

# Dieter Knoll

**DKBB2687SK**

---

**SQ Udhëzimet për përdorim** **2**

Frigorifer me Ngrirje

**MK Упатство за ракување** **21**

Фрижидер со замрзнувач

# PËRMBAJTJA

1. INFORMACIONI I SIGURISË .....	2
2. UDHËZIMET PËR SIGURINË .....	4
3. INSTALIMI .....	6
4. PANELI I KONTROLLIT .....	9
5. PËRDORIMI I PËRDITSHËM .....	10
6. NDIHMË DHE KËSHILLA .....	12
7. KUJDESI DHE PASTRIMI .....	14
8. ZGJIDHJA E PROBLEMEVE .....	15
9. ZHURMA .....	19
10. TË DHËNAT TEKNIKE .....	19
11. INFORMACION PËR INSTITUTET E TESTIMIT .....	19
12. ÇËSHTJE QË LIDHEN ME AMBIENTIN .....	20

Rezervohet mundësia e ndryshimeve.

## 1. INFORMACIONI I SIGURISË

Përpara instalimit dhe përdorimit të pajisjes, lexoni me kujdes udhëzimet e ofruara. Prodhuesi nuk është përgjegjës për lëndimet apo dëmet si rezultat i instalimit apo përdorimit të papërshtatshëm. Gjithmonë mbajini udhëzimet në një vend të sigurt dhe ku mund të arrihen lehtë për t'iu referuar në të ardhmen.

### 1.1 Siguria e fëmijëve dhe personave vulnerabël

- Kjo pajisje mund të përdoret nga fëmijë të moshës 8 vjeç e sipër dhe persona me aftësi të kufizuara fizike, ndijimesh ose mendore ose që nuk kanë eksperiencë dhe njohuri, nëse këta mbahen nën mbikëqyrje ose udhëzohen për përdorimin e sigurt të pajisjes dhe i kuptojnë rreziqet e përdorimit. Fëmijët e moshës nga 3 deri në 8 vjeç dhe personat me aftësi shumë të mëdha dhe komplekse të kufizuara lejohen të ngarkojnë dhe shkarkojnë pajisjen me kusht që të jenë udhëzuar siç duhet. Fëmijët më të vegjël se 3 vjeç duhet të mbahen larg nga pajisja, përvçëse kur mbikëqyren në mënyrë të vazhdueshme.
- Fëmijët duhet të mbikëqyren për tu siguruar që ata të mos luajnë me pajisjen dhe.

- Fëmijët nuk duhet të kryejnë pastrimin dhe mirëmbajtjen e pajisjes pa mbikëqyrje.
- Mbajeni të gjithë paketimin larg nga fëmijët dhe hidheni atë siç kërkon.

## **1.2 Siguria e përgjithshme**

- Kjo paisje përdoret vetëm për ruajtjen e ushqimeve dhe pijeve.
- Kjo paisje është kriuar për përdorim shtëpiak në ambient të brendshëm.
- Kjo paisje mund të përdoret në: zyra, dhoma hoteli, dhoma bujtine, dhoma hoteli rural, si dhe në vende të ngjashme ku përdorimi nuk tejkalon (mesatarisht) nivelet e përdorimit shtëpiak.
- Për të shmangur kontaminimin e ushqimit, respektoni udhëzimet e mëposhtme:
  - mos e hapni derën për periudha të gjata;
  - pastroni rregullisht sipërfaqet që mund të bien në kontakt me ushqimin dhe sistemet e aksesueshme të shkarkimit;
  - ruajeni mishin e pagatuar dhe peshkun në enë të përshtatshme në frigorifer, që të mos bien në kontakt me ushqimet e tjera ose të mos pikojnë mbi ushqimet e tjera.
- PARALAJMËRIM: Mbajini pa pangesa vrimat e ajrimit në kasën e pajisjes ose në strukturën inkaso.
- PARALAJMËRIM: Mos përdorni pajisje mekanike apo mjete të tjera për të përshpejtuar procesin e shkrirjes, përveç atyre të rekomanduara nga prodhuesi.
- PARALAJMËRIM: Mos e dëmtoni qarkun e ftohësit.
- PARALAJMËRIM: Mos përdorni pajisje elektrike brenda ndarëseve të ruajtjes së ushqimeve të pajisjes, përveç nëse janë lloji i rekomanduar nga prodhuesi.
- Mos përdorni spërkatësin e ujit dhe avullin për të pastruar pajisen.
- Pastrojeni pajisjen me copë të butë e të njomë. Përdorni vetëm detergjentë neutralë. Mos përdorni produkte gjërryese, materiale të ashpra pastruese, tretës ose objekte metalike.

- Kur pajisja lihet bosh për periudha të gjata kohe, fikeni, shkrijeni, pastrojeni, thajeni dhe lëreni derën të hapur për të mos lejuar zhvillimin e mykut brenda pajisjes.
- Mos mbani substanca shpërthyese si kanaçë aerosoli me lëndë djegëse të ndezshme në këtë pajisje.
- Për të shmangur rreziqet, nëse kordoni elektrik është e dëmtuar, duhet zëvendësuar nga prodhuesi, qendra e autorizuar e shërbimit ose persona me kualifikim të ngjashëm.

## 2. UDHËZIMET PËR SIGURINË

### 2.1 Instalimi

#### PARALAJMËRIM!

Vetëm një person i kualifikuar duhet ta instalojë këtë pajisje.

- Hiqni të gjithë paketimin.
- Mos instaloni ose mos përdorni një pajisje të dëmtuar.
- Mos e përdorni pajisjen përpara se ta instaloni në strukturën inkaso për arsy sigurie.
- Ndiqni udhëzimet e instalimit të dhëna me pajisjen.
- Gjithmonë bëni kujdes kur e lëvizni pajisjen sepse është e rëndë. Përdorni gjithnjë doreza sigurie dhe këpucë të mbyllura.
- Sigurohuni që ajri të mund të qarkullojë rrëth pajisjes.
- Pas instalimit të parë ose pas ndryshimit të krahut të derës, prisni të paktën 4 orë përpara se të lidhni pajisjen me energjinë elektrike. Kjo bëhet për të lejuar që vajti të rrjedhë përsëri në kompresor.
- Përpresa se të kryeni çdo lloj veprimi (p.sh. ndryshimit të krahut të derës), hiqni spinën nga priza.
- Mos e instaloni pajisjen pranë radiatorëve apo sobave, furrave apo pianurave, përveç kur specifikohet ndryshe në udhëzimet e instalimit.
- Mos e ekspozoni pajisjen ndaj shiut.
- Mos e instaloni pajisjen atje ku ka dritë të drejtëpërdrejtë dielli.

- Mos e instaloni këtë pajisje në zona që kanë shumë lagështirë ose që janë shumë të ftohta.
- Kur e lëvizni pajisjen, ngrijeni nga buza e përparme për të shmangur gërvishtjen e dyshemesë.
- Pajisja përmban një qese me absorbues lagështire. Ajo nuk është lodër. Nuk është ushqim. Hidheni atë menjëherë.

### 2.2 Lidhja elektrike

#### PARALAJMËRIM!

Rrezik zjarri dhe goditjeje elektrike.

#### PARALAJMËRIM!

Kur poziciononi pajisjen, sigurohuni që kordoni i energjisë të mos ngecë ose dëmtohet.

#### PARALAJMËRIM!

Mos përdorni përshtatës me shumë spina dhe kabllo zgjatuese.

- Pajisja duhet tokëzuar.
- Sigurohuni që parametrat në pllakën e specifikimeve të përkunjë me vlerat elektrike të rrjetit elektrik.
- Përdorni gjithmonë një prizë të tokëzuar të instaluar si duhet.
- Sigurohuni që të mos dëmtoni elementët përbërës elektrikë (p.sh. spinën e rrjetit, kabllo e rrjetit, kompresorin). Kontaktioni Qendrën e autorizuar të shërbimit ose një elektricist për të ndryshuar elementët përbërës elektrikë.

- Kaballoja e rrjetit duhet të qëndrojë nën nivelin e spinës.
- Pajisjen futeni në prizë vetëm në fund të instalimit. Sigurohuni që spina të jetë e arritshme pas montimit të pajisjes.
- Mos e shkëputni pajisjen nga rrjeti duke e tërhequr nga kabloja elektrike. Gjithmonë tërhiqeni kabllon elektrike duke e kapur nga spina.

## 2.3 Përdorimi

### PARALAJMËRIM!

Rrezik lëndimi, djegiesh, goditjeje elektrike ose zjarri.



Pajisja përmban gaz të ndezshëm, izobutan (R600a), një gaz natyror me nivel të lartë pajtueshmërie me mjedisin. Bëni kujdes të mos shkaktoni dëmtime te qarku i agjentit ftohës që përban izobutan.

- Mos i ndryshoni specifikimet e pajisjes.
- Ndalohet rreptësish çdo përdorim i produktit inkaso më vete.
- Mos vendosni pajisje elektrike (p.sh. prodhues të akulloreve) në pajisje përveç nëse ato deklarohen të përdorshme nga prodhuesi.
- Nëse ndodh dëmtim i qarkut të ftohësit, sigurohuni që të mos ketë flakë dhe burime të ndezjes në dhomë. Ventiloni dhomën.
- Mos lejoni që objektet e nxehtha të prekin pjesët plastike të pajisjes.
- Mos vendosni piye jo-alkolike në ndarjen e ngrirësit. Kjo do të krijojë presion mbi enën e pijeve.
- Mos mbani gaz dhe lëng të ndezshëm në pajisje.
- Mos vendosni produkte që marrin flakë ose sende të lagura me produkte të ndezshme brenda, pranë pajisjes ose mbi të.
- Mos e prekni kompresorin ose kondensatorin. Janë të nxeh të.
- Mos hqjni dhe mos prekni artikujt nga ndarja e ngrirësit nëse i keni duart të lagura ose të njoma.
- Mos e ngrini përsëri ushqimin që është shkrirë.
- Respektoni udhëzimet e ruajtjes që gjenden tek ambalazhimi i ushqimit të ngrirë.

- Mbështillini ushqimet me material mbështjellës përpara se t'i fusni në ndarjen e ngrirës.
- Mos lejoni që ushqimi të bjerë në kontakt me sipërfaqet e brendshme të ndarjeve të pajisjes.

## 2.4 Ndriçimi i brendshëm

### PARALAJMËRIM!

Rrezik goditjeje elektrike.

- Ky produkt përban një apo më shumë burime drite të kategorisë të efikasitetit të energjisë G.
- Në lidhje me llambat brenda produktit dhe llambat e pjesëve të këmbimit të shitura veçmas: Këto llamba janë prodhuar për kushte ekstreme fizike në pajisjet elektroshëpiake, si p.sh. temperaturë, dridhje, lagështirë, ose janë prodhuar për të sinjalizuar informacion rreth statusit të përdorimit të pajisjes. Ato nuk janë prodhuar për t'u përdorur në aplikacione të tjera dhe nuk janë të përshtatshme për ndriçim në ambiente shtëpiake.

## 2.5 Kujdesi dhe pastrimi

### PARALAJMËRIM!

Rrezik plagosjeje ose dëmtim i pajisjes.

- Përpara se të kryeni mirëmbajtjen e pajisjes, çaktivizojeni atë dhe hiqeni nga priza.
- Kjo pajisje përban hidrokarbure në njësinë ftohëse. Vetëm një person i kualifikuar duhet ta kryejë mirëmbajtjen dhe rimbushjen e njësisë.
- Kontrolloni irregullisht tubin e shkarkimit të pajisjes dhe nëse është e nevojshme pastrojeni. Nëse tubi i shkarkimit është i bllokuar, uji i shkrirë do të mblidhet në fundin e pajisjes.

## 2.6 Shërbimi

- Për të riparuar pajisjen kontaktoni me qendrën e autorizuar të shërbimit. Përdorni vetëm pjesë rezervë origjinale.
- Ju lutemi vini re se vetëriparimi ose riparimi joprofesional mund të ketë pasoja sigurie dhe mund të zhvlerësojë garancinë.

- Pjesët e mëposhtme të këmbimit do të janë të disponueshme për 7 vjet pas daljes nga qarkullimi të modelit: termostatet, sensorët e temperaturës, qarqet, burimet e drithës, dorezat e dyerve, menteshat e dyerve, vasketat dhe koshat. Ju lutemi vini re se disa nga këto pjesë këmbimi janë të disponueshme vetëm përiparuesit profesionistë, dhe se jo të gjitha pjesët e këmbimit u përshtaten të gjitha modeleve.
- Guarnicionet e dyerve do të janë të disponueshme për 10 vjet pas daljes nga qarkullimi të modelit.

## 2.7 Hedhja e mbeturinave



### PARALAJMËRIM!

Rreziku i lëndimit ose mbytjes.

## 3. INSTALIMI



### PARALAJMËRIM!

Referojuni kapitujve të sigurisë.



### PARALAJMËRIM!

Referojuni dokumentit të udhëzimeve të instalimit për të instaluar pajisjen tuaj.

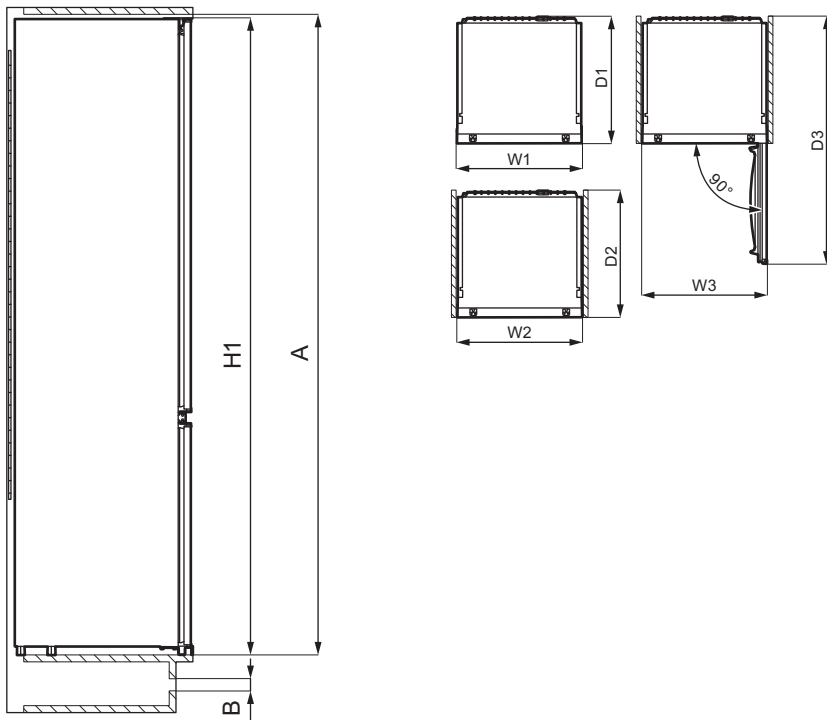
- Shkëputeni pajisjen nga rrjeti i furnizimit elektrik.
- Prisni kabllon e lidhjes me rrjetin dhe hidheni atë.
- Hiqni kapësen e derës për të parandaluar bllokimin brenda pajisjes të fëmijëve dhe të kafshëve shtëpiake.
- Qarku i ftohjes dhe materialet e izolimit të kësaj pajisjeje nuk ndikojnë tek ozoni.
- Shkuma izoluese përmban gaz të ndezshëm. Kontaktoni autoritetin e bashkisë suaj për t'u informuar mbi mënyrën e duhur të hedhjes së pajisjes.
- Mos i shkaktoni dëmtime pjesës së njësisë së ftohjes që është afër shkëmbyesit të nxehthësisë.



### PARALAJMËRIM!

Rregullojeni pajisjen në përputhje me dokumentin e udhëzimeve të instalimit për të shmangur rrezikun e paqëndrueshëmrisë së pajisjes.

### 3.1 Përmasat



#### Përmasat e përgjithshme <sup>1</sup>

H1	mm	1772
W1	mm	540
D1	mm	549

<sup>1</sup> lartësia, gjerësia dhe thellësia e pajisjes pa dorezën

#### Hapësira e kërkuar në përdorim <sup>2</sup>

H2 (A+B)	mm	1816
W2	mm	560
D2	mm	550
A	mm	1780
B	mm	36

<sup>2</sup> lartësia, gjerësia dhe thellësia e pajisjes duke përfshirë dorezën, plus hapësirën e nevojshme për qarkullimin e lirshëm të ajrit të ftohjes

#### Hapësira e përgjithshme e kërkuar në përdorim <sup>3</sup>

H3 (A+B)	mm	1816
W3	mm	550
D3	mm	1068

<sup>3</sup> lartësia, gjerësia dhe thellësia e pajisjes duke përfshirë dorezën, plus hapësirën e nevojshme për qarkullimin e lirshëm të ajrit të ftohjes, plus hapësirën e nevojshme për të lejuar hapjen e derës në këndin minimal që lejon heqjen e të gjitha pajisjeve të brendshme

## 3.2 Vendndodhja

Për të siguruar funksionimin më të mirë të pajisjes, nuk duhet ta instaloni pajisjen në një vend me dritë direkte të diellit. Mos e instaloni pajisjen pranë radiatorëve apo sobave, furrave apo pianurave, përvèç kur specifikohet ndryshe në udhëzimet e instalimit.

Sigurohuni që ajri të qarkullojë lirisht rreth e qark pjesës së pasme të dollapit.

Kjo pajisje duhet të instalohet në ambient të brendshëm në një vend të thatë dhe të ajrosur mirë.

Kjo pajisje është prodhuar për t'u përdorur në temperaturë ambienti që varion nga  $10^{\circ}\text{C}$  në  $43^{\circ}\text{C}$ .

**i** Funksionimi i saktë i pajisjes mund të garantonohet vetëm brenda diapazonit të specifikuar të temperaturës.

**i** Nëse keni dyshime se ku mund ta instaloni pajisjen, konsultohuni me shitësin, shërbimin tonë të klientit apo me qendrën më të afërt të servisit të autorizuar.

**i** Pajisja duhet të shkëputet lirisht nga korrenti. Për këtë arsyen spina duhet të jetë lehtësisht e arritshme pas instalimit.

## 3.3 Lidhja elektrike

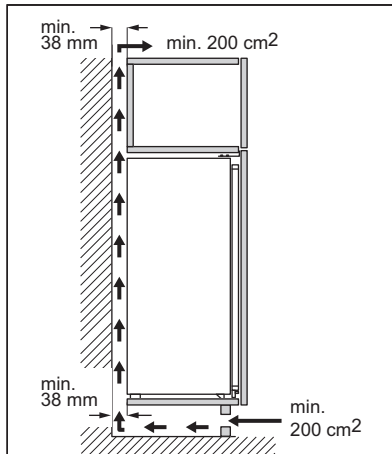
- Përparrë se ta fusni në prizë, sigurohuni që voltaghi dhe frekuencia e treguar në pllakën e karakteristikave të janë në përputhje me linjën elektrike të shtëpisë.
- Pajisja duhet të lidhet me tokëzimin. Spina e kabllave të linjës elektrike është e pajisur me një kontakt për këtë qëllim. Nëse priza e linjës elektrike e shtëpisë s'është e tokëzuar, lidheni pajisjen me një tokëzim të veçantë në përputhje me

rregulloret aktuale, duke u konsultuar me një elektricist të kualifikuar.

- Prodhuesi nuk mbani përgjegjësi nëse nuk respektohen masat e mësipërme të sigurisë.

## 3.4 Kërkesat për ventilim

Lëvizja e ajrit mbrapa pajisjes duhet të jetë e mjaftueshme.



### ⚠ KUJDES!

Për instalimin, shikoni udhëzimet e instalimit.

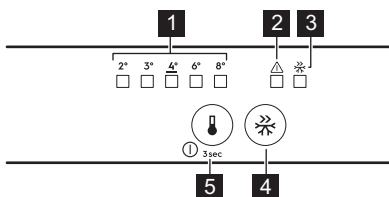
## 3.5 Ndryshimi i drejtimit të hapjes së derës

Ju lutemi, referojuni dokumentit të veçantë me udhëzime mbi instalimin dhe ndryshimin e krahut të derës.

### ⚠ KUJDES!

Në çdo fazë të ndryshimit të krahut të derës, mbroni dyshemenë nga gjërvishjet me një material rezistent.

## 4. PANELI I KONTROLLIT



- 1** Tregues të temperaturës
- 2** Treguesi i alarmit
- 3** Treguesi FastFreeze
- 4** Butoni FastFreeze
- 5** Butoni i rregullimit të temperaturës/  
Butoni NDEZUR/FIKUR

### 4.1 Ndezja/fikja

#### Ndezja

1. Vendoseni spinën elektrike në prizën e murit.
2. Shtypni butonin e rregullatorit të temperaturës nëse të gjithë treguesit LED janë të fikur.

#### Fikja

Vazhdoni të shtypnin butonin e rregullatorit të temperaturës për 3 sek. Të gjithë treguesit fiken.

### 4.2 Rregullimi i temperaturës

Për të përdorur pajisjen, prekni rregullatorin e temperaturës derisa LED që korrespondon me temperaturën e kërkuar të ndizet.

Përgjedha është progressive, dhe varion nga 2°C deri në 8°C. Cilësimi i rekomanduar është 4°C.

1. Prekni rregullatorin e temperaturës. Pulson treguesi i temperaturës aktuale. Sa herë që prekni rregullatorin e temperaturës, cilësimi lëviz me një pozicion. LED korrespondeuse pulson për pak kohë.
2. Prekni rregullatorin e temperaturës derisa të përzgjidhet temperatura e kërkuar.

**i** Temperatura e caktuar do të arrihet brenda 24 orëve. Pas ikjes së dritave temperatura e caktuar ruhet.

### 4.3 FastFreeze Funksioni

Funksioni FastFreeze përdoret për të kryer ngrirjen paraprake dhe ngrirjen e shpejtë në sekuencë në ndarjen e ngrirësit. Ky funksion përshtypjet ngrirjen e ushqimeve të freskëta dhe në të njëjtën kohë mbrojn produktet ushqimore tashmë në ruajtje në ndarjen e ngrirësit nga ngrohja e padëshirueshme.

**i** Për të ngrirë ushqime të freskëta, aktivizoni funksionin FastFreeze të paktën 24 orë përpëra se të vendosni ushqimin për të përfunduar ngrirjen paraprake.

Për të aktivizuar funksionin FastFreeze shtypni butonin FastFreeze. Treguesi FastFreeze ndizet.

**i** Ky funksion ndalon automatikisht pas 52 orësh.

Është e mundur të çaktivizoni funksionin në çdo kohë duke shtypur përsëri butonin FastFreeze. Treguesi FastFreeze fiket.

### 4.4 Alarmi i hapjes së derës

Nëse dera e frigoriferit është lënë e hapur për afersisht 5 min, aktivizohet tingulli dhe treguesi i alarmit fillon të pulsojë.

Shtypni çfarëdo butoni për të fikur alarmin akustik dhe vizual.

Alarmi çaktivizohet pas mbylljes së derës.

**i** Nëse nuk shtypni ndonjë buton, tingulli çaktivizohet pas 1 o dhe treguesi i alarmit pulson ende.

### 4.5 Ndërprerja e energjisë elektrike

Pajisja njeh ndërprerjen e zgjatur të energjisë. Kur shkakton rritje të temperaturës, treguesi i alarmit pulson dhe tingulli aktivizohet.

Shtypni ndonjë buton për të çaktivizuar alarmin dhe për të fikur tingullin.

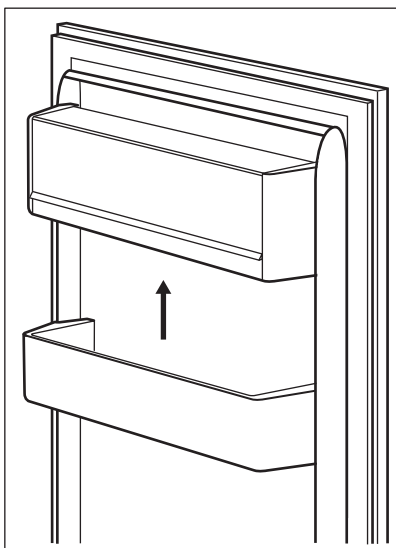
**i** Treguesi i alarmit vazhdon të pulsojë derisa të shtypni ndonjë buton. Tingulli çaktivizohet automatikisht pas 1 o.

## 5. PËRDORIMI I PËRDITSHËM

### 5.1 Vendosja e rafteve të derës

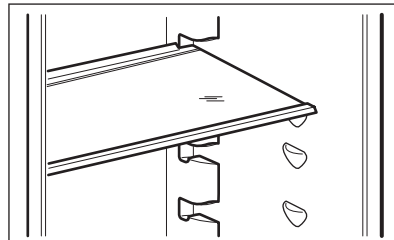
Për të lejuar ruajtjen e paketimeve me ushqim të përmasave të ndryshme, raftet e derës mund të vendosen në lartësi të ndryshme.

1. Ngrijeni raftin gradualisht lart derisa të lirohet.
2. Ripozicionojeni sipas nevojës.



### 5.2 Raftet e lëvizshme

Muret e frigoriferit janë të pajisura me një sëri shinash, në mënyrë që raftet të mund të vendosen sipas dëshirës.



**i** Mos e lëvizni raftin prej xhami mbi sirtarin e zarzavateve për të siguruar qarkullim të mirë të ajrit.

### 5.3 Sirtarët e zarzavateve

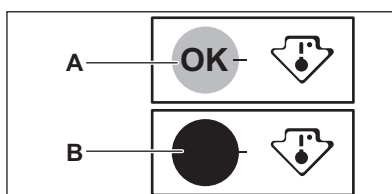
Ka sirtarë të veçantë në pjesën e poshtme të pajisjes të cilët janë të përshtatshëm për ruajtjen e frutave dhe zarzavateve.

### 5.4 Treguesi i temperaturës

Për ruajtjen e përshtatshme të ushqimit, frigoriferi është i pajisur me treguesin e temperaturës. Simboli në paratin anësor të pajisjes tregon sipërfaqen më të ftohtë në frigorifer.

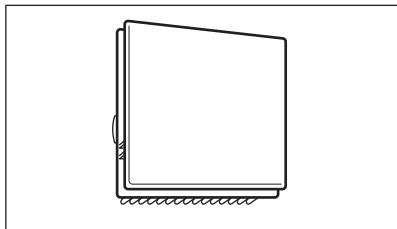
Nëse shfaqet OK (A), futni ushqim të freskët në zonën që tregohet nga simboli, nëse jo (B), prisni të paktën 12 orë dhe kontrolloni nëse është OK (A).

Nëse nuk është ende OK (B), rregulloni kontrollin e cilësimit në një cilësim më të ftohtë.



## 5.5 Ventilator

Ndara e frigoriferit është e pajisur me një pajisje që mundëson ftohjen e shpejtë të ushqimeve dhe ruan një temperaturë të njëtrajtshme në të.



Kjo pajisje aktivizohet automatikisht kur nevojitet.

- (i)** Ventilatori funksionon vetëm kur dera është e myllur.
- (i)** Mos e hiqni kapakun e ventilatorit.

## 5.6 Ngrirja e ushqimit të freskët

Sektioni i ngrirjes është i përshtatshme për ngrirjen e ushqimit të freskët dhe ruajtjen e ushqimit të ngrirë dhe shumë të ngrirë për kohë të gjatë.

Për të ngrirë ushqime të freskëta, aktivizoni funksionin FastFreeze të paktën 24 orë përpëra se të vendosni ushqimin që do të ngrini në ndarjen e ngrirës.

Ruajini ushqimet e freskëta duke i shpërndarë në mënyrë të njëtrajtshme në ndarjen ose sirtarin e parë nga lart.

Sasia maksimale e ushqimit që mund të ngrihet pa shtuar ushqime të tjera të freskëta gjatë 24 orëve, specifikohet në pllakén e specifikimeve (një etiketë që ndodhet në brendësi të pajisjes).

Kur procesi i ngrirjes të ketë përfunduar, pajisja kthehet automatikisht në parametrin e mëparshëm të temperaturës (shihni "Funksioni FastFreeze").

- (i)** Në këto kushte, temperatura brenda frigoriferit mund të ndryshojë pak.

Për më shumë informacion, referojuni "Këshilla për ngrirje".

## 5.7 Ruajtja e ushqimit të ngrirë

Kur aktivizoni një pajisje për herë të parë ose pas një periudhe të gjatë mospërdorimi, përpëra se t'i futni produktet në ndarje, lëreni pajisjen të punojë për të paktën 3 orë me funksionin FastFreeze të aktivizuar.

Sirtarët e frigoriferit bëjnë të mundur që të gjeni shpejt dhe lehtë paketën ushqimore që dëshironi.

Nëse do të ruhen sasi të mëdha ushqimi hiqini të gjithë sirtarët dhe vendoseni ushqimin nëpër rafte.

Mbajini ushqimet jo më pranë se 15 mm nga dera.

### **! KUJDES!**

Në rast të një shkrirjeje aksidentale, për shembull si pasojë e ndërprerjes së rrymës elektrike dhe nëse kjo ndërprerje ka zgjatur më shumë se vlera e shfaqur në pllakëzën e specifikimeve te "koha në rritje", ushqimi i shkrirë duhet të konsumohet shpejt ose të gatuhet menjëherë, më pas të ftohet dhe të rivendoset në ngrirje.

## 5.8 Shkrirja

Ushqimet e ngrira ose të ngrira shumë, përpëra se të konsumohen, mund të shkrinen në frigorifer ose brenda një qeseje plastike nën ujë të ftohtë.

Ky veprim varet nga koha në dispozicion dhe lloji i ushqimit. Copëzat e vogla të ushqimit mund të gatuhen edhe ndërsa janë ende të ngrirat.

## 5.9 Prodhimi i kubave të akullit

Kjo pajisje është e pajisur me një ose më shumë vasketa të posaçme për prodhimin e kubave të akullit.

- (i)** Mos përdorni vegla metalike për të hequr vasketat nga ngrirësi.

1. Mbushini këto vasketa me ujë.
2. Vendosni vasketat e akullit në dhomën e ngrirës.

## 6. NDIHMË DHE KËSHILLA

### 6.1 Si të kursejmë energjinë

- Ngrirja: Konfigurimi i brendshëm i pajisjes është ai që siguron përdorimin më efikas të energjisë.
- Ftohja: Sigurohet përdorimi më efikas i energjisë në konfigurimin me sirtarët në pjesën e poshtme të pajisjes dhe raftet të shpërndara në mënyrë të njëtërajtshme. Pozicioni i koshëve të dyerve nuk ndikon në konsumin e energjisë.
- Mos e hapni shpesh derën ose mos e lini hapur për një kohë më të gjatë sesa nevojitet.
- Ngrirja: Sa më të ftohta parametrat e temperaturës, aq më i lartë konsumi i energjisë.
- Ftohja: Mos e vendosni temperaturën shumë të lartë për të kursyer energji, përvèç rastit kur këtë gjë e kërkojnë karakteristikat e ushqimit.
- Nëse temperatura e ambientit është e lartë, rregullatori i temperaturës është caktuar të japë temperaturë të ulët dhe pajisa është e mbushur plot, kompresori mund të punojë pa ndërprerje duke shkaktuar formimin e brymës ose akullit në aparatin e avullimit. Në këtë rast, vendoseni irregulatorin e temperaturës në një temperaturë më të lartë për të lejuar shkrirjen automatike dhe për të kursyer energjinë në këtë mënyrë.
- Sigurohuni që të ketë ventilim të mirë. Mos i mbuloni rrjetën ose vrimat e ventilimit.

### 6.2 Këshilla përngrirje

- Aktivizoni funksionin FastFreeze të paktën 24 orë përpresa se të vendosni ushqimin brenda ndarjes së ngrijes.
- Përpresa ngrijes, mbështilleni dhe izolojeni ushqimin në: letër aluminji, letër ose qese plastike, kuti hermetike me kapak.
- Për ngrijirje dhe shkrirje më efikase ndajini ushqimet në porcione të vogla.
- Rekomandohet që të gjitha ushqimeve të ngriro t'u vendosni etiketa dhe data. Me këtë do të mund të identifikoni ushqimet dhe do të dini se kur duhet të përdoren përpresa se të prishen.
- Ushqimet duhet të jenë të freskëta përpresa se të ngrijnë për të ruajtur cilësinë

e mirë të ushqimit. Veçanërisht, frutat dhe zarzavatet duhet të ngrihen pasi të mblidhen për të ruajtur të gjitha vlerat e tyre ushqyese.

- Mos i ngrini shishet ose kënaçet me lëngje, veçanërisht pijet që përbajnjë dyoksid karboni - ato mund të shpërthejnë gjatë ngrijes.
- Mos vendosni ushqim të nxeh të nëndarjen e ngrijesit. Ftoheni në temperaturë dhome përpresa se ta fusni brenda ndarjes.
- Për të shmangur rritjen në temperaturë të ushqimeve të ngriro tashmë, mos vendosni ushqime të freskëta të pa ngira direkt pranë tyre. Vendoseni ushqimin në temperaturë dhome në pjesën e ndarjes së ngrijesit ku nuk ka ushqime të ngira.
- Mos hani kuba akulli, akull ose lëpirëse akulli menjëherë pasi i nxirri nga ngrijesi. Rrezik atrofizimi.
- Mos e ngrini përsëri ushqimin e shkrirë. Nëse ushqimi është shkrirë, gatuajeni, ftoheni dhe më pas ngrijeni.

### 6.3 Ruajtja e ushqimit të ngrijë

- Ndarja e ngrijes është ajo e shënuar me .
- Parametrat mesatare të temperaturës sigurojnë ruajtjen e mirë të produkteve të ngriro. Parametrat më të larta të temperaturës brenda pajisjes mund të sjellin shkurtimin e jetëgjatësisë së ushqimit.
- E gjithë ndarja e ngrijesit është e përshtatshme për ruajtjen e produkteve të ngriro ushqimore.
- Lini hapësirë të mjaftueshme rrotull ushqimit për të lejuar qarkullimin e lirshëm të ajrit.
- Për të ditur si të ruani ushqimin në mënyrë të saktë, referojuni etiketës së paketimit të ushqimit për të parë jetëgjatësinë e ushqimit.
- Është e rëndësishme që ta mbështillni ushqimin në mënyrë të tillë që të parandalojë hyrjen e ujtit, lagështirës ose kondensimit.

## 6.4 Këshilla për blerjet

Pas blerjes së ushqimeve:

- Sigurohuni që paketimi të mos jetë dëmtuar, sepse ushqimi mund të jetë prishur. Nëse paketimi është i fryrë ose i lagur, mund të mos jetë ruajtur në kushte optimale dhe mund të ketë filluar shkrirja.
- Për të kufizuar procesin e shkrirjes blijini mallrat e ngrira në fund të blerjes së ushqimeve dhe transportojini ato brenda një çante termike dhe të izoluar.
- Futini ushqimet e ngrira menjëherë në ngrirës pasi të ktheheni nga dyqani.
- Nëse ushqimi është shkrië qoftë edhe pjesërisht, mos e ngrini përsëri. Konsumojeni sa më shpejt të mundeni.
- Respektoni datën e skadencës dhe informacionin mbi ruajtjen në paketim.

## 6.5 Jetëgjatësia në raft për ndarjen e ngrirësit

Lloji i ushqimit	Jetëgjatësia (muaj)
Bukë	3
Frutat (përveç agrumeve)	6 - 12
Zarzavate	8 - 10
Ushqimet e mbetura, pa mish	1 - 2
<b>Bulmeti:</b>	
Gjalp	6 - 9
Djathi i butë (p.sh. mocarella)	3 - 4
Djathë i fortë (p.sh. parmxhano, cedar)	6
<b>Fruta deti:</b>	
Peshk me yndyrë (p.sh. salmon, skumbri)	2 - 3
Peshk pa yndyrë (p.sh. merluc, gjuhëz)	4 - 6
Karkaleca deti	12
Guaska dhe midhje	3 - 4
Peshk i gatuar	1 - 2
<b>Mishi:</b>	

Lloji i ushqimit	Jetëgjatësia (muaj)
Shpezë	9 - 12
Mish lope	6 - 12
Mish derri	4 - 6
Mish qengji	6 - 9
Salsiçe	1 - 2
Proshutë	1 - 2
Ushqimet e mbetura, me mish	2 - 3

## 6.6 Si të mbajmë ushqimet të freskëta në frigorifer

- Cilësimi i mirë i temperaturës që garanton ruajtjen e ushqimit të freskët është temperatura më pak ose e barabartë me +4°C. Cilësimi më i lartë i temperaturës brenda pajisjes mund të sjellë shkurtimin e jetëgjatësisë së ushqimit.
- Mbulojeni ushqimin me paketim për të ruajtur freskinë dhe aromën e tij.
- Gjithmonë përdorni enë të myllura përlengjet dhe ushqimin, për të shmangur daljen e aromave ose shijeve në ndarje.
- Për të shmangur kontaminimin mes ushqimit të gatuar dhe të pagatuar, mbulojini ushqimet e gatuara dhe ndajini ato nga ato të pagatuarat.
- Rekomandohet që ta shkrini ushqimin brenda frigoriferit.
- Mos vendosni ushqim të nxeh të brenda një pajisje. Sigurohuni që të jetë ftohur në temperaturë dhoma përpëra se ta fusni.
- Për të mos lejuar vajtjen dëm të ushqimeve, ushqimet e reja duhet të vendosen prapa të vjetrave.

## 6.7 Si të mbajmë ushqimet në frigorifer

- Seksioni i ushqimeve të freskëta është shënuar (në pllakën e specifikimeve) me .
- Mishi (të gjitha llojet): mbështilleni në paketim të përshtatshëm dhe vendoseni në raftin e xhamit që ndodhet mbi sirtarin

- e perimeve. Ruajeni mishin përmaksimumi 1-2 ditë.
- Frutat dhe perimet: pastrojini plotësisht (eliminoni dheun) dhe vendosini në një sirtar të veçantë (sirtari i perimeve).
  - Këshillohet që të mos mbani fruta ekzotike si bananet, mangot, papajat etj. në frigorifer.
  - Perimet si domatet, patatet, qepët dhe hudhrat nuk duhet të mbahen në frigorifer.
  - Gjalpi dhe djathi: vendosini në një kuti hermetike ose të mbështjella në letër

alumini ose qeska prej polietileni përmundur. Shishet: mbyllini me kapak dhe vendosini në raftin e shisheve në derën e pajisjes ose (nëse është e disponueshme) në mbajtësen e shisheve.

- Gjithmonë referojuni datës së skadencës së produkteve përmundur sa gjatë t'i mbani.

## 7. KUJDESI DHE PASTRIMI

### **⚠ PARALAJMËRIM!**

Referojuni kapitujve të sigurisë.

### 7.1 Pastrimi i pjesës së brendshme

Përpara përdorimit të pajisjes përmendherët përdorimt e pjesës së brendshme. Përdorimt e pjesës së brendshme është normal. Uji i shkrirjes derdhet përmes një zgavre në një enë të veçantë në pjesën e pasme të pajisjes, mbi kompresorin e motorit, ku avullon.

### **⚠ KUJDES!**

Mos përdorni detergjentë, pluhura gërryes, klor apo pastrues me bazë vaji, pasi këta pastrues mund të dëmtojnë sipërfaqet e lëmuara.

### **⚠ KUJDES!**

Aksesorët dhe pjesët e pajisjes nuk janë të përshtatshme përlarje në lavastovilje.

### 7.2 Pastrimi periodik

Pajisja duhet pastruar rregullisht:

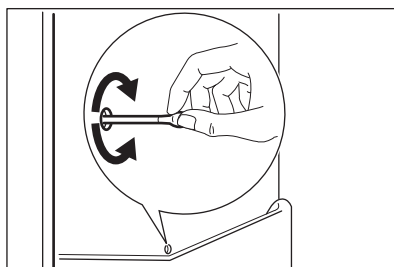
1. Pastroni pjesën e brendshme dhe aksesorët me ujë të vakët dhe me pak sapun neutral.
2. Kontrolloni rregullisht gominat e derës dhe pastrojini përtu siguruar që janë të pastra dhe nuk kanë papastërti.
3. Shpëlajeni dhe thajeni tërësisht.

### 7.3 Shkrirja e frigoriferit

Bryma eliminohet automatisht nga avulluesi i ndarjes së frigoriferit gjatë përdorimit normal. Uji i shkrirjes derdhet përmes një zgavre në një enë të veçantë në pjesën e pasme të pajisjes, mbi kompresorin e motorit, ku avullon.

Është e rendësishme që të pastroni periodikisht vrimën kulluese të ujit të shkrirjes në mes të kanalit të ndarjes së frigoriferit përmes një enës së siguruar që janë të pastruar.

Për këtë qëllim përdorni pastruesin e tubave që keni marrë me pajisjen.



## 7.4 Shkrirja e akullit të dollapit të ngrirjes

### ⚠ KUJDES!

Mos përdorni kurrë mjete të mprehta metalike për pastrimin e brymës nga avulluesi pasi mund ta dëmtoni. Mos përdorni pajisje mekanike apo mjete artificiale për të përshtpjetur procesin e shkrirjes (përveç atyre të rekomanduara nga prodhuesi). Mos përdor spatalën e akullit për të përgatitur ushqime.

(i) Rreth 12 orë para shkrirjes, caktioni temperaturë më të ulët, në mënyrë që të formohet një rezervë e mjaftueshme ftohjeje në rast ndërprerjeje në funksionim.

Një sasi bryme do të krijohet gjithmonë mbi raftet e dollapit të ngrirjes si dhe rreth hapësirës së sipërme.

Shkrijeni dollapin e ngrirjes kur shtresa e brymës të arrijë një trashësi prej 3-5 mm.

1. Fikni pajisjen ose hiqni spinën elektrike nga priza.
2. Hiqni të gjitha ushqimet e ruajtura dhe vendosini në një vend të freskët.

### ⚠ KUJDES!

Rritja e temperaturës së pakove të ushqimit të ngrirë gjatë shkrirjes mund të shkurtojë jetëgjatësinë e ruajtjes së ushqimit.

Mos i prekni me duar të lagura ushqimet e ngrira. Këto ushqime mund t'ju ngrijnë duart.

3. Lëreni derën të hapur. Mbroni dyshemë nga uji i shkrirjes, p.sh. me një leckë ose një enë të sheshtë.
4. Për të përshtpjetur procesin e shkrirjes, vendosni një gotë ujë të ngrohtë në ndarjen e ngrirësit. Përveç kësaj, hiqni copëzat e shkëputura të akullit përparrë se të ketë përfunduar shkrirja. Përdorni spatalën që vjen me paisjen për këtë qëllim.
5. Kur të përfundojë procesi i shkrirjes, thani plotësisht pjesën e brendshme të pajisjes. Mbajeni kraujtësen e akullit pér përdorim në të ardhmen.
6. Ndizni pajisjen dhe mbyllni derën.
7. Vendoseni rregulatorin e temperaturës në pozicionin e ftohtësisë maksimale dhe lëreni pajisjen të punojë pér të paktën 3 orë me këtë cilësim.

Vetëm pas kësaj kohe futeni ushqimin përsëri në ndarjen e ngrirësit.

## 7.5 Periudha e mospërdorimit

Kur pajisja nuk përdoret pér një periudhë të gjatë, merrni masat paraprake të mëposhtme:

1. Shkëputeni pajisjen nga furnizimi me elektricitet.
2. Hiqni të gjithë ushqimin.
3. Shkrini pajisjen.
4. Pastroni pajisjen dhe të gjithë aksesorët.
5. Lëreni derën paksa hapur pér të shmangur formimin e erërave të pakëndshme.

## 8. ZGJIDHJA E PROBLEMEVE

### ⚠ PARALAJMËRIM!

Referojuni kapitujve të sigurisë.

## 8.1 Çfarë duhet bërë nëse...

Problemi	Shkaku i mundshëm	Zgjidhja
Pajisja nuk punon.	Pajisja është e fikur.	Ndizni pajisjen.
	Spina e pajisjes nuk është lidhur siç duhet me prizën e rrjetit.	Futeni në prizë siç duhet spinën e pajisjes.
	Nuk ka tension në prizën e rrjetit.	Lidhni një pajisje tjetër elektrike në prizën e rrjetit. Kontaktoni një elektricist të kualifikuar.
Pajisja është e zhurmshme.	Pajisja nuk mbështetet siç duhet.	Kontrolloni nëse pajisja qëndron e fiksuar.
Është aktiv alarmi akustik ose vizual.	Dera është lënë hapur.	Mbyllni derën.
Kompresori punon vazhdimisht.	Temperatura është vendosur gabim.	Referojuni kapitullit "Paneli i kontrollit".
	Në pajisje janë futur njëkohësisht shumë produkte ushqimore.	Prisni disa orë e më pas kontrolloni sërisht temperaturën.
	Temperatura e dhomës është shumë e lartë.	Referojuni kapitullit "Instalimi".
	Produktet ushqimore të vendosura në pajisje kanë qenë tepër të ngrrohta.	Lërini produktet ushqimore të ftohen në temperaturën e dhomës përpëra se t'i fusni në pajisje.
	Dera nuk është mbyllur siç duhet.	Referojuni seksionit "Mbyllja e derës".
	Funksioni FastFreeze është i aktivizuar.	Shikoni seksionin "Funksioni FastFreeze".
Kompresori nuk fillon menjëherë pas shtypjes së "FastFreeze", ose pas ndryshimit të temperaturës.	Kompresori ndizet pas një periudhe kohore.	Kjo është normale, nuk ka ndodhur asnjë gabim.
Dera është e pakalibruar ose pengon skarën e ventilimit.	Pajisja nuk është e niveluar.	Shikoni udhëzimet e instalimit.
Dera nuk hapet lehtë.	Jeni përpjekur të rihapni derën menjëherë pas mbyllijes.	Prisni pak sekonda mbas mbyllijes dhe rihapjes së derës.
Llamba nuk punon.	Llamba është në gjendje gatishmërie.	Mbyllni dhe hapni derën.
	Llamba është me defekt.	Kontaktioni Qendrén më të afërt të Shërbimit të Autorizuar.

Problemi	Shkaku i mundshëm	Zgjidhja
Ka shumë brymë dhe akull.	Dera nuk është mbyllur siç duhet.	Referojuni seksionit "Mbyllja e derës".
	Guarnicioni është i deformuar ose i ndotur.	Referojuni seksionit "Mbyllja e derës".
	Produktet ushqimore nuk janë mbështjellë siç duhet.	Mbështillini produktet ushqimore siç duhet.
	Temperatura është vendosur gabim.	Referojuni kapitullit "Paneli i kontrollit".
	Pajisja është mbushur plotësisht dhe është vendosur në temperaturën më të ulët.	Vendosni një temperaturë më të lartë. Referojuni kapitullit "Paneli i kontrollit".
	Temperatura e vendosur në pajisje është tepër e ulët dhe temperatura e ambientit është tepër e lartë.	Vendosni një temperaturë më të lartë. Referojuni kapitullit "Paneli i kontrollit".
Uji rrjedh në pllakën e pasme të frigoriferit.	Gjatë procesit automatik të shkrirjes së akullit, bryma shkrihet në pllakën e pasme.	Kjo është e saktë.
Në paretin e pasmë të frigoriferit ka shumë ujë të kondensuar.	Dera është hapur shumë shpesh.	Hapeni derën vetëm kur është e nevojshme.
	Dera nuk është mbyllur plotësisht.	Sigurohuni që dera të jetë mbyllur plotësisht.
	Ushqimi i ruajtur nuk është mbështjellë.	Mbështilleni ushqimin në paketime të përshtatshme përpëra se ta ruani në pajisje.
Uji rrjedh brenda frigoriferit.	Produktet ushqimore pengojnë rrjedhjen e ujit në mbledhësin e ujit.	Sigurohuni që produktet ushqimore të mos prekin pllakën e pasme.
	Shkarkuesi i ujit është blokuar.	Pastroni shkarkuesin e ujit.
Uji rrjedh në dysheme.	Shkarkuesi i ujit të shkrirjes nuk është i lidhur me enën e avullimit poshtë kompresorit.	Bashkangjisi shkarkimin e ujit të shkrirjes në enën e avullimit.
Temperatura nuk mund të caktohet.	Është aktivizuar FastFreeze funksioni.	Çaktivizoni FastFreeze funksionin manualisht ose prisni derisa funksioni të çaktivizohet automatikisht për të vendosur temperaturën. Shikoni seksionin "funkcioni FastFreeze"
Temperatura në pajisje është tepër e ulët/e lartë.	Temperatura nuk është vendosur siç duhet.	Vendosni një temperaturë më të lartë/më të ulët.

Problemi	Shkaku i mundshëm	Zgjidhja
	Dera nuk është mbyllur siç duhet.	Referojuni seksionit "Mbyllja e derës".
	Temperatura e produkteve ushqimore është tepër e lartë.	Lëreni temperaturën e produkteve ushqimore të bjerë në temperaturën e ambientit, përpresa se t'i ruani.
	Janë ruajtur shumë produkte ushqimore njëkohësisht.	Ruan më pak produkte ushqimore njëkohësisht në pajisje.
	Trashësia e brymës është më e madhe se 4-5 mm.	Shkrini pajisjen.
	Dera është hapur shumë shpesh.	Hapeni derën vetëm nëse është e nevojshme.
	Funksioni FastFreeze është i aktivizuar.	Shikoni seksionin "Funksioni FastFreeze".
	Nuk ka qarkullim të ajrit të ftohtë në pajisje.	Sigurohuni që të ketë qarkullim të ajrit të ftohtë në pajisje. Referojuni kapitullit "Ndihmë dhe këshilla".
Disa sipërfaqe specifike brenda ndarjes së frigoriferit janë më të ngrrohta ndonjëherë.		Kjo është gjendje normale.
Dritat LED të caktimit të temperaturës pulsojnë njëkohësisht.	Ka ndodhur një gabim në matjen e temperaturës.	Kontaktoni Qendrën më të afërt të Shërbimit të Autorizuar. Sistemi i ftohjes do të vazhdojë t'i mbajë produktet ushqimore të ftohta, por rregullimi i temperaturës nuk do të jetë i mundur.

**(i)** Nëse këshilla nuk çon në rezultatin e dëshiruar, telefonojini Qendrën më të afërt të Autorizuar të Shërbimit.

## 8.2 Ndërrimi i llambës

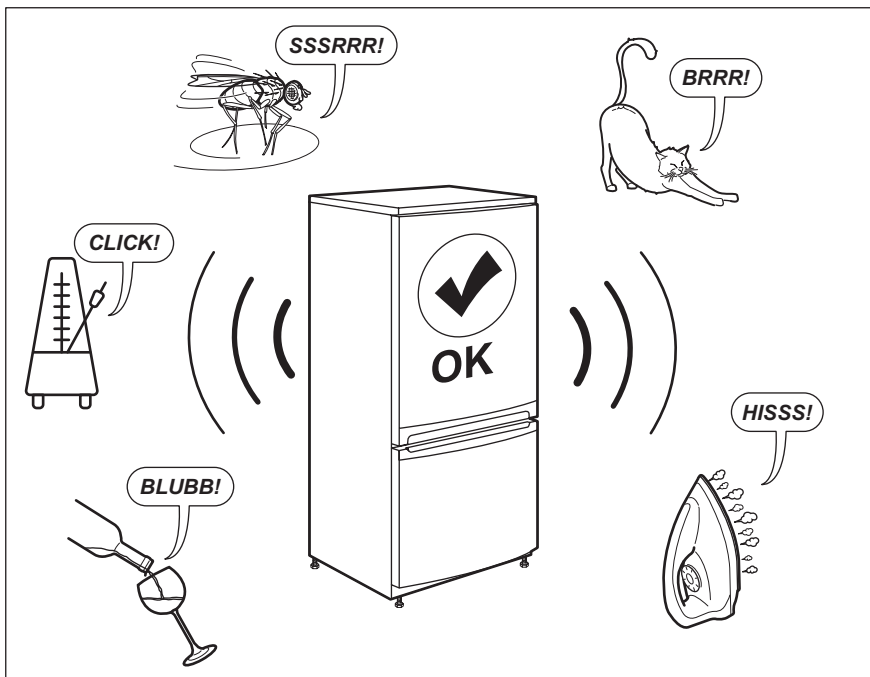
Pajisja është e pajisur me një dritë të brendshme LED me jetëgjatësi të madhe.

Vetëm shërbimi lejohet pér të zëvendësuar pajisjen e ndriçimit. Kontaktoni Qendrën tuaj të Autorizuar të Shërbimit.

## 8.3 Mbyllja e derës

1. Pastroni guarnicionet e derës.
2. Nëse është e nevojshme, rregulloni derën. Shikoni udhëzimet e instalimit.
3. Nëse është e nevojshme, zëvendësoni guarnicionet me defekt të derës. Kontaktoni qendrën e shërbimit të autorizuar.

## 9. ZHURMA



## 10. TË DHËNAT TEKNIKE

Informacioni teknik ndodhet në pllakën e specifikimeve në anën e brendshme të pajisjes dhe në etiketën e energjisë.

Kodi QR në etiketën e energjisë të dhënë me pajisjen jep një lidhje interneti tek informacioni që lidhet me performancën e pajisjes në databazën e EU EPREL. Ruajeni etiketën e energjisë për referencë së bashku me manualin e përdorimit dhe të gjitha dokumentet e tjera që ofrohen me këtë pajisje.

Të njëjtin informacion mund ta gjeni gjithashtu në EPREL duke përdorur lidhjen <https://eprel.ec.europa.eu>, si dhe emrin e modelit dhe numrin e produktit që gjeni në pllakën e specifikimeve të pajisjes.

Shikoni lidhjen [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu) për informacion të detajuar rreth etiketës së energjisë.

## 11. INFORMACION PËR INSTITUTET E TESTIMIT

Instalimi dhe përgatitja e pajisjes për çfarëdo verifikimi EcoDesign duhet të jetë në përputhje me EN 62552 (EU). Kërkesat për ventilimin, dimensionet e zgavrës dhe

hapësirat minimale të pasme duhet të jenë siç përcaktohet në këtë "Manual përdorimi" te "Instalimi". Ju lutemi kontaktoni me prodhuesin për çdo informacion të

mëtejshëm, duke përfshirë edhe planet e ngarkimit.

## 12. ÇËSHTJE QË LIDHEN ME AMBIENTIN

Ricikloni materialet me simbolin Vendoseni ambalazhin te kontejnerët e riciklimit nëse ka. Ndihmoni në mbrojtjen e mjedisit dhe shëndetit të njerëzve dhe në riciklimin e mbetjeve të pajisjeve elektrike dhe

elektronike. Mos hidhni pajisjet e shënuara me simbolin e mbeturinave shtëpiake. Ktheni produktin në pikën lokale të riciklimit ose kontaktoni me zyrën komunale.

## СОДРЖИНА

1. БЕЗБЕДНОСНИ ИНФОРМАЦИИ.....	21
2. БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА.....	23
3. МОНТАЖА.....	25
4. КОНТРОЛНА ТАБЛА.....	28
5. СЕКОДНЕВНА УПОТРЕБА.....	29
6. СОВЕТИ И ПОМОШ.....	31
7. НЕГА И ЧИСТЕЊЕ.....	33
8. РЕШАВАЊЕ ПРОБЛЕМИ.....	35
9. БУЧАВА.....	38
10. ТЕХНИЧКИ ПОДАТОЦИ.....	38
11. ИНФОРМАЦИИ ЗА ТЕСТИРАЊЕ.....	39
12. ГРИЖА ЗА ОКОЛИНАТА.....	39

Можноста за промени е задржана.

## 1. БЕЗБЕДНОСНИ ИНФОРМАЦИИ

Пред монтирање и користење на апаратот, ве молиме внимателно да ги прочитате приложените упатства. Производителот не сноси одговорност за направена повреда или штета кои се резултат на неправилна монтажа или употреба. Секогаш чувајте ги упатствата на сигурно и безбедно место за подоцнежна употреба.

### 1.1 Безбедност на деца и ранливи лица

- Овој апарат може да го користат деца над 8 години и лица со намалени физички, сетилни или ментални способности или лица без искуство и знаење доколку тоа го прават под надзор или доколку им биле дадени упатства како безбедно да го употребуваат апаратот, и доколку ги разбираат опасностите поврзани со него. На децата на возраст од 3 до 8 години и на лицата со големи и сложени пречки во развојот им е дозволено да го полнат и да го празнат апаратот доколку добиле соодветни упатства. Апаратот не смее да биде во дофат на деца помали од 3 години освен ако не се под постојан надзор.
- Децата треба да бидат под надзор да не играат со апаратот.

- Децата не треба да го чистат или да го оддржуваат апаратот без надзор.
- Држете ја амбалажата подалеку од деца и фрлете ја соодветно.

## 1.2 Општа безбедност

- Уредот служи само за складирање храна и пијалаци.
- Уредот е наменет да го користи едно домаќинство во домашни услови во затворен простор.
- Уредот може да се користи во канцеларии, хотелски соби, гостилници, фарми со гостилници и други слични сместувања каде неговото користење не надминува (просечно) ниво на користење во домаќинство.
- За да се избегне контаминација на храна, почитувајте ги следниве упатства:
  - не отварајте ги вратите подолги временски периоди;
  - редовно исчистете ги површините што може да допираат храна и достапните системи за цедење;
  - чувајте сувово месо и риба во соодветни контејнери во фрижидерот, така што тоа не е во контакт со или не капе врз друга храна.
- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Отворите за вентилација, во околината на апаратот или во вградената конструкција, треба да се ослободени од пречки.
- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не користете механички уреди или вештачки средства за забрзување на процесот на одмрзнување, освен оние што ги препорачува производителот.
- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не оштетувајте го ладилното коло.
- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не користете електрични апарати во одделите за складирање храна на апаратот, освен ако не се од типот што е препорачан од производителот.
- Не користете чистач со воден спреј и пареа за чистење на апаратот.

- Чистете го апаратот со влажна мека крпа. Користете само неутрални детергенти. Не користете абразивни производи, абразивни сунѓери за чистење, растворувачи или метални предмети.
- Кога апаратот е празен подолг период, исклучете го, одмрзнете го, исчистете го, исушете го и оставете ја вратата отворена за да спречите развивање на мувла во апаратот.
- Не чувајте експлозивни материји како аеросолни конзерви со запалив погон во овој апарат.
- Доколку кабелот за напојување се оштети, треба да се замени од страна на производителот, негов овластен сервисен центар или слични квалификувани лица за да се избегне опасност.

## 2. БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА

### 2.1 Монтажа

#### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Апаратот мора да биде монтиран само од квалификувано лице.

- Извадете ја целата амбалажа.
- Немојте да монтирате ниту да користите оштетен апарат.
- Не користете го апаратот пред да го монтирате во вградената конструкција од безбедносни причини.
- Следете ги инструкциите за монтирање дадени со апаратот.
- Секогаш внимавјте кога го пренесувате апаратот затоа што е тежок. Секогаш носете заштитни ракавици и приложените обувки.
- Проверете дали воздухот може да кружи околу апаратот.
- Кога првпат инсталирате или откако сте ја замениле вратата почекајте најмалку 4 часа пред да го поврзете апаратот на струја. Ова е за да се овозможи маслото да тече назад во компресорот.
- Пред да извршите било каква работа на самиот апарат (на пр. промена на врата), извадете го кабелот од штекерот.

- Не монтирајте го апаратот во близина на радијатори или шпорети, рерни или плочи за готвење, освен ако не е поинаку специфицирано во упатствата за монтирање.
- Не го изложувајте апаратот на дожд.
- Не го инсталирајте апаратот таму каде што има директна сончева светлина.
- Не го монтирајте овој апарат во многу влажни и студени места.
- Кога го преместувате апаратот, подигнете го предниот раб за да не го изгребете подот.
- Во апаратот има кеса со средство за сушење. Тоа не е играчка. Тоа не е храна. Ве молиме да ја фрлите веднаш.

### 2.2 Поврзување на струјата

#### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Ризик од пожар и струен удар.

#### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Кога го поставуваме апаратот, проверете дали гајтанот за струја е заплеткан или оштетен.

## ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Не користете адаптери со повеќе приклучници и продолжителни кабли.

- Апаратот мора да биде заземјен.
- Проверете дали параметрите на плочката со спецификации се компатибили со електричната моќност на мрежата на електрична енергија.
- Секогаш користете правилно монтиран штекер отпорен на струјни удари.
- Потрудете се да не ги оштетите електричните делови (на пример приклучокот за струја, електричниот кабел, компресорот). Контактирајте со нашиот овластен сервисен центар или електричар за да ги смените електричните делови.
- Електричниот кабел мора да остане под нивото на приклучокот за струја.
- Поврзете го приклучокот за струја со штекерот на крајот од монтажата. Проверете дали приклучокот за струја е пристапен по монтирањето.
- Не влечете го кабелот за да го исклучите апаратот од струја. Секогаш повлекувајте го приклучокот за струја.

## 2.3 Употреба

### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Ризик од повреда, изгореници, струен удар или пожар.

-  Апаратот содржи запаллив гас, изобутан (R600a), природен гас со високо ниво на компатибилност со околината. Внимавајте да не го оштетите водот за ладење кој содржи изобутан.

- Не менувајте ја спецификацијата на овој апарат.
- Секое користење на вградениот производ како самостоен е строго забрането.
- Не ставајте електрични апарати (на пример, апарати за правење сладолед) во апаратот, освен ако производителот не навел дека е применливо.
- Ако дојде до оштетување на ладилното коло, проверете дали во просторијата

има пламен и извори на палење.

Проветрете ја просторијата.

- Не дозволувајте жешки предмети да ги допрат пластичните делови на апаратот.
- Не ставајте безалкохолни пијалоци во преградата за замрзнување. Ова ќе создаде притисок врз садот со пијалок.
- Не чувајте запалив гас и течност во апаратот.
- Не ставајте запаливи производи или предмети кои се мокри заедно со запаливи производи во апаратот, или во негова близина.
- Не ги допирајте компресорот или кондензаторот. Тие се жешки.
- Не вадете и не допирајте ги предметите од преградата за замрзнување ако рацете ви се мокри или влажни.
- Не ја замрзнувајте повторно храната што е одмрзнатата.
- Следете ги упатствата за чување замрзнатата храна што се наоѓаат на пакувањето.
- Завиткајте ја храната во материјал кој е безбеден за чување на храна пред да ја ставите во преградата за замрзнувачот.
- Не дозволувајте храната да дојде во контакт со внатрешните сидови на преградите на апаратот.

## 2.4 Внатрешна светилка

### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Опасност од електричен шок.

- Овој производ содржи еден или повеќе извори на светлина од класа на енергетска ефикасност G.
- Во однос на светилите во внатрешноста на овој производ и резервните светилки што се продаваат посебно: Овие светилки се предвидени да издржат екстремни физички услови во апаратите за домаќинство, како што се температура, вибрации, влажност или се предвидени за давање сигнали за работната состојба на апаратот. Тие не се предвидени да се користат за други намени и не се погодни за осветлување простории во домот.

## 2.5 Нега и чистење

### ⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Опасност од повреда или оштетување на апаратот.

- Пред одржувањето, исклучете го апаратот и исклучете го кабелот од штекерот за струја.
- Апаратот содржи јаглеводороди во уредот за ладење. Само квалификувано лице смее да го одржува апаратот и повторно да ја полни единицата.
- Редовно вршете проверка на одводот на фрижидерот и ако е потребно исчистете го. Ако одводот е блокиран, ќе се собира одмрзната вода на дното на апаратот.

## 2.6 Сервис

- За да го поправите апаратот, контактирајте со овластениот сервисен центар. Користете само оригинални резервни делови.
- Треба да знаете дека само-поправката или непрофесионалната поправка може да имаат последици врз безбедноста и може да ја направи гаранцијата неважечка.
- Следниве резервни делови ќе бидат достапни 7 години по прекинувањето на моделот: термостати, температурни сензори, печатени плочки, светлосни

извори, ракки за врати, шарки за врати, тави и кошници. Треба да знаете дека некој од овие резервни делови се достапни само кај професионални сервисери, и дека не сите резервни делови се ревелантни за сите модели.

- Дихтунзите за вратите ќе бидат достапни 10 години откако моделот ќе прекине да се произведува.

## 2.7 Расходување

### ⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Ризик од повреда или задушување.

- Исклучете го апаратот од приклучокот за струја.
- Отсечете го кабелот за струја и фрлете го.
- Извадете ја вратата за да спречите затворање на деца и миленичиња во апаратот.
- Водовите за ладење и изолираниите материјали на овој апарат се еколошки производи.
- Изолациската пена содржи запалив гас. Контактирајте со општинската власт за да добиете информации за правилно расходување на апаратот.
- Не оштетувајте го делот за ладење којшто се наоѓа во близина на разменувачот на топлина.

## 3. МОНТАЖА

### ⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Видете во поглавјата за безбедност.

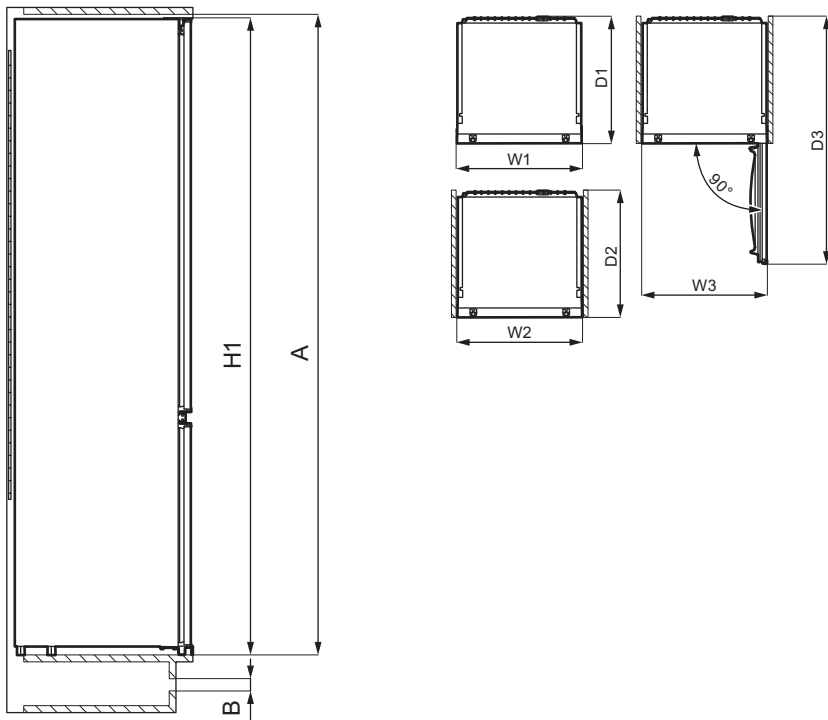
### ⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Погледнете во упатството за монтажа за да го монтирате уредот.

### ⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Поправете го апаратот во согласност со упатството за монтажа за да избегнете ризик од нестабилност на апаратот.

### 3.1 Димензии



#### Вкупни димензии<sup>1</sup>

H1	мм	1772
W1	мм	540
D1	мм	549

<sup>1</sup> височината, широчината и должината на апаратот без раката

#### Потребен простор при употребата<sup>2</sup>

H2 (A+B)	мм	1816
W2	мм	560
D2	мм	550
A	мм	1780
B	мм	36

<sup>2</sup> височината, широчината и должината на апаратот вклучувајќи ја раката, плус потребниот простор за слободно кружење на воздухот за ладење

#### Вкупен простор потребен при употребата<sup>3</sup>

H3 (A+B)	мм	1816
W3	мм	550
D3	мм	1068

<sup>3</sup> височината, широчината и должината на апаратот вклучувајќи ја раката, плус потребниот простор за слободно кружење на воздухот за ладење, плус потребниот простор за да се овозможи отворање на вратата до минималниот агол што дозволува вадење на целата внатрешна опрема

## 3.2 Локација

За да обезбедите најдобра функционалност на апаратот, не треба да го монтирате апаратот на место со директна сончева светлина. Не монтирајте го апаратот во близина на радиатори или шпорети, рерни или плочи за готвење, освен ако не е поинаку специфицирано во упатствата за монтирање.

Погрижете се воздухот да може да кружи слободно околу задниот дел на фрижидерот.

Апаратот треба да се постави на суво, добро проветreno место, во затворено.

Апаратот е предвиден за користење на собна температура во опсег од 10°C до 43°C.

**!** Правилното работење на апаратот може да се гарантира само во наведениот температурен опсег.

**!** Ако не сте сигурни каде да го монтирате апаратот, обратете се кај продавачот, до нашата служба за клиенти или до најблискиот овластен сервисен центар.

**!** Мора да овозможите апаратот да се исклучува од напојувањето. Оттаму, по инсталацијата штекерот мора да биде лесно достапен.

## 3.3 Поврзување на струјата

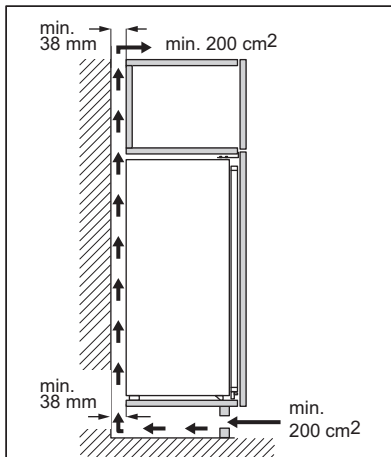
- Пред вклучување, проверете дали напонот и фреквенцијата прикажани на плочката со спецификации одговараат на вашето домашно напојување.
- Апаратот мора да биде заземен. Приклучокот за кабел за напојување е обезбеден со контакт за таа цел. Ако домашниот приклучок за напојување не е заземен, поврзете го апаратот на

посебно заземјување во согласност со важечките прописи, консултирајте се со квалификуван електричар.

- Производителот не прифаќа одговорност доколку не се почитуваат горенаведените безбедносни мерки.

## 3.4 Стандарти за вентилација

Зад апаратот мора да има доволно струење на воздухот.



### **!** ВНИМАНИЕ!

Видете ги упатствата за монтирање.

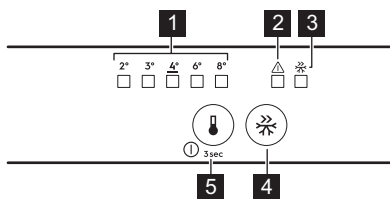
## 3.5 Менување на страната на отворање на вратата

Видете ги посебните документи со упатства за монтажа и менување и враќање на вратата.

### **!** ВНИМАНИЕ!

На секоја фаза од враќање на вратата заштитете го подот од гребење со издржлив материјал.

## 4. КОНТРОЛНА ТАБЛА



- 1** Температурни показатели
- 2** Показател за аларм
- 3** FastFreeze Показна светилка
- 4** Копче FastFreeze
- 5** Копче за регулирање на температурата/  
Копче ВКЛУЧЕНО/ИСКЛУЧЕНО

### 4.1 Исклучување/вклучување

#### Вклучување

1. Ставете го приклучокот во сидниот штекер.
2. Притиснете го копчето за регулирање на температурата доколку сите температурни LED показатели се исклучени.

#### Исклучување

Продолжете да го притискате копчето за регулирање на температура за 3 сек. Сите показатели се гаснат.

### 4.2 Регулирање на температурата

За да работите со апаратот, допирајте го регулаторот за температура додека да се запалат соодветните LED за потребната температура. Одбирањето е постепено, се менува од 2°C до 8°C. Препорачаната поставка е 4°C.

1. Регулатор на температура на допир. Моменталниот показател за температура трепка. Секогаш кога ќе го допрете регулаторот на температура, поставката се придвижува за една позиција. Соодветниот LED трепка одредено време.
2. Допрете го регулаторот за температура се додека не се одбере потребната температура.

**i** Поставената температура ќе биде достигната за 24 часа. По снемување струја поставената температура се зачувува.

### 4.3 FastFreeze функција

Функцијата FastFreeze се користи за предзамрзнување и брзо замрзнување во низа во преградата за замрзнување. Функцијата го забрзува смрзнувањето на свежата храна и, истовремено, ги штити прехрамбените производи што се веќе ставени во преградата за замрзнување од несакано загревање.

**i** За да замрзнете свежа храна, активирајте ја функцијата FastFreeze најмалку 24 часа пред да ја ставите храната за предзамрзнување.

За да ја активирате функцијата FastFreeze, притиснете го копчето FastFreeze. Светлото FastFreeze ќе се запали.

**i** Оваа функција се исклучува автоматски по 52 часа.

Функцијата може да се деактивира во секое време со повторно притискање на копчето FastFreeze. Показателот FastFreeze ќе се изгасне.

### 4.4 Аларм за отворена врата

Ако вратата на фрижидерот се остави отворена околу 5 мин, се огласува звучен сигнал и почнува да трепка показното светло за аларм.

Притиснете кое било копче за да ги исклучите звучниот и визуелниот аларм.

Алармот се деактивира по затворањето на вратата.

**i** Доколку не притиснете ниту едно копче, звучниот сигнал се исклучува по 1 ч, а се уште трепка показното светло за аларм.

## 4.5 Недостиг на напојување

Уредот детектира долготраен прекин на електричната енергија. Кога ќе предизвика зголемување на температурата, показателот за аларм трепка и звукот се вклучува.

Притиснете кое било копчето за да го деактивирате алармот и да го исклучите звукот.



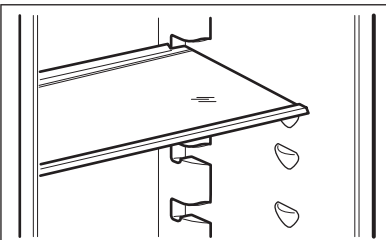
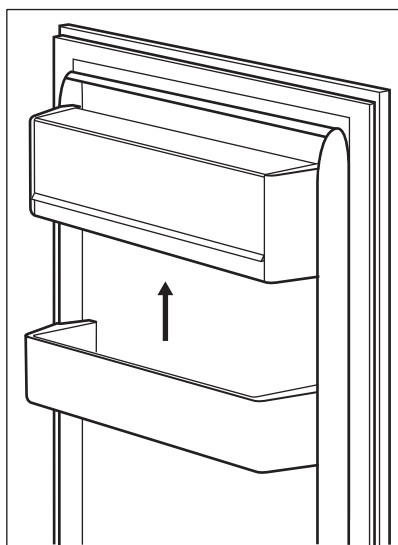
Показателот за аларм продолжува да трепка додека не притиснете кое било копче. Звучниот сигнал се исклучува автоматски по 1 ч.

## 5. СЕКОЈДНЕВНА УПОТРЕБА

### 5.1 Местење на полиците на вратата

За да се овозможи складирање пакети со храна со различна големина, полиците на вратата може да се стават на различна височина.

1. Постепено извлекувајте ја полицата сè додека не се ослободи.
2. Преместете според потреба.



Не поместувајте ја стаклената полица над фиоката за зеленчук за да не го попречите правилното струење на воздухот.

### 5.3 Фиоки за зеленчук

Во долниот дел на апаратот има специјални фиоки погодни за складирање овошје и зеленчук.

### 5.4 Температурен показател.

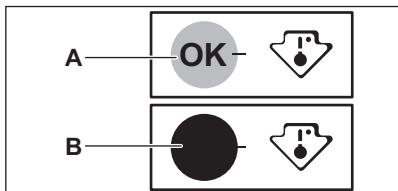
За соодветно чување на храната, фрижидерот е опремен со показател за температура. Симболот на страничниот ѕид на апаратот ја покажува најстудената зона во фрижидерот.

Ако OK е прикажано (A), ставете ја свежата храна во областа означена со симболот, ако не (B), почекајте 12 часа и проверете дали е OK (A).

Ако сè уште не е OK (B), прилагодете ја контролата на поставките на поставка за пониска температура.

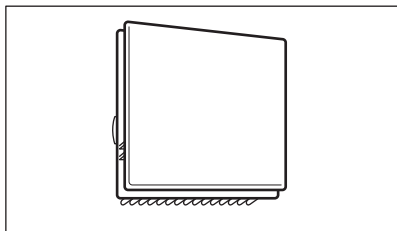
### 5.2 Подвижни полици

На сидовите на фрижидерот се монтирани низа шини така што полиците може да се наместат по желба.



## 5.5 Вентилатор

Преградата на фрижидерот е опремена со уред кој овозможува брзо ладење на храната и овозможува поизедначена температура во преградата.



Овој уред се активира автоматски по потреба.

**!** Вентилаторот работи само кога е затворена вратата.

**!** Не отстранувајте го капакот на вентилаторот.

## 5.6 Замрзнување свежа храна

Преградата за замрзнување е соодветна за замрзнување свежа храна и за чување замрзната и длабоко замрзнатата храна долго време.

За да замрзнете свежа храна, вклучете ја функцијата FastFreeze барем 24 часа пред да ја ставите храната да се замрзне во преградата за замрзнување.

Чувайте ја свежата храна рамномерно распоредена во првата преграда или фиока од горниот дел.

Максималната количина на храна што може да се замрзне без додавање друга свежа храна во период од 24 часа е наведена на плочката со спецификации (етикета што се наоѓа во апаратот).

Кога ќе заврши замрзнувањето, апаратот автоматски се враќа на претходната поставка за температура (видете во „Функција FastFreeze“).

**!** Во оваа состојба, температурата во фрижидерот може малку да се промени.

За повеќе информации, видете во „Совети за замрзнување“.

## 5.7 Складирање замрзнатата храна

По првото вклучување или по извесен период некористење, пред да ставите производи во преградата, оставете апаратот да работи барем 3 часа со вклучена FastFreeze функција.

Фиоките на замрзнувачот овозможуваат брзо и лесно наоѓање на пакетот храна што го барate.

Ако сакате да чувате големи количини на храна извадете ги сите фиоки и ставете ја храната на полиците.

Најмалата оддалеченост од вратата до храната треба да биде 15 mm.

### **! ВНИМАНИЕ!**

Во случај на случајно одмрзнување, на пример поради снемување струја, ако немало струја подолго време од времето наведено на плочката со спецификации под „време на одржување“, одмрзнатата храна мора да се изеде брзо или да се загти веднаш, потоа да се олади и потоа повторно да се замрзне.

## 5.8 Одмрзнување

Длабоко смрзнатата или смрзнатата храна, пред да се јаде, може да се одмрзне во фрижидерот или во пластична кеса под ладна вода.

Оваа операција зависи од расположливото време и од типот на храната. Мали парчиња може да се готват уште смрзнати.

## 5.9 Правење коцки мраз

Апаратот е опремен со еден или повеќе садови за правење коцки мраз.

 Не користете метални алатки за вадење на садовите од замрзнувачот.

1. Наполнете ги овие садови со вода.
2. Ставете ги садовите за мраз во преградата за замрзнување.

## 6. СОВЕТИ И ПОМОШ

### 6.1 Совети за заштеда на енергија

- Замрзнувач: Внатрешната конфигурација на апаратот е онаа која обезбедува најефикасна употреба на енергија.
- Фрижидер: Најефикасна употреба на енергија е обезбедена во конфигурацијата со фиоките во долниот дел на апаратот и со рамномерно распоредени полици. Позицијата на корпите на вратите не влијае на потрошувачката на енергија.
- Не отворајте ја вратата често и не оставајте ја отворена подолго отколку што е неопходно.
- Замрзнувач: Колку е постудена поставката за температура, толку е повисока потрошувачката на енергија.
- Фрижидер: Не поставувајте превисока температура за штедење енергија освен ако тоа не го бараат карактеристиките на храната.
- Доколку собната температура е висока и регулаторот за температура е на ниска температура и апаратот е целосно наполнет, компресорот може да работи непрестано, што ќе предизвика формирање спана или мраз на испарувачот. Во овој случај, поставете го регулаторот на температурата на повисока температура за да дозволите автоматско одмрзнување и да заштедите енергија на овој начин.
- Обезбедете добро проветрување. Не покривајте ги решетките или отворите за проветрување.

### 6.2 Совети за замрзнување

- Активирајте ја функцијата FastFreeze најмалку 24 часа пред да ја ставите храната во преградата за замрзнување.
- Пред замрзнувањето, завиткајте ја и запечатете ја свежата храна во: алуминиумска фолија, пластична

фолија или кеси, херметички садови со капак.

- За поефикасно замрзнување и одмрзнување поделете ја храната во мали порции.
- Се препорачува ставање етикети и датуми на целата замрзната храна. Тоа ќе помогне за идентификување на храната и за да се знае кога треба да се искористи пред да се расипе.
- Храната треба да е свежа пред да се замрзне за да се зачува добриот квалитет. Особено овоштето и зеленчукот треба да се замрзнат откако ќе се наберат за да се зачуваат сите нивни хранливи материји.
- Не замрзнувајте шишиња или лименки со течности, особено пijaлоци кои содржат јаглерод диоксид - може да експлодираат при замрзнувањето.
- Не ставајте топла храна во преградата за замрзнување. Изладете ја на собна температура пред да ја ставите во преградата.
- За да се избегне зголемување на температурата на веќе смрзнатата храна, не ја ставјте веќе смрзнатата храна директно до неа. Ставете храна на собна температура во делот на преградата за замрзнување кадешто нема замрзнатата храна.
- Немојте да јадите коцки мраз, мраз или лижавчиња мраз веднаш после вадење од замрзнувачот. Опасност од замрзнатини.
- Не замрзнувајте ја повторно одмрзнатата храна. Доколку храната се одмрзнала, згответе ја, изладете ја и потоа замрзнете ја.

### 6.3 Складирање замрзнатата храна

- Преградата за замрзнување е обележана со .
- Поставката за средна температура обезбедува добро зачувување на замрзнати прехранбени производи.

- Поставка за повисока температура во апаратот може да доведе до помала трајност.
- Целата преграда за замрзнување е погодна за чување замрзнати прехрамбени производи.
  - Оставете доволно простор околу храната за да овозможите слободно кружење на воздухот.
  - За соодветно чување, видете ја етикетата на амбалажата на храната за да го видите рокот на употреба.
  - Важно е да се завитка храната на таков начин што спречува влегување на вода, влажност или кондензација.

## 6.4 Совети за купување

По набавката на продукти:

- Уверете се дека амбалажата не е оштетена - храната може да се расипе. Ако амбалажата е надуена или влажна, храната можеби не била правилно чуvana во оптимални услови и можеби веќе започнала да се одmrзнува.
- За да се ограничи процесот на одmrзнување, купувајте замрзнати работи на крајот на купувањето продукти и транспортирајте ги во термално или изолирано студено ќесе.
- Веднаш откако ќе се вратите од продавницата, ставете ја замрзнатата храна во замрзнувачот.
- Доколку храната се одmrзнала дури и делумно, не ја замрзнувајте повторно. Консумирајте ја најбрзо што можете.
- Придржувајте се до рокот на траење и информациите за чување на амбалажата.

## 6.5 Рок на траење за преградата за замрзнување

Вид јадење	Рок на траење (месец и)
Леб	3
Овошје (освен агруми)	6 - 12
Зеленчук	8 - 10
Остатоци без месо	1 - 2

Вид јадење	Рок на траење (месец и)
------------	-------------------------

### Млечни производи:

Путер	6 - 9
Меко сирење (на пр. моцарела)	3 - 4
Тврдо сирење (на пр. пармезан, чедар)	6

### Морска храна:

Мрсна риба (на пр. лосос, скуша)	2 - 3
Посна риба (на пр. бакалар, рибалист)	4 - 6
Шкампи	12
Излуштени школки и школки со окlop	3 - 4
Готовна риба	1 - 2

### Месо:

Живина	9 - 12
Говедско месо	6 - 12
Свинско	4 - 6
Јагнешко	6 - 9
Колбас	1 - 2
Шунка	1 - 2
Остатоци со месо	2 - 3

## 6.6 Совети за ладење свежа храна

- Добра поставка на температурата што обезбедува зачувување на свежата храна е температура пониска или еднаква на +4°C. Поставка за повисока температура во апаратот може да доведе до помала трајност на храната.
- Покријте ја храната со амбалажа за да ја зачуваате нејзината свежина и арома.
- Секогаш користете затворени садови за течности и за храна за да ги избегнете миризбите во преградата.

- За да избегнете вкрстена контаминација меѓу готовната и сировата храна, покријте ја готовната храна и одвојте ја од сировата.
- Се препорачува храната да се одмрзнува во фрижидерот.
- Не ставајте топла храна во апаратот. Уверете се дека е изладена на собна температура пред да ја ставите.
- За да спречите фрлање на храната, новите залихи храна треба секогаш да се ставаат зад старите.

## 6.7 Совети за ладење храна

- Преградата за свежа храна е обележана (на плочката со спецификации) со .
- Месо (сите видови): виткајте го во пластични кесички и ставајте го на стаклената полица над фиоката за зеленчук. Месото чувајте го најмногу 1-2 дена.

- Овошје и зеленчук: исчистете ги темелно (отстранете ја земјата) и ставете ги во специјална фиока (фиока за зеленчук).
- Препорачливо е да не се чува јужно овошје како банани, манго, папаја итн. во фрижидерот.
- Зеленчук како домати, компир, кромид и лук не треба да се чува во фрижидерот.
- Путер и сирење: ставете ги во херметчки сад или завиткајте ги со алуминиумска фолија или пластично кесе за да го извадите воздухот колку што може повеќе.
- Шишиња: затворете ги со капаче и ставете ги на полицата за шишиња на вратата или на држачот за шишиња (ако има).
- Секогаш гледајте го рокот на траење на производите за да знаете колку долго да ги чувате.

## 7. НЕГА И ЧИСТЕЊЕ

### ⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Видете во поглавјата за безбедност.

## 7.1 Чистење на внатрешноста

Пред првото користење на апаратот, внатрешноста и сите внатрешни додатоци треба да се измијат со млака вода и со неутрален сапун за да се отстрани миризбата на нов производ, а потоа добро да се исушат.

### ⚠ ВНИМАНИЕ!

Не користите детергенти, абразивни средства, средства за чистење со хлор или на база на масло затоа што може да ја оштетат политурата.

### ⚠ ВНИМАНИЕ!

Додатоците и деловите на апаратот не смеат да се мијат во машина за садови.

1. Измијте ги внатрешноста и додатоците со млака вода и со неутрален сапун.
2. Редовно проверувајте ги заптивките на вратата и бришете ги за да бидат чисти и без остатоци од храна.
3. Исплакнете и избришете целосно.

## 7.3 Одмрзнување на фрижидерот

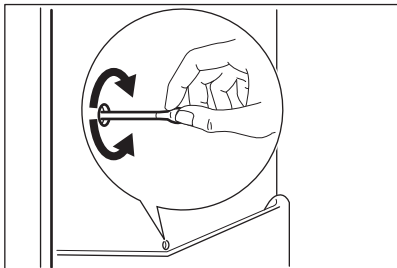
Мразот автоматски се отстранува од испарувачот на преградата на фрижидерот при нормална употреба. Водата од одмрзнувањето се испушта низ корито во посебен сад на задната страна од апаратот, преку моторниот компресор, каде што испарува.

Важно е повремено да се исчисти дупчето за истекување на водата од одмрзнувањето во средината на каналот на преградата на фрижидерот да се спречи прелевање на водата и нејзино капење врз храната внатре.

За таа цел користете го чистачот за цевки испорачан со апаратот.

## 7.2 Периодично чистење

Опремата треба да се чисти редовно:



## 7.4 Одмрзнување на замрзнувачот

### ⚠ ВНИМАНИЕ!

Не користете остри метални алати за гребење на мразот од испарувачот бидејќи можете да го оштетите. Не користете механички уреди или вештачки средства за забрзување на топењето освен оние што ги препорачува производителот. Не користете ја испорачаната стругалка за мраз за да подгответе храна.

ⓘ Околу 12 часа пред одмрзнувањето, поставете пониска температура, за да се насоберат доволно резерви студ во случај на прекин на работата.

На полиците на замрзнувачот и околу горниот оддел секогаш ќе се формира одредена количина мраз.

Одмрзнете го замрзнувачот кога слојот мраз ќе достигне дебелина од околу 3-5 mm.

1. Исклучете го апаратот и извлечете го приклучникот од сидниот штекер.
2. Извадете ја зачуваната храна и ставете ја на студено место.

### ⚠ ВНИМАНИЕ!

Качувањето на температурата на смрзнатата храна за време на одмрзнувањето може да го скрати нивниот век на чување. Не допирајте ги смрзнатите работи со мокри раце. Рацете може да се замрзнат за предметите.

3. Оставете ја вратата отворена. Заштитете го подот од водата која што се одмрзнува на пр. со крпа или со рамен сад.
4. За да го забрзате процесот на одмрзнување, ставете сад со топла вода во преградата на замрзнувачот. Освен тоа, отстранете ги парчињата мраз кои ќе се открешат пред да заврши одмрзнувањето. Користете ја доставената стругалка за мраз за таа цел.
5. Кога одмрзнувањето ќе заврши, темелно исушете ја внатрешноста. Чувајте ја стругалката за мраз за идна употреба.
6. Вклучете го апаратот и затворете ја вратата.
7. Поставете го регулаторот на температурата да добиете максимално ладење и оставете го апаратот да работи најмалку 3 часа со оваа поставка.

Само после ова време ставете ја храната назад во преграда за замрзнувач.

## 7.5 Периоди на неработење

Кога апаратот не се користи подолго време, преземете ги следниве мерки за заштита:

1. Исклучете го апаратот од напојувањето со струја.
2. Извадете ја целата храна.
3. Одмрзнете го апаратот.
4. Ичистете го апаратот и сите додатоци.
5. Оставете ги вратите отворени за да спречите непријатни миризби.

## 8. РЕШАВАЊЕ ПРОБЛЕМИ

### ⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Видете во поглавјата за безбедност.

### 8.1 Што да се направи ако...

Проблем	Можна причина	Решение
Апаратот не функционира.	Апаратот е исклучен.	Вклучете го апаратот.
	Електричниот приклучок не е поврзан со штекерот за струја.	Правилно поврзете го приклучокот за струја со штекерот.
	Нема струја во штекерот.	Поврзете друг електричен апарат со штекерот. Јавете се на електричар.
Апаратот е бучен.	Апаратот не е соодветно потпрен.	Проверете дали апаратот стои стабилно.
Се вклучува звучен или визуелен аларм.	Вратата е оставена отворена.	Затворете ја вратата.
Компресорот континуирано работи.	Температурата е неточно поставена.	Видете во поглавјето „Контролна таблица“.
	Истовремено се внесени многу прехранбени производи.	Почекајте неколку часови и повторно проверете ја температурата.
	Собната температура е превисока.	Видете во поглавјето „Монтажа“.
	Производите ставени во апаратот биле многу топли.	Оставете ги прехранбените производи да се изладат до собна температура пред да ги зачуввате.
	Вратата не е добро затворена.	Видете во делот „Затворање на вратата“.
	Вклучена е функцијата FastFreeze.	Видете во делот „Функција FastFreeze“.
Компресорот не започнува да работи веднаш по притискање на копчето „FastFreeze“, или после менување на температурата.	Компресорот почнува да работи по некое време.	Ова е нормално, не настанал дефект.

<b>Проблем</b>	<b>Можна причина</b>	<b>Решение</b>
Вратата не е нивелирана и ѝ пречи на решетката за вентилација.	Апаратот не е нивелиран.	Видете во упатството за монтирање.
Вратата не се отвора лесно.	Сте се обиделе да ја отворите вратата веднаш по затворањето.	Почекајте неколку секунди меѓу затворањето и повторното отворање на вратата.
Светлото не работи.	Светлото е во состојба на мирување.	Затворете ја и отворете ја вратата.
	Светилката не е исправна.	Контактирајте со најблискиот овластен сервисен центар.
Има премногу слана и мраз.	Вратата не е добро затворена.	Видете во делот „Затворање на вратата“.
	Дихтунгот е деформиран или валкан.	Видете во делот „Затворање на вратата“.
	Прехранбените производи не се добро завиткани.	Завиткајте ги подобро.
	Температурата е неточно поставена.	Видете во поглавјето „Контролна таблица“.
	Апаратот е наполнет и е поставен на најниска температура.	Поставете повисока температура. Видете во поглавјето „Контролна таблица“.
	Температурата во апаратот е премногу ниска и собната температура е премногу висока.	Поставете повисока температура. Видете во поглавјето „Контролна таблица“.
Тече вода на задната плоча на фрижидерот.	Во текот на процесот на автоматско одмрзнување, мразот се топи на задната плоча.	Тоа е правилно.
Има премногу кондензирана вода на задниот сид на фрижидерот.	Вратата била често отворана.	Отворајте ја вратата само доколку е неопходно.
	Вратата не е целосно затворена.	Погрижете се дека вратата е целосно затворена.
	Складираната храна не е завиткана.	Завиткајте ја храната во соодветно пакување пред да ја ставите во апаратот.
Тече вода внатре во фрижидерот.	Прехрамбените производи спречуваат водата да тече во садот за собирање вода.	Осигурујте се дека прехрамбените производи не ја допираат задната плоча.

Проблем	Можна причина	Решение
	Одливот за вода е затнат.	Исчистете го одливот за вода.
Тече вода на подот.	Отворот за водата од топење не е поврзан со садот за испарување над компресорот.	Закачете го отворот за вода од топење со садот за испарување.
Не може да се постави температурата.	Вклучена е FastFreeze функцијата.	Исклучете ја FastFreeze функцијата рачно, или почекајте додека функцијата не се деактивира автоматски за да ја поставите температурата. Видете во делот „Функција FastFreeze“.
Температурата на апаратот е прениска/превисока.	Температурата не е точно поставена.	Поставете повисока/пониска температура.
	Вратата не е добро затворена.	Видете во делот „Затворање на вратата“.
	Температурата на производите е превисока.	Оставете ги продуктите да се изладат до собна температура пред да ги складирате.
	Истовремено се внесени многу производи.	Ставајте помалку прехранбени производи истовремено.
	Дебелината на мразот е поголема од 4-5 mm.	Одмрзнете го апаратот.
	Вратата била отворена често.	Отворајте ја вратата само доколку е неопходно.
	Вклучена е функцијата FastFreeze.	Видете во делот „Функција FastFreeze“.
	Во апаратот не кружи студен воздух.	Погрижете се во апаратот да кружи студен воздух. Видете во поглавјето „Совети и помош“.
Некои посебни површини во преградата на фрижидерот се потопли во одредено време.		Ова е нормална состојба.
Светилките LED за поставка на температурата трепкаат истовремено.	Настанала грешка во мерењето на температурата.	Контактирајте со најблискиот овластен сервисен центар. Системот за разладување ќе продолжи да ги лади прехранбените производи, но нема да може да се постави температурата.

**i** Ако советот не доведе до саканиот резултат, јавете се во најблискиот овластен сервисен центар.

## 8.2 Замена на светилката

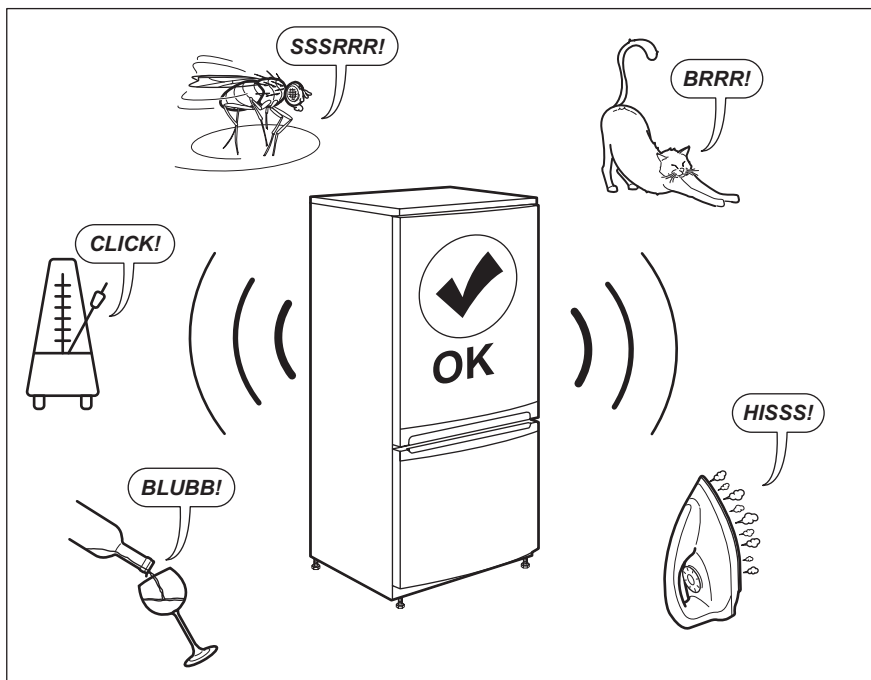
Апаратот е опремен со LED внатрешно светло со долг работен век.

Дозволено е само сервисер да го замени уредот за осветлување. Контактирајте со вашиот овластен сервисен центар.

## 8.3 Затворање на вратата

1. Исчистете ги заптивките на вратата.
2. Доколку е потребно, прилагодете ја вратата. Видете во упатството за монтирање.
3. Доколку е потребно, заменете ги неисправните заптивки на вратата. Контактирајте со овластен сервисен центар.

## 9. БУЧАВА



## 10. ТЕХНИЧКИ ПОДАТОЦИ

Техничките информации се наоѓаат на плочката со спецификации на внатрешната страна на апаратот и на етикетата за енергија.

На QR-кодот на енергетската етикета која е доставена со апаратот има интернет-

врска која води до информациите поврзани со перформансите на апаратот во базата на податоци на ЕУ EPREL (Европска база на податоци за регистрација на производи со етикети за енергија). Чувајте ја енергетската етикета

како прирачник заедно со корисничкото упатство и сите други документи испорачани со овој апарат.

Истите информации може да се најдат и во EPREL (Европска база на податоци за регистрација на производи со етикети за енергија) на врската <https://eprel.ec.europa.eu> и името на

моделот и бројот на производот што ќе ги најдете на плочката со спецификации на апаратот.

Одете на врската [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu) за детални информации за етикетата за енергија.

## 11. ИНФОРМАЦИИ ЗА ТЕСТИРАЊЕ

Монтажата и подготовката на апаратот за потврда EcoDesign треба да бидат усогласени со EN 62552 (EU). Потребите за проветрување, димензиите на отворот и минималните растојанија во задниот дел треба да бидат како што е наведено во

овој Прирачник за корисникот во „Монтажа“. Стапете во контакт со производителот за други дополнителни информации, вклучувајќи ги и плановите за полнење.

## 12. ГРИЖА ЗА ОКОЛИНАТА

Рециклирајте ги материјалите со симболот . Ставете ја амбалажата во соодветни контејнери за да ја рециклирате. Помогнете во заштитата на животната средина и човековото здравје и рециклирајте го отпадот од електрични и електронски апарати. Не фрлајте ги

апаратите озанчени со симболот  во отпадот од домаќинството. Вратете го производот во вашиот локален капацитет за рециклирање или контактирајте ја вашата општинска канцеларија.

222381994-B-362025

