)	2 - 3
Ψάρια χωρίς λίπος (π.χ. μπακαλιάρος, γλώσσα)	4 - 6
Γαρίδες	12
Καθαρισμένα οστρακοειδή και μύδια	3 - 4
Μαγειρεμένα ψάρια	1 - 2
Κρέας:	
Πουλερικά	9 - 12
Βοδινό	6 - 12
Χοιρινό	4 - 6
Αρνί	6 - 9
Λουκάνικο	1 - 2
Ζαμπόν	1 - 2
Περισεύματα φαγητού με κρέας	2 - 3


6.6 Υποδείξεις για την ψύξη των φρέσκων τροφίμων

- Μια καλή ρύθμιση θερμοκρασίας που διασφαλίζει τη διατήρηση των φρέσκων τροφίμων είναι μια θερμοκρασία χαμηλότερη ή ίση με +4°C.
Μια υψηλότερη ρύθμιση θερμοκρασίας εντός της συσκευής μπορεί να οδηγήσει σε μικρότερη διάρκεια ζωής των τροφίμων.
- Συσκευάζετε τα τρόφιμα ώστε να διατηρούν τη φρεσκάδα και το άρωμά τους.
- 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.
- Συνιστάται να αποψύχετε τα τρόφιμα εντός του ψυγείου.
- Μην τοποθετείτε ζεστά φαγητά εντός της συσκευής. Βεβαιωθείτε ότι έχουν

κρυώσει σε θερμοκρασία δωματίου προτού τα τοποθετήσετε.

- Για να αποτρέψετε τη σπατάλη τροφίμων, η νέα παρτίδα τροφίμων πρέπει πάντα να τοποθετείται πίσω από την παλιά.

6.7 Συμβουλές για την ψύξη των τροφίμων

- Ο θάλαμος συντήρησης φρέσκων τροφίμων είναι εκείνος που επισημαίνεται (στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών) με την ένδειξη .
- Κρέας (όλοι οι τύποι): τυλίξτε σε κατάλληλη συσκευασία και τοποθετήστε το στο γυάλινο ράφι επάνω από το συρτάρι των λαχανικών. Μην αποθηκεύετε κρέας για περισσότερο από 1-2 ημέρες.
- Φρούτα και λαχανικά: πλύνετε τα καλά (αφαιρέστε το χύμα) και τοποθετήστε τα στο ειδικό συρτάρι (συρτάρι λαχανικών).
- Συνιστάται να μην αποθηκεύετε στο ψυγείο εξωτικά φρούτα όπως μπανάνες, μάνγκο, παπάγιες κ.λπ.

- Λαχανικά όπως οι ντομάτες, οι πατάτες, τα κρεμμύδια και τα σκόρδα δεν πρέπει να φυλάσσονται στο ψυγείο.
- Βούτυρο και τυρί: τοποθετήστε τα σε αεροστεγή δοχεία ή τυλίξτε τα με αλουμινόχαρτο ή σε πλαστικές σακούλες αφαιρώντας όσο το δυνατόν περισσότερο αέρα.
- Μπουκάλια: κλείστε τα και αποθηκεύστε τα στο ράφι μπουκαλιών στην πόρτα ή (αν διατίθεται) στη σχάρα μπουκαλιών.
- Για να επιταχύνετε την ψύξη των τροφίμων, συνιστάται να ενεργοποιήσετε τον ανεμιστήρα. Η ενεργοποίηση του Ανεμιστήρα επιτρέπει μεγαλύτερη ομοιομορφία των εσωτερικών θερμοκρασιών.
- Ανατρέχετε πάντα στην ημερομηνία λήξης των προϊόντων για να γνωρίζετε πόσο καιρό να τα διατηρείτε.

7. ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!
Ανατρέξτε στα κεφάλαια σχετικά με την Ασφάλεια.

7.1 Καθαρισμός του εσωτερικού

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά, θα πρέπει να πλύνετε το εσωτερικό και όλα τα εσωτερικά αξεσουάρ με χλιαρό νερό και κάποιο ουδέτερο σαπούνι για να αφαιρέσετε τη συνηθισμένη μυρωδιά καινούριου προϊόντος και, στη συνέχεια, να το στεγνώσετε καλά.



ΠΡΟΣΟΧΗ!
Μη χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά ή σκόνες που χαράσσουν, χλωρίνη ή καθαριστικά που έχουν ως βάση το πετρέλαιο καθώς καταστρέφουν το φινιρίσμα.



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. Μετά τον καθαρισμό, σκουπίστε το χειριστήριο με ένα μαλακό πανί.

7.2 Περιοδικός καθαρισμός

Η συσκευή πρέπει να καθαρίζεται τακτικά:

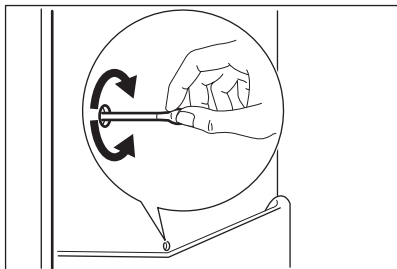
1. Καθαρίζετε το εσωτερικό και τα εξαρτήματα με χλιαρό νερό και λίγο ουδέτερο σαπούνι.
2. Ελέγχετε και σκουπίζετε τακτικά τα λάστιχα της πόρτας, ώστε να παραμένουν καθαρά και χωρίς υπολείμματα.
3. Ξεπλύνετε και σκουπίστε καλά.

7.3 Απόψυξη ψυγείου

Ο πάγος εξαλείφεται αυτόματα από τον εξαμιστήρα του θαλάμου του ψυγείου κατά τη διάρκεια της κανονικής χρήσης. Το νερό της απόψυξης στραγγίζεται μέσω μίας κοιλότητας στο ειδικό δοχείο στο πίσω μέρος της συσκευής, πάνω από τον συμπιεστή κινητήρα, όπου εξατμίζεται.

Είναι σημαντικό να καθαρίζετε τακτικά την οπή στραγγίσματος του νερού απόψυξης στη μέση του ψυγείου για την αποφυγή υπερχειλίσης νερού και για να μην βρέξει τα τρόφιμα μέσα.

Για αυτόν τον σκοπό χρησιμοποιείτε τον καθαριστή οπής που παρέχεται με τη συσκευή.



7.4 Απόψυξη του καταψύκτη

Ο θάλαμος του καταψύκτη είναι frost free. Αυτό σημαίνει ότι δεν υπάρχει συσσώρευση πάγου όταν λειτουργεί, ούτε στα εσωτερικά τοιχώματα ούτε στα τρόφιμα.

7.5 Εγκατάσταση και αντικατάσταση του CleanAir+ φίλτρου

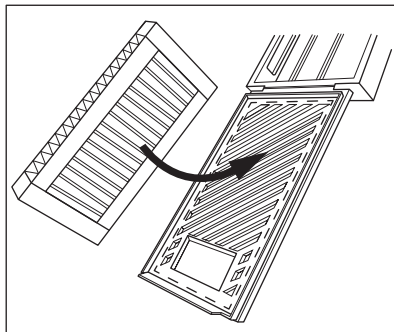
Το CleanAir+ φίλτρο είναι ένα φίλτρο ενεργού άνθρακα που απορροφά τις κακές οσμές και σας επιτρέπει να διατηρείτε την καλύτερη γεύση και το άρωμα για όλα τα τρόφιμα χωρίς τον κίνδυνο διασταυρούμενης μόλυνσης των οσμών.

i Χειριστείτε προσεκτικά το φίλτρο αέρα για να μην γρατζουνίσετε την επιφάνειά του.

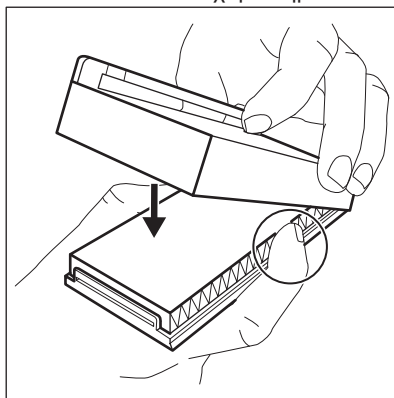
Κατά την παράδοση, το φίλτρο άνθρακα βρίσκεται σε πλαστική σακούλα για τη διατήρηση της άριστης απόδοσης.

Τοποθετήστε το φίλτρο αέρα πριν ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

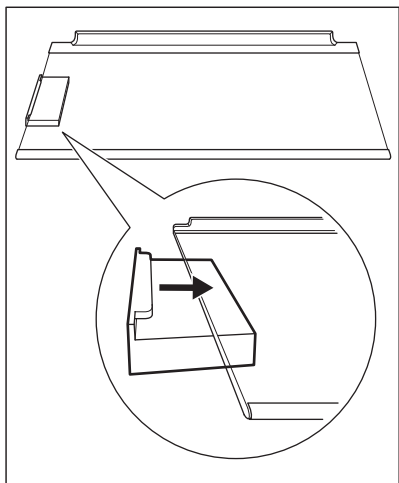
1. Αφαιρέστε το φίλτρο αέρα από την πλαστική σακούλα.
2. Ανοίξτε το πλαστικό περίβλημα και τοποθετήστε την πτυχωτή επιφάνεια στη σχάρα, τοποθετώντας το φίλτρο μέσα στην επισημασμένη περιοχή της επιφάνειας με τη σχάρα.



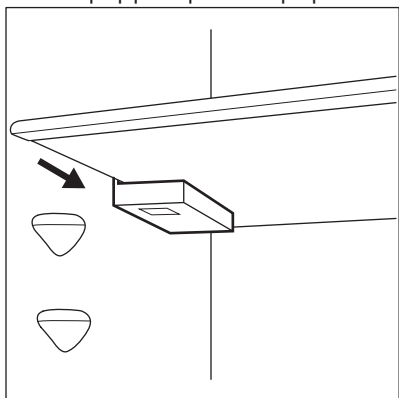
3. Πιέστε το φίλτρο προς τα κάτω ενώ κλείνετε το πλαστικό περίβλημα μέχρι να ακούσετε ένα χαρακτηριστικό κλικ.



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

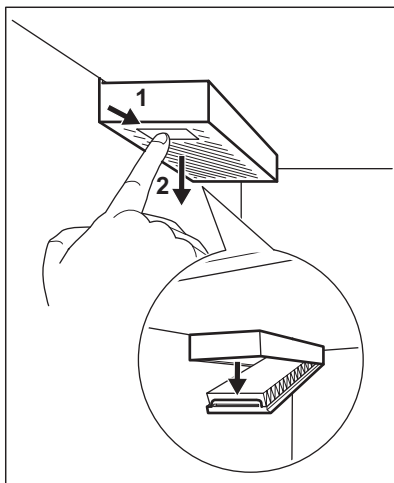


5. Τοποθετήστε το γυάλινο ράφι πίσω στον θάλαμο του ψυγείου. Προσέξτε να μη χτυπήσετε το φίλτρο κατά την εισαγωγή του γυάλινου ραφίου.

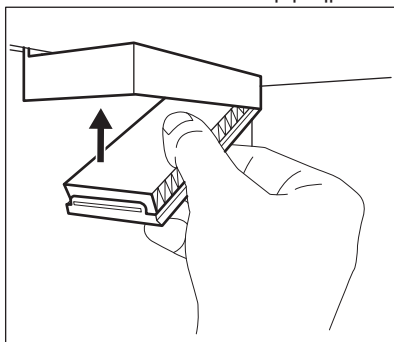


Αντικατάσταση του φίλτρου αέρα

1. Ανοίξτε το πλαστικό περίβλημα.



2. Τραβήξτε έξω το χρησιμοποιημένο φίλτρο αέρα.
3. Αφαιρέστε το νέο φίλτρο αέρα από την πλαστική σακούλα και τοποθετήστε το στο συρτάρι.
4. Κλείστε το πλαστικό περίβλημα.



5. Μετά την αντικατάσταση του φίλτρου, πιέστε το κουμπί Filter Reset συναγερμού στον πίνακα ελέγχου για να απενεργοποιήσετε τον συναγερμό.

Για βέλτιστη απόδοση, τοποθετείτε το πλαστικό περίβλημα στη σωστή θέση (στα αριστερά του γυάλινου ραφίου) και αντικαταστήστε το φίλτρο κάθε 6 μήνες. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στην ενότητα «Ενδειξη αλλαγής φίλτρου αέρα».

i 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.

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.

7.6 Περίοδος εκτός λειτουργίας

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

8. ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Ανατρέξτε στα κεφάλαια σχετικά με την Ασφάλεια.

8.1 Τι να κάνετε αν...

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
Η συσκευή δεν λειτουργεί.	Η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.	Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
	Το φις τροφοδοσίας δεν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα σωστά.	Συνδέστε το φις τροφοδοσίας στην πρίζα σωστά.
	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 συμπιεστής λειτουργεί συνεχώς.	Η θερμοκρασία έχει ρυθμιστεί σωστά.	Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Πίνακας χειριστήριων».

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
	Τοποθετήσατε μέσα ταυτόχρονα μεγάλη ποσότητα τροφίμων.	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 υπερβολικά 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 συμπιεστής δεν ξεκινά αμέσως μετά το πάτημα του «Extra Freeze» ή του «Extra Cool», ή μετά από την αλλαγή της θερμοκρασίας.	Ο συμπιεστής 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 πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.
Υπάρχει υπερβολικά πολύ πάγος.	Η πόρτα δεν έχει κλείσει σωστά.	Ανατρέξτε στην ενότητα «Κλείσιμο της πόρτας».
	Τα λάστιχα στεγανοποίησης έχουν παραμορφωθεί ή είναι βρώμικα.	Ανατρέξτε στην ενότητα «Κλείσιμο της πόρτας».
	Τα τρόφιμα δεν είναι σωστά συσκευασμένα.	Τυλίξτε τα τρόφιμα καλύτερα.

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
	Η θερμοκρασία δεν 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 νερό από τη συμπύκνωση στο πίσω τοίχωμα 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.
Τρέχει νερό στο εσωτερικό του ψυγείου.	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.
Δεν μπορεί να οριστεί θερμοκρασία.	Η Extra Freeze λειτουργία ή η Extra Cool λειτουργία είναι ενεργοποιημένη.	Απενεργοποιήστε τη Extra Freeze λειτουργία ή τη Extra Cool λειτουργία χειροκίνητα, ή περιμένετε μέχρι η λειτουργία να απενεργοποιηθεί αυτόματα για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία. Ανατρέξτε στην ενότητα «Λειτουργία Extra Freeze» ή τη «Λειτουργία Extra Cool».

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
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».
	Η θερμοκρασία των τροφίμων είναι πολύ υψηλή.	Αφήστε τα τρόφιμα έως ότου αποκτήσουν θερμοκρασία δωματίου πριν τα αποθηκεύσετε.
	Αποθηκεύτηκαν ταυτόχρονα μεγάλες ποσότητες τροφίμων.	Προσθέστε 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».
ΔΕ ON εμφανίζεται στην οθόνη.	Η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση επίδειξης.	Για έξοδο από τη λειτουργία επίδειξης, πιέστε παρατεταμένα τα Extra Cool κουμπιά ECO και για περίπου 10 δευτερόλεπτα μέχρι να ακούσετε 3 σύντομα μπιπ.
Εμφανίζεται το σύμβολο ER CE 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.
Το σύμβολο ER EI ή ER E3 ή ER E5 και η τρέχουσα ρύθμιση εμφανίζονται εναλλάξ κάθε 5 δευτερόλεπτα, 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 η συμβουλή δεν οδηγήσει στο επιθυμητό αποτέλεσμα, καλέστε το πλησιέστερο Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.

8.2 Αντικατάσταση του λαμπτήρα

Η συσκευή διαθέτει εσωτερικό φωτισμό LED μακράς διάρκειας.

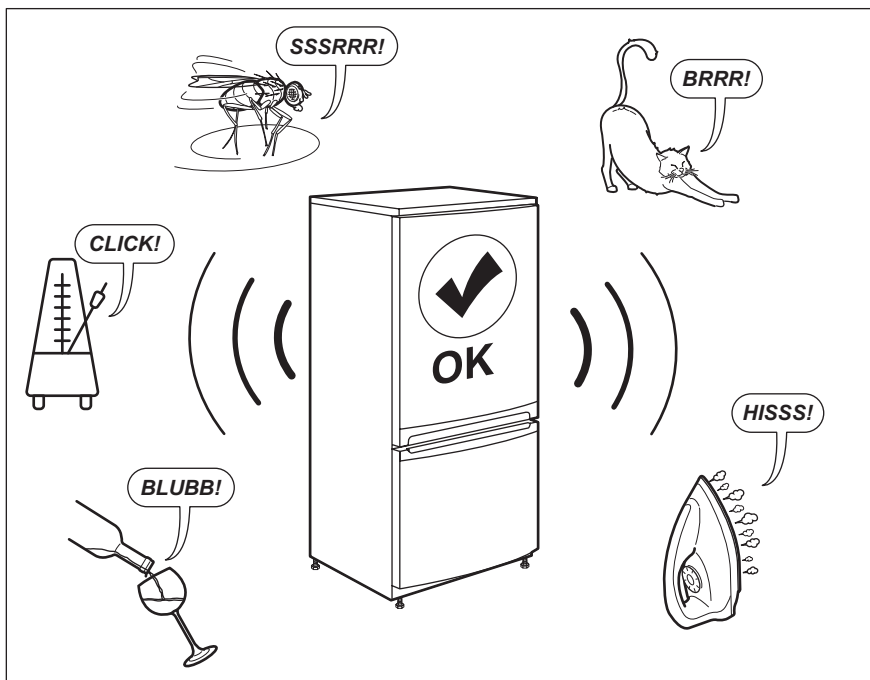
Μόνο σέρβις επιτρέπεται να αντικαταστήσει τη συσκευή φωτισμού.

Επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.

8.3 Κλείσιμο της πόρτας

1. Καθαρίστε τα λάστιχα της πόρτας.
2. Εάν απαιτείται, ρυθμίστε την πόρτα. Ανατρέξτε στις οδηγίες εγκατάστασης.
3. Αν χρειαστεί, αντικαταστήστε τα ελαττωματικά λάστιχα της πόρτας. Επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.

9. ΘΟΡΥΒΟΙ



10. ΤΕΧΝΙΚΆ 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 για λεπτομέρειες σχετικά με την ετικέτα κατανάλωσης ενέργειας.


11. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΙΔΡΎΜΑΤΑ 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.

12. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ

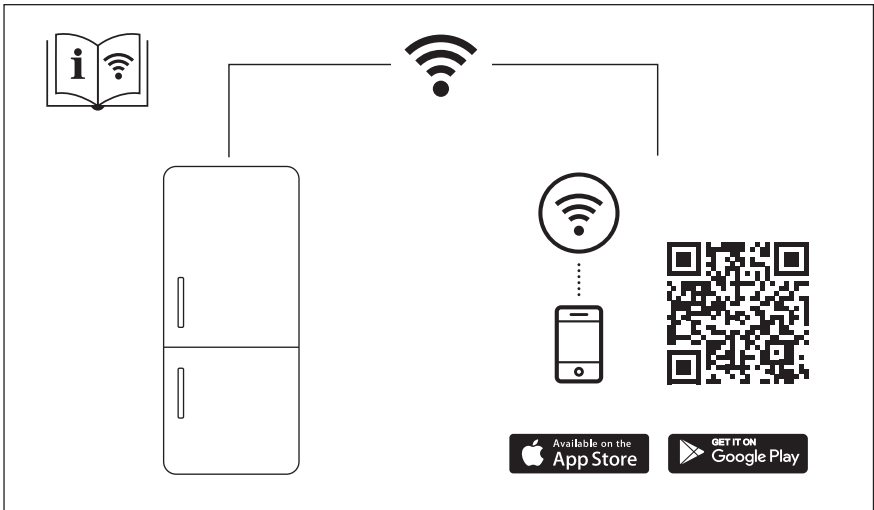
Ανακυκλώστε τα υλικά που φέρουν το σύμβολο . Τοποθετήστε τα υλικά συσκευασίας σε κατάλληλα δοχεία για ανακύκλωση. Συμβάλετε στην προστασία του περιβάλλοντος και της ανθρώπινης υγείας ανακυκλώνοντας τις άχρηστες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές.

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.

www.electrolux.com/shop



222381402-C-212023



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)