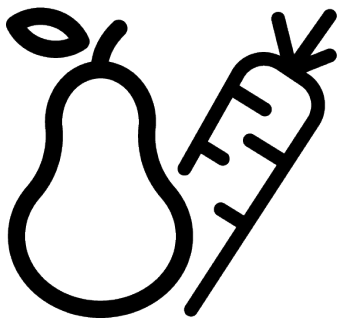


Whirlpool

Frigorifer / Manuali i Përdoruesit
Hladnjak / Upute za uporabu
Ладилник / Упатство за употреба
Frižider / Uputstvo za upotrebu



7282948503_WHK26364XP7E_1159430059_4
®/TM/© 2025 Whirlpool. Prodhuar sipas licencës ®/TM/© 2025
Whirlpool.Proizvedeno prema licenci ®/TM/© 2025 Whirlpool.Ce
произведува под лиценца ®/TM/© 2025 Whirlpool.Proizvedeno
pod licencom

11 5943 0059/ SQ/ HR/ MK/ SR/ 4/4_AE/ 23.03.26 08:29
7282948503



RECIKLIRANI PAPIR I
PAPIR ZA RECIKLAŽU



PARSTRADĀTS UN
PARSTRADĀJAMS PĀPĪRS



RECIKLIRANI I
RECIKLAŽNI PAPIR



LETËR E RICKLUAR DHE
E RICKLUESHME

Lexoni këtë manual në fillim!

I nderuar klient

Ju falënderojmë që zgjodhët këtë produkt .

Ju lutemi regjistroni produktet tuaja në www.register10.eu




Dëshirojmë që të arrini efikasitetin maksimal nga ky produkt i cilësisë së lartë i cili është prodhuar me teknologjinë më të përparuar. Për ta bërë këtë, para se ta përdorni këtë produkt lexoni me kujdes këtë manual dhe çdo dokument tjetër shoqërues.

Kushtojuni vëmendje të gjitha informacioneve dhe paralajmërimeve në manualin e përdorimit. Në këtë mënyrë do të mbronni veten dhe produktin tuaj nga rreziqet që mund të ndodhin. Ruajeni manualin e përdorimit. Nëse ia jepni këtë produkt dikujt tjetër, jepini edhe këtë manual bashkë me produktin.

Në këtë manual përdorimi dhe në produkt janë përdorur simbolet vijuese:



Lexoni manualin e përdorimit.

	Informacionet e modelit të ruajtura në bazën e të dhënave të produktit mund të arrihen duke hyrë në faqen e mëposhtme të internetit dhe duke kërkuar për identifikuesin e modelit (*) që gjendet në etiketën e energjisë.
SUPPLIER'S NAME	MODEL IDENTIFIER → (*)
	
	https://eprel.ec.europa.eu/

1	Udhëzimet për mjedisin	4
1.1	Asgjësimi i materialeve të paketimit	4
2	Frigoriferi yt	4
3	Montimi	4
3.1	Vendi i duhur për montimin	5
3.2	Montimi i kunjave plastike	5
3.3	Rregullimi i këmbëve	5
3.4	Paralajmërim për sipërfaqe të nxehtë.....	5
4	Vënia në punë e produktit	5
5	Përgatitja	6
5.1	Çfarë të bëni për kursimin e energjisë.....	6
5.2	Përdorimi për herë të parë	7
5.3	Klasa e klimës dhe përkufizimet ..	7
6	Përdorimi i produktit tuaj	8
6.1	Paneli i kontrollit të produktit.....	8
6.2	Ruajtja e ushqimeve në produktin tuaj.....	10
6.3	Krisper	15
6.4	Zona e ruajtjes së ftohtë për produktet e bulmetit	15
6.5	Sinjalizimi për hapjen e derës.....	15
6.6	Rafti i palosshëm i verërave	16
6.7	Ndërrimi i llambës së ndriçimit	16
7	Mirëmbajtja dhe pastrimi	16
8	Zgjidhja e problemeve	17

1 Udhëzimet për mjedisin

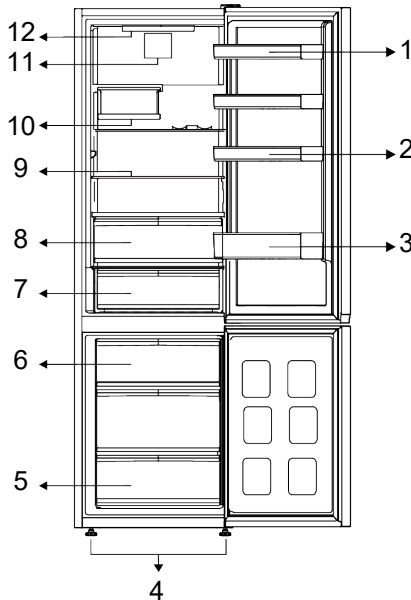
1.1 Asgjësimi i materialeve të paketimit

Materialet e paketimit janë të riciklueshme dhe janë shënuar me simbolin e riciklimit



Prandaj, pjesët e ndryshme të paketimit duhet të hidhen me përgjegjësi dhe në përputhje të plotë me rregulloret nga autoritetet lokale, të cilat rregullojnë asgjësimin e mbetjeve.

2 Frigoriferi yt



- | | |
|--------------------------------------|--|
| 1 * Raftet e rregullueshme të dverve | 2 * Rafti i vezëve |
| 3 * Rafti i shisheve | 4 * Këmbët e përparme të rregullueshme |
| 5 * Ndarja e ngrirësit | 6 * Tabakaja e akullit |
| 7 * Sirtari i magazinimit të ftohtë | 8 * Sirtari i magazinimit të ftohtë |
| 9 * Raftet e rregullueshme | 10 * Rafti i palosshëm i verës |
| 11 * Ventilatori | 12 * Llamba ndriçuese |

***Opsionale:** Shifrat në këtë manual udhëzimi janë skematike dhe mund të mos jenë saktësisht të njëjta me produktin tuaj. Nëse pjesët përkatëse nuk janë të

disponueshme në produktin që keni blerë, këto shifra janë të zbatueshme për modelet e tjera.

3 Montimi

Në fillim lexoni "Udhëzimet për sigurinë"!

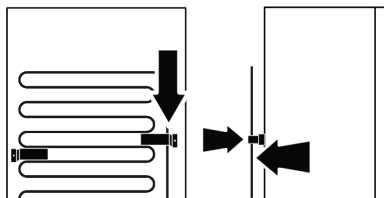
3.1 Vendi i duhur për montimin

Kontakti me Shërbimin e autorizuar për montimin e produktit. Për ta përgatitur produktin për montim, shikoni informacionet në manualin e përdorimit dhe sigurohuni që shërbimet elektrike dhe të ujit të jenë siç kërkohet. Nëse jo, telefononi një elektrikist ose hidraulik për të rregulluar lidhjet e rrjetit publik sipas nevojës.

- Vendoseni produktin në një sipërfaqe të rrafshët për të shmangur dridhjet.
- Vendoseni produktin të paktën 30 cm larg nga ngrohësi, soba ose burime të ngjashme të nxehtësisë dhe të paktën 5 cm larg nga furrat elektrike.
- Kur vendosni dy pajisje ftohëse ngjitur me njëra-tjetrën, lini të paktën 4 cm distancë mes dy njësive.
- Mbajeni produktin larg rrezeve direkte të diellit dhe në një vend të thatë.
- Produkti juaj kërkon një qarkullim të përshtatshëm të ajrit për të funksionuar me efikasitet. Nëse produkti do të vendoset në një vend të futur, mos harroni të lini të paktën 5 cm hapësirë mes produktit dhe tavanit, murit të pasmë dhe mureve anësore.
- Kontrolloni nëse elementi mbrojtës i pasmë për distancën me murin është i pranishëm në vendin përkatës (nëse është i përfshirë me produktin).
- Nëse elementi nuk është i disponueshëm ose nëse ka humbur apo ka rënë, vendoseni produktin në mënyrë që të lini të paktën 5 cm hapësirë mes sipërfaqes së pasme të produktit dhe murit të dhomës. Hapësira në pjesën e pasme është e rëndësishme për një funksionim efikas të produktit.

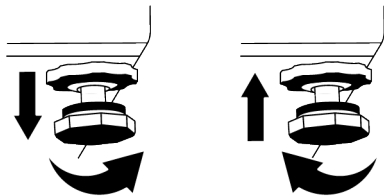
3.2 Montimi i kunjave plastike

Kondensatori i frigoriferit ndodhet në pjesën e pasme. Për të minimizuar konsumin e energjisë dhe për të rritur efikasitetin e energjisë, pjesa e sipërme dhe e poshtme e kondensatorit duhet të tërhiqet dhe të sigurohet siç tregohet në figurë. Kur kondensatori tërhiqet, kllapat kapen dhe kondensatori sigurohet në pozicionin përkatës.



3.3 Rregullimi i këmbëve

Nëse produkti nuk është në ekuilibër, rregulloni këmbët e përparme të rregullueshme duke i rrotulluar ato djathtas ose majtas.



3.4 Paralajmërim për sipërfaqe të nxehtë

Faqet anësore të produktit tuaj janë të pajisura me tuba me lëng ftohës për përmirësimin e sistemit të ftohjes. Në këto sipërfaqe mund të qarkullojë lëng me presion të lartë që shkakton nxehtësi në faqet anësore. Kjo është normale dhe nuk kërkon t'i bëhet ndonjë shërbim.

4 Vënia në punë e produktit

Në fillim lexoni "Udhëzimet për sigurinë"!

- Produkti duhet të përdoret vetëm për ruajtjen e ushqimeve.
- Mbylleni valvulën e ujit nëse do të jeni larg shtëpisë (p.sh. me pushime) dhe nuk do ta përdorni Icematic ose

shpërndarësin e ujit për një periudhë të gjatë kohore. Në rast të kundërt mund të ketë rrjedhje uji.

Heqja e produktit nga priza

- Hiqni ushqimet për të shmangur erërat e këqija,

- Prisni që akulli të shkrijë, pastroni pjesën e brendshme dhe lëreni të thahet, lërimi dyert të hapura për të shmangur dëmtimin e pjesëve të brendshme plastike të trupit të pajisjes.

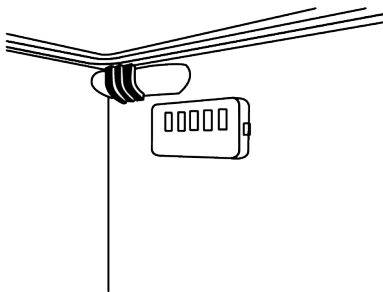
5 Përgatitja

Në fillim lexoni "Udhëzimet për sigurinë"!

5.1 Çfarë të bëni për kursimin e energjisë

- Kjo pajisje ftohëse nuk është projektuar që të përdoret si pajisje inkaso.
- Kur ngarkoni ushqimet, lini hapësirë të mjaftueshme brenda frigoriferit për të lejuar qarkullimin e mjaftueshëm të ajrit për ftohje.
- Duke qenë se ajri i nxehtë dhe i lagësht nuk depërton drejtpërdrejt në produktin tuaj kur dyert nuk hapen, produkti përshtatet sa më mirë për të arritur kushte të tilla që janë të mjaftueshme për të mbrojtur ushqimin. Në rrethana të tilla, funksionet dhe pjesët përbërëse si kompresori, ventilatori, ngrohësi, shkrirësi, ndriçimi, ekrani, etj. do të funksionojnë sipas nevojave duke konsumuar nivelin minimal të energjisë.
- Në rast se ka disa opsione, raftet prej xhami duhen vendosur në mënyrë që daljet e ajrit në murin e pasmë të mos bllokohen dhe, mundësisht, në një mënyrë që daljet e ajrit të mbeten nën raftin prej xhami. Ky kombinim mund të ndihmojë në përmirësimin e shpërndarjes së ajrit dhe të efikasitetit të energjisë.
- Rekomandohet shumë përdorimi i sirtarit të mëposhtëm për ruajtjen e artikujve.
- Për performancë optimale, ngrirja e shpejtë mund të përdoret (nëse ofrohet), 24 orë para vendosjes së ushqimeve të freskëta në ngrirje.
- Në shumicën e rasteve, 24 orë janë të mjaftueshme për funksionin e ngrirjes së shpejtë pasi ushqimet e freskëta vendosen në frigorifer. Pas ca kohësh, funksioni i ngrirjes së shpejtë do të çaktivizohet automatikisht.

- Kur ngrini një sasi të vogël ushqimesh, funksioni i ngrirjes së shpejtë mund të çaktivizohet pas njëfarë kohe për të siguruar kursimin e energjisë.
- Në varësi të veçorive të produktit, shkrirja e ushqimeve të ngrira në ndarjen e ftohësit do të sigurojë kursimin e energjisë dhe do të ruajë cilësinë e ushqimeve.
- Për të vendosur sasinë maksimale të ushqimeve në ndarjen e ngrirësit të frigoriferit tuaj, duhet të hiqni sirtarët e sipërm dhe t'i vendosni ushqimet në raftet prej teli/xhami.
- Vendosini ushqimet siç tregohet më poshtë, duke mbajtur një distancë nga sensori i temperaturës së ndarjes së ftohësit. Nëse ato janë në kontakt me sensorin, konsumi i energjisë i pajisjes mund të rritet



- Ruajini ushqimet në ndarjen e ftohësit ose freskuesit sipas kushteve të duhura të ruajtjes për të kursyer energjinë.
- Paketimet e ushqimit nuk duhet të jenë në kontakt të drejtpërdrejtë me sensorin e temperaturës që ndodhet në ndarjen e ngrirësit.

5.2 Përdorimi për herë të parë

Para se ta përdorni produktin, sigurohuni që të bëni përgatitjet e duhura në përputhje me udhëzimet në pjesët “Udhëzimet për sigurinë” dhe “Montimi”.

- Prisni të paktën 2 orë përpara se të përdorni produktin, për të siguruar efikasitetin e plotë të ftohjes.
- Mbajeni produktin në punë pa vendosur asnjë ushqim brenda për 6 orë dhe dera e produktit duhet të mbahet sa më shumë e mbyllur.
- Ndryshimi i temperaturës i shkaktuar nga hapja dhe mbyllja e derës gjatë përdorimit të produktit normalisht mund të sjellë kondensim në raftet e derës/trupit dhe tek enët prej qelqi të vendosura në produkt.
- Kur të aktivizohet kompresori do të dëgjoni një zhurmë. Është normale që produkti të bëjë zhurmë edhe nëse kompresori nuk është në punë pasi lëngjet dhe gazi mund të ngjishen në sistemin e ftohjes.
- Është normale që anët e përparme të produktit të jenë të ngrohta. Këto zona janë të projektuara që të ngrohen për të parandaluar kondensimin

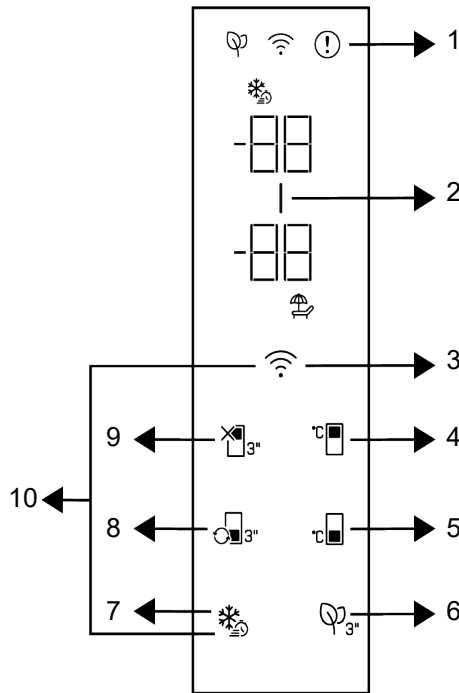
- Në disa modele, paneli i treguesve fiket automatikisht 1 minutë pas mbylljes së derës. Ai do të riaktivizohet kur të hapet dera ose kur të shtypet një buton.

5.3 Klasa e klimës dhe përkufizimet

Referojuni klasës së klimës në tabelën e vlerave nominale të pajisjes suaj. Një nga informacionet e mëposhtme zbatohet për pajisjen tuaj sipas klasës së klimës.

- **SN:** Klimë mesatare afatgjatë: Kjo pajisje ftohëse është projektuar për përdorim në temperatura ambienti nga 10°C deri në 32°C.
- **N:** Klimë mesatare: Kjo pajisje ftohëse është projektuar për përdorim në temperatura ambienti nga 16°C deri në 32°C.
- **ST:** Klimë subtropikale: Kjo pajisje ftohëse është projektuar për përdorim në temperatura ambienti nga 16°C deri në 38°C.
- **T:** Klimë tropikale: Kjo pajisje ftohëse është projektuar për përdorim në temperatura ambienti nga 16°C deri në 43°C.

6.1 Paneli i kontrollit të produktit



1 * Treguesi i statusit të gabimit

3 * Butoni i lidhjes pa tel

5 * Butoni i përcaktimit të temperaturës së ndarjes së ngrirësit

7 * Butoni i ngrirjes së shpejtë

9 * Funkzioni i ndarjes së ftohësit OFF (Pushime).

2 * Treguesi i kursimit të energjisë (ekrani joaktiv)

4 * Butoni i caktimit të temperaturës së ndarjes së ftohësit

6 * Butoni i modulit të aromatizuesit

8 * Butoni i shndërrimit të ndarjeve

10 * Butoni për rivendosjen e parametrave të lidhjes pa tel

Në fillim lexoni "Udhëzimet për sigurinë"!
 Funksonet zanore dhe pamore të panelit të treguesve do t'ju ndihmojnë në përdorimin e produktit.

***Opsionale:** Funksonet e paraqitura janë opsionale, mund të ketë ndryshime në formë dhe vendndodhje për funksionet që gjenden në panelin tregues të pajisjes suaj.

1. Treguesi i gjendjes me defekt !

Ky tregues duhet të jetë aktiv kur frigoriferi nuk mund të kryejë ftohje siç duhet ose në rast të ndonjë gabimi të sensorit. Në treguesin e temperaturës së ndarjes së ngrirësit do të shfaqet simboli "E" dhe në treguesin e temperaturës së ndarjes së ftohësit duhet të shfaqen shifra të tilla si

1,2,3... Këto shifra te treguesi i japin informacione shërbimit të autorizuar për gabimin që ka ndodhur. Mund të shfaqet pikëçuditja kur vendosni ushqim të ngrohtë në ndarjen e ngrirësit ose e mbani derën hapur për një periudhë të gjatë. Ky nuk është defekt, ky paralajmërim do të hiqet kur ushqimi të ftohet ose kur shtypet çfarëdo butoni.

2. Treguesi i kursimit të energjisë

(ekrani joaktiv)

Funksioni i kursimit të energjisë aktivizohet automatikisht dhe simboli i kursimit të energjisë ndizet kur dera e produktit nuk hapet ose mbyllet për njëfarë periudhe. Kur funksioni i kursimit të energjisë është aktiv, të gjitha simbolet në ekran përveç simbolit të kursimit të energjisë do të fiken. Kur funksioni i kursimit të energjisë është aktiv, shtypja e një butoni ose hapja e derës do të çaktivizojë funksionin e kursimit të energjisë dhe sinjalet në ekran do të kthehen në normale. Funksioni i kursimit të energjisë është një funksion i aktivizuar në fabrikë dhe nuk mund të anulohet.

3. Butoni i lidhjes pa tel

Ky buton përdoret për t'u lidhur me valë me pajisjen tuaj nëpërmjet aplikacionit HomeWhiz për celular. Nëse butoni shtypet për një kohë të gjatë (3 sekonda), simboli i lidhjes pa tel në ekran do të pulsojë ngadalë (me intervale prej 0,5 sekondash). Në këtë mënyrë në produkt aktivizohet rrjeti i shtëpisë. Pasi arrihet lidhja pa tel me produktin, simboli i lidhjes pa tel ndriçon vazhdimisht. Mund ta aktivizoni/çaktivizoni lidhjen pasi të ketë përfunduar cilësimi i parë duke shtypur këtë tast. Simboli i lidhjes pa tel do të pulsojë shkurtimisht (në intervale prej 0,2 sekondash) derisa të vendoset lidhja. Kur lidhja të bëhet aktive, simboli i lidhjes pa tel pulson vazhdimisht. Nëse lidhja nuk mund të vendoset për një periudhë të gjatë, kontrolloni parametrat e lidhjes dhe referojuni pjesës "Zgjidhja e problemeve" që gjendet në manualin e përdorimit. Përdorni aplikacionin HomeWhiz për lidhjen pa tel. Hapat e

instalimit përshkruhen në aplikacion gjatë instalimit. Mund të futeni në aplikacion duke lexuar kodin QR që ndodhet te etiketa HomeWhiz në produkt. Aplikacioni mund të merret nga App Store për pajisjet IOS ose nga Play Store për pajisjet Android. Për detaje, vizitoni adresën <https://www.homewhiz.com/>.

4. Butoni i caktimit të temperaturës së ndarjes së ftohësit

Lejon caktimin e temperaturës për ndarjen e ftohësit. Shtypja e tastit do të mundësojë që temperatura e dhomës së ngrirësit të vendoset në 8 °C, 7 °C, 6 °C, 5 °C, 4 °C, 3 °C, 2 °C dhe 1 °C.

5. Butoni i përcaktimit të temperaturës së ndarjes së ngrirësit

Përcaktimi i temperaturës bëhet për ndarjen e ngrirësit Shtypja e tastit do të mundësojë që temperatura e dhomës së ngrirësit të vendoset në -18 °C, 19°C, -20 °C, -21 °C, -22 °C, -23 °C dhe -24 °C.

6. Butoni i modulit të aromatizuesit

Shtypni këtë buton për 3 sekonda për të aktivizuar/çaktivizuar veçorinë e aromatizuesit. Kur funksioni i deodoruesit është aktiv, ikona e modulit të deodoruesit ndizet. Kur veçoria është aktive, moduli i aromatizuesit do të punojë në mënyrë periodike.

7. Butoni i ngrirjes së shpejtë

Kur shtypet butoni i ngrirjes së shpejtë, simboli i ngrirjes së shpejtë do të ndriçojë dhe funksioni i ngrirjes së shpejtë do të aktivizohet. Temperatura e ndarjes së ngrirjes është caktuar në -27°C. Shtypni përsëri butonin për ta anuluar funksionin. Funksioni i ngrirjes së shpejtë do të anulohet automatikisht. Për të ngrirë një sasi të madhe ushqimesh të freskëta, shtypni butonin e ngrirjes së shpejtë para se të vendosni ushqimet në ndarjen e ngrirësit.

8. Çelësi i konvertimit të ndarjes

Kur butoni i shndërrimit të ndarjeve shtypet për 3 sekonda, ndarja e ngrirësit kalon përkatësisht në modalitetet e ftohësit, joaktiv dhe të ngrirësit. Kur përdoret si ndarje më e ftohtë, temperatura e ndarjes vendoset në 4 °C. Në modalitetin OFF, treguesi i temperaturës së ndarjes do të shfaqë "--".

9. Butoni i funksionit joaktiv (të

pushimeve) të ndarjes së ftohësit

Shtypni këtë buton për 3 sekonda për të aktivizuar funksionin e pushimeve. Aktivizohet modaliteti i pushimeve dhe ndriçon simboli i pushimeve. Shprehja "--" shfaqet në treguesin e temperaturës së dhomës së ftohësit dhe ndarja e ftohësit nuk kryen funksionin aktiv të ftohjes. Nuk është e përshtatshme që të mbani ushqime në ndarjen e frigoriferit kur ky funksion është i aktivizuar. Ndarjet e tjera vazhdojnë të ftohën sipas temperaturave të caktuara më parë. Shtypni përsëri këtë buton për 3 sekonda për të anuluar këtë funksion.

10. Butoni për rivendosjen e

parametrave të lidhjes pa tel

Për të rivendosur cilësimet e lidhjes me valë, butonat e ngrirjes së shpejtë dhe të lidhjes me valë duhet të shtypen njëkohësisht për 3 sekonda. Të gjitha informacionet e përdoruesit të regjistruara më parë hiqen në një produkt ku parametrat e lidhjes pa tel rivendosen/rikthehen në parazgjedhjet e fabrikës.

Cilësimet e temperaturës mund të vendosen midis 1-8 °C për ndarjen e frigoriferit dhe midis -24 dhe -18 °C për ndarjen e ngrirësit. Vlerat e rregullueshme të temperaturës mund të ndryshojnë brenda këtyre diapazoneve në varësi të specifikimeve të produktit.

Alarmi i temperaturës së lartë

Ekran i frigoriferit pulson me vlerat e caktuara "--" dhe bie alarmi nëse ndarja e ngrirësit është shumë e ngrohtë. Kjo mund të ndodhë nëse temperaturara e ngrirësit rritet për shkak të një ndërprerjeje të energjisë. Në ndarjen e ngrirësit shfaqet temperatura më e lartë derisa të shtypet një buton. "Nëse ekran i është një ekran elektronik, shfaqet temperatura aktuale maksimale e arritur." Nëse jo, vetëm "--" pulson dhe aktivizohen tingujt. Për të çaktivizuar alarmin, shtypni një buton të ekranit.

6.2 Ruajtja e ushqimeve në produktin tuaj

Ruajtja e ushqimit në frigoriferë dhe ndarje të ftohta

- Hapja dhe mbyllja e shpeshtë e derës së ndarjes, ose lënia e saj hapur për periudha të gjata, mund të bëjë që temperaturat e ndarjes të rriten ndjeshëm, duke zvogëluar jetëgjatësinë e ushqimit dhe duke çuar në prishje.
- Për të parandaluar ndryshimet në erë dhe shije, ushqimi duhet të ruhet në enë hermetike.
- Për të arritur ftohje më të mirë dhe më të barabartë, vendosni artikujt ushqimorë larg njëri-tjetrit në mënyrë që ajri i ftohtë të mund të qarkullojë midis tyre.
- Lejoni rrjedhjen e ajrit duke lënë një boshllëk midis ushqimit dhe murit të brendshëm. Nëse e vendosni ushqimin në murin e pasmë, ai mund të ngrijë.
- Lëreni ushqimin e gatuar dhe të nxehtë të ftohet në temperaturën e dhomës para se ta vendosni në frigorifer. Pastaj, mund ta vendosni ushqimin e vakët në raftet e poshtme të frigoriferit tuaj. Mbani ushqimin e vakët larg ushqimeve që prishen.
- Kushtojni vëmendje të veçantë sigurimit që ushqimet e ngriira të mos përzihen me ushqime të freskëta.

- Shkrini ushqimet tuaja të ngrira në ndarjen e frigoriferit. Në këtë mënyrë, ju mund të përdorni ushqimin e ngrirë për të ftohur ndarjen, duke kursyer energji.
- Ruajtja e frutave tropikale të papjekura (mango, lloje të ndryshme pjepri, papaja, banane, ananas) në frigorifer mund të përshejtojë procesin e pjekjes. Kjo do të thotë një kohë më e shkurtër e ruajtjes, kështu që nuk rekomandohet.
- Qepët, hudhrrat, xhenxhefilii dhe perimet e tjera rrënjësore duhet të ruhen në një dhomë të errët dhe të freskët, jo në frigorifer.
- Nëse vëreni se ushqimi në frigoriferin tuaj është prishur, hidhni atë dhe pastroni çdo aksesor që ka rënë në kontakt me të.
- Për të ftohur shpejt enët e mëdha të tenxhereve si supat dhe zierjet, mund t' i ndani në enë të cekëta dhe t' i ruani në frigorifer.
- Mbani ushqimet e paketuara larg vezëve.
- Mbani frutat dhe perimet të ndara dhe ruajini të gjitha llojet së bashku (për shembull, mollët me mollë, karrotat me karrota).
- Hiqni zarzavatet nga qesja plastike, mbështillini me peshqirë letre ose një enë dhe vendosini në frigorifer. Nëse i lani këto lloje ushqimesh para se t' i vendosni në frigorifer, mos harroni t' i thani ato.
- Ju mund të krijoni një mjedis me lagështi ndërsa lejoni qarkullimin e ajrit duke ruajtur fruta dhe perime që janë të prirura për t' u tharë në qese plastike të shpuara ose me gojë të hapur.
- Me përjashtim të rasteve të kushteve ekstreme mjedisore, ushqimi në të gjitha ndarjet do të qëndrojë i freskët më gjatë nëse produkti juaj vendoset në vlerat e përcaktuara të treguara në tabelën e rekomanduar të vlerave të përcaktuara.
- Mos ruani perime të ndjeshme ndaj të ftohtit, si zarzavate me gjethe, domate dhe tranguj në ndarjen e ftohtë. Nëse ndarja e ftohtë duhet të përdoret për të ruajtur perimet, sigurohuni që paneli i kontrollit të frigoriferit tuaj të jetë vendosur në 5°C ose më i ngrohtë.

Ruajtja e ushqimit në ndarjen e ftohtë

Në ndarjen e ftohtë, temperatura e ushqimit që ruhet mund të ndryshojë midis +3°C dhe -3°C. Temperaturat mund të bien nën 0°C në ndarjen e ftohtë, prandaj nuk është i përshtatshëm për ruajtjen e frutave/ perimeve të freskëta. Nëse keni nevojë të ruani ushqime të freskëta në ndarjen e ftohtë, sigurohuni që ta vendosni cilësimin e frigoriferit në 5°C ose më të ngrohtë.

Ruani ushqimet në vende të ndryshme sipas karakteristikave të tyre:	
Ushqim	Vendndodhja
Vezë	Rafti i derës
Produkte qumështi (gjalpë, djathë)	Nëse është e disponueshme, një ndarje me zero gradë (mëngjes)/ndarje e ftohtë
Fruta, perime dhe zarzavate	Ndarja e frutave dhe perimeve, sirtari i perimeve ose; Në ndarjen e ushqimit të freskët, me kusht që frigoriferi juaj të vendoset në një temperaturë mbi 5°C, në sirtarin e perimeve ose në sirtarin Everfresh+ (nëse është i disponueshëm).
Mish i freskët, shpendë, peshk, produkte sallami, ushqime të gatuar.	Nëse është e disponueshme, një ndarje me zero gradë (mëngjes)/ndarje e ftohtë
Ushqime të gatshme, produkte të paketuara, mallra të konservuara dhe turshi.	Raftet e sipërme ose rafti i derës
Pije, shishe, erëza dhe ushqime të lehta.	Rafti i derës

Ruajtja e ushqimit në ndarjen e ngrirësit

- Ju mund të arrini ftohje më të shpejtë duke aktivizuar funksionin e ngrirjes së shpejtë 4-6 orë para ngrirjes.
- Lëreni ushqimin e nxehtë të arrijë temperaturën e dhomës përpara se ta vendosni në ndarjen e ngrirësit.
- Ushqimet që do të ngrihen duhet të ndahen në porcione mjaft të mëdha për secilën racion dhe të ngrihen në paketa të veçanta.
- Rekomandohet të paketoni ushqimin para se ta vendosni në frigorifer.
- Për të mos lejuar që ushqimi të kalojë datën e skadimit, shkruani datën e ngrirjes, kohën e ruajtjes dhe emrin e ushqimit në paketim, sipas kohës së ruajtjes së ushqimeve të ndryshme.
- Konsumoni ushqim të shkrirë shpejt. Ushqimi i shkrirë nuk mund të ngrihet përsëri nëse nuk gatuhet. Nuk është e sigurt të konsumoni ushqim të shkrirë dhe të ngrirë pa e gatuar atë.
- Kur ngrini ushqimin e freskët, shmangni kontaktin midis ushqimeve të freskëta dhe atyre tashmë të ngrira. Përndryshe, ushqimet e ngrira do të shkrihen.

Ruajtja e ushqimeve të ngrira

- Kur ruani ushqimin, ju lutemi ndiqni kohën e ruajtjes të specifikuar në këto udhëzime.

- Për të ruajtur cilësinë e ushqimit, përpquni të mbani kohën midis blerjes dhe ruajtjes sa më të shkurtër që të jetë e mundur.
- Blii ushqime të ngrira që ruhen në -18°C ose më të ulëta.
- Shmangni blerjen e ushqimeve që kanë akull ose substanca të ngjashme në paketimin e tyre. Kjo do të thotë se produkti mund të jetë shkrirë pjesërisht dhe pastaj të jetë ngrirë përsëri. Temperatura ndikon në cilësinë e ushqimit.
- Ruani ushqimin për kohën e rekomanduar nga prodhuesi. Hiqni vetëm sa më shumë ushqim nga frigoriferi sa ju nevojitet.
- Përveç në kushte ekstreme mjedisore, nëse produkti juaj është vendosur në vlerat e përcaktuara të specifikuara në tabelën e rekomanduar të vlerës së caktuar, ushqimi do të qëndrojë i freskët më gjatë si në ndarjen e ushqimit të freskët ashtu edhe në ndarjen e ngrirjes.
- Frutat dhe perimet e freskëta mund të ngrijnë pjesërisht nëse ndarja e ushqimit të freskët vendoset në një temperaturë më të ulët.
- Ndarja me 2 yje është e përshtatshme për ushqimin e ngrirë paraprakisht. Akulloret dhe kubet e akullit mund të ruhen atje.
- Ngrini ushqimin vetëm në ndarjen me 4 yje.

Mish dhe peshk		Metoda e përgatitjes		Periudha më e gjatë e ruajtjes (muaj)
Produkte mishi	Mish viçi	Biftek	Priteni në copa me trashësi 2 cm dhe vendoseni fletën ndërmjet tyre ose mbështilleni fort me mbështjellës plastik.	6-8
		Rosto	Duke i paketuar copat e mishit në një qese frigoriferike ose duke i mbështjellë fort me mbështjellëse plastike.	6-8
		Flaked	Në copa të vogla	6-8
		Schnitzel, bërxolla	Duke vendosur letër ndërmjet copave të prera në feta ose duke i mbështjellë ato individualisht në mbështjellës plastik.	6-8
	Mish deleje	Copë	Duke vendosur folie midis copave të mishit ose duke i mbështjellë ato individualisht me mbështjellës plastik.	4-8
		Rosto	Duke i paketuar copat e mishit në një qese frigoriferike ose duke i mbështjellë fort me mbështjellëse plastike.	4-8
		Flaked	Duke e paketuar mishin e copëtuar në një qese frigoriferike ose duke e mbështjellë fort me mbështjellëse plastike.	4-8
	Mish lope	Rosto	Duke i paketuar copat e mishit në një qese frigoriferike ose duke i mbështjellë fort me mbështjellëse plastike.	8-12
		Biftek	Priteni në copa me trashësi 2 cm dhe vendoseni fletën ndërmjet tyre ose mbështilleni fort me mbështjellës plastik.	8-12
		Flaked	Në copa të vogla	8-12
		Mish i zier	Duke e paketuar atë në pjesë të vogla duke përdorur qese frigoriferike.	8-12
	MINCS		E paarsyeshme, në pako të sheshta.	1-3
	Të brendshme (pjesë)		Në copa	1-3
	Sallam - Sallam		Edhe nëse është në një shtresë, duhet të jetë e paketuar.	1-3
	Proshutë		Duke vendosur fletë metalike midis copave të prera.	2-3
	Shpendë dhe kafshë gjahu	Mish pule dhe gjeldeti	E mbështjellë me fletë metalike	4-6
Patë		Mbështilleni me letër (porcionet nuk duhet të kalojnë 2.5 kg)	4-6	
Rosë		Mbështilleni me letër (porcionet nuk duhet të kalojnë 2.5 kg)	4-6	
Dreri, lepuri, dreri		Mbështilleni me letër (pjesët nuk duhet të kalojnë 2.5 kg dhe kockat duhet të hiqen).	6-8	
Peshk dhe prodhime deti	Peshk i ujërave të ëmbla (Troftë, Karp, Pike, mustak)	Pas pastrimit të plotë të pjesëve të brendshme dhe luspave, ato duhet të lahen dhe thahen, dhe bishti dhe koka duhet të priten nëse është e nevojshme.	2	
	Peshk i dobët (Bas deti, Turbot, Sole)		4-6	
	Peshk me vaj (Bonito, Skumbri, Bluefish, Mullet i Kuq, Anchovy)		2-4	
	molusqe		4-6	
	Kaviar		Në paketimin e tij, në një enë alumini ose plastike.	2-3

"Kohët e ruajtjes të treguara në tabelë bazohen në një temperaturë ruajtjeje prej -18°C."

Perime dhe fruta	Metoda e përgatitjes	Periudha më e gjatë e ruajtjes (muaj)
Ayçekadın dhe Fasule Pole	Pas larjes dhe prerjes në copa të vogla, fshijeni për 3 minuta.	10-13
Bizele	Pas pastrimit dhe larjes, fshijeni për 2 minuta.	10-12
Lakër	Pas pastrimit, fshijeni për 1-2 minuta.	6-8
Karrota	Pas pastrimit dhe prerjes, fshijeni për 3-4 minuta.	12
Piper	Pasi të keni prerë kërcellin, duke e ndarë në gjysmë dhe duke hequr farat, fshijeni për 2-3 minuta.	8-10
Spinaq	Pas larjes dhe pastrimit, fshijeni për 2 minuta.	6-9
Presh	Pas prerjes, fshijeni për 5 minuta.	6-8
Lulelakër	Ndajini gjethet, priteni qendrën në copa dhe më pas fshijeni në pak ujë limoni për 3-5 minuta.	10-12
Patëllxhan	Pas larjes, priteni në copa 2 cm dhe fshijeni për 4 minuta.	10-12
Kungull i njomë	Pas larjes, priteni në copa 2 cm dhe fshijeni për 2-3 minuta.	8-10
Kërpudha	Sauté lehtë në vaj dhe shtrydhni limon mbi të.	2-3
Ëmbëlsira	Pas pastrimit, paketojini ato me kallë ose në copa individuale.	12
Molla dhe dardha	Qëroni lëkurën, copëtojeni dhe fshijeni për 2-3 minuta.	8-10
Kajsi dhe pjeshkë	Priteni në gjysmë dhe hiqni farat.	4-6
Luleshtrydhe dhe manaferra	Me anë të larjes dhe renditjes	8-12
fruta të gatuar	Duke shtuar 10% sheqer në enë	12
Kumbull, qershi, qershi e thartë	Pas larjes dhe heqjes së kërcellit	8-12

"Kohët e ruajtjes të treguara në tabelë bazohen në një temperaturë ruajtjeje prej -18°C."

Produkte qumështi	Metoda e përgatitjes	Periudha më e gjatë e ruajtjes (muaj)	Kushtet e magazinimit
Djathë (me përjashtim të djathit feta)	Në feta, me letër të vendosur në mes.	6-8	Për ruajtje afatshkurtër, mund të lihet në paketimin e tij origjinal. Për ruajtje afatgjatë, duhet gjithashtu të mbështillet me letër alumini ose plastike.
Gjalpë, margarinë	Në paketimin e vet	6	Në paketimin e tij origjinal ose në kontejnerët plastikë

"Kohët e ruajtjes të treguara në tabelë bazohen në një temperaturë ruajtjeje prej -18°C."

"Sasia e ushqimit të freskët që mund të ngrihet brenda një periudhe të caktuar kohore tregohet në etiketën e llojit."

Ndarja e ngrirësit Cilësimi	Ndarja e ftohësit Cilësimi	Shënime
-22°C	2°C	Ky është cilësimi i parazgjedhur i rekomanduar. Ky cilësim rekomandohet nëse temperatura e ambientit është nën 30°C.

Informacioni i ngrirësit

Sipas standardeve të IEC 62552, për çdo 100 litra vëllim të ndarjes së ngrirësit, produkti duhet të jetë në gjendje të ngrijë 4.5 kg ushqim në temperaturën e dhomës 25°C për 24 orë në -18°C ose më të ulët. Ushqimi mund të ruhet vetëm për periudha të gjata në temperatura prej -18°C dhe më poshtë.

Ju mund të ruani freskinë e artikujve ushqimorë për muaj të tërë (në një ngrirës të thellë në temperatura prej -18°C dhe më të ulëta).

Ushqimet që do të ngrihen nuk duhet të vihen në kontakt me ushqimet e ngrira më parë për të parandaluar shkriren e pjeseshme.

Për të zgjatur kohën e ruajtjes së perimeve të ngrira, fshijini ato dhe kullojeni ujin. Pas kullimit, vendosini në enë hermetike dhe vendosini në frigorifer. Ushqime të tilla si banane, domate, marule, selino, vezë të ziera fort dhe patate nuk janë të përshtatshme për ngrirje. Ngrirja e këtyre ushqimeve vetëm do të ndikojë negativisht në vlerën e tyre ushqyese dhe cilësinë e të ngrënit. Nuk ka rrezik të prishjes që kërcënon shëndetin e njeriut.

Vendosja e ushqimit

Raftet e ndarjes së ngrirësit: Ushqime të ndryshme të ngrira si mishi, peshku, akullorja, perimet etj.

Raftet e ndarjes së frigoriferit: Ushqim në tenxhere, enë të mbuluara dhe enë të mbuluara, vezë (në një enë të mbuluar)

Raftet e derës së ndarjes së frigoriferit: Ushqim ose pije të vogla, të paketuara

Magazinimi i perimeve: Perime dhe fruta

Ndarja e ushqimit të freskët: Produktet Deli (artikujt e mëngjesit, produktet e mishit që duhet të konsumohen shpejt)

6.3 Krisper

Ndarja e perimeve të produktit është krijuar posaçërisht për të mbajtur perimet të freskëta pa humbur lagështinë. Për këtë qëllim, qarkullimi i ajrit të ftohtë është i

përqendruar në të gjithë ndarjen e perimeve. Ruani perimet dhe frutat tuaja në këtë ndarje. Për të siguruar ruajtje më të gjatë, mos vendosni perime jeshile me gjethe pranë frutave.

6.4 Zona e ruajtjes së ftohtë për produktet e bulmetit

Rafti i ruajtjes së ftohtë

Rafti i ruajtjes së ftohtë mund të arrijë temperatura më të ulëta në ndarjen më të ftohtë. Përdorni këtë raft për produkte delikate (sallam, suxhukë etj.) dhe produkte bulmeti që kërkojnë kushte më të ftohta për ruajtjen, ose për mishin, mishin e pulës ose peshkun që do të konsumohet shpejt. Nuk është e përshtatshme të ruani fruta dhe perime në këtë sirtar.

6.5 Sinjalizimi për hapjen e derës

Sistemi i sinjalizimit për hapjen e derës në frigoriferin tuaj mund të ndryshojë në varësi të modelit.

Versioni 1;

Nëse dera e produktit qëndron e hapur për një kohë të caktuar (nga 60 sek deri në 120 sek), do të dëgjohet një sinjal paralajmërues zanor; në varësi të modelit të produktit, mund të shfaqet po ashtu një sinjal paralajmërues vizual (dritë e papritur). Nëse e mbyllni derën e pajisjes ose shtypni një buton në ekranin e pajisjes (një nga këto), tingulli paralajmërues do të ndalojë.

Versioni 2;

Nëse dera e pajisjes qëndron e hapur për një periudhë të caktuar (nga 60 sek deri në 120 sek), do të dëgjoni sinjalizimin për hapjen e derës. Sinjalizimi për hapjen e derës bie gradualisht. Në fillim, fillon të dëgjohet një paralajmërim zanor. Pas 4 minutash, nëse dera nuk është mbyllur akoma, do të aktivizohet një paralajmërim vizual (dritë e papritur). Sinjalizimi për hapjen e derës do të vonohet për një periudhë të caktuar (nga 60 sek deri në 120 sek) kur të shtypet një buton i çfarëdoshëm

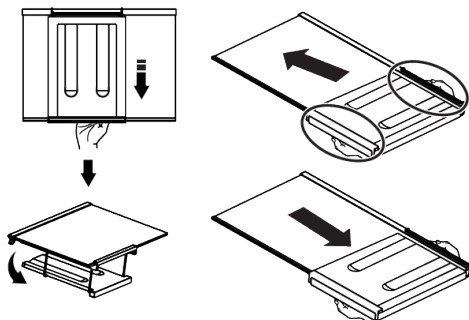
në ekranin e produktit. Më pas procesi do të fillojë përsëri. Kur dera e pajisjes të mbyllet, sinjalizimi për hapjen e derës do të anulohet.

6.6 Rafti i palosshëm i verërave

Ai lejon që përdoruesi të ruajë shishet e verës nëse është e nevojshme. Për të përdorur pjesën e raftit, kapni pjesën plastike dhe tërhiqeni lehtë poshtë. Tani mund të përdorni raftin e palosshëm të verërave.



Rekomandohet të ruani maksimumi 2 shishe vere në raftin e palosshëm të verërave.



7 Mirëmbajtja dhe pastrimi

Lexo më parë "Udhëzimet e sigurisë"!

- Hiqni pajisjen nga priza para se ta pastroni.
- Pluhuri në grilën e ventilimit në pjesën e pasme të produktit duhet të hiqet (pa e hapur kapakun) të paktën një herë në vit. Pastrimi duhet të bëhet me një leckë të thatë.
- Kini kujdes që të mos lejoni që uji të hyjë në kutinë e llambës dhe pjesë të tjera elektrike.
- Pastroni derën me një leckë të lagur. Hiqni të gjitha përmbajtjet për të nxjerrë derën dhe raftet e trupit. Ngrini raftet e derës lart për t'i hequr ato. Pas pastrimit dhe tharjes, rërshqitini përsëri në vend nga lart poshtë.
- Asnjëherë mos përdorni ujë që përmban klor ose agjentë pastrimi për pastrimin e sipërfaqes së jashtme të produktit ose

Për të grupuar raftin e verërave, në fillim hiqni raftin e xhamit nga frigoriferi. Vendoseni atë mbi raftin e xhamit duke e shtyrë pjesën plastike në kanalet përpara dhe prapa siç tregohet në figurë. Produkti do të jetë gati për përdorim me raftin e palosshëm të verërave.

Për të hequr raftin e palosshëm të verërave, në fillim hiqni raftin e xhamit nga frigoriferi. Më pas kapni pjesën plastike dhe tërhiqeni në çdo drejtim. Tani mund ta përdorni produktin pa një raft të palosshëm verërash, kur është e nevojshme.

6.7 Ndërrimi i llambës së ndriçimit

Telefononi shërbimin e autorizuar kur do të ndërroni llambën/dritën LED që përdoret për ndriçimin në frigoriferin tuaj.

Llamba(t) e përdorur në këtë pajisje nuk mund të përdoret për ndriçimin e shtëpisë. Qëllimi i përdorimit të kësaj llambe është të ndihmojë përdoruesin të vendosë ushqime në frigorifer / ngrirës në mënyrë të sigurt dhe me lehtësi.

pjesëve të kromuara. Klori shkakton ndryshk në këto lloje të sipërfaqeve metalike.

- Për të parandaluar që shenjat në pjesën plastike të zhvishen ose deformohen, mos përdorni mjete të mprehta, gërryese, sapun, produkte pastrimi shtëpiake, detergjentë, benzinë, lustër, etj. Për pastrim, përdorni një leckë të butë me ujë të vakët dhe të thatë.
- Në produktet pa teknologji No Frost; pikat e ujit dhe deri në trashësinë e një gishti të ngricës do të formohen në murin e pasëm të ndarjes ftohëse. Mos e pastroni dhe mos aplikoni absolutisht vaj ose substanca të ngjashme.
- Përdorni vetëm një leckë pak të lagur me mikrofibra për pastrimin e sipërfaqes së jashtme të produktit. Sfungjerët dhe llojet e tjera të leckave të pastrimit mund të shkaktojnë gërvishje.

- Për të pastruar sipërfaqet e brendshme të produktit, lani të gjitha pjesët e lëvizshme me një solucion të butë sapuni, uji dhe sodë buke. Shpëlajeni tërësisht dhe thajeni plotësisht. Parandaloni hyrjen e ujit në drita dhe panelin e kontrollit.
- Mos përdorni uthull, alkool ose pastrues të tjerë me bazë alkooli në sipërfaqet e brendshme.

Sipërfaqet e jashtme prej çeliku inox

Përdorni një pastrues prej çeliku inox jo gërryes dhe aplikojeni atë me një leckë të butë pa garzë. Për të lustruar, fshijeni butësisht sipërfaqen me një leckë me mikrofibra të lagur me ujë dhe përdorni një jastëk lustrues të thatë. Ndiqni gjithmonë kokrrën e çelikut të pandryshkshëm.

8 Zgjidhja e problemeve

Në fillim lexoni "Udhëzimet për sigurinë"! Kontrolloni këtë listë përpara se të kontaktoni me shërbimin. Kjo gjë do t'ju kursejë kohë dhe para. Kjo listë përfshin ankesat e shpeshta që nuk kanë të bëjnë me defekte në prodhim ose materiale. Disa veçori të përmendura këtu mund të mos jenë të vlefshme për produktin tuaj. Nëse problemi vazhdon pas ndjekjes së udhëzimeve në këtë pjesë, kontaktoni me shitësin ose shërbimin e autorizuar. Mos u përpiqni ta riparoni produktin.

Frigoriferi nuk punon.

- Spina elektrike nuk është futur plotësisht. >>> Shtyjeni që të futet plotësisht në prizë.
- Siguresa e lidhur me prizën që furnizon produktin ose siguresa kryesore është e djegur. >>> Kontrolloni siguresën.

Kondensimi në murin anësor të ndarjes së ftohësit (ME DISA ZONA, KONTROLLI I FRESKISË dhe ZONA FLEKSIBËL).

- Dera hapet shumë shpesh. >>> Kini kujdes që të mos e hapni derën e produktit shumë shpesh.

Parandalimi i aromave të këqija

Asnjë substancë që mund të shkaktojë erë nuk përdoret në prodhimin e produktit tuaj. Megjithatë, aromat mund të lindin për shkak të ruajtjes së papërshtatshme të ushqimit dhe dështimit për të pastruar siç duhet sipërfaqen e brendshme të produktit.

- Për të parandaluar këtë problem, pastrojeni me ujë me sodë buke çdo 15 ditë.
- Ruani ushqimin në enë të mbyllura, pasi mikroorganizmat e lëshuar nga ushqimi i hapur mund të shkaktojnë erë të keqe.
- Anjëherë mos ruani ushqim të skaduar ose të prishur në produktin tuaj.

Mbrojtja e sipërfaqeve plastike

Nëse vaji derdhet në sipërfaqe plastike, pastrojini ato menjëherë me ujë të ngrohtë, pasi vaji mund të dëmtojë sipërfaqen.

- Ambienti është shumë i lagësht. >>> Mos e montoni produktin në mjedise me lagështi.
- Ushqimet që kanë lëngje mbahen në enë të paizoluara. >>> Ruani ushqimet me lëngje në enë të izoluara.
- Dera e produktit është lënë e hapur. >>> Mos e mbani derën e produktit të hapur për periudha të gjata.
- Termostati është vendosur në një temperaturë shumë të ftohtë. >>> Vendosni termostatin në një temperaturë të përshtatshme.

Kompresori nuk punon.

- Në rast të ndërprerjes së papritur të rrymës ose heqjes së spinës dhe futjes së saj përsëri, presioni i gazit në sistemin e ftohjes së produktit nuk është i balancuar, gjë që aktivizon mbrojtjen termike të kompresorit. Produkti do të rindizet pas rreth 6 minutash. Nëse produkti nuk rindizet pas kësaj periudhe, kontaktoni me shërbimin.
- Shkrija është aktive. >>> Kjo është normale për një produkt me shkrije plotësisht automatike. Shkrija kryhet në mënyrë periodike.

- Produkti nuk është futur në prizë. >>> Sigurohuni që kordoni elektrik të jetë i lidhur.
- Cilësimi i temperaturës është i gabuar. >>> Zgjidhni cilësimin e duhur të temperaturës.
- Energjia është ndërprerë. >>> Produkti do të vazhdojë të funksionojë normalisht pasi të rikthehet energjia elektrike.

Zhurma e funksionimit të frigoriferit po rritet gjatë përdorimit.

- Performanca e funksionimit të produktit mund të ndryshojë në varësi të ndryshimeve të temperaturës së ambientit. Kjo është normale dhe nuk është një defekt.

Frigoriferi punon shumë shpesh ose për shumë kohë.

- Produkti i ri mund të jetë më i madh se ai i mëparshmi. Produktet më të mëdha do të punojnë për periudha më të gjata.
- Temperatura e dhomës mund të jetë e lartë. >>> Produkti do të funksionojë normalisht për periudha të gjata në një temperaturë më të lartë të dhomës.
- Produkti mund të jetë vënë së fundi në prizë ose një ushqim i ri është vendosur brenda në të. >>> Produktit do t'i duhet më shumë kohë për të arritur temperaturën e caktuar kur është futur së fundi në prizë ose kur vendoset brenda një artikulli të ri ushqimor. Kjo është normale.
- Sasi të mëdha ushqimi të nxehtë mund të jenë vendosur së fundi në produkt. >>> Mos vendosni ushqime të nxehta në produkt.
- Dyert janë hapur shpesh ose janë mbajtur të hapura për periudha të gjata. >>> Ajri i ngrohtë që lëviz brenda do të bëjë që produkti të punojë për një kohë më të gjatë. Mos i hapni dyert shumë shpesh.
- Dera e ngrirësit ose e ftohësit mund të jetë e hapur. >>> Kontrolloni që dyert të jenë plotësisht të mbyllura.

- Produkti mund të vendoset në një temperaturë shumë të ulët. >>> Vendoseni temperaturën në një nivel më të lartë dhe prisni që produkti të arrijë temperaturën e rregulluar.
- Larësja e derës së ftohësit ose ngrirësit mund të jetë e ndotur, e konsumuar, e thyer ose nuk është vendosur siç duhet. >>> Pastroni ose zëvendësoni gominën. Larësja e dëmtuar/shqyer e derës do të bëjë që produkti të funksionojë për periudha më të gjata për të ruajtur temperaturën aktuale.

Temperatura e ngrirësit është shumë e ulët, por temperatura e ftohësit është e përshtatshme.

- Temperatura e ndarjes së ngrirësit është vendosur në një nivel shumë të ulët. >>> Vendosni temperaturën e ndarjes së ngrirësit në një nivel më të lartë dhe kontrolloni përsëri.

Temperatura e ftohësit është shumë e ulët, por temperatura e ngrirësit është e përshtatshme.

- Temperatura e ndarjes së ftohësit është vendosur në një nivel shumë të ulët. >>> Vendosni temperaturën e ndarjes së ftohësit në një nivel më të lartë dhe kontrolloni përsëri.

Artikujt ushqimorë të mbajtur në sirtarët e ndarjeve të ftohësit janë të ngrira.

- Temperatura e ndarjes së ftohësit është vendosur në një nivel shumë të ulët. >>> Vendosni temperaturën e ndarjes së ftohësit në një nivel më të lartë dhe kontrolloni përsëri.

Temperatura në ftohës ose ngrirës është shumë e lartë.

- Temperatura e ndarjes së ftohësit është vendosur në një nivel shumë të lartë. >>> Cilësimi i temperaturës së ndarjes së ftohësit ndikon në temperaturën në ndarjes së ngrirësit. Prisni derisa temperatura e pjesëve përkatëse të arrijë nivelin e mjaftueshëm duke ndryshuar temperaturën e ndarjeve të ftohësit ose ngrirësit.

- Dyert janë hapur shpesh ose janë mbajtur të hapura për periudha të gjata. >>> Mos i hapni dyert shumë shpesh.
- Dera mund të jetë e hapur. >>> Mbyllni plotësisht derën.
- Produkti mund të jetë vënë së fundi në prizë ose një ushqim i ri është vendosur brenda në të. >>> Kjo është normale. Produktit do t'i duhet më shumë kohë për të arritur temperaturën e caktuar kur është futur së fundi në prizë ose kur vendoset brenda një artikulli të ri ushqimor.
- Sasi të mëdha ushqimi të nxehtë mund të jenë vendosur së fundi në produkt. >>> Mos vendosni ushqime të nxehta në produkt.

Dridhje ose zhurmë.

- Sipërfaqja nuk është e sheshtë ose e qëndrueshme >>> Nëse produkti dridhet kur lëvizet ngadalë, rregulloni mbështetësen për të ekuilibruar produktin. Gjithashtu sigurohuni që dyshemeja të jetë mjaft e qëndrueshme për të mbajtur produktin.
- Çdo artikull i vendosur brenda në produkt mund të shkaktojë zhurmë. >>> Hiqni çdo artikull të vendosur në produkt.
- Produkti bën zhurmë si rrjedhje lëngjesh, spërkatje etj.
- Parimet e funksionimit të produktit përfshijnë qarkullimin e lëngjeve dhe gazit. >>> Kjo është normale dhe nuk është një defekt.

Nga produkti dëgjohet zhurma e erës që fryn.

- Produkti përdor një ventilator për procesin e ftohjes. Kjo është normale dhe nuk është një defekt.

Ka kondensim në muret e brendshme të produktit.

- Moti i nxehtë ose i lagësht do të rrisë formimin e akullit dhe kondensimin. Kjo është normale dhe nuk është një defekt.
- Dyert janë hapur shpesh ose janë mbajtur të hapura për periudha të gjata. >>> Mos i hapni dyert shumë shpesh; nëse është e hapur, mbylleni derën.

- Dera mund të jetë e hapur. >>> Mbyllni plotësisht derën.

Ka kondensim në pjesën e jashtme të produktit ose midis dyerve.

- Klima e ambientit mund të jetë me lagështi, kjo është shumë normale në klimë me lagështi. >>> Kondensimi do të shpërndahet kur të ulet lagështia.

Pjesa e brendshme mban erë të keqe.

- Produkti nuk pastrohet rregullisht. >>> Pastroni rregullisht pjesën e brendshme duke përdorur një sfunger, ujë të ngrohtë dhe ujë të gazuar.
- Disa mbajtëse dhe materiale paketimi mund të shkaktojnë erë. >>> Përdorni mbajtëse dhe materiale paketimi pa erë.
- Ushqimet janë vendosur në enë të paizoluara. >>> Mbajini ushqimet në mbajtëse të izoluara. Mikroorganizmat mund të përhapen nga ushqimet e paizoluara dhe të shkaktojnë erëra të këqija.
- Hiqni çdo ushqim të skaduar ose të prishur nga produkti.

Dera nuk mbyllet.

- Paketimet e ushqimeve mund të bllokojnë derën. >>> Zhvendosni çdo artikull që bllokoi dyert.
- Produkti nuk qëndron në pozicionin plotësisht vertikal mbi dysheme. >>> Rregulloni mbështetësen për të balancuar produktin.
- Sipërfaqja nuk është e sheshtë ose e qëndrueshme >>> Sigurohuni që sipërfaqja të jetë e sheshtë dhe mjaft e qëndrueshme për të mbajtur produktin.

Ndarësja e perimeve është bllokuar.

- Artikujt ushqimorë mund të jenë në kontakt me pjesën e sipërme të sirtarit. >>> Riorganizoni artikujt ushqimorë në sirtar.

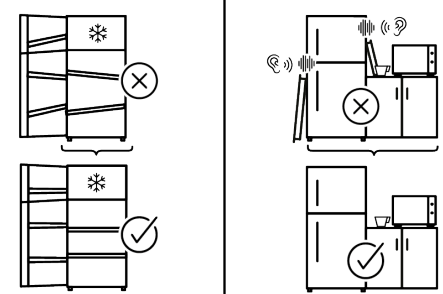
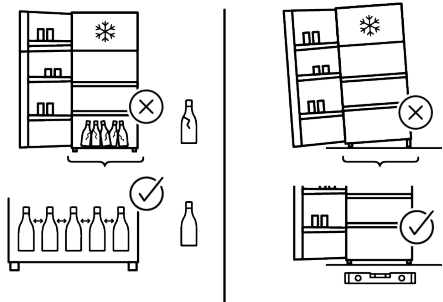
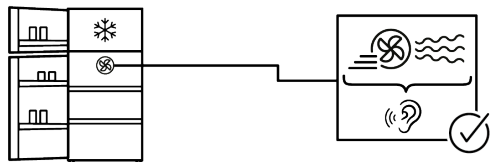
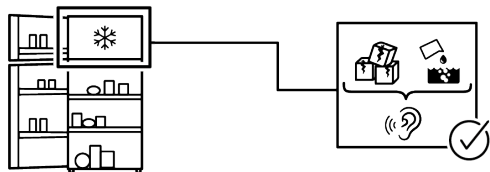
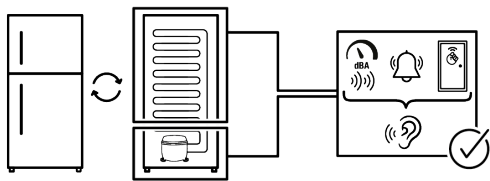
Temperatura në sipërfaqen e produktit.

- Temperatura e lartë mund të vërehet midis dy dyerve, në panelet anësore dhe në zonën e pasme të grilës gjatë përdorimit të produktit tuaj. Kjo është normale dhe nuk kërkon t'i bëhet ndonjë shërbim.

Ventilatori vazhdon të funksionojë kur hapet dera.

- Ventilatori mund të vazhdojë të funksionojë kur dera e ngrirësit është e hapur.

Nëse problemi vazhdon pas ndjekjes së udhëzimeve në këtë pjesë, kontaktoni me shitësin ose shërbimin e autorizuar. Mos u përpiqni ta riparoni produktin. Kjo është normale.



Disa defekte (të thjeshta) mund të menaxhohen në mënyrën e duhur nga përdoruesi fundor pa pasur ndonjë problem sigurie ose përdorim të pasigurt, me kusht që ato të kryhen brenda kufijve dhe në përputhje me udhëzimet e mëposhtme (shikoni seksionin "Riparimi vetë"). Për këtë arsye, përveç rasteve kur autorizohet ndryshe në seksionin "Riparimi vetë" më poshtë, për riparimet duhet t'u drejtoheni riparuesve profesionistë të regjistruar në mënyrë që të shmangen problemet e sigurisë. Një riparues profesionist i regjistruar është një riparues profesionist të cilit i është dhënë akses në udhëzimet dhe listën e pjesëve të këmbimit të këtij produkti nga prodhuesi sipas metodave të përshkuara në aktet legjislative në përputhje me Direktivën 2009/125/EC.

Megjithatë, vetëm agjenti i shërbimit (d.m.th. riparuesit profesionistë të autorizuar) që mund t'i kontaktoni nëpërmjet numrit të telefonit të dhënë në manualin e përdorimit/kartën e garancisë ose nëpërmjet tregtarit të autorizuar mund të ofrojë shërbim sipas kushteve të garancisë. Prandaj, kini parasysh që riparimet nga riparues profesionistë (të cilët nuk janë të autorizuar nga) Whirlpool do ta bëjnë të pavlefshme garancinë. Riparimi vetë

Riparimi vetë mund të bëhet nga përdoruesi fundor në lidhje vetëm me pjesët e mëposhtme të këmbimit: dorezat e dyerve, menteshat e dyerve, tava, shporta dhe gominat e dyerve (një listë e përditësuar është gjithashtu e disponueshme në <https://parts-selfservice.europeanappliances.com> që nga data 1 mars 2021).

Për më tepër, për të garantuar sigurinë e produktit dhe për të parandaluar rrezikun e lëndimeve serioze, vetëriparimi i përmendur duhet të bëhet duke ndjekur udhëzimet në manualin e përdorimit për vetëriparim ose që janë të disponueshme në [\[selfservice.europeanappliances.com\]\(https://parts-selfservice.europeanappliances.com\). Për sigurinë tuaj, hiqeni produktin nga priza përpara se të provoni një riparim vetë. Riparimi dhe përpjekjet për riparim nga përdoruesit i pjesëve që nuk përfshihen në një listë të tillë dhe/ose duke mos ndjekur udhëzimet në manualët e përdorimit për riparimin vetë ose të cilat janë të disponueshme në <https://parts-selfservice.europeanappliances.com>, mund të ngrenë çështje sigurie që nuk i atribuohen Whirlpool, dhe do ta bëjnë të pavlefshme garancinë e produktit. Prandaj, rekomandohet shumë që përdoruesit fundorë të shmangin përpjekjet për të kryer riparime jashtë listës së përmendur të pjesëve rezervë, duke kontaktuar në raste të tilla me riparues profesionistë të autorizuar ose riparues profesionistë të regjistruar. Përkundrazi, përpjekje të tilla nga përdoruesit fundorë mund të shkaktojnë probleme sigurie dhe të dëmtojnë produktin dhe më pas të shkaktojnë zjarr, përmbytje, goditje elektrike dhe lëndime të rënda personale. Për shembull, por pa u kufizuar në riparimet e mëposhtme, duhet t'u drejtohen riparuesve profesionistë të autorizuar ose riparuesve profesionistë të regjistruar për këto: kompresori, qarku ftohës, bordi kryesor, bordi i inverterit, paneli i ekranit etj. Prodhuesi/shitësi nuk mund të mbahet përgjegjës në asnjë rast kur përdoruesit përfundimtarë nuk respektojnë sa më sipër. Disponueshmëria e pjesëve të ndërrimit të frigoriferit që keni blerë është për 10 vite. Gjatë kësaj periudhe, pjesët origjinale të ndërrimit do të jenë të disponueshme për funksionimin e frigoriferit në mënyrën e duhur. Kohëzgjatja minimale e garancisë së frigoriferit që keni blerë është 24 muaj. Ky produkt është i pajisur me një burim ndriçimi të klasës së energjisë "G". Burimi i ndriçimit në këtë produkt duhet të zëvendësohet vetëm nga një riparues profesionist.](https://parts-</p>
</div>
<div data-bbox=)

Molimo, prvo pročitate ovaj priručnik!

Poštovani korisniče,

Zahvaljujemo na odabiru ovog proizvoda .

Prijavite svoje proizvode na www.register10.eu





Želimo postići optimalnu učinkovitost ovog visokokvalitetnog proizvoda koji je proizveden primjenom najmodernije tehnologije. Da biste to učinili, pažljivo pročitate ovaj priručnik i svu ostalu dokumentaciju prije uporabe proizvoda.

Pridržavajte se svih upozorenja i informacija u korisničkom priručniku. Na taj način zaštitit ćete sebe i proizvod od oštećenja koja mogu nastati. Čuvajte korisnički priručnik. Ovaj priručnik pridodaje proizvodu ako ćete ga nekome ustupiti.

U korisničkom priručniku i na proizvodu koriste se sljedeći simboli:



Pročitajte korisnički priručnik.


  SUPPLIER'S NAME _____ MODEL IDENTIFIER → (*)  	<p>Podaci o modelu pohranjeni su u bazi podataka proizvoda, a možete im pristupiti unosom sljedećih internetskih stranica i traženjem identifikacijske oznake modela (*) koja se nalazi na energetskejoj oznaci.</p> <p>https://eprel.ec.europa.eu/</p>
--	---

Sadržaj

1	Upute za zaštitu okoliša	26
1.1	Zbrinjavanje materijala za pakiranje.....	26
2	Vaš hladnjak	26
3	Instalacija	26
3.1	Adekvatno mjesto za ugradnju.....	26
3.2	Postavljanje plastičnih klinova	27
3.3	Prilagođavanje nožica.....	27
3.4	Pozor: vruća površina	27
4	Rukovanje proizvodom.....	27
5	Priprema	28
5.1	Što učiniti za uštedu energije	28
5.2	Prva uporaba	28
5.3	Klimatski razred i definicije.....	29
6	Upotreba uređaja	30
6.1	Upravljačka ploča proizvoda	30
6.2	Spremanje hrane u vaš proizvod ..	32
6.3	Crisper	36
6.4	Prostor rashladnika za mliječne proizvode	36
6.5	Upozorenje za otvorena vrata.....	37
6.6	Preklopni stalak za vino	37
6.7	Zamjena svjetla	37
7	Čišćenje i održavanje	37
8	Rješavanje problema.....	38

1 Upute za zaštitu okoliša

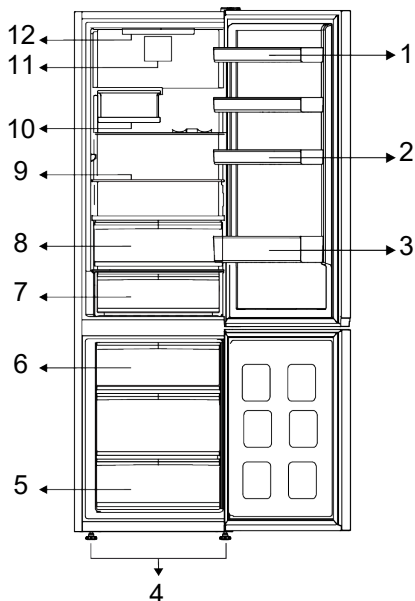
1.1 Zbrinjavanje materijala za pakiranje

Ambalažni materijal se može reciklirati i označen je simbolom za recikliranje .

Stoga se različiti dijelovi ambalaže moraju zbrinuti odgovorno i u potpunom skladu s propisima lokalnih vlasti koji reguliraju zbrinjavanje otpada.

HR

2 Vaš hladnjak



- | | |
|-------------------------------|------------------------------|
| 1 * Podesive police u vratima | 2 * Stalak za jaja |
| 3 * Stalak za boce | 4 * Podesiva prednja stopala |
| 5 * Odjeljak zamrzivača | 6 * Posuda za led |
| 7 * Ladica za hladnu pohranu | 8 * Ladica za hladnu pohranu |
| 9 * Podesive police | 10 * Sklopivi stalak za vino |
| 11 * Ventilator | 12 * Svjetlosna svjetiljka |

***Nije obavezno:** Brojke u ovim uputama za uporabu su shematske i možda nisu potpuno iste kao vaš proizvod. Ako

relevantni dijelovi nisu dostupni u proizvodu koji ste kupili, ove brojke primjenjuju se na druge modele.

3 Instalacija

Prvo pročitajte "Sigurnosne upute"!

3.1 Adekvatno mjesto za ugradnju

Za ugradnju proizvoda obratite se ovlaštenom servisu. Kako biste proizvod pripremili za instalaciju, pogledajte

informacije u korisničkom priručniku i provjerite jesu li električni priključak i priključak za vodu odgovarajući. Ako ne, nazovite električara i vodoinstalatera kako biste uredili navedene mreže opskrbe po potrebi.

- Proizvod postavite na ravnu površinu i tako izbjegnite vibracije
- Proizvod postavite barem 30 cm dalje od grijača, štednjaka i sličnih izvora topline i barem 5 cm dalje od električnih pećnica.
- Prilikom postavljanja dva hladnjaka u susjednoj poziciji, ostaviti najmanje 4 cm udaljenosti između dvije jedinice.
- Proizvod čuvajte izvan izravnog sunčevog svjetla i na suhom mjestu.
- Vaš proizvod zahtijeva adekvatnu cirkulaciju zraka da bi efikasno funkcionirao. Ako postavite proizvod u udubljenje, ne zaboravite ostaviti najmanje 5 cm slobodnog prostora između proizvoda i stropa, stražnjeg zida i bočnih zidova.
- Provjerite postoji li na lokaciji zaštitni dio razmaka od stražnje strane. (ako je isporučen s proizvodom).
- Ako dio nije dostupan ili se izgubio ili je otpao, proizvod postavite tako da se ostavi najmanje 5 cm razmak između stražnje strane proizvoda i zida u prostoriji. Razmak na stražnjoj strani važan je za učinkovit rada proizvoda.

3.2 Postavljanje plastičnih klinova

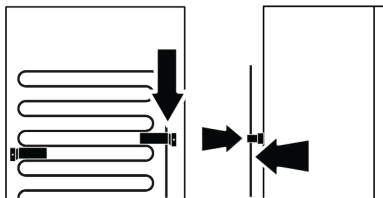
Kondenzator hladnjaka nalazi se straga. Za minimiziranje potrošnje energije i povećanje energetske učinkovitosti gornji i

4 Rukovanje proizvodom

Prvo pročitajte "Sigurnosne upute"!

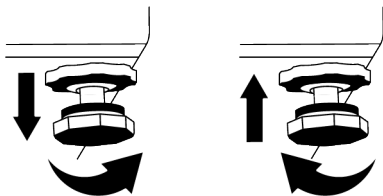
- Proizvod se treba koristiti samo za čuvanje hrane.
- Zatvorite ventil za vodu, ako ćete duže vrijeme izbjivati od kuće (npr. godišnji odmor) i ako nećete koristiti ledomat Icematic ili dozator vode duže vrijeme. U protivnom može doći do curenja vode.

donji kondenzator mora se povući natrag i učvrstiti na način prikazan na slici. Kada se kondenzator povuče natrag, nosači se blokiraju i kondenzator je čvrsto pričvršćen na svom položaju.



3.3 Prilagođavanje nožica

Ako proizvod nije u ravnom položaju, tada podesite prednje podesive nožice okretanjem lijevo ili desno.



3.4 Pozor: vruća površina

Bočne strane proizvoda opremljene su rashladnim cijevima koje poboljšavaju rashladni sustav. Tekućina pod visokim tlakom može protjecati kroz ove površine i tako izazvati zagrijavanje bočnih stijenki. Ovo je normalno i ne zahtjeva servisno održavanje.

Iskopčavanje proizvoda

- Izvadite hranu i tako spriječite stvaranje neugodnog mirisa,
- Pričekajte dok se led ne otopi, očistite unutrašnjost i pustite neka se osuši, ostavite vrata otvorena i tako spriječite oštećenje unutarnje plastike kućišta.

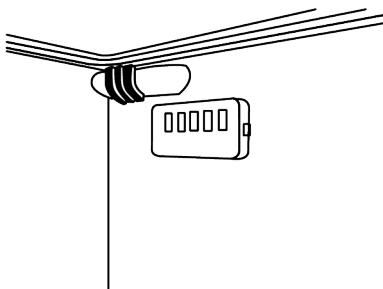
5 Priprema

Prvo pročitajte "Sigurnosne upute"!

5.1 Što učiniti za uštedu energije

- Ovaj rashladni uređaj nije namijenjen upotrebi kao ugradbeni uređaj.
- Kada stavljate hranu, ostavite dovoljno prostora u hladnjaku kako biste omogućili dovoljnu cirkulaciju zraka za hlađenje.
- Kada vrata nisu otvorena vrući i važni zrak neće izravno prodrijeti u proizvod, proizvod će se sam optimizirati u odgovarajućim uvjetima za čuvanje hrane. Funkcije i dijelovi poput kompresora, ventilatora, grijača, odmrzavanja, osvjetljenja, zaslona itd. u tim okolnostima radit će u skladu s potrebama kako bi se u ovim okolnostima potrošilo minimalno energije.
- U slučaju postojanja više opcija staklene police trebaju se postaviti tako da otvori za zrak na stražnjoj stijenci ne budu blokirani, po mogućnosti otvori za zrak trebaju biti ispod staklene police. Ova kombinacija može vam pomoći poboljšati distribuciju zraka i energetska učinkovitost.
- Za čuvanje hrane preporučuju se donje ladice.
- Za optimalnu učinkovitost može se koristiti brzo zamrzavanje (ako je dostupno) 24 sata prije stavljanja svježije hrane u zamrzivač.
- U većini slučajeva, 24 sata je dovoljno za funkciju brzog zamrzavanja nakon što se svježije namirnice stave u zamrzivač. Nakon nekog vremena funkcija brzog zamrzavanja automatski će se deaktivirati.
- Kada zamrzavate malu količinu hrane, funkcija brzog zamrzavanja može se deaktivirati nakon nekog vremena kako bi se osigurala ušteda energije.
- Ovisno o značajkama proizvoda; odmrzavanje smrznute hrane u hladnjaku osigurati će uštedu energije i očuvati kvalitetu hrane.

- Za stavljanje maksimalne količine hrane u odjeljak frizera tada gornje ladice treba izvaditi, a hranu treba staviti na žičane/ staklene police.
- Stavite hranu kao što je prikazano ispod, držeći udaljenost od senzora temperature hladnjaka. U slučaju kontakta sa senzorom, može se povećati potrošnja energije uređaja.



- Čuvajte hranu u hladnjaku ili odjeljku za hlađenje u skladu s pravilnim uvjetima skladištenja radi uštede energije.
- Pakiranja hrane ne bi trebala biti u izravnom dodiru sa senzorom temperature koji se nalazi u odjeljku zamrzivača.

5.2 Prva uporaba

- Prije uporabe vašeg proizvoda provjerite jesu li obavljene potrebne pripreme u skladu s uputama u odjeljcima "Sigurnosne upute" i "Instalacija".
- Pričekajte najmanje 2 sata prije puštanja u rad proizvoda kako biste osigurali potpunu učinkovitost hlađenja.
 - Ostavite proizvod da radi bez stavljanja hrane 6 sati, a vrata proizvoda trebaju biti što zatvoreni.
 - Promjena temperature do koje dolazi zbog otvaranja i zatvaranja vrata kada se proizvod koristi mogu izazvati kondenzaciju na vratima/ policama i u staklenom posuđu koje se nalaze u proizvodu, što je posve normalno.

- Čut ćete zvuk kada je kompresor uključen. Normalno je da proizvod stvara zvukove čak i kad kompresor ne radi, jer su tekućina i plin komprimirani u rashladnom sustavu.
- Normalno je da su prednji rubovi proizvoda topli. Ova područja su i dizajnirana tako da se zagriju zbog izbjegavanja kondenzacije.
- Kod nekih modela, ploča s pokazateljima automatski se isključuje 1 minutu nakon zatvaranja vrata. Ponovno će se aktivirati kada se otvore vrata ili pritisne bilo koji gumb.

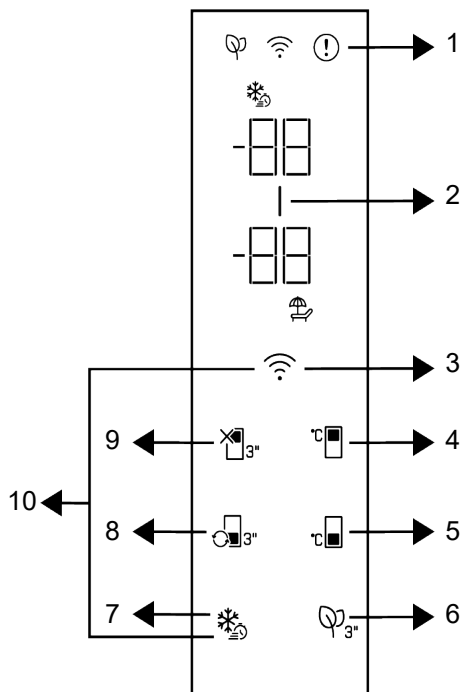
5.3 Klimatski razred i definicije

Pogledajte klimatski razred na nazivnoj pločici uređaja. Jedna od sljedećih informacija odnosi se na vaš uređaj u skladu s klimatskim razredom.

- **SN** Dugotrajna umjerena klima: Ovaj rashladni uređaj namijenjen je za upotrebu na mjestima s temperaturom okoliša između 10 °C i 32 °C.
- **N**: Umjerena klima: Ovaj rashladni uređaj namijenjen je za upotrebu na mjestima s temperaturom okoliša između 16°C i 32 °C.
- **ST**: Suptropska klima: Ovaj rashladni uređaj namijenjen je za upotrebu na mjestima s temperaturom okoliša između 16°C i 38°C.
- **T**: Tropska klima: Ovaj rashladni uređaj namijenjen je za upotrebu na mjestima s temperaturom okoliša između 16°C i 43°C.

6 Upotreba uređaja

6.1 Upravljačka ploča proizvoda



1 * Indikator statusa pogreške

3 * Gumb bežičnog povezivanja

5 * Gumb podešavanja temperature odjeljka zamrzivača

7 * Gumb brzog zamrzavanja

9 * Funkcija ISKLJUČIVANJA (godišnji odmor) odjeljka hladnjaka

2 * Pokazatelj uštede energije (zaslon isključen)

4 * Gumb podešavanja temperature odjeljka hladnjaka

6 * Gumb modul za uklanjanje mirisa

8 * Gumb zamjene odjeljka

10 * Gumb za ponovno podešavanje postavki bežičnog povezivanja

Prvo pročitajte "Sigurnosne upute"!

Slušne i vizualne funkcije na ploči indikatora pomoći će vam pri korištenju proizvoda.

***Neobvezno:** Prikaz funkcija je dodatan, mogu postojati razlike u obliku i mjestu funkcija koje se nalaze na ploči s indikatorima uređaja.

1. Indikator stanja pogreške

Ovaj indikator bit će aktivan kada hladnjak ne može obavljati odgovarajuće hlađenje ili u slučaju bilo koje pogreške senzora. Na indikatoru temperature odjeljka zamrzivača pokazat će se „E“, a brojevi poput 1, 2, 3... prikazat će se na indikatoru temperature odjeljka hladnjaka. Ovi brojevi na indikatoru

daju informacije ovlaštenom servisu o pogreškama do kojih je došlo. Znak usključnika može se prikazati kada stavite toplu hranu u odjeljak zamrzivača ili ako se vrata otvorena duže vrijeme. Ovo nije znak kvara; ovo upozorenje će nestati kada se namirnice ohlade ili kad pritisnete bilo koji gumb.

2. Indikator uštede energije (zaslon isključen) |

Funkcija uštede energije automatski je uključena, a simbol uštede energije svijetli kada vrata proizvoda nisu otvorena ili zatvorena duže vremena. Kada je aktivna funkcija uštede energije tada će se isključiti svi drugi simboli na zaslonu osim simbola uštede energije. Kada je funkcija uštede energije aktivna pritiskom na bilo koji gumb ili otvaranjem vrata deaktivirati će se funkcija uštede energije i signali zaslona vratiti će se u normalu. Funkcija uštede energije je funkcija koja se aktivira u tvornici i ne može se poništiti.

3. Gumb bežičnog povezivanja

Ovaj gumb koristi se za bežično povezivanje uređaja pomoću mobilne aplikacije HomeWhiz. Ako gumbi pritisnete duže vrijeme (3 sekunde.), tada simbol bežičnog povezivanja na zaslonu sporo treperi (u razmacima od 0,5 sekundi). Na ovaj način pokreće se kućna mreža na proizvodu. Nakon što je uspostavljeno bežično povezivanje s proizvodom, tada simbol bežičnog povezivanja svijetli neprekidno. Nakon prvog podešavanja vezu možete aktivirati/deaktivirati pritiskom ovog gumba. Simbol bežičnog povezivanja kratko će treperiti (u razmacima od 0,2 sekunde) dok se veza ne uspostavi. Kada veza postane aktivna, tada simbol bežičnog povezivanja treperi stalno. Ako se veza ne može uspostaviti duže vrijeme, provjerite postavke veze i pogledajte dio „Rješavanje problema“ u korisničkom priručniku. Aplikaciju HomeWhiz koristite za bežično povezivanje. Koraci pokretanja opisani su u aplikaciji koje ćete vidjeti prilikom instalacije. Aplikaciji možete pristupiti

očitavanjem QR koda dostupnog na naljepnici aplikacije HomeWhiz na proizvodu. Aplikaciju možete pronaći u App Store za IOS uređaje ili Play Store za Android uređaje. Za više pojedinosti posjetite <https://www.homewhiz.com/>.

4. Gumb podešavanja temperature odjeljka hladnjaka

Omogućava podešavanje temperature odjeljka hladnjaka. Pritiskom na ovaj gumb možete podesiti temperaturu odjeljka hladnjaka na 8 °C, 7 °C, 6 °C, 5 °C, 4 °C, 3 °C, 2 °C i 1 °C.

5. Gumb podešavanja temperature odjeljka zamrzivača

Podešavanje je izvršeno za odjeljak zamrzivača. Pritiskom na ovaj gumb možete podesiti temperaturu odjeljka zamrzivača na -18 °C, 19°C, -20 °C, -21 °C, -22 °C, -23 °C i -24 °C.

6. Modul za uklanjanje mirisa

Pritisnite ovaj gumb na 3 sekunde za aktiviranje/deaktiviranje funkcije uklanjanja neugodnog mirisa. Kada je aktivna funkcija uklanjanja neugodnih mirisa, tada će svijetliti ikona modula za uklanjanje mirisa. Kada je funkcija aktivna, modul za uklanjanje mirisa povremeno će raditi.

7. Gumb brzog zamrzavanja


Kada je pritisnut gumb brzog zamrzavanja tada svijetli LED svjetlo brzog zamrzavanja, a funkcija brzog zamrzavanja se aktivira. Temperatura odjeljka zamrzivača podešena je na -27 °C. Ponovno pritisnite gumb i poništite funkciju. Funkcija brzog zamrzavanja automatski će se poništiti automatski. Za zamrzavanje velike količine svježe hrane pritisnite gumb brzog zamrzavanja prije nego što namirnice stavite u odjeljak zamrzivača.

8. Gumb zamjene odjeljka

Kada se pritisne gumb zamjene odjeljka na 3 sekunde, tada se odjeljak zamrzivača mijenja između načina rada hladnjaka, isključeno i načina rada zamrzivača. Ako se

koristi kao odjeljak hladnjaka, temperatura odjeljka podesit će se na 4 °C. U načina rada ISKLJUČENO, pokazatelj temperature odjeljka pokazat će "-".

9. Gumb funkcije isključivanje (godišnji

odmor) odjeljka hladnjaka 

Za aktiviranje funkcije godišnjeg odmora pritisnite gumb na 3 sekunde. Aktiviran je način rada na godišnjem odmoru, a svijetli simbol godišnjeg odmora. Na pokazatelju temperature odjeljka hladnjaka prikazat će se "- -", a odjeljak hladnjaka aktivno ne hladi. Kada je aktivirana ova funkcija ne preporučuje se držati namirnice u odjeljku hladnjaka. Ostali odjeljci nastavit će hladiti u skladu s prije podešenom temperaturom. Za poništenje ove funkcije ponovno pritisnite gumb na 3 sekunde.

10. Gumb za ponovno podešavanje

postavki bežičnog povezivanja  +



Za ponovno podešavanje postavki bežičnog povezivanja istovremeno pritisnite gumb brzog zamrzavanja i bežičnog povezivanja na 3 sekunde. Kada se postavke bežičnog povezivanja ponovno podese/vrate na tvorničke postavke tada će se sve prethodno memorirane korisničke informacije ukloniti s proizvoda.

Postavke temperature mogu se podesiti između 1-8 °C za odjeljak hladnjaka i između -24 i -18 °C za odjeljak zamrzivača. Podesive vrijednosti temperature mogu varirati unutar tih raspona ovisno o specifikacijama proizvoda.

Alarm visoke temperature

Zaslon hladnjaka treperi '- -' postavljene vrijednosti i oglašava se alarm ako je odjeljak zamrzivača pretopao. To se može dogoditi ako temperatura zamrzivača poraste zbog nestanka struje. Najviša temperatura u odjeljku zamrzivača prikazuje se dok se ne pritisne bilo koji gumb. "Ako zaslon ima elektronički zaslon,

prikazuje se maksimalna stvarna dosegnuta temperatura." Ako nije, samo '- -' treperi i zvukovi se aktiviraju. Za deaktiviranje alarma pritisnite bilo koju tipku na zaslonu.

6.2 Spremanje hrane u vaš proizvod

Skладиštenje hrane u hladnjacima i hladnim odjeljcima

- Često otvaranje i zatvaranje vrata odjeljka ili ostavljanje otvorenih dulje vrijeme može uzrokovati značajan porast temperature odjeljka, smanjujući rok trajanja hrane i dovodeći do kvarenja.
- Kako bi se spriječile promjene mirisa i okusa, hranu treba čuvati u hermetički zatvorenim spremnicima.
- Kako biste postigli bolje i ravnomjernije hlađenje, razmaknite namirnice tako da hladan zrak može cirkulirati između njih.
- Omogućite protok zraka ostavljajući razmak između hrane i unutarnje stijenke. Stavite li hranu na stražnju stijenku, može se smrznuti.
- Prije hlađenja ostavite kuhanu, vruću hranu da se ohladi na sobnu temperaturu. Zatim mlaku hranu možete staviti na donje police hladnjaka. Držite mlaku hranu podalje od pokvarljive hrane.
- Obratite posebnu pozornost na to da se smrznuta hrana ne miješa sa svježom hranom.
- Odmrznite zamrznutu hranu u odjeljku hladnjaka. Na taj način možete upotrijebiti smrznutu hranu za hlađenje odjeljka, štedeći energiju.
- Čuvanje nezrelog tropskog voća (manga, raznih vrsta dinja, papaje, banana, ananasa) u hladnjaku može ubrzati proces zrenja. To znači kraće vrijeme skladištenja, pa se ne preporučuje.
- Luk, češnjak, đumbir i drugo korjenasto povrće treba čuvati u tamnoj, hladnoj prostoriji, a ne u hladnjaku.
- Ako primijetite da su se namirnice u vašem hladnjaku pokvarile, bacite ih i očistite sav pribor koji je došao u dodir s njima.

- Kako biste brzo ohladili velike posude poput juha i variva, možete ih podijeliti u plitke posude i pohraniti u hladnjak.
- Nepakiranu hranu držite dalje od jaja.
- Voće i povrće držite odvojeno i skladištite sve vrste zajedno (na primjer, jabuke s jabukama, mrkva s mrkvom).
- Izvadite povrće iz plastične vrećice, zamotajte ga u papirnate ručnike ili krpu za posuđe i stavite u hladnjak. Ako perete ove vrste hrane prije nego što ih stavite u hladnjak, ne zaboravite ih osušiti.
- Možete stvoriti vlažno okruženje omogućujući cirkulaciju zraka skladištenjem voća i povrća koji su skloni isušivanju u perforiranim ili otvorenim plastičnim vrećicama.
- Osim u slučajevima ekstremnih uvjeta okoliša, hrana u svim odjeljcima duže će ostati svježija ako je vaš proizvod postavljen na zadane vrijednosti navedene u tablici preporučenih zadanih vrijednosti.
- Ne pohranjujte povrće osjetljivo na hladnoću kao što su lisnato povrće, rajčice i krastavci u hladnom odjeljku. Ako se hladni odjeljak mora koristiti za pohranu povrća, provjerite je li upravljačka ploča hladnjaka podešena na 5 °C ili toplija.

Skladištenje hrane u hladnom odjeljku

U hladnom odjeljku temperatura hrane koja se pohranjuje može varirati između +3 °C i -3 °C. Temperature mogu pasti ispod 0 °C u hladnom odjeljku, stoga nije prikladan za skladištenje svježeg voća/povrća. Ako trebate pohraniti svježiju hranu u hladnom odjeljku, obavezno podesite postavku hladnjaka na 5 °C ili toplije.

Skladištiti namirnice na različitim mjestima prema njihovim karakteristikama:	
Hrana	Lokacija
Jaja	Polica u vratima
Mliječni proizvodi (maslac, sir)	Ako je dostupno, pretinac za doručak/pretinac za hlađenje od nula stupnjeva
Voće, povrće i zelje	Odjeljak za voće i povrće, ladica za povrće ili; U odjeljku za svježiju hranu, pod uvjetom da je hladnjak postavljen na temperaturu iznad 5 °C, u ladici za povrće ili u ladici Everfresh+ (ako je dostupna).
Svježe meso, perad, riba, proizvodi od kobasica, kuhana hrana.	Ako je dostupno, pretinac za doručak/pretinac za hlađenje od nula stupnjeva
Gotova hrana, pakirani proizvodi, konzervirana hrana i kiseli krastavci.	Gornje police ili polica u vratima
Pića, boce, začini i grickalice.	Polica u vratima

Čuvanje namirnica u odjeljku zamrzivača

- Brže hlađenje možete postići aktiviranjem funkcije brzog zamrzavanja 4-6 sati prije zamrzavanja.
- Pričekajte da vruća hrana dosegne sobnu temperaturu prije stavljanja u odjeljak zamrzivača.
- Namirnice koje se zamrzavaju treba podijeliti na dovoljno velike porcije za svako posluživanje i zamrznuti u zasebnim pakiranjima.
- Preporučuje se pakiranje hrane prije stavljanja u zamrzivač.
- Kako biste spriječili da hrana istekne, napišite datum zamrzavanja, vrijeme čuvanja i naziv hrane na pakiranju, u skladu s vremenom čuvanja različitih namirnica.
- Brzo konzumirajte odmrznutu hranu. Odmrznuta hrana ne može se ponovno zamrznuti ako nije kuhana. Nije sigurno konzumirati odmrznutu i ponovno zamrznutu svježiju hranu bez kuhanja.
- Prilikom zamrzavanja svježih namirnica izbjegavajte kontakt između svježih i već zamrznutih namirnica. U suprotnom će se zamrznuta hrana otopiti.

Čuvanje zamrznutih namirnica

- Prilikom skladištenja hrane slijedite vrijeme skladištenja navedeno u ovim uputama.
- Kako biste očuvali kvalitetu hrane, trudite se da vrijeme između kupnje i skladištenja bude što kraće.
- Kupite zamrznute namirnice koje se čuvaju na temperaturi od -18 °C ili nižoj.
- Izbjegavajte kupnju hrane koja ima led ili slične tvari u pakiranju. To znači da se proizvod možda djelomično odmrznuo, a zatim ponovno zamrznuo. Temperatura utječe na kvalitetu hrane.
- Skladištite hranu na vrijeme koje je preporučio proizvođač. Izvadite iz zamrzivača samo onoliko hrane koliko vam je potrebno.
- Osim u ekstremnim uvjetima okoliša, ako je vaš proizvod podešen na podešene vrijednosti navedene u preporučenoj tablici podešenih vrijednosti, hrana će duže ostati svježija i u odjeljku za svježu hranu i u odjeljku za zamrzivač.
- Svježe voće i povrće može se djelomično zamrznuti ako je odjeljak za svježu hranu postavljen na nižu temperaturu.
- Pretinac s 2 zvjezdice prikladan je za prethodno zamrznutu hranu. Sladoled i kockice leda mogu se pohraniti tamo.
- Zamrznite hranu samo u odjeljku s 4 zvjezdice.

Meso i riba		Način pripreme	Najduže razdoblje skladištenja (mjesec)	
Mesni proizvodi	Teletina	Odrezak	Izrežite na komade debljine 2 cm i stavite foliju između njih ili čvrsto omotajte plastičnom folijom.	6-8
		Pečenje	Pakiranjem komada mesa u vrećicu za zamrzavanje ili ih čvrsto omotajte plastičnom folijom.	6-8
		U pahuljicama	U malim komadima	6-8
		Šnicla, kotleti	Postavljanjem folije između narezanih komada ili omatanjem pojedinačno u plastičnu foliju.	6-8
	Ovčetina	Nasjeckajte	Postavljanjem folije između komada mesa ili omatanjem pojedinačno plastičnom folijom.	4-8
		Pečenje	Pakiranjem komada mesa u vrećicu za zamrzavanje ili ih čvrsto omotajte plastičnom folijom.	4-8
		U pahuljicama	Pakiranjem nasjeckanog mesa u vrećicu za zamrzavanje ili ga čvrsto omotajte plastičnom folijom.	4-8
	Govedina	Pečenje	Pakiranjem komada mesa u vrećicu za zamrzavanje ili ih čvrsto omotajte plastičnom folijom.	8-12
		Odrezak	Izrežite na komade debljine 2 cm i stavite foliju između njih ili čvrsto omotajte plastičnom folijom.	8-12
		U pahuljicama	U malim komadima	8-12
		Kuhano meso	Pakiranjem u malim porcijama pomoću vrećica za zamrzavanje.	8-12
	Mljevenje		Nezačinjeno, u ravnim pakiranjima.	1-3
	Klaonički proizvodi (dijelovi)		U komadima	1-3
	Kobasica - salama		Čak i ako je u kućištu, mora biti zapakirano.	1-3
Šunka		Postavljanjem folije između narezanih komada.	2-3	

Meso i riba		Način pripreme	Najduže razdoblje skladištenja (mjesec)	
Perad i divljač	Piletina i puretina	Omotano folijom	4-6	
	Guska	Omotajte folijom (dijelovi ne smiju prelaziti 2,5 kg)	4-6	
	Patka	Omotajte folijom (dijelovi ne smiju prelaziti 2,5 kg)	4-6	
	Jelen, zec, srna	Omotajte folijom (dijelovi ne smiju prelaziti 2,5 kg, a kosti treba ukloniti).	6-8	
Riba i morski plodovi	Slatkovodna riba (pastrva, šaran, štika, som)	Nakon temeljitog čišćenja unutrašnjosti i ljuski, treba ih oprati i osušiti, a rep i glavu po potrebi odrezati.	2	
	Nemasna riba (brancin, romb, list)		4-6	
	Masna riba (bonito, skuša, plava riba, trlja, inčun)		2-4	
	školjke		Očišćeno i u vrećicama.	4-6
	Kavijar		U ambalaži, u aluminijskoj ili plastičnoj posudi.	2-3

"Vremena skladištenja navedena u tablici temelje se na temperaturi skladištenja od -18 °C."

Povrće i voće	Način pripreme	Najduže razdoblje skladištenja (mjesec)
Ayşekadin i polarni grah	Nakon pranja i rezanja na male komadiće, blanširajte 3 minute.	10-13
Grašak	Nakon čišćenja i pranja blanširajte 2 minute.	10-12
Kupus	Nakon čišćenja blanširajte 1-2 minute.	6-8
Mrkva	Nakon čišćenja i rezanja blanširajte 3-4 minute.	12
Papar	Nakon odsijecanja stabljike, cijepanja na pola i uklanjanja sjemenki, blanširajte ga 2-3 minute.	8-10
Špinat	Nakon pranja i čišćenja blanširajte 2 minute.	6-9
Poriluk	Nakon sjeckanja blanširajte 5 minuta.	6-8
Cvjetača	Odvojite listove, izrežite sredinu na komadiće, a zatim blanširajte u malo vode s limunom 3-5 minuta.	10-12
Patlidžan	Nakon pranja narežite na komade od 2 cm i blanširajte 4 minute.	10-12
Tikvica	Nakon pranja narežite na komade od 2 cm i blanširajte 2-3 minute.	8-10
Gljiva	Lagano pirjajte na ulju i preko njega iscijedite limun.	2-3
Kukuruz šećerac	Nakon čišćenja, pakirajte ih s klipom ili u pojedinačnim komadima.	12
Jabuke i kruške	Ogulite kožu, narežite je na kriške i blanširajte 2-3 minute.	8-10
Marelice i breskve	Prerežite ga na pola i izvadite sjemenke.	4-6
Jagode i maline	Pranjem i sortiranjem	8-12
kuhano voće	Dodavanjem 10% šećera u posudu	12
Šljiva, trešnja, višnja	Nakon pranja i uklanjanja peteljki	8-12

"Vremena skladištenja navedena u tablici temelje se na temperaturi skladištenja od -18 °C."

Mliječni proizvodi	Način pripreme	Najduže razdoblje skladištenja (mjeseci)	Uvjeti skladištenja
Sir (isključujući feta sir)	U kriškama, s folijom postavljenom između.	6-8	Za kratkotrajno skladištenje može se ostaviti u originalnom pakiranju. Za dugotrajno skladištenje treba ga omotati aluminijskom ili plastičnom folijom.
Maslac, margarin	U vlastitom pakiranju	6	U originalnom pakiranju ili plastičnim spremnicima

"Vremena skladištenja navedena u tablici temelje se na temperaturi skladištenja od -18 °C."

"Količina svježe hrane koja se može zamrznuti u određenom vremenskom razdoblju navedena je na naljepnici tipa."

Odjeljak zamrzivača Postavka	Odjeljak hladnjaka Postavka	Primjedbe
-22°C	2°C	Ovo je preporučena zadana postavka temperature. Ova postavka se preporučuje ako je temperatura okruženja niža od 30°C.

Informacije o zamrzivaču

Prema IEC 62552 standardima, za svakih 100 litara obujma zamrzivača, proizvod mora moći zamrznuti 4,5 kg hrane na 25 °C sobne temperature tijekom 24 sata na -18 °C ili niže.

Hrana se može čuvati samo dulje vrijeme na temperaturama od -18 °C i nižim.

Svježinu namirnica možete čuvati mjesecima (u zamrzivaču na temperaturi od -18 °C i nižoj).

Namirnice koje se zamrzavaju ne smiju dolaziti u dodir s prethodno zamrznutom hranom kako bi se spriječilo djelomično odmrzavanje.

Kako biste produljili vrijeme skladištenja zamrznutog povrća, blanširajte ga i ocijedite vodu. Nakon pražnjenja stavite ih u hermetički zatvorene spremnike i stavite u zamrzivač. Namirnice kao što su banane, rajčice, zelena salata, celer, tvrdo kuhana jaja i krumpir nisu prikladne za zamrzavanje. Zamrzavanje ovih namirnica samo će negativno utjecati na njihovu nutritivnu vrijednost i kvalitetu prehrane. Ne postoji rizik od kvarenja koje prijete ljudskom zdravlju.

Položaj hrane

Police zamrzivača: Razne smrznute namirnice poput mesa, ribe, sladoleda, povrća itd.

Police hladnjaka: Hrana u loncima, pokrivenim posudama i pokrivenim posudama, jajima (u pokrivenoj posudi)

Police u vratima hladnjaka: Mala, pakirana hrana ili piće

Skladištenje povrća: Povrće i voće

Pretinac sa svježom hranom: Deli proizvodi (proizvodi za doručak, mesni proizvodi za brzu konzumaciju)

6.3 Crisper

Odjeljak za povrće proizvoda posebno je dizajniran za održavanje svježine povrća bez gubitka vlage. U tu svrhu, cirkulacija hladnog zraka koncentrirana je u cijelom odjeljku za povrće. Spremite povrće i voće u ovaj pretinac. Kako biste osigurali dulje skladištenje, ne stavljajte lisnato zeleno povrće pored voća.

6.4 Prostor rashladnika za mliječne proizvode

Ladica rashladnika

Ladica rashladnika može postići niske temperature u odjeljku hladnjaka. Ovu ladicu koristite za delikatesne proizvode (salame, kobasice, itd.) i mliječne proizvode

koji zahtijevaju hladnije uvjete čuvanja te za meso, piletinu ili ribu koju treba brzo konzumirati. Ova ladica nije prikladna za čuvanje voća i povrća.

6.5 Upozorenje za otvorena vrata

Sustav upozorenja na otvorena vrata vašeg hladnjaka može se razlikovati ovisno o modelu.

Verzija 1;

Ako vrata proizvoda ostanu otvorena određeno vrijeme (između 60 i 120 s), aktivira se zvučni signal upozorenja; ovisno o modelu proizvoda, može se prikazati i vizualni signal upozorenja (bljesak). Ako zatvorite vrata uređaja ili pritisnete gumb na zaslonu uređaja, zvuk upozorenja će prestati.

Verzija 2;

Ako vrata uređaja ostanu otvorena određeno vrijeme (između 60 i 120 s), aktivira se upozorenje na otvorena vrata. Upozorenje na otvorena vrata aktivira se postupno. Prvo se počinje aktivirati zvučno upozorenje. Nakon 4 minute, ako vrata i dalje nisu zatvorena, aktivira se vizualno upozorenje (bljesak). Upozorenje na otvorena vrata odgađa se određeno vrijeme (između 60 i 120 s) kada se pritisne bilo koji gumb na zaslonu proizvoda. Tada proces kreće ispočetka. Kada se vrata uređaja zatvore, upozorenje na otvorena vrata će se poništiti.

6.6 Preklonni stalak za vino

On omogućava korisniku pohranu boca za vino, prema potrebi. Za korištenje dijela stalka, uzmite plastični dio i lagano ga gurnite prema dolje. Sada možete koristiti preklonni stalak za vino.

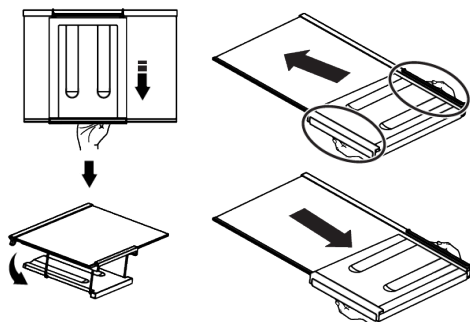
7 Čišćenje i održavanje

Najprije pročitajte „Sigurnosne upute“!

- Prije čišćenja odspojite uređaj s napajanja.



Preporučuje se čuvati maksimalno 2 boce vina u preklonni stalak za vino.



Za grupiranje preklonnog stalka za vino, prvo uklonite staklenu policu iz hladnjaka. Stavite ga na staklenu policu tako da gurnete plastični dio kroz prednji i stražnji žlijeb kako je prikazano na slici. Proizvod će biti spreman za korištenje sa preklonnim stalkom za vino.

Za uklanjanje preklonnog stalka za vino, prvo uklonite staklenu policu iz hladnjaka. Zatim držite plastični dio i povucite ga u bilo kojem smjeru. Sada proizvod možete koristiti bez preklonnog stalka za vino, kada je potrebno.

6.7 Zamjena svjetla

Kada trebate zamijeniti žarulju/LED svjetlo u hladnjaku tada nazovite ovlaštenu servis. Žaruljice koje se koriste u ovom uređaju ne mogu se koristiti za rasvjetu kućanstva. Namjena ove žaruljice je pomoći korisniku sigurno i praktično staviti hranu u hladnjak/zamrzivač.

- Prašinu na ventilacijskoj rešetki na stražnjoj strani proizvoda treba ukloniti (bez otvaranja poklopca) najmanje jednom godišnje. Čišćenje treba obaviti suhom krpom.

- Pazite da voda ne uđe u kućište svjetiljke i druge električne dijelove.
- Očistite vrata vlažnom krpom. Uklonite sav sadržaj kako biste izvadili vrata i police karoserije. Podignite police vrata prema gore kako biste ih uklonili. Nakon čišćenja i sušenja, gurnite ih natrag na mjesto od vrha do dna.
- Nikada nemojte koristiti vodu koja sadrži klor ili sredstva za čišćenje za čišćenje vanjske površine proizvoda ili kromiranih dijelova. Klor uzrokuje hrđu na ovim vrstama metalnih površina.
- Kako biste spriječili ljuštenje ili deformiranje otisaka na plastičnom dijelu, nemojte koristiti oštre, abrazivne alate, sapun, sredstva za čišćenje kućanstva, deterdžente, benzin, sredstvo za poliranje itd. Za čišćenje koristite meku krpu s mlakom vodom i osušite.
- U proizvodima bez tehnologije No Frost; kapljice vode i debljina mraza do jednog prsta formirat će se na stražnjoj stijenci rashladnog odjeljka. Nemojte ga čistiti i apsolutno nemojte nanositi ulje ili slične tvari.
- Za čišćenje vanjske površine proizvoda koristite samo lagano vlažnu krpu od mikrovlakana. Spužve i druge vrste krpa za čišćenje mogu uzrokovati ogrebotine.
- Za čišćenje unutarnjih površina proizvoda operite sve uklonjive dijelove blagom otopinom sapuna, vode i sode bikarbone.

8 Rješavanje problema

Prvo pročitajte "Sigurnosne upute"!

Provjerite popis prije nego što kontaktirate servis. To vam može uštedjeti vrijeme i novac. Ovaj popis uključuje česte problema koji nisu nastali zbog neispravne izrade ili materijala. Neke ovdje navedene funkcije možda se ne odnose na vaš proizvod.

Ako se problem ne riješi nakon primjene uputa iz ovog dijela, kontaktirajte prodavača ili ovlaštenu servis. Ne pokušavajte popraviti proizvod.

Temeljito isperite i potpuno osušite.

Spriječite ulazak vode u svjetla i upravljačku ploču.

- Nemojte koristiti ocat, alkohol za trljanje ili druga sredstva za čišćenje na bazi alkohola na bilo kojoj unutarnjoj površini.

Vanjske površine od nehrđajućeg čelika

Upotrijebite neabrazivno sredstvo za čišćenje od nehrđajućeg čelika i nanesite ga mekom krpom bez dlačica. Za poliranje nježno obrišite površinu krpom od mikrovlakana navlaženom vodom i upotrijebite suhi jastučić za poliranje. Uvijek slijedite zrno nehrđajućeg čelika.

Sprječavanje neugodnih mirisa

U proizvodnji vašeg proizvoda ne koriste se tvari koje bi mogle uzrokovati neugodan miris. Međutim, mogu se pojaviti neugodni mirisi zbog nepravilnog skladištenja hrane i nepravilnog čišćenja unutarnje površine proizvoda.

- Kako biste spriječili ovaj problem, očistite vodom za pečenje svakih 15 dana.
- Čuvajte hranu u zatvorenim spremnicima jer mikroorganizmi oslobođeni iz otvorene hrane mogu uzrokovati neugodne mirise.
- Nikada ne pohranjujte hranu kojoj je istekao rok trajanja ili koja je pokvarena u proizvodu.

Zaštita plastičnih površina

Ako se ulje izlije na plastične površine, odmah ih očistite toplom vodom jer ulje može oštetiti površinu.

Hladnjak ne radi.

- Strujni utikač nije potpuno ukopčan. >>> Ukopajte ga tako da potpuno uđe u utičnicu.
- Osigurač povezan s utičnicom koja napaja proizvod ili glavni osigurač su pregorjeli. >>> Provjerite osigurač.

Kondenzacija na bočnoj stijenci odjeljka hladnjaka (MULTIZONA, UPRAVLJANJE RASHLADIVANJEM I FLEKSI ZONA).

- Vrata se često otvaraju. >>> Pripazite i ne otvarajte vrata proizvoda prečesto.

- Okruženje je prevlažno. >>> Ne instalirajte proizvod u vlažnom okruženju.
- Hrana koja sadrži tekućine čuva se u nezatvorenim posudama. >>> Hranu koja sadrži tekućinu držite u zatvorenim posudama.
- Vrata proizvoda su ostavljena otvorena. >>> Ne držite vrata proizvoda otvorena dulje vrijeme.
- Termostat je podešen na iznimno nisku temperaturu. >>> Podesite termostat na odgovarajuću temperaturu.

Kompresor ne radi.

- U slučaju iznenadnog nestanka struje ili izvlačenja strujnog utikača i ponovnog ukopčavanja u strujnu utičnicu, tlak plina u rashladnom sustavu proizvoda nije uravnotežen, što aktivira toplinsku zaštitu kompresora. Proizvod će ponovno početi s radom za približno 6 minuta. Ako proizvod ne počne ponovno s radom u ovom vremenu, kontaktirajte servis.
- Odmrzavanje je aktivno. >>> To je normalno za proizvode s funkcijom potpunog automatskog odmrzavanja. Odmrzavanje se obavlja provremeno.
- Proizvod nije uključen strujnu utičnicu. >>> Vodite računa o tome da je strujni kabel uključen u struju utičnicu..
- Podešena temperatura nije ispravna. >>> Odaberite odgovarajuću postavku temperature.
- Nema struje. >>> Proizvod će nastaviti normalno raditi kada se struja vrati.

Zvuk koji stvara hladnjak pojačava se tijekom rada.

- Radna svojstva proizvoda mogu se razlikovati ovisno o razlikama u temperaturi okruženja. To je normalno i ne predstavlja kvar.

Hladnjak radi prečesto ili predugo.

- Novi proizvod može biti veći od prethodnog. Veći proizvodi mogu raditi duže vrijeme.
- Sobna temperatura možda je previsoka. >>> Proizvod će obično raditi duže vrijeme kada je sobna temperatura viša.

- Proizvod je možda nedavno ukopčan u strujnu utičnicu ili je nova hrana stavljena u njega. >>> Proizvodu će trebati više vremena da postigne podešenu temperaturu ako je nedavno ukopčan u strujnu utičnicu ili je u njega stavljena nova hrana. To je normalno.
- Velike količine vruće hrane možda su nedavno stavljene u proizvod. >>> Ne stavljajte vruće namirnice u proizvod.
- Vrata su se često otvarala ili su ostavljena otvorena duže vrijeme. >>> Topli zrak ulazi unutra i izaziva duži rad proizvoda. Ne otvarajte često vrata.
- Vrata zamrzivača ili hladnjaka možda su odškrinuta. >>> Provjerite jesu li vrata dobro zatvorena.
- Proizvod je možda podešen na prenisu temperaturu. >>> Podesite temperaturu na viši stupanj i pričekajte dok proizvod ne postigne podešenu temperaturu.
- Brtva na vratima zamrzivača ili hladnjaka možda je prljava, istrošena, slomljena ili nije dobro stavljena. >>> Očistite ili zamijenite brtvu. Oštećena/istrošena brtva na vratima bit će uzrok dužeg rada proizvoda kako bi se očuvala trenutna temperatura.

Temperatura zamrzivača je iznimno niska, a temperatura hladnjaka je odgovarajuća.

- Temperatura odjeljka zamrzivača je podešena na iznimno niski stupanj. >>> Podesite temperaturu odjeljka zamrzivača na viši stupanj i provjerite ponovno.

Temperatura hladnjaka je iznimno niska, a temperatura zamrzivača je odgovarajuća.

- Temperatura odjeljka hladnjaka je podešena na iznimno niski stupanj. >>> Podesite temperaturu odjeljka hladnjaka na viši stupanj i provjerite ponovno.

Hrana koja se čuva u ladicama odjeljka hladnjaka se zamrzla.

- Temperatura odjeljka hladnjaka je podešena na iznimno niski stupanj. >>> Podesite temperaturu odjeljka hladnjaka na viši stupanj i provjerite ponovno.

Temperatura na hladnjaka ili zamrzivača je previsoka.

- Temperatura odjeljka hladnjaka je podešena na iznimno visok stupanj. >>> Postavka temperature odjeljka hladnjaka utječe na temperaturu odjeljka zamrzivača. Pričekajte dok temperatura odgovarajućih dijelova ne postigne dovoljnu razinu promjenom temperature odjeljka hladnjaka i zamrzivača.
- Vrata su se često otvarala ili su ostavljena otvorena duže vrijeme. >>> Ne otvarajte često vrata.
- Vrata su možda odškrinuta. >>> Dobro zatvorite vrata.
- Proizvod je možda nedavno ukopčan u strujnu utičnicu ili je nova hrana stavljena u njega. >>> To je normalno. Proizvodu će trebati više vremena da postigne podešenu temperaturu ako je nedavno ukopčan u strujnu utičnicu ili je u njega stavljena nova hrana.
- Velike količine vruće hrane možda su nedavno stavljene u proizvod. >>> Ne stavljajte vruće namirnice u proizvod.

Trešnja ili buka.

- Površina nije ravna ili izdržljiva>>>Ako se proizvod trese kada se lagano pomiče, tada podesite podesite postolje i uravnotežite proizvod. Također, provjerite je li pod dovoljno izdržljiv da može podnijeti težinu proizvoda.
- Svaki predmet koji se stavi na proizvod može stvarati zvuk. >>> Uklonite sve predmete s proizvoda.
- Proizvod stvara zvuk protoka tekućine, prskanja, itd.
- Rad proizvoda uključuje protok tekućine i plina. >>> To je normalno i ne predstavlja kvar.

Iz proizvoda dolazi zvuk sličan puhanju vjetra.

- Proizvod koristi ventilator za proces hlađenja. To je normalno i ne predstavlja kvar.

Na unutarnjim stijenkama proizvoda pojavila se kondenzacija.

- Vruće ili vlažno vrijeme povećat će pojavu inja i kondenzaciju. To je normalno i ne predstavlja kvar.
- Vrata su se često otvarala ili su ostavljena otvorena duže vrijeme. >>> Ne otvarajte često vrata; ako su otvorena, zatvorite ih.
- Vrata su možda odškrinuta. >>> Dobro zatvorite vrata.

Na vanjskim stijenkama proizvoda pojavila se kondenzacija ili između vrata.

- Vrijeme u okruženju je možda vlažno, to je potpuno normalno kada je vlažno vrijeme. >>> Kondenzacija će ispariti kada se smanji vlažnost.

Unutrašnjost ružno miriše.

- Proizvod se ne čisti redovito. >>> Redovito čistite unutrašnjost pomoću spužve, tople vode i sobom bikarbonom.
- Neke posude i ambalažni materijali mogu stvarati neugodni miris. >>> Koristite posude i ambalažne materijale koji ne stvaraju neugodne mirise.
- Hrana se čuva u nezatvorenim posudama. >>> Hranu držite u zatvorenim posudama. Mikroorganizmi se mogu proširiti iz nezatvorenih namirnica i uzrokovati neugodan miris.
- Iz proizvoda uklonite hranu kojoj je istekao rok trajanja ili koja se pokvarila.

Vrata se ne zatvaraju.

- Pakiranja hrane možda blokiraju vrata. >>> Preraspodijelite hranu koja blokira vrata.
- Proizvod ne stoji potpuno uspravno na podu. >>> Podesite postolje i uravnotežite proizvod.
- Površina nije ravna i izdrživa >>> Pripazite da je površina ravna i da može izdržati težinu proizvoda.

Posuda za povrće se zaglavila.

- Hrana možda dira gornji dio ladice. >>> Reorganizirajte hranu u ladici.

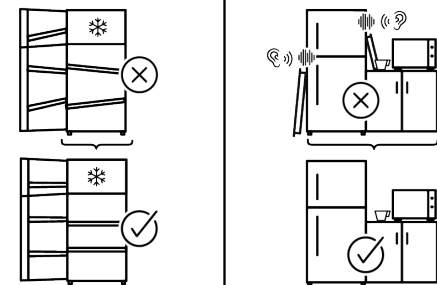
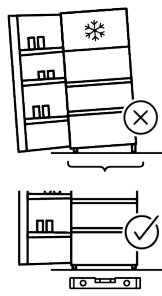
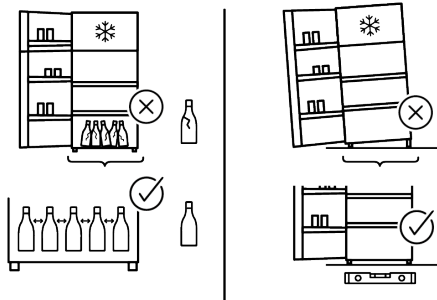
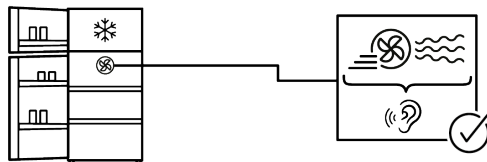
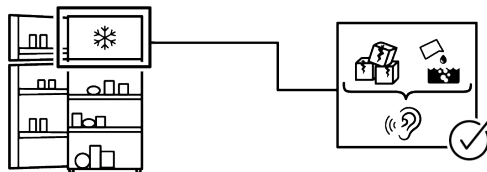
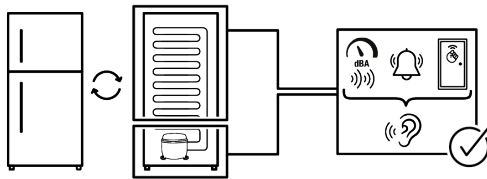
Temperatura na površini proizvoda

- Visoka temperatura može se pojaviti između dva vrata, na bočnim pločama i na stražnjoj rešetki kada proizvod radi. Ovo je normalno i ne zahtjeva servisno održavanje.

Ventilator nastavlja s radom kada su vrata otvorena.

- Ventilator može nastaviti s radom kada su otvorena vrata zamrzivača.

Ako se problem ne riješi nakon primjene uputa iz ovog dijela, kontaktirajte prodavača ili ovlaštenu servisnu službu. Ne pokušavajte popraviti proizvod. To je normalno.



IZJAVA O OGRANIČENJU ODGOVORNOSTI

HR

Neke (jednostavne) kvarove može riješiti sam krajnji korisnik bez ikakvih sigurnosnih problema ili opasnosti koje mogu iskrsnuti uz uvjet da je to obavljeno u granicama i u skladu sa sljedećim uputama (pogledajte dio „Samopomoć“).

Stoga, osim ako nije drukčije određeno u donjem dijelu „Samopomoći“ popravke trebaju obaviti registrirani stručni servisi kako bi se izbjegli problemi sa sigurnosti. Registrirani stručni servis je stručni servis kojem je proizvođač odobrio pristup uputama i popisu rezervnih dijelova za ovaj proizvod u skladu s metodama opisanim u zakonskim aktima u skladu s Direktivom 2009/125/EC.

Međutim, samo servisni zastupnik (tj. ovlašteni stručni servisi) kojeg možete kontaktirati na telefonski broj naveden u korisničkom priručniku/jamstvenom listu ili ovlašteni zastupnik mogu obaviti servis u skladu s uvjetima jamstva. Stoga, upozoravamo vas kako će popravci koje su obavili stručni servisi (koje nije ovlastila tvrtka) Whirlpool poništiti jamstvo.

Samostalni popravak

Popravak može obaviti i sam krajnji korisnik koristeći isključivo sljedeće rezervne dijelove: ručke vrata, šarke vrata, posude, košare i brtvu na vratima (ažurirani popis dostupan je i na internetskim stranicama <https://parts-selfservice.europeanappliances.com> od 1. ožujka 2021.).

Uz to, kako bi se osigurala sigurnost proizvoda i spriječila opasnost od teških ozljeda, spomenut popravak kojeg može obaviti sam korisnik treba se obaviti pridržavajući se sljedećih uputa u korisničkom priručniku za samostalni popravak ili uputea koje su dostupne na internetskim stranicama <https://parts-selfservice.europeanappliances.com>. Zbog vaše sigurnosti, iskopčajte proizvod iz strujne utičnice prije pokušaja obavljanja samostalnog popravka.

Popravak i pokušaj popravka koje obavljaju krajnji korisnici za dijelove koji nisu uključeni na popis i/ili ako se ne pridržavaju uputa u korisničkom priručniku ili onih dostupnih na internetskim stranicama <https://parts-selfservice.europeanappliances.com>„, mogu izazvati sigurnosne problema koji se ne mogu pripisati tvrtki Whirlpool te koji će poništiti jamstvo proizvođača.

Stoga se izričito preporučuje da se krajnji korisnici suzdrže od pokušaja popravka koji ne uključuje spomenuti popis rezervnih dijelova te da u tom slučaju kontaktiraju ovlaštene ili registrirane stručne servise. U suprotnom, takvi pokušaji koje poduzmu krajnji korisnici mogu izazvati sigurnosne probleme i oštetiti proizvod te posljedično izazvati požar, poplavu, smrt zbog strujnog udara i teške ozljede.

Na primjer, ali ne ograničavajući se na, sljedeće popravke moraju obaviti ovlašteni profesionalni serviseri ili registrirani profesionalni serviseri: kompresor, rashladni krug, glavna ploča, ploča invertera, ploča zaslona itd.

Proizvođač/prodavač neće se smatrati odgovornim u slučaju da krajnji korisnici ne poštuju navedeno.

Dostupnost rezervnih dijelova hladnjaka kojeg ste kupili je 10 godina. Tijekom ovom razdoblja, rezervni će dijelovi biti dostupni za ispravan rad hladnjaka.

Minimalno trajanje jamstva hladnjaka koji ste kupili je 24 mjeseca.

Ovaj proizvod opremljen je rasvjetom energetskog razreda „G“.

Izvor rasvjete u ovom proizvodu treba zamijeniti samo profesionalni serviser.

Прво прочитајте го ова упатство!

Почитуван потрошувачу

Ви благодариме што го избравте овој производ на .

Ве молиме регистрирајте ги вашите производи на www.register10.eu

Би сакале добро да Ви користи овој фрижидер, кој е изработен со висок квалитет и според најнова технологија. За таа цел, внимателно прочитајте го ова упатство и другата обезбедена документација пред да го користите производот.

Следете ги сите информации и придржувајте се за сите предупредувања дадени во ова упатство. Така ќе се заштитите себеси и производот од опасностите што би можеле да настанат. Чувајте го упатството за употреба. Доколку го предадете производот на некој друг, вклучете го ова упатство со него.

Следните симболи се користат во упатството за употреба и на производот:



Прочитајте го упатството за употреба.


 ENERGY  	Информациите за моделот се чуваат во базата на податоци и до нив можете да стигнете ако одите на следнава веб-локација и да го побарате идентификаторот на вашиот модел (*) кој се наоѓа на налепницата за енергија.
SUPPLIER'S NAME	MODEL IDENTIFIER → (*)
	
	https://eprel.ec.europa.eu/

1 Упатства за животната средина	46
1.1 Отстранување на материјали за пакување.....	46
2 Вашиот фрижидер	46
3 Инсталирање	46
3.1 Правилно место за инсталирање	47
3.2 Инсталирање на пластичните делови	47
3.3 Приспособување на ногалките .	47
3.4 Предупредување за врела површина.....	47
4 Користење на производот.....	47
5 Подготовка	48
5.1 Што да направите за заштеда на енергија	48
5.2 Прва употреба	49
5.3 Климатска класа и дефиниции .	49
6 Користење на вашиот производ.....	50
6.1 Контролна табла на производот	50
6.2 Чување храна во вашиот производ.....	53
6.3 Крцкач.....	57
6.4 Простор за ладно складирање на млечни производи	58
6.5 Предупредување за отворена врата.....	58
6.6 Полица за вино на склопување	58
6.7 Заменување на сијаличката за осветлување	59
7 Одржување и чистење	59
8 Решавање проблеми	60

1 Упатства за животната средина

1.1 Отстранување на материјали за пакување

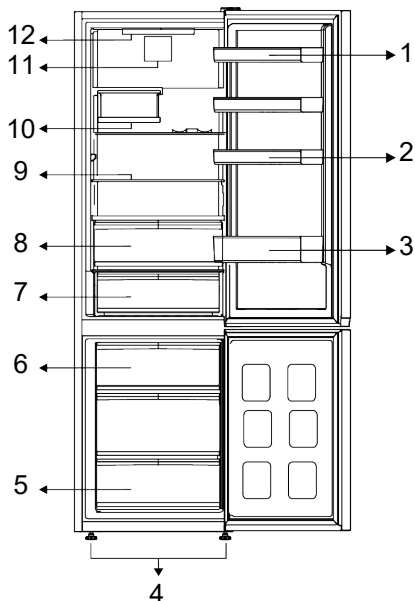
Материјалот за пакување може да се рециклира и е означен со симболот за

рециклирање .

Затоа, различните делови од амбалажата мора да се отстранат одговорно и во целосна согласност со прописите на локалните власти кои го регулираат отстранувањето на отпадот.

МК

2 Вашиот фрижидер



- | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| 1 * Приспособливи сталажи за врати | 2 * Полица за јајца |
| 3 * Полица за шишиња | 4 * Приспособливи предни стапала |
| 5 * Преграда за замрзнување | 6 * Фиока за мраз |
| 7 * Фиока за ладно складирање | 8 * Фиока за ладно складирање |
| 9 * Приспособливи полици | 10 * Полица за вино на преклопување |
| 11 * Вентилатор | 12 * Светилка за осветлување |

***Незадолжително:** Бројките во ова упатство за употреба се шематски и можеби не се исти како вашиот производ. Ако релевантните делови не

се достапни во производот што сте го купиле, овие бројки се применливи за други модели.

3 Инсталирање

Прво прочитајте ги „Безбедносните инструкции“!

3.1 Правилно место за инсталирање

Контактирајте го овластениот сервис за инсталирање на производот. За да го подготвите поризводот за инсталирање, погледнете ги информациите во упатството за употреба и проверете дали електричниот и водниот систем се како што треба. Доколку не се, повикајте електричар и водоводчија за да ги уредите комуналните услуги по потреба.

- Поставете го фрижидерот на рамна површина за да нема вибрации
- Поставете го фрижидерот на растојание од најмалку 30 см од грејач, шпорет и слични извори на топлина и на растојание од најмалку 5 см од електрични рерни.
- Кога поставувате два ладилници во соседна положба, оставете најмалку 4 см растојание помеѓу двете единици.
- Чувајте го производот подалеку од директна сончева светлина и на суво место.
- За да функционира ефикасно, на овој производ му треба соодветна циркулација на воздух. Ако го ставите производот во беседка, не заборавате да оставите растојание од најмалку 5 см помеѓу производот и таванот, задниот ѕид и страничните ѕидови.
- Проверете дали заштитната компонента што обезбедува доволно растојание од ѕидот е на своето место (ако е доставена со производот).
- Ако нема таква компонента или ако се изгубила или паднала, поставете го фрижидерот на таков начин што ќе има растојание од најмалку 5 сантиметри меѓу фрижидерот и ѕидот на собата. За да може фрижидерот да работи ефикасно, многу е важно зад него да има празен простор.

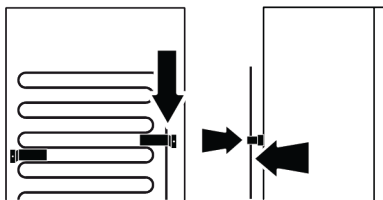
4 Користење на производот

Прво прочитајте ги „Безбедносните инструкции“!

- Производот ќе се користи само за складирање храна.

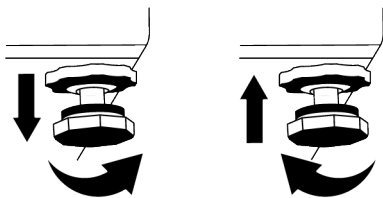
3.2 Инсталирање на пластичните делови

Кондензаторот на фрижидерот се наоѓа од задната страна. За да се минимизира потрошувачката на енергија и да се зголеми енергетската ефикасност, горниот и долниот дел од кондензаторот мора да се повлечат и да се зацврстат како што е прикажано на сликата. Кога кондензаторот е повлечен назад, држачите се заклучуваат и положбата на кондензаторот е зацврстена.



3.3 Приспособување на ногалките

Ако фрижидерот не е поставен рамно, израмнете ги предните приспособливи ногалки, вртејќи ги десно или лево.



3.4 Предупредување за врела површина

Страничните ѕидови на производот имаат цевки за разладување што го подобруваат системот за ладење. Течноста со висок притисок може да тече низ овие површини и да предизвика жешки површини на страничните ѕидови. Ова е нормално и нема потреба од сервис.

- Исклучете го вентилот за вода доколку не сте дома (пр, на годишен одмор) и нема да го користите ледоматот или

диспензерот за вода подолг временски период. Во спротивно, може да се појави протекување на водата.

Исклучување на производот од струја

- Отстранете ја храната за да спречите миризби,

5 Подготовка

Прво прочитајте ги „Безбедносните инструкции“!

5.1 Што да направите за заштеда на енергија

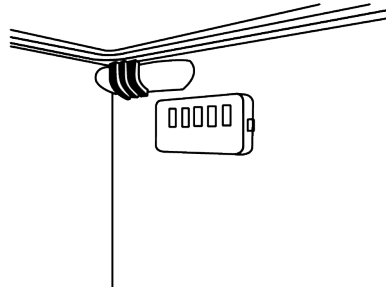
- Овој апарат за ладење не е наменет да се користи како вграден апарат.
- Кога ја ставате храната, оставете доволно простор во фрижидерот за да овозможите доволна циркулација на воздухот за ладење.
- Бидејќи топлиот и влажен воздух нема директно да навлезе во фрижидерот ако не ги отворате вратите, тој ќе работи ефикасно обезбедувајќи максимални услови за заштита на храната. Во дадени услови, функциите и составните делови како што се компресорот, вентилаторот, грејачот, одмрзнувањето, осветлувањето, дисплејот итн., ќе работат во согласност според потребите и ќе трошат минимална енергија.
- Во случај да има повеќе опции, стаклените полици треба да се наместат на таков начин што излезите за воздух на задниот ѕид да не се блокирани, а пожелно е да бидат под стаклената полица. Така подобро ќе се распореди воздухот и ќе се заштеди енергија.
- Силно се препорачува користење на фиоката подолу при складирање.
- За оптимални перформанси, 24 часа пред да се стави свежа храна во замрзнувачот може да се користи брзото замрзнување (ако е достапно).
- Во повеќето случаи, 24 часа се доволни за функцијата за брзо замрзнување откако свежата храна ќе се стави во замрзнувачот. По некое

- Почекајте мразот да се стопи, исчистете ја внатрешноста и оставете да се исуши, оставете ги вратите отворени за да избегнете оштетување на пластиката на внатрешната страна.

МК

време функцијата за брзо замрзнување автоматски ќе се деактивира.

- Кога замрзнувате мала количина храна, функцијата за брзо замрзнување може да се деактивира по одредено време за да се обезбеди заштеда на енергија.
- Во зависност од карактеристиките на производот; одмрзнувањето на замрзнатата храна во одделот за ладење ќе обезбеди заштеда на енергија и ќе го зачува квалитетот на храната.
- За да се стави максимално количество храна во замрзнувачкиот дел на вашиот фрижидер, горните фиоки треба да се извадат и храната да се стави на жичаните/стаклените полици.
- Ставете ја храната како што е прикажано подолу, држејќи се на растојание од сензорот за температура во ладилникот. Доколку се во контакт со сензорот, потрошувачката на енергија на апаратот може да се зголеми



- Чувајте ја храната во ладилникот или во одделот за ладење според соодветните услови за складирање за да заштедите енергија.

- Пакетите со храна не треба да бидат во директен контакт со сензорот за температура сместен во одделот за замрзнување.

5.2 Прва употреба

Пред да го користите вашиот производ, проверете дали се направени потребните подготовки во согласност со упатствата во поглавјата „Безбедносни инструкции“ и „Инсталација“.

- Почекајте најмалку 2 часа пред да го користите фрижидерот за да се обезбеди целосна ефикасност на ладењето.
- Чувајте го производот да работи без да ставате храна внатре 6 часа и вратата на производот треба да се чува колку што е можно затворена.
- Поради температурните промени што настануваат поради отворањето и затворањето на вратата, може да се насоберат капки од кондензација на полиците на вратата и внатре во фрижидерот, како и врз стаклените садови што се во фрижидерот.
- Ќе се слуша звук кога работи компресорот. Нормално е производот да прави бучава дури и ако компресорот не работи, бидејќи течноста и гасот може да бидат компресирани во системот за ладење.

- Нормално е предните рабови на фрижидерот да бидат жешки. Овие површини се загреваат за да се спречи кондензирање.
- Кај некои модели, плочата со панели автоматски се исклучува 1 минута откако ќе се затвори вратата. Повторно ќе се активира кога вратата ќе се отвори или ќе се притисне кое било копче.

5.3 Климатска класа и дефиниции

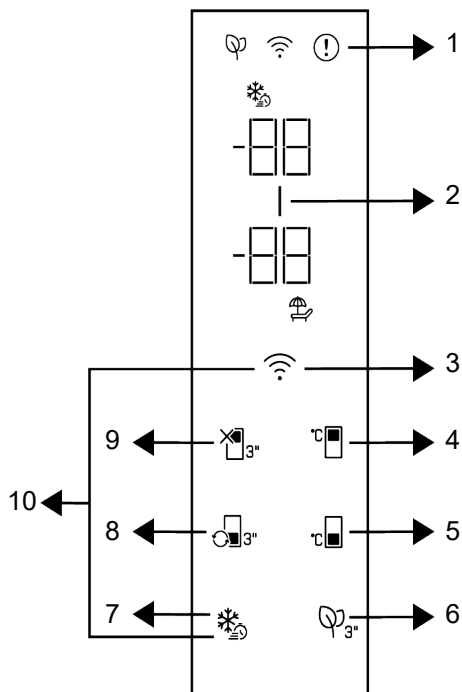
Погледнете ја климатската класа на плочката со рејтинг на Вашиот уред. Една од следните информации е применлива за Вашиот уред според климатската класа.

- **SN:** Долгорочна умерена клима: Овој уред за ладење е направен за употреба на температура на околината меѓу 10°C и 32°C.
- **N:** Умерена клима: Овој уред за ладење е направен за употреба на температура на околината меѓу 16°C и 32°C.
- **ST:** Субтропска клима: Овој уред за ладење е направен за употреба на температура на околината меѓу 16°C и 38°C.
- **T:** Тропска клима: Овој уред за ладење е направен за употреба на температура на околината меѓу 16°C и 43°C.

6 Користење на вашиот производ

6.1 Контролна табла на производот

МК



1 * Индикатор за статус на грешка

3 * Копче за бежичност

5 * Копче за поставување на температурата во одделот за замрзнување

7 * Копче за брзо замрзнување

9 * Функција за исклучување на одделот за ладење (На одмор)

2 * Индикатор за заштеда на енергија (исклучен екран)

4 * Копче за поставување на температурата во одделот за ладење

6 * Копче за модулот за деодоризирање

8 * Копче за префрлање на режими

10 * Копче за ресетирање на поставките за бежичната врска

Прво прочитајте ги „Безбедносните инструкции“!

Аудио и визуелните функции на таблата со индикатори ќе помагаат при користењето на производот.

***По избор:** Прикажаните функции се опционални, може да има разлики во формата и локацијата во функциите што се наоѓаат на индикаторската табла на Вашиот апарат.

1. Индикатор за состојба на грешка



Овој индикатор ќе се активира кога фрижидерот не може да постигне соодветно ладење или во случај на некоја грешка со сензорот. „E“ се прикажува на индикаторот за температура на одделот за замрзнување, а сликите како 1,2,3 ... се прикажуваат на индикаторот за температура на одделот за ладење. Овие слики на индикаторот обезбедуваат информации до овластениот сервис за грешката што се случила. Може да се прикаже извешник кога ќе внесете топла храна во одделот за замрзнување или ја држите вратата отворена подолг временски период. Ова не е грешка, ова предупредување ќе се отстрани кога храната ќе се олади или со притискање на кое било копче.

2. Индикатор за заштеда на енергија (исклучен екран)

Функцијата за заштеда на енергија автоматски се овозможува, а симболот за заштеда на енергија се осветлува кога вратата на производот не е отворена или затворена одреден временски период. Кога функцијата за заштеда на енергија е активна, сите симболи на екранот ќе се исклучат, освен симболот за заштеда на енергија. Кога функцијата за заштеда на енергија е активна, притискањето на кое било копче или отворањето на вратата ќе ја деактивира функцијата за заштеда на енергија и сигналите на екранот ќе се вратат во нормала. Функцијата за заштеда на енергија е фабрички активирана функција и не може да се откаже.

3. Копче за бежичност

Ова копче се користи за бежично поврзување со Вашиот уред преку мобилната апликација HomeWhiz. Ако копчето се притиска подолго време (3 секунди), симболот за безжична врска на екранот/индикаторот ќе трепка полека (во интервали од 0,5 секунди). На овој

начин, домашната мрежа е иницијализирана на производот. По постигнување на безжична врска со производот, симболот за безжична врска постојано свети. Можете да ја активирате/деактивирате врската откако е завршена првата поставка со притискање на ова копче. Симболот за безжична врска брзо трепка (во интервали од 0,2 секунди) додека не се воспостави врската. Кога врската ќе биде активна, симболот за безжична врска ќе свети постојано. Доколку врската не може да се воспостави подолг период, проверете ги поставките за поврзување и повикајте се на делот „Решавање проблеми“ даден во упатството за употреба. Користете ја апликацијата HomeWhiz за безжична врска. Чекорите за инсталација се опишани на апликацијата за време на инсталацијата. Може да пристапите до апликацијата со читање на QR-кодот достапен на етикетата HomeWhiz на производот. Апликацијата може да се добие од App Store за IOS уреди или од Play Store за Android уреди. За детали, посетете ја адресата <https://www.homewhiz.com/>.

4. Копче за поставување на температурата во одделот за ладење

Дозволува поставување на температура за одделот за ладење. Притискањето на ова копче ќе овозможи температурата на одделот за ладење да се постави на 8 °C, 7 °C, 6 °C, 5 °C, 4 °C, 3 °C, 2 °C, и 1 °C.

5. Копче за поставување на температурата во одделот за замрзнување

Поставувањето на температурата е направено за одделот за замрзнување. Притискањето на ова копче ќе овозможи температурата на одделот за замрзнување да се постави на -18 °C, 19 °C, -20 °C, -21 °C, -22 °C, -23 °C, и -24 °C.

6. Копче за модулот за

деодоризирање

Држете го притиснато ова копче 3 секунди за да се активира/деактивира функцијата за деодоризирање. Кога е активна функцијата за деодоризирање, иконата за модулот за деодоризирање ќе свети. Кога карактеристиката е активна, модулот против миризби ќе работи повремено.

7. Копче за брзо замрзнување

Кога ќе се притисне копчето за брзо замрзнување симболот за брзо замрзнување ќе се осветли, а функцијата за брзо замрзнување се активира. Температурата на одделот за замрзнување е поставена на -27 °C. Повторно притиснете го копчето за да ја откажете функцијата. Функцијата за брзо замрзнување автоматски ќе се откаже. За да замрзнете поголемо количество свежа храна, притиснете го копчето за брзо замрзнување пред да ја ставите храната во одделот за смрзнување.

8. Копче за префрлање на режими



Кога копчето за префрлање на режими се држи притиснато 3 секунди, одделот за замрзнување се префрла меѓу режимите за ладилник, исклучено и замрзнувач наизменично. Кога работи како оддел за ладење, температурата на одделот ќе се постави на 4 °C. Во режимот исклучено, индикаторот за температура на одделот ќе прикажува „-“.

9. Копче за функцијата за исклучување на одделот за ладење

(На одмор)

Притиснете го копчето 3 секунди за да ја активирате функцијата На одмор. Режимот На одмор е активиран, а симболот за одмор е осветлен. На индикаторот за температура на одделот за ладење ќе се прикаже изразот „-“, а одделот за ладење нема да извршува активно ладење. Не се соодветно да ја чувате храната во одделот за ладење

кога оваа функција е активирана. Другите оддели и понатаму ќе ладат според претходно поставените температури. За да ја поништите оваа функција, повторно држете го копчето притиснато 3 секунди.

10. Копче за ресетирање на

поставките за бежичната врска +

За да се ресетираат поставките за безжично поврзување, треба истовремено да се притиснат копчињата за брзо замрзнување и безжично поврзување 3 секунди. Сите претходно снимени кориснички информации се отстрануваат на производот каде што поставките за безжично поврзување се ресетирани/вратени на фабричките поставки.

Поставките за температура може да се постават помеѓу 1-8 °C за преградата на фрижидерот и помеѓу -24 и -18 °C за преградата на замрзнувачот. Прилагодливите вредности на температурата може да варираат во рамките на овие опсежи во зависност од спецификациите на производот.

Аларм за висока температура

Екранот на фрижидерот трепка „-“ поставени вредности и се огласува со аларм ако одделот за замрзнување е премногу топол. Ова може да се случи ако температурата на замрзнувачот се зголеми поради прекин на струја. Највисоката температура во одделот за замрзнување ќе се прикаже додека не се притисне кое било копче. „Доколку екранот има електронски екран, ќе се прикаже максималната реална температура што е постигната“. Ако не, ќе трепка само „-“, а звуците ќе се активираат. За да го деактивирате алармот, притиснете кое било копче на екранот.

6.2 Чување храна во вашиот производ

Складирање храна во фрижидери и ладни прегради

- Честото отворање и затворање на вратата од багажникот или нејзиното оставање отворено подолг период може да предизвика значително зголемување на температурата во одделот, што ќе го намали рокот на траење на храната и ќе доведе до расипување.
- За да се спречат промени во мирисот и вкусот, храната треба да се чува во херметички затворени садови.
- За да постигнете подобро и порамномерно ладење, поставете ги прехранбените производи далеку еден од друг, така што студениот воздух може да циркулира меѓу нив.
- Дозволете проток на воздух така што ќе оставите празнина помеѓу храната и внатрешниот ѕид. Ако ја ставите храната до задниот ѕид, може да замрзне.
- Оставете готвената, топла храна да се олади на собна температура пред да ја ставите во фрижидер. Потоа, млаката храна може да ја поставите на долните полици на фрижидерот. Чувајте ја ладната храна подалеку од расиплива храна.
- Обрнете особено внимание на тоа замрзнатата храна да не се меша со свежа храна.
- Одмрзнете ја замрзнатата храна во преградата на фрижидерот. На овој начин, може да ја користите замрзнатата храна за да го разладите багажникот, заштедувајќи енергија.
- Чувањето на незозреани тропски овошја (манго, разни видови лубеници, папаја, банани, ананас) во фрижидер може да го забрза процесот на зреење. Ова значи пократко време на складирање, па затоа не се препорачува.
- Кромидот, лукот, ѓумбирот и другите коренести зеленчуци треба да се чуваат во темна, ладна просторија, а не во фрижидер.

- Ако забележите дека храната во фрижидерот се расипала, фрлете ја и исчистете ги додатоките што дошле во контакт со неа.
- За брзо да ги изладите големите садови во тенџере како супи и чорби, може да ги поделите во плитки садови и да ги чувате во фрижидер.
- Непакуваната храна чувајте ја подалеку од јајца.
- Овошјето и зеленчукот нека бидат одделени и складирајте ги сите видови заедно (на пример, јаболка со јаболка, моркови со моркови).
- Извадете го зелникот од пластичната кеса, завиткајте го во хартиени марамчиња или крпа за садови и ставете го во фрижидер. Ако ги измиете овие видови храна пред да ги ставите во фрижидер, не заборавајте да ги исушите.
- Може да создадете влажна средина додека овозможувате циркулација на воздухот со складирање на овошје и зеленчук кои се склони кон сушење во перфорирани или пластични кеси со отворена уста.
- Освен во случаи на екстремни услови на животната средина, храната во сите прегради ќе остане свежа подолго ако вашиот производ е поставен на поставените вредности наведени во препорачаната табела со поставени вредности.
- Не чувајте зеленчук осетлив на студ, како што се лиснат зеленчук, домати и краставици во ладниот оддел. Ако ладниот простор мора да се користи за чување зеленчук, осигурајте се дека контролната табла на вашиот фрижидер е поставена на 5°C или потопла.

Складирање храна во ладниот оддел

Во ладниот оддел, температурата на храната што се чува може да варира помеѓу +3°C и -3°C. Температурите може да паднат под 0°C во ладниот оддел, па затоа не е погоден за складирање на свежо овошје/зеленчук. Ако треба да

чувате свежа храна во ладниот оддел, поставете го фрижидерот на 5°C или на потопло.

Чувајте ја храната на различни места според нивните карактеристики:	
Храна	Локација
Јајце	Полица на вратата
Млечни производи (путер, сирење)	Ако е достапно, преграда со нулта степен (појадок)/ладна преграда
Овошје, зеленчук и зеленчук	Простор за овошје и зеленчук, фиока за зеленчук или; Во одделот за свежа храна, под услов фрижидерот да е поставен на температура над 5°C, во фиоката за зеленчук или во фиоката за Everfresh+ (ако е достапна).
Свежо месо, живина, риба, колбаси, готвена храна.	Ако е достапно, преграда со нулта степен (појадок)/ладна преграда
Подготвена храна, пакувани производи, конзервирана храна и кисели краставички.	Горни полици или полици на вратите
Пијалаци, шишиња, суплементи и грицки.	Полица на вратата

МК

Складирање храна во одделот за замрзнување

- Може да постигнете побрзо ладење со активирање на функцијата за брзо замрзнување 4-6 часа пред замрзнувањето.
- Оставете топлата храна да достигне собна температура пред да ја ставите во замрзнувачот.
- Храната што треба да се замрзне треба да се подели на делови доволно големи за секоја порција и да се замрзне во посебни пакувања.
- Се препорачува да ја пакувате храната пред да ја ставите во замрзнувач.
- За да спречите храната да го помине датумот на истекување, напишете го датумот на замрзнување, времето на чување и името на храната на пакувањето, според времето на чување на различни видови храна.
- Брзо консумирајте одмрзната храна. Одмрзнатата храна не може повторно да се замрзне освен ако не е зготвена. Не е безбедно да конзумирате одмрзната и повторно замрзната свежа храна без да ја готвите.
- Кога замрзнувате свежа храна, избегнувајте контакт помеѓу свежа и веќе замрзната храна. Во спротивно, замрзнатата храна ќе се одмрзне.

Складирање замрзната храна

- Кога чувате храна, следете ги роковите за складирање наведени во овие упатства.
- За да го зачувате квалитетот на храната, обидете се времето помеѓу купувањето и складирањето да биде што е можно пократко.
- Купувајте замрзната храна која се чува на -18°C или пониска температура.
- Избегнувајте да купувате храна која има мраз или слични супстанции во пакувањето. Ова значи дека производот можеби делумно се одмрзнал, а потоа повторно се замрзнал. Температурата влијае на квалитетот на храната.
- Чувајте ја храната за времето препорачано од производителот. Извадете само онолку храна од замрзнувачот колку што ви треба.
- Освен во екстремни услови на животната средина, ако вашиот производ е поставен на поставените вредности наведени во препорачаната табела со поставени вредности, храната ќе остане свежа подолго и во преградата за свежа храна и во преградата за замрзнување.

- Свежото овошје и зеленчук може делумно да замрзнат ако одделот за свежа храна е поставен на пониска температура.

- Преградата со 2 ѕвезди е погодна за претходно замрзната храна. Таму може да се складираат сладолед и коцки мраз.
- Замрзнете ја храната само во преградата со 4 ѕвезди.

Месо и риба		Начин на подготовка	Најдолг период на чување (месечно)	
Месни производи	Телешко месо	Бифтек	Исечете на парчиња со дебелина од 2 см и ставете фолија помеѓу нив или цврсто завиткајте со пластична обвивка.	6-8
		Печење	Така што парчињата месо ќе ги спакувате во кеса за замрзнување или цврсто ќе ги завиткате со пластична обвивка.	6-8
		Флејд	Во мали парчиња	6-8
		Шницла, котлети	Со поставување фолија помеѓу исечените парчиња или нивно завиткување поединечно во пластична обвивка.	6-8
	Овца	Исецкај	Со поставување фолија помеѓу парчињата месо или нивно завиткување поединечно со пластична обвивка.	4-8
		Печење	Така што парчињата месо ќе ги спакувате во кеса за замрзнување или цврсто ќе ги завиткате со пластична обвивка.	4-8
		Флејд	Така што сецканото месо ќе го спакувате во кеса за замрзнување или цврсто ќе го завиткате со пластична обвивка.	4-8
	Говедско месо	Печење	Така што парчињата месо ќе ги спакувате во кеса за замрзнување или цврсто ќе ги завиткате со пластична обвивка.	8-12
		Бифтек	Исечете на парчиња со дебелина од 2 см и ставете фолија помеѓу нив или цврсто завиткајте со пластична обвивка.	8-12
		Флејд	Во мали парчиња	8-12
		Варено месо	Со пакување во мали делови со помош на кеси за замрзнување.	8-12
	MINCE		Несезонски, во рамни пакувања.	1-3
	Карантија (делови)		На парчиња	1-3
	Колбас - салама		Дури и ако е во кукиште, мора да биде спакувано.	1-3
	Шунка		Со поставување фолија помеѓу исечените парчиња.	2-3
Живина и дивеч	Пилешко и мисирка		Завиткано во фолија	4-6
	Гуска		Завиткајте во фолија (порциите не треба да надминуваат 2,5 кг)	4-6
	Патка		Завиткајте во фолија (порциите не треба да надминуваат 2,5 кг)	4-6
	Елен, зајак, срна		Завиткајте во фолија (порциите не треба да надминуваат 2,5 кг, а коските треба да се отстранат).	6-8

Месо и риба		Начин на подготовка	Најдолг период на чување (месечно)
Риба и морски плодови	Слатководна риба (пастрмка, крап, штука, сом)	По темелно чистење на внатрешноста и лушките, треба да се измие и исуши, а опашката и главата треба да се отсечат ако е потребно.	2
	Посна риба (лаврак, калкан, подметач)		4-6
	Масна риба (бонито, скуша, сина риба, црвен кефал, аншоа)		2-4
	школки	Исчистено и во вреќи.	4-6
	Кавијар	Во неговата амбалажа, во алуминиумски или пластичен сад.	2-3

МК

„Времето на складирање наведено во табелата се заснова на температура на складирање од -18°C.“

Зеленчук и овошје	Начин на подготовка	Најдолг период на чување (месечно)
Ајшекадин и пол грав	По миењето и сечењето на мали парчиња, бланширајте 3 минути.	10-13
Грашок	По чистењето и миењето, бланширајте 2 минути.	10-12
Зелка	По чистењето, бланширајте 1-2 минути.	6-8
Морков	По чистењето и сечењето, бланширајте 3-4 минути.	12
Пиперка	Откако ќе го исечете стеблото, ќе го разделите на половина и ќе ги извадите семките, бланширајте го 2-3 минути.	8-10
Спанаќ	По миењето и чистењето, бланширајте 2 минути.	6-9
Праз	По сечкањето, бланширајте 5 минути.	6-8
Карфиол	Одвојте ги листовите, исечете го центарот на парчиња, а потоа бланширајте го во малку лимонска вода 3-5 минути.	10-12
Патлиџан	По миењето, исечете на парчиња од 2 см и бланширајте 4 минути.	10-12
Тиквичка	По миењето, исечете на парчиња од 2 см и бланширајте 2-3 минути.	8-10
Печурка	Лесно посолете во масло и исцедете лимон врз него.	2-3
Слатка павлака	По чистењето, спакувајте ги со кочанот или во поединечни парчиња.	12
Јаболка и круши	Излупете ја кожата, исечете ја и бланширајте ја 2-3 минути.	8-10
Кајсии и праски	Пресечете го на половина и извадете ги семките.	4-6
Јагоди и малини	Со перење и сортирање	8-12
варено овошје	Со додавање на 10% шеќер во контејнерот	12
Слива, цреша, вишна	По миењето и отстранувањето на стеблата	8-12

„Времето на складирање наведено во табелата се заснова на температура на складирање од -18°C.“

Млечни производи	Начин на подготовка	Најдолг период на чување (месеци)	Услови за чување
Сирење (со исклучок на фета сирење)	Во парчиња, со поставена фолија помеѓу нив.	6-8	За краткорочно складирање, може да се остави во оригиналното пакување. За долгорочно складирање, исто така, треба да се завитка во алуминиумска или пластична фолија.
Путер, маргарин	Во сопствено пакување	6	Во оригиналното пакување или пластични садови

„Времето на складирање наведено во табелата се заснова на температура на складирање од -18°C .“

„Количината на свежа храна што може да се замрзне во одреден временски период е наведена на етикетата на типот.“

Оддел за замрзнување	Оддел за ладење	Забелешки
Поставки	Поставки	
-22°C	2°C	Ова е стандардната, препорачана поставка. Оваа поставка се препорачува ако температурата на околината е под 30°C .

Информации за замрзнувачот

Според IEC 62552 стандардите, на секои 100 литри волумен на замрзнувачот, производот мора да може да замрзне 4,5 kg храна на собна температура од 25°C 24 часа на -18°C или пониска.

Храната може да се чува само подолг период на температури од -18°C и подолу.

Свежината на прехранбените производи може да ја зачувате со месеци (во длабок замрзнувач на температури од -18°C и пониски).

Храната што треба да се замрзне не треба да се става во контакт со претходно замрзната храна за да се спречи делумно одмрзнување.

За да го продолжите времето на чување на замрзнатиот зеленчук, бланширајте го и исцедете ја водата. Откако ќе се исцедат, ставете ги во херметички затворени садови и ставете ги во замрзнувач. Храната како што се банани, домати, марула, целер, тврдо варени јајца и компири не е погодна за замрзнување. Замрзнувањето на оваа храна само негативно ќе влијае на нивната хранлива вредност и квалитетот на исхраната. Не постои ризик од расипување што го загрозува човековото здравје.

Пласман за храна

Полици во замрзнувачот: Разни замрзнати намирници, како што се месо, риба, сладолед, зеленчук итн.

Полици во ладилникот: Храна во тенџериња, покриени садови и покриени садови, јајца (во покриен сад)

Полици на вратите од ладилникот: Мала, спакувана храна или пијалаци

Складирање на зеленчук: Зеленчук и овошје

Оддел за свежа храна: Производи за деликатеси (производи за појадок, месни производи што треба да се конзумираат брзо)

6.3 Крцкач

Зеленчукот на производот е специјално дизајниран да го одржува зеленчукот свеж без губење на влагата. За таа цел, циркулацијата на ладен воздух е концентрирана низ одделот за зеленчук. Чувајте ги зеленчукот и овошјето во овој оддел. За да обезбедите подолго чување, не ставајте лиснат зелен зеленчук до овошјето.

6.4 Простор за ладно складирање на млечни производи

Фиока за ладно складирање

Фиоката за ладно складирање може да достигне пониски температури во одделот за ладење. Користете ја оваа фиока за сувомеснати производи (салама, колбаси, итн.) и млечни производи за кои се потребни постудени услови за складирање или за брзо консумирање месо, пилешко или риба. Не е соодветно да се чуваат овошје и зеленчук во оваа фиока.

6.5 Предупредување за отворена врата

Системот за предупредување за отворена врата на фрижидерот може да се разликува во зависност од моделот.

Верзија 1;

Доколку вратата на производот остане отворена одредено време (меѓу 60 с. и 120 с.), ќе се чуе звучен сигнал за предупредување; во зависност од моделот на производот, може да се прикаже и визуелен сигнал за предупредување (трепкање на светло). Доколку ја затворите вратата на уредот или притиснете копче на екранот на уредот, звучниот сигнал за предупредување ќе престане, доколку го има.

Верзија 2;

Доколку вратата на уредот остане отворена одреден период (меѓу 60 с. и 120 с.), ќе се огласи предупредувањето за отворена врата. Предупредувањето за отворена врата постепено се зголемува. Прво, звучно предупредување ќе започне да свири. По 4 минути, доколку вратата сè уште не е затворена, ќе се активира визуелно предупредување (трепкање на светло). Предупредувањето за отворена врата ќе се одложи одреден период (меѓу 60 с. и 120 с.) кога ќе се допре копче на екранот на производот, доколку го има. Потоа процесот ќе започне одново. Кога

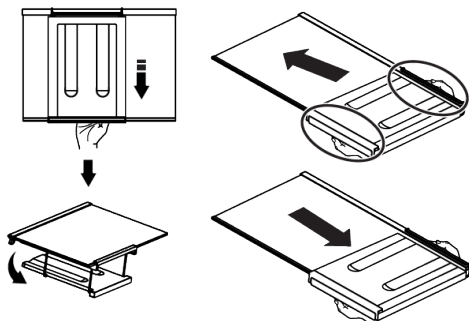
вратата на уредот ќе се затвори, предупредувањето за отворена врата ќе се откаже.

6.6 Полица за вино на склопување

Му овозможува на корисникот да складира шишиња со вино доколку е потребно. За да ја користите полицата, фатете го пластичниот дел и нежно повлечете го надолу. Сега можете да ја користите полицата за вино на склопување.



Се препорачува да се чуваат најмногу 2 шишиња вино на полицата за вино на склопување.



За да ја поставите полицата за вино, прво извадете ја стаклената полица од фрижидерот. Поставете го на стаклената полица со туркање на пластичниот дел низ предните и задните жлебови како што е прикажано на сликата. Производот ќе биде подготвен за употреба со полицата за вино на склопување.

За да ја извадите полицата за вино на склопување, прво извадете ја стаклената полица од фрижидерот. Потоа држете го пластичниот дел и повлечете го во било кој правец. Сега можете да го користите производот без полица за вино на склопување кога е потребно.

6.7 Заменување на сијаличката за осветлување

Повикајте го овластениот сервис кога ќе се замени сијалицата/ЛЕД-диодата што се користи за осветлување во фрижидерот.

7 Одржување и чистење

Прво прочитајте ги „Упатствата за безбедност“!

- Исклучете го апаратот пред да го исчистите.
- Прашината на решетката за вентилација на задната страна на производот треба да се отстрани (без отворање на капакот) најмалку еднаш годишно. Чистењето треба да се врши со сува крпа.
- Внимавајте да не влезе вода во кукиштето на светилката и во другите електрични делови.
- Исчистете ја вратата со влажна крпа. Отстранете ја целата содржина за да ги извадите вратата и полиците на телото. Подигнете ги полиците на вратата нагоре за да ги отстраните. По чистењето и сушењето, лизгајте ги назад од горе надолу.
- Никогаш не користете вода или средства за чистење што содржат хлор за чистење на надворешната површина на производот или хромираните делови. Хлорот предизвикува 'рѓа на овие видови метални површини.
- За да спречите отпечатоците на пластичниот дел да се одлепат или деформираат, не користете остри, абразивни алатки, сапун, производи за чистење во домаќинството, детергенти, бензин, лак итн. За чистење, користете мека крпа со ладна вода и исушете.
- Во производи без технологија No Frost, на задниот ѕид на одделот за ладење ќе се формираат капки вода и дебелина на слана до еден прст. Не го чистете и апсолутно не нанесувајте масло или слични супстанции.

Сијаличката/ите што се користат во овој уред не може да се користат за домашно осветлување. Намената на оваа сијаличка е да му овозможи на корисникот да ја стави храната во фрижидерот/замрзнувачот безбедно и удобно.

МК

- Користете само малку влажна крпа од микрофибер за чистење на надворешната површина на производот. Сунѓерите и другите видови крпи за чистење може да предизвикаат гребнатини.
- За да ги исчистите внатрешните површини на производот, измијте ги сите отстранливи делови со благ раствор на сапун, вода и сода бикарбона. Исплакнете темелно и исушете целосно. Спречете водата да навлезе во светлата и контролната табла.
- Не користете оцет, алкохол за триење или други средства за чистење на база на алкохол на никакви внатрешни површини.

Надворешни површини од нерѓосувачки челик

Користете неабразивно средство за чистење од нерѓосувачки челик и нанесете го со мека крпа без влакна. За полирање, нежно избришете ја површината со крпа од микрофибер навлажнета со вода и користете сува подлога за полирање. Секогаш следете го зрното на нерѓосувачкиот челик.

Спречување на лоши мириси

Во производството на вашиот производ не се користат супстанции кои би можеле да предизвикаат мирис. Сепак, може да се појават мириси поради несоодветно складирање на храната и несоодветно чистење на внатрешната површина на производот.

- За да го спречите овој проблем, чистете со сода бикарбона на секои 15 дена.

- Чувајте ја храната во запечатени садови, бидејќи микроорганизмите ослободени од отворената храна може да предизвикаат лоши мириси.
- Никогаш не чувајте храна со истечен рок или расипана храна во вашиот производ.

8 Решавање проблеми

Прво прочитајте ги „Безбедносните инструкции“!

Проверете го овој список пред да го контактирате сервисот. Со тоа ќе заштедите време и пари. Овој список вклучува чести поплаки кои не се поврзани со неисправна изработка или материјали. Одредени функции споменати овде може да не важат за Вашиот производ.

Ако проблемот продолжи откако ќе ги следите упатствата во овој дел, контактирајте со Вашиот продавач или овластен сервис. Не се обидувајте да го поправите производот.

Ладилникот не работи.

- Приклучокот за напојување не е целосно поставен. >>> Приклучете го така што целосно ќе се смести во штекерот.
- Осигурувачот поврзан со штекерот што го напојува производот или главниот осигурувач е изгорен. >>> Проверете го осигурувачот.

Кондензација на страничниот ѕид на одделот за ладење (MULTI ZONE, COOL CONTROL и FLEXI ZONE).

- Вратата се отвора пречесто. >>> Внимавајте да не ја отворате вратата на производот пречесто.
- Околината е премногу влажна. >>> Не го инсталирајте производот во влажна околина.
- Храната што содржи течности се чува во незатворени садови. >>> Чувајте ја храната што содржи течности во херметички затворени садови.
- Вратата на производот е оставена отворена. >>> Не ја оставајте вратата на производот отворена долго време.

Заштита на пластични површини

Ако маслото се истури на пластични површини, веднаш исчистете ги со топла вода, бидејќи маслото може да ја оштети површината.

МК

- Термостатот е поставен на многу ладна температура. >>> Поставете го термостатот на соодветна температура.

Компресорот не работи.

- Во случај на ненадеен прекин на напојувањето или исклучување на приклучокот за напојување и повторно вклучување, притисокот на гасот во системот за ладење на производот не е избалансиран, што ја активира термичката заштита на компресорот. Производот ќе се рестартира по отприлика 6 минути. Доколку производот не се рестартира по овој период, контактирајте го сервисот.
- Одмрзнувањето е активно. >>> Ова е нормално за целосно автоматски производ за одмрзнување. Одмрзнувањето се извршува периодично.
- Производот не е вклучен во струја. >>> Проверете дали кабелот за напојување е вклучен.
- Поставката за температура е неправилна. >>> Изберете ја соодветната поставка за температура.
- Нема струја. >>> Производот ќе продолжи да работи нормално откако ќе се врати струјата.

Бучавата при работа на ладилникот се зголемува за време на употреба.

- Работните перформанси на производот може да се разликуваат во зависност од разликите на околината. Ова е нормално и не е дефект.

Ладилникот работи пречесто или предолго.

- Новиот производ може да е поголем од претходниот. Поголемите производи ќе работат подолго време.
- Собната температура може да е висока. >>> Производот вообичаено ќе работи подолго време на повисока собна температура.
- Производот можеби бил неодамна приклучен или внатре е ставена нова храна. >>> На производот ќе му треба подолго време за да ја достигне поставената температура кога неодамна бил приклучен или ќе се стави нова храна внатре. Ова е нормално.
- Можеби неодамна се ставени големи количини топла храна во производот. >>> Не ставајте топла храна во ладилникот.
- Вратите често се отворале или биле отворени долго време. >>> Топлиот воздух што се движи внатре ќе предизвика производот да работи подолго. Не отворајте ги вратите пречесто.
- Вратата на замрзнувачот или на ладилникот може да е подотворена. >>> Проверете дали вратите се целосно затворени.
- Производот може да е поставен на температура што е прениска. >>> Поставете ја температурата на повисок степен и почекајте производот да ја достигне прилагодената температура.
- Гумата на вратата на ладилникот или замрзнувачот може да е валкана, изпитена, скршена или неправилно поставена. >>> Исчистете ја или заменете ја гумата. Оштетената / искината гума на вратата ќе предизвика производот да работи подолго време за да се зачува моменталната температура.

Температурата на замрзнувачот е многу ниска, но температурата на ладилникот е соодветна.

- Температурата на одделот за замрзнување е поставена на многу низок степен. >>> Поставете ја температурата на одделот за замрзнување на повисок степен и повторно проверете.

Температурата на ладилникот е многу ниска, но температурата на замрзнувачот е соодветна.

- Температурата на одделот за ладење е поставена на многу низок степен. >>> Поставете ја температурата на одделот за ладење на повисок степен и повторно проверете.

Храната што се чува во фиоките на одделот за ладење е замрзната.

- Температурата на одделот за ладење е поставена на многу низок степен. >>> Поставете ја температурата на одделот за ладење на повисок степен и повторно проверете.

Температурата во ладилникот или замрзнувачот е превисока.

- Температурата на одделот за ладење е поставена на многу висок степен. >>> Поставете ја температурата на одделот за ладење на повисок степен. >>> Поставете ја температурата на одделот за замрзнување. Почекајте додека температурата на соодветните делови не достигне доволно ниво со менување на температурата на преградите за ладење или замрзнување.
- Вратите често се отворале или биле отворени долго време. >>> Не отворајте ги вратите пречесто.
- Вратата може да е подотворена. >>> Целосно затворете ја вратата.
- Производот можеби бил неодамна приклучен или внатре е ставена нова храна. >>> Ова е нормално. На производот ќе му треба подолго време за да ја достигне поставената температура кога неодамна бил приклучен или ќе се стави нова храна внатре.

- Можеби неодамна се ставени големи количини топла храна во производот. >>> Не ставајте топла храна во ладилникот.

Тресење или бучава.

- Површината не е рамна или издржлива >>> Ако производот се тресе кога полека го придвижувате, прилагодете ги ногалките за да го балансираат производот. Исто така, проверете дали подот е доволно издржлив за да го поднесе производот.
- Сите работи ставени на производот може да предизвикаат бучава. >>> Отстранете ги сите работи ставени на производот.
- Производот прави бучава од проток на течност, прскање итн.
- Работните принципи на производот вклучуваат теченија на течност и гас. >>> Ова е нормално и не е дефект.

Од производот се слуша звук на ветар.

- Производот користи вентилатор за ладење. Ова е нормално и не е дефект.

Има кондензација на внатрешните сидови на производот.

- Топлото или влажното време ќе го зголеми подмрзнувањето и кондензацијата. Ова е нормално и не е дефект.
- Вратите често се отворале или биле отворени долго време. >>> Не отворајте ги вратите пречесто; ако е отворена, затворете ја вратата.
- Вратата може да е подотворена. >>> Целосно затворете ја вратата.

Има кондензација на надворешноста на производот или помеѓу вратите.

- Времето во околината може да е влажно, ова е сосема нормално при влажно време. >>> Кондензацијата ќе се изгуби кога ќе се намали влажноста.

Внатрешноста мириса лошо.

- Производот не се чисти редовно. >>> Редовно чистете ја внатрешноста со сунѓер, топла вода и газирана вода.
- Одредени држачи и материјали од пакувањата може да предизвикаат миризба. >>> Користете држачи и материјали за пакување без миризба.
- Храната се чува во незатворени садови. >>> Чувајте ја храната во херметички затворени садови. Микроорганизми може да се прошират од нехерметички затворената храна и да предизвикаат лош мирис.
- Отстранете ја секоја храна со поминат рок или расипана храна од производот.

Вратата не се затвора.

- Пакувањата со храна може да ја блокираат вратата. >>> Преместете ги сите работи што ги блокираат вратите.
- Производот не стои во целосна исправена положба на подот. >>> Прилагодете ги ногалките за да го врамнотежите производот.
- Површината не е рамна или издржлива >>> Проверете дали површината е рамна и доволно издржлива за да го издржи производот.

Пластичната корпа за свежа храна е заглавена.

- Прехранбените производи може да се во контакт со горниот дел од фиоката. >>> Прераспоредете ги прехранбените производи во фиоката.

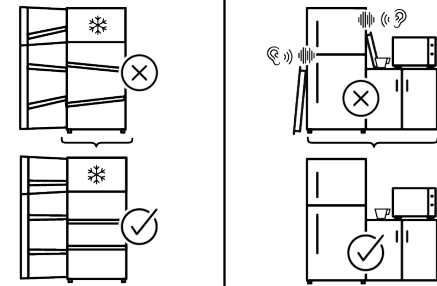
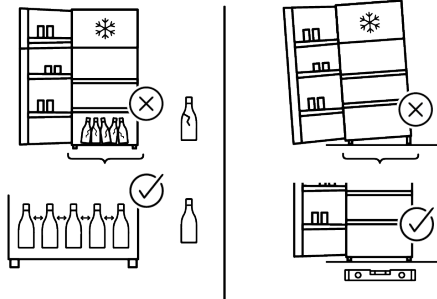
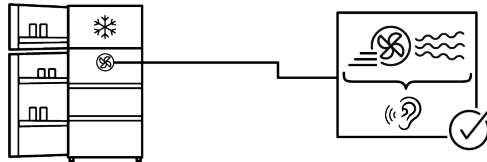
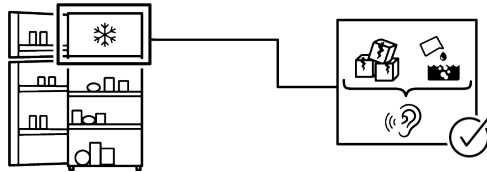
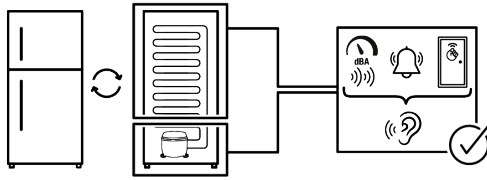
Температура на површината на производот.

- Може да се забележи висока температура помеѓу две врати, на страничните панели и на задната површина на решетката додека производот работи. Ова е нормално и нема потреба од сервис.

Вентилаторот продолжува да работи кога ќе се отвори вратата.

- Вентилаторот може да продолжи да работи кога е отворена вратата на замрзнувачот.

Ако проблемот продолжи откако ќе ги следите упатствата во овој дел, контактирајте со Вашиот продавач или овластен сервис. Не се обидувајте да го поправите производот. Ова е нормално.



ОГРАДУВАЊЕ ОД ОДГОВОРНОСТ

Со некои (едноставни) дефекти крајниот корисник може соодветно да се справи без да се појави безбедносно прашање или небезбедна употреба, под услов тие да се изведат во рамките на границите и во согласност со следните упатства (видете го делот „Самопоправка“).

Затоа, освен ако не е поинаку овластено во делот „Самопоправка“ подолу, поправките ќе бидат упатени до регистрирани професионални сервисери со цел да се избегнат безбедносни проблеми. Регистриран професионален сервисер е професионален сервисер кому производителот му дал пристап до упатствата и списокот на резервни делови на овој производ според методите опишани во законодавните акти согласно Директивата 2009/125/EC.

Сепак, само сервисниот агент (т.е. овластени професионални сервисери) кој можете да го добиете преку телефонскиот број наведен во прирачникот за употреба/гарантната картичка или преку овластениот продавач може да обезбеди сервис според условите за гаранција. Затоа, Ве известуваме дека поправките од професионалните сервисери (кои не се овластени од) Whirlpool ќе ја понишат гаранцијата.

Самопоправка

Крајниот корисник може да направи самопоправка во однос само на следните резервни делови: рачки на вратите, шарки на вратите, фиоки, корпи и гуми на вратите (ажурирана листа е достапна и на <https://parts-selfservice.europeanappliances.com> од 1 март 2021 година).

Покрај тоа, за да се обезбеди безбедност на производот и да се спречи ризикот од сериозна повреда, споменатата самопоправка треба да се изврши според упатствата во прирачникот за употреба за самопоправка или кои се достапни на <https://parts-selfservice.europeanappliances.com> . За

Ваша безбедност, исклучете го производот од струја пред да се обидете самостојно да се поправате.

Поправката и обидите за поправка на крајните корисници за делови кои не се вклучени во таков список и/или не ги следат упатствата во прирачникот за употреба за самопоправка или кои се достапни на <https://parts-selfservice.europeanappliances.com>, може да предизвикаат безбедносни проблеми кои не се припишуваат на Whirlpool и ќе ја поништи гаранцијата на производот. Затоа, препорачливо е крајните корисници да се воздржат од обиди за извршување поправки кои не се надвор од споменатиот список на резервни делови, контактирајќи во такви случаи овластени професионални сервисери или регистрирани професионални сервисери. Напротив, таквите обиди на крајните корисници може да предизвикаат безбедносни проблеми и да го оштетат производот и последователно да предизвикаат пожар, поплава, струен удар и сериозни лични повреди.

На пример, но не ограничувајќи се на, следните поправки мора да се упатат до овластени професионални сервисери или регистрирани професионални сервисери: компресор, коло за ладење, главна плоча, плоча за инвертер, плоча за екран итн.

Производителот/продавачот не може да биде одговорен во ниту еден случај кога крајните корисници не го почитуваат горенаведеното.

Достапноста на резервниот дел на фрижидерот што сте го купиле е 10 години. Во овој период, ќе бидат достапни оригинални резервни делови за правилно функционирање на фрижидерот

Минималното траење на гаранцијата за фрижидерот што сте го купиле е 24 месеци.

Овој производ е опремен со извор на осветлување од енергетската класа „G“.

Изворот на осветлување во овој
производ треба да се заменува само од
страна на професионален сервисер.

Najpre pročitajte ovaj priručnik!

Poštovani korisnici,

Hvala što ste izabrali ovaj proizvod.




Molimo vas da registrujete svoje proizvode na www.register10.eu

Želimo da postignete optimalnu efikasnost ovog visokokvalitetnog proizvoda koji je proizveden uz primenu vrhunske tehnologije. Da biste to postigli, pažljivo pročitajte ovaj priručnik i svu drugu dokumentaciju koja je data pre upotrebe proizvoda i sačuvajte istu za. Obratite pažnju na sve informacije i upozorenja u uputstvu za upotrebu. Na taj način ćete zaštititi sebe i svoj proizvod od opasnosti koje mogu nastati. Sačuvajte uputstvo za upotrebu. Ne odvajajte ovaj priručnik od proizvoda ako želite da je predate nekom drugom licu.

Sledeći simboli se koriste u korisničkom priručniku i na proizvodu:



Pročitajte uputstvo za upotrebu!

	Podaci o modelu sačuvani u bazi podataka o proizvodu mogu se dobiti unosom sledeće internet stranice i pretragom po identifikacionom broju vašeg modela (*) koji se nalazi na oznaci potrošnje električne energije.
SUPPLIER'S NAME	MODEL IDENTIFIER → (*)
	
	https://eprel.ec.europa.eu/

1	Uputstva za zaštitu životne sredine	70
1.1	Odlaganje ambalaže.....	70
2	Vaš frižider	70
3	Ugradnja	70
3.1	Pravo mesto za instalaciju	70
3.2	Postavljanje plastičnih klinova	71
3.3	Podešavanje postolja.....	71
3.4	Upozorenje na vruću površinu	71
4	Rukovanje proizvodom	71
5	Priprema	72
5.1	Koraci za uštedu energije	72
5.2	Prva upotreba	72
5.3	Klimatski razred i definicije.....	73
6	Korišćenje vašeg uređaja	74
6.1	Kontrolna tabla proizvoda.....	74
6.2	Čuvanje hrane u vašem uređaju ...	76
6.3	Krisper	81
6.4	Prostor za skladištenje mlečnih proizvoda	81
6.5	Upozorenje na otvorena vrata	81
6.6	Polica za vino na rasklapanje	82
6.7	Zamena sijalice za osvetljenje.....	82
7	Održavanje i čišćenje	82
8	Rešavanje problema	83

1 Uputstva za zaštitu životne sredine

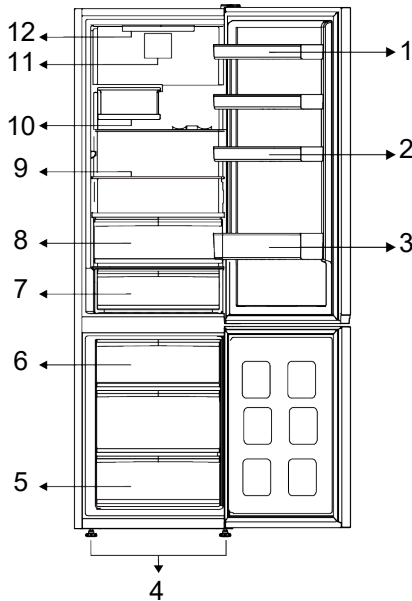
1.1 Odlaganje ambalaže

Ambalaža se može reciklirati i označena je simbolom recikliranja .

Stoga se različiti delovi ambalaže moraju odlagati odgovorno i u potpunosti u skladu sa propisima lokalnih vlasti koji regulišu odlaganje otpada.

2 Vaš frižider

SR



- | | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| 1 * Podesive police za vrata | 2 * Stalak za jaja |
| 3 * Stalak za flaše | 4 * Podesive prednje noge |
| 5 * Odeljak zamrzivača | 6 * Posuda za led |
| 7 * Fioka za hladno skladištenje | 8 * Fioka za hladno skladištenje |
| 9 * Podesive police | 10 * Sklopivi stalak za vino |
| 11 * Ventilator | 12 * Lampa za osvetljenje |

***Opciono:**Slike u ovom uputstvu za upotrebu su šematske i možda nisu potpuno iste kao vaš proizvod. Ako

relevantni delovi nisu dostupni u proizvodu koji ste kupili, ove cifre se primenjuju na druge modele.

3 Ugradnja

Prvo pročitajte odeljak „Bezbednosna uputstva“!

3.1 Pravo mesto za instalaciju

Kontaktirajte ovlašćeni servis za instalaciju proizvoda. Da biste proizvod pripremili za instalaciju, pogledajte informacije u korisničkom priručniku i pobrinite se da su

snabdevanje struje i vode u skladu sa zahtevima. Ako ne postoje, pozovite električara i vodoinstalatera da bi ih postavili po potrebi.

- Proizvod postavite na ravnu površinu da biste izbegli vibracije
- Proizvod postavite na udaljenosti od najmanje 30 cm od grejalice, šporeta i sličnih izvora toplote i najmanje 5 cm od električnih retni.
- Prilikom postavljanja dva frižidera jedan pored drugog, ostaviti najmanje 4 cm rastojanja između njih.
- Držite proizvod dalje od direktne sunčeve svetlosti i na suvom mestu.
- Vaš proizvod zahteva adekvatnu cirkulaciju vazduha da bi efikasno funkcionisao. Ako proizvod postavljate u niši (udubljenju u zidu), vodite računa da razmak između proizvoda i plafona, zida sa zadnje strane i zidova sa bočnih strana bude najmanje 5 cm.
- Proverite da li se zaštitna komponenta za razmak sa zadnje strane nalazi na predviđenom mestu (ako je isporučena uz proizvod).
- Ako komponenta nije dostupna ili se izgubi ili spadne, postavite proizvod tako da između zadnje strane proizvoda i zidova prostorije bude najmanje 5 cm razmaka. Razmak sa zadnje strane je važan za efikasan rad proizvoda.

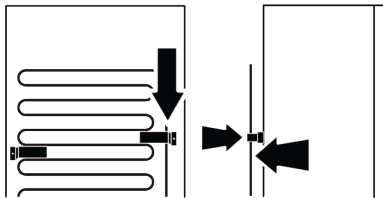
4 Rukovanje proizvodom

Prvo pročitajte odeljak „Bezbednosna uputstva“!

- Proizvod sme da se koristi isključivo za čuvanje hrane i pića.
- Isključite ventil za vodu ako ćete biti daleko od kuće (npr. na odmoru) i nećete dugo koristiti aparat za led ili dozator vode. U suprotnom može doći do curenja vode.

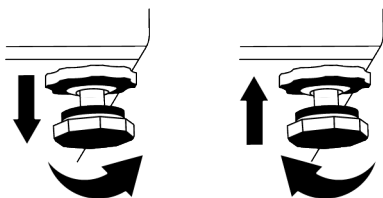
3.2 Postavljanje plastičnih klinova

Kondenzator frižidera se nalazi sa zadnje strane. Da bi se smanjila potrošnja energije i povećala energetska efikasnost, gornji i donji deo kondenzatora moraju biti povučeni unazad i pričvršćeni kao što je prikazano na slici. Kada se kondenzator povuče unazad, držači se zaključavaju i položaj kondenzatora je osiguran.



3.3 Podešavanje postolja

Ako uređaj nije izbalansiran, postavite prednje podesive stope okretanjem udesno ili ulevo.



3.4 Upozorenje na vruću površinu

Na bočnim zidovima vašeg proizvoda se nalaze cevi rashladnog sredstva koje poboljšavaju rashladni sistem. Vruća tečnost može teći kroz ove površine, uzrokujući toplotu na bočnim zidovima. Ovo je normalno i ne zahteva servisiranje.

Isključivanje proizvoda s napajanja

- Uklonite hranu da biste sprečili stvaranje neugodnih mirisa,
- sačekajte da se led otopi, očistite unutrašnjost i ostavite da se osuši, ostavite vrata otvorena da ne biste oštetili plastiku unutrašnjosti frižidera.

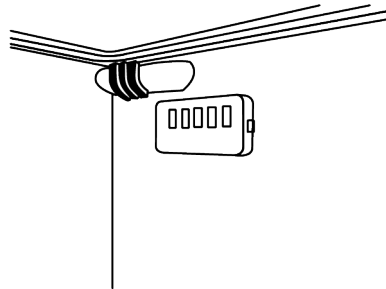
5 Priprema

Prvo pročitajte odeljak „Bezbednosna uputstva“!

5.1 Koraci za uštedu energije

- Ovaj rashladni uređaj nije namenjen za upotrebu kao ugradni uređaj.
- Prilikom stavljanja hrane, ostavite dovoljno prostora unutar frižidera kako bi se omogućila adekvatna cirkulacija vazduha za hlađenje.
- Budući da vrući i vlažni vazduh neće direktno prodreti u vaš proizvod dok se vrata ne otvore, vaš proizvod će stvoriti optimalne uslove dovoljne da sačuva vašu hranu. Pod ovim okolnostima, funkcije i komponente poput kompresora, ventilatora, grejača, odmrzavanja, osvetljenja, ekrana i tako dalje funkcionisaće u skladu s potrebama uz potrošnju minimalne količine energije.
- U slučaju da postoji više opcija, staklene police moraju biti postavljene tako da izlazi za vazduh na zadnjem zidu ne budu blokirani, i po mogućnosti tako da izlazi za vazduh budu ispod staklene police. Ova kombinacija može doprineti u poboljšanju raspodele vazduha i energetske efikasnosti.
- Preporučuje se korišćenje donje fioke za skladištenje.
- Za optimalne performanse, Kuick Freezing se može koristiti (ako je dostupno), 24 sata pre stavljanja svežih namirnica u zamrzivač.
- U većini slučajeva, 24 sata je dovoljno za funkciju brzog zamrzavanja nakon što se sveže namirnice stave u zamrzivač. Nakon nekog vremena, funkcija brzog zamrzavanja će se automatski deaktivirati.
- Kada zamrzavate malu količinu hrane, funkcija brzog zamrzavanja se može deaktivirati nakon nekog vremena kako bi se osigurala ušteda energije.
- U zavisnosti od karakteristika proizvoda; odmrzavanje zamrznute hrane u odeljku frižidera će obezbediti uštedu energije i očuvati kvalitet hrane.

- Da biste u odeljak za hlađenje vašeg frižidera stavili maksimalnu količinu hrane, gornje fioke treba izvaditi i hranu staviti na žičane/staklene police.
- Postavite hranu kako je prikazano ispod, držeći udaljenost od senzora temperature u rashladnom odeljku. U slučaju njihovog kontakta sa senzorom, potrošnja energije uređaja može se povećati.



- Skladištite hranu u odeljku frižidera ili odeljku za hlađenje u skladu sa odgovarajućim uslovima skladištenja radi uštede energije.
- Pakovanja hrane ne treba da dolaze u direktan dodir sa senzorom temperature smeštenim u odeljku frižidera.

5.2 Prva upotreba

- Pre upotrebe proizvoda, pobrinite se da su potrebne pripreme napravljene u skladu sa uputstvima u odeljku „Instrukcije o bezbednosti“ i „Instalacija“.
- Sačekajte najmanje 2 sata pre upotrebe proizvoda, kako biste osigurali potpunu efikasnost hlađenja.
 - Ostavite uređaj da radi bez stavljanja hrane unutra tokom 6 sati, a vrata uređaja treba da ostanu što je moguće zatvorena.
 - Promena temperature izazvana otvaranjem i zatvaranjem vrata tokom upotrebe proizvoda može obično dovesti do kondenzacije na vratima/policama unutar frižidera i staklenim posudama smeštenim u proizvodu.

- Kada kompresor počinje da radi čuće se zvuk. Normalno je da proizvod proizvodi buku čak i ako kompresor ne radi, jer se tečnost i gas mogu kompresovati u sistemu za hlađenje.
- Normalno je da prednje ivice proizvoda budu tople. Ovi delovi su dizajnirani da bi se zagrevali kako bi se sprečila kondenzacija
- Kod nekih modela, panel sa indikatorima se isključuje automatski 1 minut nakon što se vrata zatvore. Ona će se ponovo aktivirati kada se otvore vrata ili se pritisne bilo koje dugme.

5.3 Klimatski razred i definicije

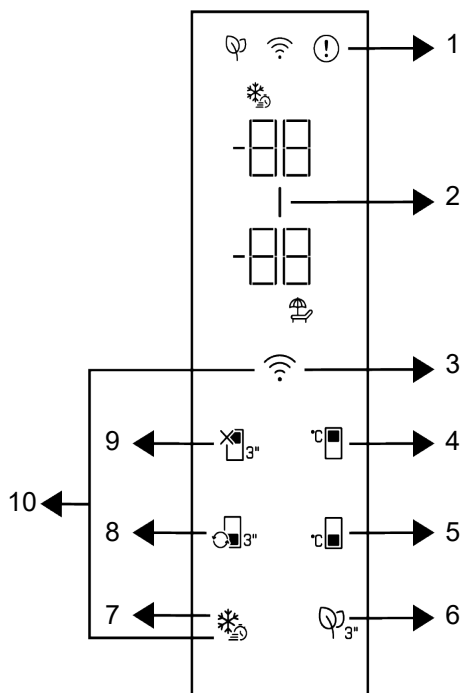
Pogledajte klimatski razred na natpisnoj pločici vašeg uređaja. Jedna od sledećih informacija je primenljiva na vaš uređaj prema klimatskom razredu.

- **SN:** Dugoročna umerena klima: Ovaj rashladni uređaj je dizajniran za upotrebu na temperaturama okoline između 10 °C i 32 °C.
- **N:** Umerena klima: Ovaj rashladni uređaj je dizajniran za upotrebu na temperaturama okoline između 16°C i 32 °C.
- **ST:** Subtropska klima: Ovaj rashladni uređaj je dizajniran za upotrebu na temperaturama okoline između 16°C i 38°C.
- **T:** Tropska klima: Ovaj rashladni uređaj je dizajniran za upotrebu na temperaturama okoline između 16°C i 43°C.

SR

6 Korišćenje vašeg uređaja

6.1 Kontrolna tabla proizvoda



1 * Indikator statusa greške

3 *Taster za bežičnu vezu

5 * Taster za podešavanje temperature u odeljku zamrzivača

7 * Taster za brzo zamrzavanje

9 * Funkcija isključenosti za odeljak frižidera (odmor)

2 * Pokazatelj štednje energije (prikaz isključen)

4 * Taster za podešavanje temperature odeljka frižidera

6 * Taster modula za sprečavanje neugodnih mirisa

8 * Taster za konverziju odeljka

10 * Taster za poništavanje postavki bežične veze

Prvo pročitajte odeljak „Bezbednosna uputstva“!

Zvučne i vizuelne funkcije table s indikatorima pomoći će vam kada koristite proizvod.

***Opcionalno:** Prikazane funkcije su opcione, mogu postojati razlike u obliku i lokaciji u funkcijama koje se nalaze na indikatorskoj tabli vašeg uređaja.

1. Indikator stanja kvara

Ovaj indikator će biti aktivan kada vaš frižider ne može da se adekvatno hladi ili u slučaju greške senzora. „E“ će biti prikazano na indikatoru temperature zamrzivača, a brojke 1, 2, 3 ... prikazaće se na indikatoru temperature odeljka frižidera. Ove brojke na indikatoru pružaju informacije ovlaštenom servisu o grešci koja se dogodila. Znak uzvika može se prikazati kada unesete toplu hranu u odeljak zamrzivača ili držite vrata otvorena duže vreme. To nije greška, ovo upozorenje skloniće se kad se hrana ohladi ili kad se pritisne bilo koja tipka.

2. Pokazatelj štednje energije (prikaz isključen) |

Funkcija uštede energije automatski se omogućava i simbol štednje energije svetli kada se vrata proizvoda neko vreme ne otvaraju ili ne zatvaraju. Kada se aktivira funkcija štednje energije, svi simboli na ekranu osim simbola štednje energije će se ugasi. Kada je funkcija za štednju energije aktivna, pritiskom na bilo koji taster ili otvaranje vrata će deaktivirati funkciju za štednju energije i signali ekrana će se vratiti u normalu. Funkcija štednje energije je fabrički podrazumevano aktivna funkcija i ne može da se otkáže.

3. Taster za bežičnu vezu

Ovaj taster koristi se za bežično povezivanje s vašim uređajem putem mobilne aplikacije HomeWhiz. Ako se taster pritisne duže vreme (3 sekunde), simbol bežične veze na ekranu/indiktoru će polako zatreptati (u intervalima od 0,5 sekundi). Vaša kućna mreža na ovakao pokreće na proizvodu. Kada ostvarite bežičnu vezu s proizvodom, simbol bežične veze neprekidno svetli. Možete aktivirati/deaktivirati vezu nakon što se prvo podešavanje završi pritiskom na ovaj taster. Simbol bežične veze će treptati brzo (u intervalima od 0,2 sekunde) dok se veza ne uspostavi. Kada veza postane aktivna, simbol bežične veze neprekidno treperi.

Ako se veza ne može uspostaviti duže vreme, proverite podešavanje veze i pogledajte odeljak „Rešavanje problema“ u uputstvu za upotrebu. Koristite aplikaciju HomeWhiz za bežičnu vezu. Koraci za ugradnju opisani su na aplikaciji tokom ugradnje. Aplikaciji možete pristupiti čitajući QR kôd dostupan na nalepnici HomeWhiz na proizvodu. Aplikaciju možete dobiti u App Store-u za IOS uređaje ili u Play Store-u za Android uređaje. Detaljne podatke možete pronaći na adresi <https://www.homewhiz.com/> address.

4. Taster za podešavanje temperature odeljka frižidera

Omogućava podešavanje temperature za odeljak frižidera. Pritiskom na ovaj taster omogućiće se podešavanje temperature odeljka frižidera na 8 °C, 7 °C, 6 °C, 5 °C, 4 °C, 3 °C, 2 °C, i 1 °C.

5. Taster za podešavanje temperature u odeljku zamrzivača

Podešavanje temperature vrši se za odeljak zamrzivača. Pritiskom na ovaj taster omogućiće se podešavanje temperature odeljka zamrzivača na -18 °C, 19°C, -20 °C, -21 °C, -22 °C, -23 °C, i -24 °C.

6. Taster modula za sprečavanje neugodnih mirisa

Pritisnite ovaj taster 3 sekunde da biste aktivirali/deaktivirali funkciju za sprečavanje neugodnih mirisa. Kada je funkcija za sprečavanje neugodnih mirisa aktivna, ikona modula za sprečavanje neugodnih mirisa svetli. Kada je funkcija aktivna, modul za sprečavanje neugodnih mirisa će povremeno raditi.

7. Taster za brzo zamrzavanje

Kada se pritisne taster za brzo zamrzavanje, simbol za zamrzavanje svetli i funkcija brzog zamrzavanja će se aktivirati. Temperatura odeljka zamrzivača podešena je na -27 °C. Pritisnite taster ponovo da biste otkazali funkciju. Funkcija brzog zamrzavanja automatski će se otkazati. Da

biste zamrzli veliku količinu sveže hrane, pritisnite taster brzog zamrzavanja pre stavljanja hrane u zamrzivač.

8 Taster za konverziju odeljka

Kad se taster za konverziju odeljka pritisne 3 sekunde, odeljak zamrzivača se prebacuje između režima frižidera, režima isključenosti i zamrzivača. Kada se koristi kao odeljak frižidera, temperatura odeljka će biti podešena na 4 °C. U režimu isključenosti, indikator temperature u odeljku će prikazati „-“.

9. Funkcijski taster za odeljak frižidera isključen (odmor)

Pritisnite taster 3 sekunde da aktivirate režim rada tokom vašeg odmora. Režim rada tokom vašeg odmora aktiviran je i ikona simbola za odmor svetli. Na indikatoru temperature odeljka frižidera prikazaće se „-“, a odeljak frižidera ne hladi aktivno. Ne preporučuje se čuvanje hrane u odeljku frižidera kada je aktivirana ova funkcija. Ostali odeljci će nastaviti da se hlade u skladu sa temperaturom podešenom prethodno. Pritisnite taster ponovo 3 sekunde da biste otkazali ovu funkciju.

10. Taster za poništavanje postavki

bežične veze +

Da biste resetovali postavke bežične veze, istovremeno pritisnite tastere za brzo zamrzavanje i bežičnu vezu tokom 3 sekunde. Sve prethodno zabeležene korisničke informacije uklanjaju se sa proizvoda kada se podešavanja bežične veze resetuju/vraćaju na fabričke vrednosti.

Podešavanja temperature mogu se podesiti između 1-8 °C za odeljak frižidera i između -24 i -18 °C za odeljak zamrzivača.

Podesive vrednosti temperature mogu varirati unutar ovih opsega u zavisnosti od specifikacija proizvoda.

Alarm za visoku temperaturu

Na ekranu frižidera trepće „-“ za postavljene vrednosti i emituje se zvučno upozorenje ako je odeljak zamrzivača previše topao. Ovo se može desiti ako temperatura zamrzivača poraste usled prestanka napajanja električnom energijom. Najviša temperatura u odeljku zamrzivača se prikazuje sve dok se ne pritisne bilo koje dugme. „Ako je u pitanju elektronski ekran, prikazuje se maksimalna dostignuta stvarna temperatura.“ Ako nije, samo „-“ trepće, i aktivirano je zvučno oglašavanje. Da biste deaktivirali alarm, pritisnite bilo koje dugme na ekranu.

6.2 Čuvanje hrane u vašem uređaju

Складиштење хране у фрижидерима и хладним одељцима

- Често отварање и затварање врата одељка, или остављање отворених дуже време, може довести до значајног пораста температуре одељка, што смањује рок трајања хране и доводи до кварења.
- Да би се спречила промена у мирису и укусу, храну треба чувати у херметички затвореним посудама.
- Да бисте постигли боље и равномерније хлађење, раздвојите намирнице тако да хладан ваздух може да циркулише између њих.
- Омогућите проток ваздуха тако што ћете оставити размак између хране и унутрашњег зида. Ако ставите храну на задњи зид, може се смрзнати.
- Оставите кувану, врућу храну да се охлади на собну температуру пре хлађења. Затим можете да ставите млаку храну на доње полице фрижидера. Држите млаку храну даље од кварљиве хране.
- Обратите посебну пажњу на то да замрзнута храна не буде помешана са свежом храном.

- Одмрзните замрзнуту храну у одељку фрижидера. На тај начин можете користити замрзнуту храну за хлађење одељка, штедећи енергију.
- Чување незрелог тропског воћа (манга, разних врста диња, папаје, банана, ананаса) у фрижидеру може убрзати процес зрења. То значи краће време складиштења, па се не препоручује.
- Црни лук, бели лук, ђумбир и друго корјенасто поврће треба чувати у тамној, хладној просторији, а не у фрижидеру.
- Ако приметите да се храна у фрижидеру покварила, баците је и очистите све додатке који су дошли у контакт са њом.
- Да бисте брзо охладиле велике посуде као што су супе и варива, можете их поделити у плитке посуде и чувати у фрижидеру.
- Држите неупаковану храну даље од јаја.
- Воће и поврће држите одвојено и складиштите све врсте заједно (на пример, јабуке са јабукама, шаргарепу са шаргарепом).
- Извадите зеленило из пластичне кесе, умотајте га у папирне убресе или крпу за посуђе и ставите у фрижидер. Ако перете ове врсте хране пре него што их ставите у фрижидер, не заборавите да их осушите.
- Можете створити влажно окружење уз омогућавање циркулације ваздуха складиштењем воћа и поврћа који су склони исушивању у перфорираним пластичним кесама или пластичним кесама отворених уста.
- Осим у случајевима екстремних услова околине, храна у свим одељцима ће дуже остати свежа ако је ваш производ подешен на подешене вредности наведене у табели препоручених подешених вредности.
- Немојте чувати поврће осетљиво на хладноћу, као што су лиснато поврће, парадајз и краставци, у хладном одељку. Ако се хладни део мора користити за складиштење поврћа, уверите се да је контролна табла фрижидера подешена на 5°C или топлија.

Складиштење хране у хладном одељку

У хладном одељку, температура хране која се складишти може да варира између +3°C и -3°C. Температуре могу пасти испод 0°C у хладном одељку, стога није погодан за складиштење свежег воћа/поврћа. Ако треба да чувате свежу храну у хладном одељку, обавезно подесите подешавање фрижидера на 5°C или топлије.

Складиштити намирнице на различитим местима према њиховим карактеристикама:	
Храна	Локација
Јаје	Полица на вратима
Млечни производи (путер, сир)	Ако је доступно, одељак за доручак нултог степена/одељак за хлађење
Воће, поврће и зеље	Одељак за воће и поврће, фиока за поврће или; У одељку за свежу храну, под условом да је фрижидер подешен на температуру изнад 5°C, у фиоци за поврће или у фиоци Еверфреш+ (ако је доступна).
Свеже месо, живина, риба, производи од кобасица, кувана храна.	Ако је доступно, одељак за доручак нултог степена/одељак за хлађење
Готова храна, паковани производи, конзервирана храна и кисели краставци.	Горње полице или полица у вратима
Пића, флаше, зачини и грицкалице.	Полица на вратима

Чување намирница у одељку замрзивача

- Брже хлађење можете постићи активирањем функције брзог замрзавања 4-6 сати пре замрзавања.
- Сачекајте да врућа храна достигне собну температуру пре него што је ставите у одељак замрзивача.
- Намирнице које треба замрзнати треба поделити на порције довољно велике за сваку порцију и замрзнати у одвојеним паковањима.
- Препоручује се паковање хране пре стављања у замрзивач.
- Да бисте спречили да храна истекне, напишите датум замрзавања, време чувања и назив хране на паковању, у складу са временом чувања различитих намирница.
- Брзо конзумирајте одмрзнуту храну. Одмрзнута храна се не може поново замрзнати ако није кувана. Није безбедно конзумирати одмрзнуту и поново замрзнуту свежу храну без кувања.
- Приликом замрзавања свежих намирница, избегавајте контакт између свежих и већ замрзнутих намирница. У супротном, замрзнута храна ће се одмрзнати.

Складиштење замрзнутих намирница

- Приликом складиштења хране, придржавајте се времена складиштења наведених у овим упутствима.

- Да бисте сачували квалитет хране, покушајте да време између куповине и складиштења буде што краће.
- Купујте замрзнуте намирнице које се чувају на температури од -18°C или нижијој.
- Избегавајте куповину хране која има лед или сличне супстанце у амбалажи. То значи да се производ можда делимично одмрзнуо, а затим поново замрзнуо. Температура утиче на квалитет хране.
- Складиштите храну на време које је препоручио произвођач. Извадите из замрзивача само онолико хране колико вам је потребно.
- Осим у екстремним условима околине, ако је ваш производ подешен на подешене вредности наведене у табели препоручених подешених вредности, храна ће дуже остати свежа и у одељку за свежу храну и у одељку за замрзивач.
- Свеже воће и поврће може делимично да се замрзне ако је одељак за свежу храну подешен на нижу температуру.
- Одељак са 2 звезде је погодан за претходно замрзнуту храну. Сладолед и коцкице леда се могу складиштити тамо.
- Замрзните храну само у одељку са 4 звезде.

Месо и риба		Начин припреме		Најдужи период складиштења (месец)
Месни производи	Телетина	Бифтек	Исеците на комаде дебљине 2 цм и ставите фолију између њих или чврсто омотајте пластичном фолијом.	6-8
		Печење	Паковањем комада меса у кесу за замрзавање или чврстим омотом пластичном фолијом.	6-8
		У пахуљицама	У малим комадима	6-8
		Шницла, котлети	Постављањем фолије између исечених комада или њиховим појединачним омотавањем пластичном фолијом.	6-8
	Овчетина	Сецкање	Постављањем фолије између комада меса или њиховим појединачним омотавањем пластичном фолијом.	4-8
		Печење	Паковањем комада меса у кесу за замрзавање или чврстим омотом пластичном фолијом.	4-8
		У пахуљицама	Паковањем исецканог меса у кесу за замрзавање или чврстим омотом пластичном фолијом.	4-8
	Говедина	Печење	Паковањем комада меса у кесу за замрзавање или чврстим омотом пластичном фолијом.	8-12
		Бифтек	Исеците на комаде дебљине 2 цм и ставите фолију између њих или чврсто омотајте пластичном фолијом.	8-12
		У пахуљицама	У малим комадима	8-12
		Кувано месо	Паковањем у мале порције помоћу врећа за замрзавање.	8-12
	Мљевање	Несезонирано, у равним паковањима.		1-3
	Изнутрице (делови)	У комадима		1-3
	Кобасица - салама	Чак и ако је у кућишту, мора бити упаковано.		1-3
	Шунка	Постављањем фолије између исечених комада.		2-3
Живина и дивљач	Пилетина и ћуретина		Умотано у фолију	4-6
	Гуска		Омотајте фолијом (порције не смеју бити веће од 2,5 кг)	4-6
	Патка		Омотајте фолијом (порције не смеју бити веће од 2,5 кг)	4-6
	Јелен, зец, срна		Омотајте фолијом (делови не смеју прелазити 2,5 кг, а кости треба уклонити).	6-8
Риба и морски плодови	Слатководна риба (пастрмка, шаран, штука, сом)			2
	Немасна риба (греч, ромб, ђон)		Након темељног чишћења унутрашњости и каменца, треба га опрати и осушити, а реп и главу по потреби одсећи.	4-6
	Масна риба (бонито, скуша, плава риба, трља, инђун)			2-4
	шкољке		Очишћено и у кесама.	4-6
	Кавијар		У амбалажи, у алуминијумској или пластичној посуди.	2-3

SR

"Време складиштења наведено у табели заснива се на температури складиштења од -18°Ц."

Поврће и воће	Начин припреме	Најдужи период складиштења (месец)
Ауџекадин и пол пасуљ	Након прања и сечења на мале комаде, бланширајте 3 минута.	10-13
Грашак	Након чишћења и прања бланширати 2 минута.	10-12
Купус	Након чишћења, бланширајте 1-2 минута.	6-8
Шаргарепа	Након чишћења и сечења бланширати 3-4 минута.	12
Бибер	Након сечења стабљике, цепања на пола и уклањања семенки, бланширајте је 2-3 минута.	8-10
Спанаћ	Након прања и чишћења бланширати 2 минута.	6-9
Порилук	Након сецкања, бланширајте 5 минута.	6-8
Карфиол	Одвојите листове, исеците средину на комаде, а затим бланширајте у мало воде са лимуном 3-5 минута.	10-12
Патлиџан	Након прања исећи на комаде од 2цм и бланширати 4 минута.	10-12
Тиквице	Након прања исећи на комаде од 2цм и бланширати 2-3 минута.	8-10
Печурка	Лагано пирјајте на уљу и исцедите лимун преко њега.	2-3
Кукуруз шећерац	Након чишћења, пакујте их са клипом или у појединачне комаде.	12
Јабуре и крушке	Огулите кожу, исецкајте је и бланширајте 2-3 минута.	8-10
Марелице и брескве	Пресеците га на пола и извадите семенке.	4-6
Јагоде и малине	Прањем и сортирањем	8-12
кувано воће	Додавањем 10% шећера у посуду	12
Шљива, трешња, вишња	Након прања и уклањања петелки	8-12

"Време складиштења наведено у табели заснива се на температури складиштења од -18°Ц."

Млечни производи	Начин припреме	Најдужи период складиштења (месеци)	Услови складиштења
Сир (осим фета сира)	У кришкама, са фолијом постављеном између.	6-8	За краткорочно складиштење, може се оставити у оригиналном паковању. За дугорочно складиштење треба га умотати и у алуминијумску или пластичну фолију.
Маслац, маргарин	У сопственом паковању	6	У оригиналној амбалажи или пластичним посудама

"Време складиштења наведено у табели заснива се на температури складиштења од -18°Ц."

"Количина свеже хране која се може замрзнути у одређеном временском периоду наведена је на налепници типа."

Одељак замрзивача Пodešavanje	Одељак фриџидера Пodešavanje	Детаљи
-22°C	2°C	Ово је подразумевано, препоручено podešavanje. Ово podešavanje се препоручује ако је температура околине испод 30°C.

Информације о замрзивачу

Према ИЕЦ 62552 стандардима, на сваких 100 литара запремине замрзивача, производ мора бити у стању да замрзне 4,5 кг хране на 25°C собне температуре током 24 сата на -18°C или ниже.

Храна се може чувати само дуже време на температурама од -18°C и нижим.

Свежину намирница можете да чувате месецима (у замрзивачу на температурама од -18°C и нижим).

Храна која се замрзава не сме да дође у контакт са претходно замрзнутом храном како би се спречило делимично одмрзавање.

Да бисте продужили време складиштења замрзнутог поврћа, бланширајте га и исушите воду. Након дренажа, ставите их у херметички затворене посуде и ставите у замрзивач. Намирнице као што су банане, парадајз, зелена салата, целер, тврдо кувана јаја и кромпир нису погодне за замрзавање. Замрзавање ових намирница ће само негативно утицати на њихову нутритивну вредност и квалитет исхране. Не постоји ризик од кварења које угрожава здравље људи.

Пласман хране

Полице замрзивача: Разне смрзнуте намирнице као што су месо, риба, сладолед, поврће итд.

Полице фриџидера: Храна у саксијама, покривено посуђе и покривене посуде, јаја (у покривеној посуди)

Полице на вратима фриџидера: Мала, упакована храна или пиће

Складиштење поврћа: Поврће и воће

Одељак за свежу храну: Дели производи (артикли за доручак, месни производи који се брзо конзумирају)

6.3 Krisper

Одељак за поврће производа је посебно дизајниран да одржава поврће свежим без губитка влаге. У ту сврху, циркулација хладног ваздуха је концентрисана у целом одељку за поврће. Чувajte поврће и воће у овом одељку. Да бисте обезбедили дуже складиштење, не стављајте лиснато зелено поврће поред воћа.

6.4 Prostor za skladištenje mlečnih proizvoda

Фиока за складиштење за хлађење

Фиока за складиштење за хлађење може достићи ниже температуре у одељку за хлађење. Користите ову фиоку за деликатесне производе (салاما, kobasice, итд.) и млечне производе који захтевају хладније услове складиштења или за месо, piletinu или ribu коју ћете у скорије време конзумирати. Није pogodно чувати воће и поврће у овој фиоци.

6.5 Upozorenje na otvorena vrata

Систем упозорења на отворена врата вашег фриџидера може се разликовати у зависности од модела.

Верзија 1.;

Ако врата производа остану отворена одређено време (између 60 s и 120 s), оглашава се звучни сигнал упозорења; у зависности од модела производа, може се приказати и визуелни сигнал упозорења (треперење светла). Ако затворите врата уређаја или притиснете неко дугме на екрану уређаја, ако постоји, звук упозорења ће престати.

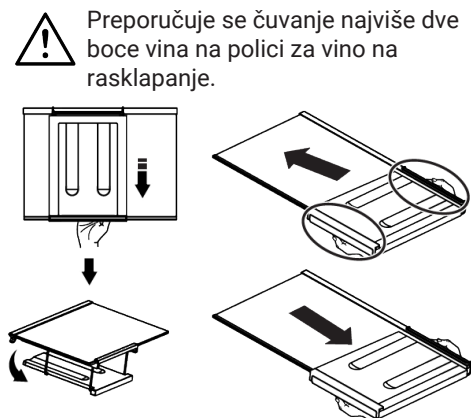
Верзија 2.;

Ако врата уређаја остану отворена одређено време (између 60 s и 120 s), огласиће се упозорење на отворена врата. Упозорење на отворена врата се оглашава

postepeno. Prvo počinje da se oglašava zvučno upozorenje. Nakon 4 minuta, ako vrata i dalje nisu zatvorena, aktivira se vizuelno upozorenje (treperenje svetla). Upozorenje na otvorena vrata će biti odloženo na određeni vremenski period (između 60 s i 120 s) kada se pritisne bilo koji taster na ekranu proizvoda, ako postoji. Tada će postupak ponovo početi. Kada se vrata uređaja zatvore, upozorenje na otvorena vrata će biti poništeno.

6.6 Polica za vino na rasklapanje

Daje korisniku mogućnost da skladišti boce vina po potrebi. Da biste koristili deo police, uhvatite plastični deo i nežno ga povucite nadole. Sada možete koristiti sklopivi stalak za vino.



7 Održavanje i čišćenje

Prvo pročitajte „Bezbednosna uputstva“!

- Isključite uređaj iz utičnice pre čišćenja.
- Prašinu na ventilacionoj rešetki na zadnjoj strani proizvoda treba uklanjati (bez otvaranja poklopca) najmanje jednom godišnje. Čišćenje treba obaviti suvom krpom.
- Pazite da voda ne uđe u kućište lampe i druge električne delove.
- Očistite vrata vlažnom krpom. Uklonite sav sadržaj da biste izvadili vrata i police karoserije. Podignite police na vratima nagore da biste ih uklonili. Nakon čišćenja i sušenja, vratite ih na mesto od vrha do dna.

Da biste sklopili policu za vino na rasklapanje, prvo uklonite staklenu policu iz frižidera. Stavite ga na staklenu policu gurajući plastični deo kroz prednje i zadnje žlebove kao što je prikazano na slici. Proizvod će biti spreman za upotrebu sa policom za vino na rasklapanje.

Da biste uklonili policu za vino na rasklapanje, prvo uklonite staklenu policu iz frižidera. Zatim držite plastični deo i povucite ga u bilo kom smeru. Sada možete koristiti proizvod bez preklopnog staka za vino po potrebi.

6.7 Zamena sijalice za osvetljenje

Pozovite ovlašćeni servis kada treba da zamenite sijalicu/LED koja se koristi za osvetljenje u vašem frižideru.

Lampica(e) korišćena(e) u ovom uređaju ne mogu da se koriste za kućno osvetljenje. Namena ove lampice je da pomogne korisniku da bezbedno i praktično stavi hranu u frižider/zamrzivač.

- Nikada ne koristite vodu koja sadrži hlor ili sredstva za čišćenje za čišćenje spoljne površine proizvoda ili hromiranih delova. Hlor izaziva rđu na ovim vrstama metalnih površina.
- Da biste sprečili da se otisci na plastičnom delu ljušte ili deformišu, nemojte koristiti oštre, abrazivne alate, sapun, sredstva za čišćenje domaćinstva, deterdžente, benzin, sredstvo za poliranje itd. Za čišćenje koristite meku krpu sa mlakom vodom i osušite.
- U proizvodima bez tehnologije No Frost; kapljice vode i debljina mraza do jednog prsta će se formirati na zadnjem zidu

rashladnog odeljka. Nemojte ga čistiti i apsolutno nemojte nanositi ulje ili slične supstance.

- Za čišćenje spoljašnje površine proizvoda koristite samo blago vlažnu krpu od mikrovlakana. Sunderi i druge vrste krpa za čišćenje mogu izazvati ogrebotine.
- Da biste očistili unutrašnje površine proizvoda, operite sve uklonjive delove blagim rastvorom sapuna, vode i sode bikarbone. Temeljno isperite i potpuno osušite. Sprečite da voda uđe u svetla i kontrolnu tablu.
- Nemojte koristiti sirće, alkohol za trljanje ili druga sredstva za čišćenje na bazi alkohola na unutrašnjim površinama.

Spoljašnje površine od nerđajućeg čelika

Koristite neabrazivno sredstvo za čišćenje od nerđajućeg čelika i nanesite ga mekom krpom bez dlačica. Za poliranje, nežno obrišite površinu krpom od mikrovlakana

navlaženom vodom i koristite suhu podlogu za poliranje. Uvek pratite zrno nerđajućeg čelika.

Sprečavanje loših mirisa

U proizvodnji vašeg proizvoda ne koriste se supstance koje bi mogle izazvati neprijatan miris. Međutim, neprijatni mirisi mogu nastati usled nepravilnog skladištenja hrane i neadekvatnog čišćenja unutrašnje površine proizvoda.

- Da biste sprečili ovaj problem, čistite sodom bikarbonom svakih 15 dana.
- Čuvajte hranu u zapečaćenim posudama, jer mikroorganizmi oslobođeni iz otvorene hrane mogu izazvati loše mirise.
- Nikada ne skladištite hranu kojoj je istekao rok trajanja ili pokvarenu hranu u proizvodu.

Zaštita plastičnih površina

Ako se ulje izlije na plastične površine, odmah ih očistite toplom vodom, jer ulje može oštetiti površinu.

8 Rešavanje problema

Prvo pročitajte odeljak „Bezbednosna uputstva“!

Proverite ovu listu pre nego što kontaktirate servis. Na taj način ćete uštedeti vreme i novac. Ova lista uključuje česte žalbe koje se ne odnose na neispravnu izradu ili materijale. Određene karakteristike pomenute ovde možda se ne odnose na vaš proizvod.

Ako problem i dalje postoji nakon što ste slijedeli upute u ovom poglavlju, obratite se prodavcu ili ovlašćenom servisu. Ne pokušavajte da popravite uređaj.

Frižider ne radi.

- Utikač za napajanje nije u potpunosti utaknut. >>> Uključite ga tako da je potpuno utaknut u utičnicu.
- Osigurač spojen na utičnicu koja napaja proizvod ili glavni osigurač je pregoreo. >>> Proverite osigurač.

Kondenzacija na bočnom zidu rashladnog prostora (VIŠESTRUKA ZONA, KONTROLA HLAĐENJA i FLEXI ZONA).

- Vrata se prečesto otvaraju. >>> Vodite računa da vrata proizvoda ne otvarate prečesto.
- Okolina je previše vlažna. >>> Ne ugrađujte uređaj u okruženjima sa velikom vlažnošću vazduha.
- Hrana koja sadrži tečnost se čuva u nezatvorenim posudama. >>> Držite hranu koja sadrži tečnost u zatvorenim posudama.
- Vrata proizvoda ostaju otvorena. >>> Ne ostavljati vrata frižidera otvorena na duže vremenske periode.
- Termostat je podešen na veoma nisku temperaturu. >>> Podesite termostat na odgovarajuću temperaturu.

Kompresor ne radi.

- U slučaju iznenadnog nestanka struje ili izvlačenja utikača i ponovnog uključivanja, pritisak gasa u sistemu za hlađenje proizvoda nije izbalansiran, što aktivira termičku zaštitu kompresora. Proizvod će se ponovo pokrenuti nakon otprilike 6 minuta. Ako se proizvod ne pokrene ponovo nakon ovog perioda, kontaktirajte servis.
- Odmrzavanje je aktivirano. >>> Ovo je normalno za proizvod s potpuno automatskim odmrzavanjem. Odmrzavanje se vrši periodično.
- Proizvod nije priključen. >>> Uverite se da je kabl za napajanje uključen.
- Podešavanje temperature je netačno. >>> Izaberite odgovarajuću temperaturu.
- Nestalo je struje. >>> Proizvod će nastaviti da radi normalno kada se napajanje opet uspostavi.

Zvuk frižidera tokom rada se pojačava tokom upotrebe.

- Radni učinak proizvoda može da varira u zavisnosti od promena temperature okoline. To je normalno i nije kvar.

Frižider radi prečesto ili predugo.

- Novi proizvod može biti veći od prethodnog. Veći proizvodi će trajati duže.
- Sobna temperatura može biti visoka. >>> Proizvod će normalno raditi duže vreme na višoj sobnoj temperaturi.
- Proizvod je možda nedavno bio uključen ili je unutra stavljena nova hrana. >>> Proizvodu će trebati više vremena da dostigne podešenu temperaturu kada je nedavno uključen ili ako se unutra stavi nova namirnica. To je normalno.
- U proizvod su možda nedavno stavljene velike količine tople hrane. >>> Ne stavljajte toplu hranu u proizvod.
- Vrata su se često otvarala ili su bila otvorena duže vreme. >>> Topli vazduh koji se kreće unutra će prouzrokovati da proizvod radi duže. Ne otvarajte vrata prečesto.

- Vrata zamrzivača ili hladnjaka mogu biti otvorena. >>> Proverite da li su vrata potpuno zatvorena.
- Proizvod je možda podešen na preisku temperaturu. >>> Podesite temperaturu na viši stepen i sačekajte da proizvod dostigne podešenu temperaturu.
- Aparat za pranje vrata hladnjaka ili zamrzivača može biti prljav, istrošen, pokvaren ili nije pravilno postavljen. >>> Očistite ili zamenite zaptivku. Oštećeni/istrošeni aparat za pranje vrata će prouzrokovati da proizvod radi duže vreme kako bi se očuvala trenutna temperatura.

Temperatura zamrzivača je veoma niska, ali temperatura zamrzivač je adekvatna.

- Temperatura zamrzivača je podešena na veoma nizak stepen. >>> Podesite temperaturu u zamrzivaču na viši stepen i ponovo proverite.

Temperatura frižidera je veoma niska, ali temperatura zamrzivača je adekvatna.

- Temperatura odeljka frižidera je podešena na veoma nizak stepen. >>> Podesite temperaturu odeljka frižidera na viši stepen i ponovo proverite.

Namirnice koje se čuvaju u fiokama odeljka frižidera su zamrznute.

- Temperatura odeljka frižidera je podešena na veoma nizak stepen. >>> Podesite temperaturu odeljka frižidera na viši stepen i ponovo proverite.

Temperatura u frižideru ili zamrzivaču je previsoka.

- Temperatura odeljka frižidera je podešena na veoma visok stepen. >>> Podešavanje temperature u odeljku frižidera utiče na temperaturu u zamrzivaču. Sačekajte dok temperatura relevantnih delova ne dostigne dovoljan nivo promenom temperature u odeljku frižidera ili zamrzivača.
- Vrata su se često otvarala ili su bila otvorena duže vreme. >>> Ne otvarajte vrata prečesto.
- Vrata su možda odškrinuta. >>> Potpuno zatvorite vrata.

- Proizvod je možda nedavno bio uključen ili je unutra stavljena nova hrana. >>> To je normalno. >>> Proizvodu će trebati više vremena da dostigne podešenu temperaturu kada je nedavno uključen ili ako se unutra stavi nova namirnica.
- U proizvod su možda nedavno stavljene velike količine tople hrane. >>> Ne stavljajte toplu hranu u proizvod.

Tresenje ili buka.

- Površina nije ravna ili izdržljiva >>> Ako se proizvod tresne kada se polako pomeri, podesite postolja da biste nivelisali proizvod. Takođe proverite da li je podloga dovoljno izdržljiva da drži proizvod.
- Bilo koji predmet postavljen na proizvod može izazvati buku. >>> Uklonite sve predmete postavljene na proizvod.
- Proizvod proizvodi buku tečnosti, prskanja itd.
- Principi rada proizvoda uključuju protok tečnosti i gasa. >>> To je normalno i nije kvar.

Iz proizvoda se čuje zvuk vetra.

- Proizvod koristi ventilator za proces hlađenja. To je normalno i nije kvar.

Na unutrašnjim zidovima proizvoda dolazi do kondenzacije.

- Vruće ili vlažno vreme će povećati zaleđivanje i kondenzaciju. To je normalno i nije kvar.
- Vrata su se često otvarala ili su bila otvorena duže vreme. >>> Ne otvarajte vrata prečesto; ako su otvorena, zatvorite vrata.
- Vrata su možda odškrinuta. >>> Potpuno zatvorite vrata.

Javlja se kondenzacija na spoljašnjosti proizvoda ili između vrata.

- U okolini može biti vlažnosti, to je sasvim normalno po vlažnom vremenu. >>> Kondenzacija će nestati kada se smanji vlažnost.

Iz unutrašnjosti se oseća neugodan miris.

- Proizvod se ne čisti redovno. >>> Redovno čistite unutrašnjost koristeći sunđer, toplu vodu i gaziranu vodu.
- Određene posude i materijali za pakovanje mogu izazvati neugodan miris. >>> Koristite posude i materijale za pakovanje bez mirisa.
- Hrana je stavljena u nezatvorene posude. >>> Držite hranu u zatvorenim posudama. Mikroorganizmi se mogu širiti iz nezapečaćenih namirnica i izazvati loš miris.
- Uklonite svu hranu kojoj je istekao rok ili pokvarenu hranu iz proizvoda.

Vrata se ne zatvaraju.

- Pakovanja sa hranom možda blokiraju vrata. >>> Premestite sve artikle koji blokiraju vrata.
- Proizvod ne stoji u potpuno uspravnom položaju na podlozi. >>> Podesite postolje da iznivelišete proizvod.
- Površina nije ravna ili izdržljiva >>> Uverite se da je površina ravna i dovoljno izdržljiva da drži proizvod.

Odeljak za voće i povrće se zaglavio.

- Namirnice možda dodiruju gornji deo fioke. >>> Presložite namirnice u fioci.

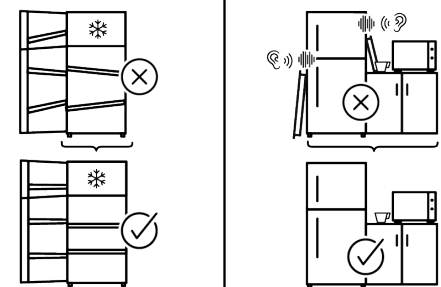
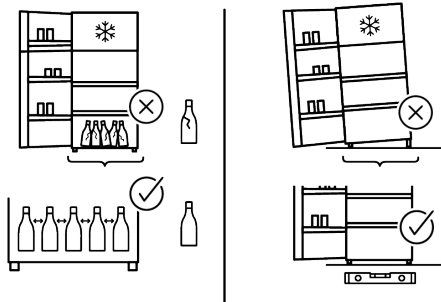
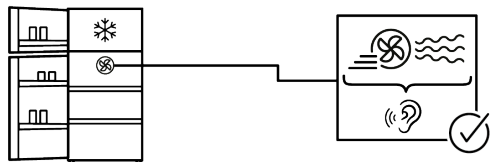
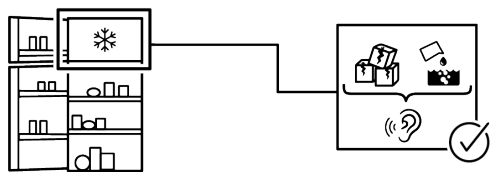
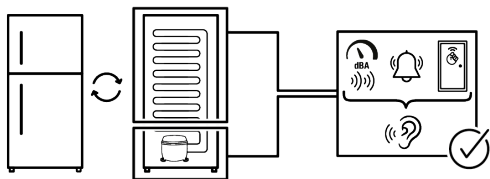
Temperatura na površini proizvoda.

- Visoka temperatura se može primetiti između dvoje vrata, na bočnim pločama i na zadnjoj površini dela gde su rešetke dok se vaš proizvod koristi. Ovo je normalno i ne zahteva servisiranje.

Ventilator nastavlja da radi kada se vrata otvore.

- Ventilator može nastaviti da radi kada su vrata zamrzivača otvorena.

Ako problem i dalje postoji nakon što ste slijedili upute u ovom poglavlju, obratite se prodavcu ili ovlašćenom servisu. Ne pokušavajte da popravite uređaj. To je normalno.



ODRICANJE OD ODGOVORNOSTI

Krajnji korisnik može na neke (jednostavne) kvarove na adekvatan način rešiti bez ikakvog sigurnosnog problema ili nesigurne upotrebe, pod uslovom da se to izvrši u granicama i u skladu sa sledećim uputstvima (pogledajte odeljak „Popravka obavljena lično“).

Prema tome, ukoliko drugačije nije dozvoljeno u odeljku „Popravka obavljena lično“ u nastavku, popravke će biti upućene registrovanim profesionalnim serviserima kako bi se izbegli sigurnosni problemi. Registrovani Profesionalni serviser je profesionalni serviser kome je proizvođač odobrio pristup uputstvima i spisku rezervnih delova ovog proizvoda prema metodama opisanim u zakonodavnim aktima shodno Direktivi 2009/125/EZ.

Međutim, samo servisni agent (tj. Ovlašćeni profesionalni serviseri) do kog možete doći putem telefonskog broja navedenog u korisničkom priručniku / garantnom listu ili preko vašeg ovlašćenog prodavca može pružiti uslugu koja zadovoljava uslove garancije. Stoga, imajte na umu da popravke profesionalnih serviseru (koje Whirlpool nije odobrio) poništavaju garanciju.

Popravka obavljena lično

Krajnji korisnik može da izvrši samopopravku isključivo za sledeće rezervne delove: ručke za vrata, šarke na vratima, police, korpe i zaptivke za vrata (ažurirana lista je takođe dostupna na <https://parts-selfservice.europeanappliances.com> od 1. marta 2021.).

Štaviše, da bi se osigurala sigurnost proizvoda i sprečio rizik od ozbiljnih povreda, pomenuta popravka obavljena lično treba da se obavi prema uputstvima u korisničkom priručniku za popravku obavljenu lično koja su dostupna na <https://parts-selfservice.europeanappliances.com>. Iz sigurnosnih razloga isključite proizvod iz napajanja pre pokušaja bilo kakvog popravljanja.

Popravke i pokušaji popravke od strane krajnjih korisnika za delove koji nisu na datoj listi i/ili se ne pridržavaju uputstava u korisničkim priručnicima za popravu obavljenu lično ili koja su dostupna na <https://parts-selfservice.europeanappliances.com>, mogli bi pokrenuti sigurnosna pitanja koja se ne mogu pripisati odgovornosti kompanije Whirlpool, a koja će poništiti garanciju za proizvod.

Zbog toga se toplo preporučuje da se krajnji korisnici uzdrže od pokušaja popravke koja nije u skladu sa pomenutom listom rezervnih delova, kontaktirajući u takvim slučajevima ovlašćene profesionalne servisere ili registrovane profesionalne servisere. Naprotiv, takvi pokušaji krajnjih korisnika mogu izazvati bezbednosne probleme i oštetiti proizvod i posledično izazvati požar, poplavu, strujni udar i ozbiljne telesne povrede.

Kao primer, ali ne ograničavajući se na sledeće, za popravke sledećeg moraju se kontaktirati ovlašćeni profesionalni serviseri ili registrovani profesionalni serviseri: kompresor, kolo za hlađenje, glavna ploča, inverterska ploča, ploča ekrana itd.

Proizvođač/prodavac ne može biti odgovoran ni u kom slučaju kada krajnji korisnici ne postupe u skladu sa gore navedenim.

Dostupnost rezervnih delova za frižider koji ste kupili je 10 godina. Tokom ovog perioda, originalni rezervni delovi biće dostupni kako bi frižider ispravno funkcionisao.

Garancija na frižider koji ste kupili traje minimalno 24 meseca.

Ovaj proizvod je opremljen izvorom osvetljenja energetske klasom G.

Dozvoljeno je da izvor osvetljenja u ovom proizvodu menjaju samo Profesionalni serviseri.

