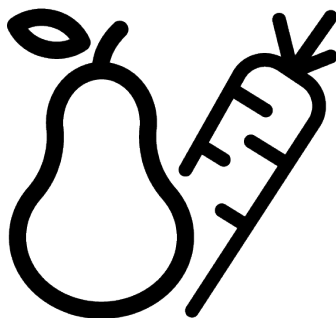


beko

Frigorifer / Manuali i Përdoruesit

Frižider / Korisnički priručnik

Hladnjak / Perilica posuđa



B3RGNE664ZDXBR

58 9043 0000/ SQ/ BS/ HR/ AD_3/4/ 14/09/23 16:30
7292248793



Lexoni këtë manual në fillim!

I nderuar klient

Lexoni këtë manual para se të përdorni produktin.

Ju falënderojmë që zgjodhët këtë produkt Beko. 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 dhe ruajini për t'iu referuar në të ardhmen.

Kushtojuni vëmendje të gjitha informacioneve dhe paralajmërimeve në manualin e përdorimit. Në këtë mënyrë do të mbron veten dhe produktin tuaj nga rreziqet që mund të ndodhin.

Ruajeni manualin e përdorimit. Nëse ia jepni këtë pajisje dikujt tjetër, jepini edhe këtë manual bashkë me pajisjen.

Në këtë manual përdorimi janë përdorur simbolet vijuese:



Rrezik që mund të çojë në vdekje ose lëndim.



Informacione të rëndësishme ose këshilla të dobishme për përdorimin.







Lexoni manualin e përdorimit.



Material i ndezshëm, paralajmërim për rrezik zjarri.

VINI RE Një rrezik që mund të shkaktojë dëme materiale ndaj produktit ose ambientit përreth

		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. https://eprel.ec.europa.eu/
SUPPLIER'S NAME	MODEL IDENTIFIER → (*)	
		

1 Udhëzimet për sigurinë	4
1.1 Qëllimi i përdorimit	4
1.2 Siguria e fëmijëve, personave të cenueshëm dhe kafshëve shtëpiake.....	4
1.3 Siguria elektrike	5
1.4 Siguria gjatë manovrimit.....	6
1.5 Siguria gjatë montimit.....	6
1.6 Siguria gjatë funksionimit	9
1.7 Siguria për ruajtjen e ushqimeve..	12
1.8 Siguria gjatë mirëmbajtjes dhe pastrimit.....	12
1.9 Hedhja e produktit të vjetër.....	13
2 Udhëzimet për mjedisin	14
2.1 Përputhja me direktivën WEEE dhe hedhja e produktit të përdorur.....	14
3 Frigoriferi juaj.....	15
4 Montimi.....	16
4.1 Lidhja elektrike.....	17
5 Përgatitja	18
5.1 Çfarë të bëni për kursimin e energjisë.....	18
5.2 Përdorimi për herë të parë	18
5.3 Klasa e klimës dhe përkufizimet ..	19
6 Vënia në punë e produktit.....	19
7 Paneli i kontrollit të produktit	19
8 Përdorimi i Produktit	21
8.1 Ndërrimi i llambës së ndriçimit	21
8.2	21
8.3 Sinjalizimi për hapjen e derës.....	21
9 Karakteristikat e produktit.....	22
9.1 Zona e ruajtjes së akullit	22
9.2 Mbajtësja e vezëve.....	24
9.3 Koshi i perimeve	24
9.4 Teknologjia e koshit të perimeve .	24
9.5 Zona e ruajtjes së ftohtë për produktet e bulmetit.....	24
9.6 Koshi i perimeve me kontroll të lagështisë.....	24
9.7 Lidhja e ujit.....	25
10 Mirëmbajtja dhe pastrimi.....	30

1 Udhëzimet për sigurinë

- Ky paragraf përfshin udhëzime për sigurinë të nevojshme për të parandaluar rrezikun e lëndimeve personale dhe të dëmeve materiale.
- Kompania jonë nuk do të jetë përgjegjëse për dëmtimet që mund të ndodhin nëse nuk respektohen këto udhëzime.



Sigurohuni që veprimet e montimit dhe të riparimit të kryhen gjithmonë nga prodhuesi, shërbimi i autorizuar ose një person që do të rekomandohet nga kompania importuese.



Përdorni vetëm pjesë ndërrimi dhe aksesore origjinale.



Mos riparoni dhe mos zëvendësoni asnjë përbërës të produktit nëse nuk është specifikuar qartë në manualin e përdorimit.



Mos bëni ndonjë modifikim në produkt.

1.1 Qëllimi i përdorimit

- Ky produkt nuk është i përshtatshëm për përdorim tregtar dhe nuk duhet të përdoret për një qëllim të ndryshëm nga qëllimi i synuar.
- Ky produkt është planifikuar për përdorim në ambiente të brendshme, si p.sh. shtëpi ose ambiente të ngjashme.

Për shembull;
Në kuzhinat e personelit në dyqane, zyra dhe ambiente të tjera pune,
Në shtëpi në ferma,
Në njësi hotelesh, motelesh ose objekte të tjera pushimi që përdoren nga klientët,
Në hostele ose ambiente të ngjashme,
Në shërbimet e kateringut dhe përdorime të ngjashme jotregtare.

- Ky produkt nuk duhet të përdoret në ambiente të jashtme të hapura ose të mbyllura, si p.sh. në anije, rulota, ballkone ose tarraca. Ekspozimi i produktit ndaj shiut, borës, dritës së diellit dhe erës mund të shkaktojë rrezik zjarri.

1.2 Siguria e fëmijëve, personave të cenueshëm dhe kafshëve shtëpiake



- Ky produkt mund të përdoret nga fëmijët e moshës 8 vjeç e lart dhe nga personat me aftësi të reduktuara fizike, ndijore ose mendore apo me mungesë eksperience dhe njohurish, nëse janë nën mbikëqyrje ose janë udhëzuar

për përdorimin e pajisjes në një mënyrë të sigurt, si dhe për rreziqet e përfshira.

- Fëmijët e moshës 3 deri në 8 vjeç lejohen të vendosin dhe të nxjerrin ushqime nga produkti i ftohësit.
- Produktet elektrike janë të rrezikshme për fëmijët dhe kafshët shtëpiake. Fëmijët dhe kafshët shtëpiake nuk duhet të luajnë me produktin, të ngjiten mbi të ose të hyjnë në të.
- Pastrimi dhe mirëmbajtja nga përdoruesi nuk duhet të kryhen nga fëmijët përveç rastit kur po i mbikëqyr dikush.
- Mbajni materialet e paketimit larg fëmijëve. Rrezik lëndimi dhe mbytjeje.

Para se t'i hidhni produktet e vjetra që nuk do të përdoren më:

1. Shkëputeni kordonin elektrik nga priza në mur.
2. Priteni kabllon elektrike dhe hiqeni nga pajisja bashkë me spinën.
3. Mos i hiqni raftet dhe sirtarët nga produkti për të parandaluar hyrjen e fëmijëve brenda në pajisje.
4. Hiqni dyert.
5. Vendoseni produktin në mënyrë që të mos rrëzohet.
6. Mos i lejoni fëmijët të luajnë me produktin e hedhur.

- Mos e asgjësoni produktin duke i vënë zjarrin. Rrezik shpërthimi.
- Nëse ka një kyç te dera e produktit, mbajeni çelësin larg fëmijëve.

1.3 Siguria elektrike

- Produkti nuk duhet të vihet në prizë gjatë operacioneve të montimit, mirëmbajtjes, pastrimit, riparimit dhe transportit.
- Nëse kabloja elektrike dëmtohet, ajo duhet të zëvendësohet vetëm nga shërbimi i autorizuar për të shmangur çdo rrezik që mund të ndodhë.
- Mos e futni kabllon elektrike poshtë produktit ose në pjesën e pasme të produktit. Mos vendosni objekte të rënda mbi kabllon elektrike. Kabloja elektrike nuk duhet lakuar ose shtypur dhe nuk duhet të vihet në kontakt me ndonjë burim nxehtësie.
- Mos përdorni një kordon zgjatues, me shumë priza ose një adaptor për përdorimin e produktit.
- Pajisjet me shumë priza ose burimet elektrike portative mund të shkaktojnë mbinxehje dhe zjarr. Për këtë arsye, mos mbani burime elektrike

portative dhe me shumë priza prapa ose në afërsi të produktit.

- Mos e vendosni kordonin elektrik të produktit në një prizë elektrike të dëmtuar ose të lirshme. Këto lloje lidhjesh mund të nxehen shumë ose mund të shkaktojnë zjarr.
- Spina duhet të jetë lehtësisht e arritshme. Nëse kjo gjë nuk është e mundur, në instalimin elektrik duhet të ketë një mekanizëm që është në përputhje me legjislacionin për energjinë elektrike dhe që i shkëput të gjitha terminalet nga rrjeti elektrik (siguresë, automat, automat kryesor etj.)
- Mos e prekni spinën me duar të lagura.
- Kur e hiqni pajisjen nga priza, mos e kapni te kordoni elektrik, por te spina.

1.4 Siguria gjatë manovrimit

- Sigurohuni që ta hiqni pajisjen nga priza para transportit të produktit.
- Ky produkt është i rëndë, mos e manovroni vetëm. Nëse produkti ju bie sipër, kjo mund të shkaktojë lëndime. Mos e përplasni dhe mos e rrëzoni produktin gjatë transportit.

- Mbyllni gjithmonë dyert dhe mos e mbani produktin nga dyert e tij gjatë transportit.
- Tregoni kujdes që të mos e dëmtoni sistemin e ftohjes dhe tubat gjatë manovrimit të produktit. Mos e përdorni produktin nëse tubat janë të dëmtuar dhe kontaktoni me shërbimin e autorizuar.

1.5 Siguria gjatë montimit

- Kontaktoni me Shërbimin e autorizuar për montimin e produktit. Për ta përgatitur produktin për përdorim, 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 të kualifikuar për të rregulluar lidhjet e rrjetit publik sipas nevojës. Mosrealizimi i kësaj mund të shkaktojë goditje elektrike, probleme me produktin ose lëndime.
- Produkti është i projektuar për përdorim në zona 2000 metra nën nivelin e detit.
- Kontrolloni për çdo dëmtim në produkt para montimit të tij. Mos e montoni produktin nëse është i dëmtuar.

- Përdorni gjithmonë pajisje personale mbrojtëse (doreza etj.) (gjatë instalimit, mirëmbajtjes dhe riparimit të produktit. Rrezik për lëndime!
- Vendoseni produktin mbi një sipërfaqe të pastër, të fortë dhe në nivel dhe ekuilibrojeni me këmbët e rregullueshme (duke rrotulluar majtas ose djathtas këmbët e përparme). Në rast të kundërt, frigoriferi mund të përmbysset dhe të shkaktojë lëndime personale.
- Produkti duhet të montohet në një ambient të thatë dhe të ajrosur. Mos mbani tapete, qilima ose mbulesa të ngjashme nën produkt. Kjo mund të shkaktojë rrezik zjarri si rezultat i një ajrosjeje të papërshtatshme!
- Mos i bllokoni ose mbulonin vrimat e ajrimit. Në rast të kundërt, konsumi i energjisë do të rritet dhe produkti yt mund të dëmtohet.
- Kur të vendosni produktin, sigurohuni që kabloja e furnizimit të mos dëmtohet apo kapet.
- Produkti nuk duhet të lidhet me sistemet e furnizimit si p.sh. furnizimi me energji diellore. Në rast të kundërt, produkti juaj mund të dëmtohet për shkak të ndryshimeve të papritura të voltazhit!
- Sa më shumë lëng ftohës të ketë në një frigorifer, aq më e madhe duhet të jetë dhoma e montimit. Në dhoma shumë të vogla, në rast të një rrjedhjeje të gazit në sistemin e ftohjes mund të shfaqet një përzierje e djegshme e gazit me ajrin. Për çdo 8 gramë lëng ftohës kërkohet të paktën 1 m³ vëllim. Sasia e lëngut ftohës të disponueshëm në produktin tuaj është e specifikuar në etiketën e tipit të produktit.
- Vendi i instalimit të produktit nuk duhet të jetë i ekspozuar ndaj dritës së drejtpërdrejtë të diellit dhe nuk duhet të jetë në afërsi të një burimi nxehtësie si p.sh. soba, radiatorë etj. Nëse nuk mund të shmangni montimin e produktit në afërsi të një burimi nxehtësie, përdorni një pllakë të përshtatshme izolimi dhe sigurohuni që distanca minimale me burimin e nxehtësisë të jetë siç specifikohet më poshtë:
 - Të paktën 30 cm larg nga burimet e nxehtësisë si sobat, furrat, njësitë ngrohëse dhe kaloriferët etj.

- Dhe të paktën 5 cm larg nga furrat elektrike.
- Produkti juaj ka klasën e mbrojtjes I.
- Vendoseni produktin në një prizë me tokëzim që është në përputhje me vlerat e voltazhit, rrymës elektrike dhe frekuencës të specifikuara në etiketën e tipit të produktit. Priza duhet të ketë një siguresë 10 A - 16 A. Kompania jonë nuk do të mbajë përgjegjësi për asnjë dëmtim të shkaktuar nga përdorimi pa lidhjen e tokëzimit dhe pa lidhjen elektrike në përputhje me rregulloret lokale dhe kombëtare.
- Kablloja elektrike e produktit duhet të hiqet nga priza gjatë montimit. Në rast të kundërt, ekziston rreziku i goditjeve elektrike dhe i lëndimeve personale!
- Mos e vendosni kordonin elektrik të produktit në priza të lirshme, të dala nga vendi, të thyera, të papastra, me vajra ose që janë në rrezik të kontaktit me ujin. Këto lloje lidhjesh mund të shkaktojnë tejnxeheje dhe zjarr.
- Vendosini kabllon elektrike dhe tubat e produktit (nëse ka) në mënyrë të tillë që të mos paraqesin rrezik për t'u penguar.
- Depërtimi i lagështisë dhe lëngjeve te pjesët që kanë elektricitet ose te kordoni elektrik mund të shkaktojë qark të shkurtër. Për këtë arsye, mos e përdorni produktin në ambiente me lagështi ose në zona ku mund të ketë spërkatje uji (p.sh. garazhe, dhoma për larjen e rrobave etj.). Nëse frigoriferi laget me ujë, hiqeni nga priza dhe kontakti me shërbimin e autorizuar.
- Mos e lidhni asnjëherë frigoriferin me pajisje për kursimin e energjisë. Këto sisteme janë të dëmshme për produktin.
- Ekziston rreziku i kontaktit me pjesët elektrike kur hiqni kapakun e panelit elektronik dhe kapakun e pasmë të kompresorit (nëse ka). Mos e hiqni kapakun e panelit elektronik dhe kapakun e pasmë të kompresorit (nëse ka). Ekziston rreziku i goditjes elektrike!

1.6 Siguria gjatë funksionimit

- Mos përdorni asnjëherë hollues kimikë mbi produkt. Këto materiale përbëjnë rrezik shpërthimi.
- Në rast defekti të produktit, hiqeni nga priza dhe mos e përdorni deri sa të riparohet nga shërbimi i autorizuar. Ekziston rreziku i goditjes elektrike!
- Mos vendosni një burim flakësh (p.sh. qirinj, cigare etj.) mbi produkt ose në afërsi të tij.
- Mos qëndroni mbi produkt. Rrezik rrëzimi dhe lëndimi personal!
- Mos shkaktoni dëmtime të tubave të sistemit të ftohjes me mjete të mprehta ose shpuese. Lëngu ftohës që del në rast se shpohen tubat e gazit, tubat zgjatues ose veshjet e sipërme të sipërfaqes mund të shkaktojë acarim të lëkurës dhe lëndime të syve.
- Mos i vendosni dhe mos i përdorni pajisjet elektrike brenda në frigoriferë/ngrirës përveçse kur këshillohet nga prodhuesi.
- Mos kapni pjesë të duarve ose trupit me pjesët e lëvizshme brenda në produkt. Kini kujdes që të parandaloni kapjen e gishtave mes frigoriferit dhe derës së tij. Kini kujdes gjatë hapjes ose mbylljes së derës nëse ka fëmijë përreth.
- Mos e futni në gojë akulloren, kubat e akullit ose ushqimet e ngrira menjëherë pasi i nxirrni nga ngrirësi. Rrezik djegie nga akulli!
- Mos i prekni muret e brendshme, pjesët metalike të ngrirësit ose ushqimet e vendosura brenda në të me duar të lagura. Rrezik djegie nga akulli!
- Mos vendosni kanaçe me pije me gaz ose kanaçe dhe shishe që kanë lëngje që mund të ngrijnë në ndarjen e ngrirësit. Kanaçet ose shishet mund të shpërthejnë. Rrezik lëndimi personal ose dëmtimi material!
- Mos përdorni ose vendosni materiale të ndjeshme ndaj temperaturës si spërkatës të djegshëm, objekte të djegshme, akull të thatë ose agjentë të tjerë kimikë në afërsi të frigoriferit. Rrezik zjarri dhe shpërthimi!
- Mos mbani materiale shpërthyes si kanaçe me presion me materiale të djegshme brenda në produkt.

- Mos vendosni kanaçe të hapura me lëngje mbi produkt. Spërkatja e ujit në një pjesë elektrike mund të shkaktojë goditje elektrike ose zjarr.
- Ky produkt nuk është planifikuar për ruajtjen dhe ftohjen e barnave, plazmës së gjakut, preparateve laboratorike ose materialeve dhe produkteve të ngjashme që janë objekt i Direktivës për produktet mjekësore.
- Nëse produkti përdoret ndryshe nga qëllimi i planifikuar, ai mund të shkaktojë përkeqësim ose dëmtim të produkteve të mbajtura në të.
- Nëse frigoriferi juaj është i pajisur me një dritë blu, mos e shikoni këtë dritë me pajisje optike. Mos shikoni drejtpërdrejt te drita LED ultravjollcë për një kohë të gjatë. Rrezet ultravjollcë mund të shkaktojnë sforcim të syrit.
- Mos e mbushini produktin me më shumë përmbajtje nga sa është kapaciteti i tij. Mund të ndodhin dëmtime ose lëndime personale nëse artikujt në frigorifer bien kur hapni derën. Mund të ndodhin po ashtu probleme të ngjashme kur një objekt vendoset mbi produkt.
- Sigurohuni që të largoni akullin ose ujin që mund të bjerë në dysheme për të parandaluar lëndimet personale.
- Ndryshoni vendet e rafteve/ rafteve të shisheve në derën e frigoriferit vetëm kur raftet janë bosh. Rrezik për lëndime!
- Mos vendosni objekte që mund të bien/të përmbysen mbi produkt. Këto objekte mund të bien kur hapni ose mbyllni derën dhe të shkaktojnë lëndime personale dhe/ose dëmtime materiale.
- Mos goditni ose ushtroni shumë presion mbi sipërfaqet e xhamit. Xhami i thyer mund të shkaktojë lëndime personale dhe/ose dëmtime materiale.
- Sistemi ftohës në produktin tuaj përmban lëng ftohës R600a. Lloji i lëngut ftohës të përdorur në produkt specifikohet në etiketën e tipit të produktit. Ky gaz është i djegshëm. Për këtë arsye, kini kujdes që të mos e dëmtoni sistemin e ftohjes dhe tubat gjatë përdorimit të produktit. Në rast të dëmtimit të tubave;
 1. Mos e prekni pajisjen ose kabllon elektrike,
 2. Mbajeni produktin larg nga burimet e mundshme të zjarrit që mund të shkaktojnë zjarr në produkt.

3. Ajrosni zonën ku është vendosur produkti. Mos përdorni një ventilator.
4. Kontaktoni me shërbimin e autorizuar.

Nëse produkti dëmtohet dhe vini re rrjedhje gazi, qëndroni larg nga gazi. Gazi mund të shkaktojë djegie nëse bie në kontakt me lëkurën.

Para se t'i hidhni produktet e vjetra që nuk do të përdoren më:

1. Shkëputeni kordonin elektrik nga priza në mur.
 2. Priteni kabllon elektrike dhe hiqeni nga pajisja bashkë me spinën.
 3. Mos i hiqni raftet dhe sirtarët nga produkti për të parandaluar hyrjen e fëmijëve brenda në pajisje.
 4. Hiqni dyert.
 5. Vendoseni produktin në mënyrë që të mos rrëzohet.
 6. Mos i lejoni fëmijët të luajnë me produktin e hedhur.
- Mos e asgjësoni produktin duke i vënë zjarrin. Rrezik shpërthimi.
 - Nëse ka një kyç te dera e produktit, mbajeni çelësin larg fëmijëve.

Për produktet me shpërndarës uji / Icematic

- Përdorni vetëm ujë të pijshëm. Mos e mbushni depozitën e ujit me lëngje frutash,

qumësht, me pije me gaz, pije alkoolike ose lëngje të tjera të papërshtatshme për përdorim në shpërndarësin e ujit. Kjo mund të shkaktojë rrezik për shëndetin dhe sigurinë.

- Mos lejoni që fëmijët të luajnë me shpërndarësin e ujit ose Icematic për të shmangur aksidentet dhe lëndimet.
- Mos futni duart, gishtat ose objekte të tjera brenda vrimës së shpërndarësit të ujit, kanalit të akullit ose brenda kontejnerit të Icematic. Kjo mund të shkaktojë lëndime personale ose dëmtime materiale.
- Duhet përdorur setet e tubave që janë dhënë bashkë me produktin. Mos përdorni setet e vjetra të tubave. Mos i zgjatoni tubat!
- Gjithmonë lidhni produktin tuaj te hyrja e ujit të ftohtë. Mos e instaloni te hyrja e ujit të nxehtë. Presioni nga hyrja e ujit të ftohtë duhet të jetë maksimumi 90 PSi (620 kPa - 6,2 bar). Nëse presioni i ujit tejkalon 80 PSi (550 kPa - 5,5 bar) ose ka një efekt ndikues te uji, përdorni një valvul për kufizimin e presionit në sistemin e rrjetit kryesor.

Kërkoni ndihmë nga hidraulikët profesionistë nëse nuk dini si ta kontrolloni presionin e ujit.

- Presioni i lartë mund të shkaktojë dëme te lidhja e tubave dhe mund të përbëjë rrezik përmbytjeje.
- Merrni masat e duhura parandaluese kundër rrezikut të ngrirjes së tubave. Intervali funksional i temperaturës së ujit duhet të jetë minimumi 0,6°C (33°F) dhe maksimumi 38°C (100°F). Ekziston rrezik përmbytjeje nëse tubi është i plasaritur/i shpuar.

1.7 Siguria për ruajtjen e ushqimeve

Tregoni kujdes për paralajmërimet e mëposhtme për të shmangur prishjen e ushqimeve:

- Nëse i lini dyert të hapura për një kohë të gjatë, kjo mund të shkaktojë rritjen e temperaturës brenda produktit.
- Pastroni rregullisht sistemin e aksesueshëm të shkarkimit që është në kontakt me ushqimet.
- Pastroni depozitat e ujit që nuk janë përdorur për 48 orë dhe sistemet e ujit me furnizim nga rrjeti kryesor që nuk janë përdorur për më shumë se 5 ditë.

- Ruajini produktet e pagatuara të mishit dhe të peshkut në ndarjet e duhura brenda produktit. Në këtë mënyrë, ato nuk shkaktojnë rrjedhje dhe nuk bien në kontakt me ushqimet e tjera.
- Ndarjet e ngrirësit me dy yje përdoren për ruajtjen e ushqimeve të ngrira paraprakisht, për përgatitjen dhe për ruajtjen e akullit dhe të akulloreve.
- Ndarjet me një, dy dhe tre yje nuk janë të përshtatshme për ngrirjen e ushqimeve të freskëta.
- Nëse produkti i ftohjes lihet bosh për një kohë të gjatë, fikeni produktin, shkrijen, pastrojini dhe thajeni produktin për të mbrojtur kasën e produktit.

1.8 Siguria gjatë mirëmbajtjes dhe pastrimit

- Hiqeni frigoriferin nga priza para se ta pastroni ose të filloni të kryeni mirëmbajtjen.
- Mos e tërhiqni produktin nga doreza e derës nëse duhet ta lëvizni produktin për të pastruar. Doreza mund të shkaktojë lëndime personale nëse e tërhiqni shumë fort.

- Mos i vendosni duart etj. poshtë frigoriferit. Mund të ndodhin bllokime ose cepat e mprehtë mund të shkaktojnë lëndime personale.
- Mos e pastroni produktin duke spërkatur ujë ose duke hedhur ujë mbi produkt dhe brenda në produkt. Rrezik për goditje elektrike dhe zjarr.
- Kur pastroni produktin, mos përdorni vegla të mprehta dhe gërryese ose agjentë pastrimi shtëpie, detergjente, gaz, benzinë, hollues, alkool, llak ose substanca të ngjashme. Përdorni substanca pastrimi dhe mirëmbajtjeje që nuk janë të dëmshme për ushqimet brenda në produkt.
- Mos përdorni asnjëherë avull ose materiale pastrimi me avull për pastrimin e produktit dhe për shkrirjen e akullit brenda. Avulli bie në kontakt me zonat me elektricitet në frigorifer dhe shkakton qark të shkurtër ose goditje elektrike.
- Për të shpejtuar procesin e shkrirjes mos përdorni mjete mekanike ose mjete të tjera përveç atyre të rekomanduara nga prodhuesi.
- Tregoni kujdes që të mos lejoni ujin te vrimat e ajrimit, qarqet elektrike ose dritat e produktit.
- Përdorni një pecetë të pastër dhe të thatë për të fshirë pluhurat ose materialet e huaja në kunjat e spinës. Mos përdorni një pecetë të njomë ose të lagur për pastrimin e spinës. Në rast të kundërt, mund të ketë rrezik për goditje elektrike ose zjarr.



1.9 Hedhja e produktit të vjetër

Kur të hidhni produktin tuaj të vjetër, ndiqni udhëzimet më poshtë:

- Për të parandaluar që fëmijët të mos kyçen aksidentalisht brenda në produkt, në rast se ka një kyç, çaktivizojeni atë.
- Spërkatja e ftohësit është e dëmshme për sytë. Mos dëmtoni pjesët e sistemit të ftohjes gjatë hedhjes së produktit të vjetër.
- Mund të jetë fatale nëse vaji i kompresorit gëlltitet ose nëse depërton në kanalën e frymëmarrjes.
- Sistemi i ftohjes i produktit përfshin gaz R600a siç specifikohet në etiketën e llojit. Ky gaz është i djegshëm. Mos e asgjësoni produktin duke i vënë zjarrin. Rrezik shpërthimi!

2 Udhëzimet për mjedisin

2.1 Përputhja me direktivën WEEE dhe hedhja e produktit të përdorur



Ky produkt është në përputhje me Direktivën evropiane WEEE (2012/19/EU). Ky produkt ka një simbol klasifikimi për pajisjet elektrike dhe elektronike të përdorura

(WEEE).

Ky simbol tregon se ky produkt nuk duhet të hidhet me mbeturina të tjera shtëpiake në fund të jetëgjatësisë së shërbimit. Pajisjet e përdorura duhet të kthehen te pika zyrtare e grumbullimit për riciklimin e pajisjeve elektrike dhe elektronike. Për t'i gjetur këto sisteme grumbullimi, kontaktoni me autoritetet lokale ose shitësin ku e keni blerë produktin. Çdo shtëpi ka një rol të rëndësishëm në rikuperimin dhe riciklimin e pajisjeve të vjetra. Hedhja në mënyrën e

duhur e pajisjes së përdorur ndihmon në parandalimin e pasojave të mundshme negative për mjedisin dhe shëndetin e njerëzve.

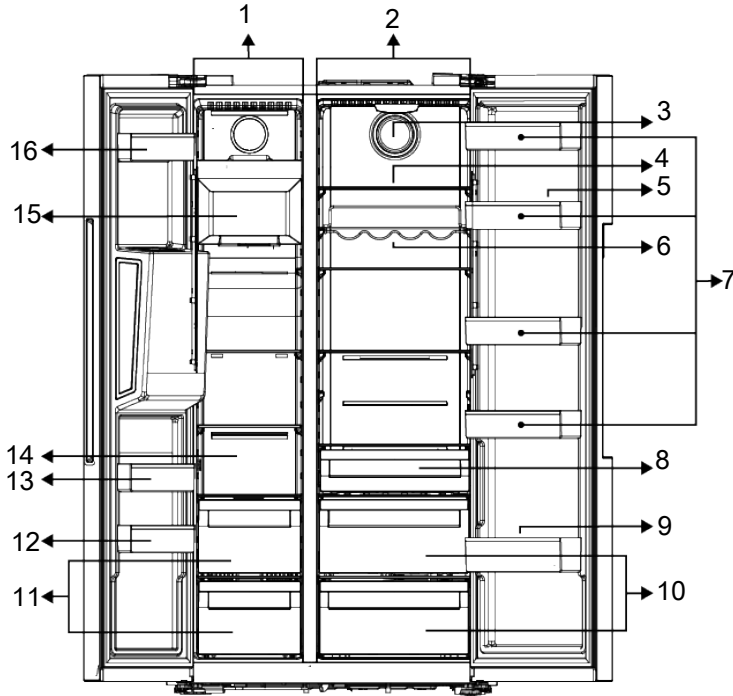
Përputhja me direktivën RoHS

Produkti që keni blerë është në përputhje me direktivën RoHS të BE-së (2011/65/EU). Ai nuk përmban materiale të dëmshme dhe të ndaluara të specifikuara në Direktivë.



Informacionet për paketimin

Materialet e paketimit të produktit janë prodhuar nga materiale të riciklueshme në përputhje me Rregulloret tona kombëtare për mjedisin. Mos i hidhni materialet e paketimit bashkë me mbeturinat familjare ose mbeturinat e tjera. Çojini ato te pikat e grumbullimit për materialet e paketimit të përcaktuara nga autoritetet lokale.



- | | |
|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| 1 Ndarja e ngrirësit | 2 Ndarja e ftohësit |
| 3 Ventilatori | 4 Raftet prej xhami të ndarjes së ftohësit |
| 5 Mbajtësja e vezëve | 6 *Rafti i shisheve |
| 7 *Raftet e derës së ndarjes së ftohësit | 8 *Koshi i bulmetit (ruajtja e ftohtë) |
| 9 *Rafti i shisheve | 10 *Ndarjet e perimeve |
| 11 Ndarjet për ruajtjen e ushqimeve të ngrira | 12 *Raftet e derës së ndarjes së ngrirësit |
| 13 *Raftet e derës së ndarjes së ngrirësit | 14 Ndarjet e ruajtjes së ushqimeve të ngrira dhe rafti i xhamit |
| 15 *Aparati i akullit | 16 *Raftet e derës së ndarjes së ngrirësit |

***Opsional:** Figurat në këtë manual përdorimi janë skematike dhe mund të mos përputhen saktësisht me produktin tuaj.

Nëse produkti juaj nuk i përfshin pjesët përkatëse, informacionet kanë lidhje me modele të tjera.

4 Montimi

Vendi i duhur për montimin



Në fillim lexoni pjesën “Udhëzimet për sigurinë”!

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.



Mos përdorni zgjatues ose priza të shumëfishta në lidhjen elektrike.



Prodhuesi nuk mban asnjë përgjegjësi për çdo dëmtim të kryer nga punët e kryera nga persona të paautorizuar.



Kabloja elektrike e produktit duhet të hiqet nga priza gjatë montimit. Mosrespektimi i kësaj mund të shkaktojë vdekje ose lëndime të rënda!



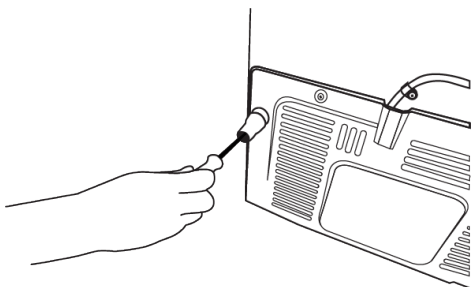
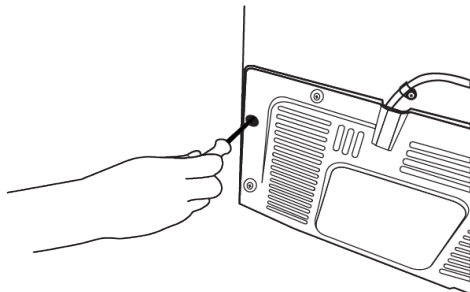
Nëse hapësira e derës është shumë e ngushtë për kalimin e produktit, hiqeni derën dhe kthejeni produktin në anë; nëse kjo nuk funksionon, kontaktoni me shërbimin e autorizuar.

- 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.
- Mos e ekspozoni produktin ndaj dritës së drejtpërdrejtë të diellit dhe mos e mbani në ambiente me lagështi.
- Vendosni 2 kunjat plastike në kapakun e ventilimit siç tregohet në figurë.

Montimi i kunjave plastike

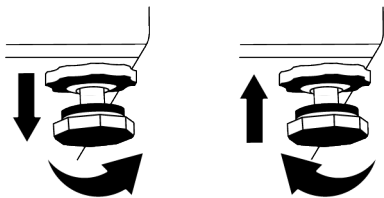
Përdorni kunjat plastike të përfshira me produktin për të siguruar një hapësirë të mjaftueshme për qarkullimin e ajrit midis produktit dhe murit.

- Hiqni vidat në produkt dhe montoni vidat e përfshira me kunjat.



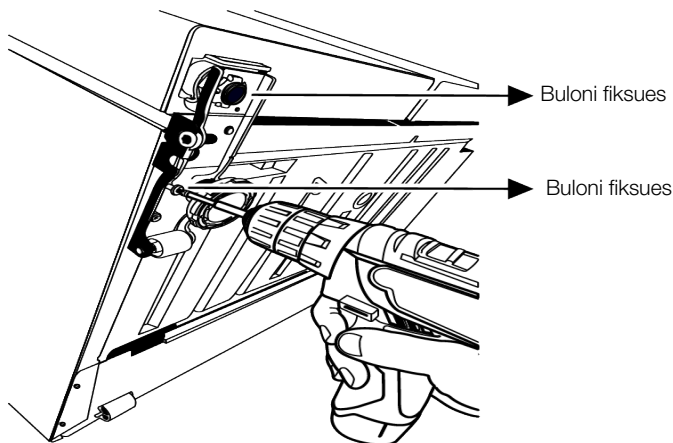
Rregullimi i këmbëve

Nëse produkti nuk është në një pozicion të ekuilibruar, mund ta rregulloni ekuilibrin e produktit duke rrotulluar këmbët përpara djathtas ose majtas.



Për t'i përshtatur dyert vertikalisht,

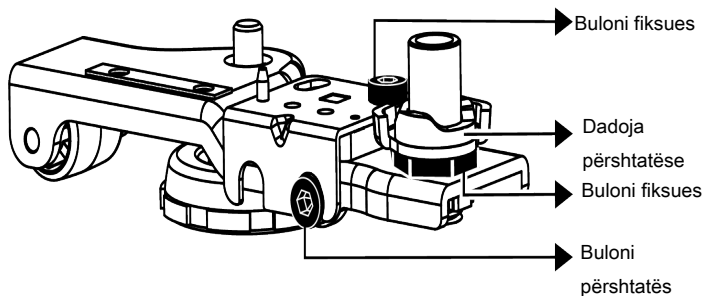
Lironi vidën fiksuese që ndodhet poshtë. Rrotulloni bulonin përshtatës drejt pozicionit (në drejtim orar/antiorar) të derës. Shtrëngoni bulonin fiksues për të fiksuar pozicionin.



Për t'i përshtatur dyert horizontalisht,

Lironi vidën fiksuese që ndodhet poshtë. Lironi vidën fiksuese që ndodhet sipër. Rrotulloni bulonin përshtatës në anë drejt

pozicionit (në drejtim orar/antiorar) të derës. Për të fiksuar pozicionin, shtrëngoni bulonin fiksues sipër. Shtrëngoni bulonin fiksues që ndodhet poshtë.



4.1 Lidhja elektrike



PARALAJMËRIM: Mos përdorni zgjatues ose priza të shumëfishta në lidhjen elektrike.



PARALAJMËRIM: Kabloja e dëmtuar elektrike duhet të zëvendësohet nga Shërbimi i autorizuar.

- Kompania jonë nuk do të mbajë përgjegjësi për asnjë dëmtim të shkaktuar nga përdorimi pa lidhjen e tokëzimit dhe pa lidhjen elektrike në përputhje me rregulloret kombëtare.
- Spina e kordonit elektrik duhet të jetë lehtësisht e arritshme pas montimit.



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. Kini kujdes kur prekni këto zona.

5 Përgatitja



Në fillim lexoni pjesën “Udhëzimet për sigurinë”!

5.1 Çfarë të bëni për kursimin e energjisë



Lidhja e produktit me sistemet elektronike të kursimit të energjisë është e dëmshme, pasi kjo mund të dëmtojë produktin.

- Kjo pajisje ftohëse nuk është projektuar që të përdoret si pajisje inkaso.
- Mos i mbani dyert e frigoriferit të hapura për periudha të gjata.
- Mos vendosni ushqime ose pije të nxehta në frigorifer.
- Mos e mbushni shumë frigoriferin; bllokimi i rrjedhës së brendshme të ajrit do të ulë kapacitetin e ftohjes.
- 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.
- Ushqimet duhet të ruhen me anë të sirtarëve në ndarjen e ftohësit për të siguruar kursimin e energjisë dhe për të mbrojtur ushqimet në kushte më të mira.

5.2 Përdorimi për herë të parë

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

- Mbajeni produktin në punë pa vendosur ushqime në të për 6 orë dhe mos e hapni derën, nëse nuk është absolutisht e nevojshme.
- 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 frigoriferit të jenë të ngruhta. 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.

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

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.

6 Vënia në punë e produktit



Në fillim lexoni pjesën "Udhëzimet për sigurinë"!

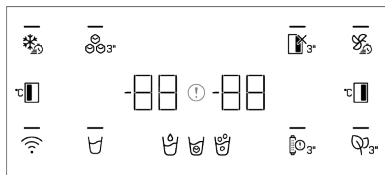
- Për të shpejtuar procesin e shkrirjes mos përdorni mjete mekanike ose mjete të tjera përveç atyre të rekomanduara nga prodhuesi.
- Mos përdorni pjesë të frigoriferit siç janë dera ose sirtarët si mbështetëse ose si shkallë. Kjo mund të bëjë që produkti të bjerë ose pjesët e tij të dëmtohen.
- Produkti 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

- Nëse nuk do ta përdorni produktin për një kohë të gjatë, hiqeni produktin nga priza.
- Hiqni ushqimet për të shmangur erërat e këqija,
- Prisni që akulli të shkrijë, pastroni pjesën e brendshme dhe lëreni të thahet, lërin dyert të hapura për të shmangur dëmtimin e pjesëve të brendshme plastike të trupit të pajisjes.

7 Paneli i kontrollit të produktit



Në fillim lexoni pjesën "Udhëzimet për sigurinë".

*Opsionale: Funkzionet e paraqitura janë opsionale, mund të ketë ndryshime në formë dhe vendndodhje për funksionet që gjenden në panelin tregues të pajisjes suaj. Funkzionet zanore dhe pamore të panelit të treguesve do t'ju ndihmojnë në përdorimin e frigoriferit tuaj.

Butoni i ngrirjes së shpejtë

Kur shtypet butoni i ngrirjes së shpejtë, ndriçohet drita LED te butoni dhe funksioni i ngrirjes së shpejtë aktivizohet.

Temperatura e ndarjes së ngrirësit caktohet në -27 gradë celsius. 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.

Butoni i aktivizimit/çaktivizimit të lcematic

Shtypja e këtij butoni për 3 sekonda aktivizon procesin e prodhimit të akullit dhe drita LED te butoni do të ndizet. Shtypja e butonit përsëri për 3 sekonda anulon procesin e krijimit të akullit dhe kubat e akullit që janë krijuar më parë mund të përdoren edhe nëse funksioni është anuluar.

Treguesi i statusit të gabimit

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 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.

Butoni i funksionit joaktiv (të pushimeve) të ndarjes së ftohësit

Për të aktivizuar funksionin e pushimeve, shtypni butonin për 3 sekonda. Modaliteti i pushimeve do të aktivizohet dhe do të ndizet drita LED në buton. Simboli "-." do të shfaqet në treguesin e

temperaturës së ndarjes së ftohësit dhe ndarja e ftohësit nuk e kryen në mënyrë aktive ftohjen. Nuk duhet të mbani ushqime në ndarjen e ftohësit kur ky funksion është i aktivizuar. Ndarjet e tjera vazhdojnë të ftohën sipas temperaturave të caktuara më parë. Mbani të shtypur këtë buton për 3 sekonda për të anuluar këtë funksion.

Butoni i ftohjes së shpejtë

Kur shtypni butonin e ftohjes së shpejtë, do të ndriçohet drita LED te butoni dhe funksioni i ftohjes së shpejtë do të aktivizohet. Temperatura e ndarjes së ftohësit caktohet në 1 gradë celsius. Shtypni përsëri butonin për ta anuluar funksionin. Funksioni i ngrirjes së shpejtë do të anulohet automatikisht kur të kryhet procesi i ftohjes.

Butoni i caktimit të temperaturës së ndarjes së ftohësit

Lejon caktimin e temperaturës për ndarjen e ftohësit. Shtypja e këtij butoni do të bëjë që temperatura e ndarjes së ftohësit të mund të caktohet në 8,7,6,5,4,3,2 dhe 1 gradë celsius.

Butoni i modulit të aromatizuesit

Shtypni këtë buton për 3 sekonda për të aktivizuar/çaktivizuar veçorinë e aromatizuesit. Kur veçoria e aromatizuesit është aktive, do të ndizet drita LED në butonin përkatës. Kur veçoria është aktive, moduli i aromatizuesit do të punojë në mënyrë periodike.

Butoni i paralajmërimit për ndërrimin e filtrit

Filtri i hyrjes së ujit në frigorifer duhet të zëvendësohet në intervale të rregullta. Frigoriferi juaj e llogarit automatikisht këtë kohë. Kur jetëgjatësia e filtrit ka skaduar, drita LED në butonin paralajmërues të ndërrimit të filtrit do të ndizet. Pas ndërrimit të filtrit, mbani të shtypur butonin për 3 sekonda për ta çaktivizuar dritën LED të paralajmërimit për ndërrimin e filtrit.

Butoni i zgjedhjes së ujit, kubave të

akullit, akullit të shtypur

Ky buton ju lejon të ndërroni mes zgjedhjeve të ujit, kubave të akullit dhe akullit të shtypur. Kur të aktivizoni funksionin, drita në buton do të mbetet e ndezur.

Butoni i lidhjes pa tel

Ky buton përdoret për të bërë një lidhje pa tel me produktin tuaj nëpërmjet aplikacionit HomeWhiz.

Kur butoni shtypet për 3 sekonda, drita LED në buton pulson ngadalë (me intervale prej 0,5 sekondash). Në këtë mënyrë në produkt aktivizohet rrjeti i shtëpisë.

Pasi arrihet lidhja pa tel me produktin, drita LED në buton ndriçon përgjithmonë.

Kur të vendoset lidhja fillestare, mund ta aktivizoni/çaktivizoni lidhjen duke shtypur shkurtimisht këtë buton. Drita LED në buton do të pulsojë shpejt (me intervale prej 0,2

sekondash) derisa pajisja juaj të lidhet. Kur lidhja është aktive, drita LED do të qëndrojë e ndezur.

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.

Për lidhjen pa tel do të përdoret aplikacioni HomeWhiz. 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 ofrohet nëpërmjet App Store për pajisjet IOS dhe nëpërmjet Play Store për pajisjet Android.

Vizitoni adresën <https://www.homewhiz.com/> për informacione të detajuara.

Butoni i përcaktimit të temperaturës së ndarjes së ngrirësit

Përcaktimi i temperaturës bëhet për ndarjen e ngrirësit Shtypja e këtij butoni do të bëjë që temperatura e ndarjes së ngrirësit të mund të caktohet në -16,-17,-18,-19,-20,-21,-22 gradë celsius.

8 Përdorimi i Produktit

8.1 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.

8.2

8.3 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 dëgjonit 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

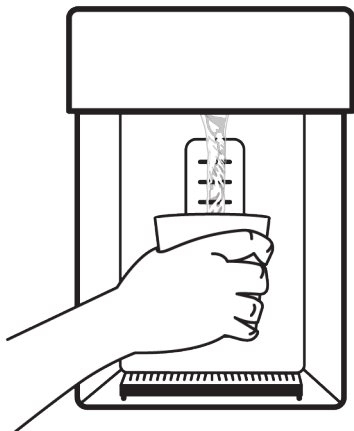
të fillojë përsëri. Kur dera e pajisjes të mbyllet, sinjalizimi për hapjen e derës do të anulohet.

9 Karakteristikat e produktit

9.1 Zona e ruajtjes së akullit

Marrja e akullit/ujit

Zgjidhni opsionin përkatës duke përdorur ekranin për të marrë ujë (☺) / kuba akulli (☹) / akull të shtypur (☹). Shtyni përpara aktivizuesin në shpërndarësin e ujit për të marrë ujë/akull. Kur kaloni mes opsioneve për kuba akulli (☺) / akull të shtypur (☹), në herët e para mund të dalë akulli i mbetur nga zgjedhja e mëparshme.



- Për të marrë akull nga shpërndarësi i akullit/ujit për herë të parë, duhet të prisni përafërsisht 12 orë. Në rast se nuk ka akull të mjaftueshëm në kontejnerin e akullit, nuk mund të merrni akull nga shpërndarësi.
- Mos i konsumoni kubat e akullit (3-4 litra) pas përdorimit për herë të parë.
- Nëse ka ndërprerje energjie ose mosfunksionim të përkohshëm gjatë përdorimit të produktit, akulli mund të shkrijë pak dhe të ngrijë përsëri. Në këtë rast, copat e akullit mund të ngjiten me njëra-tjetrën. Në rast se vazhdon ndërprerja e energjisë elektrike ose mosfunksionimi i pajisjes, akulli mund të shkrijë dhe të shkaktojë rrjedhje uji. Kur

ka një problem të tillë, pastrojeni kontejnerin e akullit duke e derdhur akullin e mbetur në kontejnerin e akullit.



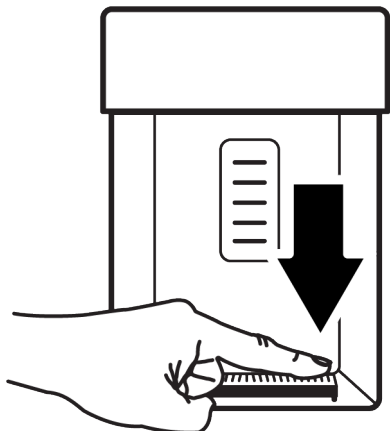
PARALAJMËRIM

Sistemi i ujit të produktit duhet të lidhet vetëm **me linjën e ujit të ftohtë. Nuk duhet të lidhet me linjën e ujit të nxehtë.**

- Gjatë përdorimit të produktit për herë të parë nuk duhet të merret ujë. Kjo është për shkak se ka ajër në sistem. Duhet të nxirri ajrin në sistem. Për këtë qëllim, shtyni aktivizuesin e shpërndarësit për 1-2 minuta derisa të dalë ujë nga shpërndarësi i ujit. Në fillim, rrjedha e ujit mund të jetë e çrregullt. Rrjedha e ujit do të kthehet në normale pasi të dalë ajri nga sistemi.
- Kur filtri përdoret për herë të parë, mund të dalë pak ujë i turbullt. 10 gotat e para të ujit nuk duhen konsumuar.
- Kur produkti përgatitet për herë të parë, duhet të kalojnë rreth 12 orë që uji të ftohet.
- Sistemi i ujit të produktit është projektuar në atë mënyrë që mund të funksionojë vetëm me ujë të pastër. Mos përdorni asnjë pije tjetër përveç ujit.
- Nëse nuk do ta përdorni produktin për një kohë të gjatë për arsye të pushimeve etj., ju rekomandojmë ta anuloni lidhjen e ujit. Kur shpërndarësi i ujit nuk përdoret për një kohë të gjatë, 1-2 gotat e para të ujit mund të dalin ta ngrohta.

Tabakaja e derdhjes

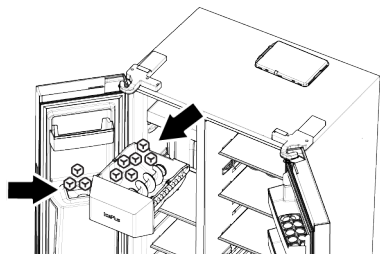
Uji që pikon nga shpërndarësi i ujit grumbullohet në tabakanë e derdhjes, nuk ka një dalje uji. Mund ta hiqni tabakanë e derdhjes duke e tërhequr drejt vetes ose duke shtypur buzën e saj. Në këtë mënyrë mund ta pastroni ujin nga tabakaja e derdhjes.



Aparati i akullit

Aparati i akullit është në pjesën e sipërme të trupit të ngrirësit.

Duke kapur dorezën nën pjesën e përparme, tërhiqeni koshin e ruajtjes së akullit drejt vetes për ta hequr.



Për të hequr koshin e ruajtjes së akullit

Kapni dorezën në fund të koshit dhe tërhiqeni drejt vetes.

Për të riinstaluar koshin e ruajtjes së akullit

Vendoseni koshin në fole dhe shtyjeni prapa duke e mbajtur paralelisht me tokën. Sigurohuni që të mos lihet asnjë hapësirë midis koshit dhe ndarjes së prodhuesit të akullit.

Në rast se nuk mund t'i merrni të gjithë kubat e prodhuar të akullit

Kubat e akullit që mbeten në koshin e magazinimit për një kohë të gjatë mund të ngjiten së bashku dhe të formojnë blloqe të mëdha akulli. Në këtë rast, hiqni koshin e ruajtjes së akullit siç përshkruhet në

manual, ndani kubat e akullit, hiqni ato që nuk mund të ndahen nga koshi dhe vendosini kubat e mbetur përsëri në kosh. Nëse problemi vazhdon, kontrolloni kanalën e akullit dhe pastrojeni nëse është i bllokuar.

Kur përdorni aparatën e akullit për herë të parë ose pas një periudhe të gjatë

Kubat e akullit mund të bëhen më të vogla për shkak të ajrit të mbetur në sistemin e ujit. Ajri do të shkarkohet automatikisht pasi të përdoret për ca kohë.

Mos i përdorni kubat e akullit të prodhuar në ditën e parë në mënyrë që të mund të freskoni të gjithë ujin e mbetur në sistem.



PARALAJMËRIM

Mos e futni dorën ose ndonjë objekt tjetër në kanalën e akullit dhe tehet e shtypjes së akullit gjatë kohës që frigoriferi është në punë. Mos lejoni fëmijët të varen në aparatën e akullit, koshin e ruajtjes së akullit ose shpërndarësin e ujit/akullit.

Kapeni fort koshin e akullit me të dyja duart në mënyrë që të mos bjerë.

Kur mbyllni shpejt derën e pajisjes suaj, uji në prodhuesin e akullit mund të derdhet në koshin e ruajtjes së akullit.

Mos e çmontoni koshin e ruajtjes së akullit nëse nuk është e nevojshme.

Në rast bllokimi (nga pajisja nuk bie akulli) kur merrni akull të shtypur, provoni të merrni kuba akulli.

Pastaj mund të riprovoni të merrni akull të shtypur.

Kur merrni akull të shtypur, pajisja mund të prodhojë në fillim kuba akulli. Është e mundur që pajisja të prodhojë kuba akulli kur merrni akull të shtypur.

Dera e ngrirësit të aparatit të akullit mund të mbulohet nga një shtresë e hollë akulli dhe një shtresë mbulese.

Kjo është normale dhe ju rekomandojmë ta pastroni menjëherë.

Pas ca kohësh, uji mund të mbushë rrjetën që është në fund të shpërndarësit të ujit. Ju rekomandojmë që të hiqni rregullisht ujin në rrjetë.

Është normale të dëgjoni tinguj kur kubat e akullit bien nga koshi i depozitimit të akullit. Kjo nuk do të thotë se ka mosfunksionim.

Mekanizmi i tehut të koshit të akullit është i mprehtë dhe mund të dëmtojë dorën tuaj.

Nëse kubat e akullit nuk lëshohen nga shpërndarësi i akullit, kjo do të thotë se kubat e akullit mund të jenë ngjitur. Duhet të pastroni koshin për të vazhduar marrjen e kubave të akullit.

Kur shtypet aktivizuesi për të marrë akull (treguesi etj.), lloji i akullit nuk mund të ndryshohet. Duhet të lëshoni aktivizuesin (treguesi etj.), të ndryshoni llojin e akullit dhe të merrni përsëri akull. Për këtë qëllim, mund të merrni përsëri akull pasi të ndryshoni llojin e akullit në tregues.

9.2 Mbjajtësja e vezëve

Mund ta vendosni mbajtësen e vezëve në derë ose në raftin e trupit që dëshironi.

Nëse mbajtësja e vezëve do të vendoset në raftin e trupit, ju rekomandojmë të zgjidhni raftet më të ulëta dhe më të ftohta.



Asnjëherë mos e vendosni mbajtësrn e vezëve në ndarjen e ngrirësit

9.3 Koshi i perimeve

Koshi i perimeve i frigoriferit është projektuar për t'i mbajtur perimet të freskëta, duke ruajtur lagështinë e tyre. Për këtë qëllim, qarkullimi i përgjithshëm i ajrit të ftohtë është më i lartë në koshin e perimeve. Mbajini frutat dhe perimet në këtë ndarje. Mbajini të ndara perimet jeshile dhe frutat për të zgjatur jetëgjatësinë e tyre.

9.4 Teknologjia e koshit të perimeve

Drita blu

Frutat dhe perimet e ruajtura në ndarëset e perimeve që ndriçohen me një dritë blu vazhdojnë fotosintezën nëpërmjet efektit të gjatësisë së valëve të dritës blu dhe ruajnë kështu përmbajtjen e vitaminave.

HarvestFresh

Frutat dhe perimet e ruajtura në ndarëset e perimeve që ndriçohen me teknologjinë HarvestFresh i ruajnë vitaminat për një kohë më të gjatë falë dritave blu, jeshile dhe të kuqe dhe cikleve të errësirës, të cilat simulojnë ciklin e një dite.

Kur dera e frigoriferit hapet gjatë periudhës së errësirës të teknologjisë HarvestFresh, frigoriferi do ta ndiejë këtë automatikisht dhe do ta ndriçojë koshin përkatësisht me një nga dritat blu, jeshile ose të kuqe për lehtësinë tuaj. Pasi ta keni mbyllur derën e frigoriferit, periudha e errësirës do të vazhdojë duke përfaqësuar kohën e natës në ciklin e një dite.

9.5 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.

9.6 Koshi i perimeve me kontroll të lagështisë

Everfresh

Me veçorinë e koshit të perimeve me kontroll të lagështisë, lagështia e perimeve dhe frutave mbahet nën kontroll dhe ushqimet mbahen të freskëta për një periudhë më të gjatë kohore.


Ne ju rekomandojmë që t'i vendosni perimet me gjethe, si marule, spinaq dhe perime të ngjashme që janë të ndjeshme ndaj humbjes së lagështirës në koshin e perimeve, jo drejt mbi rrënjët e tyre, por sa më horizontalisht të jetë e mundur.

Kur vendosni perimet, vendosni perimet e forta dhe të rënda në fund dhe perimet e buta dhe të lehta sipër, duke pasur parasysh peshat specifike të perimeve. Kurrë mos i lini perimet në qese plastike brenda koshit të perimeve. Nëse i lini në qese plastike, kjo bën që perimet të kalben për një kohë të shkurtër.

Në rastet kur nuk preferoni kontaktin me perimet e tjera, përdorni materiale paketimi, si letër, e cila ka njëfarë niveli depërtueshmërie për sa i përket higjienës. Mos i vendosni frutat që prodhojnë shumë gaz etilen, si dardhat, kajsitë, pjeshkat dhe sidomos mollët, në të njëjtin kosh me perimet dhe frutat e tjera. Gazi i etilenit që del nga këto fruta mund të bëjë që perimet dhe frutat e tjera të piqen më shpejt dhe të kalben në një periudhë më të shkurtër.

9.7 Lidhja e ujit

(Kjo veçori është opsionale)

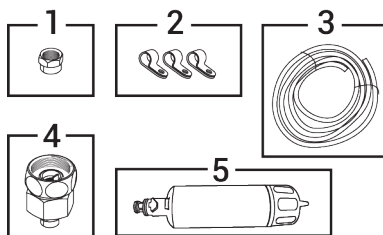


PARALAJMËRIM
Produkti dhe pompa e ujit, nëse ka, duhet të hiqen nga prizat gjatë lidhjes.

Lidhjet e rrjetit, filtrit dhe shishes së produktit tuaj duhet të bëhen nga një qendër shërbimi e autorizuar.

Në varësi të modelit, ju mund ta lidhni produktin tuaj me një shishe ose direkt me rrjetin e ujit. Për të bërë këtë lidhje, fillimisht duhet të lidhni zorrën e ujit me produktin.

Në varësi të modelit të produktit tuaj, kontrolloni nëse pjesët e mëposhtme janë të përfshira me produktin:

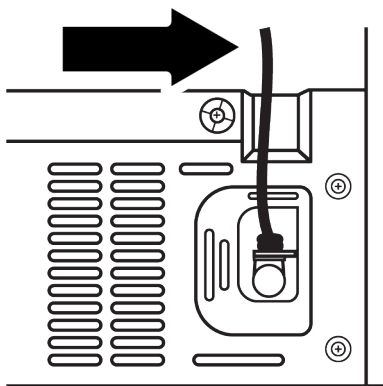


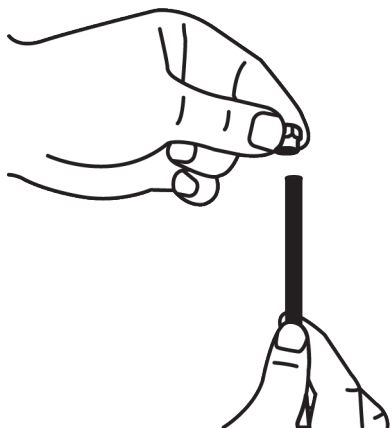
1. Bashkuesi (1 copë): Përdoret për të lidhur tubin e ujit me pjesën e pasme të produktit.
2. Fasheta e tubit (3 copë): Përdoren për të fiksuar tubin e ujit në mur.
3. Tubi i ujit (1 copë, 5 metra, diametri 1/4 inç): Përdoret për lidhjet e ujit.
4. Përshtatësi i rubinetit (1 copë): Përdoret për lidhjen e linjës së ujit të ftohtë me filtër poroz.
5. Filtri i ujit (1 copë *opsional): Përdoret për të lidhur ujin e rrjetit kryesor me produktin. Nëse ka një lidhje me shishe; nuk ka nevojë të përdorni një filtër uji.

Lidhja e tubit të ujit me produktin

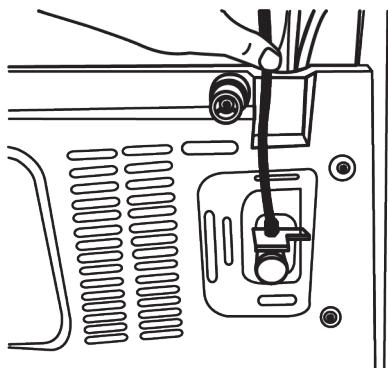
Ndiqui udhëzimet e mëposhtme për të lidhur tubin e ujit me produktin.

1. Hiqeni elementin fiksues nga përshtatësi i skajit të tubit të bashkangjitur në pjesën e pasme të produktit dhe filetojeni elementin fiksues në tubin e ujit.

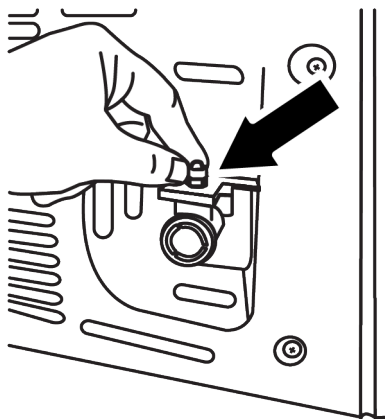




2. Lidhni tubin e ujit me përshtatësin e skajit të zorrës duke e shtypur fort poshtë.



3. Sigurojeni bashkuesin në përshtatësin e skajit të zorrës duke e shtrënguar me dorë. Mund ta shtrëngoni bashkuesin me një çelës për tuba ose një palë pinca.

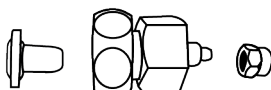


Lidhja me rrjetin e ujit

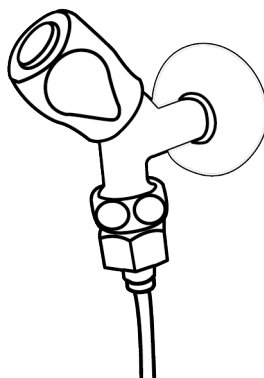
(Kjo veçori është opsionale)

Nëse do ta përdorni produktin duke e lidhur me linjën e ujit të ftohtë, duhet të instaloni një element fiksues standard valvulash 1/2" në rrjetin e ujit të ftohtë në shtëpinë tuaj. Nëse ky element fiksues nuk është i disponueshëm dhe nuk jeni të sigurt, konsultohuni me një hidraulik të kualifikuar.

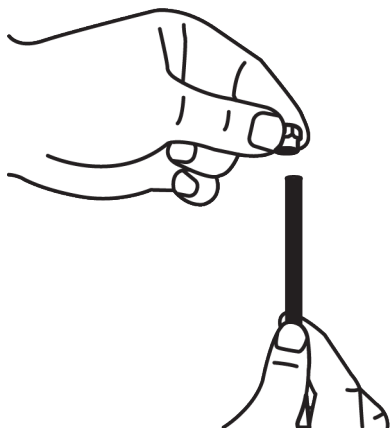
1. Shkëputni bashkuesin nga përshtatësi i rubinetit.



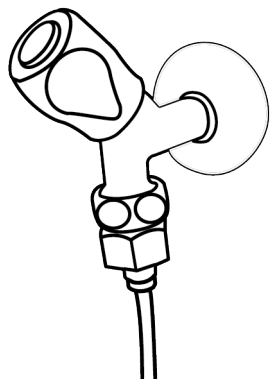
2. Lidhni përshtatësin e rubinetit me valvulën e rrjetit kryesor.



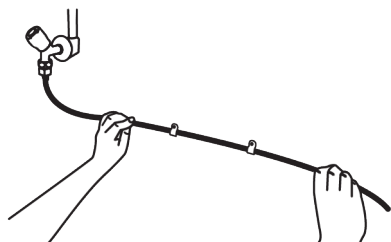
3. Filetojeni bashkuesin te tubi i ujit.



4. Filetojeni bashkuesin në përshtatësin e rubinetit dhe shtrëngojeni me dorë/veglë.



5. Siguroni tubin e ujit në vende të përshtatshme me kapëset e ofruara për të parandaluar dëmtimet, rrëshqitjet ose zhvendosjet aksidentale.



PARALAJMËRIM

Pasi ta hapni rubinetin, sigurohuni që të mos ketë rrjedhje uji në asnjë skaj të tubit të ujit. Në rast rrjedhjeje, mbylleni menjëherë valvulën dhe shtrëngoni të gjitha lidhjet me një çelës tubash ose një palë pinca.

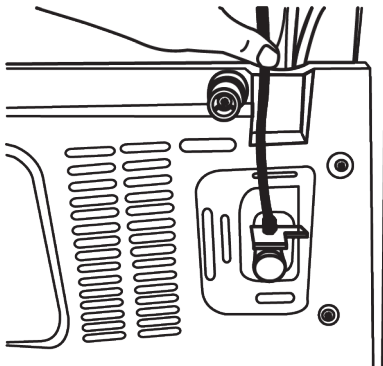
Për produktet që do të përdoren me shishe;

(Kjo veçori është opsionale)

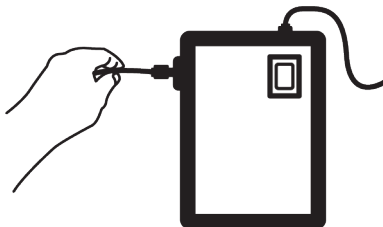
Për të lidhur ujin e shishes me produktin, kërkohet pompa e ujit e rekomanduar nga servisi i autorizuar.

Për të lidhur ujin e shishes me produktin, kërkohet pompa e ujit e rekomanduar nga servisi i autorizuar.

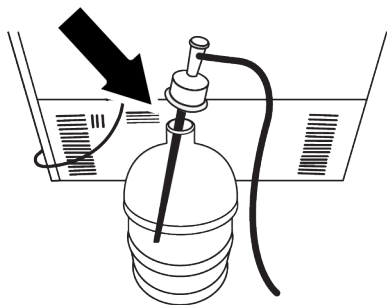
1. Pas lidhjes së një skaji të tubit të ujit të përfshirë nga pompa te produkti, ndiqni udhëzimet më poshtë.



2. Kryeni lidhjen duke shtypur skajin tjetër të tubit të ujit në hyrjen e tubit të ujit të pompës.



3. Siguroni tubin e pompës duke e vendosur në shishe.



4. Pasi të kenë përfunduar lidhjen, vendoseni pompën në prizë dhe ndizni pompën.



Pas ndezjes së pompës, prisni 2-3 minuta që ajo të arrijë efikasitetin e dëshiruar.



Referojuni manualit të udhëzimeve të pompës kur kryeni lidhjen e ujit.



Nëse do të përdoret një shishe, nuk ka nevojë të përdorni një filtër uji.

Filtri i ujit

(Kjo veçori është opsionale)

Në varësi të modelit, produkti juaj mund të ketë një filtër të jashtëm ose të brendshëm. Për të instaluar filtrin e ujit, ndiqni udhëzimet më poshtë.

Montimi i filtrit të jashtëm në mur

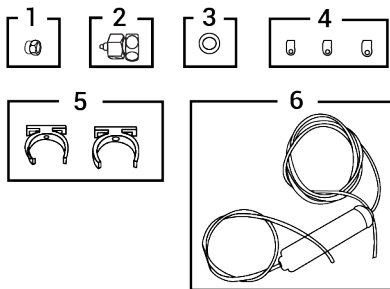
(Kjo veçori është opsionale)



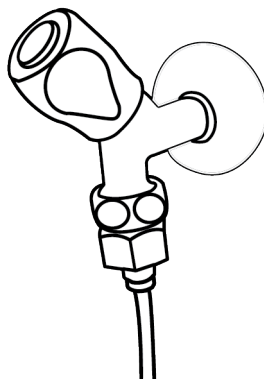
PARALAJMËRIM

Mos e instaloni filtrin te produkti.

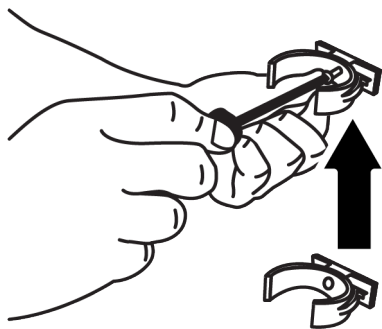
Në varësi të modelit të produktit tuaj, kontrolloni nëse pjesët e mëposhtme janë të përfshira me produktin:



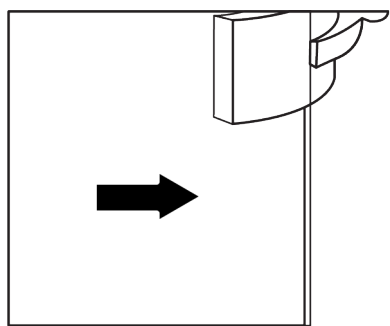
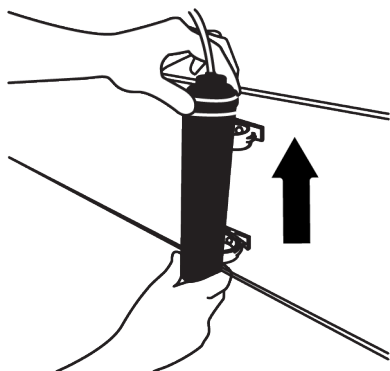
1. Bashkuesi (1 copë): Përdoret për të lidhur tubin e ujit me pjesën e pasme të produktit.
2. Përshtatësi i rubinetit (1 copë): Përdoret për lidhjen e linjës së ujit të ftohtë.
3. Filtri poroz (1 copë)
4. Fasheta e tubit (3 copë): Përdoren për të fiksuar tubin e ujit në mur.
5. Aparati i lidhjes së filtrit (2 copë): Përdoret për montimin e filtrit në mur.
6. Filtri i ujit (1 copë): Përdoret për të lidhur ujin e rrjetit kryesor me produktin. Nëse ka një lidhje me shishe; nuk ka nevojë të përdorni një filtër uji.
7. Lidhni përshtatësin e rubinetit me valvulën e rrjetit kryesor.
8. Përcaktoni vendin ku do të fiksohet filtri i jashtëm. Montoni aparatën e lidhjes së filtrit (5) në mur.
9. Lidhni filtrin vertikalisht me kllapën e filtrit siç tregohet në etiketë. (6).



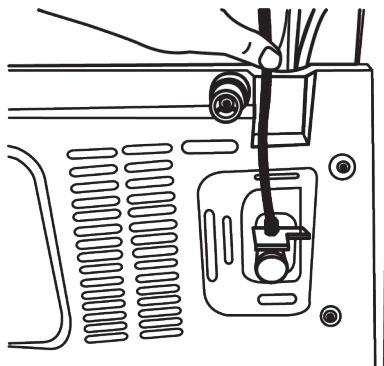
10. Lidhni tubin e ujit që del nga pjesa e sipërme e filtrit me përshtatësin e lidhjes së ujit të produktit.



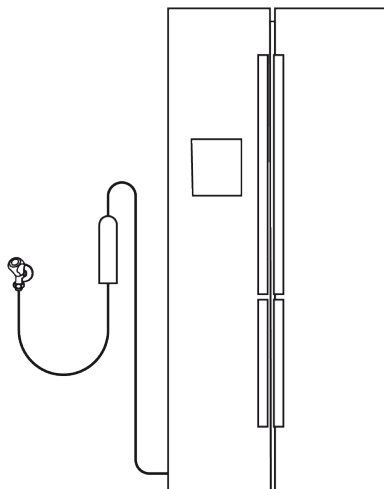
11. Pas përfundimit të lidhjes, imazhi duhet të jetë siç tregohet më poshtë.



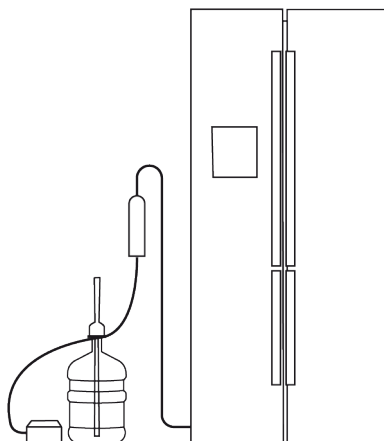
Meqenëse filtri i brendshëm që vjen në produkt nuk është i instaluar, procedurat e nevojshme për përgatitjen e tij janë si më poshtë:



Linja e ujit

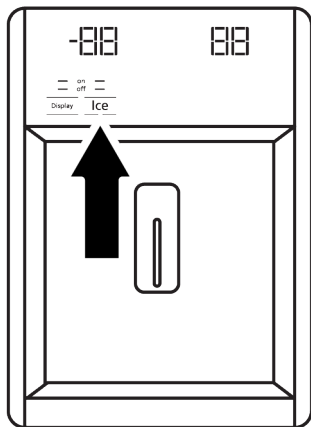


Linja e shishes:



i Mos i përdorni 10 gotat e para të ujit pas lidhjes së filtrit.

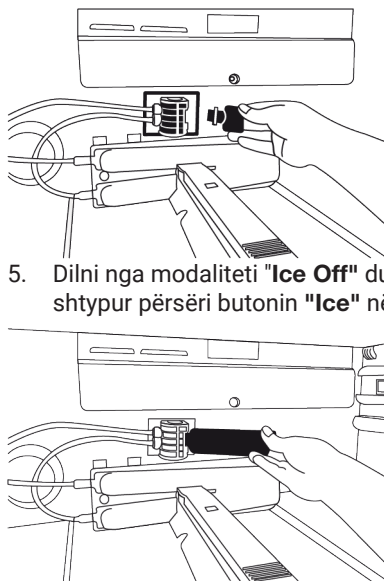
1. Për instalimin e filtrit, **treguesi "Ice Off"** duhet të jetë aktiv. Kalimi ndërmjet treguesve AKTIV dhe JOAKTIV në ekran bëhet duke shtypur butonin "Ice".



2. Hiqni ndarjen e koshit të perimeve për të arritur te filtri i ujit.
3. Hiqni kapakun e kalimit të filtrit të ujit duke e tërhequr drejt vetes.

i Është normale që pas heqjes së kapakut të bien disa pika uji.

4. Futni kapakun e filtrit të ujit në mekanizëm dhe shtyjeni përpara për ta kapur në vendin përkatës.



5. Dilni nga modaliteti "Ice Off" duke shtypur përsëri butonin "Ice" në ekran.

i Filtri i ujit heq disa grimca të huaja nga uji. Ai nuk e pastron ujin nga mikroorganizmat.

10 Mirëmbajtja dhe pastrimi



PARALAJMËRIM:

Në fillim lexoni pjesën "Udhëzimet për sigurinë".



PARALAJMËRIM:

Hiqeni frigoriferin nga priza përpara se ta pastroni.

- Mos përdorni mjete të mprehta ose gërryese për pastrimin e produktit. Mos përdorni materiale si p.sh. substanca pastrimi shtëpiake, sapunë, detergjentë, gaz, benzinë, alkoool, dyllë etj.
- Pluhuri duhet të hiqet nga skara e ventilimit në anën e pasme të produktit të paktën një herë në vit (pa hapur kapakun). Pastroni produktin me një leckë të thatë.

Për produktet me shpërndarës uji/ krijues akulli

- Nëse uji në depozitë ka qëndruar për 2 – 3 javë, ai duhet të ndërrohet.
- Depozita e ujit dhe pjesët e shpërndarësit të ujit nuk duhen larë në lavastovilje.
- Tretni një lugë çaji me sodë në ujë. Lagni një leckë me ujin dhe shtrydhjeni. Fshijeni pajisjen me këtë leckë dhe thajeni plotësisht.
- Tregoni kujdes të mos lagni kapakun e llambës dhe pjesët e tjera elektrike.
- Pastrojeni derën me një leckë të njomë. Hiqni raftet e derës dhe të trupit, si dhe të gjithë përmbajtjen brenda frigoriferit. Hiqni raftet e derës duke i ngritur lart. Pastrojini dhe thajini raftet, më pas vendosini përsëri në vend duke i rrëshqitur nga sipër.
- Mos përdorni ujë me klor ose produkte pastrimi në sipërfaqen e jashtme dhe në pjesët e kromuara të produktit. Klorigo do të shkaktojë ndryshk në sipërfaqet metalike.
- Mos përdorni mjete të mprehta dhe gërryese, sapun, materiale pastrimi shtëpiake, detergjentë, gaz, benzinë, vernik dhe substanca të ngjashme, me qëllim që të parandaloni deformimin e pjesës plastike dhe heqjen e printimeve në atë pjesë. Përdorni ujë të vakët dhe një leckë të butë për pastrimin dhe më pas thajeni.

Në produktet pa veçori No-Frost;

- Në murin e pasmë të dhomës së ngrirësit mund të shfaqen pika uji dhe akulli deri në trashësinë e një gishti. Mos pastroni dhe mos përdorni kurrë vajra ose materiale të ngjashme.
- Përdorni një leckë pak të lagur mikrofibër për të pastruar sipërfaqen e jashtme të produktit. Sfungjerët dhe materiale të tjera pastrimi mund të shkaktojnë gërvishtje.
- Për të pastruar të gjitha pjesët e çmontueshme gjatë pastrimit të sipërfaqes së brendshme të produktit, lajini këto pjesë me një solucion të butë, të përbërë nga sapun, ujë dhe sodë.

- Shpëllajini dhe thajini plotësisht. Shmangni kontaktin e ujit me pjesët e ndriçimit dhe me panelin e kontrollit.
- Tregoni kujdes të mos lagni kapakun e llambës dhe pjesët e tjera elektrike.
- Pastrojeni derën me një leckë të njomë. Hiqni të gjitha ushqimet për të hequr raftet e derës dhe raftet e brendshme. Hiqni raftet e derës duke i ngritur lart. Pastrojini dhe thajini raftet, më pas vendosini përsëri në vend duke i rrëshqitur nga sipër.
- Mos përdorni ujë me klor ose produkte pastrimi në sipërfaqen e jashtme dhe në pjesët e kromuara të produktit. Klorigo do të shkaktojë ndryshk në sipërfaqet metalike.
- Mos përdorni mjete të mprehta dhe gërryese, sapun, materiale pastrimi shtëpiake, detergjentë, gaz, benzinë, vernik dhe substanca të ngjashme, me qëllim që të parandaloni deformimin e pjesës plastike dhe heqjen e printimeve në atë pjesë. Përdorni ujë të vakët dhe një leckë të butë për pastrimin dhe më pas thajeni.
- Në produktet që nuk kanë veçorinë Pa brymë, në faqen e pasme të ndarjes së ngrirësit mund të formohen pikla uji ose akull me një trashësi deri një gisht. Mos pastroni dhe mos përdorni kurrë vajra ose materiale të ngjashme.
- Përdorni një leckë pak të lagur mikrofibër për të pastruar sipërfaqen e jashtme të produktit. Sfungjerët dhe materiale të tjera pastrimi mund të shkaktojnë gërvishtje.
- Për të pastruar të gjitha pjesët e çmontueshme gjatë pastrimit të sipërfaqes së brendshme të produktit, lajini këto pjesë me një solucion të butë, të përbërë nga sapun, ujë dhe sodë. Shpëllajini dhe thajini plotësisht. Shmangni kontaktin e ujit me pjesët e ndriçimit dhe me panelin e kontrollit.



KUJDES:

Mos përdorni uthull, alkool për fërkim ose agentë të tjerë pastrimi me bazë alkooli në sipërfaqen e brendshme.

Sipërfaqet e jashtme inox

Përdorni një agent pastrues jogërres për inoksin dhe aplikojeni me një leckë të butë pa push. Për ta lustruar, fshijeni butësisht sipërfaqen me një leckë mikrofibre të lagur me ujë dhe përdorni leckë të thatë kamoshi. Ndiqni gjithmonë venat e inoksit.

Parandalimi i aromave

Produkti është i prodhuar pa materiale me erëra të këqija. Sidoqoftë, mbajtja e ushqimeve në pjesë të papërshtatshme dhe

11 Zgjidhja e problemeve

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.

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.
- 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.

pastrimi i papërshtatshëm i sipërfaqeve të brendshme mund të shkaktojë erëra të këqija.

- Për të shmangur këtë, pastrojini pjesën e brendshme me ujë me sodë çdo 15 ditë.
- Mbani ushqimet në mbajtëse të mbyllura, pasi mikroorganizmat që dalin nga ushqimet e mbajtura në enë të pambyllura do të shkaktojnë erë të keqe.
- Mos i mbani ushqimet e skaduara ose të prishura në frigorifer.

Mbrojtja e sipërfaqeve plastike

Vaji i derdhur në sipërfaqet plastike mund të dëmtojë sipërfaqen dhe duhet të pastrohet menjëherë me ujë të ngrohtë.

- 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 shpërndalet kur të ulet lagështia.

Pjesa e brendshme mban erë të keqe.

- Produkti nuk pastrohet rregullisht. >>> Pastroni rregullisht pjesën e brendshme duke përdorur një sfungjer, 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.



PARALAJMËRIM: 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.

Prvo pročitajte ovaj priručnik!

Poštovani korisnici


Prije uporabe proizvoda, pročitajte ovaj priručnik.


Hvala na odabiru ovog Beko proizvoda. Želimo da postignete optimalnu efikasnost ovog visokokvalitetnog proizvoda koji je proizveden uz primjenu vrhunske tehnologije. Da biste to postigli, pažljivo pročitajte ovaj priručnik i svu drugu dokumentaciju koja je data prije uporabe proizvoda i sačuvajte istu za naknadnu referencu.

Sljedite sva upozorenja i informacije iz korisničkog priručnika. Na taj ćete način zaštititi sebe i svoj proizvod od opasnosti koje se mogu pojaviti.


Sačuvajte uputstvo za upotrebu. Ne odvajajte ovaj priručnik od jedinice ako želite da je predate nekom drugom licu.

Sljedeći simboli se koriste u korisničkim priručniku:






	Opasnost koja može za rezultat imati smrt ili ozljedu.
----------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------

	Važne informacije ili korisni savjeti o radu.
----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------

	Pročitajte korisnički priručnik.
----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------

	Zapaljivi materijal, upozorenje na opasnost od požara.
----------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------

OBAVIJEST Opasnost koja može prouzrokovati materijalnu štetu na proizvodu ili okolini

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

1	Sigurnosna uputstva.....	38
1.1	Namjera upotrebe.....	38
1.2	Sigurnost djece, ugroženih osoba i kućnih ljubimaca.....	38
1.3	Električna sigurnost.....	39
1.4	Sigurnost rukovanja	40
1.5	Sigurnost instalacije.....	40
1.6	Radna sigurnost	42
1.7	Sigurnost skladištenja hrane	45
1.8	Sigurnost održavanja i čišćenja....	46
1.9	Odlaganje starog proizvoda.....	46
2	Ekološka uputstva	47
2.1	Usklađenost s direktivom WEEE i odlaganje otpadnog proizvoda.....	47
3	Vaš hladnjak	48
4	Instalacija	49
4.1	Priključak na napajanje električnom energijom	50
5	Priprema	51
5.1	Što učiniti za uštedu energije	51
5.2	Prvo korištenje.....	51
5.3	Klimatska klasa i definicije	52
6	Rukovanje proizvodom	52
7	Kontrolna ploča proizvoda.....	52
8	Korištenje proizvoda	54
8.1	Zamjena lampe za osvjetljenje	54
8.2	54
8.3	Door Open Alert	54
9	Karakteristike proizvoda.....	55
9.1	Prostor za skladištenje leda	55
9.2	Držač jaja	57
9.3	Odjeljak za voće i povrće	57
9.4	Crisper tehnologije	57
9.5	Prostor za hlađenje mliječnih proizvoda	57
9.6	Odjeljak za voće i povrće sa kontrolom vlage.....	57
9.7	Priključak za vodu	58
10	Održavanje i čišćenje	63
11	Rješavanje problema.....	64

1 Sigurnosna uputstva

- Ovo poglavlje sadrži sigurnosne upute potrebne da bi spriječili rizik od fizičke ozljede i materijalne štete.
- Naša kompanija ne snosi odgovornost za štetu koja može nastati ako se ove upute ne poštuju.



Radove montaže i popravke uvijek neka obavlja proizvođač, ovlašteni servis ili osoba koju će opisati kompanija uvoznika.



Koristite samo originalne rezervne dijelove i pribor.



Nemojte popravljati ili mijenjati bilo koju komponentu proizvoda osim ako nije jasno navedeno u korisničkom priručniku.



Ne vršite nikakve tehničke modifikacije na proizvodu.

1.1 Namjera upotrebe

- Ovaj proizvod nije prikladan za komercijalnu upotrebu i ne bi se trebao koristiti u druge svrhe osim za namjeravanu upotrebu.
- Ovaj je proizvod namijenjen za rad u zatvorenom prostoru, kao što su domaćinstva ili slično.

Na primjer;

U kuhinjama za osoblje prodavnica, kancelarija i drugih radnih okruženja,
 U seoskim kućama,
 U jedinicama hotela, motela ili drugih odmarališta koje kupci koriste,
 U hostelima ili sličnim okruženjima,
 Za dostavu pripremljene hrane i slične primjene koje ne spadaju u maloprodaju.

- Ovaj se proizvod ne smije koristiti u otvorenim ili zatvorenim vanjskim okruženjima kao što su plovila, kamping kućice, balkoni ili terase. Izlaganje proizvoda kiši, snijegu, suncu i vjetru će izazvati rizik od požara.



1.2 Sigurnost djece, ugroženih osoba i kućnih ljubimaca

- Ovaj proizvod mogu koristiti djeca od 8 godina i starija i osobe sa nedovoljno razvijenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ako su pod nadzorom ili su im date upute o bezbednoj upotrebi uređaja i opasnostima.

- Djeca između 3 i 8 godina smiju stavljati u i vaditi hranu iz hladnijeg proizvoda.
- Električni proizvodi su opasni za djecu i kućne ljubimce. Djeca i kućni ljubimci ne smiju se igrati, penjati se ili ulaziti u proizvod.
- Djeca nikada ne smiju da čiste i održavaju uređaj, sem ako se nalaze pod nadzorom odrasle osobe.
- Materije za pakiranje držite dalje od djece. Opasnost od ozljede i gušenja.

Prije odlaganja starih proizvoda koji se više ne smiju koristiti:

1. Isključite mrežni kabel iz utičnice.
 2. Odrežite kabel za napajanje i izvadite ga iz uređaja zajedno sa utikačem.
 3. Ne uklanjajte stalke i ladice iz proizvoda kako biste spriječili da djeca uđu u uređaj.
 4. Uklonite vrata.
 5. Pohranite proizvod tako da ne može da se prevrne.
 6. Ne dopuštajte djeci da se igraju sa starim proizvodom.
- Ne odlažite proizvod tako što ćete ga spaljivati. Opasnost od eksplozije.
 - Ako na vratima proizvoda postoji brava, ključ čuvajte van domašaja djece.



1.3 Električna sigurnost

- Proizvod ne smije biti uključen u utičnicu tokom ugradnje, održavanja, čišćenja, popravka i prijevoza.
- Ako je kabel za napajanje oštećen, zamijenit će ga samo ovlašteni servis kako bi se izbjegao bilo kakav rizik koji se može pojaviti.
- Ne stavljajte kabl za napajanje ispod proizvoda ili na stražnju stranu proizvoda. Ne stavljajte teške predmete na kabel za napajanje. Kabel za napajanje ne treba da se savija, prelama i ne smije da dođe u kontakt sa bilo kojim izvorom toplote.
- Za upravljanje proizvodom ne koristite produžni kabel, višestruku priključnicu ili adapter.
- Prijenosne višestruke utičnice ili prijenosni izvori napajanja mogu se pregrijati i uzrokovati požar. Stoga nemojte imati prijenosne izvore napajanja s više utikača iza ili blizu proizvoda.
- Ne uključujte kabl za napajanje proizvoda u labavu ili oštećenu utičnicu. Ove vrste priključaka mogu se pregrijati i izazvati požar.

- Utikač mora biti lako dostupan. Ako to nije moguće, na električnoj instalaciji bit će dostupan mehanizam koji ispunjava zakone o električnoj energiji i koji isključuje sve priključke iz mreže (osigurač, prekidač, glavni prekidač itd.).
- Ne dodirujte utikač mokrim rukama.
- Prilikom isključivanja uređaja, ne držite kabel za napajanje, već utikač.

1.4 Sigurnost rukovanja

- Obavezno isključite uređaj iz struje prije nošenja proizvoda.
- Ovaj je proizvod težak, nemojte sami sa njim postupati. Može doći do povreda ako proizvod padne na vas. Nemojte udarati o mjesta i ne ispuštati proizvod dok ga transportujete.
- Uvijek zatvorite vrata i ne držite proizvod za vrata dok ga transportujete.
- Pazite da pri rukovanju proizvodom ne oštetite rashladni sistem i cijevi. Ne koristite proizvod ako su cijevi oštećene i obratite se ovlaštenom servisu.

1.5 Sigurnost instalacije

- Za ugradnju proizvoda kontaktirajte ovlašteni servis. Da biste proizvod pripremili za upotrebu, pogledajte informacije u korisničkom priručniku i pobrinite se da su snabdijevanje struje i vode u skladu sa zahtjevima. Ako ne, nazovite kvalifikovanog električara i vodoinstalatera da po potrebi uredi komunalne usluge. Ako to ne učinite, može doći do strujnog udara, požara, problema s proizvodom ili ozljede.
- Proizvod je dizajniran za korištenje u područjima nižima od 2000 metara nadmorske visine.
- Prije instaliranja provjerite ima li oštećenja na proizvodu. Nemojte instalirati proizvod ako je oštećen.
- Uvijek koristite ličnu zaštitnu opremu (rukavice, itd.) tokom instalacije, održavanja i popravke proizvoda. Rizik od povreda!
- Stavite proizvod na čistu, ravnu i tvrdu površinu i iznivelišite ga pomoću podesivog postolja (okretanjem prednjih nožica udesno ili ulijevo). U

suprotnom, hladnjak se može prevrnuti i prouzrokovati ozljede.

- Proizvod mora biti instaliran u suhom i ventiliranom okruženju. Ne držite tepihe, prostirače ili slične pokrivače ispod proizvoda. To može uzrokovati opasnost od požara zbog neadekvatne ventilacije!
- Ne blokirajte i ne prekrivajte ventilacijske otvore. U suprotnom, potrošnja energije se povećava i vaš proizvod se može oštetiti.
- Prilikom postavljanja proizvoda uvjerite se da kabl napajanja nije oštećen ili priklješten.
- Proizvod ne smije biti povezan na sisteme napajanja kao što je solarno napajanje. U suprotnom, vaš proizvod može biti oštećen zbog naglih promjena napona!
- Što više rashladnog sredstva sadrži hladnjak, veća će mu biti i prostorija za ugradnju. U vrlo malim prostorijama može doći do zapaljive smjese plina i zraka u slučaju curenja plina u rashladnom sustavu. Za svakih 8 grama rashladnog sredstva potrebno je najmanje 1 m³ zapremine. Količina rashladnog sredstva dostupnog u vašem proizvodu navedena je u tipskoj naljepnici.
- Mjesto ugradnje proizvoda ne smije biti izloženo direktnoj sunčevoj svjetlosti i ne smije biti u blizini izvora toplote kao što su peći, radijatori itd. Ako ne možete spriječiti instalaciju proizvoda u blizini izvora toplote, koristite odgovarajuću izolacionu ploču i uvjerite se da je minimalno rastojanje do izvora toplote kako je navedeno u nastavku:
 - Najmanje 30 cm udaljen od izvora topline kao što su peći, grijalice i grijači itd.,
 - I udaljen najmanje 5 cm od električnih peći.
- Vaš proizvod ima klasu zaštite I.
- Uključite proizvod u uzemljenu utičnicu koja je u skladu s vrijednostima napona, struje i frekvencije navedenim na tipskoj naljepnici. Utičnica mora imati osigurač 10 A – 16 A. Naša firma ne preuzima odgovornost za bilo kakvu štetu nastalu upotrebom bez uzemljenja i priključka napajanja u skladu s lokalnim i državnim propisima.
- Kabel za napajanje proizvoda mora biti isključen iz struje tijekom instalacije. U

suprotnom može doći do opasnosti od električnog udara i ozljeda!

- Ne uključujte kabl za napajanje proizvoda u labave, iščašene, polomljene, prljave, zauhljene utičnice za napajanje koje predstavljaju opasnost od kontakta s vodom. Ove vrste priključaka mogu uzrokovati pregrijavanje i požar.
- Postavite kabl za napajanje i kabele (ako postoje) proizvoda tako da ne uzrokuju opasnost od saplitanja.
- Prodiranje vlage i tekućine u dijelove pod naponom ili na kabl za napajanje može prouzrokovati kratki spoj. Stoga, nemojte koristiti proizvod u vlažnim okruženjima ili na mjestima gdje prskati voda (npr. garaža, praonica rublja itd.) Ako je hladnjak vlažan od vode, isključite ga sa napajanja i obratite se ovlaštenom servisu.
- Ne priključujte svoj hladnjak na uređaje za uštedu energije. Ovi sustavi su štetni za proizvod.
- Postoji opasnost od kontakta s električnim dijelovima prilikom skidanja poklopca elektronske ploče i stražnjeg poklopca kompresora (ako postoji). Nemojte skidati poklopac

elektronske ploče i stražnji poklopac kompresora (ako postoji). Postoji opasnost od strujnog udara!



1.6 Radna sigurnost

- Na proizvodu nemojte koristiti kemijska otapala. Ovi materijali sadrže opasnost od eksplozije.
- U slučaju kvara proizvoda, isključite ga sa napajanja i nemojte ga stavljati u režim rada dok ga ovlaštenu servis ne popravi. Postoji opasnost od električnog udara!
- Ne stavljajte izvor plamena (npr. svijeće, cigarete, itd.) na proizvod ili u njegovu blizinu.
- Ne penjite se na proizvod. Rizik od pada i povreda!
- Nemojte oštetiti cijevi rashladnog sustava koristeći oštre i probojne alate. Rashladno sredstvo koje se prska u slučaju probijanja gasovoda, produžetaka cijevi ili prevlaka gornje površine može prouzrokovati iritaciju kože i povrede očiju.
- Ne stavljajte i ne upotrebljavajte električne uređaje unutar hladnjaka/zamrzivača, osim ako to ne preporuči proizvođač.

- Nemojte gurati bilo koji dio ruke ili tijela u bilo koji od pokretnih dijelova unutar proizvoda. Vodite računa da spriječite zaglavljivanje prstiju između hladnjaka i njegovih vrata. Budite oprezni dok otvarate ili zatvarate vrata ako u blizini ima djece.
- Ne stavljajte sladoled, kockice leda ili smrznutu hranu u usta čim ih izvadite iz zamrzivača. Rizik od promrzlina!
- Ne dirajte unutrašnje zidove, metalne dijelove zamrzivača ili hranu čuvanu u hladnjaku mokrim rukama. Rizik od promrzlina!
- Ne stavljajte limenke sa sodom ili limenke i boce u kojima se nalazi tekućina koja može biti smrznuta u odjeljak za zamrzavanje. Limenke ili boce mogu eksplodirati. Opasnost od ozljede i materijalne štete!
- Ne koristite i ne stavljajte materijale osjetljive na temperaturu kao što su zapaljivi sprejevi, zapaljivi predmeti, suvi led ili druga hemijska sredstva u blizini hladnjaka. Opasnost od požara i eksplozije!
- Ne skladištite eksplozivne materije poput aerosola u zapaljivim materijalima.
- Nemojte stavljati limenke koje sadrže tečnost preko proizvoda u otvorenom stanju. Prskanje vode na električni dio može uzrokovati strujni udar ili požar.
- Ovaj proizvod nije namijenjen skladištenju i hlađenju lijekova, krvne plazme, laboratorijskih preparata ili sličnih materijala i proizvoda koji podliježu Direktivi o medicinskim proizvodima.
- Ako se proizvod koristi suprotno predviđenoj namjeni, može prouzrokovati oštećenje ili pogoršanje proizvoda koji se drže u unutrašnjosti.
- Ako je vaš hladnjak opremljen plavom svjetlošću, nemojte gledati ovo svjetlo optičkim uređajima. Ne zurite direktno u UV LED svjetlo tokom dugog vremenskog perioda.. Ultraljubičaste zrake mogu uzrokovati naprezanje očiju.
- Ne punite proizvod količinom hrane koja nadmašuje njegov kapacitet. Do povreda ili oštećenja može doći ako sadržaj iz hladnjaka padne prilikom otvaranja vrata. Slični problemi mogu se pojaviti i kada se predmet stavi preko proizvoda.

- Osigurajte da ste uklonili sav led ili vodu koja je možda pala na pod kako biste spriječili ozljede.
 - Promijenite mjesto za stalke/ stalke za boce na vratima vašeg hladnjaka samo kada su stalci prazni. Opasnost od povreda!
 - Ne stavljajte predmete koji mogu pasti/prevrnuti se na proizvod. Ti predmeti mogu pasti tijekom otvaranja ili zatvaranja vrata i uzrokovati ozljede i/ili materijalne štete.
 - Ne udarajte i ne vršite preveliki pritisak na staklene površine. Slomljeno staklo može prouzrokovati ozljede i/ili materijalne štete.
 - Sustav za hlađenje u vašem proizvodu sadrži rashladno sredstvo R600a. Vrsta rashladnog sredstva koja se koristi u proizvodu navedena je na naljepnici tipa. Ovaj plin je zapaljiv. Stoga, pazite da pri radu proizvoda ne oštetite rashladni sistem i cijevi. U slučaju oštećenja cijevi;
 1. Ne dirajte proizvod niti kabel za napajanje.
 2. Držite proizvod dalje od potencijalnih izvora vatre koji mogu prouzrokovati da se proizvod zapali.
 3. Prozračite područje na kojem se proizvod nalazi. Ne koristite ventilator.
 4. Obratite se ovlaštenom servisu.
- Ako je proizvod oštećen i primijetite curenje plina, držite se podalje od plina. Plin može uzrokovati promrzline ako dođe u kontakt s vašom kožom.
- Prije odlaganja starih proizvoda koji se više ne smiju koristiti:
1. Isključite mrežni kabel iz utičnice.
 2. Odrežite kabel za napajanje i izvadite ga iz uređaja zajedno sa utikačem.
 3. Ne uklanjajte stalke i ladice iz proizvoda kako biste spriječili da djeca uđu u uređaj.
 4. Uklonite vrata.
 5. Pohranite proizvod tako da ne može da se prevrne.
 6. Ne dopuštajte djeci da se igraju sa starim proizvodom.
- Ne odlažite proizvod tako što ćete ga spaljivati. Opasnost od eksplozije.
 - Ako na vratima proizvoda postoji brava, ključ čuvajte van domašaja djece.
- Za proizvode sa dispencerom za vodu / Icematic**
- Koristite samo vodu za piće. Nemojte napuniti spremnik za vodu s voćnim sokom, mlijeko, gazirana pića, alkoholna pića ili

bilo koje druge tekućine inkompatibilne za upotrebu u dozator vode. To može uzrokovati rizik po vaše zdravlje i sigurnost.

- Ne dozvolite djeci da se igraju dispencerom za vodu ili Icematicom kako biste spriječili nezgode i ozljede.
- Ne stavljajte ruke, prste ili druge predmete u otvor na dispenceru za vodu, kanal za led ili u posudu za Icematic. To može uzrokovati ozljede ili materijalnu štetu.
- Treba koristiti kompletne crijeva isporučene s proizvodom. Ne koristite stare kompletne crijeva. Ne produžujte crijeva!
- Uvijek priključite svoj proizvod na dovod hladne vode. Nemojte izvoditi instalaciju na ulazu tople vode. Pritisak za ulaz hladne vode mora biti maksimalno 90 PSI (620 kPa – 6,2). Ako vaš pritisak vode prelazi 80 Psi (550 kPa – 5,5 bara) ili ima efekt udara vode, koristite ventil za ograničavanje pritiska na vašem mrežnom sistemu. Zatražite pomoć od stručnih vodoinstalatera ako ne znate kako kontrolirati pritisak vode.
- Visok pritisak može oštetiti priključke crijeva i tako izazvati opasnost od poplave.

- Poduzmite potrebne mjere predostrožnosti protiv rizika od smrzavanja crijeva. Interval temperature radne vode mora se kretati od najmanje 0,6° C (33° F) do najviše 38° C (100° F). Postoji opasnost od poplave ako je crijevo puklo/ probušeno.

1.7 Sigurnost skladištenja hrane

Obratite pažnju na sljedeća upozorenja kako biste izbjegli kvarenje hrane:

- Ostavljanje vrata otvorena duže vrijeme može uzrokovati porast temperature unutar proizvoda.
- Redovno čistite dostupne drenažne sisteme u kontaktu s hranom.
- Očistite rezervoare za vodu koji nisu korišteni 48 sati i sisteme za vodu koji se napajaju iz mreže koji nisu korišteni duže od 5 dana.
- Sirovo meso i riblje proizvode čuvajte u odgovarajućim pregradama unutar proizvoda. Dakle, ne kaplje na drugu hranu i ne dolazi u kontakt s njom.
- Pretinci zamrzivača s dvije zvjezdice koriste se za čuvanje napunjenih namirnica, pravljenje i čuvanje sladoleda i sladoleda.

- Odjeljci s jednom, dvije i tri zvjezdice nisu prikladni za zamrzavanje svježije hrane.
- Ako je proizvod za hlađenje ostavljen prazan duže vrijeme, isključite proizvod, odmrznite, očistite i osušite proizvod kako biste zaštitili kućište proizvoda.

1.8 Sigurnost održavanja i čišćenja

- Isključite frižider iz struje prije čišćenja ili početka održavanja.
- Ne povlačite za ručku na vratima ako proizvod pomičete radi čišćenja. Ručka može uzrokovati ozljede ako se povuče previše jako.
- Ne stavljajte ruke itd. ispod frižidera. Može doći do zaglavlivanja ili bilo koja oštra ivica može uzrokovati ozljede.
- Ne čistite proizvod raspršivanjem ili nalivanjem vode na proizvod i unutar proizvoda. Opasnost od strujnog udara i požara.
- Prilikom čišćenja proizvoda nemojte koristiti oštre i abrazivne alate ili sredstva za čišćenje u domaćinstvu, deterđent, plin, benzin, razrjeđivač, alkohol, lakove i slične tvari. Unutar proizvoda

koristite isključivo sredstva za čišćenje i održavanje koja nisu štetna za hranu.

- Nemojte koristiti paru ili sredstva za čišćenje parom za čišćenje proizvoda i topljenje leda u njemu. Para dolazi u kontakt sa dostupnim područjima u vašem hladnjaku i izaziva kratki spoj ili strujni udar!
- Ne koristite mehanički alat ili bilo koji drugi alat osim onih preporučenih od strane proizvođača s ciljem ubrzavanja postupka odmrzavanja.
- Vodite računa da voda bude udaljena od ventilacionih otvoram, električnih kola ili osvjetljenja proizvoda.
- Upotrijebite čistu suhu krpu za brisanje prašine ili stranih materijala za vrhove utikača. Za čišćenje utikača nemojte koristiti mokri ili vlažni komad tkanine. U suprotnom može doći do opasnosti od požara ili strujnog udara.

1.9 Odlaganje starog proizvoda

Prilikom odlaganja starog proizvoda slijedite upute u nastavku:

- Kako biste spriječili da se djeca slučajno zaključaju u proizvod, isključite ga ako postoji brava na vratima.
- Prskanje rashladne tečnosti je štetno za oči. Nemojte oštetiti nijedan dio rashladnog sistema dok odlažete proizvod.
- Može biti smrtonosno ako se ulje kompresora proguta ili ako prodre u respiratorni trakt.
- Rashladni sistem vašeg proizvoda uključuje plin R600a kako je navedeno na tipskoj etiketi. Ovaj plin je zapaljiv. Ne odlažite proizvod tako što ćete ga spaljivati. Opasnost od eksplozije!

2 Ekološka uputstva

2.1 Usklađenost s direktivom WEEE i odlaganje otpadnog proizvoda



Ovaj proizvod je usklađen s Direktivom EU WEEE (2012/19/EU). Ovaj proizvod nosi simbol klasifikacije za odlaganje električne i elektronske opreme (WEEE).

Ovaj simbol označava da ovaj proizvod ne treba odlagati sa ostalim otpadom iz domaćinstva na kraju vijeka upotrebe. Korišćeni uređaj mora se vratiti u službeno zbirno mjesto za recikliranje električnih i elektronskih uređaja. Da biste pronašli ove sisteme za prikupljanje, obratite se lokalnim nadležnim organima ili prodavaču kod kojeg je proizvod kupljen. Svako domaćinstvo igra važnu ulogu u obnavljanju i recikliranju starog aparata.

Odgovarajuće odlaganje korišćenog aparata pomaže u sprječavanju potencijalnih negativnih posljedica po životnu sredinu i zdravlje ljudi.

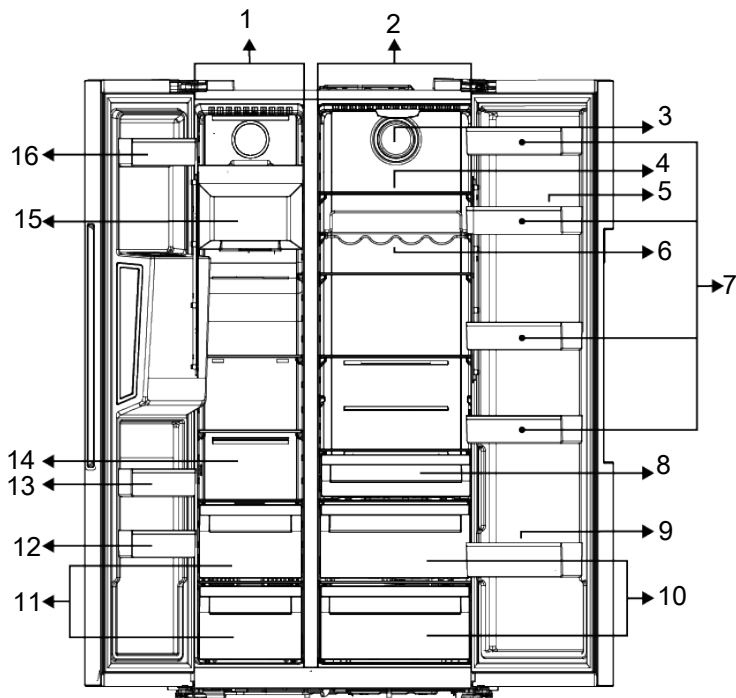
Usklađenost s RoHS direktivom

Proizvod koji ste kupili je usklađen s Direktivom EU RoHS (2011/65/EU). On ne sadrži štetne i zabranjene materijale navedene u Direktivi.



Informacije o paketu

Ambalaža proizvoda je proizvedena od sekundarnih sirovina u skladu s našim nacionalnim propisima za zaštitu okoliša. Ne bacajte ambalažu sa kućnim ili drugim otpadom. Odnosite je do sabirnih centara za ambalažu koje su odredile lokalne vlasti.



- | | |
|---------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| 1 Odjeljak zamrzivača | 2 Odjeljak hladnjaka |
| 3 Ventilator | 4 *Staklene police odjeljka za hlađenje |
| 5 Držač jaja | 6 *Polica za boce |
| 7 *Police na vratima odjeljka za hlađenje | 8 *Odjeljak za mliječne proizvode (ledara) |
| 9 *Polica za boce | 10 *Odjeljci za voće i povrće |
| 11 Odjeljke za skladištenje zamrznule hrane | 12 *Police na vratima odjeljka zamrzivača |
| 13 *Police na vratima odjeljka zamrzivača | 14 Odjeljci za skladištenje zamrznule hrane i staklena polica |
| 15 *Aparat za led | 16 *Police na vratima odjeljka zamrzivača |

* **Opcionalno:** Slike u ovom korisničkom uputstvu su šematske i možda se neće u potpunosti poklapati sa vašim uređajem.

Ako vaš proizvod ne sadrži odnosno dijelove, informacije se odnose na drugim modelima.

4 Instalacija

Pravo mjesto za instalaciju



Prvo pročitajte odjeljak „Sigurnosne upute“!

Vaš proizvod zahtijeva adekvatnu cirkulaciju zraka da bi efikasno funkcionirao. Ako će proizvod biti smješten u niši, ne zaboravite ostaviti najmanje 5 cm razmaka između proizvoda i stropa, zida sa stražnje strane i zidova s bočnih strana. Provjerite da li se zaštitna komponenta za razmak sa stražnje strane nalazi na predviđenom mjestu (ako je isporučena uz proizvod). Ako komponenta nije dostupna ili se izgubi ili spadne, postavite proizvod tako da između stražnje površine proizvoda i zidova prostorije bude najmanje 5 cm razmaka. Razmak sa stražnje strane važan je za učinkovit rad proizvoda.

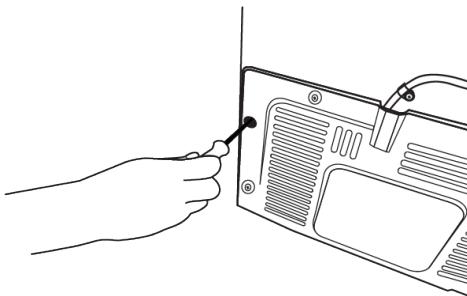


Ne koristite produžne ili višestruke utičnice u priključku za napajanje.

Postavljanje plastičnih klinova

Upotrijebite plastične klinove koji su isporučeni uz proizvod kako biste održali dovoljno prostora za cirkulaciju zraka između proizvoda i zida.

- Uklonite vijke na proizvodu i montirajte vijke priložene uz klinove.



- Pričvrstite 2 plastična klina na poklopac ventilacije kao što je prikazano na slici.



Proizvođač ne preuzima odgovornost za štetu nastalu radom neovlaštenih osoba.

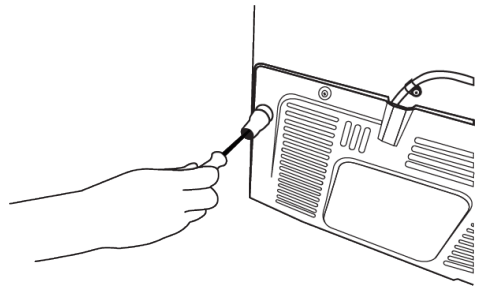


Kabel za napajanje proizvoda mora biti isključen iz struje tijekom instalacije. Ako to ne učinite, može doći do smrti ili teških povreda!



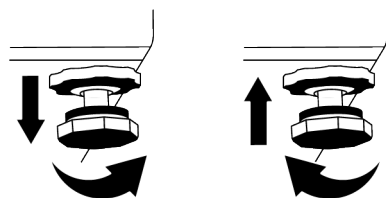
Ako je raspon vrata preuzak da bi proizvod mogao proći, uklonite vrata i okrenite proizvod u stranu; ako ovo ne uspije, obratite se ovlaštenom servisu.

- Stavite proizvod na ravnu površinu kako bi izbjegli vibracije.
- Postavite proizvod najmanje 30 cm od grijalice, peći i sličnih izvora topline i najmanje 5 cm od električnih peći.
- Ne izlažite proizvod direktnoj sunčevoj svjetlosti ili ne držite ga u vlažnom okruženju.



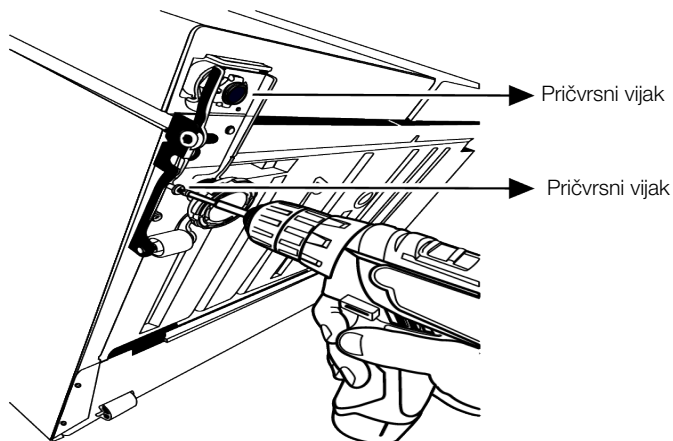
Podešavanje postolja

Ako proizvod nije u izbalansiranom položaju, možete podesiti balans proizvoda okretanjem postolja srijeda desno ili lijevo.



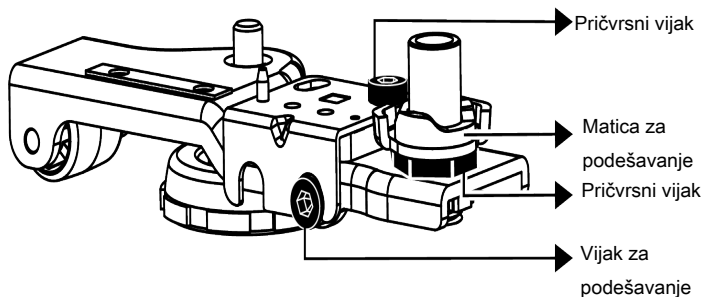
Za vertikalno podešavanje vrata,
otпустите приçvrсни vijak на dну Okrenite
vijak za podešavanje prema položaju (u
smjeru kazaljke на satu/u smjeru

suprotnom od kazaljke на satu) vrata.
Pritegnite приçvrсни vijak за fiksiranje
položaja



Za horizontalno postavljanje vrata,
otпустите приçvrсни vijak на dну Otpustite
приçvrсну maticu на vrhu. Okrenite vijak за
podešavanje на stranu prema položaju (u

smjeru kazaljke на satu/u smjeru
suprotnom od kazaljke на satu) vrata. Da
biste fiksirali položaj, zategnite приçvrсни
vijak на vrhu. Pritegnite приçvrсни vijak на
dну.



4.1 Priključak на napajanje elektriçnom energijom



UPOZORENJE: Ne koristite
produžne kabele ili višestruke
utiçnice u prikljuèku за napajanje.



UPOZORENJE: Ošteçeni kabel за
napajanje mora zamijeniti ovlaštени
servis.

- Naša firma ne preuzima odgovornost за
bilo kakvu štetu nastalu upotrebom bez
uzemljenja i prikljuèka napajanja u skladu
sa državnim propisima.

- Napojni kabel mora biti lako dostupan nakon instalacije.



Upozorenje na vruću površinu!
Bočne stijenke vašeg proizvoda opremljene su cijevima za hlađenje za poboljšanje sistema hlađenja. Tečnost pod visokim pritiskom može teći kroz ove površine, uzrokujući vruće površine na bočnim stijenkama. Ovo je normalno i ne zahtijeva servisiranje. Budite oprezni kad dodirujete ta područja.

BS

5 Priprema



Prvo pročitajte odjeljak „Sigurnosne upute“!

5.1 Što učiniti za uštedu energije



Povezivanje proizvoda na elektronske sisteme za štednju energije je štetno jer to može oštetiti proizvod.

- Ovaj rashladni uređaj nije namijenjen upotrebi kao ugradbeni uređaj.
- Ne držite vrata hladnjaka otvorena duže vrijeme.
- Ne stavljajte toplu hranu ili pića u hladnjak.
- Nemojte prepuniti hladnjak; blokiranje unutrašnjeg protoka zraka će smanjiti kapacitet hlađenja.
- Budući da vrući i vlažni zrak neće direktno prodirati u vaš proizvod kada vrata nisu otvorena, vaš proizvod će se optimizirati u uvjetima dovoljnim da zaštiti vašu hranu. Funkcije i komponente poput kompresora, ventilatora, grijača, odmrzavanja, osvjetljenja, zaslona i tako dalje u tim okolnostima funkcionirat će u skladu s potrebama da se u tim okolnostima potroši minimalna količina energije.
- U slučaju da postoji više opcija, staklene police moraju biti postavljene tako da izlazi za zrak na zadnjoj stijenci ne budu blokirani, i po mogućnosti na način da otvori za zrak ostanu ispod staklene

police. Takva kombinacija može pomoći u poboljšanju raspodjele zraka i energetske efikasnosti.

- Za čuvanje hrane preporučuju se donje ladice.
- Hrana se čuva u ladicama hladnjaka kako bi se osigurala ušteda energije i zaštitila hrana u boljim uvjetima.

5.2 Prvo korištenje

Prije upotrebe hladnjaka, pobrinite se da su potrebne pripreme napravljene u skladu sa uputstvima u sekcije "Uputstva o sigurnosti i okoliša" i "Instalacija".

- Uključite proizvod da radi 6 sati bez unešene hrane i ne otvarajte vrata osim ako je to izričito neophodno.
- Promjena temperature uzrokovana otvaranjem i zatvaranjem vrata tijekom upotrebe proizvoda može obično dovesti do kondenzacije na hrani koja se nalazi na policama na vratima/kućištu i staklenim posudama artiklima smještenim u proizvodu.



Zvuk će se čuti kada kompresor počinje da radi. Normalno je da proizvod proizvodi buku čak i ako kompresor ne radi, jer se tekućina i plin mogu komprimirati u sistemu za hlađenje.



Normalno je da prednje ivice hladnjaka budu tople. Ova područja su dizajnirana za zagrijavanje kako bi se spriječila kondenzacija.



Kod nekih modela, indikatorska ploča automatski se isključuje 1 minutu nakon zatvaranja vrata. On će se ponovno aktivirati kada se otvore vrata ili se pritisne bilo koji taster.

5.3 Klimatska klasa i definicije

Pogledajte klimatsku klasu na natpisnoj pločici vašeg uređaja. Jedna od sljedećih informacija odnosi se na vaš uređaj prema klimatskoj klasi.

- **SN:** Dugotrajna umjerena klima: Ovaj rashladni uređaj je dizajniran za upotrebu na temperaturama okoline između 10 °C i 32 °C.
- **N:** Umjerena 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.

6 Rukovanje proizvodom



Prvo pročitajte odjeljak „Sigurnosne upute“!

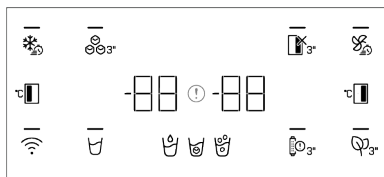
- Ne koristite mehanički alat ili bilo koji drugi alat osim onih preporučenih od strane proizvođača s ciljem ubrzavanja postupka odmrzavanja.
- Ne koristite dijelove hladnjaka, poput vrata ili ladica, kao potporu ili stepenicu. To može dovesti do prevrtanja proizvoda ili oštećenja njegovih komponenti.
- Proizvod se koristi samo za čuvanje hrane.

- Isključite ventil za vodu ako ćete biti daleko od kuće (npr. na odmoru) i nećete dugo koristiti aparat IceMatic ili dozator vode. U suprotnom može doći do curenja vode.

Isključivanje proizvoda

- Ako nećete koristiti proizvod duže vrijeme, isključite proizvod iz utičnice.
- Uklonite hranu kako biste spriječili stvaranje neugodnih mirisa,
- Pričekajte da se led otopi, očistite unutrašnjost i ostavite da se osuši, ostavite vrata otvorena kako ne biste oštetili plastiku unutrašnjeg tijela.

7 Kontrolna ploča proizvoda



Prvo pročitajte odjeljak „Sigurnosne upute“.

* Opcionalno: Prikazane funkcije su opcione, mogu postojati razlike u obliku i lokaciji u funkcijama koje se nalaze na indikatorskoj ploči vašeg uređaja. Slušne i vizualne funkcije na indikatorskoj ploči pomoći će vam u korištenju hladnjaka.

Dugme brzog zamrzavanja

Kada se pritisne tipka za brzo zamrzavanje, LED na tipki svijetli i funkcija brzog zamrzavanja se aktivira. Temperatura zamrzivača je postavljena na -27 Celzijusa. Ponovo pritisnite tipku da poništite funkciju. Funkcija brzog zamrzavanja poništiti će se automatski. Za zamrzavanje veće količine svježje hrane, pritisnite tipku za brzo zamrzavanje prije stavljanja hrane u odjeljak zamrzivača.

Dugme za uključivanje/isključivanje ledomata

Pritiskom na ovo dugme 3 sekunde aktivira se proces pravljenja leda i LED dugmeta svijetli. Ponovnim pritiskom dugmeta 3 sekunde poništava se proces pravljenja leda, a kockice leda koje su napravljene mogu se koristiti iako je funkcija poništena.

Indikator statusa pogreške

Ovaj indikator bit će aktivan kada hladnjak ne može obavljati odgovarajuće hlađenje ili u slučaju bilo koje pogreške senzora. „E” će biti prikazano na indikatoru temperature odjeljka zamrzivača, a brojke kao što su 1,2,3... će biti prikazane na indikatoru temperature odjeljka hladnjaka.

Ove brojke pružaju informacije ovlaštenom servisu o grešci koja se dogodila.

Uskličnik se može prikazati kada stavljate toplu hranu u odjeljak za zamrzavanje ili držite vrata otvorena duže vrijeme. Ovo nije znak kvara; ovo upozorenje će nestati kada se namirnice ohlade ili kad pritisnete bilo koje dugme.

Dugme funkcije isključivanja (godišnji odmor) odjeljka hladnjaka

Za aktiviranje funkcije godišnjeg odmora pritisnite dugme 3 sekunde.

Način rada za godišnji odmor se aktivira, a LED na dugmetu svijetli. Na indikatoru temperature rashladnog odjeljka prikazat će se „-“, a rashladni odjeljak ne hladi aktivno. Kada je aktivirana ova funkcija ne biste trebali držati namirnice u odjeljku hladnjaka. Hlađenje drugih odjeljaka nastaviti će se u skladu s temperaturom

podešenom ranije. Pritisnite i držite dugme ponovo 3 sekunde da biste otkazali ovu funkciju.

Dugme brzog hlađenja

Kada je pritisnete dugme brzog zamrzavanja tada svijetli LED svjetlo na dugmetu, a funkcija brzog zamrzavanja se aktivira. Temperatura odjeljka zamrzavanja podešena je na 1 stupanj Celzija. Ponovo pritisnite tipku da poništite funkciju. Funkcija brzog zamrzavanja automatski će se poništiti kada hlađenje završi.

Dugme podešavanja temperature odjeljka hladnjaka

Omogućava podešavanje temperature odjeljka hladnjaka. Pritiskom na ovo dugme možete podesiti temperaturu odjeljka hladnjaka na 8,7,6,5,4,3,2 i 1 stupanj Celzija.

Modul za uklanjanje mirisa

Pritisnite ovo dugme 3 sekunde za aktiviranje/deaktiviranje funkcije uklanjanja neugodnog mirisa. Kada je funkcija dezodoransa aktivna, LED dioda na odgovarajućem dugmetu svijetli. Kada je funkcija aktivna, modul dezodoransa će raditi povremeno.

Dugme upozorenja za zamjenu filtera

Filter dovoda vode hladnjaka treba se zamijeniti u redovnom intervalu. Vaš hladnjak automatski izračunava ovaj put. Kada vijek filtera istekne, LED na dugmetu upozorenja za zamjenu filtera svijetli. Nakon zamjene filtera, pritisnite i držite dugme 3 sekunde kako bi se isključilo LED svjetlo upozorenja na zamjenu filtera.

Dugme za odabir vode, kocke leda,

drobljenog leda

Ovo dugme omogućuje prebacivanje između odabira vode, kockica leda i drobljenog leda. Kada aktivirate funkciju, svjetlo na dugmetu ostaje svijetliti.

Dugme bežičnog povezivanja

Ovo dugme koristi se za bežičnu vezu s vašim proizvodom putem mobilne aplikacije HomeWhiz.

Kada pritisnete dugme 3 sekunde, LED na dugmetu polako treperi (u intervalima od 0,5 sekundi). Mreža vašeg doma na ovaj se način inicijalizira na proizvodu.

Nakon što je uspostavljena bežična veza s proizvodom, LED svjetlo na dugmetu svijetli neprekidno.

Kada se uspostavi početna veza, možete je aktivirati/deaktivirati kratkim pritiskom na ovo dugme. LED na dugmetu treperi brzo (u intervalima od 0,2 sekunde) dok se vaš uređaj ne spoji. Kada je veza aktivna, LED lampica svijetli neprekidno.

Ako se veza ne može uspostaviti duže vrijeme, provjerite postavke veze i pogledajte odjeljak „Rješavanje problema“ u korisničkom priručniku.

Aplikacija HomeWhiz će se koristiti za bežično povezivanje. Koraci instalacije opisani su u aplikaciji tokom instalacije. Aplikaciji možete pristupiti čitajući QR kôd dostupan na naljepnici HomeWhiz na proizvodu. Aplikacija se nudi na App Store za iOS uređaje i na Play Store za Android uređaje.

Posjetite <https://www.homewhiz.com/> adresu za detaljne informacije.

Dugme podešavanja temperature odjeljka zamrzivača

Postavka temperature vrši se za odjeljak zamrzivača. Pritiskom na ovu tipku omogućava da se temperatura odjeljka zamrzivača podese na -16, -17, -18, -19, -20, -21, -22 Celzijusa.

8 Korištenje proizvoda

8.1 Zamjena lampe za osvjtljenje

Pozovite ovlaštenu servis kada treba zamijeniti žarulju/LED lampicu koja se koristi za osvjtljenje u vašem frižideru. Lampica(e) korištena(e) u ovom uređaju ne mogu se koristiti za kućno osvjtljenje. Namjena ove lampice je da pomogne korisniku da sigurno i praktično stavi hranu u hladnjak/zamrzivač.

8.2

8.3 Door Open Alert

The door open alert system of your refrigerator may differ depending on the model.

Version 1;

If the door of the product remains open for a certain time (between 60 s and 120 s), an audio warning signal sounds; depending on

the product model, a visual warning signal (light flash) can also be displayed. If you close the door of the device or press a button on the screen of the device, if any, the warning sound will stop.

Version 2;

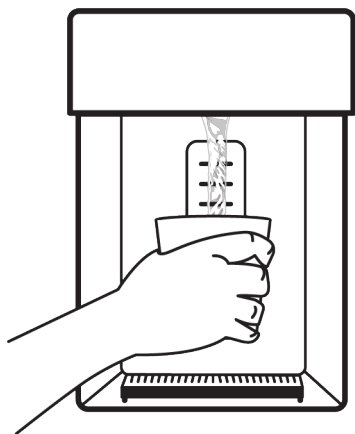
If the door of the device remains open for a certain period of time (between 60 s and 120 s), the door open alert is sounded. The door open alert is sounded gradually. First, an audible warning starts to sound. After 4 minutes, if the door is still not closed, a visual warning (lighting flash) is activated. The door open alert will be delayed for a certain period of time (between 60 s and 120 s) when any key on the product screen, if any, is pressed. Then the process will start again. When the device door is closed, the door open alert will be cancelled.

9 Karakteristike proizvoda

9.1 Prostor za skladištenje leda

Uzimanje leda/vode

Odaberite odgovarajuću opciju pomoću ekrana kako biste uzeli vodu (🍵) / kocka leda (🧊) / drobljeni led (🧊). Gurnite okidač na dozatoru vode prema naprijed kako biste uzeli vodu/led. Kada prelazite između kockica leda (🧊) / drobljeni led (🧊), vrsta leda preostala od prethodnog odabira može se dati u prvih nekoliko uzimanja.



- Da biste prvi put uzeli led iz dozatora za led/vodu, morate pričekati otprilike 12 sati. U slučaju da nema dovoljno leda u posudi za led, ne možete uzeti led iz dozatora.
- Ne konzumirajte kockice leda (3-4 litre) nakon prvog pokretanja.
- Ako dođe do nestanka struje ili privremenog kvara dok proizvod radi, led se može malo otopiti i ponovno smrznuti. U tom slučaju, led se može zalijepiti jedan za drugi. U slučaju da dođe do nestanka struje ili kvara, led se može otopiti i uzrokovati curenje vode. Kada postoji takav problem, očistite spremnik za led izlivanjem leda koji su ostali u spremniku za led.



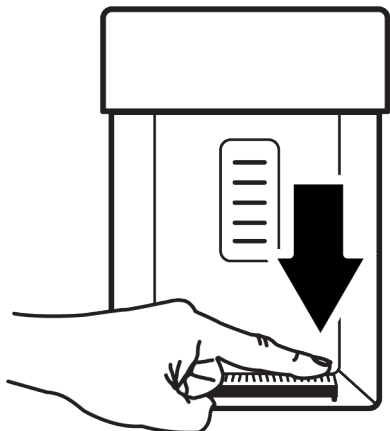
UPOZORENJE

Sistem za vodu proizvoda treba biti spojen samo na **vod za hladnu vodu**. **Ne smije se spajati na cjevovod tople vode.**

- Tokom prvog rada proizvoda ne smije se uzimati voda. To je zato što u sistemu ima zraka. Morate ispustiti zrak iz sistema. U tu svrhu pritisnite okidač dozatora 1-2 minute dok voda ne poteče iz dozatora za vodu. U početku protok vode može biti nepravilan. Protok vode će se vratiti u normalu nakon ispuštanja zraka iz sistema.
- Zamučena voda može izaći kada se filter koristi prvi put. Prvih 10 čaša vode ne treba konzumirati.
- Kada se proizvod postavlja prvi put, treba proći otprilike 12 sati da se voda ohladi.
- Sistem za vodu proizvoda dizajniran je na način da može raditi samo s čistom vodom. Nemojte koristiti nikakva pića osim vode.
- Ako nećete koristiti proizvod duže vrijeme zbog godišnjeg odmora i sl., preporučujemo da otkazete priključak vode. Kada se dozator vode ne koristi duže vrijeme, prve 1-2 čaše vode mogu biti vruće.

Posuda za prikupljanje vode

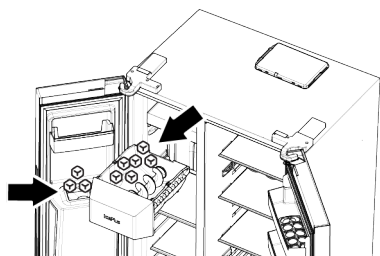
Voda koja kaplje iz dozatora vode nakuplja se na posudi za kapanje, nema izlaza za vodu. Posudu za skupljanje tekućine možete izvaditi tako da je povučete prema sebi ili pritisnete njen rub. Na ovaj način možete očistiti vodu u posudi za kapanje.



Ledomat

Ledomat se nalazi na gornjem dijelu tijela zamrzivača.

Hvatajući ručku ispod prednjeg dijela, povucite spremnik za led prema sebi kako biste ga izvadili.



Za uklanjanje spremnika za led

Uхватите ručku na dnu kante i povucite je prema sebi.

Za ponovno postavljanje spremnika za led

Stavite kantu za smeće u njezin utor i gurnite je natrag držeći je paralelno s tlom. Pazite da nema prostora između kante i odjeljka ledomata.

U slučaju da ne možete dobiti sve proizvedene kockice leda

Kockice leda koje ostaju u spremniku duže vrijeme mogu se zalijepiti i formirati velike blokove leda. U tom slučaju uklonite spremnik za led kao što je opisano u priručniku, odvojite kockice leda, uklonite one koje se ne mogu odvojiti od spremnika i vratite preostale kockice natrag u spremnik.

Ako se problem nastavi, provjerite kanal za led i očistite ga ako je blokiran.

Kada koristite ledomat prvi put ili nakon dužeg vremena

Kockice leda mogu postati manje zbog zaostalog zraka u sistemu vode. Zrak će se automatski ispustiti nakon korištenja neko vrijeme.

Nemojte koristiti kockice leda proizvedene prvog dana kako biste mogli osvježiti svu preostalu vodu u sistemu.



UPOZORENJE

Nemojte gurati ruku ili bilo koji drugi predmet u kanal za led i oštrice za drobljenje leda dok hladnjak radi.

Ne dopustite djeci da se vješaju o ledomat, spremnik za led ili dozator za vodu/led.

Čvrsto uhvatite posudu za led s obje ruke kako vam ne bi ispala.

Kada brzo zatvorite vrata svog uređaja, voda u ledomatu može prskati u spremnik za led.

Nemojte rastavljati spremnik za led osim ako je potrebno.

U slučaju zaglavlivanja (uređaj ne ispušta led) dok uzimate zdrobljeni led, pokušajte nabaviti kockice leda.

Tada možete ponovno pokušati nabaviti zdrobljeni led.

Prilikom dobivanja zdrobljenog leda, uređaj može prvo proizvesti kockice leda. Moguće je da uređaj proizvodi kockice leda kada dobije drobljeni led.

Vrata zamrzivača ledomata mogu biti prekrivena laganim injem i slojem.

To je normalno i preporučujemo da ga odmah očistite.

Nakon nekog vremena voda može ispuniti rešetku koja se nalazi na dnu dozatora vode.

Preporučujemo vam da redovno uklanjate vodu iz rešetke.

Normalno je čuti zvuk kada kockice leda padaju iz spremnika za led. To ne ukazuje na kvar.

Mehanizam oštrice posude za led je oštar i može vam ozlijediti ruku.

Ako se kockice leda ne oslobode iz dozatora leda, to znači da su kockice leda možda zalijepljene. Morate očistiti kantu kako biste nastavili dobivati kockice leda. Kada se okidač pritisne da bi se dobio led (indikator itd.), vrsta leda se ne može promijeniti. Trebali biste otpustiti okidač (indikator itd.), promijeniti vrstu leda i ponovno uzeti led. U tu svrhu možete ponovno uzeti led nakon promjene vrste leda na indikatoru.

9.2 Držać jaja

Držać za jaja možete postaviti na vrata ili policu kućišta po želji.

Ako se držać za jaja postavlja na policu kućišta, preporučujemo da odaberete hladnije donje police.



Nikada ne stavljajte držać jaja na odjeljak zamrzivača

9.3 Odjeljak za voće i povrće

Odjeljak za voće i povrće u hladnjaku predviđen je da održava povrće svježim, čuvajući vlagu. U tu svrhu, pojačana je ukupna cirkulacija hladnog zraka. Držite voća i povrća u tom prostoru. Držite zelenolisnog povrće i voće odvojeno da bi produžili njihovi život.

9.4 Crisper tehnologije

Plavo svijetlo

Voće i povrće pohranjeno u odjeljcima za voće i povrće osvijetljenim plavim svjetlom nastavlja da vrši fotosintezu pomoću efekta valnih duljina plave svjetlosti i na taj način sadržaj vitamina u njima ostaje sačuvan.

HarvestFresh

Voće i povrće pohranjeno u odjeljcima za voće i povrće osvijetljenim tehnologijom HarvestFresh duže će održati vitamine u sebi zahvaljujući plavim, zelenim, crvenim svjetlima i ciklusima mraka, koji simuliraju dnevni ciklus.

Kada se vrata hladnjaka otvore u periodu mraka tehnologije HarvestFresh, vaš hladnjak će to automatski identifikovati i za vašu ugodnost osvijetliti odjeljak s voćem i povrćem s jednom od plave, zelene ili crvene lampice. Nakon što zatvorite vrata hladnjaka, period mraka će se nastaviti, predstavljajući period noći tokom dnevnog ciklusa.

9.5 Prostor za hlađenje mliječnih proizvoda

Ladica za hladno skladištenje

Ladica za hladno skladištenje može dostići niže temperature u odjeljku hladnjaka. Koristite ovu ladicu za delikatesne proizvode (salama, kobasice, itd.) i mliječne proizvode koji zahtijevaju hladnije uslove skladištenja ili za brzo konzumiranje mesa, piletine ili ribe. Ova ladica nije prikladna za držanje voća i povrća.

9.6 Odjeljak za voće i povrće sa kontrolom vlage

Everfresh

Regulacija vlažnosti odjeljka za voće i povrće drži pod kontrolom vlažnost povrća i voća, a hrana ostaje svježija tokom dužeg perioda.

Preporučujemo da lisnato povrće kao što su zelena salata, spanać i slično povrće koje je osjetljivo na gubitak vlage stavite u hrskavicu, ne uspravno na korijenje, već što je moguće horizontalnije.

Prilikom postavljanja povrća, teško i tvrdo povrće stavite na dno a meko na vrh, uzimajući u obzir specifične težine povrća. Nikada ne ostavljajte povrće u plastičnim kesama u posudi. Čuvanje u plastičnim kesicama dovodi do toga da povrće brzo istruli.

U situacijama kada kontakt sa drugim povrćem nije poželjan, koristite ambalažne materijale poput papira koji ima određeni nivo poroznosti u smislu higijene.

Voće koje proizvodi etilen u velikoj količini, poput kruške, kajsije, breskve i naročito jabuke, nemojte stavljati u isti odjeljak za

voće i povrće sa ostalim voćem i povrćem. Etilen koji izlazi iz ovog voća može da dovede do bržeg sazrijevanja i truljenja drugog voća i povrća.

9.7 Priključak za vodu

(Ova funkcija je opcionalna)



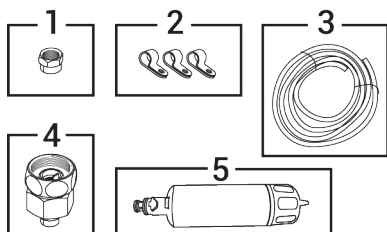
UPOZORENJE

Proizvod i pumpa za vodu, ako postoji, moraju biti isključeni tokom povezivanja.

Mrežni priključak, filter i priključak boce vašeg proizvoda mora izvršiti ovlašteni servisni centar.

Ovisno o modelu, svoj proizvod možete spojiti na bocu ili direktno na vodovodnu mrežu. Kako biste uspostavili ovu vezu, prvo morate spojiti crijevo za vodu na proizvod.

Zavisno od modela vašeg proizvoda, provjerite jesu li sljedeći dijelovi uključeni uz proizvod:



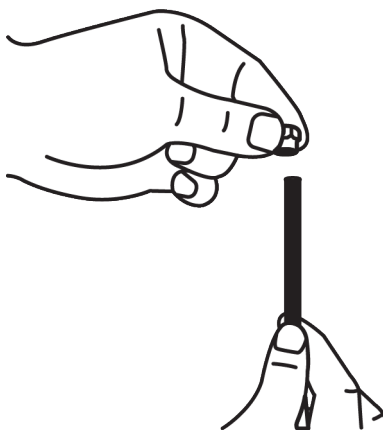
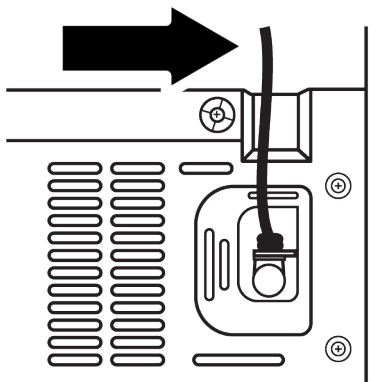
1. Spoj (1 komad): Koristi se za pričvršćivanje crijeva za vodu na stražnju stranu proizvoda.
2. Držač crijeva (3 komada): Koristi se za pričvršćivanje crijeva za vodu na zid.
3. Crijevo za vodu (1 komad, prečnik 5 metara 1/4 inča): Koristi se za izradu priključaka za vodu.
4. Adapter slavine (1 komad): Koristi se za spajanje na cjevovod hladne vode s poroznim filterom.

5. Filter za vodu (1 komad * Neobvezno): Koristi se za spajanje vodovodne mreže na proizvod. Ako postoji priključak za bocu; nema potrebe za korištenjem filtera za vodu.

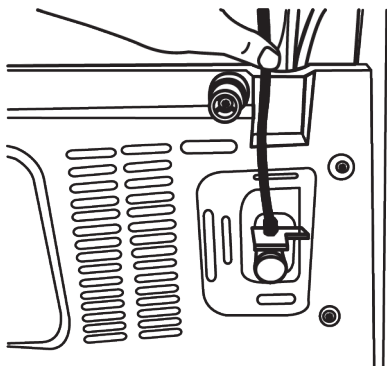
Spajanje crijeva za vodu na proizvod

Slijedite upute u nastavku za spajanje crijeva za vodu na proizvod.

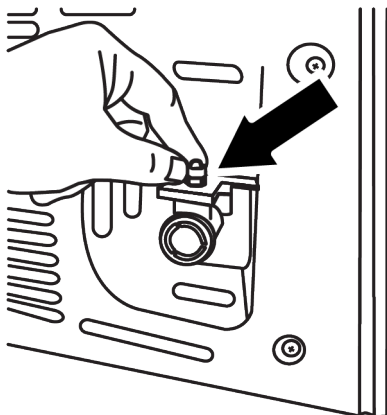
1. Skinite priključak s adaptera za kraj crijeva pričvršćenog na stražnjoj strani proizvoda, navucite priključak na crijevo za vodu.



2. Pričvrstite crijevo za vodu na adapter na kraju crijeva snažnim pritiskom prema dolje.



3. Ručnim zatezanjem pričvrstite spoj na adapter na kraju crijeva. Spoj možete zategnuti pomoću ključa za cijevi ili klijesta.

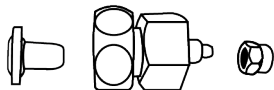


Spajanje na vodovodnu mrežu

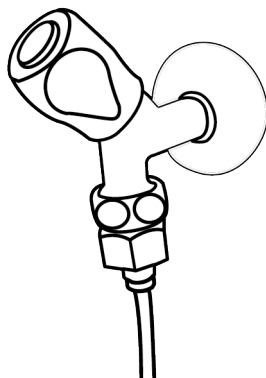
(Ova funkcija je opcionalna)

Ako namjeravate koristiti proizvod spajanjem na cjevovod hladne vode, trebate instalirati standardni ventil od 1/2" na mrežu hladne vode u vašem domu. Ako ovaj priključak nije dostupan i niste sigurni, obratite se kvalificiranom vodoinstalateru.

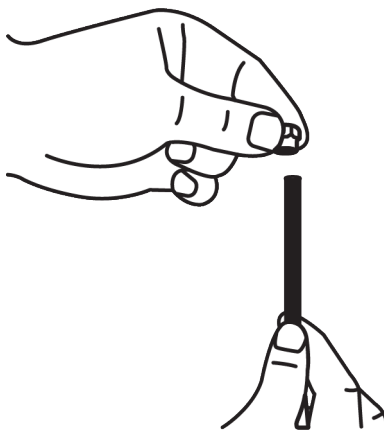
1. Odvojite spoj od adaptera za slavinu.



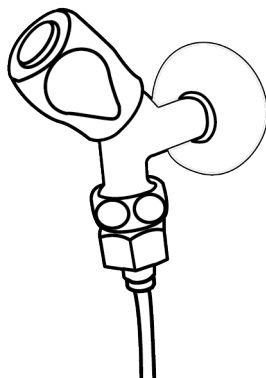
2. Spojite adapter za slavinu na glavni ventil.



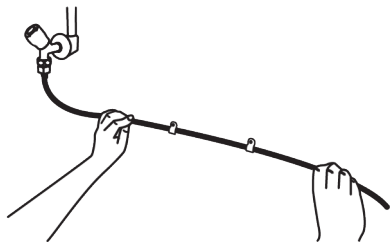
3. Zavrните spoj na crijevo za vodu.



4. Zavrните spoj na adapter za slavinu i zategnite ga rukom/alatom.



5. Učvrstite crijevo za vodu na prikladnim mjestima s isporučanim kopčama kako biste spriječili oštećenje, klizanje ili slučajno pomicanje.



UPOZORENJE

Nakon otvaranja slavine, provjerite da nema curenja vode na oba spoja crijeva za vodu. U slučaju curenja, odmah zatvorite ventil i zategnite sve spojeve ključem za cijevi ili kliještima.

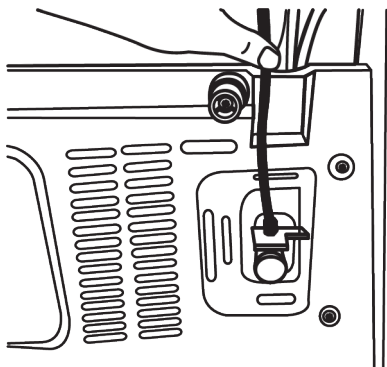
Za proizvode koji se koriste u bocama;

(Ova funkcija je opcionalna)

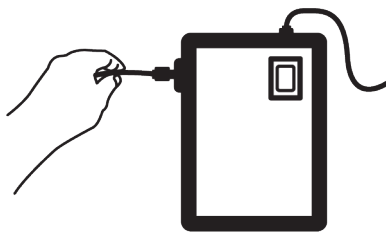
Za spajanje vode iz boce na proizvod potrebna je pumpa za vodu koju preporučuje ovlaštenu servis.

Za spajanje vode iz boce na proizvod potrebna je pumpa za vodu koju preporučuje ovlaštenu servis.

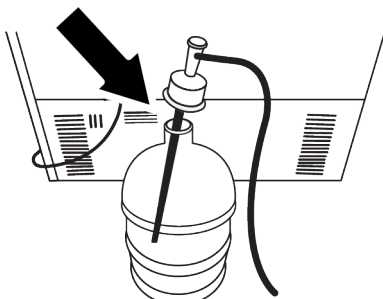
1. Nakon spajanja jednog kraja crijeva za vodu s pumpe na proizvod, slijedite upute u nastavku.



2. Spojite tako da gurnete drugi kraj crijeva za vodu u ulaz crijeva za vodu na pumpi.



3. Učvrstite crijevo pumpe tako da ga postavite u bocu.



4. Nakon dovršetka spajanja uključite pumpu u utičnicu i pokrenite pumpu.



Nakon pokretanja pumpe pričekajte 2-3 minute da postigne željenu efikasnost.



Pogledajte priručnik s uputstvima za pumpu dok spajate vodu.



Ako se koristi boca, nema potrebe za upotrebom filtera za vodu.

Filter za vodu

(Ova funkcija je opcionalna)

Zavisno od modela, vaš proizvod može imati vanjski ili unutarnji filter. Za ugradnju filtera za vodu na proizvod, slijedite upute u nastavku.

Montaža vanjskog filtera na zid

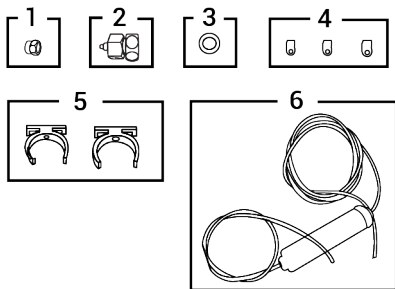
(Ova funkcija je opcionalna)



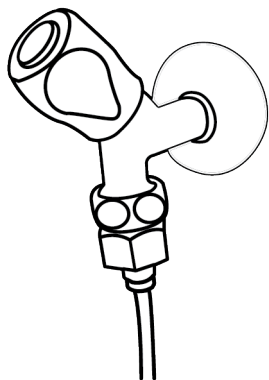
UPOZORENJE

Nemojte ugraditi filter na proizvod.

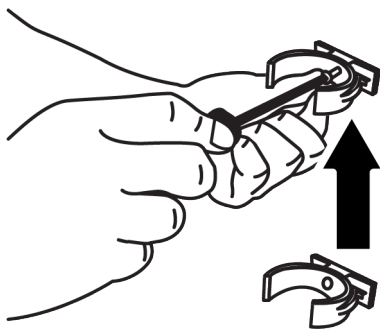
Zavisno od modela vašeg proizvoda, provjerite jesu li sljedeći dijelovi uključeni uz proizvod:



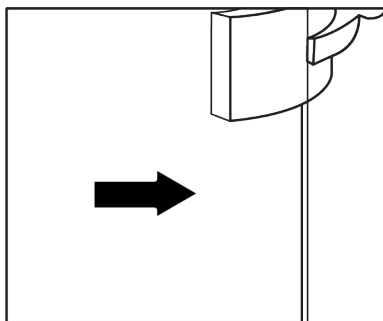
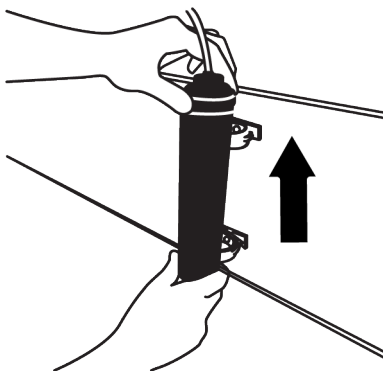
1. Spoj (1 komad): Koristi se za pričvršćivanje crijeva za vodu na stražnju stranu proizvoda.
2. Adapter slavine (1 komad): Koristi se za spajanje na cjevovod hladne vode.
3. Porozni filter (1 komad):
4. Držać crijeva (3 komada): Koristi se za pričvršćivanje crijeva za vodu na zid.
5. Uređaji za spajanje filtera (2 komada): Koristi se za montažu filtera na zid.
6. Filter za vodu (1 komad): Koristi se za spajanje vodovodne mreže na proizvod. Ako postoji priključak za bocu; nema potrebe za korištenjem filtera za vodu.
7. Spojite adapter za slavinu na glavni ventil.
8. Odredite mjesto na koje će biti fiksiran vanjski filter. Postavite uređaj za spajanje filtera (5) na zid.
9. Pričvrstite filter okomito na držać filtera kako je naznačeno na naljepnici. (6).



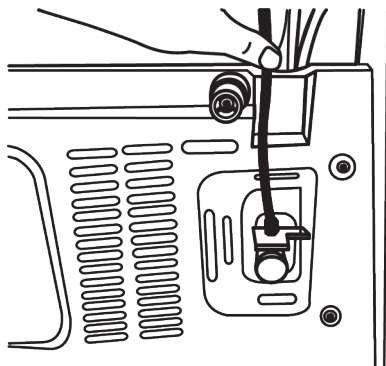
10. Spojite crijevo za vodu koje izlazi iz vrha filtera na adapter za vodu proizvoda.



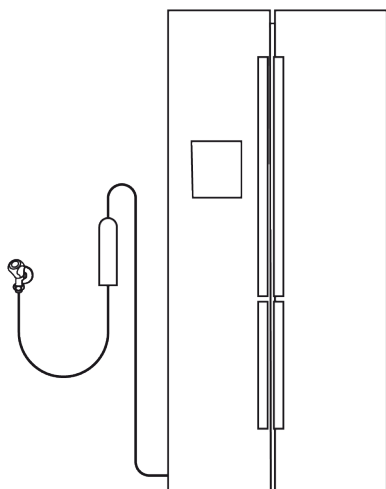
11. Nakon dovršetka povezivanja slika bi trebala biti kao što je prikazano u nastavku.



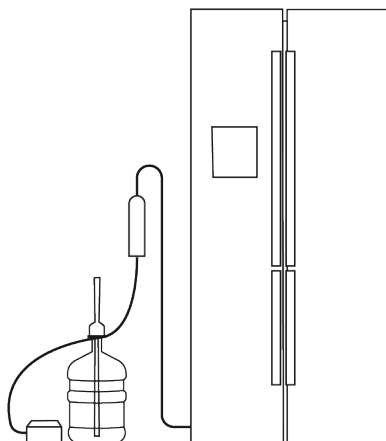
Budući da se unutarnji filter koji dolazi s proizvodom ne isporučuje instaliran, potrebni postupci za njegovu pripremu su sljedeći:



Vodovod



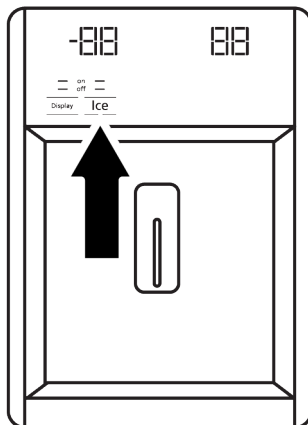
Dovod iz boce:



i Nemojte koristiti prvih 10 čaša vode nakon spajanja filtera.

BS

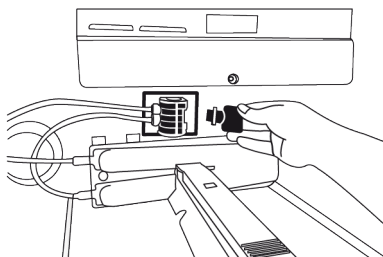
1. Za ugradnju filtera, "Ice Off" indikator mora biti aktivan. Prebacivanje između ON i OFF indikatora na ekranu vrši se pritiskom na dugme "Led".



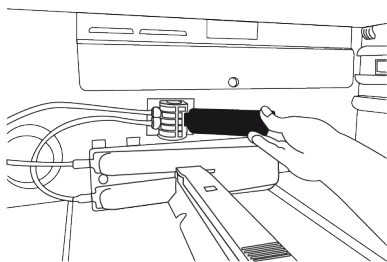
2. Uklonite odjeljak posudice za hrskanje kako biste pristupili filteru za vodu.
3. Uklonite poklopac prenosnice filtera za vodu tako da ga povučete prema sebi.

i Normalno je da nakon skidanja poklopca izađe nekoliko kapi vode.

4. Umetnite poklopac filtera za vodu u mehanizam i gurnite ga prema naprijed da se zaključa na mjestu.



5. Izađite iz "Ice Off" načina rada ponovnim pritiskom na "Led" na ekranu.



i Filter za vodu uklanja neke strane čestice iz vode. Ne pročišćava vodu od mikroorganizama.

BS

10 Održavanje i čišćenje



UPOZORENJE:

Prvo pročitajte odjeljak „Sigurnosne upute“.



UPOZORENJE:

Isključite hladnjak iz struje prije čišćenja.

- Za čišćenje proizvoda ne koristite oštre ili abrazivne alate. Ne koristite materijale kao što su sredstva za čišćenje u domaćinstvu, tečnost za pranje, deterdženti, plin, benzin, razrjeđivač, alkohol, vosak itd.
- Prašina se uklanja s ventilacijske rešetke na stražnjoj strani proizvoda najmanje jednom godišnje (bez otvaranja poklopca). Očistite proizvod suhom krpom.

Za proizvode s dispencerom za vodu/ ledomatom

- Ako je voda u spremniku s vodom odstojala 2 do 3 sedmice, treba je zamijeniti.
- Spremnik za vodu i komponente dispencera za vodu ne smiju se prati u perilicama posuđa.
- Istopiti kašičicu karbonata u vodi. Navlažite komad tkanine u vodu i iscijediti. Obrišite uređaj s ovom krpom i osušiti temeljito.
- Vodite računa da voda ne dođe do poklopac lampe i drugih električnih dijelova.

- Očistite vrata vlažnom krpom. Uklonite police za vrata i kućiste, kao i sav sadržaj u frižideru. Uklonite police na vratima podižući ih prema gore. Očistite i osušite police, a zatim vratite ih na mjesto klizanjem odozgo.
- Ne upotrebljavajte hlorisanu vodu ili proizvode za čišćenje na vanjskoj površini i hromiranim dijelovima proizvoda. Klor će uzrokovati rđe na takve metalne površine.
- Ne koristite oštre i abrazivne alate, sapun, sredstva za čišćenje u domaćinstvu, deterdžente, plin, benzin, lakove i slične tvari kako biste spriječili deformacije plastičnog dijela i uklanjanje otisaka na dijelu. Za čišćenje koristite toplu vodu i mekanu krpom, a zatim je osušite.

Na proizvodima bez funkcije No-Frost;

- Kapljice vode i zaleđivanje do debljine prsta mogu se pojaviti na stražnjoj stijenci zamrzivača. Ne čistite i nikada ne nanosite ulja ili slične materijale.
- Za čišćenje vanjske površine proizvoda koristite blago navlaženu krpom od mikro vlakana. Spužve i druge vrste odječe za čišćenje mogu izazvati ogrebotine.
- Da biste očistili sve uklonjive komponente tokom čišćenja unutrašnje površine proizvoda, operite je komponentama blagim rastvorom koji se sastoji od sapuna, vode i karbonata.

Isperite i temeljno osušite. Spriječite kontakt vode sa komponentama osvjetljenja i kontrolnom pločom.

- Vodite računa da voda ne dođe do poklopac lampe i drugih električnih dijelova.
- Očistite vrata vlažnom krpom. Uklonite sav sadržaj da biste uklonili vrata i police. Uklonite police na vratima podižući ih prema gore. Očistite i osušite police, a zatim vratite ih na mjesto klizanjem odozgo.
- Ne upotrebljavajte hlorisanu vodu ili proizvode za čišćenje na vanjskoj površini i hromiranim dijelovima proizvoda. Klor će uzrokovati rđe na takve metalne površine.
- Ne koristite oštre i abrazivne alate, sapun, sredstva za čišćenje u domaćinstvu, deterdžente, plin, benzin, lakove i slične tvari kako biste spriječili deformacije plastičnog dijela i uklanjanje otisaka na dijelu. Za čišćenje koristite toplu vodu i mekanu krpu, a zatim je osušite.
- Na proizvodima bez funkcije No-Frost na zadnjoj stijenki odjeljka za zamrzavanje mogu se pojaviti kapljice vode i led oko 1 cm. Ne čistite i nikada ne nanosite ulja ili slične materijale.
- Za čišćenje vanjske površine proizvoda koristite blago navlaženu krpu od mikro vlakana. Spužve i druge vrste odječe za čišćenje mogu izazvati ogrebotine.
- Da biste očistili sve uklonjive komponente tokom čišćenja unutrašnje površine proizvoda, operite je komponentama blagim rastvorom koji se

sastoji od sapuna, vode i karbonata. Isperite i temeljno osušite. Spriječite kontakt vode sa komponentama osvjetljenja i kontrolnom pločom.



OPREZ:

Ne koristite ocat, alkohol za čišćenje ili druga sredstva za čišćenje na bazi alkohola na bilo kojoj unutrašnjoj površini.

Vanjske površine od nerđajućeg čelika

Upotrijebite neabrazivno sredstvo za čišćenje od nehrđajućeg čelika i nanesite ga mekom krpom koja ne ostavlja dlačice. Za poliranje površinu nježno obrišite krpom od mikro vlakana namočenom u vodu i koristite suhu jelensku kožu. Uvijek slijedite žiljebove od nehrđajućeg čelika.

Sprečavanje mirisa

Proizvod je proizveden bez materijala specifičnog mirisa. Međutim, držanje hrane u neprikladnim djelovima i nepravilno čišćenje unutrašnjih površina može dovesti do pojave mirisa.

- Da biste to izbjegli, unutrašnjost čistite gaziranom vodom svakih 15 dana.
- Držite hranu u zatvorenim držačima, jer mikroorganizmi koji nastaju iz hrane koja se drži u nezatvorenim posudama mogu uzrokovati loš miris.
- Nemojte držati hrane isteklim rokom i pokvarene hrane u hladnjaku.

Zaštita plastičnih površina

Ulje proliveno na plastične površine može oštetiti površinu i mora se odmah očistiti s toplom vodom.

11 Rješavanje problema

Provjerite ovu listu prije nego kontaktirate servis. Na taj način ćete uštedjeti vrijeme i novac. Ova lista uključuje česte reklamacije koje se ne odnose na neispravnu izradu ili materijale. Određene karakteristike koje se ovdje spominju možda se ne odnose na vaš proizvod.

Frižider ne radi.

- Utikač za napajanje nije u potpunosti postavljen. >>> Uključite ga da se potpuno ukopča u utičnicu.
- Osigurač spojen na utičnicu koja napaja proizvod ili glavni osigurač je pregorio. >>> Provjerite osigurač.

Kondenzacija na bočnom zidu rashladnog prostora (MULTI ZONA, COOL CONTROL i FLEXI ZONA).

- Vrata se prečesto otvaraju. >>> Pazite da vrata proizvoda ne otvarate prečesto.
- Okolina je previše vlažna. >>> Ne instalirajte proizvod u vlažnom okruženju.
- Hrana koja sadrži tečnost čuva se u nezatvorenim držačima. >>> Držite hranu koja sadrži tečnost u zatvorenim držačima.
- Vrata proizvoda ostaju otvorena. >>> Ne držite vrata proizvoda otvorena duže vrijeme.
- Termostat je podešen na vrlo nisku temperaturu. >>> Postavite termostat na odgovarajuću temperaturu.

Kompresor ne radi.

- U slučaju iznenadnog nestanka struje ili izvlačenja utikača i ponovnog uključivanja, pritisak gasa u rashladnom sistemu 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 aktivno. >>> Ovo je normalno za potpuno automatsko odmrzavanje proizvoda. Odmrzavanje se vrši periodično.
- Proizvod nije priključen. >>> Uvjerite se da je kabl za napajanje uključen.
- Postavka temperature nije tačna. >>> Odaberite odgovarajuću postavku temperature.
- Nestalo je struje. >>> Proizvod će nastaviti da radi normalno nakon što se napajanje vrati.

Radna buka frižidera se povećava tokom upotrebe.

- Radne performanse proizvoda mogu varirati ovisno o varijacijama temperature okoline. Ovo 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 dugo vremena na višoj sobnoj temperaturi.
- Proizvod je možda nedavno bio uključen ili je unutra stavljena nova namirnica. >>> 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 vruću hranu u proizvod.
- Vrata su se često otvarala ili su bila otvorena duže vreme. >>> Topli zrak koji se kreće unutra će uzrokovati duži rad proizvoda. Ne otvarajte vrata prečesto.
- Vrata zamrzivača ili hladnjaka mogu biti odškrinuta. >>> Provjerite da li su vrata potpuno zatvorena.
- Proizvod je možda podešen na prenisku temperaturu. >>> Podesite temperaturu na viši stepen i sačekajte da proizvod dostigne podešenu temperaturu.
- Uređaj za pranje vrata hladnjaka ili zamrzivača može biti prljav, istrošen, slomljen ili nije pravilno postavljen. >>> Očistite ili zamijenite zaptivku. Oštećena/pokidana mašina za pranje vrata će uzrokovati da proizvod radi duže kako bi se očuvala trenutna temperatura.

Temperatura zamrzivača je vrlo niska, ali temperatura hladnjaka je adekvatna.

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

Temperatura hladnjaka je vrlo niska, ali temperatura zamrzivača je adekvatna.

- Temperatura u hladnjaku je postavljena na vrlo nizak stepen. >>> Podesite temperaturu rashladnog prostora na viši stepen i ponovo provjerite.

Namirnice koje se čuvaju u ladicama rashladnog odjeljka su zamrznute.

- Temperatura u hladnjaku je postavljena na vrlo nizak stepen. >>> Podesite temperaturu rashladnog prostora na viši stepen i ponovo provjerite.

Temperatura u hladnjaku ili zamrzivaču je previsoka.

- Temperatura hladnjaka je postavljena na vrlo visok stepen. >>> Podešavanje temperature rashladne komore utiče na temperaturu u zamrzivaču. Sačekajte dok temperatura relevantnih delova ne dostigne dovoljan nivo promjenom temperature hladnjaka 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 namirnica. >>> Ovo je normalno. Proizvodu će trebati više vremena da dostigne zadatu temperaturu kada je nedavno uključen ili ako se unutra stavi nova namirnica.
- U proizvod su možda nedavno stavljene velike količine tople hrane. >>> Ne stavljajte vruću hranu u proizvod.

Tresenje ili buka.

- Površina nije ravna ili izdržljiva >>> Ako se proizvod trese kada se polagano pomiče, podesite postolja da izbalansirate proizvod. Također provjerite da li je tlo dovoljno izdržljivo da nosi proizvod.
- Bilo koji predmet postavljen na proizvod može uzrokovati buku. >>> Uklonite sve stavke postavljene na proizvod.
- Proizvod proizvodi buku tečnosti koja teče, prska, itd.
- Principi rada proizvoda uključuju protok tekućine i plina. >>> Ovo je normalno i nije kvar.

Iz proizvoda se čuje zvuk vjetra.

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

Na unutrašnjim zidovima proizvoda dolazi do kondenzacije.

- Vruće ili vlažno vrijeme će povećati zaleđivanje i kondenzaciju. Ovo 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.

Postoji kondenzacija na vanjskoj strani proizvoda ili između vrata.

- Ambijentalno vrijeme može biti vlažno, to je sasvim normalno po vlažnom vremenu. >>> Kondenzacija će se raspršiti kada se smanji vlažnost.

Unutrašnjost loše miriše.

- Proizvod se ne čisti redovno. >>> Unutrašnjost redovno čistite sunđerom, toplom vodom i gaziranom vodom.
- Određeni držači i materijali za pakovanje mogu uzrokovati miris. >>> Koristite držače i materijale za pakovanje bez mirisa.
- Hrana je stavljena u nezapečaćene držače. >>> Držite hranu u zatvorenim posudama. Mikroorganizmi se mogu širiti iz nezapečaćenih namirnica i uzrokovati loš miris.
- Uklonite svu hranu kojoj je istekao rok ili pokvarenu hranu iz proizvoda.

Vrata se ne zatvaraju.

- Paketi hrane možda blokiraju vrata. >>> Premjestite sve predmete koji blokiraju vrata.
- Proizvod ne stoji u potpuno uspravnom položaju na tlu. >>> Podesite stalke da izbalansirate proizvod.
- Površina nije ravna ili izdržljiva >>> Provjerite je li površina ravna i dovoljno izdržljiva da nosi proizvod.

Aparat se zaglavio.

- Namirnice mogu biti u kontaktu s gornjim dijelom ladice. >>> Reorganizirajte namirnice u ladici.

Temperatura na površini proizvoda.

- Visoka temperatura može se primijetiti između dvoja vrata, na bočnim pločama i na stražnjoj površini roštilja dok se vaš proizvod koristi. Ovo je normalno i ne zahtijeva servisiranje.

Ventilator nastavlja da radi kada se vrata otvore.

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



UPOZORENJE: Ako se problem nastavi nakon što slijedite upute u ovom odjeljku, kontaktirajte dobavljača ili ovlašteni servis. Ne pokušavajte popraviti proizvod. To je normalno.

Molimo, prvo pročitajte ovaj priručnik!

Poštovani korisniče,

Prije postavljanja uređaja pročitajte priručnik.

Zahvaljujemo na odabiru ovog proizvoda Beko . Želimo postići optimalnu učinkovitost ovog visokokvalitetnog proizvoda koji je proizveden primjenom najmodernije tehnologije. Zbog toga pažljivo pročitajte ovaj priručnik i ostalu priloženu dokumentaciju prije upotrebe proizvoda i čuvajte ih za buduću upotrebu.

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 uređaju ako ćete ga nekome ustupiti.

U ovom korisničkom priručniku korišteni su sljedeći simboli:



Opasnost koja može rezultirati smrću ili ozljedom.



Važne informacija i korisni savjeti o upotrebi.






Pročitajte korisnički priručnik.



Zapaljivi materijal, upozorenja za opasnost od požara.


NAPOMENA Opasnost koja može izazvati materijalnu štetu na proizvodu ili u okruženju


 <p>SUPPLIER'S NAME MODEL IDENTIFIER → (*)</p>  	<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 energetske oznaci.</p> <p>https://eprel.ec.europa.eu/</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------


1 Sigurnosne upute.....	70
1.1 Namjena.....	70
1.2 Sigurnost djece, ranjivih osoba i kućnih ljubimaca	70
1.3 Električna sigurnost.....	71
1.4 Sigurno rukovanje.....	72
1.5 Sigurna instalacija	72
1.6 Sigurno rukovanje.....	74
1.7 Sigurno čuvanje hrane.....	77
1.8 Sigurno održavanje i čišćenje	78
1.9 Zbrinjavanje starog proizvoda	78
2 Upute za zaštitu okoliša.....	79
2.1 Sukladnost s Direktivom o gospodarenju otpadnim električnim i elektroničkim uređajima i opremom (WEEE Directive) i odlaganjem otpada	79
3 Vaš hladnjak	80
4 Instalacija	81
4.1 Priključivanje na električnu mrežu	82
5 Priprema	83
5.1 Što učiniti za uštedu energije	83
5.2 Prva uporaba	83
5.3 Klimatski razred i definicije.....	84
6 Rukovanje proizvodom	84
7 Upravljačka ploča proizvoda	84
8 Upotreba uređaja.....	86
8.1 Zamjena svjetla	86
8.2 Zamrzavanje svježih namirnica....	86
8.3 Upozorenje za otvorena vrata.....	86
9 Značajke proizvoda	87
9.1 Prostor za skladištenje leda	87
9.2 Držač za jaja	89
9.3 Posuda za povrće.....	89
9.4 Tehnologija posude za povrće	89
9.5 Prostor rashladnika za mliječne proizvode	89
9.6 Odjeljak na dnu hladnjaka za voće i povrće sa kontroliranom vlažnosti zraka.....	89
9.7 Priključak za vodu	90
10 Čišćenje i održavanje	95


1 Sigurnosne upute

- Ovaj odjeljak sadrži sigurnosne upute potrebne za sprječavanje opasnosti nastanka tjelesnih ozljeda i oštećenja materijala.
- Naša tvrtka neće se smatrati odgovornom za štete koje mogu nastati zbog ne pridržavanja ovih uputa.

 Neka instalaciju i popravak uvijek obavi proizvođač, ovlašteni servis ili osoba koje će odrediti tvrtka uvoznik.

 Koristite samo originalne rezervne dijelove i pribor.

 Na popravljajte te ne zamjenjujte niti jedan dio proizvoda sami osim ako to nije izričito navedeno u korisničkom priručniku.

 Na obavljajte nikakve promjene na proizvodu.

1.1 Namjena

- Ovaj proizvod nije prikladan za komercijalnu primjenu te ga koristite samo za ono za što je namijenjen.
 - Ovaj proizvod namijenjen je korištenju u zatvorenom prostoru, poput kućanstava i slično.
- Na primjer;

U kuhinjama za osoblje u trgovinama, uredima i drugim radnim prostorima,
Na farmama,
Za goste hotela, motela i drugih oblika smještaja,
U hostelima i sličnim objektima,
Za cetering i slične primjene različite od maloprodaje.

- Ovaj proizvod ne smije se koristiti na otvorenom ili u zatvorenim prostorima na otvorenom poput plovila, kampera, balkona ili terasa. Izlaganje proizvoda kiši, snijegu, suncu i vjetru može izazvati opasnost od požara.

1.2 Sigurnost djece, ranjivih osoba i kućnih ljubimaca

- Ovaj proizvod mogu koristiti djeca starija od 8 godina te osobe sa smanjenim sa smanjenim tjelesnim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili s nedostatnim iskustvom i znanjem, ako su za pod nadzorom ili ako su dobili potrebne upute za rad s uređajem na siguran način te ako shvaćaju moguće opasnosti.

- Djeca starosti od 3 do 8 godina mogu stavljati i uzimati hranu u/iz proizvoda za hlađenje.
- Električni proizvodi su opasni za djecu i kućne ljubimce. Djeca i kućni ljubimci ne smiju se igrati s, penjati se na ili ulaziti u proizvod.
- Djeca bez nadzora ne smiju čistiti ni vršiti korisničko održavanje uređaja, osim ako ih netko ne nadzire.
- Ambalažni materijal držite izvan dohvata djece. Opasnost od ozljede ili gušenja.

Prije zbrinjavanja iskorištenog proizvoda koji se više neće koristiti:

1. Iskopčajte strujni kabel iz strujne utičnice.
 2. Presijecite strujni kabel i uklonite ga s uređaja zajedno s utikačem.
 3. Ne uklanjajte police i ladice iz proizvoda i tako spriječite da djeca uđu u uređaj.
 4. Uklonite vrata.
 5. Pohranite uređaj tako da se ne može prevrnuti.
 6. Ne dozvolite djeci igranje s bačenim proizvodom.
- Ne odlažite proizvod bacanjem u vatru. Opasnost od eksplozije
 - Ako na vratima proizvoda postoji ispravna brava, držite ključ dalje od dohvata djece.



1.3 Električna sigurnost

- Tijekom instalacije, održavanja, čišćenja, popravka ili transporta proizvod ne smije biti ukopčan u strujnu utičnicu.
- Ako je strujni kabel oštećen, treba ga zamijeniti samo ovlašteni servis i tako izbjeći moguće opasnosti.
- Ne gurajte strujni kabel ispod proizvoda ili stražnjeg dijela proizvoda. Na strujni kabel ne stavljajte teške predmete. Strujni kabel ne smije se savijati, gnječiti ni dolaziti u dodir s izvorom topline.
- Ne koristite produžni kabel, razdjelne utičnice ili adaptor za rukovanje proizvodom.
- Prijenosne razdjelne utičnice ili prijenosni uređaji za napajanje mogu pregrijati uređaj i izazvati požar. Stoga, iza ili u blizini proizvoda ne držite razdjelne utičnice i prijenosne uređaje za napajanje.
- Strujni kabel proizvoda nemojte ukapčati u labave ili oštećene strujne utičnice. Ovakve vrste priključaka mogu izazvati pregrijavanje i požar.
- Utikač treba biti lako dostupan. Ako to nije moguće, tada na električnu instalaciju treba postaviti mehanizam koji udovoljava električnim propisa

za odspajanje svih priključaka sa strujne mreže (osigurače, sklopke, glavnu sklopku, itd.).

- Utikač ne dirajte mokrim rukama.
- Prilikom iskopčavanja uređaja, ne držite strujni kabel, već utikač.

1.4 Sigurno rukovanje

- Obvezno isključite uređaj iz struje prije nošenja proizvoda.
- Ovaj proizvod je težak, ne pomičite ga sami. Može doći do ozljeda ako proizvod padne na vas. Nemojte udarati o mjesta ili ispuštati proizvod tijekom transporta.
- Uvijek zatvorite vrata i ne držite proizvod za vrata tijekom transporta.
- Pazite i nemojte oštetiti rashladni sustav i cijevi kada rukujete proizvodom. Ne rukujte proizvodom ako su cijevi oštećene te kontaktirajte ovlaštenu servis.

1.5 Sigurna instalacija

- Za ugradnju proizvoda obratite se ovlaštenom servisu. Kako biste proizvod pripremili za upotrebu, pogledajte informacije u korisničkom priručniku i provjerite jesu li električni priključak i priključak za vodu odgovarajući. Ako nisu

prikladni nazovite električara i vodoinstalatera kako bi podesili potrebno. Ako to ne napravite to može rezultirati strujnim udarom, požarom, problemima s proizvodom ili ozljedom.

- Proizvod je dizajniran za korištenje u područjima nižima od 2000 metara nadmorske visine.
- Provjerite postoje li oštećenja na proizvodu prije same instalacije. Ne instalirajte uređaj koji je oštećen.
- Uvijek koristite osobnu zaštitnu opremu (rukavice, itd.) tijekom instalacije, održavanja i popravka proizvoda. Opasnost od ozljede!
- Postavite proizvod na čistu, ravnu i tvrdnu površinu i uravnotežite ga podesivim nožicama (okretanjem prednjih nožica udesno ili ulijevo). U protivnom, hladnjak se može prevrnuti i izazvati ozljede.
- Proizvod se treba instalirati na suhom i prozračenom mjestu. Ispod proizvoda ne stavljajte tepihe, sagove ili slične obloge. To može predstavljati opasnost od požara zbog nedovoljne ventilacije!

- Ne blokirajte i ne prekrivajte ventilacijske otvore. U protivnom, povećava se potrošnja energije te se proizvod može oštetiti.
- Prilikom postavljanja proizvoda pazite da dovodni kabel nije oštećen ili prignječen.
- Proizvod se ne smije spojiti na opskrbne sustave poput solanih izvora energije. U protivnom, proizvod se može oštetiti zbog naglih promjena napona!
- Što hladnjak sadrži više rashladnog sredstva, to treba biti veći prostor za instalaciju. U iznimno malim sobama, zapaljiva smjesa plina i zraka može nastati ako iz rashladnog sustava iscuri plin. Potrebno je barem 1 m³ volumena za svakih 8 grama rashladnog sredstva. Količina rashladnog sredstva dostupnog u proizvodu navedena je na nazivnoj pločici.
- Mjesto instalacije proizvoda ne smije biti izloženo izravnom sunčevom svjetlu te ne smije biti blizu izvora topline, poput štednjaka, grijača, itd. Ako ne možete spriječiti instalaciju proizvoda u blizini izvora topline, koristite odgovarajuću instalacijsku ploču i vodite računa o minimalnoj udaljenosti do izvora topline koja je navedena u nastavku:
 - Barem 30 cm dalje od izvora topline poput štednjaka, pećnica, grijalica i grijača, itd.
 - Barem 5 cm dalje od električnih pećnica.
- Vaš uređaj ima razred zaštite I.
- Proizvod ukopčajte u uzemljenu utičnicu koja naponom, strujom i frekvencijom odgovara vrijednostima na nazivnoj pločici. Utičnica mora sadržavati osigurač od 10A – 16A. Naša tvrtka neće biti odgovorna za štetu nastalu upotrebom bez uzemljenja ili strujnog priključka u skladu s lokalnim i nacionalnim propisima.
- Tijekom instalacije kabel za napajanje proizvoda mora biti isključen iz napajanja. U protivnom, postoji opasnost od strujnog udara i ozljede!
- Utikač strujnog kabela proizvoda ne ukapčajte u labave, odspojene, oštećene, prljave, masne strujne utičnice te ako postoji opasnost do kontakta s vodom. Ovakve vrste priključaka mogu izazvati pregrijavanje i požar.

- Strujne kabele i crijeva (ako postoje) proizvoda postavite tako da ne predstavljaju opasnost od spoticanja.
- Prodor vlage i tekućine u dijelove pod naponom ili u strujni kabel može izazvati kratki spoj. Stoga, proizvod ne koristite u vlažnim okruženjima ili područjima gdje ga se može poprskati vodom (npr. garaža, praonica rublja, itd.) Ako se hladnjak smoči vodom, iskopčajte ga i kontaktirajte ovlašteni servis.
- Ne spajate hladnjak na uređaje za uštedu energije. Takvi sustavi mogu oštetiti proizvod.
- Postoji opasnost od kontakta s električnim dijelovima prilikom uklanjanja poklopca elektroničke ploče i stražnjeg poklopca kompresora (ako postoji). Ne uklanjajte poklopac elektroničke ploče i stražnji poklopac kompresora (ako postoji). Postoji opasnost od strujnog udara!
- U slučaju kvara proizvoda, iskopčajte proizvod i ne rukujte njime dok ga ne popravi ovlašteni servis. Postoji opasnost od strujnog udara!
- Na proizvod ili u njegovu blizinu ne stavljajte izvore plamena (npr. svijeće, cigarete, itd.).
- Ne penjite se na proizvod. Opasnost od pada ili ozljede!
- Ne oštećujte cijevi rashladnog sustava korištenjem oštarih ili probadajućih alata. Rashladno sredstvo koje prska u slučaju probijanja plinskih cijevi, produžetaka cijevi ili premaza gornje površine može izazvati iritaciju kože ili ozljedu očiju.
- Ne stavljajte i ne rukujte električnim uređajima unutar hladnjaka/zamrzivača osim ako to nije preporuka proizvođača.
- Pazite da pokretni dijelovi unutar proizvoda ne prignječe vašu ruku ili dijelove tijela. Pazite i nemojte zgnječiti svoje prste između hladnjaka i njegovih vrata. Budite pažljivi prilikom otvaranja i zatvaranja vrata ako su djeca u blizini.
- U usta ne stavljajte sladoled, kockice leda ili zamrznutu hranu odmah nakon što ste iz izvadili iz zamrzivača. Opasnost od ozeblina!

1.6 Sigurno rukovanje

- Nikad ne koristite kemijska otapala s ovim proizvodom. Ovi materijali predstavljaju opasnost od eksplozije.

- Ne dirajte unutarnje stijenke, metalne dijelove zamrzivača ili hranu koja se čuva u zamrzivaču s mokrim rukama. Opasnost od ozeblina!
- U odjeljak zamrzivača ne stavljajte limenke gaziranih pića ili boce koje sadre tekućinu koja se može zamrznuti. Limenke i boce mogu eksplodirati! Opasnost od ozljede i materijalne štete!
- Ne koristite i ne stavljajte materijale osjetljive na temperaturu, poput zapaljivih sprejeva, zapaljivih predmeta, suhog leda ili drugih kemijskih spojeva u blizini hladnjaka. Opasnost od požara i eksplozije!
- Unutar ovog proizvoda ne stavljajte eksplozivne materijale poput limenki aerosola sa zapaljivim materijalom.
- Ne stavljajte limenke koje sadrže tekućinu na proizvod, kad u otvorene. Prskanje vode po električnom dijelu može uzrokovati strujni udar ili požar.
- Ovaj proizvod nije namijenjen za čuvanje i hlađenje, medicinskih pripravaka, krvne plazme, laboratorijskih pripravaka ili sličnih materijala i proizvoda koja podliježu Direktivi o medicinskim proizvodima.
- Ako se proizvod ne koristi u svrhu za koju je namijenjen, to može izazvati štetu ili propadanje proizvoda koji se čuvaju u njemu.
- Ako je hladnjak opremljen s plavim svjetlom ne gledajte u plavo svjetlo s optičkim pomagalima. Ne gledajte izravno u UV LED svjetlo duže vrijeme. Ultraljubičaste zrake mogu izazvati umor oka.
- Ne punite proizvod s više sadržaja od njegovog kapaciteta. Ako sadržaj hladnjaka ispadne kada se vrata otvore, to može izazvati ozljede ili oštećenja. Slični problemi mog se pojaviti kada se predmet stavi na proizvod.
- Pripazite i uklonite sav led ili vodu koji su pali na pod i tako spriječite ozljede.
- Promijenite mjesta polica/ polica za boce na vratima hladnjaka samo kada su police prazne. Opasnost od ozljede!
- Ne stavljajte predmete koji mogu pasti/prevrnuti se na proizvod. Ovi predmeti mogu pasti prilikom otvaranja ili zatvaranja vrata i izazvati ozljede i/ili materijalnu štetu.

- Ne udarajte i ne primjenjujte pretjeranu silu na staklene površine. Slomljeno staklo može izazvati ozljede i/ili materijalnu štetu.
- Rashladni sustav proizvoda sadrži rashladno sredstvo R600a. Vrsta rashladnog sredstva korištenog u proizvodu navedena je na tipskoj oznaci. Ovaj plin je zapaljiv. Stoga, pazite i nemojte oštetiti rashladni sustav i cijevi kada rukujete proizvodom. U slučaju oštećenja cijevi;

1. Ne dirajte proizvod ili strujni kabel.
2. Držite proizvod podalje od mogućih izvora vatre zbog koje se proizvod može zapaliti.
3. Prozračite prostor u kojem se nalazi proizvod. Ne koristite ventilator.
4. Kontaktirajte ovlaštenu servis.

Ako je proizvod oštećen, a primijetite curenje plina, držite se podalje od njega. Plin može izazvati ozeblina ako dođe u dodir s kožom.

Prije zbrinjavanja iskorištenog proizvoda koji se više neće koristiti:

1. Iskopčajte strujni kabel iz strujne utičnice.

2. Presijecite strujni kabel i uklonite ga s uređaja zajedno s utikačem.
3. Ne uklanjajte police i ladice iz proizvoda i tako spriječite da djeca uđu u uređaj.
4. Uklonite vrata.
5. Pohranite uređaj tako da se ne može prevrnuti.
6. Ne dozvolite djeci igranje s bačenim proizvodom.

- Ne odlažite proizvod bacanjem u vatru. Opasnost od eksplozije
- Ako na vratima proizvoda postoji ispravna brava, držite ključ dalje od dohvata djece.

Za proizvode s dozatorom vode/ ledomatom Icematic

- Koristite samo pitku vodu. Ne punite spremnik za vodu s voćnim sokom, mlijekom, gaziranim pićima, alkoholnim pićima ili bilo kojom vrstom tekućina koje nisu prikladne za upotrebu u dozatoru za vodu. To može predstavljati opasnost za zdravlje i sigurnost.
- Ne dozvolite djeci igranje s dozatorom vode ili ledomatom icematic i tako priječite nezgode i ozljede.
- Ne gurajte ruke, prste ili druge predmete u otvore na dozatoru vode, kanalu za led ili unutar

spremnika ledomata icematic. To može izazvati ozljede ili materijalnu štetu.

- Trebate koristiti komplet crijeva isporučenih s proizvodom. Ne koristite stare kompletne crijeva. Ne produžujte crijeva!
- Proizvod uvijek trebate spojiti na otvor za dovod hladne vode. Ne instalirajte na otvoru za dovod vruće vode. Tlak na otvoru za dovod hladne vode treba biti maksimalno 90 psi (620 kPa – 6,2 bar). Ako vaš tlak vode premašuje 80 psi (550 kPa – 5,5 bara) ili ima učinak udara vode, upotrijebite ventil za ograničenje tlaka na vašem glavnom sustavu. Zatražite pomoć profesionalnog vodoinstalatera ako ne znate kako kontrolirati tlak zraka.
- Visoki tlak oštećuje spojeve crijeva i predstavlja opasnost od poplavlivanja.
- Poduzmite potrebne mjere opreza protiv zamrzavanja crijeva. Radni raspon temperature vode treba biti minimalno 0,6°C (33°F) i maksimalno 38°C (100°F). Postoji opasnost od poplavlivanja ako crijevo napukne/probuši se.



1.7 Sigurno čuvanje hrane

Posvetite pažnju sljedećim upozorenjima i izbjegnite kvarenje hrane:

- Ako su vrata otvorena duže vrijeme to može izazvati porast temperature unutar proizvoda.
- Redovito čistite dostupne odvodne sustave koji su u dodiru s hranom.
- Očistite spremnike za vodu koji se nisu koristili 48 sati i sustave za vodu s dovodom vode iz vodovoda koji se nisu koristili više od 5 dana.
- Proizvode od sirovog mesa i ribe čuvajte u odgovarajućim odjeljcima unutar proizvoda. Stoga da ne cure ili dođu u dodir s drugom hranom.
- Odjeljci zamrzivača s dvije zvjezdice koriste se za čuvanje gotovih jela, izradu i čuvanje leda i sladoleda.
- Odjeljci s jednom, dvije i tri zvjezdice nisu prikladni za zamrzavanje svježih namirnica.
- Ako se uređaj za hlađenje ostavi prazan duže vrijeme, isključite proizvod, odledite ga, očistite i osušite i tako zaštitite kućište proizvoda.

1.8 Sigurno održavanje i čišćenje

- Iskopčajte hladnjak prije čišćenja ili prije početka postupka održavanja.
- Ne potežite ručku na vratima kada želite pomaknuti proizvod prilikom čišćenja. Ručka može izazvati ozljede ako se prejako potegne.
- Ne stavljajte ruke i sl. ispod hladnjaka. Mogu se zaglaviti ili oštri rubovi mogu izazvati tjelesne ozljede.
- Ne čistite proizvod prskanjem ili ulijevanjem vode na proizvod ili unutar proizvoda. Postoji opasnost od strujnog udara i požara!
- Prilikom čišćenja proizvoda, ne koristite oštre ili abrazivne predmete ili sredstva za čišćenje namijenjena za upotrebu u kućanstvima, deterdžente, plin, benzin, razrjeđivač, alkohol, slične tvari. Koristite samo sredstva za čišćenje i održavanje koja ne štete hrani unutar proizvoda.
- Ne koristite paru ni parna sredstva za čišćenje prilikom čišćenja proizvoda i otapanje leda u njemu. Para dolazi u kontakt s dijelovima hladnjaka

koji su pod naponom što može izazvati kratki spoj ili strujni udar.

- Pazite i držite vodu podalje od ventilacijskih otvora, elektroničkih sklopova ili svjetla proizvoda.
- Koristite čistu, suhu krpu za brisanje prašine ili stranog materijala s vrhova utikača. Ne koristite mokru ili vlažnu krpu za čišćenje utikača. U protivnom, postoji opasnost od požara ili strujnog udara.

HR

1.9 Zbrinjavanje starog proizvoda

Prilikom zbrinjavanja starog proizvoda pridržavajte se uputa u nastavku:

- Spriječite slučajno zaključavanje djece u proizvodu tako što ćete deaktivirati bravu na vratima, ako postoji.
- Prskanje rashladne tekućine štetno je za oči. Prilikom zbrinjavanja proizvoda nemojte oštetiti niti jedan dio rashladnog sustava.
- To može biti kobno ako se proguta ulje kompresora ili ako prodre u dišni sustav.
- Rashladni sustav proizvoda uključuje plin R600a kako je navedeno na oznaci. Ovaj plin

je zapaljiv. Ne odlažite
proizvod bacanjem u vatru.
Opasnost od eksplozije!

2 Upute za zaštitu okoliša

HR

2.1 Sukladnost s Direktivom o gospodarenju otpadnim električnim i elektroničkim uređajima i opremom (WEEE Directive) i odlaganjem otpada



Ovaj proizvod sukladan je s
Direktivom WEE Europske Unije
(2012/19/EU). Na ovom
proizvodu nalazi se
klasifikacijski simbol otpadne
električne i elektroničke

opreme (WEEE).

Ovaj simbol znači da se ovaj proizvod ne
smije zbrinjavati zajedno s komunalnim
otpadom na kraju svog vijeka trajanja.
Rabljeni uređaj treba se vratiti u službeni
sabirni centar za recikliranje električnih i
elektroničkih uređaja. Kako biste pronašli
ove sabirne sustave kontaktirajte lokalne
vlasti ili trgovinu u kojoj ste kupili proizvod.
Svako kućanstvo ima ključnu ulogu i

oporabi i recikliranju starog uređaja.
Odgovarajuće zbrinjavanje rabljenih uređaja
pomaže spriječiti potencijalne negativne
posljedice za okoliš i zdravlje ljudi.

Sukladnost s Direktivom o ograničavanju opasnih tvari (RoHS Directive):

Proizvod je sukladan s Direktivom RoHS
Europske Unije (2011/65/EU). Ne sadrži
štetne i zabranjene tvari naznačene u
Direktivi.

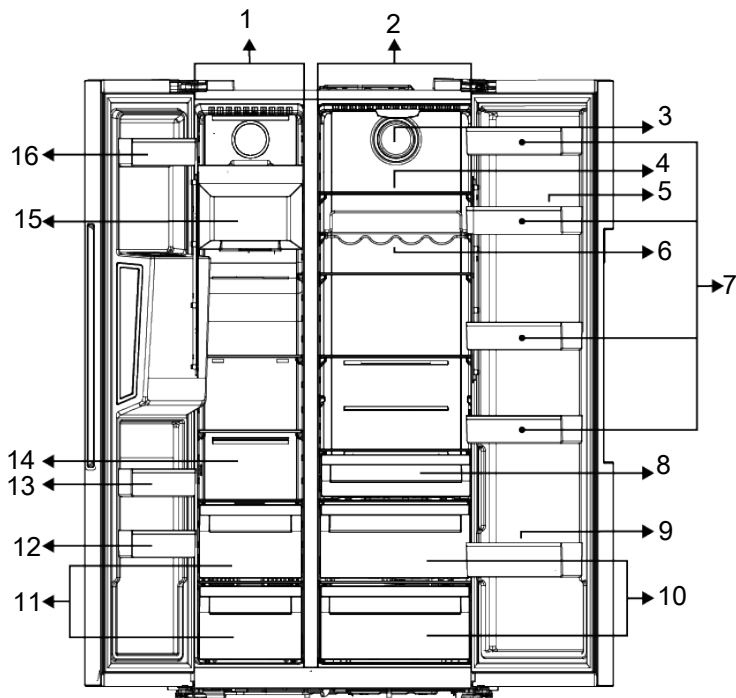


Informacija o pakiranju

Ambalažni materijal proizvoda
proizveden je od recikliranih
materijala u skladu s nacionalnim
odredbama o zaštiti okoliša. Ne
zbrinjavajte ambalažni materijal
zajedno s komunalnim ili drugim
otpadom. Odnosite ga u sabirne
centre ambalažnog materijala koje
su odredile lokalne vlasti.

3 Vaš hladnjak

HR



- | | |
|-------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| 1 Odjeljak zamrzivača | 2 Odjeljak hladnjaka |
| 3 Ventilator | 4 * Staklene police odjeljka hladnjaka |
| 5 Držač za jaja | 6 *Polica za boce |
| 7 * Police na vratima odjeljka hladnjaka | 8 * Ladica za mliječne proizvode (rashladnik) |
| 9 *Polica za boce | 10 *Posude za povrće |
| 11 Odjeljak za pohranu smrznute hrane | 12 *Police na vratima odjeljka zamrzivača |
| 13 *Police na vratima odjeljka zamrzivača | 14 Odjeljak za pohranu smrznute hrane i staklena polica |
| 15 *Ledomat | 16 *Police na vratima odjeljka zamrzivača |

***Dodatno:** Slike u ovom korisničkom priručniku su shematske i ne moraju točno odgovarati proizvodu. Ako vaš proizvod ne sadrži određene dijelove tada se informacije odnose na druge modele.

4 Instalacija

Aдекватno mjesto za ugradnju



Prvo pročitajte „Sigurnosne upute“!

Vaš proizvod zahtijeva adekvatnu cirkulaciju zraka da bi efikasno funkcionirao. Ako će se proizvod postaviti u ostavi, ne zaboravite ostaviti najmanje 5 cm razmaka 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.

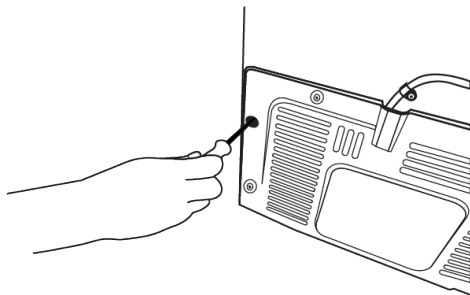


Ne koristite produžni kabel ili kabel sa više utičnica kao strujni priključak.

Postavljanje plastičnih klinova

Koristite plastične klinove isporučene s proizvodom koristite za osiguranje dovoljnog prostora za odgovarajuću cirkulaciju zraka između proizvoda i zida.

- Uklonite vijke s proizvoda i montirajte vijke isporučene s klinovima.



- Pričvrstite 2 plastična klina na poklopcu za ventilaciju kao na slici.



Proizvođač neće biti odgovoran za štetu nastalu radom kojeg su obavile neovlaštene osobe.

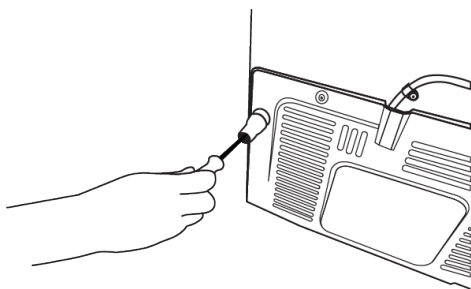


Tijekom instalacije kabel za napajanje proizvoda mora biti isključen iz napajanja. Ako to ne učinite, može doći do smrti ili ozbiljnih ozljeda!



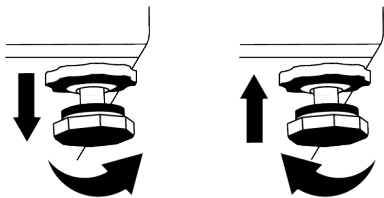
Ako je raspon vrata previše uzak da bi proizvod mogao proći, uklonite vrata i okrenite proizvod u stranu; ako to ne uspije, obratite se ovlaštenom servisu.

- Proizvod postavite na ravnu površinu i tako izbjegnute vibracije
- Proizvod postavite barem 30 cm dalje od grijača, štednjaka i sličnih izvora topline i barem 5 cm dalje od električnih pećnica.
- Ne izlažite proizvod izravnom sunčevoj svjetlosti te ga ne držite u vlažnom okruženju.



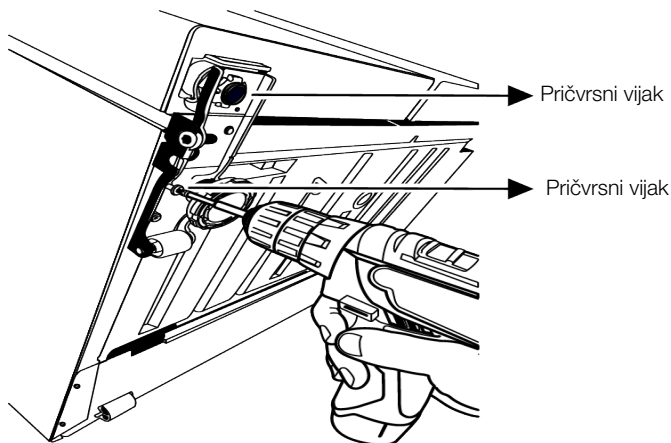
Prilagođavanje nožica

Ako proizvod nije u ravnotežnom položaju, ravnotežu proizvoda možete podesiti okretanjem postolja s prednje strane udesno ili ulijevo.



Za okomito podešavanje vrata,

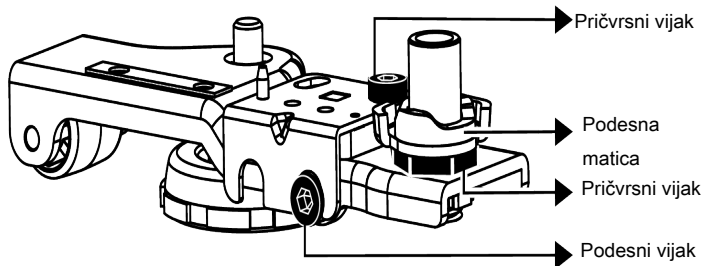
Olabavite pričvrсни vijak na dnu. Okrenite podesni vijak prema položaju (u smjeru kazaljke na satu/obrnutom od smjera kazaljke na satu) vrata. Zategnite pričvrсни vijak u blokirajte položaj.



Za vodoravno podešavanje vrata,

Olabavite pričvrсни vijak na dnu. Olabavite pričvrсни vijak na vrhu. Okrenite bočni podesni vijak prema položaju (u smjeru

kazaljke na satu/obrnutom od smjera kazaljke na satu) vrata. Za blokiranje položaja, zategnite pričvrсни vijak na vrhu. Zategnite pričvrсни vijak na dnu.



4.1 Priključivanje na električnu mrežu



UPOZORENJE: Ne koristite produžni kabel ili kabel sa više utičnica kao strujni priključak.



UPOZORENJE: Oštećeni kabel za napajanje mora biti zamijenjen sa stane ovlaštenog servisa.

- Naša tvrtka neće biti odgovorna za štetu nastalu upotrebom bez uzemljenja ili strujnog priključka u skladu s nacionalnim propisima.

- Utikač strujnog kabela mora biti lako dostupan nakon instalacije.



Upozorenje, 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. Budite pažljivi ako dirate ova područja.

5 Priprema



Prvo pročitajte „Sigurnosne upute“!

5.1 Što učiniti za uštedu energije



Priključivanje proizvoda na elektroničke sustave uštede energije je štetno, jer mogu oštetiti proizvod.

- Ovaj rashladni uređaj nije namijenjen upotrebi kao ugradbeni uređaj.
- Ne držite vrata hladnjaka otvorena dulje vrijeme.
- Ne stavljajte vruće namirnice ili pića u hladnjak.
- Ne stavljate previše hrane u hladnjak; blokiranje unutarnjeg protoka zraka smanjit će kapacitet hlađenja.
- 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 energetske učinkovitost.

- Za čuvanje hrane preporučuju se donje ladice.
- Hrana se treba čuvati u ladicama unutar odjeljka hladnjaka kako bi se osigurala ušteda energije i hrana sačuvala u boljim uvjetima..

5.2 Prva uporaba

Prije uporabe proizvoda provjerite jesu li izvršene sve pripreme radnje u skladu s uputama u odjeljku "Upute za sigurnost i očuvanje okoliša" i "Instalacija".

- Proizvod pustite neka radi bez da ste u njega stavili hranu i otvarali vrata 6 sati, osim ako je to neophodno.
- 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 prednji rubovi hladnjaka budu 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 Rukovanje proizvodom



Prvo pročitajte „Sigurnosne upute“!

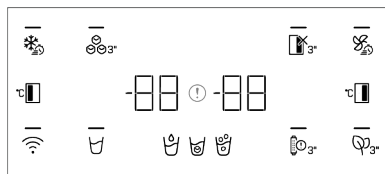
- Ne koristite nikakve mehaničke alate ili druge alate osim onih koje je preporučio proizvođač za ubrzavanje postupka odmrzavanja.
- Ne koristite dijelove hladnjaka poput vrata ili ladicu kao pomoć u ovom koraku. To može i izazvati prevrtanje proizvoda ili oštećenje njegovih dijelova.
- Proizvod se treba koristiti samo za čuvanje hrane.

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

Iskopčavanje proizvoda

- Ako proizvod nećete koristiti duže vrijeme, iskopčajte ga iz strujne utičnice.
- 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.

7 Upravljačka ploča proizvoda



Prvo pročitajte „Sigurnosne upute“.

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

Zvučne i vizualne funkcije ploče s pokazateljima pomoći će vam prilikom korištenja hladnjaka.

Gumb brzog zamrzavanja

Kada je pritisnut gumb brzog zamrzavanja tada svijetli LED svjetlo na gumbu, a funkcija brzog zamrzavanja se aktivira. Temperatura odjeljka zamrzavanja podešena je na -27 stupnjeva Celzija. Ponovno pritisnite gumb i poništite funkciju. Funkcija brzog zamrzavanja automatski će se poništiti automatski. Za zamrzavanje velike količine svježije hrane

pritisnite gumb brzog zamrzavanja prije nego što namirnice stavite u odjeljak zamrzivača.

Gumb za uključivanje/isključivanje ledomata

Pritiskom na ovaj gumb 3 sekunde aktivira se proces pravljenja leda i LED gumba svijetli. Ponovnim pritiskom gumba 3 sekunde poništava se proces pravljenja leda, a kockice leda koje su prethodno napravljene mogu se koristiti iako je funkcija poništena.

Indikator statusa pogreške

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

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

Gumb funkcije isključivanje (godišnji odmor) odjeljka hladnjaka

Za aktiviranje funkcije godišnjeg odmora pritisnite gumb na 3 sekunde.

Način rada godišnji odmor aktivirat će se, a LED na gumbu će zasvijetliti. Na pokazatelju temperature odjeljka hladnjaka prikazat će se "- -", a odjeljak hladnjaka aktivno ne hladi. Kada je aktivirana ova funkcija ne biste trebali držati namirnice u odjeljku hladnjaka. Ostali odjeljci nastavit će hladiti u skladu s prije podešenom temperaturom. Za poništenje ove funkcije ponovno pritisnite i držite gumb na 3 sekunde.

Gumb brzog hlađenja

Kada je pritisnete gumb brzog zamrzavanja tada svijetli LED svjetlo na gumbu, a funkcija brzog zamrzavanja se aktivira.

Temperatura odjeljka zamrzavanja podešena je na 1 stupanj Celzija. Ponovno pritisnite gumb i poništite funkciju. Funkcija brzog zamrzavanja automatski će se poništiti kada hlađenje završi.

Gumb podešavanja temperature odjeljka hladnjaka

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

Modul za uklanjanje mirisa

Pritisnite ovaj gumb na 3 sekunde za aktiviranje/deaktiviranje funkcije uklanjanja neugodnog mirisa. Kada se aktivira funkcija uklanjanja mirisa, LED svjetlo odgovarajućega gumba će zasvijetliti. Kada je funkcija aktivna, modul za uklanjanje mirisa povremeno će raditi.

Gumb upozorenja za zamjenu filtra

Filtar dovoda vode hladnjaka treba se zamijeniti u redovitim razmacima. Vaš hladnjak automatski izračunava ovaj put. Kada vijek filtra istekne, LED dioda na gumbu upozorenja za zamjenu filtra svijetli. Nakon zamjene filtra, pritisnite i držite gumb na 3 sekunde kako bi se isključilo LED svjetlo upozorenja na zamjenu filtra.

Gumb za odabir vode, kocke leda,

drobljenog leda

Ovaj gumb omogućuje prebacivanje između odabira vode, kockica leda i drobljenog leda. Kada aktivirate značajku, svjetlo na gumbu ostaje svijetliti.

Gumb bežičnog povezivanja

Ovaj gumb se koristi za bežično povezivanje proizvoda s mobilnom aplikacijom HomeWhiz.

Kada pritisnete gumb 3 sekunde, LED na gumbu polako treperi (u intervalima od 0,5 sekundi). Na ovaj način pokreće se kućna mreža na proizvodu.

Nakon što je uspostavljena bežična veza s proizvodom, tada LED svjetlo na gumbu svijetli neprekidno.

Kada je početna veza uspostavljena možete aktivirati/deaktiviran vezu kratkim pritiskom na taj gumb. LED na gumbu treperi brzo (u intervalima od 0,2 sekunde) dok se vaš uređaj ne spoji. Kada je veza aktivna, LED svjetlo svijetli neprekidno. Ako se veza ne može uspostaviti duže vrijeme, provjerite postavke veze i pogledajte dio „Rješavanje problema“ u korisničkom priručniku.

Aplikacija HomeWhiz koristi se 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 preuzeti u trgovini App Store za IOS uređaje ili u trgovini Play Store za Android uređaje. Više informacija potražite na adresi <https://www.homewhiz.com/>.

Gumb podešavanja temperature odjeljka zamrzivača

Podešavanje je izvršeno za odjeljak zamrzivača. Pritiskom na ovaj gumb možete podesiti temperaturu odjeljka zamrzivača na -16,-17,-18,-19,-20,-21,-22 stupnja Celzija.

8 Upotreba uređaja

8.1 Zamjena svjetla

Kada trebate zamijeniti žarulju/LED svjetlo u hladnjaku tada nazovite ovlašteni 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.

8.2 Zamrzavanje svježih namirnica

Preporučuje se u hladnjak staviti namirnice koje su zamotane ili ih poklopiti.

Vruće namirnice moraju se ohladiti na sobnu temperaturu prije stavljanja u frižider.

Namirnice koje želite zamrznuti moraju biti svježje i dobre kvalitete.

Namirnice treba podijeliti u porcije u skladu s dnevnim potrebama obitelji ili određenog jela.

Čak i ako će se namirnice čuvati kraće vrijeme, moraju biti hermetički pakirane, jer će to spriječiti isušivanje.

Materijali koji se koriste za pakiranje namirnica trebaju biti otporni na hladnoću, vlagu, trošenje, neugodne mirise, ulje i kiselinu te moraju biti hermetični.

Uz to, trebaju dobro prekrivati namirnice, te bit koristan i izdržati niske temperature.

Zamrznute namirnice moraju se odmah koristiti nakon odmrzavanja i ne smiju se ponovo zamrzavati.

Za postizanje najboljih rezultata, pridržavajte se sljedećih uputa:

1. Odjednom ne zamrzavajte prevelike količine hrane. Najbolji način očuvanja kvalitete hrane je duboko je zamrznuti što je prije moguće.
2. Kada se hrana stavi u odjeljak zamrzivača, rashladni sustav neprekidno radi određeno vrijeme kako bi ohladio te namirnice dok se potpuno ne zalede.
3. Budite posebno pažljivi i ne miješajte zamrznute i svježje namirnice.

8.3 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

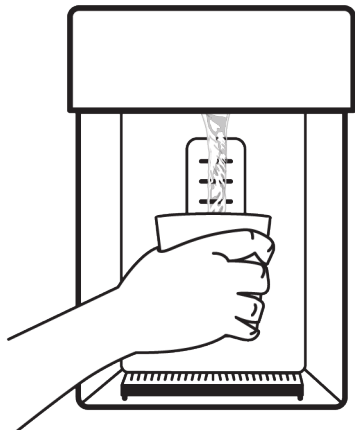
dalje nisu zatvorena, aktivira se vizualno upozorenje (bljesak). Upozorenje na otvorena vrata odgađa se određeno vrijeme (između 60 i 120 s) kada se pritisne bilo koji gumb na zaslonu proizvođača. Tada proces kreće ispočetka. Kada se vrata uređaja zatvore, upozorenje na otvorena vrata će se poništiti.

9 Značajke proizvoda

9.1 Prostor za skladištenje leda

Uzimanje leda/vode

Odaberite odgovarajuću opciju pomoću zaslona kako biste uzeli vodu (👉) / kocka leda (👉) / drobljeni led (👉). Gurnite okidač na dozatoru vode prema naprijed kako biste uzeli vodu/led. Kada prelazite između kockica leda (👉) / drobljeni led (👉), vrsta leda preostala od prethodnog odabira može se dati u prvih nekoliko uzimanja.



- Da biste prvi put uzeli led iz dozatora za led/vodu, morate pričekati otprilike 12 sati. U slučaju da nema dovoljno leda u posudi za led, ne možete uzeti led iz dozatora.
- Ne konzumirajte kockice leda (3-4 litre) nakon prvog pokretanja.
- Ako dođe do nestanka struje ili privremenog kvara dok proizvod radi, led se može malo otopiti i ponovno smrznuti.

U tom slučaju, led se može zalijepiti jedan za drugi. U slučaju da dođe do nestanka struje ili kvara, led se može otopiti i uzrokovati curenje vode. Kada postoji takav problem, očistite spremnik za led izlijevanjem leda koji su ostali u spremniku za led.



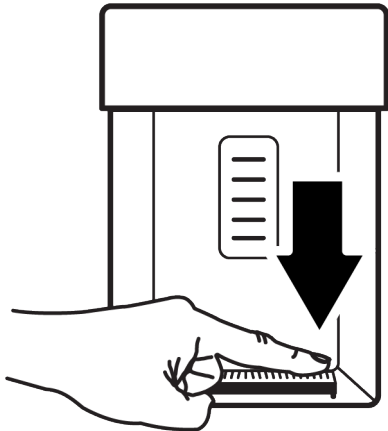
UPOZORENJE

Vodeni sustav proizvođača treba biti spojen samo na **vod za hladnu vodu**. **Ne smije se spajati na cjevovod tople vode.**

- Tijekom prvog rada proizvoda ne smije se uzimati voda. To je zato što u sustavu ima zraka. Morate ispustiti zrak iz sustava. U tu svrhu pritisnite okidač dozatora 1-2 minute dok voda ne poteče iz dozatora za vodu. U početku protok vode može biti nepravilan. Protok vode će se vratiti u normalu nakon ispuštanja zraka iz sustava.
- Zamućena voda može izaći kada se filter koristi prvi put. Prvih 10 čaša vode ne treba konzumirati.
- Kada se proizvod postavlja prvi put, treba proći otprilike 12 sati da se voda ohladi.
- Vodeni sustav proizvođača dizajniran je na način da može raditi samo s čistom vodom. Nemojte koristiti nikakva pića osim vode.
- Ako nećete koristiti proizvod dulje vrijeme zbog godišnjeg odmora i sl., preporučujemo da otkazete priključak vode. Kada se dozator vode ne koristi dulje vrijeme, prve 1-2 čaše vode mogu biti vruće.

Posuda za prikupljanje vode

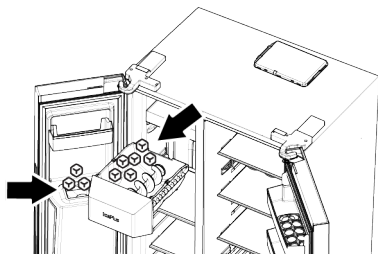
Voda koja kaplje iz dozatora vode nakuplja se na posudi za kapanje, nema izlaza za vodu. Posudu za skupljanje tekućine možete izvaditi tako da je povučete prema sebi ili pritisnete njen rub. Na ovaj način možete očistiti vodu u posudi za kapanje.



Ledomat

Ledomat se nalazi na gornjem dijelu tijela zamrzivača.

Hvatajući ručku ispod prednjeg dijela, povucite spremnik za led prema sebi kako biste ga izvadili.



Za uklanjanje spremnika za led

Uхватite ručku na dnu kante i povucite je prema sebi.

Za ponovno postavljanje spremnika za led

Stavite kantu za smeće u njezin utor i gurnite je natrag držeći je paralelno s tlom. Pazite da nema prostora između kante i odjeljka ledomata.

U slučaju da ne možete dobiti sve proizvedene kockice leda

Kockice leda koje ostaju u spremniku dulje vrijeme mogu se zalijepiti i formirati velike blokove leda. U tom slučaju uklonite spremnik za led kao što je opisano u priručniku, odvojite kockice leda, uklonite one koje se ne mogu odvojiti od spremnika i vratite preostale kockice natrag u spremnik.

Ako se problem nastavi, provjerite kanal za led i očistite ga ako je blokiran.

Kada koristite ledomat prvi put ili nakon dužeg vremena

Kockice leda mogu postati manje zbog zaostalog zraka u sustavu vode. Zrak će se automatski ispustiti nakon korištenja neko vrijeme.

Nemojte koristiti kockice leda proizvedene prvog dana kako biste mogli osvježiti svu preostalu vodu u sustavu.



UPOZORENJE

Nemojte gurati ruku ili bilo koji drugi predmet u kanal za led i oštrice za drobljenje leda dok hladnjak radi.

Ne dopustite djeci da se vješaju o ledomat, spremnik za led ili dozator za vodu/led.

Čvrsto uhvatite posudu za led s obje ruke kako vam ne bi ispala. Kada brzo zatvorite vrata svog uređaja, voda u ledomatu može prskati u spremnik za led.

Nemojte rastavljati spremnik za led osim ako je potrebno.

U slučaju zaglavljivanja (uređaj ne ispušta led) dok uzimate zdrobljeni led, pokušajte nabaviti kockice leda.

Tada možete ponovno pokušati nabaviti zdrobljeni led.

Prilikom dobivanja zdrobljenog leda, uređaj može prvo proizvesti kockice leda. Moguće je da uređaj proizvodi kockice leda kada dobije drobljeni led.

Vrata zamrzivača ledomata mogu biti prekrivena laganim injem i slojem.

To je normalno i preporučujemo da ga odmah očistite.

Nakon nekog vremena voda može ispuniti rešetku koja se nalazi na dnu dozatora vode.

Preporučujemo vam da redovito uklanjate vodu iz rešetke.

Normalno je čuti zvuk kada kockice leda padaju iz spremnika za led. To ne ukazuje na kvar.

Mehanizam oštrice posude za led je oštar i može vam ozlijediti ruku.

Ako se kockice leda ne oslobode iz dozatora leda, to znači da su kockice leda možda zalijepljene. Morate očistiti kantu kako biste nastavili dobivati kockice leda. Kada se okidač pritisne da bi se dobio led (indikator itd.), vrsta leda se ne može promijeniti. Trebali biste otpustiti okidač (indikator itd.), promijeniti vrstu leda i ponovno uzeti led. U tu svrhu možete ponovno uzeti led nakon promjene vrste leda na indikatoru.

9.2 Držač za jaja

Držač za jaja možete postaviti na vrata ili policu kućišta po želji.

Ako se držač za jaja postavlja na policu kućišta, preporučujemo da odaberete hladnije donje police.



Nikada ne stavljajte držač jaja na odjeljak zamrzivača

9.3 Posuda za povrće

Posuda za povrće u hladnjaku dizajnirana je za održavanje povrća u posudi svježim održavajući njihovu vlažnost. U ovo svrhu, cirkulacija hladnog zraka se pojačava oko posude za povrće. Voće i/ili povrće bi trebalo biti pohranjeno u ovom odjeljku. Zeleno lisnato povrće i voće držite odvojeno i tako produžite njihov vijek trajanja.

9.4 Tehnologija posude za povrće

Plavo svjetlo

Voće i povrće koje se čuva u posudama za voće i povrće osvijetljenim plavim svjetlom nastavljaju s procesom fotosinteze pomoću efekta valne duljine plavog svjetla i tako zadržavaju udio vitamina.

HarvestFresh

Voće i povrće koje se čuva u posudama za povrće osvijetljenim tehnologijom HarvestFresh zadržava svoje vitamine duže vrijeme zahvaljujući ciklusima plavog, zelenog, crvenog svjetla i tame, što simulira dnevni ciklus.

Kada otvorite vrata hladnjaka kada je aktivan tamno razdoblje tehnologije HarvestFresh, tada hladnjak to automatski prepoznaje i osvjetljava posudu za povrće s plavim, zelenim ili crvenim svjetlom. Nakon što zatvorite vrata hladnjaka, period mraka će se nastaviti, predstavljajući period noći tokom dnevnog ciklusa.

9.5 Prostor rashladnika za mliječne proizvode

Ladica rashladnika

Ladica rashladnika može postići niske temperature u odjeljku hladnjaka. Ovu ladicu koristite za delikatne 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.

9.6 Odjeljak na dnu hladnjaka za voće i povrće sa kontroliranom vlažnosti zraka

Everfresh

S funkcijom posude za voće i povrće sa kontroliranom vlažnosti zraka, vlažnost voća i povrća održava se pod kontrolom i hrana je svježija duže vrijeme.

Lisnato povrće, poput salate, špinata i sličnog povrća koje je osjetljivo na gubitak vlage preporučujemo staviti u posudu za

povrće i to ne u okomiti položaj tako da je korijenje na dnu već što je moguće u vodoravni položaj.


Kada stavljate povrće, teško i tvrdo povrće stavite na dno, a lagano i mekano na vrh vodeći računa o specifičnoj težini povrća. Nikad ne stavljajte u posudu za povrće lisnato povrće koje je u plastičnim vrećicama. Ako ih ostavite u plastičnim vrećicama to će izazvati brzo propadanje povrća.

U slučaju kada se ne preporučuje kontakt s drugim povrćem, tada koristite ambalažne materijale poput papira koji imaju određenu razinu poroznosti kada je riječ o higijeni.

Ne stavljajte voće koje stvara velike količine plina etilena poput kruške, marelice, breskve te posebno jabuke u istu posudu za voće i povrće s drugim voćem i povrćem. Plin etilen koji izlazi iz tog voća može izazvati brže sazrijevanje drugog voća i povrća i brže propadanje.

9.7 Priključak za vodu

(Ovo je dodatna funkcija)

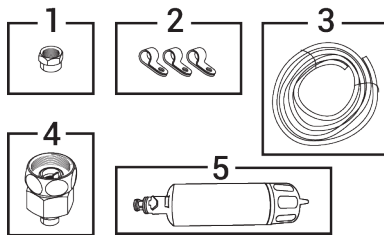


UPOZORENJE
Proizvod i pumpa za vodu, ako postoji, moraju biti isključeni tijekom povezivanja.

Mrežni priključak, filter i priključak boce vašeg proizvoda mora izvršiti ovlašteni servisni centar.

Ovisno o modelu, svoj proizvod možete spojiti na bocu ili izravno na vodovodnu mrežu. Kako biste uspostavili ovu vezu, prvo morate spojiti crijevo za vodu na proizvod.

Ovisno o modelu vašeg proizvoda, provjerite jesu li sljedeći dijelovi uključeni uz proizvod:

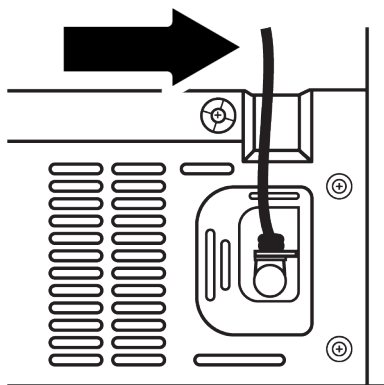


1. Spoj (1 komad): Koristi se za pričvršćivanje crijeva za vodu na stražnju stranu proizvoda.
2. Držac crijeva (3 komada): Koristi se za pričvršćivanje crijeva za vodu na zid.
3. Crijevo za vodu (1 komad, promjer 5 metara 1/4 inča): Koristi se za izradu priključaka za vodu.
4. Adapter slavine (1 komad): Koristi se za spajanje na cjevovod hladne vode s poroznim filtrom.
5. Filter za vodu (1 komad * Neobvezno): Koristi se za spajanje vodovodne mreže na proizvod. Ako postoji priključak za bocu; nema potrebe za korištenjem filtra za vodu.

Spajanje crijeva za vodu na proizvod

Slijedite upute u nastavku za spajanje crijeva za vodu na proizvod.

1. Skinite priključak s adaptera za kraj crijeva pričvršćenog na stražnjoj strani proizvoda, navucite priključak na crijevo za vodu.



Spajanje na vodovodnu mrežu

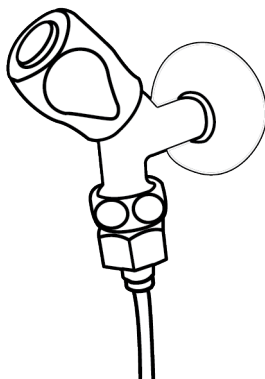
(Ovo je dodatna funkcija)

Ako namjeravate koristiti proizvod spajanjem na cjevovod hladne vode, trebate instalirati standardni ventil od 1/2" na mrežu hladne vode u vašem domu. Ako ovaj priključak nije dostupan i niste sigurni, obratite se kvalificiranom vodoinstalateru.

1. Odvojite spoj od adaptera za slavinu.



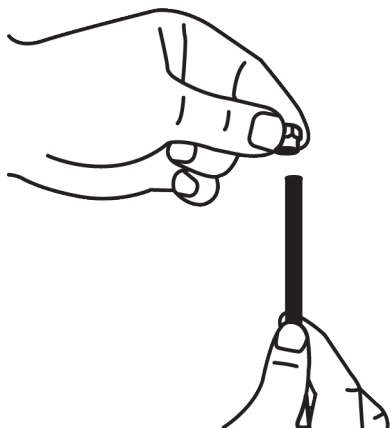
2. Spojite adapter za slavinu na glavni ventil.



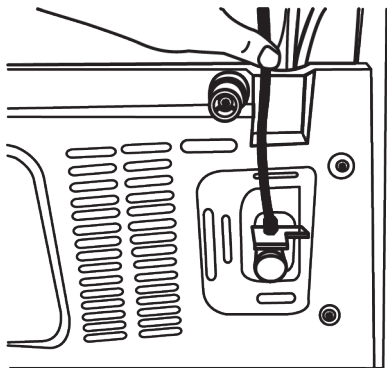
3. Zavrните spoj na crijevo za vodu.



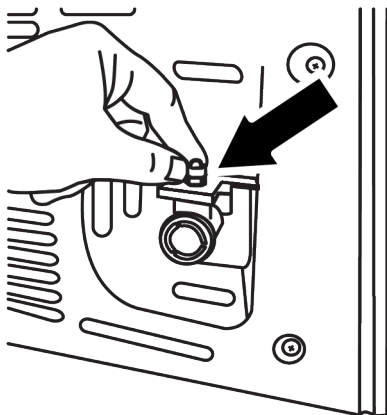
4. Zavrните spoj na adapter za slavinu i zategnite ga rukom/alatom.

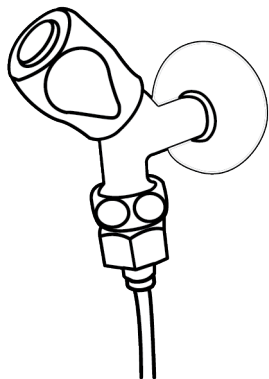


2. Pričvrstite crijevo za vodu na adapter na kraju crijeva snažnim pritiskom prema dolje.

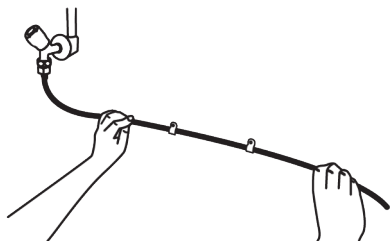


3. Ručnim zatezanjem pričvrstite spoj na adapter na kraju crijeva. Spoj možete zategnuti pomoću ključa za cijevi ili kliješta.





5. Učvrstite crijevo za vodu na prikladnim mjestima s isporučnim kopčama kako biste spriječili oštećenje, klizanje ili slučajno pomicanje.



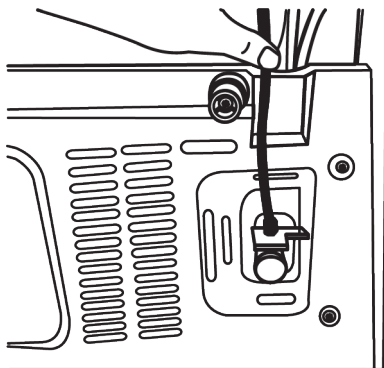
UPOZORENJE
Nakon otvaranja slavine, provjerite da nema curenja vode na oba spoja crijeva za vodu. U slučaju curenja, odmah zatvorite ventil i zategnite sve spojeve ključem za cijevi ili klijestima.

Za proizvode koji se koriste u bocama;
(Ovo je dodatna funkcija)

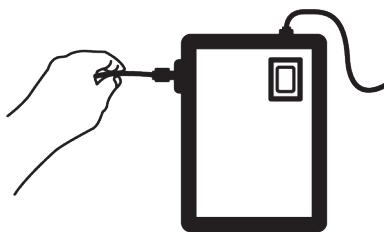
Za spajanje vode iz boce na proizvod potrebna je pumpa za vodu koju preporučuje ovlašteni servis.

Za spajanje vode iz boce na proizvod potrebna je pumpa za vodu koju preporučuje ovlašteni servis.

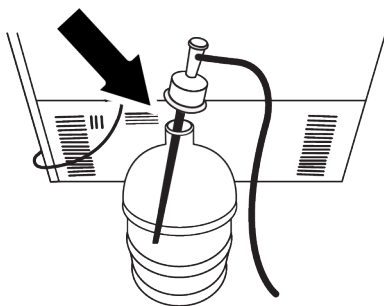
1. Nakon spajanja jednog kraja crijeva za vodu s pumpe na proizvod, slijedite upute u nastavku.



2. Spojite tako da gurnete drugi kraj crijeva za vodu u ulaz crijeva za vodu na pumpi.



3. Učvrstite crijevo pumpe tako da ga postavite u bocu.



4. Nakon dovršetka spajanja uključite pumpu u utičnicu i pokrenite pumpu.

i Nakon pokretanja pumpe pričekajte 2-3 minute da postigne željenu učinkovitost.

i Pogledajte priručnik s uputama za pumpu dok spajate vodu.



Ako se koristi boca, nema potrebe za upotrebom filtra za vodu.

Filter za vodu

(Ovo je dodatna funkcija)

Ovisno o modelu, vaš proizvod može imati vanjski ili unutarnji filter. Za ugradnju filtra za vodu na proizvod, slijedite upute u nastavku.

Montaža vanjskog filtra na zid

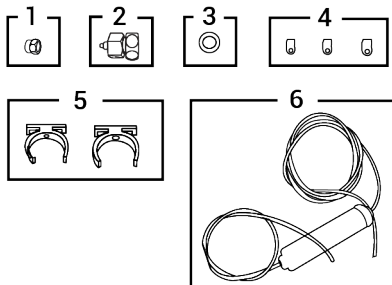
(Ovo je dodatna funkcija)



UPOZORENJE

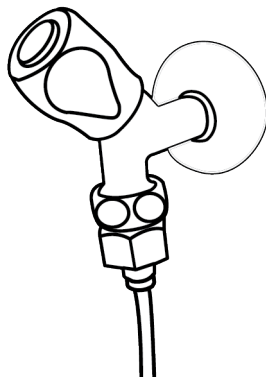
Nemojte ugraditi filter na proizvod.

Ovisno o modelu vašeg proizvoda, provjerite jesu li sljedeći dijelovi uključeni uz proizvod:

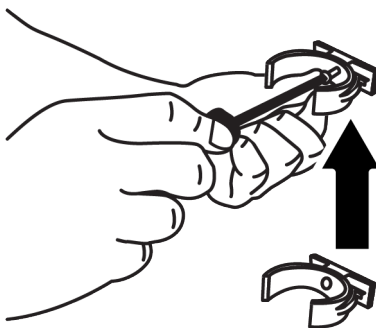


1. Spoj (1 komad): Koristi se za pričvršćivanje crijeva za vodu na stražnju stranu proizvoda.
2. Adapter slavine (1 komad): Koristi se za spajanje na cjevovod hladne vode.
3. Porozni filter (1 komad):
4. Držač crijeva (3 komada): Koristi se za pričvršćivanje crijeva za vodu na zid.
5. Uređaji za spajanje filtra (2 komada): Koristi se za montažu filtra na zid.
6. Filter za vodu (1 komad): Koristi se za spajanje vodovodne mreže na proizvod. Ako postoji priključak za bocu; nema potrebe za korištenjem filtra za vodu.
7. Spojite adapter za slavinu na glavni ventil.
8. Odredite mjesto na koje će biti fiksiran vanjski filter. Postavite uređaj za spajanje filtra (5) na zid.

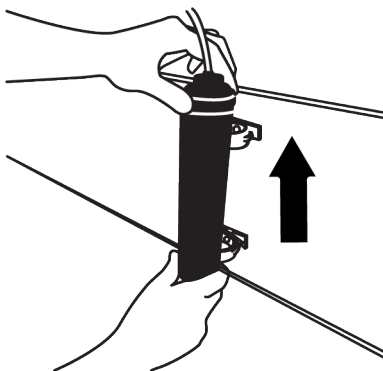
9. Pričvrstite filter okomito na držač filtra kako je naznačeno na naljepnici. (6).

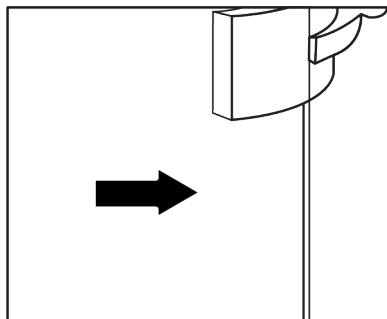


10. Spojite crijevo za vodu koje izlazi iz vrha filtra na adapter za vodu proizvoda.

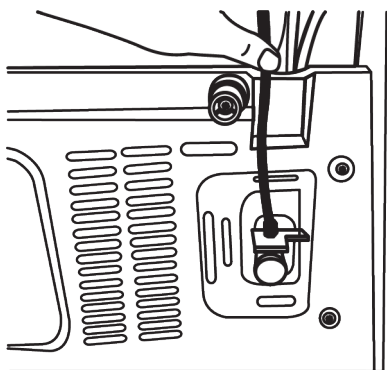


11. Nakon dovršetka povezivanja slika bi trebala biti kao što je prikazano u nastavku.

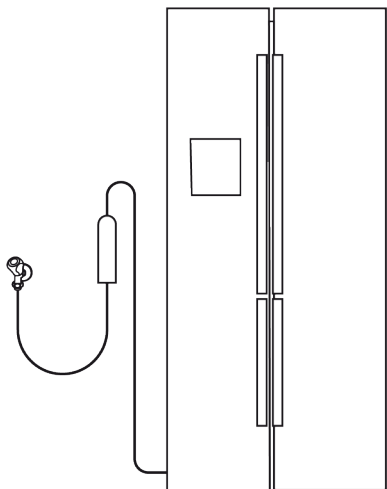




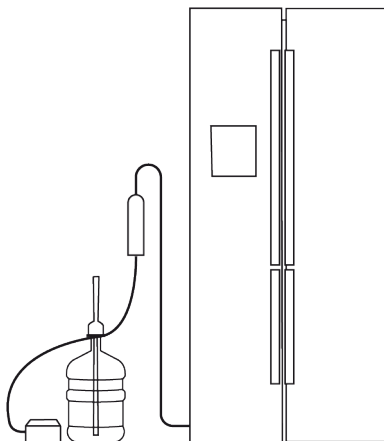
Budući da se unutarnji filtar koji dolazi s proizvodom ne isporučuje instaliran, potrebni postupci za njegovu pripremu su sljedeći:



Vodovod

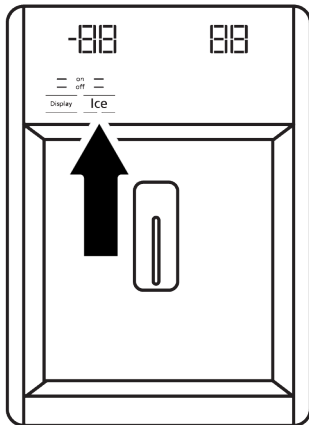


Dovod iz boce:



i Nemojte koristiti prvih 10 čaša vode nakon spajanja filtra.

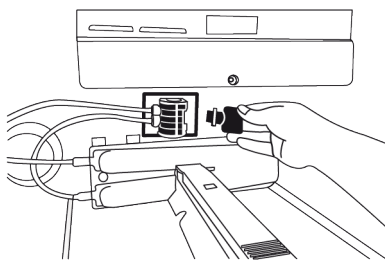
1. Za ugradnju filtra, "Ice Off" indikator mora biti aktivan. Prebacivanje između ON i OFF indikatora na zaslonu vrši se pritiskom na gumb "Led".



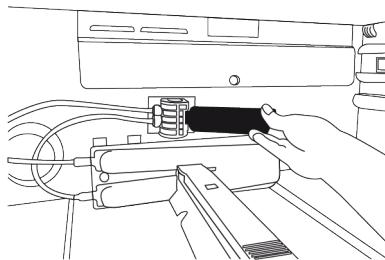
2. Uklonite odjeljak za povrće kako biste pristupili filtru za vodu.
3. Uklonite poklopac premosnice filtra za vodu tako da ga povučete prema sebi.

i Normalno je da nakon skidanja poklopca izađe nekoliko kapi vode.

4. Umetnite poklopac filtra za vodu u mehanizam i gurnite ga prema naprijed da se zaključa na mjestu.



5. Izađite iz "Ice Off" načina rada pritiskom na "Led" ponovno na zaslonu.



HR

i Filtrar za vodu uklanja neke strane čestice iz vode. Ne pročišćava vodu od mikroorganizama.

10 Čišćenje i održavanje



UPOZORENJE:

Prvo pročitajte „Sigurnosne upute“.



UPOZORENJE:

Prije čišćenja hladnjak iskopčajte iz strujne utičnice.

- Ne koristite oštre ili abrazivne alate za čišćenje proizvoda. Ne koristite materijale poput sredstva za čišćenje namijenjena kućanstvima, sapun, deterdžente, plin, benzin, razrjeđivač, alkohol, vosak, itd.
- Barem jednom godišnje očistite prašinu nakupljenu na rešetki ventilacije na stražnjoj strani proizvoda (bez otvaranja poklopca). Proizvodi očistite vlažnom krpom.
- Otopite čajnu žličicu sode bikarbone u vodi. Namočite komad tkanine u vodi i iscijedite ga. Obrišite uređaj s ovom krpom i dobro ga osušite.
- Pazite da voda ne dođe u kontakt s poklopcem žaruljice i drugim električnim dijelovima.
- Vrata očistite vlažnom krpom. Uklonite vrata i držače kućišta, te sav sadržaj iz hladnjaka. Držače kućišta uklonite podizanjem prema gore. Očistite i osušite police, a zatim ih vratite na njihovo mjesto klizanjem od gore.
- Ne koristite kloriranu vodu ili proizvode za čišćenje na vanjskoj površini i kromiranim dijelovima proizvoda. Klor izaziva hrđu na takvim metalnim površinama.
- Ne koristite oštre i abrazivne alate, sapun, sredstva za čišćenje namijenjena primjeni u kućanstvu, deterdžente, plin, benzin, lak ili slične tvari za sprječavanje iskrivljenja plastičnog dijela ili za

Za proizvode s dozatorom vode/ ledomatom

- Ako voda u spremniku za vodu stoji 2-3 tjedna, trebate je zamijeniti.
- Spremnik za vodu i dijelovi dozatora za vodu ne smiju se prati u perilici suđa.

uklanjanje mrlja na tom dijelu. Za čišćenje koristite toplu vodu i mekanu krpu te ga osušite brisanjem.

Na proizvodima bez funkcije nenakupljanja leda (No-Frost)

- Kapljice vode i inje debljine prsta mogu se nakupiti na stražnjoj stijenci odjeljka zamrzivača. Ne čistite ga i nikad ne nanosite ulje ili slična sredstva.
- Koristite vlažnu krpu od mikrovlakana i očistite vanjsku površinu proizvoda. Spužve i slične vrste krpa za čišćenje mogu ogrepsti površinu.
- Za čišćenje svih dijelova koji se mogu ukloniti kada se čisti unutarnja površina proizvoda, operite ove dijelove blagom otopinom koja sadrži sapun, vodu i sodu bikarbonu. Dobro isperite i osušite. Sprječite kontakt vode i rasvjetnih dijelova te upravljačke ploče.
- Pazite da voda ne dođe u kontakt s poklopcem žaruljice i drugim električnim dijelovima.
- Vrata očistite vlažnom krpom. Uklonite sav sadržaj kako biste uklonili vrata i držače kućišta. Držače kućišta uklonite podizanjem prema gore. Očistite i osušite police, a zatim ih vratite na njihovo mjesto klizanjem od gore.
- Ne koristite kloriranu vodu ili proizvode za čišćenje na vanjskoj površini i kromiranim dijelovima proizvoda. Klor izaziva hrđu na takvim metalnim površinama.
- Ne koristite oštre i abrazivne alate, sapun, sredstva za čišćenje namijenjena primjeni u kućanstvu, deterdžente, plin, benzin, lak ili slične tvari za sprječavanje iskrivljenja plastičnog dijela ili za uklanjanje mrlja na tom dijelu. Za čišćenje koristite toplu vodu i mekanu krpu te ga osušite brisanjem.
- Za proizvode bez funkcije nenakupljanja leda (No Frost) kapljice vode i inje debljine prsta mogu se nakupiti na stražnjoj stijenci odjeljka zamrzivača. Ne čistite ga i nikad ne nanosite ulje ili slična sredstva.

- Koristite vlažnu krpu od mikrovlakana i očistite vanjsku površinu proizvoda. Spužve i slične vrste krpa za čišćenje mogu ogrepsti površinu.
- Za čišćenje svih dijelova koji se mogu ukloniti kada se čisti unutarnja površina proizvoda, operite ove dijelove blagom otopinom koja sadrži sapun, vodu i sodu bikarbonu. Dobro isperite i osušite. Sprječite kontakt vode i rasvjetnih dijelova te upravljačke ploče.

HR



OPREZ:

Za čišćenje unutarnjih površina ne koristite ocat, alkohol za čišćenje ili druga sredstva za čišćenje koja sadrže alkohol.

Vanjske površine od nehrđajućeg čelika

Koristite neabrazivno sredstvo za čišćenje od nehrđajućeg čelika i nanosite ga s mekom krpom koja ne ispušta vlakna. Za poliranje, lagano obrišite površinu s krpom od mikrovlakana namočenu vodom te koristite krpu od jelenje kože za suho poliranje. Uvijek pratite crte na nehrđajućem čeliku.

Sprječavanje neugodnih mirisa

Ovaj proizvod proizveden je bez upotrebe materijala koji mogu stvarati neugodne mirise. Međutim, držanje hrane u neodgovarajućim dijelovima i neispravno čišćenje unutarnjih površina mogu rezultirati stvaranjem neugodnih mirisa.

- Izbjegnite ovo tako što ćete unutrašnjost čistiti vodom i sodom bikarbonom svakih 15 dana.
- Hranu držite u zatvorenim posudama, jer mikroorganizmi koji nastaju u hrani koja se čuva u nezatvorenim posudama izazivaju neugodni miris.
- U hladnjaku ne čuvajte hranu kojoj je istekao rok trajanja i pokvarenu hranu.

Zaštita plastičnih površina

Ulje proliveno po plastičnim površinama može ih oštetiti i mora se odmah očistiti s toplom vodom.

11 Rješavanje problema

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

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 RASHLAĐIVANJEM 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 povremeno.
- 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 preisku 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 raširiti iz nezatvorenih namirnica i izazvati neugodne mirise.
- 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.



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

ODRICANJE OD ODGOVORNOSTI / UPOZORENJE

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

Samostalni popravak

Popravak može obaviti i sam krajnji korisnik koristeći sljedeće rezervne dijelove: ručke vrata, šarke vrata, posude, košare i brtvu na vratima (ažurirani popis dostupan je i na internetskim stranicama support.beko.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 stranicamasupport.beko.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 stranicamasupport.beko.com, mogu izazvati sigurnosne problema koji se ne mogu pripisati tvrtkiBeko te koji će poništiti jamstvo proizvoda.

Stoga, izričito se preporučuje da se krajnji korisnici suzdrže od pokušaja popravka koji ne uključuje spomenuti popis rezervnih dijelova te da u tom slučaju kontaktiraju ovlaštene stručne servise 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 tjelesne 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 gore 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 kojeg ste kupili je 24 mjeseca.

Ovaj proizvod opremljen je rasvjetom energetskeg razreda „G“.

Izvor rasvjete u ovom proizvodu treba zamijeniti samo profesionalni serviser.