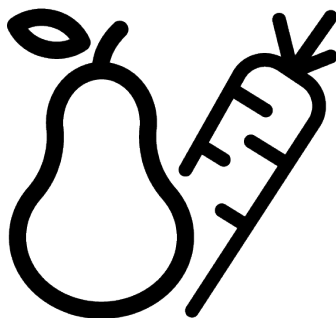


Whirlpool

Hűtőszekrény / Felhasználói kézikönyv

Külmik / Kasutusjuhend

מקרר / מדריך למשתמש



WHK 25364 XP4E

®/TM/© 2024 Whirlpool.Licenc alapján készült ®/TM/© 2024 Whirlpool.Toodetud litsentsi alusel ®/TM/© 2024 Whirlpool.Παράγεται κατόπιν αδειάς

11 5943 0133/ HU/ ET/ HE/ 4/5_AA/ 06.11.24 15:41
728294850



נייר ממוחזר או
שניתן למחזר



ÜMBERTÖÖDELTUD JA
TAASKASUTATAV PAPER



ÚJRAHASZNOSÍTOTT ÉS
ÚJRAFELDOLGOZHATÓ
PAPÍR






Kérjük, először olvassa el ezt a kézikönyvet!

Kedves Vásárló!

Köszönjük, hogy a terméket választotta! Szeretnénk, ha ezzel a kiváló minőségű termékkel, amelyet a legkorszerűbb technológiával gyártottak, optimális hatékonyságot érne el. Ehhez gondosan olvassa el ezt a kézikönyvet és minden egyéb dokumentációt, mielőtt a terméket felhasználná.

Vegye figyelembe a felhasználói kézikönyvben szereplő összes információt és figyelmeztetést. Így megvédi magát és termékét a felmerülő veszélyektől. Tartsa meg a felhasználói kézikönyvet. Ha a terméket átadja másnak, adja át vele ezt a kézikönyvet is.

A felhasználói kézikönyv a következő szimbólumokat használja:

	Halált vagy sérülést eredményező veszély.
	Fontos információk vagy hasznos tippek a működtetéshez.
MEGJEGYZÉS	Veszély, amely anyagi kárt okozhat a termékben vagy annak környezetében
 SUPPLIER'S NAME MODEL IDENTIFIER → (*)	A termékadatbázisban tárolt modellinformációkat a következő weboldarra belépve és az energiacímkén található modellazonosítót (*) keresve érheti el. https://eprel.ec.europa.eu/
	

Tartalomjegyzék

1 Biztonsági útmutató.....	4	8 Karbantartás és tisztítás	27
1.1 Felhasználási szándék.....	4	9 Hibaelhárítás	28
1.2 Fontos biztonsági szimbólumok..	4		
1.3 Gyermekek, veszélyeztetett személyek és háziállatok biztonsága	5		
1.4 Elektromos biztonság	5		
1.5 Biztonságos kezelés	6		
1.6 Biztonságos telepítés.....	6		
1.7 Biztonságos működtetés	9		
1.8 Biztonságos élelmiszertárolás	12		
1.9 BIZTONSÁGOS KARBANTARTÁS ÉS TISZTÍTÁS	13		
1.10 Világítás	14		
1.11 A régi termék ártalmatlanítása	14		
2 Környezetvédelmi utasítások	15		
2.1 A WEEE-irányelvnek való megfelelés és hulladékártalmatlanítás...	15		
3 Az Ön hűtőszekrénye	16		
4 Installáció	16		
4.1 Megfelelő elhelyezés.....	16		
4.2 Elektromos csatlakoztatások.....	17		
4.3 A műanyag ékek rögzítése.....	17		
4.4 A lábak beállítása	17		
4.5 Forró felület figyelmeztetés.....	18		
5 Előkészületek.....	18		
5.1 Teendők az energiatakarékosság érdekében	18		
5.2 Első használat	19		
5.3 Klímaosztály és meghatározások	19		
6 A termékek üzemeltetése	19		
7 Az Ön készülékének használata	20		
7.1 A termék kezelőpanelje.....	20		
7.1.1 High Temperature Alarm - Magas hőmérséklet riasztás	21		
7.2 Étel tárolása a hűtőrekeszben	21		
7.3 Zöldségtároló rekesz	26		
7.4 Tejtermékek hűtve tárolási területe.....	26		
7.5 Az ajtó nyitási oldalának megfordítása.....	26		
7.6 Ajtó nyitva riasztás	26		
7.7 Összecsukható bortartó	27		
7.8 A megvilágító lámpa cseréje	27		

1 Biztonsági útmutató

- Ez a fejezet a személyi sérülés vagy anyagi kár kockázatának megelőzéséhez szükséges biztonsági utasításokat tartalmazza.
- Cégünk nem vállal felelősséget azokért a károkért, amelyek ezen utasítások be nem tartása esetén keletkeznek.



A beszerelési és javítási műveleteket mindig a gyártó, a hivatalos szerviz vagy az importőr cég által megjelölt személy végezze el.



Csak eredeti pótalkatrészeket és tartozékokat használjon.



Ne javítsa vagy cserélje ki a termék egyetlen alkatrészét sem, hacsak a felhasználói kézikönyvben nincs egyértelműen meghatározva.



Ne végezzen semmilyen módosítást a terméken.

1.1 Felhasználási szándék

- A készülék nem alkalmas kereskedelmi használatra, és a rendeltetésszerű használaton kívül ne használja másra.
- A termék belső terekben, például háztartásokban vagy hasonló helyiségekben történő üzemeltetésre szolgál.

Például;

Személyzeti konyhában, irodában és más munkakörnyezetekben,
Gazdasági épületekben,
Szállodák, motelek vagy egyéb pihenőhelyek helyiségeiben, amelyeket az ügyfelek használnak,
Szállóknban vagy hasonló környezetben,
Vendéglátóipari egységekben és hasonló, nem kiskereskedelmi célú használatra.

- A termék nem használható nyitott vagy elkerített külső környezetben, például hajón, lakókocsiban, erkélyen vagy teraszon. Az esőnek, hónak, napfénynek és szélnek való kitettség tűzveszély szempontjából kockázatos.



1.2 Fontos biztonsági szimbólumok



Áramütés veszélye!



Olvassa el a felhasználói kézikönyvet.



Veszély, amely forró felületekkel való érintkezés miatt égési sérüléseket okozhat.



Éghető anyag, figyelmeztetés tűzveszélyre.



Éles felületekkel való érintkezés miatti sérülésveszély!

 UV-C sugárzás veszélye

1.3 Gyermekek, veszélyeztetett személyek és háziállatok biztonsága



- A terméket 8 éves és idősebb gyermekek, valamint fejletlen fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességekkel, illetve tapasztalat és ismeretek hiányával rendelkező személyek csak felügyelet mellett használhatják, vagy ha kaptak a készülék biztonságos használatára és az azzal járó veszélyekre vonatkozó eligazítást.
- A 3 és 8 év közötti gyermekek betehetnek és kivehetnek ételt a hűtő termékből.
- Gyermekek és háziállatok nem játszhatnak a termékkel, nem mászhatnak fel rá, és nem mászhatnak be a termékbe.
- Gyermekeket és háziállatokat távol kell tartani a fülke (kompresszor) területétől, ahol az elektromos alkatrészek találhatóak.
- A tisztítást és a felhasználói karbantartást gyermekek csak felügyelet mellett végezhetik.
- A csomagolóanyagokat tartsa távol a gyermekektől. Sérülés-és fulladásveszély.

- Ha a termék ajtaján van zár, a kulcsot tartsa gyermekek számára elérhetetlen helyen.



1.4 Elektromos biztonság

- A terméket a telepítés, karbantartás, tisztítás, javítás és szállítás során nem szabad a konnektorba csatlakoztatni.
- Ha a tápkábel megsérül, azt a gyártó, a hivatalos szerviz vagy az importőr által küldött személynek kell kicserélnie, hogy megelőzhetőek legyenek az esetleges veszélyek.
- Ne dugja a tápkábelt a termék alá vagy a termék hátuljára. Ne tegyen nehéz tárgyakat a tápkábelre. A tápkábelt nem szabad meghajlítani, összenyomni, és nem érintkezhet hőforrással.
- Csak eredeti kábelt használjon. Ne használjon vágott vagy sérült kábelt.
- Ne használjon hosszabbítót, többdugós csatlakozót vagy adaptert a termék működtetéséhez.
- A hordozható többdugós csatlakozók vagy hordozható tápegységek túlmelegedhetnek és tüzet okozhatnak. Ezért ne legyen a termék mögött vagy közelében többdugós, hordozható áramforrás.

- Mielőtt csatlakoztatná a terméket az áramforráshoz, kérjük, a telepítés során távolítsa el a tápkábelt a kondenzátor kampójáról (ha van).
- A felhasználónak nem szabad elérnie az elektromos alkatrészeket a beszerelés után.
- Ne csatlakoztassa a termék tápkábelét kilazult vagy sérült konnektorba. Az ilyen csatlakozások túlmelegedhetnek és tüzet okozhatnak.
- A dugó legyen könnyen hozzáférhető. Ha ez nem lehetséges, akkor az elektromos berendezésen rendelkezésre kell állnia egy, az elektronikai szabályozásoknak megfelelő, az összes csatlakozót a hálózatról leválasztó mechanizmusnak (biztosíték, kapcsoló, főkapcsoló stb.).
- A termék nem üzemeltethető külső kapcsolóeszközzel, például időzítővel vagy távirányítású rendszerrel.
- Ne használja a terméket, ha meztláb van, vagy a teste nedves.
- Ne érintse meg a dugót nedves kézzel.
- A készülék kihúzásakor ne a tápkábelt, hanem a dugót fogja meg.

- Győződjön meg róla, hogy a dugó nem nedves, piszkos vagy poros.
- Soha ne csatlakoztassa a terméket energiatakarékos eszközökhöz. Ezek a rendszerek károsak a termékre.



1.5 Biztonságos kezelés

- A termék szállítása előtt feltétlenül húzza ki a készüléket a konnektorból.
- A termék nehéz, ne mozgassa egyedül. Ha a termék Önre esik, sérüléseket okozhat. Szállítás közben ne ütközzön helyeknek, és ne ejtse le a terméket.
- Szállítás közben mindig zárja be az ajtókat, és ne fogja a terméket az ajtóknál fogva.
- A termék mozgatása során ügyeljen arra, hogy ne sértse meg a hűtőrendszert és a csöveket. Ne működtesse a terméket, ha a csövek megsérültek, és forduljon hivatalos szervizhez.



1.6 Biztonságos telepítés

- A termék használatra való előkészítéséhez olvassa el a használati és telepítési útmutatóban található információkat, és győződjön meg arról, hogy az elektromos hálózat és

vízellátás megfelel az előírásoknak. Ha nem, hívjon szakképzett villanyszerelőt és vízvezeték-szerelőt, hogy a közműveket a szükséges módon kialakítsák.

• **Ennek elmulasztása áramütést, tüzet, a termékkel kapcsolatos problémákat vagy sérülést okozhat.**

- A telepítés megkezdése előtt kapcsolja le a biztosítékot, hogy áramtalanítsa a tápvezetéket, amelyhez a termék csatlakozik.
- A terméket két vagy több személynek kell telepítenie. Használjon védőkesztyűt a termék csomagolásból való kivétele és beszerelése során.
- Ez a termék legfeljebb 2000 méteres tengerszint feletti magasságig használható.
- Tartsa távol a gyermekeket a telepítési helytől.
- Telepítés előtt ellenőrizze, hogy a terméken nincsenek-e sérülések. Ha a termék sérült, ne telepítse.
- A termék telepítése, karbantartása és javítása során mindig használjon egyéni védőfelszerelést (kesztyűt stb.). Sérülésveszély!

- Ne telepítse vagy hagyja a terméket olyan helyen, ahol magas külső környezeti hőmérsékletnek lehet kitéve.
- Helyezze a terméket egy tiszta, vízszintes és kemény felületre, és egyensúlyozza ki az állítható lábakkal (az első lábak jobbra vagy balra történő elforgatásával). Ellenkező esetben a hűtőszekrény felborulhat és sérüléseket okozhat.
- A termék mozgatása során óvatosan járjon el, hogy a padló (csempe stb.) ne sérüljön meg. Telepítse a terméket a padlóra, vagy biztosítson megfelelő alátámasztást a termék méretétől, súlyától és felhasználási módjától függően. Győződjön meg róla, hogy a termék nincs hóforrás közelében, és mind a négy lába stabilan a padlónak támaszkodik. Szükség szerint szerelje fel a terméket, és egy buborékos vízmérték segítségével győződjön meg arról, hogy vízszintes helyzetben van. A hűtőközegkör teljes hatékonyságának biztosítása érdekében várjon legalább két órát a termék üzembe helyezése előtt.
- A terméket száraz és jól szellőző környezetben kell elhelyezni. Ne tegyen a termék alá sző-

nyezet, takarót vagy hasonlókat. Ez a nem megfelelő szellőzés miatt tűzveszélyt okozhat!

- Ne zárja el és ne takarja el a szellőzőnyílásokat. Ellenkező esetben megnő az energiafogyasztás, és a termék károsodhat.
 - A megfelelő szellőzés érdekében hagyjon elegendő helyet oldalt és felül. A hátsó panel és a termék mögötti fal közötti hézagoknak legalább 50 mm-nek kell lennie a forró felületek elkerülése érdekében. A távolság csökkentése növelheti a termék energiafogyasztását.
 - A termék elhelyezésekor ügyeljen arra, hogy a tápkábel ne sérüljön meg és ne legyen becsípdve.
 - A terméket nem szabad olyan táprendszerekhez és áramforrásokhoz csatlakoztatni, amelyek hirtelen feszültségváltozást okozhatnak (pl. hordozható napenergia- források). Ellenkező esetben a hirtelen feszültségingadozások miatt a termék károsodhat!
 - Minél több hűtőközeget tartalmaz egy hűtőszekrény, annál nagyobb a telepítési helyigénye. A nagyon kis helyiségekben a hűtőrendszerben fellépő gázszivárgás esetén gyúlékony gáz-levegő keverék keletke-
- het. Minden 8 gramm hűtőközeghez legalább 1 m³ térfogat szükséges. A termékben rendelkezésre álló hűtőközeg mennyiségét a típuscímke tartalmazza.
- A terméket soha nem szabad úgy elhelyezni, hogy a tápkábelek, a gáztűzhely fémtömlője, fém gáz- vagy vízvezetékek érintkezzenek a termék hátsó falával (vagy a kondenzátorral).
 - A termék telepítési helye nem lehet közvetlen napfénynek kitéve, és nem lehet hőforrás, például kályha, radiátor stb. közelében. Ha nem lehet elkerülni, hogy a terméket hőforrás közelében telepítse, használjon megfelelő szigetelőlemezt, és gondoskodjon arról, hogy a hőforrástól való minimális távolság az alábbiakban meghatározott legyen:
 - Legalább 30 cm távolságra hőforrásoktól, például kályhától, sütőtől, fűtőberendezéstől, fűtőtesttől stb.,
 - és legalább 5 cm távolságra az elektromos sütőtől.
 - Az Ön terméke az I. védelmi osztályba tartozik.
 - A terméket olyan földelt konnektorba csatlakoztassa, amely megfelel a típus táblán megadott feszültség-, áram- és

frekvenciaértékeknek. A konnektornak 10A–16A biztosítékkal kell rendelkeznie. Cégünk nem vállal felelősséget a helyi és nemzeti előírásoknak megfelelő földelés és hálózati csatlakozás nélküli használatból eredő károkért.

- Telepítés közben ne dugja be a hűtőt a konnektorba. Ellenkező esetben áramütés és sérülés veszélye áll fenn!
- Ne csatlakoztassa a terméket laza, törött, piszkos, zsíros aljzatokhoz vagy olyan aljzatokhoz, amelyek kilazultak a foglalatukból vagy a dugasz aljzatokból, és fennáll a vízzel való csatlakozás veszélye. Az ilyen csatlakozások túlmelegedhetnek és tüzet okozhatnak.
- A termék tápkábelét és a tömlőket (ha vannak) úgy helyezze el, hogy azok ne okozzanak botlásveszélyt.
- A nedvesség és a folyadék behatolása a feszültség alatt álló részekre vagy a tápkábelre rövidzárlatot okozhat. Ezért ne használja a terméket párás környezetben, illetve olyan helyiségekben, ahol víz fröccsenhet rá (pl. garázs, mosókonyha stb.). Ha a hűtőszekrény elázott, húzza ki a hálózathoz, és forduljon hivatalos szervizhez.

- Soha ne csatlakoztassa a hűtőszekrényt energiatakarékos eszközökhöz. Ezek a rendszerek károsak a termékre.
- Az elektronikai lap fedelének és a kompresszor hátsó fedelének (ha van) eltávolításakor fennáll az elektromos alkatrészekkel való érintkezés veszélye. Ne távolítsa el az elektronikai lap fedelét és a kompresszor hátsó fedelét (ha van). Fennáll az áramütés veszélye!



1.7 Biztonságos működtetés

- Soha ne használjon kémiai oldószereket a terméken. Ezek az anyagok robbanásveszélyesek.
- A termék meghibásodása esetén húzza ki a készüléket a hálózathoz (vagy kapcsolja le azt a biztosítékot, amelyhez csatlakozik), és ne működtesse, amíg a hivatalos szerviz meg nem javítja. Elektromos áramütés veszélye áll fenn!
- Ne helyezzen lángot (égő gyertya, cigaretta stb.) vagy hőforrást (vasaló, tűzhely, sütő stb.) a termékre vagy annak közelébe. Ne helyezzen gyúlékony/robbanásveszélyes anyagokat a termék közelébe...
- Ne másszon fel a termékre. Leesés- és sérülésveszély!

- Ne okozzon kárt a hűtőrendszer csöveiben éles és szűrőszerszámokkal. A gázcsövek, csőhosszabbítások vagy felső felületi bevonatok átszúrása esetén kifröccsenő hűtőközeg bőrirritációt és szemsérülést okozhat.
- Ne próbálja megjavítani a hűtőfolyadék-kört, az ne sérüljön **Robbanásveszély**.
- Ne helyezzen el és ne működtessen elektromos készüléket a hűtőszekrény/fagyasztó belsejében, kivéve, ha a gyártó ezt tanácsolja.
- A leolvasztás folyamatához ne használjon a gyártó által ajánlottaktól eltérő mechanikus eszközöket vagy módszereket.
- Ügyeljen arra, hogy ne szoruljon be a kezének vagy testének bármely része a termék belsejében lévő mozgó alkatrészek közé. Vigyázzon, hogy ujjai ne szoruljanak be a hűtőszekrény és az ajtaja közé. Legyen óvatos az ajtó nyitásakor vagy zárásakor, ha gyermekek vannak a közelben.
- Ne tegyen jégkrémet, jégkockát vagy fagyasztott ételt a szájához, amikor kiveszi a fagyasztóból. **Fagyásveszély!**
- Ne érintse meg nedves kézzel a fagyasztó belső falait, fémrészeit vagy a fagyasztóban tárolt élelmiszereket. **Fagyásveszély!**
- Ne helyezzen a fagyasztórekeszbe üdítő dobozokat vagy olyan folyadékot tartalmazó dobozokat és palackokat, amelyek megfagyhatnak. A dobozok vagy palackok felrobbanhatnak. Sérülés- és anyagi kár veszélye!
- A hűtőszekrény közelében ne használjon és ne helyezzen el hőmérsékletre érzékeny anyagokat, például gyúlékony spray-ket, gyúlékony tárgyakat, szárazjeget vagy más vegyi anyagokat. **Tűz- és robbanásveszély!**
- Ne tároljon robbanásveszélyes anyagokat, például gyúlékony anyagokat tartalmazó aeroszolos dobozokat a termék belsejében.
- Ne helyezzen folyadékot tartalmazó dobozokat a termék fölé nyitott állapotban. A víz elektromos alkatrészeire fröccsenése áramütést vagy tüzet okozhat.
- A törés veszélye miatt ne tároljon folyadékot tartalmazó üvegedényeket a fagyasztórekeszben.

- Ez a termék nem alkalmas gyógyszerek, vérplazma, laboratóriumi készítmények vagy hasonló anyagok és termékek tárolására és hűtésére, amelyek az orvosi termékekről szóló irányelv hatálya alá tartoznak.
- Ha a terméket nem rendeltésszerűen használják, az a benne tárolt termékek károsodását vagy megromlását okozhatja.
- Ha a hűtőszekrényre kék fény nyel van felszerelve, ne nézzen ebbe a fénybe optikai eszközökkel. Ne nézzen hosszabb ideig közvetlenül az UV LED fénybe. Az ultraibolya sugarak szemfáradtságot okozhatnak.
- Ne töltsön a termékbe a kapacitásánál nagyobb mennyiségű tartalmat. A leolvasztás folyamatához ne használjon a gyártó által ajánlottaktól eltérő mechanikus eszközöket vagy módszereket. Sérülések vagy károk keletkezhetnek, ha a hűtőszekrény tartalma az ajtó kinyitásakor leesik. Hasonló problémák akkor is előfordulhatnak, ha egy tárgyat helyeznek a termékre.
- A sérülések megelőzése érdekében győződjön meg arról, hogy eltávolította a padlóra esett jeget vagy vizet.
- A hűtőszekrény ajtaján lévő állványok/palacktartók helyét csak akkor változtassa meg, ha az állványok üresek. Sérülésveszély!
- Ne helyezzen a termékre olyan tárgyakat, amelyek leeshetnek/felborulhatnak. Ezek a tárgyak az ajtó nyitásakor vagy zárásakor leeshetnek, és sérülést és/vagy anyagi kárt okozhatnak.
- Ne üsse meg, és ne gyakoroljon túlzott nyomást az üvegfelületekre. A törött üveg sérülést és/vagy anyagi kárt okozhat.
- A hozzáférhető ventilátorfedélen belül elhelyezett légszűrővel ellátott termékek esetében a szűrőnek mindig a helyén kell lennie, amikor a hűtőszekrény üzemel.
- Ne zárja el a ventilátort (ha van) élelmiszerrel.
- A sérült tömítéseket a lehető leghamarabb ki kell cserélni.
- Az Ön terméke speciális rekeszekkel rendelkezik (Frissétel rekesz, Nulla fokos rekesz stb.) Hacsak a termék vonatkozó kézikönyve másként nem rendelkezik, ezek a rekeszek eltávolíthatók, és a termék ugyanazzal a teljesítménnyel használható.

- A termék hűtőrendszere R600a hűtőközeget tartalmaz. A termékben használt hűtőközeg típusát a típuscímke tartalmazza. Ez a gáz gyúlékony. Ezért ügyeljen arra, hogy működtetés közben ne sértse meg a hűtőrendszert és a csöveket. A csövek sérülése esetén;
 1. Ne érintse meg a terméket vagy a tápkábelt.
 2. Tartsa a terméket távol a lehetséges tűzforrásoktól, amelyek a termék kigyulladását okozhatják.
 3. Szellőztesse a területet, ahol a terméket elhelyezte. Ne használjon ventilátort.
 4. Forduljon hivatalos szervizhez.A régi, már nem használható termékek ártalmatlanítása előtt:
 1. Húzza ki a tápkábelt a hálózati aljzatból.
 2. Vágja el a tápkábelt, és a dugóval együtt távolítsa el a készülékből.
 3. Ne távolítsa el a termékből a rekeszeket és a fiókokat, megakadályozandó, hogy gyermekek bejussanak a készülék belsejébe.
 4. Távolítsa el az ajtókat.
 5. Úgy tárolja a készüléket, hogy ne lehessen felborítani.
- 6. Ne engedje, hogy gyermekek játszanak a leselejtezett készülékkel.
- 7. Ha a termék megsérült, és gázszivárgást észlel, kérjük, maradjon távol a gáztól. A gáz fagyási sérüléseket okozhat, ha a bőrével érintkezik.
- Ne dobja a terméket tűzbe. Robbanásveszély.
- Ha a termék ajtaján van zár, a kulcsot tartsa gyermekek számára elérhetetlen helyen.



1.8 Biztonságos ételmisszertárolás

Kérjük, az élelmiszerek megromlásának elkerülése érdekében vegye figyelembe az alábbi figyelmeztetéseket:

- Az ajtók hosszú ideig történő nyitva hagyása a termék belsejében lévő hőmérséklet emelkedését okozhatja.
- Rendszeresen tisztítsa meg az ételmisszerrel érintkező, hozzáférhető vízelvezető rendszereket.
- Tisztítsa meg a 48 órán át nem használt víztartályokat és az 5 napnál hosszabb ideig nem használt hálózati vízrendszereket.

- A nyers hús- és haltermékeket a terméken belül a megfelelő rekeszekben tárolja. Így nem csöpöghet, illetve nem érintkezhet más élelmiszerekkel.
- A kétcsillagos fagyasztórekeszek előre töltött élelmiszerek tárolására, jég és fagyalt készítésére és tárolására szolgálnak.
- Az egy-, két- és háromcsillagos rekeszek nem alkalmasak friss élelmiszerek fagyasztására.
- Ha a hűtőkészülék hosszabb ideig üresen áll, kapcsolja ki, olvassza le, tisztítsa meg és szárítsa meg a készülékház védelme érdekében.
- Az élelmiszerek elhelyezése után ellenőrizze, hogy a rekesznyílások és különösen a fagyasztó ajtaja megfelelően zárva van-e.
- A hűtőrekeszt friss élelmiszerek tárolására, a fagyasztórekeszt pedig fagyasztott áruk tárolására, friss élelmiszerek fagyasztására és jégkockák készítésére használja.
- Ne tárolja az élelmiszereket a hűtőszekrényben és a fagyasztórekeszben megfelelő lezárás nélkül, hogy megakadályozza a belső felületekkel való közvetlen érintkezést.



1.9 BIZTONSÁGOS KARBANTARTÁS ÉS TISZTÍTÁS

- Húzza ki a hűtőszekrényt a hálózatból vagy áramtalanítsa, mielőtt tisztítani kezdené vagy karbantartási munkálatokat végezne.
- Ne húzza a készüléket az ajtónál vagy az ajtó fogantyújánál fogva, ha tisztítás céljából mozgatnia kell. Az ajtó túl erős meghúzás esetén sérüléseket okozhat.
- Ne tegye kezét, lábát vagy fémtárgyakat a hűtőszekrény alá, vagy a termék mögé. Beszorulhat, vagy valamely éles perem személyi sérülést okozhat.
- Ne mossa a termék belsejét vagy külsejét magasnyomású mosóval, gőzzel, vízpermettel vagy ne öntse le vízzel. Áramütés- és tűzveszély áll fenn.
- A termék tisztításakor ne használjon éles és koptató szerszámokat vagy háztartási tisztítószereket, mosószert, gázt, benzint, hígítót, alkoholt, lakkot és hasonló anyagokat. Csak olyan tisztító- és karbantartószereket használjon, amelyek nem károsak a termék belsejében lévő élelmiszerekre.
- Ne használjon papírtöröltőt, konyhai szivacsot vagy más kemény tisztítóanyagot.

- Soha ne használjon gőzt vagy gőzzel működő tisztítókészüléket a termék tisztításához és a benne lévő jég felolvasztásához. A gőz érintkezésbe kerül a hűtőszekrény elektromos területeivel és rövidzárlatot vagy áramütést okoz.
- A felolvasztás felgyorsításához ne használjon semmilyen mechanikus vagy egyéb szerzőt, csak a gyártó ajánlásait.
- Ügyeljen arra, hogy ne érje víz a termék szellőzőnyílásait, elektronikus áramköreit vagy világítását. Ellenkező esetben tűz és áramütés veszélye áll fenn.
- Tiszta, száraz ruhával törölje le a port vagy idegen anyagot a dugók hegyéről. Ne használjon nedves vagy vizes ruhadarabot a dugó tisztításához. Ellenkező esetben tűz és áramütés veszélye áll fenn.

1.10 Világítás

Ha a világításhoz használt LED-et / izzót ki kell cserélni, forduljon hivatalos szervizhez.



1.11 A régi termék ártalmatlanítása

A régi termék megsemmisítésekor kövesse az alábbi utasításokat:

- Annak megakadályozása érdekében, hogy a gyermekek véletlenül bezárják magukat a termékbe, ha van ajtózárr, kapcsolja ki azt.
- A hűtőfolyadék fröccsenése károsítja a szemet. A termék ártalmatlanítása során ne sértse meg a hűtőrendszer egyetlen részét sem.
- A kompresszorolaj lenyelése vagy légutakba jutása halált okozhat.
- A termék hűtőrendszere R600a gázt tartalmaz a típusablán megadottak szerint. Ez a gáz gyúlékony. Ne dobja a terméket tűzbe. Robbanásveszély!
- A szigetelőhabban ciklopentánt használnak hajtóanyagként, ami gyúlékony anyag. Ne dobja a terméket tűzbe.

2 Környezetvédelmi utasítások

2.1 A WEEE-irányelvnek való megfelelés és hulladékártalmatlanítás



A termék megfelel a WEEE (elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló 2012/19/EU) irányelv követelményeinek. Ez a termék az

elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak osztályozási szimbólumát (WEEE) viseli.

Ez a szimbólum azt jelzi, hogy a terméket az élettartama végén nem szabad közösen más háztartási hulladékokkal együtt kidobni. A használt eszközt vissza kell vinni a hivatalos gyűjtőhelyre az elektromos és elektronikus eszközök újrahasznosítása céljából. A gyűjtőrendszerek megtalálásához vegye fel a kapcsolatot a helyi hatóságokkal vagy a kereskedővel, ahol a terméket vásárolták. A háztartások fontos szerepet játszanak a régi készülékek elszállításában és újrahasznosításában. A használt készülék megfelelő ártalmatlanítása segít megelőzni a környezetre és emberi egészségre gyakorolt potenciálisan kedvezőtlen következményeket.

Az RoHS irányelv betartása

A megvásárolt termék megfelel az EU RoHS Irányelvének (2011/65/EU). Nem tartalmaz az irányelvben meghatározott káros és tiltott anyagokat.



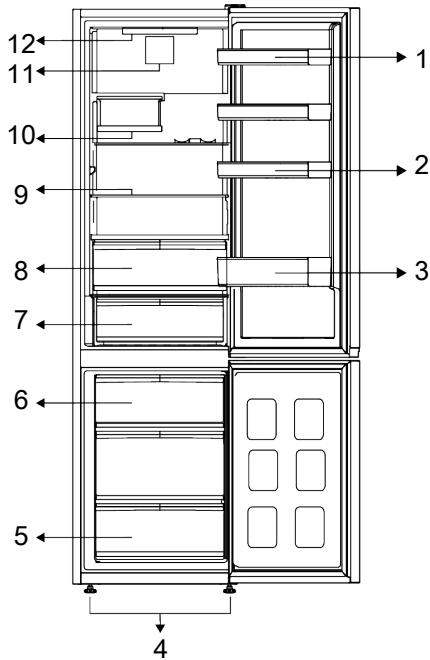
A csomagolásra vonatkozó információk

A termék csomagolóanyagait újrahasznosítható anyagokból gyártjuk, a Nemzeti Környezetvédelmi Szabályzatunkkal összhangban. A csomagolóanyagokat ne dobja el a háztartási vagy egyéb hulladékok közé. Vigye őket a helyi hatóságok által kijelölt csomagolóanyag-gyűjtő helyekre.



Szabványoknak való megfelelés és vizsgálati információk / EK-megfelelőségi nyilatkozat

A termék fejlesztési, gyártási és értékesítési szakaszai megfelelnek az Európai Közösség valamennyi vonatkozó irányelvében foglalt biztonsági szabályoknak. 2014/35/EU, 2014/30/EU, 93/68/EC, IEC 60436/ DIN 44990, EN 50242



- | | |
|--------------------------|-----------------------------|
| 1 * Állítható ajtópolcok | 2 * Tojástartók |
| 3 * Palacktartó | 4 * Állítható elülső lábak |
| 5 * Fagyasztórekesz | 6 * Jégartó |
| 7 * Hűtve tároló fiók | 8 * Zöldségtároló rekesz |
| 9 * Állítható polcok | 10 * Összecsukható bortartó |
| 11 * Ventilátor | 12 * Megvilágító lámpa |

***Opcionális:** A felhasználói útmutatóban szereplő adatok vázlatosak, és lehet, hogy nem egyeznek pontosan a termékével. Ha a

termék nem tartalmazza a vonatkozó alkatrészeket, akkor az információ más modellekre vonatkozik.

4 Installáció



Először olvassa el a „Biztonsági előírások” részt!

4.1 Megfelelő elhelyezés

A termék telepítésével kapcsolatban forduljon a hivatalos szervizhez. A termék használatra való előkészítéséhez olvassa el a használati útmutatóban található információkat, és győződjön meg arról, hogy az elektromos hálózat és vízellátás megfelel



FIGYELMEZTETÉS:

A gyártó nem vállal felelősséget az illetéktelen személyek által végzett munkából származó károkért.

**FIGYELMEZTETÉS:**

Telepítés közben ne dugja be a hűtőt a konnektorba. Ellenkező esetben súlyos vagy halálos sérülést szenvedhet.

**FIGYELMEZTETÉS:**

Amennyiben a hűtőszekrény tárolására kijelölt szoba ajtaja nem elég széles, a hűtők ajtajainak eltávolításához hívja ki a hivatalos szervizt.

- A rázkódások elkerülése érdekében a hűtőszekrényt egyenes padlón helyezze el.
- A hűtőt legalább 30 cm-re kell elhelyezni minden hőforrástól (pl. kandalló, sütő, főzőlap) és legalább 5 cm-re az elektromos sütőktől.
- Ne tegye ki a terméket közvetlen napfénynek, és ne tartsa nedves környezetben.
- Ne tartsa a hűtőszekrényt -5°C -nál alacsonyabb hőmérsékleten.
- Az Ön terméke a hatékony működéshez megfelelő légáramlást igényel. Ha a terméket egy alkóvba helyezi, ne felejtse el hagyni legalább 5 cm távolságot a termék, a mennyezet és a hátsó és oldal falak között.
- Ellenőrizze, hogy a hátsó fal védőkomponense a helyén van-e (ha a termékkel együtt szállították).
- Ha az alkatrész nem áll rendelkezésre, vagy elveszett vagy leesett, helyezze el a terméket úgy, hogy legalább 5 cm szabad hely maradjon a termék hátsó része és a szoba fala között. A termék hatékony működése szempontjából fontos a hátsó hézag.

4.2 Elektromos csatlakoztatások

Ne használjon hosszabbító kábeleket vagy több aljzatot a tápcsatlakozáshoz.



A sérült tápkábelt a hivatalos szerviznek kell kicserélnie.



Ha két hűtőt kíván egymás mellett elhelyezni, kérjük, hagyjon legalább 4 cm helyet közöttük.

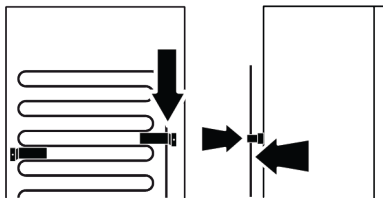


Szállítás vagy használat előtt soha ne nyissa ki a termék vezérlőpanelének fedelét. Áramütés- és tűzveszély áll fenn!

- A vállalatunk nem vállal semmiféle felelősséget azokért a károkért, melyek a hűtőszekrény nem a nemzeti előírásoknak megfelelő földeléssel vagy elektromos összeköttetéssel való használatából erednek.
- Ügyeljen rá, hogy a tápkábel könnyen hozzáférhető legyen a hűtő elhelyezése után.
- Ne használjon többrészes aljzatot hosszabbító kábellel vagy anélkül, a fali aljzat és a hűtőszekrény között.

4.3 A műanyag ékek rögzítése

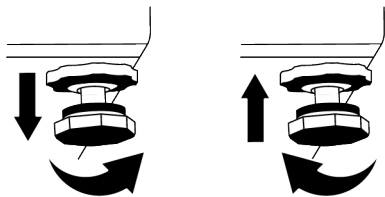
A hűtőszekrény kondenzátora hátul található. Az energiafogyasztás minimalizálása és az energiahatékonyság növelése érdekében a kondenzátor felső és alsó részét hátra kell húzni és rögzíteni kell a képen látható módon. Amikor a kondenzátort hátrahúzzák, a konzolok reteszeldőnek, és a kondenzátor helyzete rögzül.

**4.4 A lábak beállítása**


Ha a készülék nincs kiegyensúlyozott helyzetben, állítsa be az első állítható lábakat, jobbra vagy balra forgatva.




Ennek során ügyeljen arra, hogy keze ne szoruljon a termék és a talaj, illetve a termék és a beállított láb közé. Sérülésveszély!



5 Előkészületek

 Először olvassa el a „Biztonsági előírások” részt!

5.1 Teendők az energiatakarékoság érdekében

 A termék csatlakoztatása elektromos energiatakarékos rendszerekhez káros és károsíthatja a terméket.

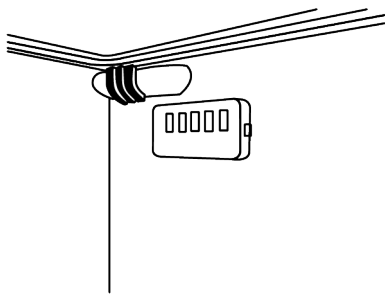
- Ezt a hűtőkészüléket nem beépített készülékként történő felhasználásra szánják.
- Ne hagyja sokáig nyitva a hűtő ajtaját.
- Ne tegyen meleg ételt vagy italt a hűtőbe.
- Csak annyi ételt/italt tegyen a hűtőbe, hogy az ne akadályozza a belső levegő cirkulációt.
- Mivel a forró és nedves levegő nem hatol be közvetlenül a termékébe, ha az ajtókat nem nyitják ki, a termék önmagát olyan körülmények között optimalizálja, amely elegendő az ételek védelméhez. Ilyen körülmények között az olyan funkciók és alkatrészek, mint a kompresszor, a ventilátor, a fűtés, a leolvasztás, a világítás, a kijelző stb. az igényeknek megfelelően, minimális energiafogyasztással működnek.
- Többféle lehetőség esetén az üvegpolicokat úgy kell elhelyezni, hogy a hátsó falon lévő szellőzőnyílások ne legyenek elzárva, és lehetőleg úgy, hogy a szellőzőnyílá-

4.5 Forró felület figyelmeztetés

A termék oldalfalai hűtő csövekkel vannak felszerelve, a hűtőrendszer teljesítményének növelése érdekében. Ezekon a felületeken nagynyomású folyadék áramolhat, és az oldalfalakon forró felületeket okozhat. Ez normális, és nem igényel karbantartást. Legyen óvatos, amikor megérinti ezeket a felületeket.

sok az üvegpolic alatt maradjanak. Ez a kombináció segíthet a levegőelosztás és az energiahatékonyság javításában.

- Az alsó fiók használata tároláskor erősen ajánlott.
- Az optimális teljesítmény érdekében a gyorsfagyasztást (ha rendelkezésre áll) 24 órával a friss élelmiszerek fagyasztóba helyezése előtt lehet használni.
- A legtöbb esetben 24 óra elegendő a gyorsfagyasztás funkcióhoz, miután friss élelmiszereket helyeztek a fagyasztóba. Egy idő után a gyorsfagyasztás funkció automatikusan kikapcsol.
- **Vigyázat:** Kis mennyiségű élelmiszer fagyasztásakor a gyorsfagyasztás funkció egy idő után kikapcsolható az energiatakarékoság érdekében.
- A termék tulajdonságaitól függően a fagyasztott élelmiszer hűtőszekrényben történő felolvasztása energiát takarít meg, és megőrzi az étel minőségét.
- Ahhoz, hogy a hűtőszekrény fagyasztórékeszébe a lehető legnagyobb mennyiségű élelmiszert tehessen be, a felső fiókokat ki kell venni, és az élelmiszereket a drót/üveg polcokra kell helyezni.
- Győződjön meg róla, hogy az ételek nincsenek érintkezésben a fagyasztó alább bemutatott hőmérsékletérzékelőjével.



- Ha érintkeznek az érzékelővel, a készülék energiafogyasztása megnövekedhet.
- Az energiatakarékosság és az ételek minőségének megőrzése érdekében az ételeket a hűtőszekrény fiókjában kell tárolni.
- Az élelmiszercsomagok nem érintkezhetnek közvetlenül a fagyasztórékeszben található hőmérséklet-érzékelővel.

5.2 Első használat

A hűtőszekrény használata előtt győződjön meg róla, hogy elvégezte a „Biztonsági és környezetvédelmi utasítások” és az „Üzembe helyezés” bekezdés alatt felsorolt összes előkészületi műveletet.

- Várjon legalább 2 órát a termék működtetése előtt, a hűtés teljes hatékonyságának biztosítása érdekében.
- Működtesse a terméket étel behelyezése nélkül 6 óráig és ne nyissa ki az ajtót, kivéve ha ez elengedhetetlenül fontos.
- A termék használata közben az ajtó nyitása és zárása által okozott hőmérsékletváltozás általában páralecsapódáshoz vezethet az ajtó/test polcain és a termékben elhelyezett üvegárukon.

6 A termékek üzemeltetése



Először olvassa el a „Biztonsági előírások” részt!

- A felolvasztás felgyorsításához ne használjon semmilyen mechanikus vagy egyéb szerszámot, csak a gyártó ajánlásait.



A kompresszor bekapcsolását egy hangjelzés jelzi. Normális, hogy a termék akkor is zajt csap, ha a kompresszor nem működik, mivel a hűtőrendszerben folyadék és gáz sűrűsödhet össze.



Normális, hogy a hűtőszekrény elülső szélei melegnek. Ezek a részek azért melegednek fel, hogy így eljert vegyék a páralecsapódásnak.



Néhány modell esetén a kijelző az ajtó bezárása után 1 perccel automatikusan kikapcsol. Ismét bekapcsol, ha kinyitja az ajtót vagy lenyom egy gombot.

5.3 Klímaosztály és meghatározások

Kérjük, olvassa el a készülék adattábláján található klímaosztályt. Az alábbi információk egyike vonatkozik az Ön készülékére a klímaosztály szerint.

- **SN:** Hosszú távú mérsékelt éghajlat: Ez a hűtőberendezés 10°C és 32°C közötti környezeti hőmérsékleten történő használatra készült.
- **N:** Mérsékelt éghajlat: Ez a hűtőberendezés 16°C és 32°C közötti környezeti hőmérsékleten történő használatra készült.
- **ST:** Szubtrópusi éghajlat: Ez a hűtőberendezés 16°C és 38°C közötti környezeti hőmérsékleten történő használatra készült.
- **T:** Trópusi éghajlat: Ez a hűtőberendezés 16°C és 43°C közötti környezeti hőmérsékleten történő használatra készült.

- Ne használja a hűtőszekrény egyes részeit, például az ajtót vagy a fiókokat támaszként vagy lépcsőként. Ez a termék meghibásodását vagy alkatrészeinek károsodását okozhatja.
- A termék kizárólag élelmiszerek tárolására használható.

- Zárja el a vízszelepet, ha elutazik (pl. nyaraláskor), és hosszú ideig nem használja a jégkészítőt vagy a vízadagolót. Ellenkező esetben vízszivárgás léphet fel.

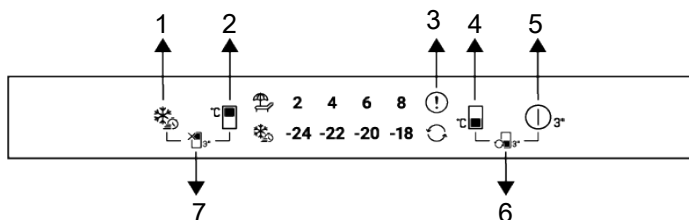
A termék kihúzása a konnektorból

- Ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, húzza ki a konnektorból.

- Vegye ki az ételt a kellemetlen szagok megelőzése érdekében.
- Várja meg, amíg a jég leolvad, tisztítsa meg a belső teret és hagyja megszáradni, hagyja nyitva az ajtókat, hogy elkerülje a belső rész műanyagainak károsodását.

7 Az Ön készülékének használata

7.1 A termék kezelőpanelje



1 Gyorsfagyasztó billentyű

3 Hibaállapot-jelző

5 Termék kikapcsolás gomb

7 Hűtőrekesz kikapcsolása (vakáció) funkciógomb

2 Hűtőrekesz hőmérséklet-beállító gomb

4 Fagyasztórekesz hőmérséklet-beállító gomb

6 Rekesz átalakítása gomb



Először olvassa el a „Biztonsági útmutató” részt.

A jelzőpanel audiális és vizuális funkciói segítik a hűtőszekrény használatát.

***Opcionális:** A feltüntetett funkciók opcionálisak, a készülék kijelzőpanelén található funkciók formája és elhelyezkedése eltérhet.

1. Gyorsfagyasztás gomb

A gyorsfagyasztás gomb megnyomásakor a gyorsfagyasztás szimbólum világítani kezd, és a gyorsfagyasztás funkció aktiválódik. A fagyasztórekesz hőmérséklete -27°C-ra van beállítva. A funkció törléséhez nyomja meg újra a gombot. A gyorsfagyasztás funkció egy idő után automatikusan törlődik. Nagy mennyiségű friss ételmi-

szert fagyasztása esetén mielőtt az ételkészítést a fagyasztórekeszbe helyezi, nyomja meg a gyorsfagyasztás gombot.

2. Hűtőrekesz hőmérséklet-beállító gomb

Lehetővé teszi a hűtőtér hőmérsékletének beállítását. A gomb megnyomásával a hűtőrekesz hőmérsékletét Beállítható 8,6,4,2 °C-ra.

3. Hibaállapot-jelző

Ez a kijelző akkor aktiválódik, ha a hűtőszekrény nem hűl eléggé, vagy ha érzékelőhiba lép fel. A fagyasztó és a hűtőszekrény hőmérsékletjelzői bizonyos kombinációkban villognak. Ez tájékoztatja a szervizt a bekövetkezett hibáról. Felkiáltójel jelenhet meg, ha meleg ételt rak a fagyasztórekeszbe, vagy ha az ajtót hosszú ideig nyitva

hagyja. Ez nem hiba, a figyelmeztetés megszűnik, ha az étel lehűl, vagy ha bármelyik gombot megnyomja.

4. Hűtőrekesz hőmérséklet-beállító

gomb 

Beállítja a fagyasztórekesz hőmérsékletét. A fagyasztótér hőmérséklete a gomb megnyomásával -18,-20,-22,-24 °C-ra állítható.

5. Termék kikapcsoló gomb

Ha ezt a gombot 3 másodpercig megnyomja, a készülék kikapcsolt állapotba kapcsol. Ebben az állapotban a hűtőszekrény nem végez hűtést; a gomb ismételt 3 másodperces megnyomásakor a hűtőszekrény megkezd normál működését.

6. Rekesz átalakítása gomb

A rekeszátalakító gomb 3 másodpercig történő megnyomásával a fagyasztórekesz hűtőrekeszként, zárt rekeszként vagy fagyasztórekeszként állítható be.

Amikor fagyasztórekeszként üzemel, a fagyasztórekesz kiválasztott hőmérsékleti értéke világít, és az átváltási szimbólum kikapcsol.

Hűtőrekeszként való működéskor a fagyasztórekesz összes hőmérsékleti értékének fénye kialszik, és az átváltási szimbólum világít. A rekesz hűtőként működik.

Ha a fagyasztórekesz ki van kapcsolva, a fagyasztórekesz összes hőmérsékleti értékére vonatkozó lámpa kialszik, és a konverziós szimbólum kialszik. Ehhez a választáshoz a rekeszben nincs élelmiszer.

7.2 Étél tárolása a hűtőrekeszben

Étel tárolása a hűtőrekeszben

- A rekeszek hőmérséklete jelentősen megemelkedik, ha a rekesz ajtaját gyakran nyitják és zárják, illetve hosszú ideig

7. Hűtőrekesz kikapcsolása (vakáció)

funkciógomb 

Nyomja meg a gombot 3 másodpercig a vakáció funkció aktiválásához. A vakáció üzemmód be van kapcsolva, és a vakáció szimbólum világít. A hűtőrekesz hőmérséklet-jelzőjén minden jelzés kikapcsol, és a hűtőrekesz nem hűt. Ha ez a funkció be van kapcsolva, akkor nem szabad a hűtőtérben élelmiszert tárolni. A többi rekesz továbbra is a beállított hőmérsékletnek megfelelően hűt. A funkció törléséhez nyomja meg ismét 3 másodpercig a gombot.

7.1.1 High Temperature Alarm - Magas hőmérséklet riasztás

A hűtőszekrény kijelzőjén villognak a „-” beállított értékek, és riasztás hallható, ha a fagyasztórekesz túl meleg. Ez akkor fordulhat elő, ha a fagyasztó hőmérséklete áramszünet miatt megemelkedik. A fagyasztórekesz legmagasabb hőmérséklete látható, amíg valamelyik gombot meg nem nyomja. „Ha a kijelző elektronikus képernyővel rendelkezik, akkor az elért maximális aktuális hőmérséklet jelenik meg.” Ha nem, akkor csak a „-” villog és hang aktiválódik. A riasztás deaktiválásához nyomja meg kijelző valamelyik gombját.

FIGYELEM



A hőmérséklet 1-8°C között állítható a hűtőtérben és -24°C és -15°C között a fagyasztótérben. A beállítható hőmérsékleti értékek változhatnak, feltéve, hogy a termékleírásnak megfelelően ezeken a tartományokon belül vannak.

nyitva tartják, ez csökkentheti az élelmiszerek élettartamát, és az élelmiszerek megromlását okozhatja.

- Annak érdekében, hogy ne történjen szag- és ízelváltozás, az élelmiszereket zárt tárolóedényekben kell tárolni.

- Ne tároljon túl sok élelmiszert a hűtőszekrényben. A jobb és egyenletesebb hűtés érdekében egymástól elválasztva helyezze el az élelmiszereket úgy, hogy a hideg levegő átjárhassa őket.
- Biztosítsa a levegő áramlását úgy, hogy helyet hagy az élelmiszer és a belső fal között. Ha az élelmiszereket a hátsó falhoz támasztja, az ételek megfagyhatnak.
- A főtt meleg ételeket szobahőmérsékletre kell hűteni, mielőtt a hűtőszekrénybe helyezi őket. Ezután a langyos ételt a hűtőszekrény alsó polcaira helyezheti. A langyos ételeket ne tegye olyan élelmiszerek közelébe, amelyek könnyen megromolhatnak.
- Különösen ügyeljen arra, hogy a fagyasztottként árult élelmiszereket ne keverje össze a friss élelmiszerekkel.
- A fagyasztott ételeket a friss ételek rekeszében olvassza ki. Ezáltal a friss élelmiszerek rekeszét a fagyasztott élelmiszerekkel hűtheti, és energiát takaríthat meg.
- Az éretlen trópusi gyümölcsök (mangó, dinnyefajták, papaya, banán, ananász) hűtőben való tárolása felgyorsíthatja az érési folyamatot. Ez nem ajánlott, mert rövidebb tárolási időhöz vezet.
- A hagymát, fokhagymát, gyömbért és más gyökérzöldségeket sötét és hideg szobai körülmények között tárolja, ne a hűtőszekrényben.
- Ha észreveszi, hogy egy élelmiszer megromlott a hűtőszekrényben, dobja ki az adott ételt, és tisztítsa meg a vele érintkező tartozékokat.
- Annak érdekében, hogy a nagy fazekakban főzött ételeket, például levest és a pörköltet gyorsan lehűtse, a hűtőszekrényben különálló, sekély edényekbe szétosztva helyezze el őket.
- Ne tegyen csomagolatlan ételeket tojás közelébe.
- Tartsa a gyümölcsöket és a zöldségeket külön, és az egyes fajtákat együtt tárolja (például: alma az almával, sárgarépa a sárgarépával).
- Vegye ki a zöld zöldségeket a műanyag zacskóból, és tegye őket a hűtőszekrénybe, miután papírtörülőbe vagy száraz kendőbe csomagolta őket. Ha megmossa az ilyen típusú élelmiszereket, mielőtt a hűtőszekrénybe teszi őket, ne felejtse el megszáritani őket.
- Egyszerre teremthet nedves környezetet és biztosíthatja a levegő áramlását, ha a kiszáradásra hajlamos gyümölcsöket és zöldségeket perforált vagy lezáratlan műanyag zacskókban tartja.
- A szélsőséges környezeti körülmények kivételével ha a készülékét (az ajánlott beállítási értékek táblázatában) a megadott értékekre állítja be, az élelmiszerek hosszabb ideig megőrzik frissességüket mind a friss termék rekeszben, mind a fagyasztórekeszben.

Tárolja az élelmiszereket különböző helyeken tulajdonságaiknak megfelelően:	
Élelmiszer	Elhelyezés
Tojás	Ajtópolc
Tejtermékek (vaj, sajt)	Ha van, nulla fokos (reggelihez való ételeknél) rekesz
Gyümölcsök, zöldségek és leveles növények	Gyümölcs-zöldségrekesz, zöldségtartó vagy EverFresh+ rekesz (ha van)
Friss hús, baromfi, hal, kolbász stb. Főtt ételek	Ha van, nulla fokos (reggelihez való ételeknél) rekesz
Tálalásra kész élelmiszerek, csomagolt termékek, konzervek és savanyúságok	Felső polcok vagy ajtópolc
Italok, palackok, fűszerek és snackek	Ajtópolc

Étel tárolása a fagyasztórekeszben

- A gyorsfagyasztás funkciót 4-6 órával a fagyasztási funkció előtt aktiválhatja, így gyorsabb hűtést végezhet.
- A főtt meleg ételeket szobahőmérsékletre kell hűteni, mielőtt a fagyasztórekeszbe helyezi őket.

- A lefagyasztandó ételeket a fogyasztásra szánt mennyiségnek megfelelően adagokra kell osztani, és külön csomagokban kell lefagyasztani.
- Az ételeket ajánlott becsomagolni, mielőtt a fagyasztóba helyezi őket.
- A tárolási idő lejáratának megelőzése érdekében írja fel a csomagolásra a fagyasztás dátumát, idejét és a termék nevét a különböző élelmiszerek tárolási idejének megfelelően.
- A kiolvasztott élelmiszereket hamar fagyassza el. A kiolvasztott élelmiszereket csak akkor lehet újra lefagyasztani, ha megfőzi őket. Az újrafagyasztott friss élelmiszerek felolvasztás után főzés nélkül nem biztonságosak.
- Amikor a friss élelmiszereket lefagyasztja, azok ne érintkezzenek a már lefagyasztott élelmiszerekkel. Ellenkező esetben a fagyasztott élelmiszerek kiolvadnak.
- Az élelmiszerek minőségének megóvása érdekében a lehető legrövidebb időintervallumot tartsa be a vásárlás és az eltárolás között.
- Vásároljon -18°C -on vagy annál alacsonyabb hőmérsékleten tárolt fagyasztott élelmiszereket.
- Kerülje az olyan élelmiszerek vásárlását, amelyek csomagolását jég stb. borítja. Ez azt jelenti, hogy a termék részben kiolvadt és újra megfagyott. A hőmérséklet befolyásolja az élelmiszer minőségét.
- Ne lépje túl az élelmiszer gyártója által ajánlott tárolási időt. Csak annyi élelmiszert vegyen ki a fagyasztóból, amennyire szüksége van.
- A szélsőséges környezeti körülmények kivételével ha a készülékét (az ajánlott beállítási értékek táblázatában) a megadott értékekre állítja be, az élelmiszerek hosszabb ideig megőrzik frissességüket mind a friss termék rekeszben, mind a fagyasztórekeszben.
- Ha a friss élelmiszer rekesz alacsonyabb hőmérsékletre van állítva, a friss gyümölcsök és zöldségek részben megfagyhatnak.
- A kétcsillagos rekeszek előfagyasztott élelmiszerek tárolására alkalmasak. Jégkrém és jégkocka tárolására is alkalmas.
- Az egy, két és háromcsillagos rekeszekben ne fagyasszon le élelmiszereket.

A fagyasztva értékesített élelmiszerek tárolása

- Mindig kövesse a gyártó utasításait azzal kapcsolatban, hogy mennyi ideig kell tárolhatja az élelmiszereket. Ne lépje túl az ezekben az utasításokban megadott időt!

Hús és hal		Előkészületek	A leghosszabb tárolási idő (hónap)	
Hústermékek	Borjúhús	Steak	2 cm vastagra vágva és fóliát helyezve közéjük, vagy fesszen szorosan becsomagolva	6-8
		Sültek	Úgy, hogy a húsdarabokat fagyasztó tasakba csomagolja, vagy sztreccsfóliával szorosan körbetekeri	6-8
		Kockák	Apró darabokban	6-8
		Hússzelet, karaj	Úgy, hogy a vágott szeletek közé fóliát tesz, vagy külön-külön sztreccsfóliával szorosan körbetekeri	6-8
	Űrűhús	Borda	Húsdarabok közé fólia helyezésével vagy egyenként nyújtással történő csomagolással	4-8
		Sültek	Úgy, hogy a húsdarabokat fagyasztó tasakba csomagolja, vagy sztreccsfóliával szorosan körbetekeri	4-8
		Kockák	Úgy, hogy a téptet húst fagyasztózacskóba csomagolja, vagy sztreccsfóliával szorosan körbetekeri	4-8
	Marha-hús	Sültek	Úgy, hogy a húsdarabokat fagyasztó tasakba csomagolja, vagy sztreccsfóliával szorosan körbetekeri	8-12
		Steak	2 cm vastagra vágva és fóliát helyezve közéjük, vagy fesszen szorosan becsomagolva	8-12
		Kockák	Apró darabokban	8-12
		Főtt hús	Hűtőtasakba apró darabokra csomagolva	8-12
	Vagdalt hús		Fűszerezés nélkül, lapos tasakokban	1-3
	Belsősegek (darabok)		Darabokban	1-3
	Fermentált kolbász - szalámi		Akkor is csomagolni kell, ha van saját csomagolása.	1-3
	Sonka		Fólia elhelyezésével a vágott szeletek közé	2-3
Baromfi és vadállatok	Csirke és pulyka	Fóliába csomagolva	4-6	
	Liba	Fóliába csomagolva (az adagok nem haladhatják meg a 2,5 kg-ot)	4-6	
	Kacsa	Fóliába csomagolva (az adagok nem haladhatják meg a 2,5 kg-ot)	4-6	
	Szarvas, nyúl, őz	Fóliába csomagolva (az adagok nem haladhatják meg a 2,5 kg-ot, és ki kel csontozni őket)	6-8	
Hal és tenger gyümölcsei	Édesvízi halak (pisztráng, ponty, daru, harcsa)	A belsősegek és a pikkelyek alapos megtisztítása után meg kell mosni és megszáritani, valamint szükség esetén le kell vágni a farok- és fejrészeket.	2	
	Sovány halak (tengeri sügér, rombuszhal, nyelvhal)		4-6	
	Zsíros halak (Bonito, makréla, kékuszójú hal, vörös márna, szardella)		2-4	
	Kagylófélék		Tisztítva és tasakokban	4-6
	Kaviár		Saját csomagolásában, alumínium vagy műanyag tartóban	2-3

„A táblázatban megadott tárolási idők -18°C-os tárolási hőmérsékleten alapulnak.”

Gyümölcsök és zöldségek	Előkészületek	A leghosszabb tárolási idő (hónap)
Stróbab és rúd bab	Mosás után 3 percig tartó sokkoló forralással, apró darabokra vágva	10-13
Zöldborsó	Kibontás és mosás után 2 percig tartó sokkoló forralással	10-12
Fejes káposzta	Tisztítás után 1-2 percig tartó sokkoló forralással	6-8
Sárgarépa	Tisztítás és szeletekre vágás után 3-4 percig tartó sokkoló forralással	12
Paprika	A szár levágása után 2-3 percig forralva, két részre osztva és a magokat elválasztva	8-10
Spenót	Mosás és tisztítás után 2 percig tartó sokkoló forralással	6-9
Póréhagyma	A felvágás után 5 percig tartó sokkoló forralással	6-8
Karfiol	A levelek szétválasztása után sok citromvízben 3-5 percig forraljuk, darabokra vágva	10-12
Padlizsán	Mosás után 4 percig tartó sokkoló forralással, 2 cm darabokra vágva	10-12
Tök	Mosás után 2-3 percig tartó forralással, 2 cm-es darabokra vágva	8-10
Gomba	Enyhén olajon megdinsztelve és citromot csepegtetve rája	2-3
Kukorica	Letisztítás után a csutkák vagy szemek csomagolása	12
Alma és körte	Hámozás és szeletelés után 2-3 percig tartó sokkoló forralással	8-10
Sárgabarack és őszibarack	Kettévágás és a magok eltávolítása	4-6
Eper és málna	Mosás és hámozás	8-12
Sült gyümölcs	10% cukor hozzáadásával az edénybe	12
Szilva, cseresznye, meggy	Mosás és a száruk eltávolítása	8-12

„A táblázatban megadott tárolási idők -18°C-os tárolási hőmérsékleten alapulnak.”

Tejtermékek	Előkészületek	Leghosszabb tárolási idő (hónap)	Tárolási feltételek
Sajt (a feta sajt kivételével)	Fólia közbeiktatásával, szeletelve	6-8	Rövid távú tárolás céljából eredeti csomagolásukban hagyhatók. Hosszú távú tárolás céljából alumínium vagy műanyag fóliába kell csomagolni.
Vaj, margarin	Saját csomagolásban	6	Saját csomagolásban vagy műanyag edényekben

„A táblázatban megadott tárolási idők -18°C-os tárolási hőmérsékleten alapulnak.”

"Az adott ideig lefagyasztható friss élelmiszerek mennyisége a típuscímkén van feltüntetve".

Fagyasztó adatai

Az IEC 62552 szabvány szerint a fagyasztónak 100 liter fagyasztórekesz térfogatára vetítve 24 óra alatt 4,5 kg élelmiszert kell -18°C-ra vagy annál alacsonyabb hőmérsékletre lefagyasztania, 25°C-os szobahőmérsékleten.

Az élelmiszerek csak -18°C-os vagy annál alacsonyabb hőmérsékleten tarthatók el hosszabb ideig.

Az élelmiszerek hónapokig frissen tarthatók (fagyasztóban -18°C-os vagy annál alacsonyabb hőmérsékleten).

A lefagyasztandó élelmiszerek a részleges leolvastás elkerülése érdekében nem érintkezhetnek a már lefagyasztott élelmiszerekkel.

Forraljuk fel a zöldségeket és szűrjük le a vizet a fagyasztott tárolási idő meghosszabbítása érdekében. Szűrés után helyezze az ételt légmentesen lezárt csomagokba, és tegye a fagyasztóba. A banánt, paradicsomot, salátát, zellert, főtt tojást, burgonyát és hasonló ételeket nem szabad fagyasztani. Amennyiben ezeket az élelmiszereket lefagyasztja, csak a tápértékek és az étkezési tulajdonságok sérülnek. Az emberi egészséget veszélyeztető rothadásról nem beszélhetünk.

Az ételek elhelyezése

Fagyasztórekesz polcok: Különböző fagyasztott ételek, pl. hús, hal, fagyalt, zöldségek stb.

Hűtőrekesz polcok: Élelmiszerek edényekben, fedett tányérban és fedeles dobozban, tojás (zárt dobozban)

Hűtőrekesz ajtópolc: Kicsi és csomagolt ételek vagy italok

Zöldségtároló rekesz: Zöldségek és gyümölcsök

Friss élelmiszerek rekesz: Delikát élelmiszerek (reggelire való élelmiszer, rövid időn belüli elfogyasztásra szánt húskészítmények)

7.3 Zöldségtároló rekesz

A hűtő zöldségtároló rekesze frissen tartja a zöldségeket a nedvességtartalmuk megőrzésével. Ezért a hideg levegő keringetése fokozott a zöldségtároló rekeszben. Tartsa a gyümölcsöket és zöldségeket ebben a rekeszben. A felhasználhatóságuk meghosszabbítása érdekében tartsa külön a leveles zöldségeket és a gyümölcsöket.

7.4 Tejtermékek hűtve tárolási területe

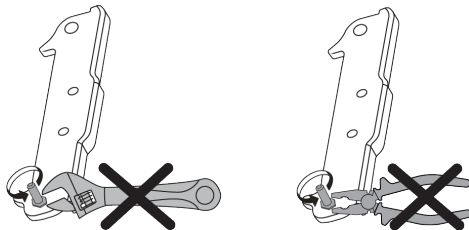
Hűtve tároló fiók

A hűtve tároló fiókban a hűtőrekeszben alacsonyabb hőmérsékletet lehet elérni. Használja ezt a rekeszt olyan delikát termékek (szalámi, kolbász stb.) és tejtermékek tárolására, amelyek hidegebb tárolási körülményeket igényelnek, vagy azonnali fagyasz-

tásra szánt hús-, csirke- vagy haltermékek tárolására. Ez a fiók nem alkalmas gyümölcsök és zöldségek tárolására.

7.5 Az ajtó nyitási oldalának megfordítása

A hűtőszekrény ajtónyitási oldala megfordítható aszerint, hogy hová helyezi. Ha erre van szükség, mindenképpen hívja a legközelebbi hivatalos szervizt.



7.6 Ajtó nyitva riasztás

A hűtőszekrény ajtónyitásra figyelmeztető rendszere modelltől függően eltérő lehet.

1. Verzió;


Ha a termék ajtaja egy bizonyos ideig (60 s és 120 s között) nyitva marad, hangjelzés hallható; a termék modelltől függően vizuális figyelmeztető jelzés (fényvillanás) is megjelenhet. Ha becsukja a készülék ajtaját, vagy megnyomja a készülék képernyőjén lévő gombot, ha van ilyen, a figyelmeztető hang megszűnik.

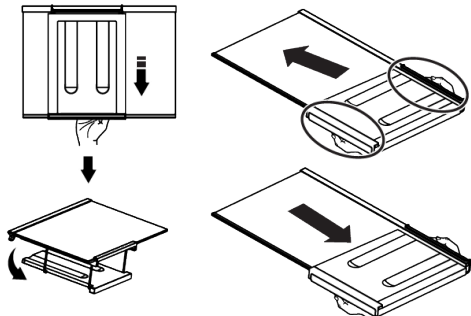
2. Verzió;

Ha a készülék ajtaja egy bizonyos ideig (60 s és 120 s között) nyitva marad, az ajtó nyitva riasztás megszólal. Az ajtó nyitva riasztás fokozatosan megszólal. Először egy hangjelzés kezd el szólni. Ha 4 perc elteltével az ajtó még mindig nem záródik, akkor vizuális figyelmeztetés (villogó fény) aktiválódik. Az ajtónyitási riasztás egy bizonyos ideig (60 s és 120 s között) késleltetve lesz, ha a termék képernyőjén lévő bármelyik gombot megnyomják, ha van ilyen. Ezután a folyamat újraindul. Ha a készülék ajtaját becsukja, az ajtó nyitva riasztás megszűnik.

7.7 Összecsukható bortartó

Lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy szükség esetén borosüvegeket tároljon. Az állvány használatához fogja meg a műanyag részt, és óvatosan húzza lefelé. Most már használhatja az összecsukható bortartót.

 Az összecsukható bortartón legfeljebb 2 borosüveget ajánlott tárolni.



A bortartó állvány behelyezéséhez először távolítsa el az üvegpalcot a hűtőszekrényből. Helyezze az üvegpalcra úgy, hogy a műanyag részt a képen látható módon átnyomja az első és a hátsó hornyokon. Most már használhatja a készüléket az összecsukható bortartóval.

A bortartó állvány eltávolításához először távolítsa el az üvegpalcot a hűtőszekrényből. Ezután fogja meg a műanyag részt, és húzza bármelyik irányba. Most már használhatja a készüléket az összecsukható bortartó nélkül.


7.8 A megvilágító lámpa cseréje

Hívja a hivatalos szervizt, ha a hűtőszekrényt megvilágító izzót/LED-et ki kell cserélni.

A készülékben használt lámpa (ka) t nem lehet a ház világítására használni. A lámpa célja, hogy segítse a felhasználót az élelmiszerek biztonságos és kényelmes elhelyezésében a hűtőszekrényben / fagyasztóban.

8 Karbantartás és tisztítás

 **FIGYELMEZTETÉS:**
Először olvassa el a „Biztonsági útmutató” részt.

 **FIGYELMEZTETÉS:**
A hűtőszekrény tisztítása előtt húzza ki a készüléket az aljzatból, vagy kapcsolja ki a biztosítékot, amelyhez csatlakozik.



Ne tegye kezét, lábát vagy fémtárgyait a hűtőszekrény alá, illetve a hűtőszekrény és a padló közé, semmilyen okból kifolyólag. Beszorulhat, vagy valamely éles perem személyi sérülést okozhat.

- A termék tisztításához ne használjon éles vagy súrolószert. Ne használjon olyan anyagokat, mint háztartási tisztítószerek, szappan, mosószer, gáz, benzin, alkohol, viasz stb.
- A port a termék hátulján lévő szellőzőrácsról évente legalább egyszer el kell távolítani (a fedél kinyitása nélkül). A készüléket nedves törlőkendővel tisztítsa.
- Ügyeljen arra, hogy a lámpa burkolatától és egyéb elektromos alkatrészekről távol tartsa a vizet.
- Tisztítsa meg az ajtót nedves ruhával. Távolítsa el a tartalmat az ajtó és a polcok eltávolításához. Távolítsa el az ajtótartókat felfelé emeléssel. Tisztítsa és szárítsa meg a polcokat, majd felülről csúsztatva helyezze vissza a helyükre.
- Ne használjon klórozott vizet vagy tisztítószereket a termék külső felületén és a krómozott részeken. A klór az ilyen fémfelületek rozsdásodását okozza.

- Ne használjon éles és dörzsölő szerszámokat, szappant, házi tisztítószereket, tisztítószereket, gázt, benzint, lakkot és hasonló anyagokat az adott műanyag rész deformálódásának és a nyomatok eltávolításának megakadályozása érdekében. Használjon meleg vizet és puha ruhát a tisztításhoz, majd szárítsa meg.
- A No-Frost funkcióval nem rendelkező termékeknél vízcseppek és ujjnyi vastagságú jegesedés fordulhat elő a fagyasztótér hátsó falán. Ne tisztítson, és soha ne használjon olajat vagy hasonló anyagokat.
- Csak enyhén nedvesített mikroszálás kendővel tisztítsa meg a termék külső felületét. A szivacsok és más típusú ruhákkal való tisztítás karcolódást okozhat.
- Az összes eltávolítható alkatrész tisztításához a termék belső felületének tisztítása során mossa le ezeket az alkatrészeket szappanból, vízből és karbonátból álló enyhe oldattal. Alaposan mossa le és szárítsa meg. Kerülje a víz érintkezését a világító alkatrészekkel és a kezelőpanellel.


FIGYELEM:

A belső felületen ne használjon ecetet, alkoholt vagy más alkohol-alapú tisztítószert.

Rozsdamentes acél külső felületek

Használjon nem kopotásos rozsdamentes acél tisztítószert, és vigye fel puha, szőszmentes ruhával. A fényezéshez óvatosan törölje le a felületet vízzel megnedvesített mikroszálás kendővel, és használjon száraz polírozó szarvasbőrt. Mindig kövesse a rozsdamentes acél szálait.

Szagok megelőzése

A terméket szagtalan anyagoktól mentesen gyártják. Az étel nem megfelelő tárolása és a belső felületek nem megfelelő tisztítása azonban szagokat okozhat.

- Ennek elkerülése érdekében 15 naponta tisztítsa meg a belsejét szénsavas vízzel.
- Az élelmiszereket tartsa lezárt tartókban, mivel a le nem zárt tartókban lévő élelmiszerekből származó mikroorganizmusok rossz szagot okoznak.
- Ne tartsa lejárt és elrontott ételeket a hűtőszekrényben.

Műanyag felületek védelme

A műanyag felületekre ömlött olaj károsíthatja a felületet, ezért azonnal meleg vízzel meg kell tisztítani.

9 Hibaelhárítás



Először olvassa el a „Biztonsági előírások” részt!

Ellenőrizze ezt a listát, mielőtt felveszi a kapcsolatot a szervizzel. Ezzel időt és pénzt takaríthat meg. Ez a lista olyan gyakori panaszokat tartalmaz, amelyek nem a hibás kivitelezéssel vagy anyaghibával kapcsolatosak. Előfordulhat, hogy az itt említett egyes funkciók nem vonatkoznak az Ön termékére.

FIGYELEM: Ha a probléma az ebben a fejezetben leírtak elvégzése után is fennáll, forduljon a forgalmazóhoz vagy hivatalos szervizhez. Ne próbálja megjavítani a készüléket.

A hűtőszekrény nem működik.

- A hálózati csatlakozó nincs teljesen rögzítve. >>> Dugja be úgy, hogy teljesen illeszkedjen az aljzatba.
- A termék áramellátását adó, aljzathoz tartozó biztosíték vagy a fő biztosíték kiégett. >>> Ellenőrizze a biztosítéket.

Kondenzáció a hűtőrekesz oldalfalán (MULTI ZONE, COOL CONTROL és FLEXI ZONE).

- Az ajtó túl gyakran van kinyitva. >>> Ügyeljen rá, hogy ne nyissa ki túl gyakran a termék ajtaját.
- A környezet túl párás. >>> Ne telepítse a terméket párás környezetbe.

- A folyadékokat tartalmazó élelmiszerek lezáratlan tartóban vannak. >>> A folyadékokat tartalmazó élelmiszereket tartsa lezárt tartókban.
- A készülék ajtaja nyitva maradt. >>> Ne tartsa a termék ajtaját hosszú ideig nyitva.
- A termosztát nagyon alacsony hőmérsékletre van beállítva. >>> Állítsa a termosztátot megfelelő hőmérsékletre.

A kompresszor nem működik.

- Hirtelen áramkimaradás vagy a hálózati csatlakozó kihúzása és visszahelyezése esetén a termék hűtőrendszerében a gáznyomás nem kerül egyensúlyba, ami beindítja a kompresszor termikus védelmét. A készülék körülbelül 6 perc elteltével újraindul. Ha a termék ezen időtartam után sem indul újra, forduljon a szervizhez.
- A leolvasztás aktív. >>> Ez normális egy teljesen automatikus leolvasztással rendelkező termék esetében. A leolvasztás időszakosan történik.
- A termék nincs bedugva. >>> Ellenőrizze, hogy a tápkábel be van-e dugva.
- A hőmérséklet beállítása helytelen. >>> Válassza ki a megfelelő hőmérséklet-beállítást.
- Nincs áramellátás. >>> Az áramellátás helyreállítása után a termék normálisan működik tovább.

A hűtőszekrény működési zaja használat közben megnő.

- A termék működési teljesítménye a környezeti hőmérséklet-változásoktól függően változhat. Ez normális és nem üzemzavar.

A hűtőszekrény túl gyakran vagy túl sokáig működik.

- Az új termék nagyobb lehet, mint az előző. A nagyobb termékek hosszabb ideig működnek.
- A helyiség hőmérséklete magas lehet. >>> A termék magasabb szobahőmérsékleten általában hosszú ideig működik.
- Lehet, hogy a terméket nemrég csatlakoztatták, vagy új élelmiszer került bele. >>> A terméknek tovább tart elérni a beál-

lított hőmérsékletet, ha nemrég csatlakoztatták, vagy új élelmiszer került bele. Ez normális.

- Lehet, hogy nemrégiben nagy mennyiségű forró ételt helyeztek a készülékbe. >>> Ne tegyen forró ételt a készülékbe.
- Az ajtókat gyakran kinyitották vagy hosszú ideig nyitva tartották. >>> A bent mozgó meleg levegő hatására a készülék hosszabb ideig üzemel. Ne nyissa ki túl gyakran az ajtókat.
- A fagyasztó vagy a hűtő ajtaja lehet, hogy résnyre nyitva van. >>> Ellenőrizze, hogy az ajtók teljesen zárva vannak-e.
- Lehet, hogy a termék túl alacsony hőmérsékletre van beállítva. >>> Állítsa a hőmérsékletet magasabbra, és várja meg, amíg a készülék eléri a beállított hőmérsékletet.
- A hűtő vagy a fagyasztó ajtó alátéte lehet, hogy piszkos, elhasználódott, eltört vagy nem megfelelően van beállítva. >>> Tisztítsa meg vagy cserélje ki a tömítést. A sérült/szakadt ajtó alátét miatt a termék hosszabb ideig üzemel, hogy megőrizze az aktuális hőmérsékletet.

A fagyasztó hőmérséklete nagyon alacsony, de a hűvösebb hőmérséklet megfelelő.

- A fagyasztórekesz hőmérséklete nagyon alacsonyra van beállítva. >>> Állítsa magasabbra a fagyasztótér hőmérsékletét, és ellenőrizze újra.

A hűtő hőmérséklete nagyon alacsony, de a fagyasztó hőmérséklete megfelelő.

- A hűtőrekesz hőmérséklete nagyon alacsonyra van beállítva. >>> Állítsa magasabbra a hűtőtér hőmérsékletét, és ellenőrizze újra.

A hűtőrekesz fiókaiban tárolt élelmiszerek fagyasztottak.

- A hűtőrekesz hőmérséklete nagyon alacsonyra van beállítva. >>> Állítsa magasabbra a hűtőtér hőmérsékletét, és ellenőrizze újra.

A hűtő vagy a fagyasztó hőmérséklete túl magas.

- A hűtőrekesz hőmérséklete nagyon magas értékre van beállítva. >>> A hűtőrekesz hőmérsékletének beállítása hatással van a fagyasztórekesz hőmérsékletére. Várja meg, amíg az érintett részek hőmérséklete eléri a megfelelő szintet a hűtő- vagy fagyasztórekeszek hőmérsékletének megváltoztatásával.
- Az ajtókat gyakran kinyitották vagy hosszú ideig nyitva tartották. >>> Ne nyissa ki túl gyakran az ajtókat.
- Az ajtó lehet, hogy résnyire nyitva van. >>> Csukja be teljesen az ajtót.
- Lehet, hogy a terméket nemrég csatlakoztatták, vagy új élelmiszer került bele. >>> Ez normális. A terméknek tovább tart elérni a beállított hőmérsékletet, ha nemrég csatlakoztatták, vagy új élelmiszer került bele.
- Lehet, hogy nemrégiben nagy mennyiségű forró ételt helyeztek a készülékbe. >>> Ne tegyen forró ételt a készülékbe.

Rázkódás vagy zaj.

- A felület nem sík vagy strapabíró >>> Ha a termék lassú mozgatáskor remeg, állítsa be a lábakat a termék kiegyensúlyozásához. Győződjön meg arról is, hogy a padló kellően strapabíró a termék elbírásához.
- A termékre helyezett bármilyen tárgy zajt okozhat. >>> Távolítsa el a készülékre helyezett tárgyakat.
- A készülékből folyadékcsorgás, permetezés stb. zaja hallatszik.
- A termék működése folyadék- és gázáramlással jár. >>> Ez normális és nem üzemzavar.

A termékből szélfújás hangja hallatszik.

- A termék ventilátort használ a hűtési folyamathoz. Ez normális és nem üzemzavar.

A termék belső falain páralecsapódás keletkezik.

- A meleg vagy párás időjárás fokozza a jegesedést és a kondenzációt. Ez normális és nem üzemzavar.

- Az ajtókat gyakran kinyitották vagy hosszú ideig nyitva tartották. >>> Ne nyissa ki túl gyakran az ajtókat; ha nyitva van, csukja be.
- Az ajtó lehet, hogy résnyire nyitva van. >>> Csukja be teljesen az ajtót.

A készülék külső felületén vagy az ajtók között páralecsapódás van.

- A környezet párás lehet, ez párás időben teljesen normális. >>> A páralecsapódás el fog oszlani, ha a páratartalom csökken.

A belső térnek rossz szaga van.

- A terméket nem tisztítják rendszeresen. >>> A belső teret rendszeresen tisztítsa meg szivaccsal, meleg vízzel és szénasavas vízzel.
- Bizonyos tartályok és csomagolóanyagok rossz szagot okozhatnak. >>> Használjon szagmentes tartókat és csomagolóanyagokat.
- Az élelmiszereket lezáratlan tartókban helyezték el. >>> Tartsa az élelmiszereket lezárt tartókban. A nem zárt élelmiszerekből mikroorganizmusok terjedhetnek el, és rossz szagot okozhatnak.
- Távolítsa el a lejárt vagy romlott élelmiszereket a készülékből.

Az ajtó nem záródik.

- Előfordulhat, hogy az élelmiszercsomagok elzárják az ajtót. >>> Távolítsa el az ajtókat eltorlaszoló tárgyakat.
- A termék nem áll teljesen függőlegesen a padlón. >>> Állítsa be a lábakat a készülék kiegyensúlyozásához.
- A felület nem sík vagy nem strapabíró >>> Győződjön meg róla, hogy a felület sík és kellően strapabíró ahhoz, hogy elbírja a terméket.

A zöldségtartó beragadt.

- Az élelmiszerek érintkezhetnek a fiók felső részével. >>> Rendezze át az élelmiszereket a fiókban.

A készülék felületének hőmérséklete.

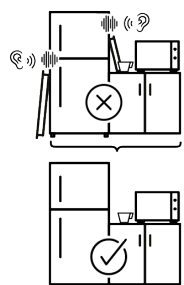
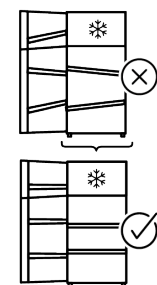
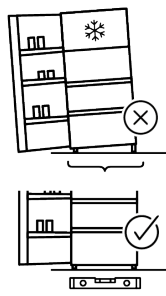
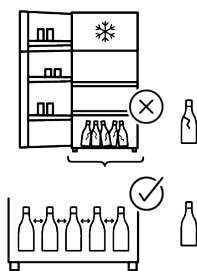
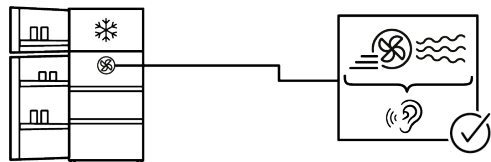
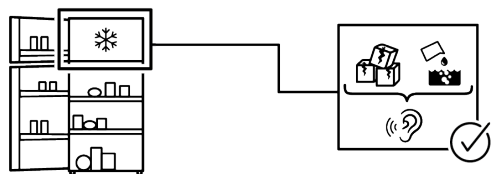
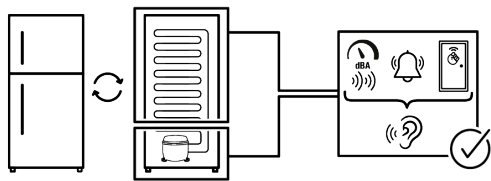
- A készülék működése közben magas hőmérséklet figyelhető meg a két ajtó között, az oldallapokon és a hátsó rácsfelületen. Ez normális, és nem igényel karbantartást.

A ventilátor továbbra is működik, ha az ajtó nyitva van.

- A ventilátor továbbra is működhet, ha a fagyasztó ajtaja nyitva van.



FIGYELMEZTETÉS: Ha a probléma az ebben a fejezetben leírtak elvégzése után is fennáll, forduljon a forgalmazóhoz vagy hivatalos szervizhez. Ne próbálja megjavítani a készüléket. Ez normális.



Egyes (egyszerű) meghibásodásokat a végfelhasználó is megfelelően kezelhet anélkül, hogy bármilyen biztonsági probléma vagy nem biztonságos használat következne be, feltéve, hogy azokat a határokon belül és az alábbi utasításoknak megfelelően végzi el (lásd az „Önálló javítás” fejezetet). Ezért, hacsak az alábbi „Önálló javítás” fejezet nem engedélyezi, a javításokat a biztonsági problémák elkerülése érdekében regisztrált szakszerviznek kell elvégeznie. A regisztrált szakszerviz olyan szakszerviz, akinek a gyártó a 2009/125/EK irányelv szerinti jogszabályban leírt módszereknek megfelelően hozzáférést biztosított a termék használati utasításaihoz és pótalkatrészjegyzékéhez.

A garanciális feltételek alapján azonban csak az a szerviz (azaz hivatalos szakszerviz) nyújthat szolgáltatást, amelyet a használati útmutatóban/garanciakártyán megadott telefonszámon vagy a hivatalos kereskedőn keresztül érhet el. Ezért felhívjuk figyelmét, hogy a Whirlpool által nem engedélyezett szakszervizek által végzett javítások esetén a garancia érvényét veszti. Önálló javítás

Az önálló javítást a végfelhasználó a következő pótalkatrészek tekintetében végezheti: ajtókilincsek, ajtópántok, tálcák, kosarak és ajtótomítések (2021. március 1-től frissített lista is elérhető parts-selfservice.whirlpool.com).

Továbbá, a termék biztonsága és a súlyos sérülések megelőzése érdekében az említett önálló javítást az ahhoz szükséges végfelhasználói kézikönyvben vagy az alábbiakban található utasítások szerint kell elvégezni: parts-selfservice.whirlpool.com. Saját biztonsága érdekében húzza ki a terméket a hálózathoz, mielőtt bármilyen önálló javítást kísérelne meg.

A végfelhasználók által az ilyen listán nem szereplő alkatrészekkel végzett javítások és javítási kísérletek és/vagy az önálló javításra vonatkozó végfelhasználói kézikönyvekben szereplő, vagy a parts-selfservice.whirlpool.com

oldalán elérhető utasítások be nem tartása olyan biztonsági problémákat vethet fel, amelyek nem a Whirlpool-nak tulajdoníthatók, és a termékre vonatkozó garancia érvényét veszti.

Ezért erősen ajánlott, hogy a végfelhasználók tartózkodjanak az említett alkatrészlistán kívül eső javítási kísérletektől, és ilyen esetekben forduljanak hivatalos szakszervizhez vagy regisztrált szakszervizhez. Ellenkező esetben a végfelhasználók ilyen kísérletei biztonsági problémákat vethetnek fel, és károsíthatják a terméket, majd ezt követően tűz, elázás, áramütés és súlyos személyi sérülések bekövetkezését okozhatják.

Példaként, de nem kizárólagosan, a következő javításokat kell hivatalos szakszerviznek vagy regisztrált szakszerviznek végeznie: kompresszor, hűtőkör, főpanel, inverterpanel, kijelzőpanel stb.

A gyártó/eladó nem vállal felelősséget abban az esetben, ha a végfelhasználók nem tartják be a fentieket.

Az Ön által megvásárolt hűtőszekrény pótalkatrész-ellátási ideje 10 év. Ezen időszak alatt elérhetők eredeti pótalkatrészek a hűtőszekrény megfelelő üzemeltetéséhez.

A megvásárolt hűtőberendezésre vonatkozó minimum garancia 24 hónap.

A termék „G” energiasztályú fényforrással van felszerelve.

A termékben lévő fényforrást csak szakszerviz cserélheti ki.

Palun lugege esmalt see juhend läbi!

Lugupeetud klient

Täname, et olete otsustanud selle toote kasuks. Meie eesmärgiks on, et see kõrgkvaliteetne toode, mille valmistamisel on kasutatud tipptehnoloogiat, teeniks Teid maksimaalselt tõhusalt. Selleks lugege enne toote kasutamist hoolikalt läbi käesolev kasutusjuhend ja muu kaasasolev dokumentatsioon.

Järgige kogu kasutusjuhendis sisalduvat teavet ja kõiki seal toodud hoiatusi. Nii kaitsete ennast ja oma toodet võimalike ohtude eest. Hoidke seda kasutusjuhendit alles. Juhul kui annate seadme üle kellelegi teisele, palun andke kaasa ka see juhend.

Kasutusjuhendis on kasutatud järgmisi sümboleid:


	Oht, mis võib põhjustada surma või vigastusi.
	Oluline teave või kasulikud vihjed kasutamiseks.
MÄRKUS	Oht, mis võib põhjustada materiaalselt kahju tootele või selle ümbrusele
 SUPPLIER'S NAME MODEL IDENTIFIER → (*)	Tooteandmebaasi salvestatud mudeliteabele juurde pääsemiseks avage käesolev veebisait ja otsige energiamärgisel oleva mudeli identifikaatori järgi (*). https://eprel.ec.europa.eu/
	


Sisukord


1 Ohutusjuhised.....	36
1.1 Kasutusotstarve	36
1.2 Olulised ohutussümbolid	36
1.3 Laste, haavatavate isikute ja lemmikloomade ohutus	37
1.4 Elektriohutus.....	37
1.5 Käsitsemise ohutus.....	38
1.6 Paigaldamise ohutus	38
1.7 Kasutusohutus	41
1.8 Toiduainete säilitamise ohutus	44
1.9 Hooldus- ja puhastusohutus.....	45
1.10 Valgustus	46
1.11 Seadme utiliseerimine.....	46
2 Keskkonnajuhised.....	47
2.1 Vastavus elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete direktiivile ja jäätmete	47
3 Teie külmik	48
4 Installatsioon	48
4.1 Õige koht paigaldamiseks	48
4.2 Elektriühendus	49
4.3 Plastikkiilude paigaldamine.....	49
4.4 Jalgade reguleerimine.....	49
4.5 Hoiatus kuuma pinna kohta.....	50
5 Ettevalmistamine	50
5.1 Mida teha energiasäästuks	50
5.2 Esmakasutus	51
5.3 Kliimaklass ja mõisted	51
6 Seadme käsitsemine.....	51
7 Teie toote kasutamine	52
7.1 Seadme juhtpaneel.....	52
7.1.1 Kõrge temperatuuri hoiatus	53
7.2 Toiduainete säilitamine jahutuskambris	53
7.3 Puu- ja juurviljasahatel	58
7.4 Piimatoodete külmhoidla.....	58
7.5 Ukse avanemise külje ümberpööramine	58
7.6 Avatud ukse märguanne	58
7.7 Kokkupandav veiniriul	58
7.8 Valgusti väljavahetamine.....	59
8 Hooldus ja puhastus	59
9 Tõrkeotsing	60


1 Ohutusjuhised

- See jaotis sisaldab ohutusjuhiseid, mis on vajalikud kehavigastuste või materiaalsete kahjude ohu vältimiseks.
- Meie ettevõtte ei vastuta kahjude eest, mis võivad tekkida nende juhiste eiramisel.

 Paigaldus- ja remonditöid peab teostama tootja, volitatud teenindus või maaletooja poolt ettenähtud isik.

 Kasutage ainult originaalvaruosi ja -tarvikuid.

 Ärge parandage ega asendage ühtegi toote komponenti, välja arvatud juhul, kui see on kasutusjuhendis selgelt sätestatud.

 Ärge tehke seadmes mingeid muudatusi.

1.1 Kasutusotstarve

- Seade ei sobi kaubanduslikuks kasutuseks ning seda ei tohi kasutada muuks kui ettenähtud otstarbeks.
- Käesolev seade on mõeldud kasutamiseks siseruumides, näiteks kodumajapidamistes vms.

Näiteks:


poodide, kontorite ja teiste töökeskkonna töötajate köögis;


farmides;
 klientide kasutusse antavates hotellide, motellide või muude puhkekohtade ruumides;
 hostelites või sarnastes keskkondades,
 toitlustusteenuste ja sarnaste jaemüügiväliste otstarvete tingimustes;


- Käesolevat seadet ei tohi kasutada avatud või suletud väliskeskkondades, näiteks laevadel, haagissuvilates, rõdul või terrassidel. Seadme jätmine vihma, lume, päikese või tuule kätte võib põhjustada tuleohtu.


1.2 Olulised ohutussümbolid

 Elektrilöögi oht!

 Lugege see kasutusjuhend läbi.

 Oht, mis võib põhjustada põletusi kokkupuutel kuumade pindadega.

 Põlev materjal, hoiatus tuleohtu eest.

 Vigastusoht teravate pindadega kokkupuutel!

 UV-C kiirguse oht

1.3 Laste, haavatavate isikute ja lemmikloomade ohutus



- Seadet tohivad kasutada 8-aastased ja vanemad lapsed ning vähearenenud füüsiliste, sensorsete või vaimsete võimetega või puuduvate kogemuste ja teadmistega inimesed, kui neile on tagatud järelevalve või neid on seadme ohutu kasutamise ja ohtude osas juhendatud.
- Lapsed vanuses 3-8 aastat tohivad toiduaineid külmikusse paigutada ja sealt välja võtta.
- Lapsed ja lemmikloomad ei tohi tootega mängida, sellele ronida ega sinna siseneda.
- Lapsed ja lemmikloomad tuleb hoida eemal kabiinist (kompressorist), kus asuvad elektrilised osad.
- Puhastus- ja hooldustöid ei tohi lapsed ilma järelevalveta teostada.
- Hoidke pakkematerjale lastele kättesaamatus kohas. Vigastus- ja lämbumisohu.
- Kui seadme ukseksel on olemas lukk, hoidke võti lastele kättesaamatus kohas.

1.4 Elektriohutus



- Paigalduse, hoolduse, puhastuse, remondi ja transportimise ajal ei tohi seadet pistikupesaga ühendada.
- Kui toitejuhe on kahjustatud, peab selle võimaliku ohu vältimiseks asendama tootja, volitatud teenusepakkuja või importija poolt saadetud isik.
- Ärge lükake toitejuhet seadme alla ega selle taha. Ärge asetage voolujuhtmele raskeid esemeid. Toitejuhet ei tohiks painutada, purustada ja see ei tohi puutuda kokku ühegi soojusallikaga.
- Kasutage ainult originaalkaablit. Ärge kasutage lõigatud või kahjustatud kaableid.
- Ärge kasutage seadme käsitsemisel pikendusjuhet, harupesa ega adapterit.
- Kaasaskantavad harupesad, mitme pistikupesaga pikendusjuhtmed või toiteallikad võivad üle kuumeneda ja põhjustada tulekahju. Seega ei tohi seadme taga või selle läheduses olla mitme pistikupesaga pikendusjuhtmeid ega kaasaskantavaid toiteallikaid.

- Enne toote voluvõrku ühendamist eemaldage volukaabel kondensaatori konksu küljest (kui see on olemas) paigaldamise ajal.
- Kasutaja ei tohi pärast paigaldamist elektrilistele osadele ligi pääseda.
- Ärge ühendage seadme toitejuhe lahtisse või kahjustatud pistikupessa. Seda tüüpi ühendused võivad üle kuumeneda ja põhjustada tulekahju.
- Pistik peab olema hõlpsasti ligipääsetav. Kui see ei ole võimalik, peab elektripaigaldises olema elektrialaste õigusaktidele vastav mehhanism, mis ühendab voluvõrgust lahti kõik klemmid (kaitse, lüliti, pealüliti jne).
- Toodet ei tohi kasutada välise lülitusseadme, näiteks taimeri või kaugjuhtimissüsteemi abil.
- Ärge kasutage toodet, kui teie jalad on paljad või keha on märg.
- Ärge puudutage pistikut märgade kätega.
- Seadme voluvõrgust lahti ühendades ärge hoidke kinni toitejuhtmest, vaid pistikust.
- Veenduge, et pistik ei oleks märg, määrdunud või tolmune.

- Ärge kunagi ühendage oma toodet energiasäästu seadmetega. Need süsteemid on tootele kahjulikud.

1.5 Käsitsemise ohutus

- Enne toote kandmist tõmmake seade kindlasti voluvõrgust välja.
- Antudtoode on raske, ärge käsitsege seda ilma teise isiku abita. Toote kukkumisel võivad tekkida vigastused. Ärge põrutage toodet transportimise ajal kohtadesse ega laske seda maha.
- Sulgege alati ukсед ja ärge hoidke toodet transportimise ajal ustest kinni.
- Olge ettevaatlik, et seadme jahutussüsteem ja torud ei saaksid käsitsemisel kahjustada. Ärge kasutage seadet kahjustatud torude korral, vaid võtke ühendust volitatud teenindusega.

1.6 Paigaldamise ohutus

- Seadme kasutuselevõtuks ettevalmistamiseks vaadake kasutusjuhendis sisalduvat teavet ja veenduge, et elektri- ja veevarustus on nõuetekohane. Vastasel juhul võtke ühendust kvalifitseeritud

- elektriku ja torumehega, kes korraldaks vajalikud kommunaalteenused.
- **Selle nõude eiramine võib viia elektrilöögi, tulekahju, tulekahju, vigastusteni või probleemide tekkimiseni seadmega**
 - Enne paigaldamise alustamist lülitage kaitsme välja, et vooluvõrk, millega toode on ühendatud, oleks pingevaba.
 - Toode tuleks paigaldada kahe või enama inimese poolt. Kasutage toote pakendist eemaldamisel ja paigaldamisel kaitsekindaid.
 - Toode on mõeldud kasutamiseks maksimaalsel kõrgusel 2000 meetrit üle merepinna.
 - Hoidke lapsed paigalduspiirkonnast eemal.
 - Enne toote paigaldamist kontrollige, kas tootel pole kahjustusi. Ärge laske toodet paigaldada, kui see on kahjustatud.
 - Kasutage toote paigaldamise, hoolduse ja remondi ajal alati isikukaitsevahendeid (kindad jne). Vigastusohu.
 - Ärge paigaldage ega jätke toodet kohtadesse, kus see võib puutuda kokku välise välistemperatuuriga.
 - Asetage toode puhtale, tasasele ja kõvale pinnale ning tasakaalustage see reguleeritavate jalgadega (pöörates esijalgu paremale või vasakule). Vastasel juhul võib külmik ümber kukkuda ja põhjustada vigastusi.
 - Käituge ettevaatlikult, et vältida põrandate (plaatimine jne) kahjustamist toote teisaldamisel. Paigaldage toode põrandale või tagage piisav tugi sõltuvalt toote suuruselt, kaalust ja kasutusotstarbest. Veenduge, et toode ei oleks soojusallika lähedal ja et kõik neli jalga oleksid stabiilselt põrandale toetuvad. Paigaldage toode vastavalt vajadusele ja veenduge, et see on horisontaalne, kasutades selleks mullitasandit. Külmutusringi täieliku tõhususe tagamiseks oodake enne toote kasutamist vähemalt kaks tundi.
 - Seade tuleb paigaldada kuiva ja ventileeritud ruumi. Ärge hoidke seadme all vaipu või muid sarnaseid katteid. See võib põhjustada tuleohtu ebapiisava ventilatsiooni tõttu!

- Ärge blokeerige ega katke ventilatsioonivahendid. Vastasel juhul suureneb voolutarve ja Teie seade võib kahjustada saada.
- Jätke külgedele ja ülalpool piisavalt ruumi, et tagada piisav ventilatsioon. Tagapaneeli ja toote taga oleva seina vaheline vahe peab olema vähemalt 50 mm, et vältida kuumu pinna tekkimist. Selle vahemaa vähendamine võib suurendada toote energiatarbimist.
- Toote paigutamisel veenduge, et toitekaabel ei oleks kahjustatud või kinni pigistatud.
- Toodet ei tohi ühendada toitevõrkude ja vooluallikatega, mis võivad põhjustada järske pingemuutusi (nt kaasaskantav päikeseenergia allikas). Vastasel juhul võivad järsud pingekõikumised teie toodet kahjustada!
- Mida rohkem külmaainet külmik sisaldab, seda suurem peaks olema selle paigalduseks mõeldud ruum. Väga väikestes ruumides võib jahutussüsteemi gaasilekke korral tekkida tuleohtlik gaasiõhu segu. Iga 8 grammi külmaaine kohta on vaja vähemalt 1 m³ mahtu. Teie seadmes kasutatava külmaaine kogus on ära toodud tüübisildil.
- Toodet ei tohi kunagi paigutada nii, et toitejuhtmed, gaasipiidi metallvoolikud, metallist gaasi- või veetorud puutuvad kokku toote tagaseinaga (või kondensaatoriga).
- Seadme paigalduskoht ei tohi olla otsese päikesevalguse käes ja see ei tohi asuda soojusallika, näiteks ahju, radiaatori jms läheduses. Kui te ei saa vältida toote paigaldamist soojusallika lähedusse, kasutage sobivat isolatsiooniplaati ja veenduge, et minimaalne kaugus soojusallikast vastab allpool esitatud nõuetele:
 - vähemalt 30 cm kütteallikatest, nagu pliidid, ahjud, kütteseadmed ja küttekehad jne;
 - vähemalt 5 cm elektriühendustest.
- Teie seade on I kaitseklassiga.
- Ühendage seade maandatud pistikupesasse, mis vastab tüübisildil märgitud pingele, voolule ja sagedusele. Pistikupesal peab olema 10A - 16A kaitselüliti. Meie ettevõtte ei vastuta kahju eest, mis on tekkinud maanduseta või

kohalikele või riiklikele nõuetele mittevastava elektriühenduse kasutamise tagajärjel.

- Paigaldamise ajaks tuleb seadme toitejuhe vooluvõrgust eemaldada. Vastasel juhul võib tekkida elektrilöögi ja vigastuste oht!
- Ärge ühendage toodet lahtiste, katkiste, määrdund, rasvade pistikupesadega või pistikupesadega, mis on nende istmetest välja tulnud või pistikupesadesse, mis võivad kokku puutuda veega. Seda tüüpi ühendused võivad üle kuumeneda ja põhjustada tulekahju.
- Asetage seadme toitejuhe ja voolikud (kui need on olemas) nii, et need ei põhjustaks komistusohtu.
- Niiskuse ja vedeliku sattumine pinge all olevatele osadele või toitejuhtmele võib põhjustada lühise. Seega ärge kasutage seadet niiskes keskkonnas ega kohtades, kus võib pritsida vett (nt garaaž, pesuruum jne.) Kui külmik on veest märjaks saanud, ühendage see lahti ja pöörduge volitatud teeninduse poole.

- Ärge kunagi ühendage oma külmkappi voolutarbe piiravate seadmetega. Need süsteemid on tootele kahjulikud.
- Elektrikaplaadi katte ja kompressori tagumise katte (kui see on paigaldatud) eemaldamisel on oht puutuda elektriliste osadega. Ärge eemaldage elektroonikaplaadi katet ja kompressori tagumist katet (kui see on paigaldatud). Võite saada elektrilöögi!

1.7 Kasutusohutus

- Ärge kunagi kasutage seadmel keemilisi lahusteid. Nende materjalidega kaasneb plahvatusoht.
- Toote rikke korral tõmmake see vooluvõrgust välja (või lülitage vooluvõrgust välja kaitselüliti, millega see on ühendatud) ja ärge kasutage seadet enne, kui volitatud teenindus on selle parandanud. Võite saada elektrilöögi!
- Ärge asetage tootele või selle lähedusse leeki (põlevat küünalt, sigaretti jne) ega kuumuseallikaid (triiakraud, pliit, ahju jne). Ärge asetage toote lähedusse tuleohtlikke/ plahvatusohtlikke materjale...
- Ärge astuge seadmele. Tekib kukkumis- ja vigastusoht!

- Ärge kahjustage jahutussüsteemi torusid teravate ja läbistavate tööriistadega. Gaasitorude, torupikenduste või ülemiste pinnakatete läbistamise korral välja pritsiv külmaaine võib põhjustada nahaärritust ja silmade vigastusi.
- Ärge sekkuge jahutusvedeliku ringlusse ega kahjustage seda Plahvatusoht.
- Ärge paigutage ega kasutage elektriseadmeid külmiku/ sügavkülmiku sees, kui tootja ei ole seda soovitanud.
- Ärge kasutage sulatamise kiirendamiseks muid kui tootja soovitatud protseduure.
- Olge hoolikalt ettevaatlik, et teie käed või kehaosad ei satuks toote sees olevate liikuvate osade külge. Olge ettevaatlik, et Teie sõrmed ei jääks külmiku ja selle ukse vahele kinni. Olge ettevaatlik ukse avamisel ja sulgemisel, kui läheduses on lapsi.
- Ärge pange jäätist, jääkuubikuid või külmutatud toitu suhu kohe pärast nende väljavõtmist sügavkülmast. Tekib külmakahjustuse oht!
- Ärge puudutage sügavkülmiku siseseinu, metalloosi ega sügavkülmast hoitavaid toiduaineid märgade kätega. Tekib külmakahjustuse oht!
- Ärge asetage sügavkülmakambrisse limonaadipurke ega purke või pudeleid, mis sisaldavad vedelikke, mis võivad jäätuda. Purgid või pudelid võivad plahvatada. Tekib vigastus- ja varalise kahju oht!
- Ärge kasutage ega paigutage külmiku lähedusse temperatuuri suhtes tundlikke materjale, näiteks tuleohtlikke pritsi, tuleohtlikke esemeid, kuiva jääd või muid keemilisi aineid. Tekib tule- ja plahvatusoht!
- Ärge hoidke plahvatusohtlikke materjale, näiteks aerosoolpudeleid, mille sees on tuleohtlikke materjale.
- Ärge asetage vedelikke sisaldavaid lahtiseid kanistreid seadme peale. Vee pritsimine elektrilisele osale võib põhjustada elektrilöögi või tulekahju.
- Purunemisohu tõttu ärge hoidke sügavkülmikus klaasist mahuteid, mille sees on vedelikku.

- Käesolev seade ei ole ette nähtud ravimite, vereplasma, laboratoorsete preparaaside või sarnaste meditsiinitoodete direktiivi reguleerimisalasse kuuluvate materjalide ja toodete säilitamiseks ega jahutamiseks.
- Seadme mittesihipärane kasutus võib kahjustada või rikkuda seadme sees hoitavaid tooteid.
- Kui Teie külmik on varustatud sinise valgusega, siis ärge vaadake seda optiliste seadmetega. Ärge vaadake pikka aega otse UV-LED-valgusesse. Ultraviolettkiirgus võib põhjustada silmade ülekoormust.
- Ärge täitke toodet selle mahutavusest suurema sisuga. Ärge kasutage sulatamise kiirendamiseks muid kui tootja soovitatud protseduure. Ukse avamisel võib külmiku sisu väljakukkumine põhjustada vigastusi või kahjustusi. Sarnased probleemid võivad tekkida ka toote peale asetatud eseme puhul.
- Vigastuste ennetamiseks veenduge, et olete kõrvaldanud põrandale maha kukkunud jää või vee.
- Vahetage külmiku uksele olevate riulite/pudeliulite asukohti ainult siis, kui riulid on tühjad. Tekib kehavigastuste oht!
- Ärge asetage seadmele esemeid, mis võivad maha kukkuda/kaldu minna. Need esemed saavad ukse avamisel või sulgemisel maha kukkuda ja viia vigastuste ja/või varalise kahju tekkimiseni.
- Ärge lööge klaasist pindu ega avaldage neile liigset survet. Purunenud klaas võib põhjustada vigastusi ja/või varalist kahju.
- Toodete puhul, mis on mõeldud õhufiltri kasutamiseks ligipääsetava ventilaatori katte sees, peab filter olema alati paigas, kui külmik on töös.
- Ärge blokeerige ventilaatorit (kui see on olemas) toiduga.
- Kahjustatud tihendid tuleb võimalikult kiiresti välja vahetada.
- Teie tootel võivad olla spetsiaalsed sektsioonid (värske toidu sektsioon, nullkraadide sektsioon jne.) Kui toote vastavas kasutusjuhendis ei ole sätestatud teisiti, võib need

seksioonid eemaldada ja toodet saab kasutada sama jõudlusega.

- Teie seadme jahutussüsteem sisaldab külmaainet R600a. Seadmes kasutatava külmaaine tüüp on ära toodud tüübisildil. Gaas on plahvatusohtlik. Seetõttu olge ettevaatlik, et seadme jahutussüsteem ja torud ei saaksid kasutamisel kahjustada. Torude kahjustuste korral:
 1. Ärge puudutage seadet ega toitejuhet.
 2. Hoidke seadet eemal võimalikest tuleallikatest, mis võivad põhjustada toote süttimist.
 3. Ventileerige ala, kus seade asub. Ärge kasutage ventilaatorit.
 4. Võtke ühendust volitatud teenindusega.
- Enne vanade ja kasutuseks kõlbmatute toodete kasutuselt kõrvaldamist:
1. Tõmmake toitejuhe pistikupesast välja.
 2. Lõigake toitejuhe läbi ja eemaldage see koos pistikuga seadmest.
 3. Ärge eemaldage tootest riieid ja sahtleid, vältimaks laste juurdepääsu seadmesse.

4. Eemaldage ukсед.
 5. Ladustage seadet nii, et seda ei saaks ümber kallutada.
 6. Ärge laske neil mahakantud seadmega mängida.
 7. Kui seade sai kahjustada ja Te täheldate gaasileket, palun hoiduge gaasist eemale. Nahaga kokku puutudes võib gaas põhjustada külmakahjustusi.
- Ärge kõrvaldage seadet kasutuselt seda tulle visates. Tekib plahvatusoht.
 - Kui seadme uktsel on olemas lukk, hoidke võti lastele kättesaamatus kohas.



1.8 Toiduainete säilitamise ohutus

Toiduainete riknemise vältimiseks palun pöörake tähelepanu järgmistele hoiatustele:

- Uste pikaks ajaks avatuks jätmine võib viia seadme sisetemperatuuri tõusuni.
- Puhastage regulaarselt toiduainetega kokkupuutuvaid ligipääsetavaid äravoolusüsteeme.
- Puhastage veemahutid, mida ei ole kasutatud 2 ööpäeva jooksul, ja veevarustussüsteemid, mida ei ole kasutatud rohkem kui 5 ööpäeva.

- Hoidke tooreid liha- ja kalatooteid asjakohastes seadme osades. Siis ei tilgunud muudele toiduainetele ega puutu nendega kokku.
- Kahe tärniga märgitud sügavkülmakambrit kasutatakse eeltäidetud toiduainete säilitamiseks, jää ja jäätise valmistamiseks ja säilitamiseks.
- Ühe, kahe ja kolme tärniga märgistatud kambrid ei sobi värskete toiduainete külmutamiseks.
- Jahutusseadme tühjajana pikaks ajaks seisma jätmisel lülitage see välja, sulatage, puhastage ja kuivatage, et kaitsta seadme korpust.
- Pärast toiduainete paigutamist kontrollige, kas kambri luugid ja eriti sügavkülmiku uks on korralikult suletud.
- Kasutage külmkapisahatlit värskete toiduainete säilitamiseks ja sügavkülmikusahatlit külmutatud kaupade säilitamiseks, värskete toiduainete külmutamiseks ja jääkuubikute valmistamiseks.
- Ärge hoidke toiduaineid külmkapis ja sügavkülmikus nõuetekohaselt sulgemata, et vältida otsest kokkupuudet sisepindadega.



1.9 Hooldus- ja puhastusohutus

- Enne külmiku puhastamist või hooldustöödega alustamist ühendage külmik lahti või lülitage see vooluvõrgust välja.
- Ärge tõmmake uksest või uksekäepidemest, kui kavatsete toodet puhastamiseks liigutada. Uks võib tekitada vigastusi, kui käepidet liiga tugevalt tõmmata.
- Ärge asetage käsi, jalgu ega metallesemeid toote alla või taha. Need võivad kinni jääda või võib teravate servate tõttu vigastada saada.
- Ärge peske toote sise- või väliskülge survepesuri, auru, pihustusvee või survevee abil. Tekib elektrilöögi- ja tuleoht.
- Seadme puhastamisel ärge kasutage teravaid ja abrasiivseid tööriistasid ega majapidamises kasutatavaid puhastusvahendeid, pesuvahendeid, gaasi, bensiini, lahjendit, alkoholi, lakke ja muid sarnaseid aineid. Kasutage ainult selliseid puhastus- ja hooldusvahendeid, mis ei kahjusta seadme sees olevaid toiduaineid.

- Ärge kasutage paberrätikuid, köögisammasteid ega muid kõvasid puhastusvahendeid.
- Ärge kasutage seadme puhastamiseks ja jää sulatamiseks auru ja arupuhastusseadmeid. Aur puutub kokku külmiku pinge all olevate osadega ja võib põhjustada lühist või elektrilöögi.
- Sulatamise kiirendamiseks ärge kasutage mehaanilisi ega muid tööriistu peale tootja soovitatud tööriistade.
- Hoolitsege selle eest, et vesi ei satuks toote ventilatsiooniavadesse, elektroonilistesse vooluahelatesse või valgustusseadmetesse. Vastasel juhul tekib tule- või elektrilöögihoht.
- Pühkige tolm või võõrkehad pistiku otsadest puhta ja kuiva lapiga. Ärge kasutage pistiku puhastamiseks märga või niisket riidetükki. Vastasel juhul tekib tule- või elektrilöögihoht.

1.10 Valgustus

Võtke ühendust volitatud teenindusega, kui peate asendama LED-i / pirniga, mida kasutate valgustuseks.



1.11 Seadme utiliseerimine

Vana seadme kasutuselt kõrvaldamisel järgige alljärgnevat juhiseid:

- Selleks, et lapsed ei saaks end kogemata seadmesse lukustada, lülitage ukسلukk välja, kui selline on olemas.
- Külmaaine pritsmed on silmadele kahjulikud. Ärge kahjustage toote kasutuselt kõrvaldamisel ühtegi jahutussüsteemi osa.
- Kompressoriõli allaneelamine või selle sattumine hingamisteedesse võib lõppeda surmaga.
- Nagu on tüübisildil märgitud, sisaldab Teie seadme jahutussüsteem gaasi R600a. Gaas on plahvatusohtlik. Ärge kõrvaldage seadet kasutuselt seda tulle visates. Tekib plahvatusoht!
- C - Pentaani kasutatakse vahtpolüstüreenis vahtpolüstüreenina ja see on tuleohtlik aine. Ärge kõrvaldage seadet kasutuselt seda tulle visates.

2 Keskkonnajuhised

2.1 Vastavus elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete direktiivile ja jäätmete



Antud seade vastab EL-i WEEE-direktiivile (2012/19/EL). Seade kannab elektrooniliste ja elektriliste seadmete jäätmete klassifikatsioonisümbolit (WEEE).

Antud sümbol näitab, et käesolevat seadet ei tohi selle kasutusea lõppemisel koos muude olmejäätmetega kõrvaldada. Kasutatud seade tuleb tagastada ametlikku elektriliste ja elektrooniliste seadmete taaskasutuspunkti. Nende kogumissüsteemide leidmiseks pöörduge oma kohaliku asutuse või edasimüüja poole, kust toode osteti. Iga majapidamine mängib olulist rolli vana seadme taaskasutusele- ja ringlusse võtmisel. Kasutatud seadme nõuetekohane utiliseerimine aitab vältida võimalikke kahjulikke tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele.

Vastavus RoHS direktiivile:

Antud seade vastab EL RoHS direktiivile (2011/65/EL). Toode ei sisalda direktiivis märgitud kahjulikke ja keelatud materjale.



Teave pakendi kohta

Seadme pakkematerjalid on valmistatud taaskasutatavatest materjalidest vastavalt rahvusvahelistele keskkonnaalastele õigusaktidele. Ärge utiliseerige pakkematerjale koos olme- ja muu prüügiga. Viige need kohaliku omavalitsuse poolt ettenähtud pakkematerjalide kogumispunkti.

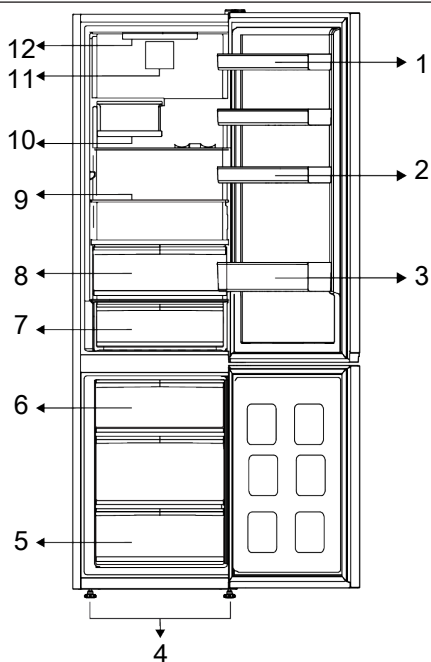


Vastavus standarditele ja katseteave / EÜ vastavusdeklaratsioon

Selle toote arendus-, tootmis- ja müügietaappide puhul järgitakse kõikides Euroopa Ühenduse asjakohastes suunistes sätestatud ohutuseeskirju. 2014/35/EU, 2014/30/EU, 93/68/EC, IEC 60436/ DIN 44990, EN 50242

3 Teie külmik

ET



- | | |
|-------------------------------|----------------------------|
| 1 * Reguleeritavad ukseriulid | 2 *Munahoidik |
| 3 * Pudeliriivul | 4 *Reguleeritavad esijalad |
| 5 *Sügavkülmik | 6 *Jääanum |
| 7 * Külmoisasahtel | 8 *Puu- ja juurviljasahtel |
| 9 *Reguleeritavad riivulid | 10 *Kokkupandav veininõu |
| 11 *Ventilaator | 12 *Valgusti |

***Valikuline:** Kasutjuhendi joonised on illustratiivsed ja ei pruugi täpselt teie tootega ühtida. Kui teie seadmel puuduvad nimetatud osad, käib informatsioon teiste mudelite kohta.

4 Installatsioon



Lugege kõigepealt läbi jaotis "Ohutusjuhised"!

4.1 Õige koht paigaldamiseks

Võtke seadme paigaldamiseks ühendust volitatud teenindusega. Seadme paigalduse ettevalmistamiseks vaadake üle kasutusjuhendis sisalduvat teavet ja

veenduge, et elektri- ja veevarustus on nõuetekohane. Vastasel juhul võtke ühendust elektrikuga ja torumehega, kes korraldaks vajalikud kommunaalteenused.

**HOIATUS:**

Tootja ei vastuta kahjustuste eest, mis on põhjustatud ebaprofessionaalselt teostatud töödest.

**HOIATUS:**

Paigaldamise ajaks tuleb seadme toitejuhe vooluvõrgust eemaldada. Selle tegemata jätmine võib põhjustada surma või tõsiseid vigastusi!

**HOIATUS:**

Kui ukse ava on toote sisse viimiseks liiga kitsas, eemaldage külmiku uks ja proovige külj ees; kui see ei aita, võtke ühendust volitatud teenindusega.

- Värisemise vältimiseks asetage seade tasasele põrandale.
- Paigutage seade vähemalt 30 cm küttekehast, pliidist ja muudest sarnastest soojusallikatest eemale ja vähemalt 5 cm kaugusele elektriahjust.
- Ärge jätke seadet otsese päikesevalguse kätte või niisketes keskkondadesse.
- Ärge paigaldage seadet keskkonda mille temperatuur on alla -5 °C kraadi.
- See toode vajab tõhusaks toimimiseks piisavat õhuringlust. Kui toode asetatakse alkovisse, ärge unustage jätta toote ja lae ning toote ja ümbritsevate seinte vahele vähemalt 5 cm vaba ruumi.
- Kontrollige, kas tagaseinal asuv vabaruumi kaitsekomponent on paigas (kui see on tootega kaasas).
- Kui komponent pole saadaval või kui see on kadunud, asetage toode nii, et toote tagumise seina ja ruumi seina vahele jääks vähemalt 5 cm vaba ruumi. Toote taga olev vabaruum on toote tõhusa töö tagamiseks oluline.

4.2 Elektriühendus



Ärge kasutage pikenduskaableid ega mitmepistikupesasid vooluühenduses.



Kahjustatud toitejuhtme peab välja vahetama volitatud teeninduses.



Kui paigutate kaks külmikut kõrvuti, jätke kahe seadme vahele vähemalt 4 cm ruumi.

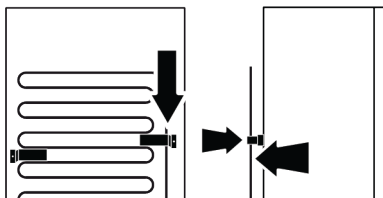


Enne transportimist või kasutamist ärge kunagi avage toote juhtplaadi katet. Tekib elektrilöögi- ja tuleoht!

- Meie ettevõtte ei vastuta kahju eest, mis on tekkinud maanduseta või nõuetele mittevastava elektriühenduse kasutamise tagajärjel.
- Peale paigaldamist peab voolupistik olema lihtsalt ligipääsetav.
- Ärge kasutage külmiku ja seinakontakti vahel harupesasid (olgu need pikendusjuhtmega või ilma).

4.3 Plastikkiilude paigaldamine

Külmiku kondensaator asub tagaküljel. Energiatarbimise vähendamiseks ja energiatõhususe suurendamiseks tuleb kondensaatori ülemine ja alumine osa tagasi tõmmata ja kinnitada, nagu on näidatud pildil. Kui kondensaator on tahapoole tõmmatud, lukustuvad klambrid ja kondensaatori asend on kindlustatud.

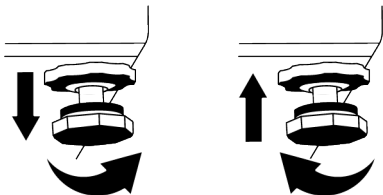


4.4 Jalgade reguleerimine

Kui seade ei ole tasakaalustatud asendis, reguleerige eesmisi jalgasid, keerates neid paremale või vasakule.



Seda tehes pöörake tähelepanu sellele, et teie käsi ei jääks toote ja maapinna vahele või toote ja reguleeritud jala vahele. Tekib kahavigastuste oht!



5 Ettevalmistamine



Lugege kõigepealt läbi jaotis "Ohutusjuhised"!

5.1 Mida teha energiasäästuks



Seadet võib kahjustada ühendamine elektroonilise energiasäästusüsteemiga.

- Antud jahutusseade ei ole ette nähtud sisseehitamiseks.
- Ärge hoidke külmiku ust pikka aega lahti.
- Ärge pange külmikusse kuumi toite või jookke.
- Ärge pange külmikusse liiga palju asju; sisemise õhuvoolu takistamine vähendab jahutuse efektiivsust.
- Kuna uksi avamata ei pääse kuum ja niiske õhk Teie tootesse, optimeerib Teie toode enda tööd nii, et saavutada toidu kaitsmiseks piisavad tingimused. Sellistel asjaoludel funktsioonid ja komponendid nagu kompressor, ventilaator, kütteseade, sulatamine, valgustus, ekraan jne sellisel viisil, mis tarbib minimaalselt energiat.
- Kui on mitu võimalust, tuleb klaasriiulid paigutada nii, et tagaseina õhu väljalaskeavad ei oleks ummistunud ja eelistatavalt nii, et õhu väljalaskeavad

4.5 Hoiatus kuuma pinna kohta

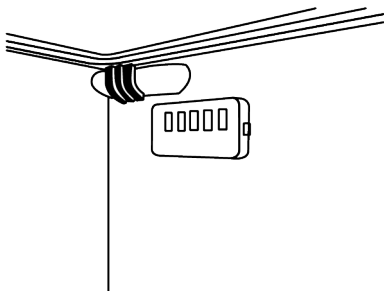
Teie toote külgliseinad on varustatud külmutusagensi torudega, mis parandavad jahutussüsteemi toimimist. Kõnealused torud sisaldavad kõrgsurvevedelikku, mis võib kuumutada külgliseinu. See on normaalne ning hooldus pole vajalik. Neid alasid puudutades olge ettevaatlik.

ET

jääksid klaasriiuli alla. Selline lähenemine võib aidata parandada õhujaotust ja energiatõhusust.

- Kindlasti on soovitatav kasutada säilitamisel allpool olevat sahtlit.
- Optimaalse jõudluse saavutamiseks võib kasutada kiirkülmutamist (kui see on olemas) 24 tundi enne värskete toiduainete sügavkülma panemist.
- Enamasti piisab 24 tunnist, kui pärast värskete toiduainete sügavkülmikusse paigutamist on kiirkülmutamisfunktsioonil 24 tundi. Mõne aja pärast lülitub kiirkülmutamise funktsioon automaatselt välja.
- **Ettevaatust:** Väikese toidukoguse külmutamisel saab kiirkülmutamise funktsiooni mõne aja möödudes energiasäästu tagamiseks välja lülitada.
- Sõltuvalt seadme funktsioonidest; jahutuskambris toiduainete sulatamine tagab energia kokkuhoiu ja säilitab toiduainete kvaliteeti.
- Suurima võimaliku toidukoguse Teie külmiku sügavkülmakambris säilitamiseks tuleks ülemised sahtlid välja võtta ja asetada toiduained traat-/klaasriiulitele.

- Veenduge, et toiduained ei oleks vastavalt allkirjeldatud kontaktis jahutusseksiooni temperatuuri anduritega.




- Nende kokkupuutel anduriga võib seadme energiakulu suureneda.
- Selleks, et tagada energia säästmine ja hoida toitu paremates tingimustes, tuleks toitu hoida jahutuskapis olevatel riulitel.
- Pakendatud toiduained ei tohi puutuda otseselt kokku sügavkülmakambris oleva temperatuuranduriga.

5.2 Esmakasutus


Enne külmiku kasutamist veenduge, et kõik vajalikud ettevalmistused on jaotiste „Ohutus- ja keskkonnavalatud juhised“ ja „Paigaldamine“ kohaselt tehtud.


- Oodake enne toote kasutamist vähemalt 2 tundi, et tagada jahutuse täielik tõhusus.
- Hoidke seadet umbes 6 tundi töös ilma toiduaineteta ja ärge avage ilma tungiva vajaduseta kapi ust.
- Ukse avamisest ja sulgemisest tingitud temperatuuri muutus seadme kasutamise ajal võib tavaliselt põhjustada kondensaadi tekkimist ukse/korpuse riulitel ja seadmesse paigutatud klaastarvikutel.


6 Seadme käsitsemine

 Lugege kõigepealt läbi jaotis „Ohutusjuhised“!

- Sulatamise kiirendamiseks ärge kasutage mehaanilisi ega muid tööriistu peale tootja soovitatud tööriistade.

 Kui kompressor on töös, on kuulda heli. On täiesti normaalne, et seade teeb müra ka siis, kui kompressor ei tööta, sest jahutusüsteemis võib toimuda vedeliku ja gaasi kokkusurumine.

 On täiesti normaalne, et külmiku esiküljel on soe. Sellised alad soojenevad selleks, et vältida kondensaadi teket.

 Mõne mudeli puhul lülitub kontrollpaneel automaatselt välja 1 minut pärast ukse sulgemist. See aktiveeritakse taas ukse avamisel või mõne nupu vajutamisel.

5.3 Kliimaklass ja mõisted

Palun vaadake kliimaklassi seadme andmesildil. Osa allolevast teabest kehtib Teie seadme kohta vastavalt nimeatud kliimaklassile.

- **SN:** Pikaajaliselt parasvöötme kliima: Kõnealune jahutusseade on ette nähtud kasutuseks keskkonnatemperatuuril vahemikus alates 10 °C kuni 32 °C.
- **N:** Parasvöötme kliima: Kõnealune jahutusseade on ette nähtud kasutuseks keskkonnatemperatuuril vahemikus alates 16°C kuni 32 °C.
- **ST:** Subtroopiline kliima: Kõnealune jahutusseade on ette nähtud kasutuseks keskkonnatemperatuuril vahemikus alates 16°C kuni 38°C.
- **T:** Troopiline kliima: Kõnealune jahutusseade on ette nähtud kasutuseks keskkonnatemperatuuril vahemikus alates 16°C kuni 43°C.

- Ärge kasutage oma külmkapi osi, näiteks ust või sahtleid toe või astmena. Selle tõttu võib toode ümber kukkuda või selle komponendid võivad kahjustada saada.
- Toodet tohib kasutada ainult toiduainete säilitamiseks.

- Kui olete kodust eemal (nt puhkusel) ja ei kasuta jäämasinat ega veeautomaati pikka aega, keerake veeventil kinni. Vastasel juhul võib tekkida veeleke.

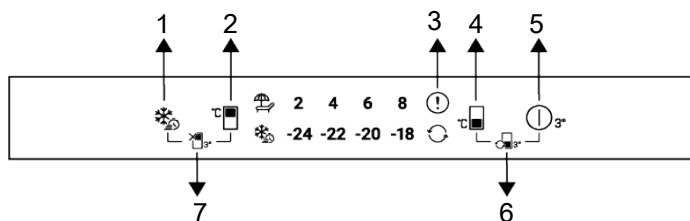
Seadme lahtiühendamine

- Kui te ei kavatse seadet pikemat aega kasutada, ühendage see vooluvõrgust lahti.

- Halva lõhna ennetamiseks võtke toiduained välja.
- Oodake, kuni jää on sulanud, puhastage seestpoolt ja laske kuivada. Sisekorpuse plastosade kahjustuste vältimiseks jätke ukсед lahti.

7 Teie toote kasutamine

7.1 Seadme juhtpaneel



- | | |
|--|--|
| 1 Kiirkülmutusnupp | 2 Jahutuskambri temperatuuri seadennupp |
| 3 Tõrke oleku indikaator | 4 Külmutuskambri temperatuuri seadennupp |
| 5 Toote väljalülitamise nupp | 6 Kambri otstarbe nupp |
| 7 Jahutuskambri väljalülitusnupp (puhkuse ajaks) | |



Lugege kõigepealt läbi jaotis "Ohutusjuhised".

Juhtpaneeli helilised ja visuaalsed funktsioonid on Teile abiks külmiku kasutamisel.

***Valikuline:** Siin näitena toodud funktsioonid on valikulised, Teie seadme juhtpaneelil asuvate funktsioonide kuju ja asukoht võivad erineda.

1. Kiirkülmutusnupp

Kiirkülmutusnupu vajutamisel süttib kiirkülmutuse sümbol ja aktiveeritakse kiirkülmutus. Sügavkülmakambri temperatuur on seatud -27 kraadile. Funktsiooni tühistamiseks vajutage nuppu uuesti. Kiirkülmutus tühistatakse automaatselt mõne aja möödumisel. Suure

hulga värske toidu külmutamiseks vajutage kiirkülmutuse nuppu enne toidu sügavkülmakambrisse asetamist.

2. Jahutuskambri temperatuuri seadennupp

Võimaldab jahutuskambri temperatuuri seadistamist. Antud nupu vajutamisega saate seada jahutuskambri temperatuuri kas

Saab seadistada 8,6, 4,2 °C.

3. Tõrke oleku indikaator

See indikaator lülitub sisse, kui külmik ei jahuta piisavalt või kui esineb anduriviga. Külmiku ja külmiku temperatuurinäidikud vilguvad teatud kombinatsioonides. See teavitab teenistust tekkinud veast. Kui laadite sooja toitu sügavkülmikusse või hoiate ust pikka aega lahti, võib ekraanile

ilmuda hüüumärk. Tegemist ei ole rikkega, see hoiatus kaob, kui toit on jahtunud või kui vajutatakse mõnda klahvi.

4. Sügavkülmakambri temperatuuri

seadenupp

Seadistab sügavkülmakambri temperatuuri. Külmutusruumi temperatuuri saab nupule vajutades seadistada -18, -20, -22, -24 °C.

5. Toote väljalülitamise nupp

Kui seda nuppu vajutatakse 3 sekundit, lülitub seade väljalülitatud olekusse. Selles olekus külmik ei jahuta; kui nuppu uuesti 3 sekundit vajutada, alustab külmik oma tavapärase tööd.

6. Kambri otstarbe nupp

Vajutades 3 sekundit sekundi jooksul sektsiooni muutmise nuppu, saab sügavkülmiku sektsiooni seadistada külmikuks, suletud sektsiooniks või sügavkülmikuks.

Kui seade töötab sügavkülmikuna, on valitud sügavkülmiku temperatuuriväärtus valgustatud ja teisendamise sümbol on välja lülitatud.

Kui seade töötab külmikuna, lülitatakse kõik sügavkülmiku temperatuuri väärtuste tuled välja ja ümberarvestussümbol süttib. Kamber toimib jahutuskambrina.

Kui sügavkülmik on välja lülitatud, lülituvad kõik sügavkülmiku temperatuuri väärtuste tuled välja ja muundamissümbol on välja lülitatud. Antud variandi puhul ei ole kambris toitu.

7. Jahutuskambri väljalülitusnupp

(puhkuse ajaks)

Puhkuse funktsiooni aktiveerimiseks vajutage nuppu 3-ks sekundiks. Aktiveeritakse puhkerežiim ja süttib

7.2 Toiduainete säilitamine jahutuskambris

Toiduainete säilitamine jahutuskambris


- Kambri uste sagedasel avamisel ja sulgemisel ning pikaajalisel lahti hoidmisel tõuseb temperatuur

puhkuse sümbol. Kõik ikoonid jahutuskambri temperatuurinäidikul lülituvad välja ja jahutuskamber ei jätka jahutamist. Kui see funktsioon on aktiveeritud, soovitatakse teil mitte hoida toitu külmkapis. Muud kambrid jätkavad jahutamist vastavalt määratud temperatuurile. Selle funktsiooni tühistamiseks vajutage nuppu 3-ks sekundiks.

7.1.1 Kõrge temperatuuri hoiatus

Külmiku ekraanil vilgub "- -" seadistatud väärtused ja kostab alarmsignaal, kui sügavkülmik on liiga soe. See võib juhtuda, kui sügavkülmiku temperatuur tõuseb elektrikatkestuse tõttu. Külmutusruumi kõrgeim temperatuur kuvatakse kuni ükskõik millise nupu vajutamiseni. "Kui ekraanil on elektrooniline ekraan, kuvatakse maksimaalne tegelikult saavutatud temperatuur." Vastasel juhul vilgub ainult "- -" ja helid on aktiveeritud. Häire deaktiveerimiseks vajutage ükskõik millist kuvarinuppu.

HOIATUS

 **Temperatuuri saab seadistada vahemikus 1-8 °C jahutusruumi jaoks ja vahemikus -24 kuni -15 °C sügavkülmikusruumi jaoks. Reguleeritavad temperatuuriväärtused võivad varieeruda, tingimusel et need jäävad vastavalt toote spetsifikatsioonidele nendes vahemikesse.**

märgatavalt, mis võib lühendada toiduainete säilivusaega ja põhjustada nende riknemist.

- Lõhna ja maitse muutuste ärahoidmiseks tuleb toiduaineid hoida suletud anumates.

- Ärge hoidke külmikus liigset kogust toiduaineid. Parema ja ühtlase jahutuse saavutamiseks asetage toiduained nii, et külm õhk saaks nende vahel liikuda.
- Kindlustage õhuvool. Selleks jätke toiduainete ja siseseina vahele vaba ruum. Kui toetate toiduaineid vastu tagaseina, võivad need jäätuda.
- Enne külmikusse panemist tuleks lasta kuumadel roogadel toatemperatuurini jahtuda. Seejärel võib panna leige toidu külmiku alumistele riulitele. Ärge asetage kergesti riknevate toiduainete lähedale leigeid roogasid.
- Pöörake erilist tähelepanu sellele, et külmutatuna müüdavaid toiduaineid ei segataks värskete toiduainetega.
- Külmutatud toiduaineid saab sulatada värskete toiduainete sektsioonis. Seeläbi saate jahutada värsked toiduaineid külmutatud toiduainete abil ja säästa energiat.
- Küpsematute troopiliste puuviljade (mango, melonid, papaiad, banaanid, ananassid) säilitamine külmikus võib kiirendada küpsemist. Seda ei soovitata, sest see lühendab säilitamisaega.
- Sibulat, küüslauku, ingverit ja muid juurvilju tuleks hoida pimedas ja jahedas ruumis, mitte külmkapis.
- Kui märkate, et külmikus on mõni toiduaine riknenud, visake see ära ja puhastage sellega kokku puutunud tarvikud.
- Suurtes pottides valmistatud roogade, näiteks suppide ja hautiste kiireks jahutamiseks võite need külmikusse panna, kuid enne jagage need portsjonideks ja pange madalatesse anumatesse.
- Ärge asetage pakendamata toiduaineid munade lähedusse.
- Hoidke puu- ja juurvilju eraldi ja rühmitatuna: õunad õuntega, porgandid porganditega).
- Võtke rohelised köögiviljad kilekotist välja ja mähkige need paberrätikusse või kuivatuslappi enne külmikusse panemist. Kui pesete seda tüüpi toiduaineid enne külmikusse panemist, ärge unustage neid kuivatada.
- Hoides kergesti kuivama kippuvaid puu- ja köögivilju perforeeritud või sulgemata kilekottides, saab luua niiske keskkonna kui ka tagada õhuvoolu.
- Välja arvatud juhul, kui keskkonnas esineb äärmuslikke asjaolusid, kui Teie seade sätted vastavad „Soovituslike väärtuste tabelis“ äratoodud väärtustele, säilitavad toiduained oma värskust pikema aja jooksul nii värskete toiduainetet sektsioonis kui ka sügavkülmas.

Säilitage toiduaineid erinevates asukohtades vastavalt nende omadustele:	
Toit	Asukoht
Munad	Ukseriül
Piimatooted (või, juust)	Kui selline on olemas, siis 0 kraadiga sektsioon (hommikusöögi jaoks).
Puu-, köögiviljad ja rohelised lehtköögiviljad	Puu- ja juurviljade sektsioon või sahtlid või EverFresh+ sektsioon (kui selline on olemas)
Värsked liha, linnuliha, värsked kala, vorstid, kuumtöödeldud toidud	Kui selline on olemas, siis 0 kraadiga sektsioon (hommikusöögi jaoks).
Valmistoidud, pakendatud tooted, konservid, marineeritud tooted	Ülemine riül või ukseriül
Joogid, pudelid, võrtsid ja suupisted	Ukseriül

Toiduainete säilitamine sügavkülmakambris

- Kiiremaks jahutamiseks saab 4-6 tundi enne külmutamist aktiveerida kiirkülmutust.
- Enne sügavkülmasse panemist tuleks lasta kuumadel roogadel toatemperatuurini jahtuda.
- Külmutatavad road tuleb jaotada portsjoniteks vastavalt tarbitavale suurusele ja külmutada eraldi pakendites.
- Toitu on soovitatav enne sügavkülmasse paigutamist pakendada.
- Säilitusaja ületamise ennetamiseks kirjutage pakendile vastavalt iga toidu säilitusajale külmutamise kuupäev, kellaaeg ja toote nimetus.
- Tarbige ülessulatatud toiduaineid kiiresti. Ülessulatatud toiduaineid ei tohi uuesti ilma kuumtöötlemata külmutada. Pärast ülessulutamist ei ole ohutu uuesti külmutatud värsked toiduaineid ilma kuumtöötlemata tarbida.
- Värskeid toiduaineid külmutades ärge laske neid kokku puutuda juba külmutatud toiduainetega. Vastasel juhul sulavad külmutatud toiduained üles.

Külmutatult müüdavate toiduainete säilitamine

- Toiduainete säilitusaja osas järgige alati tootja juhiseid. Ärge ületage ettenähtud juhistes määratud tähtaega!

- Toidu kvaliteedi kaitsmiseks hoidke ostu ja külmasse paigutamise vahelist ajavahemikku võimalikult lühikesena.
- Ostke -18 °C juures või madalamal temperatuuril säilitatavaid külmutatud toiduaineid.
- Vältige jääga kaetud pakendites toiduainete ostmist. See tähendab, et toodet võidi osaliselt üles sulatada ja uuesti külmutada. Temperatuur avaldab mõju toidu kvaliteedile.
- Ärge ületage toidu tootja soovitatud säilitusaega. Võtke sügavkülmikust välja ainult nii palju toitu, kui on vaja.
- Välja arvatud juhul, kui keskkonnas esineb äärmuslikke asjaolusid, kui Teie seade sätted vastavad „Soovituslike väärtuste tabelis“ äratoodud väärtustele, säilitavad toiduained oma värskust pikema aja jooksul nii värskete toiduainetet sektsioonis kui ka sügavkülmas.
- Värske toiduainete sektsiooni madalamale temperatuurile seadistamise tagajärjel võivad värsked puu- ja köögiviljad osaliselt külmuda.
- Kahe tärniga lahtrid sobivad eelkülmutatud toidu jaoks. Säilitada saab jäätist ja jääkuubikuid.
- Ärge külmutage toitu ühe-, kahe- ja kolmetärnilistes sektsioonides.

Liha ja kala		Ettevalmistamine	Pikim võimalik säilitusaeg (kuudes)	
Lihatooted	Veiseliha	Praad	Lõigake need 2 cm paksusteks tükkideks ja asetage nende vahele foolium või pakkige need tihedalt pakkekesse	6-8
		Praeliha	Pakkige lihatükid külmikukotti või tihedalt pakkekesse	6-8
		Kuubikud	Väikeste tükkidena	6-8
		Šnitsel, karbonaad	Asetage foolium lõigatud viilude vahele või pakkige üksikhaaval pakkekesse	6-8
	Lambaliha	Karbonaad	Asetage foolium lihaviilude vahele või pakkige üksikhaaval pakkekesse	4-8
		Praeliha	Pakkige lihatükid külmikukotti või tihedalt pakkekesse	4-8
		Kuubikud	Pakkige tükeldatud liha külmikukotti või tihedalt pakkekesse	4-8
	Veis	Praeliha	Pakkige lihatükid külmikukotti või tihedalt pakkekesse	8-12
		Praad	Lõigake need 2 cm paksusteks tükkideks ja asetage nende vahele foolium või pakkige need tihedalt pakkekesse	8-12
		Kuubikud	Väikeste tükkidena	8-12
		Keedetud liha	Pakkige väikesed tükid külmikukotti	8-12
	Hakliha	Maitsestamiseta, lamedates kottides	1-3	
	Rups (tükk)	Tükkidena	1-3	
	Kääritatud vorst - salaami	Seda peaks pakkima, isegi kui sellel on ümbris.	1-3	
	Peekon	Asetage foolium viilude vahele	2-3	
Linnu- ja ulukiliha	Kana- ja kalkuniliha	Pakkige fooliumisse	4-6	
	Haneliha	Pakkige fooliumisse (portsjonid ei tohiks ületada 2,5 kg)	4-6	
	Part	Pakkige fooliumisse (portsjonid ei tohiks ületada 2,5 kg)	4-6	
	Hirve-, küüliku, metskitseliha	Pakkige fooliumisse (portsjonid ei tohiks ületada 2,5 kg ja kondid tuleks eraldada)	6-8	
Kala ja mereannid	Mageveekalad (forell, karpkala, säga)		2	
	Taine kala (meriahven, kammeljas, merikeel)		4-6	
	Rasvane kala (pelamiid, skumbria, sinikala, meripoisur, anšoovis)	Pärast kala sisemuse ja soomuste põhjalikku puhastamist tuleb kala pesta ja kuivatada ning vajadusel saba ja pea ära lõigata.	2-4	
	Merikarbid	Puhastage ja pange kottidesse	4-6	
	Kalamari	Olemasolevas pakendis, alumiinium- või plastkonteineris	2-3	

Tabelis toodud säilitusajad põhinevad säilitustemperatuuril -18 °C.

Puu- ja juurviljad	Ettevalmistamine	Pikim võimalik säilitusaeg (kuudes)
Aedoad	Pärast pesemist ja väikesteks tükkideks lõikamist pange 3-ks minutiks keevasse vette	10-13
Rohelised herned	Pärast pesemist ja kooremist pange 2-ks minutiks keevasse vette	10-12
Kapsas	Pärast pesemist pange 1-2-ks minutiks keevasse vette	6-8

Puu- ja juurviljad	Ettevalmistamine	Pikim võimalik säilitusaeg (kuudes)
Porgandid	Pärast pesemist ja viiludeks lõikamist pange 3-4-ks minutiks keevasse vette	12
Paprika	Pärast pooleks lõikamist ja varre ning seemnete eemaldamist pange 2-3-ks minutiks keevasse vette	8-10
Spinat	Pärast pesemist ja puhastamist pange 2-ks minutiks keevasse vette	6-9
Porrulauk	Pärast tükeldamist pange 5-ks minutiks keevasse vette	6-8
Lillkapsas	Pärast lehtede eemaldamist ning südamiku tükeldamist pange 3-5-ks minutiks keevasse vette ja lisage veidi sidrunimahla	10-12
Baklažaan	Pärast pesemist ja tükkideks (2 cm) lõikamist pange 4-ks minutiks keevasse vette	10-12
Suvikõrvits	Pärast pesemist ja tükkideks (2 cm) lõikamist pange 2-3-ks minutiks keevasse vette	8-10
Seened	Pruunistage kergelt õlis ja lisage veidi sidrunimahla	2-3
Mais	Puhastage ja säilitage kas tõlviku või teradena	12
Õunad ja pirnid	Pärast koorimist ja viiludeks lõikamist pange 2-3-ks minutiks keevasse vette	8-10
Aprikoosid ja virsikud	Lõigake pooleks ja eemaldage kivid	4-6
Maasikad ja vaarikad	Peske ja eemaldage varred	8-12
Küpsetatud puuviljad	Lisage konteinerisse 10% suhkrut	12
Ploomid, kirsid, hapukirsid	Peske ja eemaldage varred	8-12

Tabelis toodud säilitusajad põhinevad säilitustemperatuuril -18 °C.

Piimatooted	Ettevalmistamine	Pikim võimalik säilitusaeg (kuudes)	Säilitustingimused
Juust (välja arvatud fetajuust)	Asetage foolium viilude vahele	6-8	Lühiajaliseks säilitamiseks võib selle jätta originaalpakendisse. Pikaajaliseks säilitamiseks tuleks see pakkida ka alumiinium- või plastfooliumisse.
Või, margariin	Olemasolevas pakendis	6	Olemasolevas pakendis või plastkonteineris

Tabelis toodud säilitusajad põhinevad säilitustemperatuuril -18 °C.

„Värske toidu kogus, mida võib teatud aja jooksul külmutada, on märgitud tüübisildil.“

Sügavkülmi andmed

Vastavalt IEC 62552 standarditele, peab sügavkülmi võimsusest piisama 4,5 kg toiduainete külmutamiseks -18°C juures või madalamal temperatuuril 1 ööpäeva jooksul iga 100 liitri sügavkülmi sektsiooni mahu kohta, kui ümbritsevaks temperatuuriks on 25°C.

Toiduaineid saab pikaajaliselt säilitada ainult temperatuuril -18°C või sellest madalamal.

Toiduaineid saab hoida värskena mitu kuud (sügavkülmas temperatuuril -18 °C või madalamal).

Külmutatavad toiduained et tohi sügavkülmas puutuda kokku juba külmutatud toitudega, et vältida nende osalist sulamist.

Külmutatult säilitusja pikendamiseks, keetke juurviljad ära ja nõrutage välja vesi. Asetage toidud õhukindlatesse pakenditesse ja asetage külmikusse.

Banaanid, tomatid, salat, keedetud munad, kartulid ja muud sarnased toiduained ei sobi külmutamiseks. Kõnealuste toitude külmutamise korral kannatavad ainult nende toiteväärtused ja maitseomadused. Inimeste tervist ohustav mädanik ei ole kõne all.

Toidu paigutamine

Külmikukambrite riigid:Erinevad külmutatud toiduained nagu liha, kala, jäätis, köögiviljad jne.

Jahutusruumide riigid:Toidukaubad pottide sees, kaetud taldrik ja kaetud karbid, munad (suletud karbis)

Jahutusruumi ukse riigid:Väikesed ja pakendatud toidud või joogid

Külmik:Köögiviljad ja puuviljad

Värske toiduosakond:Delikatessid (hommikusöögid, lühikese aja jooksul tarbitavad lihatooted)

7.3 Puu- ja juurviljasahtel

Külmiku krõpsuklaas on mõeldud köögiviljade värskena hoidmiseks, säilitades nende niiskuse. Selleks on üldise jaheda õhu tsirkulatsioon juurviljade korvis intensiivsem. Hoidke puu- ja juurvilju selles sektsioonis. Säilitusaja pikendamiseks hoidke roheliste lehtedega juurvilju ja puuvilju eraldi.

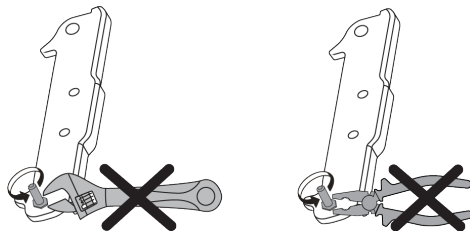
7.4 Piimatoodete külmhoidla

Külmhoiusahtel

Külmhoiusahtel saavutab jahutuskambris madalama temperatuuri. Kasutage seda sahtlit delikatessitoodete (salaami, vorsti jne) ja külmemaid säilitustingimusi vajavate piimatoodete jaoks või liha, kana või kala kiireks tarbimiseks. See sahtel ei sobi puu- ja juurviljade hoidmiseks.

7.5 Ukse avanemise külje ümberpööramine

Teie külmiku ukseava saab ümber pöörata vastavalt sellele, kuhu selle panite. Kui seda vajate, helistage kindlasti lähimasse volitatud teenindusse.



7.6 Avatud ukse märguanne

Teie külmiku ukse avanemise hoiatussüsteem võib olenevalt mudelist erineda.

Versioon 1;

Kui toote uks jääb teatud ajaks avatuks (vahemikus 60 s kuni 120 s), kostab helihoiatussignaal; olenevalt toote mudelist saab kuvada ka visuaalse hoiatussignaali (valgusvälg). Kui sulgete seadme ukse või vajutate seadme ekraanil nuppu, kui see on olemas, siis hoiatusheli lakkab.

Versioon 2;

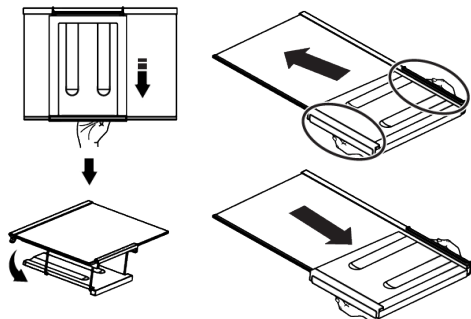
Kui seadme uks jääb teatud ajaks avatuks (vahemikus 60 s kuni 120 s), kostub ukse lahtioleku hoiatus. Ukse lahtioleku hoiatus kõlab järk-järgult. Esiteks hakkab kõlama helihoiatus. 4 minuti pärast, kui uks ei ole ikka veel suletud, aktiveeritakse visuaalne hoiatus (valgustusvälg). Ukse lahtioleku hoiatus viibib teatud aja jooksul (60 s kuni 120 s), kui vajutatakse tooteekraanil mis tahes klahvi, kui see on olemas. Seejärel algab protsess uuesti. Kui seadme uks on suletud, siis ukse lahtioleku hoiatus tühistatakse.

7.7 Kokkupandav veiniriil

Võimaldab kasutajal vajaduse korral veinipudeleid paigutada. Riiliosa kasutamiseks haarake kinni plastosast ja tõmmake seda ettevaatlikult alla. Nüüd on kokkupandav veiniriil kasutuseks valmis.



Kokkuklapitaval veiniriilil on soovitatav hoida kuni 2 pudelit veini.



Kokkuklapitava veiniriuli eemaldamiseks eemaldage esmalt külmkapist klaasriiul. Asetage see klaasriiulile. Selleks lükake plastosa läbi eesmise ja tagumise soone, nagu on näidatud pildil. Nüüd saab seadet kasutada koos kokkupandava veiniriuliga.

Kokkuklapitava veiniriuli eemaldamiseks eemaldage esmalt külmkapist klaasriiul. Seejärel haarake kinni plastosast ja tõmmake seda suvalises suunas. Nüüd saab seadet vajadusel kasutada ka ilma kokkupandava veiniriulita.

7.8 Valgusti väljavahetamine

Külmiku valgustuseks kasutatava lambipirni/ LED-lambi väljavahetamiseks helistage volitatud teenindusse.

Seadmes kasutatavat lampi/lampe ei saa kasutada kodu valgustamiseks. Selle lambi kasutuseesmärk on aidata kasutajal ohutult ja mugavalt toitu külmikusse/ sügavkülmikusse asetada.

8 Hooldus ja puhastus



HOIATUS:

Lugege kõigepealt läbi jaotis "Ohutusjuhised".



HOIATUS:

Enne külmkapi puhastamist ühendage see lahti või lülitage vooluvõrgust välja kaitselüliti, millega see on ühendatud.



Ärge asetage käsi, jalgu ega metallesemeid külmiku alla ega külmiku ja põranda vahele, ükskõik mis põhjusel. Need võivad kinni jääda või võib teravate servate tõttu vigastada saada.

- Ärge kasutage toote puhastamiseks teravaid või abrasiivseid tööriistu. Ärge kasutage materjale nagu kodused puhastusvedelike, seepi, pesuvahendeid, gaasi, bensiini, lahjendit, alkoholi, vaha, jne.
- Toote tagaküljel asuvalt ventilatsioonirestilt tuleb tolm eemaldada vähemalt kord aastas (ilma kaant eemaldamata). Puhastage toodet kuiva lapiga.
- Hoidke vesi eemal lampidest ja muudest elektrilistest osadest.
- Puhastage üks niiske lapiga. Eemaldage kogu sisu, et eemaldada uks ja riulid. Eemaldage riulid, tõstes neid ülespoole. Puhastage ja kuivatage riulid ja pange need tagasi ülevalt alla libistades.
- Ärge kasutage kloorivett või puhastusaineid sisepindade ja kroomitud detailide puhastamiseks. Kloor tekitab sellistel pindadel roostet.
- Ärge kasutage teravaid ja abrasiivseid tööriistu, seepi, kodupuhastusvahendeid, puhastusvahendeid, gaasi, bensiini, lakki ja sarnaseid aineid, et vältida plastosade deformeerumist ja trükiste eemaldamist. Kasutage puhastamiseks sooja vett ja pehmet lappi ning seejärel pühkige kuivaks.
- Toodetel ilma funktsioonita No-Frost võivad külmutuskambri tagaseinal tekkida veetilgad ja sõrmepaksune jääkiht. Ärge puhastage seda seina ega kunagi kasutage seal õlisid ega sarnaseid materjale.
- Toote välispinna puhastamiseks kasutage kergelt niisutatud mikrokiudlappi. Käsna ja muud tüüpi puhastustekstiilid võivad põhjustada kriimustusi.

- Kõigi eemaldatavate komponentide puhastamiseks toote sisepinna puhastamise ajal peske neid komponente kerge seebi, vee ja karbonaadi lahusega. Peske ja kuivatage hoolikalt. Vältige vee kokkupuudet valgustusseadmete ja juhtpaneeliga.



TÄHELEPANU:

Ärge kasutage äädikat, alkoholi ega muid alkoholipõhiseid puhastusvahendeid ühegi sisepinna kallal.

Roostevabast terasest välispinnad

Kasutage mitteabrasiivset roostevaba terase jaoks mõeldud puhastusvahendit ja kandke see pinnale pehme ebemevaba lapiga. Poleerimiseks pühkige pind õrnalt veega niisutatud mikrokiudlapiga ja seejärel kasutage kuiva seemisnahka. Pühkige alati piki roostevabast terasest pinna jooni.

9 Törkeotsing



Lugege kõigepealt läbi jaotis "Ohutusjuhised"!

Enne teenindusse pöördumist palun allolev loend üle käia. Sel viisil säästate aega ja raha. Käesolevas loendis on esitatud sagedased kaebused, mis ei ole seotud puuduliku töö või kehva materjaliga. Teatud mainitud funktsioonid ei pruugi Teie seadme puhul kehtida.

TÄHELEPANU: Kui probleem jääb püsima ka peale selles jaotises toodud juhiste lugemist, võtke ühendust oma edasimüüja või volitatud teenindusega. Ärge üritage seadet omal käel parandada.

Külmik ei toimi.

- Toitepistik ei ole korralikult paigas. >>> Ühendage see korralikult pistikupesaga.
- Seadme toideks kasutatava pistikupesaga ühendatud kaitselüliti või peamine kaitselüliti on läbi põlenud. >>> Kontrollige kaitselüliti.

Lõhnade vältimine

Toote valmistamisel ei kasutatud ühtegi lõhnaeritavat materjali. Toiduainete ebasobiv säilitamine ja sisepindade ebakorrektno puhastamine võib siiski põhjustada lõhna tekkimist.

- Selle vältimiseks tuleb kapi sisemust iga 15 päeva tagant karboniseeritud veega puhastada.
- Hoidke toiduaineid suletud hoidikutes, kuna suletud pakendites hoitavatest toiduainetest tekkivad mikroorganismid põhjustavad halba lõhna.
- Ärge hoidke külmikus säilitus tähtaja ületanud ja riknenud toitusid.

Plastpindade kaitsmine

Plastikpindadele tilkunud õli võib pindu kahjustada ning see tuleb koheselt sooja veega eemaldada.

Jahutuskambri külgseinale tekib kondensaat (MULTI ZONE, COOL CONTROL ja FLEXI ZONE).

- Ust avatakse liiga sageli. >>> Ärge avage seadme ust liiga sageli.
- Keskkond on liiga niiske. >>> Ärge paigaldage seadet niiskesse keskkonda.
- Vedelikke sisaldavaid toiduaineid säilitatakse sulgemata anumates. >>> Säilitage vedelikke sisaldavaid toiduaineid suletud anumates..
- Seadme uks jäeti avatuks. >>> Ärge hoidke seadme ust pikka aega lahti.
- Termostaat on seatud väga madalale temperatuurile. >>> Seadke termostaat sobivale temperatuurile.

Kompressor ei toimi.

- Äkilise elektrikatkestuse korral või toitepistiku väljatõmbamisel ja uuesti sisestamisel väljub gaasi rõhk seadme jahutussüsteemis tasakaalust, mis käivitab kompressori termilise kaitset. Seade käivitub uuesti umbes 6 minuti

pärast. Kui seade ei ole pärast seda ajavahemikku taaskäivitatunud, pöörduge teenindusse.

- Käib ülessulatamine. >>> Täisautomaatse sulatussüsteemiga seadme puhul on see normaalne. Ülessulatamine leiab aset perioodiliselt.
- Seade ei ole vooluvõrku ühendatud. >>> Veenduge, et toitejuhe on vooluvõrku ühendatud.
- Temperatuuri seadistus on vale. >>> Valige sobiv temperatuuri seadistus.
- Toide on kadunud. >>> Seade jätkab normaalset tööd pärast voolu taastamist.

Külmiku töömüra suureneb kasutamise ajal.

- Seadme jõudlus võib erineda sõltuvalt ümbritseva keskkonna temperatuurimuutustest. See on normaalne ning hooldus pole vajalik.

Külmik hakkab tööle liiga tihti või liiga kaua.

- Uus seade võib olla eelmisest suurem. Suuremad seadmed peavad kauem töötama.
- Ruumi temperatuur võib olla kõrge. >>> Tavaliselt peab seade kõrgema temperatuuri korral töötama pikema aja jooksul.
- Võimalik, et seade just ühendati vooluvõrku või et sinna on pandud uusi toiduaineid. >>> Kui seade just ühendati vooluvõrku või kui sellesse on pandud uusi toiduaineid, võtab seadmel soovitud temperatuuri saavutamine kauem aega. See on normaalne.
- Võimalik, et seadmesse on just pandud suures koguses kuuma toitu. >>> Ärge pange külmikusse kuuma toitu.
- Uksi avati sageli või hoiti kaua lahti. >>> Seadmesse sattunud sooja õhu tõttu peab seade kauem töötama. Ärge avage uksi liiga sageli.
- Jahutus- või sügavkülmakambri uks võib olla lahti. >>> Kontrollige, et ukсед oleksid täielikult suletud.

- Seade võib olla seatud liiga madalale temperatuurile. >>> Seadke temperatuur kõrgemaks ja oodake, kuni seade jõuab reguleeritud temperatuurini.
- Jahutus- või sügavkülmakambri uksepesur võib olla määrdunud, kulunud, katki või ei ole korralikult paigaldatud. >>> Puhastage või vahetage tihend välja. Kahjustatud / rebenenud uksepesur sunnib seadet praeguse temperatuuri säilitamiseks kauem töötama.

Sügavkülmakambri temperatuur on väga madal, kuid jahutuskambri temperatuur on piisav.

- Sügavkülmakambri temperatuur on seatud väga madalale. >>> Seadke sügavkülmakambri temperatuur kõrgemaks ja kontrollige uuesti.

Jahutuskambri temperatuur on väga madal, kuid sügavkülmakambri temperatuur on piisav.

- Jahutuskambri temperatuur on seatud väga madalale. >>> Seadke jahutuskambri temperatuur kõrgemaks ja kontrollige uuesti.

Jahutuskambris hoitavad toiduained on külmunud.

- Jahutuskambri temperatuur on seatud väga madalale. >>> Seadke jahutuskambri temperatuur kõrgemaks ja kontrollige uuesti.

Jahutus- või sügavkülmakambri temperatuur on liiga kõrge.

- Jahutuskambri temperatuur on seatud väga kõrgele. >>> Jahutuskambri temperatuuri seadistus mõjutab sügavkülmakambri temperatuuri. Muutke jahutus- või sügavkülmakambri temperatuuri ja oodake, kuni vastava kambri temperatuur jõuab vajalikule tasemele.
- Uksi avati sageli või hoiti kaua lahti. >>> Ärge avage uksi liiga sageli.
- Võimalik, et uks on lahti. >>> Sulgege uks korralikult.
- Võimalik, et seade just ühendati vooluvõrku või et sinna on pandud uusi toiduaineid. >>> See on normaalne. Kui

seade just ühendati vooluvõrku või kui sellesse on pandud uusi toiduaineid, võtab seadmel soovitud temperatuuri saavutamine kauem aega.

- Võimalik, et seadmesse on just pandud suures koguses kuumu toitu. >>> Ärge pange külmikusse kuumu toitu.

Värisemine või müra.

- Põrand ei ole tasane või vastupidav >>> Kui seade väriseb aeglasel teiseldamisel, reguleerige seadme tasakaalustamiseks seadme jalad. Veenduge samuti, kas põrand on seadme talumiseks piisavalt vastupidav.
- Kõik seadmele asetatud esemed võivad põhjustada müra. >>> Eemaldage kõik seadmele asetatud esemed.
- Seadmest kostub vedeliku voolamise, pritsimise jne müra.
- Toote tööpõhimõtte hõlmab vedeliku- ja gaasivooge. >>> See on normaalne ning hooldus pole vajalik.

Seadmest kostub tuule hääl.

- Seade kasutab jahutusprotsessis ventilaatorit. See on normaalne ning hooldus pole vajalik.

Seadme siseseintel tekib kondensaat.

- Kuum või niiske ilm suurendab jäätumist ja kondenseerumist. See on normaalne ning hooldus pole vajalik.
- Uksi avati sageli või hoiti kaua lahti. >>> Ärge avage uksi liiga sageli; kui need on lahti, sulgege need.
- Võimalik, et uks on lahti. >>> Sulgege uks korralikult.

Seadme välisküljel või uste vahel tekib kondensaat.

- Ümbritsev ilm võib olla niiske, see on niiske ilma puhul täiesti tavaline. >>> Kondensaat hajub niiskuse vähenemisel.

Seadme seest tuleb halb lõhn.

- Seadet ei puhastata korrapäraselt. >>> Puhastage seadet seest korrapäraselt käsna, sooja vee ja gaseeritud vee abil.

- Mõned hoidikud ja pakendimaterjalid võivad põhjustada ebameeldivat lõhna. >>> Kasutage lõhnavabasid hoidikuid ja pakkematerjale.
- Toiduained pandi sulgemata anumatesse. >>> Hoidke toiduaineid ainult kinnistes anumates. Mikroorganismid võivad pitseerimata toiduainetest levida ja põhjustada halba lõhna.
- Eemaldage seadmest kõik säilivusaja ületanud või riknenud toiduained.

Uks ei lähe kinni.

- Võimalik, et toiduainetega pakendid takistavad ukse liikumist. >>> Paigutage ümber kõik uste liikumist takistavad esemed.
- Seade ei seisa põrandal täiesti püstises asendis. >>> Reguleerige aluseid toote tasakaalustamiseks.
- Põrand ei ole tasane ega vastupidav >>> Veenduge, et põrand on tasane ja seadme talumiseks piisavalt vastupidav.

Puu- ja juurviljasahtel jäi kinni.

- Võimalik, et toiduained suruvad vastu sahtli ülemise osa. >>> Korrastage toiduained sahtlis.

Temperatuur seadme pinnal.

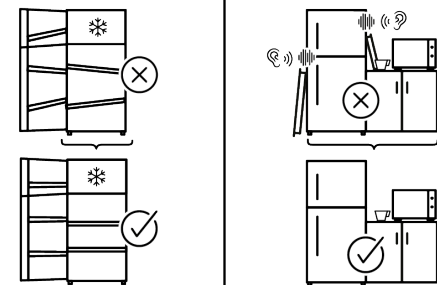
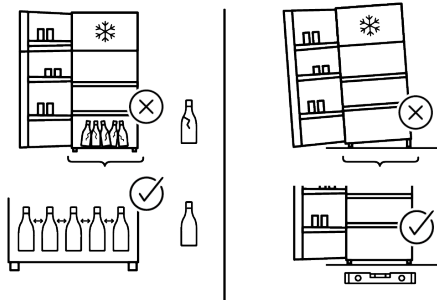
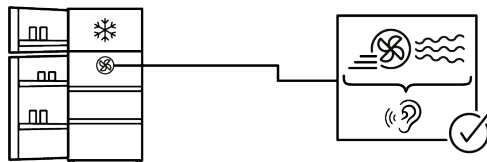
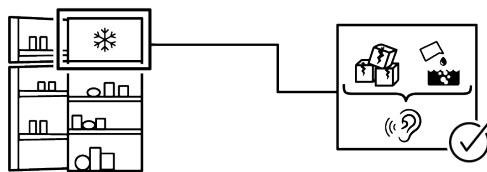
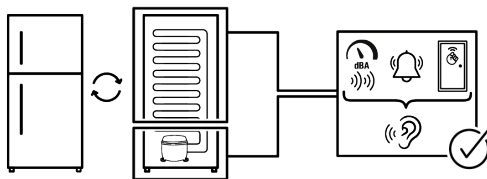
- Toote töötamise ajal võib kahe ukse vahel, külgpaneelidel ja tagumise võrega kaetud alal täheldada kõrget temperatuuri. See on normaalne ning hooldus pole vajalik.

Ventilaator jätkab töötamist ka lahtise ukse korral.

- Ventilaator võib jätkata töötamist sügavkülmakambri lahtise ukse korral.



HOIATUS: Kui probleem jääb püsima ka peale selles jaotises toodud juhiste lugemist, võtke ühendust oma edasimüüja või volitatud teenindusega. Ärge üritage seadet omal käel parandada. See on normaalne.



Mõningate (lihtsate) tõrkedega saab lõppkasutaja piisavalt hästi ise hakkama, ilma et tekiks ohutusprobleeme või ohtlikku kasutamist, tingimusel et ta tegutseb järgmiste juhiste piires ja neid järgides (vt jaotist „Remont oma kätega”).

Seetõttu tuleb ohutusprobleemide vältimiseks jätta remont registreeritud professionaalsetele remonditöökodadele, välja arvatud juhul, kui allpool olevas jaotises „Remont oma kätega” on lubatud teisiti. Registreeritud professionaalne remonditöökoda on professionaalne remonditöökoda, kellele tootja on lubanud juurdepääsu selle toote juhistele ja varuosade loendile vastavalt direktiivides 2009/125/EÜ sätestatud õigusaktides kirjeldatud meetoditele.

Garantiitingimustele vastavat teenust võib aga pakkuda ainult hooldusettevõtte (nt volitatud professionaalne remonditöökoda), mille kontaktnumber on toodud kasutusjuhendis/garantiikaardil või edastatud volitatud edasimüüja poolt.

Seetõttu palun arvestage, et professionaalsete, kuid Whirlpool poolt volitamata remonditöökodade tehtud töö tühistab garantii.

Remont oma kätega

Lõppkasutaja võib sooritada järgmiste osadega seotud remonti: ukse käepidemed, ukse hinged, kandikud, korvid ja ukse tihendid (ajakohastatud loend on saadaval ka aadressil parts-selfservice.whirlpool.com alates 01.03.2021).

Toote ohutuse tagamiseks ja tõsiste vigastuste ohu vältimiseks tuleb selline oma kätega remont läbi viia vastavalt kasutusjuhendis antud juhistele oma kätega remondi kohta või järgmisel aadressil saadaolevatele juhistele: parts-selfservice.whirlpool.com. Turvalisuse tagamiseks eemaldage toode vooluvõrgust enne mis tahes iseseisvat remonti.

Lõppkasutajate tehtud parandus- ja remondikatsed osade suhtes, mida selles loendis ei ole ja/või ei järgita kasutusjuhendis toodud juhiseid iseparandamiseks või mis on saadaval parts-selfservice.whirlpool.com, võib tekitada ohutusprobleeme, mis ei ole tingitud Whirlpool ja tühistada garantii. Seetõttu on tungivalt soovitatav, et lõppkasutajad hoiduksid remondikatsetest väljaspool nimetatud varuosade loendit, ja pöörduksid sellistel juhtudel volitatud professionaalsete remonditöökodade või registreeritud professionaalsete remonditöökodade poole. Vastasel juhul võivad sellised lõppkasutajate remondikatsed põhjustada ohutusprobleeme ja toodet kahjustada ning põhjustada seejärel tulekahju, üleujutusi, elektrilööke ja tõsiseid kehavigastusi. Näiteks, kuid mitte ainult, tuleb järgmised remonditööd lasta teha volitatud professionaalsete remonditöökodadele või registreeritud professionaalsetele remonditöökodade poolt: kompressor, jahutusahel, põhiplaat, inverteri plaat, näidikuplaat jne.

Tootjat/müüjat ei saa süüdistada ühelgi juhul, kui lõppkasutajad ei järgi ülaltoodut. Ostetud külmiku varuosade saadavus on 10 aastat. Selle aja jooksul on külmiku nõuetekohaseks kasutamiseks saadaval originaalvaruosi

Teie poolt ostetud külmkapi minimaalne garantiiaeg on 24 kuud.

See toode on varustatud "G" energiklassi valgusallikaga.

Selle toote valgusallika võib välja vahetada ainult professionaalne remonditöökoda



קראו תחילה את מדריך ההוראות!

לקוח יקר,

תודה שבחרתם במוצר הזה. אנו רוצים שתשיג את היעילות האופטימלית מהמוצר האיכותי הזה שיוצר עם הטכנולוגיה המתקדמת ביותר. לשם כך, קרא בעיון מדריך זה וכל תיעוד אחר שסופק לפני השימוש במוצר ושמור אותו כנקודת עזר.

שימו לב לכל המידע והאזהרות המופיעות במדריך למשתמש. כך תוכלו להגן על עצמכם ועל המוצר שלכם מפני הסכנות שעלולות להתרחש. שמרו את המדריך למשתמש. כלול את המדריך הזה עם היחידה אם אתה מוסר אותה למישהו אחר.

במדריך למשתמש נעשה שימוש בסמלים הבאים:

מפגע שעלול לגרום למוות או לפגיעה.	
מידע חשוב או עצות שימושיות לגבי תפעול.	
שמו לב מפגע שעלול לגרום לנזק מהותי למוצר או לסביבתו	שים לב

<p>ניתן להגיע אל פרטי הדגם, כפי שנשמרו בבסיס נתוני המוצרים, על ידי ביקור באתר הבא וחיפוש מזהה הדגם (*) שלך אשר מופיע על תוויית צריכת האנרגיה.</p> <p>/https://eprel.ec.europa.eu</p>	
	<p>SUPPLIER'S NAME MODEL IDENTIFIER → (*)</p> <p> </p>


68	1	הוראות בטיחות
68	1.1	השימוש המיועד
68	1.2	סמלי בטיחות חשובים
68	1.3	בטיחות ילדים, אנשים פגיעים וחיות מחמד
69	1.4	בטיחות בחשמל
69	1.5	בטיחות בטיפול
70	1.6	בטיחות במהלך ההתקנה
72	1.7	בטיחות בהפעלה
74	1.8	בטיחות אחסון מזון
74	1.9	בטיחות תחזוקה וניקוי
75	1.10	תאורה
75	1.11	סילוק מוצר ישן
75	2	הנחיות סביבתיות
75	2.1	בהתאמה להוראת ה-WEEE ופינוי מוצר הפסולת
76	3	המקרר שלכם
77	4	התקנה
77	4.1	מקום ההתקנה הנכון
77	4.2	חיבור חשמל
77	4.3	הצמדת טריזי הפלסטיק
78	4.4	כוונון הרגליות
78	4.5	אזהרת משטח חם
78	5	הכנה
78	5.1	מה ניתן לעשות על מנת לחסוך באנרגיה
79	5.2	השימוש הראשון
79	5.3	דרוג אקלים והגדרות
79	6	הפעלת המוצר
80	7	שימוש במוצר
80	7.1	לוח הבקרה של המכשיר
81	7.1.1	התראת טמפרטורה גבוהה
81	7.2	אחסון מזון בתא הקר
84	7.3	קריספר
85	7.4	אזור אחסון קר למוצרי חלב
85	7.5	היפוך כיוון פתיחת הדלת
85	7.6	התראת פתיחת דלת
85	7.7	מתקן יין מתקפל
85	7.8	החלפת נורת התאורה
85	8	תחזוקה וניקוי
86	9	טיפול בתקלות

1 הוראות בטיחות

HE


- סעיף זה כולל את הוראות הבטיחות הנחוצות כדי למנוע את הסיכון לפציעה אישית או לנזק חומרי.
- חברתנו לא תישא באחריות לנזקים שעלולים להתרחש אם הנחיות אלו לא יקוימו.


1.2 סמלי בטיחות חשובים


 סכנת התחשמלות!


 קרא את מדריך המשתמש.


 סכנה לגרימת כוויות עקב מגע עם משטחים חמים.


 חומר נפיץ, אזהרה מפני סכנת התלקחות.

 סכנת פציעה עקב מגע עם משטחים חדים!

 סכנת קרינת UV-C

 ההתקנה והתיקונים חייבים להתבצע על ידי היצרן, שירות מורשה או על ידי אדם שיתואר על ידי חברת היבוא.

 יש להשתמש בחלקי חילוף ואביזרים מקוריים בלבד.

 אין לתקן או להחליף כל חלק במוצר אלא אם צוין במפורש במדריך למשתמש.

 אל תבצע שינויים במוצר.

1.1 השימוש המיועד

1.3 בטיחות ילדים, אנשים פגיעים וחיות מחמד

- מוצר זה עשוי לשמש ילדים מגיל 8 שנים ומעלה ואנשים עם יכולות גופניות, חושיות או נפשיות לא מפותחות או חוסר ניסיון וידע אם הם תחת פיקוח או קיבלו הדרכה בנוגע לשימוש במכשיר בצורה בטוחה ולסכנות הכרוכות בכך.
- ילדים בגילאי 3 עד 8 שנים רשאים לשים ולהוציא מזון אל/ממוצר הקירור.
- אסור לילדים וחיות מחמד לשחק, לטפס על המוצר או להיכנס אליו.

- מוצר זה אינו מתאים לשימוש מסחרי ואין להשתמש בו למטרה השונה מזו שלה הוא מיועד.
- מוצר זה מיועד להפעלה פנימית, כגון משקי בית או דומים. לדוגמה; במטבחי הצוות של החנויות, המשרדים וסביבות עבודה אחרות, בבתי חווה, ביחידות של בתי מלון, מוטלים או מתקני מנוחה אחרים המשמשים את הלקוחות, בהוסטלים או בסביבות דומות, בשירותי הסעדה ואפליקציות דומות שאינן קמעונאיות.

- יש להרחיק ילדים וחיות מחמד מאזור התא (מדחס) שם נמצאים חלקי חשמל.
 - ילדים לא צריכים לבצע ניקוי ותחזוקת משתמש אלא אם יש מישהו שמפקח עליהם.
 - הרחק את חומרי האריזה מילדים. סיכון לפציעה וחנק.
 - אם קיים מנעול זמין בדלת המוצר, הרחיקו את המפתח מהישג ידם של ילדים.
- 1.4 ⚠ בטיחות בחשמל**
- המוצר לא יחובר לשקע במהלך פעולות התקנה, תחזוקה, ניקוי, תיקון והובלה.
 - כבל החשמל פגום, יש להחליפו על ידי מי שנשלח על ידי היצרן, ספק השירות המורשה או היבואן כדי למנוע סכנה אפשרית.
 - אל תכניס את כבל החשמל מתחת למוצר או לחלק האחורי של המוצר. אין לשים חפצים כבדים על כבל החשמל. אין לכופף, למעוך את כבל החשמל ולבוא במגע עם מקור חום כלשהו.
 - השתמש בכבל מקורי בלבד. אין להשתמש בכבלים חתוכים או פגומים.

1.5 ⚠ בטיחות בטיפול

- יש לוודא שניתקת את המוצר לפני נשיאתו.
- המוצר הזה כבד, אל תטפל בו לבד. פציעות עלולות להתרחש אם המוצר נופל עליך. אין להיתקל במקומות או להפיל את המוצר בזמן העברתו.

- יש לסגור את הדלתות ולא לאחוז את המוצר בדלתות בזמן ההעברה.
- היזהר לא לגרום נזק למערכת הקירור ולצינורות בזמן הטיפול במוצר. אל תפעיל את המוצר אם הצינורות פגומים, וצור קשר עם שירות מורשה.

1.6 בטיחות במהלך ההתקנה

- כדי להכין את המוצר לשימוש, עיין במידע במדריך למשתמש ובמדריך ההתקנה וודא ששירותי החשמל והמים הם כנדרש. אם לא, התקשר לחשמלאי ואינסטלטור מוסמך כדי לארגן את השירותים לפי הצורך.
- **אחרת, קיימת סכנת התחשמלות, התלקחות, תקלות במוצר, או פגיעה.**
- לפני התחלת ההתקנה, כבה את הנתוך כדי לנטרל את קו החשמל שאליו מחובר המוצר.
- שני אנשים או יותר חייבים להתקין את המכשיר. יש להשתמש בכפפות הגנה בזמן הסרת המוצר מהאריזה ובזמן ההתקנה.
- המוצר מיועד לשימוש באזורים הנמצאים בגובה מרבי של 2000 מטר מעל לפני הים.
- יש להרחיק ילדים מאזור ההתקנה.
- בדוק אם יש נזק כלשהו במוצר לפני התקנתו. אל תתקינו את המוצר אם הוא פגום.
- יש להשתמש תמיד בצידוד מגן אישי (כפפות וכו') במהלך התקנת המוצר, תחזוקה ותיקון. סכנת פגיעה.
- אין להתקין או להשאיר את המוצר במקומות שבהם הוא עלול להיות חשוף לטמפרטורות סביבה חיצוניות.
- יש להניח את המוצר על משטח ישר נקי וקשיח ולאזן אותו עם הרגליים המתכווננות (על ידי סיבוב הרגלים הקדמיות ימינה או שמאלה). אחרת, המקרר עשוי להתהפך ולגרום לפציעות.
- יש לפעול בזהירות כדי למנוע גרימת נזק כלשהו לרצפות (אריחים וכו') בזמן הזזת המוצר. יש להתקין את המוצר על רצפה, או לספק תמיכה מספקת בהתאם לגודל, למשקל ולאופן השימוש של המוצר. יש לוודא שהמוצר אינו ליד מקור חום, וכל ארבע הרגליים יציבות ונשענות על הרצפה. יש להתקין את המוצר לפי הצורך ולוודא שהוא אופקי באמצעות פלס. כדי להבטיח את היעילות המלאה של מעגל הקירור, יש להמתין שעתיים לפחות לפני הפעלת המוצר.
- המוצר מותקן בסביבה יבשה ומאווררת. אין להניח שטיחים או כיסויי רצפה דומים מתחת למוצר. זה עלול לגרום לסכנת שריפה כתוצאה מאוורור לא מספק!
- אל תחסום או תכסה חורי אוורור. אחרת, צריכת החשמל עולה והמוצר עשוי להינזק.
- יש להשאיר מספיק מרווח בצדדים ומעל כדי להבטיח אוורור נאות. בין הלוח האחורי לקיר שמאחורי המוצר חייב להיות מרווח מינימלי של 50


- מ"מ על מנת למנוע משטחים חמים. הפחתת המרחק עשויה להעלות את צריכת האנרגיה של המוצר.
- בזמן הנחת המוצר, יש לוודא שכבל החשמל לא ניזוק או נצבט.
- אין לחבר את המכשיר למערכות אספקת מתח ומקורות מתח העשויות לגרום לשינויי מתח פתאומיים (לדוגמה, מקור אנרגיה סולארי נייד).
- אחרת, עלול להיווצר נזק למוצר שלך כתוצאה מתנודות מתח פתאומיות!
- ככל שמקרר מכיל יותר חומר קירור, כך חדר ההתקנה שלו יהיה גדול יותר. בחדרים קטנים מאוד עלולה להתרחש תערובת גז-אוויר דליק במקרה של דליפת גז במערכת הקירור. יש צורך בנפח של לפחות 1 m³ לכל 8 גרם של נוזל קירור. כמות הקירור הזמינה במוצר שלך מצוינת בתווית הסוג.
- אסור להציב את המוצר בצורה כזו שכבלי חשמל, צינור המתכת של תנור הגז, צינורות גז מתכת או מים יבואו במגע עם הקיר האחורי של המוצר (או הקבל).
- אסור שמקום ההתקנה של המוצר יהיה חשוף לשמש ישירה ולא יהיה בקרבת מקור חום כגון תנורים, רדיאטורים וכדומה. אם אין באפשרותך למנוע את התקנת המוצר בקרבת מקור חום, יש להשתמש באמצעי בידוד מתאימים ולוודא שהמרחק המינימלי למקור החום הוא כמפורט להלן:
- במרחק של 30 ס"מ לפחות ממקורות חום כגון תנורים, יחידות חימום ותנורי חימום וכדומה,
- ובמרחק של 5 ס"מ לפחות מתנורים חשמליים.
- למכשיר רמת הגנה של I.
- יש לחבר את המוצר לשקע מוארק התואם את ערכי המתח, הזרם והתדר המפורטים בתווית הסוג. השקע חייב להיות מחובר לנתיך 10A – 16A. החברה שלנו לא תישא באחריות לנזקים כלשהם עקב שימוש ללא הארקה וחיבור לחשמל בהתאם לתקנות הלאומיות והמקומיות.
- יש לנתק את כבל המתח של המוצר במהלך ההתקנה. אחרת, עלולה להיווצר סיכון להתחשמלות ולפציעה!
- אל תחבר את המוצר לשקעים רופפים, שבורים, מלוכלכים, שומניים או שקעים שיצאו מהמושבים או מהשקעים שלהם עם סיכון למגע עם מים. חיבורים מסוג זה עשויים להתחמם יתר על המידה ולגרום לשריפה.
- הנח את כבל החשמל והצינורות (אם זמינים) של המוצר כך שהם לא יגרמו לסכנת מעידה.
- חדירת לחות לחלקים חיים או לכבל החשמל עלולה לגרום לקצר. לפיכך, אל תשתמש במוצר בסביבות לחות או באזורים שבהם מים עלולים להתיצ (למשל מוסך, חדר כביסה וכו')
- אם המקרר נרטב ממים, נתק אותו מהחשמל ופנה לשירות מורשה.
- אל תחבר את המקרר שלך למכשירים לחיסכון בחשמל. מערכות אלו מזיקות למוצר.

- קיים סיכון למגע עם חלקים חשמליים בעת הסרת כיסוי הלוח האלקטרוני והכיסוי האחורי של המדחס (אם מותקן). אין להסיר את כיסוי הלוח האלקטרוני ואת הכיסוי האחורי של המדחס (אם מותקן). קיימת סכנת התחשמלות!

1.7 ⚠️ בטיחות בהפעלה

- אל תשתמש בממסים כימיים על המוצר. חומרים אלה מכילים סיכון פיצוץ.
- במקרה של תקלה במוצר, נתק אותו מהחשמל (או תנתק את הנת"ך שאליו הוא מחובר), ואל תפעיל עד שהוא יתוקן על ידי השירות המורשה. קיים סיכון להתחשמלות!
- אל תניח להבות (נר מואר, סיגריה וכו') או מקורות חום (ברזל, כיריים, תנור וכו') על או ליד המוצר. אין להניח חומרים דליקים/נפוצים ליד המוצר...
- אין לעלות על המוצר. סכנת נפילה ופציעה!
- אל תגרמו נזק לצינורות מערכת הקירור באמצעות כלים חדים ונוקבים. נזל הקירור שמתז החוצה במקרה של ניקוב צינורות הגז, הארכות צינורות או ציפוי משטחים עליונים עלול לגרום לגירוי בעור ולפציעת העיניים.
- אין להתערב במעגל נזל הקירור או להזיק לו סכנת פיצוץ.
- אין למקם ולהפעיל מכשירים חשמליים בתוך המקררים/המקפיא העמוק, אלא אם כן היצרן ייעץ לעשות זאת.
- אל תשתמש בפרוצדורות אחרות מלבד אלו המומלצות על ידי היצרן כדי להאיץ את ההפשרה.
- הקפד לא להדביק חלקים של הידיים או הגוף שלך לחלקים הנעים בתוך המוצר. יש להקפיד למנוע חסימת אצבעותיך בין המקרר לדלת שלו. היזהר בעת פתיחת או סגירת הדלת אם יש ילדים בסביבה.
- אין להכניס לפה גלידה, קוביות קרח או מזון קפוא ברגע שמוציאים אותם מהמקפיא. סיכון של כוויות קור!
- אין לגעת בדפנות הפנימיות, בחלקי המתכת של המקפיא או במזון השמור בתוך המקרר בידיים רטובות. סיכון של כוויות קור!
- אין להניח פחיות סודה או פחיות ובקבוקים המכילים נוזלים שעלולים להיות קפואים לתא ההקפאה. פחיות או בקבוקים עלולים להתפוצץ. סכנת פציעה ופגיעה חומרית!
- אל תשתמש ואל תניח חומרים רגישים לטמפרטורה כגון תרסיסים דליקים, חפצים דליקים, קרח יבש או חומרים כימיים אחרים בקרבת המקרר. סיכון של שריפה ופיצוץ!
- אין לאחסן חומרים נפוצים כגון פחיות אירוסול עם חומרים דליקים בתוך המוצר.
- אין להניח קופסאות שימורים פתוחות המכילות נוזלים מעל המוצר. התזת מים על חלק חשמלי עלולה לגרום להתחשמלות או שריפה.
- בשל סכנת שבירה, אין לאחסן מכלי זכוכית מלאים בנוזלים בתא המקפיא.

- מוצר זה אינו מיועד לאחסון וקירור של תרופות, פלזמה דם, תכשירי מעבדה או חומרים ומוצרים דומים הכפופים להוראת המוצרים הרפואיים.
- אם נעשה שימוש במוצר נגד ייעודו, הוא עלול לגרום לנזק או לפגום במוצרים השמורים בפנים.
- אם המקרר שלך מצויד באור כחול, אל תסתכל על האור הזה עם התקנים אופטיים. אל תבהה ישירות באור LED UV במשך זמן רב. קרניים אולטרה סגולות עלולות לגרום ללחץ על העיניים.
- אין למלא את המוצר בתחולה גדולה יותר מהקיבולת שלו. אל תשתמש בפרוצדורות אחרות מלבד אלו המומלצות על ידי היצרן כדי להאיץ את ההפשרה. פציעות או נזקים עלולים להתרחש אם תכולת המקרר נופלת כאשר הדלת נפתחת. בעיות דומות עלולות להתרחש גם כאשר חפץ ממוקם מעל המוצר.
- ודא שהסרת כל קרח או מים שייתכן שנפלו על הרצפה כדי למנוע פציעות.
- שנה את המיקום של המדפים/מדפי הבקבוקים בדלת המקרר שלך כאשר המתלים ריקים בלבד. סכנה לפציעה פיזית!
- אל תניח על המוצר חפצים שעלולים ליפול/להתהפך. חפצים אלו עלולים ליפול תוך כדי פתיחה או סגירה של הדלת ולגרום לפציעות ו/או נזקים חומריים.
- אל תפגע ואל תפעיל לחץ מוגזם על משטחי זכוכית. זכוכית שבורה עלולה לגרום לפציעות ו/או לנזק חומרי.
- עבור מוצרים האמורים להשתמש במסנן אוויר בתוך מכסה מאוורר נגיש, המסנן חייב להיות תמיד במקומו כאשר המקרר פועל.
- אין לחסום את המאוורר (אם זמין) עם מזון.
- יש להחליף אטמים פגומים בהקדם האפשרי.
- למוצר עשויים להיות תאים מיוחדים (תא מזון טרי, תא אפס מעלות וכו') אלא אם צוין אחרת במדריך הרלוונטי של המוצר. ניתן להסיר תאים אלו, ולהשתמש במוצר עם אותם ביצועים.
- מערכת הקירור במוצר שלך מכילה קרר R600a. סוג נזל הקירור שבו משתמשים במוצר מצויין בתווית הסוג. גז זה הוא דליק. לכן, היזהר לא לפגוע במערכת הקירור ובצנרת בזמן הפעלת המוצר. במקרה של נזק לצינורות;
 1. אין לגעת במוצר או בכבל המתח.
 2. יש להרחיק את המוצר ממקורות אש פוטנציאליים שעלולים לגרום למוצר להתלקח.
 3. אווררו האזור שבו מוצב המוצר. אל תשתמשו במאוורר.
 4. צור קשר עם שירות מורשה.
- לפני השלכת מוצרים ישנים שלא ישתמשו בהם יותר:
 1. נתק את כבל החשמל מהשקע.
 2. חתכו את כבל החשמל והוציאו אותו מהמכשיר יחד עם התקע.
 3. אל תסיר את המתלים והמגירות מהמוצר כדי למנוע מילדים להיכנס לתוך המכשיר.

- 4. הסר את הדלתות.
 - 5. אחסן את המוצר כך שהוא לא יטופל.
 - 6. אל תאפשר לילדים לשחק עם המוצר שנשפז.
 - 7. אם המוצר פגום ואתה רואה דליפת גז, אנא התרחק מהגז. גז עלול לגרום לכוויות קור אם הוא יוצר מגע בעור שלך.
 - אין להשליך את המוצר באמצעות השלכתו לאש. סכנת התפוצצות.
 - אם קיים מנעול זמין בדלת המוצר, הרחיקו את המפתח מהישג ידם של ילדים.
- 1.8**  **בטיחות אחסון מזון**
- יש לשים לב לאזהרות הבאות על מנת להימנע מקלקול מזון:
 - השארת הדלתות פתוחות לאורך זמן עלולה לגרום לעליית הטמפרטורה בתוך המקרר.
 - יש לנקות בעקביות את מערכות הניקוז הנגישות הנמצאות במגע עם מזון.
 - נקו את מיכלי המים שלא היו בשימוש במשך 48 שעות ואת מערכות המים המוזנות מהרשת שלא היו בשימוש יותר מ-5 ימים.
 - אחסנו מוצרי בשר ודגים נאים בתאים המתאימים של המקרר. כך שלא יטפטפו או יהיו במגע עם מוצרי מזון אחרים.
 - תאי הקפאה בדרגת שני כוכבים משמשים לאחסון מזון מהוכן מראש, הכנה ואחסון של גלידה וקרח.
- התאים עם כוכב אחד, שניים ושלושה כוכבים אינם מתאימים להקפאת מזון טרי.
 - אם המקרר נותר ריק במשך זמן רב, יש לכבותו, להפשיר אותו, לנקות וליבש אותו, על מנת להגן עליו.
 - יש לבדוק לאחר הנחת המזון אם פתחי התא, ובמיוחד דלת המקפיא, סגורים כהלכה.
 - השתמשו בתא המקרר לאחסון מזון טרי, ובתא ההקפאה לאחסון סחורות קפואות, הקפאת מזון טרי והכנת קוביות קרח.
 - כדי למנוע מגע ישיר עם המשטחים הפנימיים, אין לאחסן מזון מבלי לאטום אותו כראוי במקרר ובתאי ההקפאה.

1.9 **בטיחות תחזוקה וניקוי**

- יש לנתק את המקרר לפני הניקוי או ביצוע פעולות תחזוקה.
- אל תמשוך בדלת או בידיית הדלת אם אתה מתכוון להעביר את המוצר לצורכי ניקוי. הדלת עלולה לגרום לפציעות אם מושכים את הידיית חזק מדי.
- אל תניח ידיים, רגליים או חפצי מתכת מתחת או מאחורי המוצר שלך. הידיים עשויות להיתקע או שקצה חד עלול לגרום לפציעות אישיות.
- אין לשטוף את החלק הפנימי או החיצוני של המוצר עם מכונת שטיפה בלחץ, קיטור, ריסוס מים או מזיגת מים. סיכון של התחשמלות ושריפה.

1.10 ⚠️ תאורה

צור קשר עם שירות מורשה כאשר תחליף את ה-LED / הנורה המשמשת עבור תאורה.

1.11 ⚠️ סילוק מוצר ישן

בעת השלכת המוצר הישן שלך, עקוב אחר ההוראות שלהלן:

- כדי למנוע מילדים לנעול את עצמם בטעות במוצר, אם יש מנעול לדלת, השבת אותו.
- התזה של נוזל קירור מזיקה לעיניים. אל תפגע באף חלק של מערכת הקירור בזמן השלכת המוצר.
- אחרת, עלולה להתרחש פגיעה קטלנית במקרה של בליעת שמן המדחס או חדירתו לדרכי הנשימה.
- מערכת הקירור של המוצר שלך כוללת גז R600a כמפורט בתווית הסוג. גז זה הוא דליק. אין להשליך את המוצר באמצעות השלכתו לאש. סכנת התפוצצות!
- C-Pentane משמש כאיזר נשיפה בקצף בידוד והינו חומר דליק. אין להשליך את המוצר באמצעות השלכתו לאש.

- בעת ניקוי המוצר, אין להשתמש בכלים חדים ושוחקים או בחומרי ניקוי ביתיים, חומרי ניקוי, גז, בנזין, מדלל, אלכוהול, לכה וחומרים דומים. השתמש בחומרי ניקוי ותחזוקה שאינם מזיקים למזון הנמצא במקרר.
- אין להשתמש במגבות נייר, ספוגי מטבח או חומרי ניקוי קשים אחרים.
- אין להשתמש באדים או בתכשירי אידוי לניקוי המוצר ולהפשרת הקרח שבתוכו. קיטור לפגוע באזורים עם חיבור חשמל במקרר וגורם לקצר חשמלי או להתחשמלות.
- אין להשתמש בכלי עבודה מכאניים או בכל כלי אחר מלבד המלצות היצרן כדי להאיץ את פעולת ההפשרה.
- הקפד להרחיק מים מהמעגלים האלקטרוניים או מהתאורה של המוצר. אחרת, עלולה להיווצר סיכון של שריפה או התחשמלות.
- השתמש במטלית נקייה ויבשה כדי לנגב את האבק או החומרים הזרים על קצות התקעים. אין להשתמש בחתיכת בד רטובה או לחה כדי לנקות את התקע. אחרת, עלולה להיווצר סיכון של שריפה או התחשמלות.

2 הנחיות סביבתיות

2.1 בהתאמה להוראת ה-WEEE ופינוי מוצר הפסולת

סמל זה מציין שאסור להשליך מוצר זה יחד עם אשפה ביתית אחרת בתום חיי השירות שלו. יש להחזיר את המכשיר המשומש לנקודת איסוף רשמית לצורך מיחזור של מכשירים חשמליים ואלקטרוניים. כדי למצוא את מערכות האיסוף הללו, אנא צור קשר עם הרשויות המקומיות או הקמעונאי שבו המוצר נרכש. כל משק בית ממלא תפקיד חשוב בשיחזור ומיחזור של מכשיר ישן. סילוק הולם של מכשיר משומש מסייע במניעת השלכות שליליות אפשריות על הסביבה ועל בריאות האדם.

מוצר זה תואם להנחיית האיחוד האירופי (WEEE) (2012/19/EU). מוצר זה נושא סמל סיווג לפסולת ציוד חשמלי ואלקטרוני (WEEE).



**התאמה לתקנים ומידע בדיקה /
הצגרת התאמה ל-EC**



שלבי הפיתוח, הייצור והמכירה של מוצר זה תואמים לכללי הבטיחות בכלל ההנחיות הרלוונטיות של הקהילה האירופית.
EU, 2014/30/EU, 93/68//2014/35
EC, IEC 60436/DIN 44990, EN 50242

בהתאמה להוראת RoHS

המוצר שרכשת עומד בדרישות ה-RoHS של האיחוד האירופי (EU/2011/65). הוא אינו מכיל חומרים מזיקים ואסורים המפורטים בדירקטיבה.

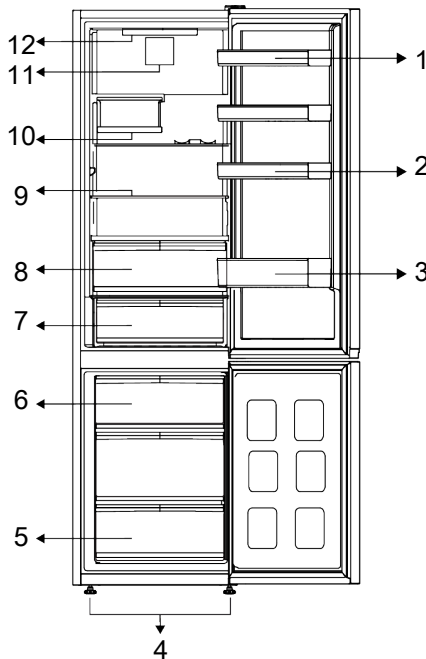
HE

פרטי אריזה



חומרי האריזה של המוצר מיוצרים מחומרים הניתנים למחזור בהתאם לתקנות הסביבה הלאומית שלנו. אל תשליכו את חומרי האריזה יחד עם הפסולת הביתית או אחרת. קחו אותם לנקודות איסוף חומרי האריזה שיועדו על ידי הרשויות המקומיות.

3 המקרר שלכם



- | | |
|-----------------------------|------------------------|
| 2 * מתקן שמירת ביצים | 1 * מדפי דלת מתכווננים |
| 4 * רגליות קדמיות מתכווננות | 3 * מדף בקבוקים |
| 6 * מכל קרח | 5 * תא מקפיא |
| 8 * קריספר | 7 * מגירה לאחסון קר |
| 10 * מתקן יין מתקפל | 9 * מדפים מתכווננים |
| 12 * נורת תאורה | 11 * מאוורר |

***אופציונלי:** התרשימים שבמדריך זה הינם סכמתיים וייתכן שלא יהיו תואמים בדיוק למוצר שברשותך. אם המוצר שברשותך אינו תואם לחלקים הרלבנטיים, המידע מתייחס לדגמים שונים.

- אם הרכיב אינו זמין, או אם הוא אבד או נפל, יש למקם את המוצר כך שישאר מרווח של לפחות 5 ס"מ בין המוצר לקירות החדר. המרווח מאחור חשוב עבור תפעול יעיל של המוצר.

4.2 חיבור חשמל

אין להשתמש בכבל חשמל מאריך או רב-שקעים בחיבור לחשמל.



כבל חשמל פגום חייב להיות מוחלף על ידי שירות מורשה.



כאשר מציבים שני מקררים בסמוך האחד לשני, יש להשאיר מרחק של לפחות 4 ס"מ בין שתי היחידות.



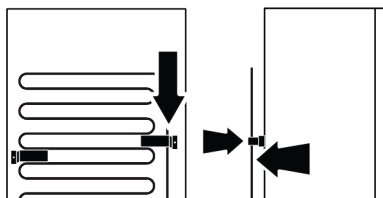
לפני הובלה או שימוש, לעולם אל תפתח את מכסה לוח הבקרה על המוצר. סיכון של התחשמלות ושריפה!



- החברה לא תישא באחריות לנזקים כלשהם עקב שימוש ללא הארקה וללא חיבור לחשמל בהתאם לתקנות הלאומיות.
- על תקע כבל החשמל להיות נגיש בקלות לאחר ההתקנה.
- אין להשתמש ברב-שקע עם או בלי כבל מאריך בין השקע בקיר למקרר.

4.3 הצמדת טריזי הפלסטיק

המעבה של המקרר נמצא מאחור. לצמצום צריכת אמרגיה ולהעלאת היעילות האנרגטית, יש למשוך לאחור את החלק העליון והתחתון של המעבה ולאבטחם כפי שמוצג באיור. כאשר המעבה משוך לאחור, המסגרת ננעלת ומיקום המעבה מאובטח.



קרא קודם את הסעיף "הוראות בטיחות"!



4.1 מקום ההתקנה הנכון

צור קשר עם השירות המורשה עבור התקנת המוצר. כדי להכין את המוצר להתקנה, עיין במידע במדריך למשתמש וודא ששירותי החשמל והמים הם כנדרש. במידה ולא, התקשרו לחשמלאי ואינסטלטור כדי לבצע את הסידורים הנדרשים.

אזהרה:

היצרן אינו נושא באחריות לכל נזקים שנגרמו מהעבודה שבוצעה על ידי אנשים לא מורשים.



אזהרה:

יש לנתק את כבל המתח של המוצר במהלך ההתקנה. אי ביצוע פעולה זו עלולה לגרום למוות או לפציעות חמורות!



אזהרה:

אם טווח הדלת צר מכדי שהמוצר יוכל לעבור, הסר את הדלת וסובב את המוצר הצידי; אם זה לא עובד, צור קשר עם השירות המורשה.



- הנח את המוצר על משטח שטוח כדי למנוע רעידות.
- הנח את המוצר במרחק של לפחות 30 ס"מ מתנור החימום, הכיריים ומקורות חום דומים ובמרחק של לפחות 5 ס"מ מתנורים חשמליים.
- אין לחשוף את המוצר לשמש ישירה ואל תשמור בסביבה לחה.
- אין להתקין את המכשיר במקום שבו הטמפרטורה יורדת אל מתחת ל 5°C .
- מוצר זה דורש אוורור נאות כדי לתפקד ביעילות. אם המוצר ימוקם בחדרון, זכרו להשאיר מרווח של לפחות 5 ס"מ בין המוצר לבין התקרה והקירות.
- ודאו שרכיב ההגנה על המרווח מהקיר האחורי נמצא במקומו (אם סופק עם המוצר).

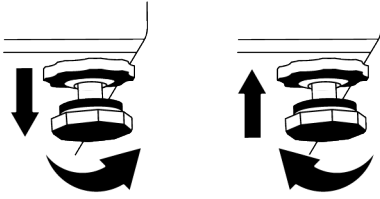
4.4 כוונון הרגליות

אם המוצר אינו במצב מאוזן, כוונן את הרגליות הקדמיות על ידי סיבוב ימינה או שמאלה.



HE

כאשר עושים זאת, שימו לב לא לתקוע את היד בין המוצר לקרקע או בין המוצר לרגל המותאמת. סכנה לפציעה פיזית!



4.5 אזהרת משטח חם

הדפנות הצדדיות של המוצר שלך מצוידות בצינורות קירור כדי לשפר את מערכת הקירור. נוזל בלחץ גבוה עלול לזרום דרך משטחים אלו, ולגרום למשטחים חמים בדפנות הצדדיות. זה נורמלי ואינו מצריך טיפול. היזהר כאשר אתה יוצר קשר עם אזורים אלה.

5 הכנה

• לביצועים מיטביים, ניתן להשתמש בהקפאה מהירה (אם זמינה) 24 שעות לפני הנחת מזון טרי במקפיא.

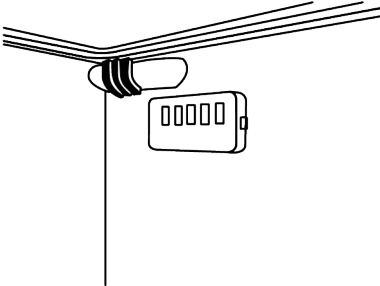
• במרבית המקרים, 24 שעות מספיקות לפונקציית ההקפאה המהירה לאחר הנחת מזון טרי במקפיא. לאחר זמן מה, פונקציית ההקפאה המהירה תושבת אוטומטית

• **זהירות:** בזמן הקפאת כמות מזון קטנה, ניתן להשביט את פונקציית ההקפאה המהירה לאחר זמן קצר על מנת להבטיח חיסכון באנרגיה.

• בהתאם לתכונות המוצר, הפשרת מזונות קפואים בתא הקירור תבטיח חיסכון באנרגיה ותשמור על איכות המזון.

• על מנת להעמיס את הכמות המקסימלית של מזון לתא המקפיא של המקרר, יש להוציא את המגירות העליונות ולהניח את המזון על מדפי התיל/זכוכית.

• יש לוודא שהמזון לא בא במגע עם חיישן הטמפרטורה של התא הקר כפי שמתואר להלן.



קרא קודם את הסעיף "הוראות בטיחות"!



5.1 מה ניתן לעשות על מנת לחסוך באנרגיה

חיבור המוצר למערכות אלקטרוניות חיסכון באנרגיה מזיק, מכיוון שהוא עלול להזיק למוצר.



• מקרר זה אינו מיועד לשימוש כמקרר מובנה.
• אל תשאיר את דלתות המקרר פתוחות לפרקי זמן ארוכים.

• אין להכניס מזון או משקאות חמים לתוך המקרר.
• אין למלא את המקרר יתר על המידה; חסימת

זרימת האוויר הפנימית תפחית את כושר הקירור. מכיוון שאוויר חם ולח לא יחדור ישירות למוצר

שלך כאשר הדלתות אינן נפתחות, המוצר שלך ימטב את עצמו בתנאים מספיקים כדי להגן על המזון שלך. בתנאים אלו, פונקציות ורכיבים כגון מדחס, מאוורר, תנור חימום, הפשרה, תאורה, תצוגה וכן הלאה יפעלו בהתאם לצרכים על מנת לצמצם למינימום את צריכת האנרגיה.

• במקרה של אפשרויות מרובות יש למקם מדפי זכוכית כך שפתחי האוויר בדופן האחורית לא ייחסמו, עדיף ששקעי האוויר יישארו מתחת למדף

הזכוכית. השילוב עשוי לאפשר שיפור בפיזור האוויר ויעילות אנרגטית.

• מומלץ לאחסן מזון במגירה התחתונה.

זה נורמלי שהשוליים הקדמיים של המקרר יהיו חמים. אזורים אלה מיועדים להתחמם על מנת למנוע עיבוי.



בדגמים מסוימים, לוח המחוונים נכבה אוטומטית דקה אחת לאחר סגירת הדלת. הוא יופעל מחדש כאשר הדלת תיפתח או כפתור ילחץ.



5.3 דרוג אקלים והגדרות

- עיינו בדירוג האקלים הנמצא על לוחית הדירוג של המכשיר. אחד מהפרטים הבאים חל על המכשיר שלכם בהתאם לדירוג האקלים.
- **SN:** אקלים ממוזג לטווח ארוך: התקן הקירור מיועד לשימוש בטמפרטורות סביבתיות שבין 10 °C ובין 32 °C.
 - **N:** אקלים ממוזג: התקן הקירור מיועד לשימוש בטמפרטורות סביבתיות שבין 16 °C ובין 32 °C.
 - **ST:** אקלים סב-טרופי: התקן הקירור מיועד לשימוש בטמפרטורות סביבתיות שבין 16 °C ובין 38 °C.
 - **T:** אקלים טרופי: התקן הקירור מיועד לשימוש בטמפרטורות סביבתיות שבין 16 °C ובין 43 °C.

- במקרה של מגע עם החישון, צריכת האנרגיה של המכשיר עלולה לעלות
- מזון יישמר באמצעות המגירות בתא הקירור על מנת להבטיח חיסכון באנרגיה ולהגן על מזון בתנאים טובים יותר.
- אריזות מזון לא אמורות להיות במגע ישיר עם חישון הטמפרטורה הממוקם בתא המקפיא.

5.2 השימוש הראשון

- לפני השימוש במקרר שלך, ודא שההכנות הדרושות נעשות בהתאם להנחיות בסעיפים "הוראות בטיחות וסביבה" ו"התקנה".
- יש להתמקד שעתים לפחות לפני הפעלת המכשיר על מנת להבטיח את יעילותו המרבית של המקרר.
 - שמור את המוצר פועל מבלי להניח מזון בפנים למשך 6 שעות ואל תפתח את הדלת, אלא אם כן הכרחי.
 - שינוי הטמפרטורה הנגרם כתוצאה מפתחה וסגירה של הדלת בזמן השימוש במוצר עלול בדרך כלל לגרום לעיבוי על מדפי הדלת/הגוף ומכלי זכוכית הנמצאים במוצר.

ישמע צליל כאשר המדחס מופעל. השמעת רעש היא תופעה רגילה גם כאשר המדחס אינו פועל, יתכן שנוזלים וגזים נדחסים למערכת הקירור.



6 הפעלת המוצר

- כבה את שסתום המים אם תיעדר מהבית (למשל בחופשה) ולא תשתמש במכונת הקרח או במתקן המים במשך תקופה ארוכה. אחרת, עלולות להתרחש נזילות מים.

ניתוק המכשיר

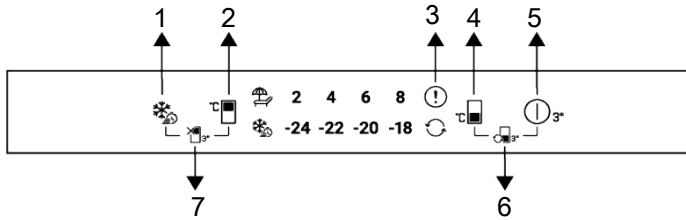
- אם אינכם מתכוונים להשתמש במוצר במשך זמן רב, נתקו את המוצר מהשקע.
- הסר את האוכל כדי למנוע ריחות, המתינו להפשרת הקרח, נקו את החלק הפנימי ותנו לו להתייבש, השאירו את הדלתות פתוחות כדי למנוע נזק לפלסטיק הפנימי של הגוף.

קרא קודם את הסעיף "הוראות בטיחות!"



- אין להשתמש בכלי עבודה מכאניים או בכל כלי אחר מלבד אלו המומלצים על ידי היצרן כדי להאיץ את פעולת ההפשרה.
- אל תשתמש בחלקים של המקרר שלך, כגון הדלת או המגירות, כתמיכה או מדרגה. הדבר עלול לגרום למוצר למעוד או להינזק לרכיבים שלו.
- יש להשתמש במוצר רק לאחסון מזון.

7.1 לוח הבקרה של המכשיר



HE

- 2 מקש קביעת טמפרטורת התא הקר יותק
4 מקש הגדרת טמפרטורת תא הקפאה
6 מקש המרה של תא

- 1 מקש הקפאה מהירה
3 מחוון מצב תקלה
5 לחצן כיבוי המכשיר
7 מקש פונקציה כבוי (חופשה) תא קירור

ההקפאה או אם משאירים את הדלת פתוחה במשך זמן ארוך. אין זו תקלה, אזהרה זו תוסר כאשר האוכל מתקרר או כאשר מקש כלשהו נלחץ.

- 4. מקש הגדרת טמפרטורת תא הקפאה**
הגדרת הטמפרטורה נעשית עבור תא ההקפאה. ניתן לכוון את טמפרטורת המקפיא לערכים -18°C , -20°C , -22°C , -24°C על ידי לחיצה על הלחצן.

- 5. לחצן כיבוי המכשיר**
לאחר לחיצה של 3 שניות על לחצן זה, המכשיר עובר למצב כבוי. במצב זה, המקרר אינו מקרר, כאשר לוחצים שוב על הלחצן למשך 3 שניות, המקרר חוזר לפעולה רגילה.

- 6. מפתח הפיכה של תא קירור**
לחיצה על לחצן המרת תא למשך 3 שניות, תא המקפיא יכול להיות מוגדר כמקרר, תא סגור או מקפיא.
בזמן הפעלת המקפיא, הטמפרטורה שנקבעה למקפיא תואר וסמל ההמרה ייכבה.
בזמן הפעלת המקרר, תאורת הטמפרטורה שנקבעה למקפיא תיכבה וסמל ההמרה יידלק. התא פועל כמקרר.

בזמן כיבוי המקפיא, כל תאורת ערכי הטמפרטורה שנקבעה למקפיא תיכבה וסמל ההמרה ייכבה. בבחירה זו, אין מזון בתא.

- 7. מקש פונקציה כבוי (חופשה) תא קירור**
לחצו על מקש זה 3 שניות להפעלת פונקציית החופשה. מצב חופשה מופעל וסמל החופשה דולק. כל הסמלים במחוון הטמפרטורה של תא הקירור

קרא קודם את הסעיף "הוראות בטיחות".



פונקציות שמע וחזותיות של לוחות המחוונים יסייעו בשימוש במקרר.
***אופציונלי:** הפונקציות המוצגות הן אופציונליות, ייתכנו הבדלים בצורה ובמיקום הפונקציות שנמצאות בלוח התצוגה של המכשיר שלך.



- 1. מקש הקפאה מהירה**
כאשר מקש ההקפאה מהירה נלחץ סמל ההקפאה מואר ופונקציית ההקפאה מהירה תופעל. טמפרטורת תא ההקפאה נקבעת על -27°C . לחיצה נוספת על המקש תבטל את הפעולה. פונקציית ההקפאה מהירה תבטל באופן אוטומטי לאחר 24 שעות. להקפאת כמות גדולה של מזון טרי, לחץ על מקש ההקפאה מהירה לפני הכנסת המזון לתא ההקפאה.

- 2. מפתח קביעת טמפרטורת תא קירור**
מאפשר הגדרת טמפרטורה עבור תא הקירור. לחיצה על המקש תפעיל את טמפרטורת תא המקרר
ניתן להגדרה לערכים $8.6, 4.2^{\circ}\text{C}$

- 3. אינדיקטור מצב תקלה**
המחוון מופעל כאשר המקרר אינו מקרר מספיק או כאשר יש תקלה בחייון. מחוון הטמפרטורה של המקפיא והמקרר יבהב ברצפים מסוימים. רצף זה מיידיע את השירות לגבי התקלה שהתרחשה. סימן קריאה עשוי להופיע כאשר מעמסים מזון חם לתא

נכבים ותא הקירור אינו מבצע קירור אקטיבי. בזמן הפעלת אפשרות זו, מומלץ לא לאחסן מזון בתא המקרר. התאים האחרים ממשיכים להתקרר לפי הטמפרטורות שנקבעה עבורם. לחץ על המקש למשך 3 שניות שוב כדי לבטל פונקציה זו.

כלשהו. "אם ישנה תצוגה אלקטרונית, מוצגת הטמפרטורה המרבית בפועל." אם לא, מהבהב הסימון '!' ומופעלת התראה קולית. להשבת התראה, לוחצים על לחצן התצוגה.

אזהרה

ניתן לכוון טמפרטורה בין 1-8°C לתא הקר ובין 24- ל-15°C לתא המקפיא. ערכי ההתאמה של הטמפרטורה עשויים להשתנות כל עוד שהן בטווחים אלה בהתאם למפרט המכשיר.



7.1.1 התראת טמפרטורה גבוהה

תצוגת המקרר מהבהבת '!' - את הערכים המוגדרים ונשמעת התראה אם המקפיא חם מדי. התחממות עשויה לקרות בגלל הפסקת חשמל. הטמפרטורה הגבוהה ביותר במקפיא מוצגת עד ללחיצה על לחצן

7.2 אחסון מזון בתא הקר

אחסון מזון בתא הקר

- טמפרטורות התא עולות בצורה משמעותית כאשר דלת התא נפתחת ונסגרת לעתים קרובות ונשמרת פתוחה לאורך זמן, הדבר עלול להפחית את תוחלת החיים של המזון ולגרום לקלקול המזון.
- למניעת שניוים בריח ובטעם, יש לאחסן מזון בכלים סגורים.
- אין לאחסן יותר מדי מזון במקרר. להשגת קירור טוב והומוגני, יש להניח את המזון בנפרד בצורה שאוויר קר יוכל לזרום דרכם.
- יש לאפשר זרימת אוויר על ידי השארת מרווח בין המזון לדופן הפנימית. אם מצמידים את המזון לדופן האחורית, המזון עלול לקפוא.
- קררו ארוחות חמות מבשלות לטמפרטורת החדר לפני הכנסתן למקרר. לאחר מכן, ניתן להניח את הארוחה הפושרת במדפים התחתונים של המקרר. אין להניח מאכלים חמים בקרבת מזון העשוי להתקלקל בקלות.
- יש לשים לב במיוחד ולא לערבב מזון שנמכר קפוא עם מזון טרי.
- יש להפشير מזון קפוא בתא המזון הטרי. בצורה זו תוכלו לקרר את תא המזון הטרי באמצעות מזון קפוא ולחסוך באנרגיה.
- אחסון פירות טרופיים שאינם בשלים (מנגו, זני מלון, פפאיה, בננה, אננס) במקרר עשוי לזרז את תהליך ההבשלה. אולם אחסון של פירות בוסר אינו מומלץ מאחר שפעולה זו תקצר את זמן האחסון שלהם.
- כדאי לאחסן בצל, שום, ג'ינג'ר ושאר ירקות שורש בתנאי חדר חשוך וקר, לא במקרר.
- אם מבחינים במאכל שהתקלקל במקרר, יש לזרוק את המזון ולנקות את האבזרים שבאו איתו במגע.
- על מנת לצנן במהירות מאכלים כמו מרקים ותבשילים, שמתבשלים בסירים גדולים, ניתן להכניס אותם למקרר והפרדתם לכלים רדודים משלהם.
- אין לאחסן מזון שאינו ארוז קרוב לביצים.
- יש לשמור פירות וירקות בנפרד ולאחסן כל זן ביחד (לדוגמה; תפוחים עם תפוחים, גזר עם גזר).
- יש להוציא ירקות ירוקים משקית הניילון ולהניח אותם במקרר כשהם עטופים בנייר סופג או מטלית יבשה. יש ליבש ירקות שטופים לפני שמכניסים אותם למקרר.
- ניתן גם ליצור סביבה לחה ולספק זרימת אוויר על ידי שמירת פירות וירקות, הנוטים להתייבש, בשקיות ניילון מחוררות או בלתי אטומות.
- למעט המקרים שבהם קיימות נסיבות קיצוניות בסביבה, אם המוצר שלך (בטבלת הערכים המומלצים המומלצים) מוגדר לערכים שנקבעו, המזון שומר על טריותו לאורך זמן רב יותר הן בתא המוצרים הטריים והן בתא ההקפאה.

אחסון מוצרי מזון במקומות השונים לפי המאפיינים שלהם:

מיון	מיקום
ביצה	מדף הדלת
מוצרי חלב (חמאה, גבינה)	אם נמצא, בתא אפס מעלות (מוצרים לארוחת בוקר)
פירות, ירקות וירקות עליים	תא ירקות - פירות, קריספר או תא EverFresh+ (אם נמצא)
בשר טרי, עוף, דגים, נקניקיות וכדומה. מזון מבושל	אם נמצא, בתא אפס מעלות (מוצרים לארוחת בוקר)
מזון מוכן להגשה, מוצרים ארוזים, שימורים וחמוצים	מדפים עליונים או מדף הדלת
משקאות, בקבוקים, תבלינים וחטיפים	מדף הדלת

אחסון מזון בתא המקפיא

- על מנת להגן על איכות המזון, הקפידו על מרווח הזמן הקצר ביותר בין הרכישה לאחסון.
- קנו מזון קפוא המאוחסן ב-18 מעלות צלזיוס או טמפרטורות נמוכות יותר.
- הימנעו מקניית מוצרי מזון שאריזותיהם מכוסות בקרח וכו'. המשמעות היא שיתכן שהמוצר הופשר חלקית והוקפא מחדש. הטמפרטורה משפיעה על איכות המזון.
- אין לאחסן מזון מעבר לזמן האחסון המומלץ על ידי יצרן המזון. יש להוציא מהמקפיא רק את הכמות שאותה אתם צריכים.
- למעט המקרים שבהם קיימות נסיבות קיצוניות בסביבה, אם המוצר שלך (בטבלת הערכים המומלצים המומלצים) מוגדר לערכים שנקבעו, המזון שומר על טריותו לאורך זמן רב יותר הן בתא המוצרים הטריים והן בתא ההקפאה.
- אם תא המזון הטרי מוגדר לטמפרטורה נמוכה מדי, פירות וירקות טריים עלולים לקפוא.
- התאים המסומנים בשני כוכביות מתאימים למזון שהוקפא מראש. ניתן לאחסן גלידות וקוביות קרח.
- אין להקפיא מזון בתאים המסומנים בכוכבית אחת, שתיים או שלוש כוכביות.
- ניתן להפעיל את פונקציית ההקפאה המהירה 4-6 שעות לפני פונקציית ההקפאה ולבצע קירור מהיר יותר.
- קרו ארוחות חמות מבושלות לטמפרטורת החדר לפני הכנסתן למקפיא.
- יש לחלק למנות מזון שמיועד להקפאה בהתאם לכמות הצריכה, ולארוז אותן באריזות נפרדות.
- מומלץ לארוז את המזונות לפני הכנסתם למקפיא.
- על מנת למנוע פגיעת זמן האחסון יש לרשום על האריזה את תאריך ההקפאה, השעה ושם המוצר בהתאם לזמני האחסון של מזונות שונים.
- את המזונות שהופשרו יש לצרוך במהירות. לא ניתן להקפיא מחדש מזון שהוקפא, אלא אם הוא עבר בישול. לא בטוח לצרוך מזון טרי שהוקפא מבלי לבשלו לאחר שהפשיר.
- בזמן שמקפיאים מזון טרי, יש להימנע ממגע בינו לבין מזון שכבר קפוא. אחרת, המזון הקפוא יופשר.

אחסון מוצרי מזון הנמכרים קפואים

- פעלו תמיד לפי הוראות היצרן בהתייחס לזמן שבו ניתן לאחסן את המזון. אין לחרוג מהזמן המצויין בהוראות אלה!

זמן האחסנה הארוך ביותר (חודש)	הכנה	בשר ודגים		
6-8	על ידי חיתוכם לפרוסות בעובי 2 ס"מ והנחת רדיד בין השכבות או אריזה הדוקה נמתחת.	סטייק	בשר עגל	מוצרי בשר
6-8	על ידי אריזת פיסות בשר בשקית מקרר או עטיפתם בצורה הדוקה ומתוחה	צלי		
6-8	בחתיכות קטנות	קוביות		
6-8	על ידי הנחת רדיד בין הפרוסות או עטיפה של פרוסה בודדת באריזה מתוחה	שניצל, צלעות		
4-8	על ידי הנחת רדיד בין היחידות או עטיפה של פרוסה בודדת באריזה מתוחה	צלעות	בשר עז	
4-8	על ידי אריזת פיסות בשר בשקית מקרר או עטיפתם בצורה הדוקה ומתוחה	צלי		
4-8	על ידי אריזת בשר מפורק בשקית מקרר או עטיפתם בצורה הדוקה ומתוחה	קוביות		
8-12	על ידי אריזת פיסות בשר בשקית מקרר או עטיפתם בצורה הדוקה ומתוחה	צלי	בקר	
8-12	על ידי חיתוכם לפרוסות בעובי 2 ס"מ והנחת רדיד בין השכבות או אריזה הדוקה נמתחת.	סטייק		
8-12	בחתיכות קטנות	קוביות		
8-12	על ידי אריזה של כמויות קטנות בשקית למקרר.	בשר מבושל		
1-3	ללא תיבול, בשקית שטוחה	בשר טחון		
1-3	בחתיכות	חלקי פנים		
1-3	ניתן לאחסן אותו במידה ויש לו עטיפה.	נקניק - סלמי		
2-3	על ידי הנחת רדיד בין הפרוסות	פסטמה		
4-6	על ידי אריזה ברדיד	עוף והודו		
4-6	על ידי אריזה ברדיד (המנות צריכות להיות במשקל של עד 2.5 ק"ג)	אווז		
4-6	על ידי אריזה ברדיד (המנות צריכות להיות במשקל של עד 2.5 ק"ג)	ברוז		
6-8	על ידי אריזה ברדיד (המנות צריכות להיות במשקל של עד 2.5 ק"ג ויש להפריד את העצמות)	צבי, ארנב		
2	לאחר ניקוי יסודי של החלק הפנימי והקשקשים, יש לטשטף ולייבש את הדגים ולחתוך את חלקי הזנב והראש במידת הצורך.	דגי מים מתוקים (פורל, קרפיון, שפמנון וכו')		
4-6		דגים רזים (בס, פוטית)		
2-4		דגים שמנים (בוניטו, מקרל, דג כחול, בורי אדום, אנשובי)		
4-6		צדפות		
2-3	באריזתו, מיכל פלסטיק או באלומיניום	קוויאר		

"זמני האחסון המצוינים בטבלה מבוססים על
טמפרטורת אחסון של 18°C-".

זמן האחסנה הארוך ביותר (חודש)	הכנה	פירות וירקות
10-13	על ידי הרתחה במשך 3 דקות לאחר רחצה וקיצוץ לפיסות קטנות	שוענית ושוענית ירוקה
10-12	על ידי הרתחה במשך 2 דקות לאחר רחצה והוצאה מהתרמיל	אפונה
6-8	על ידי הרתחה במשך 1-2 דקות לאחר הניקוי	כרוב
12	על ידי הרתחה במשך 3-4 דקות לאחר ניקוי וקיצוץ לפיסות קטנות	גזר

פירות וירקות	הכנה	זמן האחסנה הארוך ביותר (חודש)
פלפל	על ידי הרתחה במשך 2-3 דקות לאחר חיתוך הגבעול, חלוקה לשניים והוצאת הגרעינים	8-10
תרד	על ידי הרתחה במשך 2 דקות לאחר רחצה וניקוי	6-9
כרשה	על ידי הרתחה במשך 5 דקות לאחר הקיצוץ	6-8
כרובית	לאחר הרתחה במים עם מעט לימון במשך 3-5 דקות לאחר הסרת העלים, הוצאת הליבה וחתוך לחתיכות.	10-12
חציל	על ידי הרתחה במשך 4 דקות לאחר רחצה וקיצוץ לפיסות בגודל 2 ס"מ	10-12
קישוא	על ידי הרתחה במשך 2-3 דקות לאחר רחצה וקיצוץ לפיסות בגודל 2 ס"מ	8-10
פטריות	על ידי טיגון קל וסחיטת לימון מעל	2-3
תירס	על ידי ניקוי ואריזה על קלח או גרגרים	12
תפוח אגס	על ידי הרתחה במשך 2-3 דקות לאחר קילוף ופריסה	8-10
משמש ואפרסק	חצו לשניים והוציאו את החרצן	4-6
תותים ופטל	על ידי רחיצה	8-12
פירות אפויים	על ידי הוספת 10% סוכר למיכל	12
שזיף, דובדבנים, דובדבנים חמוצים	על ידי רחיצה וקילוף	8-12

"זמני האחסון המצוינים בטבלה מבוססים על

טמפרטורת אחסון של 18°C-".

מוצרי חלב	הכנה	זמן האחסנה הארוך ביותר (חודש)	תנאי אחסון
גבינה (מלבד גבינת פטה)	על ידי הנחת רדיד בין הפרוסות	6-8	ניתן להשאיר באריזה המקורית לזמן אחסון קצר. לאחסון ארוך, יש לעטוף גם ברדיד אלומיניום או פלסטיק נצמד.
חמאה, מרגרינה	באריזה המקורית	6	באריזתו המקורית או במיכל פלסטיק

"זמני האחסון המצוינים בטבלה מבוססים על

טמפרטורת אחסון של 18°C-".

"כמות המזון הטרי שניתן להקפיא לתקופה מסוימת מצוינת על תווית הסוג."

פרטי המקפיא

בהתאם לתקני IEC 62552, המקפיא חייב להיות בעל יכולת להקפיא 4.5 ק"ג של פריטי מזון בטמפרטורה של 18°C או בטמפרטורות נמוכות יותר כאשר טמפרטורת החדר היא 25°C תוך 24 שעות עבור כל 100 ליטר של נפח תא ההקפאה. ניתן לשמר פריטי מזון לתקופות ממושכות בלבד בטמפרטורה של 18°C או מתחתיה.

ניתן לשמור את המזון טרי במשך חודשים (במקפיא עמוק בטמפרטורות של 18°C או מתחת).

אסור לפריטי המזון להקפאה להיות במגע עם המזון שכבר קפוא בפנים כדי למנוע הפשרה חלקית. מרתיחים את הירקות ומסננים את המים להארכת זמן האחסון הקפוא. מניחים את המזון באריזות אטומות לאחר סינון ומכניסים למקפיא. אסור להקפיא בננות, עגבניות, חסה, סלרי, ביצים מבושלות, תפוחי אדמה ופריטים דומים. אם המזונות

האלה יוקפאו, רק הערכים התזונתיים ואיכויות האכילה יושפעו לרעה. פריט שנרקב מאיים על בריאות האדם אינו מוטל בספק.

הנחת המזון

מדפי תא המקפיא:מזונות קפואים שונים כמו, בשר, דגים, גלידה, ירקות וכדומה.

מדפי התא הקר:מזון בתוך סיר, צלחת מכוסה, ביצים (במכל סגור)

מדפים קרים בדת:מזון קטן וארוז או משקאות קריספר:ירקות ופירות

תא מזון טרי:מעדנים (לארוחת בוקר, מוצרי בשר לצריכה בטווח קצר)

7.3 קריספר

הקריספר של המקרר נועד לשמור על טריות הירקות על ידי שמירה על לחות. לשם כך מועצמת מחזור האוויר הקר הכולל בקריספר. שמור פירות וירקות בתא זה. שמור בנפרד את הירקות והפרות בעלי העלים הירוקים כדי להאריך את חייהם.

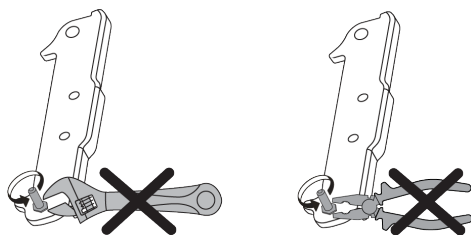
7.4 אזור אחסון קר למוצרי חלב

מגירת לאחסון קר

במגירת האחסון הקר יכולה להיות טמפרטורה נמוכה יותר מאשר בתא המקרר. השתמשו במגירה זו לאחסון מעדנים (נקניקים, נקניקיות וכדומה) ומוצרי חלב הדורשים טמפרטורת אחסון נמוכה יותר או מוצרי בשר, עוף או דגים לצריכה מיידי. מגירה זו אינה מתאימה לאחסון פירות וירקות.

7.5 היפוך כיוון פתיחת הדלת

ניתן לשנות את הדלת פתיחת כיוון של המקרר לפי למקום שבו אתם משתמשים בו. בזמן הביצוע, חובה עליכם ליצור קשר עם מרכז השירות המורשה.



7.6 התראת פתיחת דלת

מערכת התראת פתיחת דלת עשויה להיות שונה בהתאם לדגם.

גרסה 1;

אם דלת המוצר נשאר פתוחה למשך זמן מסוים (בין 60 שניות ל-120 שניות), נשמע אות אזהרה קולי; בהתאם לדגם המוצר, ניתן להציג גם אות אזהרה חזותי (הבהוב אור). כשסוגרים את הדלת או לוחצים על לחצן שעל מסך המוצר, אם קיים, ההתראה הקולית תיכבה.

גרסה 2;


אם דלת המוצר נשאר פתוחה למשך זמן מסוים (בין 60 שניות ל-120 שניות), נשמע אות אזהרה קולי. התראת פתיחת דלת נשמעת בעוצמה מדרגת. ראשית, מתחילה להישמע התראה קולית. לאחר 4 דקות, אם הדלת עדיין פתוחה, תופעל התראה חזותית (הבהוב אור). התראת פתיחת דלת

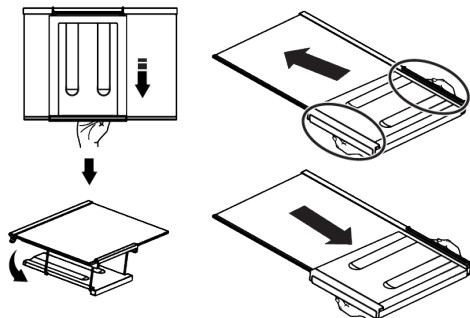
8 תחזוקה וניקוי

תוצג למשך זמן מסוים (בין 60 ו-120 שניות) כאשר לוחצים על מקש כלשהו בצג, אם קיים. לאחר מכן התהליך יתחיל מחדש. כאשר הדלת תיסגר, תבוטל התראת פתיחת הדלת.

7.7 מתקן יין מתקפל

מאפשר למשתמש לאחסן בקבוקי יין במידת הצורך. לשימוש במתקן, אחזו את החלק הפלסטי ומשכו אותו מטה בעדינות. כעת ניתן להשתמש במתקן היין המתקפל.

מומלץ לאחסן עד 2 בקבוקי יין במתקן היין המתקפל. 




לקיפול המתקן, יש להסיר תחילה את מדף הזכוכית מהמקרר. הניחו את המתקן על מדף הזכוכית על ידי דחיסת החלק הפלסטי דרך החזית והשקעים האחוריים כפי שמוצג באיור. המתקן יהיה מוכן לשימוש עם מתקן היין המתקפל.

להוצאת המתקן, יש להסיר תחילה את מדף הזכוכית מהמקרר. לאחר מכן, אחזו בחלק הפלסטי ומשכו אותו בכיוון כלשהו. כעת תוכלו להשתמש המקרר ללא מתקן היין המתקפל בהתאם לצורך.

7.8 החלפת נורת התאורה

יש להתקשר למרכז שירות כאשר יש צורך להחליף את הנורה/LED המשמשים לתאורה. לא ניתן להשתמש במנורות המשמשות במכשיר זה לתאורת בית. השימוש המיועד במנורה זו הוא לעזור למשתמש להכניס מזון למקרר/מקפיא בצורה בטוחה ונוחה.

אזהרה:

לפני ניקוי המקרר, נתק אותו מהשמאל או נטרל את הנת"ך שאליו הוא מחובר. 

אזהרה:

קרא קודם את הסעיף "הוראות בטיחות". 



- השתמש רק במטלית מיקרו-סיבי רטובה עדין כדי לנקות את המשטח החיצוני של המוצר. ספוגים וסוגים אחרים של בגדים לניקוי עלולים לגרום לשריטות.
- כדי לנקות את כל הרכיבים הנשלפים במהלך ניקוי פני השטח הפנימיים של המוצר, יש לשטוף את הרכיבים הללו בתמיסה עדינה המורכבת מסבון, מים וסודה לשתיה. שוטפים ומייבשים היטב. מניעת מגע של מים עם רכיבי תאורה ולוח הבקרה.

אין להניח את הידיים, הרגליים או חפצי מתכת מתחת למקרר או בין המקרר לרצפה מכל סיבה שהיא. הידיים עשויות להיתקע או שקצה חד עלול לגרום לפציעות אישיות.

- אל תשתמש בכלים חדים או שוחקים כדי לנקות את המוצר. אין להשתמש בחומרים כגון חומרי ניקוי ביתיים, סבון, דטרגנטים, גז, בנזין, מדלל צבע, אלכוהול, שעווה וכו'.
- יש להסיר את האבק מגריל האוורור בגב המוצר לפחות פעם בשנה (מבלי לפתוח את המכסה).
- נקה את המכשיר במטלית יבשה.
- הקפד להרחיק מים ממכסה המנורה ומחלקי חשמל אחרים.
- נקה את הדלת במטלית לכה. הסר את כל התכולה כדי להסיר את הדלת ואת מתלי הגוף. הסר את מדפי הדלתות על ידי הרמתם כלפי מעלה. נקו וייבשו את המדפים, ולאחר מכן חברו חזרה למקומם על ידי החלקה מלמעלה.
- אין להשתמש במים עם כלור או במוצרי ניקוי על פני השטח החיצוניים ועל חלקים המצופים בכרום של המוצר. כלור יגרום לחלודה במשטחים מתכתיים כאלה.
- אין להשתמש בכלים חדים ושוחקים, סבון, חומרי ניקוי לבית, חומרי ניקוי, גז, בנזין, לכה וחומרים דומים כדי למנוע עיוות והסרה של הדפסים על חלק הפלסטיק. השתמש במים חמים ומטלית רכה לניקוי, ולאחר מכן יבש אותו.
- במוצרים ללא תכונת No-Frost, עלולות להופיע טיפות מים ודובדבן עד עובי אצבע על הקיר האחורי של תא הקירור. אין לנקות, ולעולם אל תמרחו שמנים או חומרים דומים.

שים לב:



אין להשתמש בחומץ, אלכוהול או חומרי ניקוי אחרים המבוססים על אלכוהול על פני כל משטח פנימי.

פני שטח חיצוניים מפלדת אל חלד

השתמש בחומר ניקוי מנירוסטה לא שוחק והמרח אותו עם מטלית רכה נטולת מוך. להברקה, נגבו בעדינות את פני השטח עם מטלית מיקרופיבר רטובה במים והשתמשו בעור צבי להברקה יבשה. עקבו תמיד אחר הוורידים של הנירוסטה.

מניעת ריחות

- המוצר מיוצר ללא חומרים ריחניים כלשהם. עם זאת, אחסון מזון לא הולם וניקוי לא נכון של משטחים פנימיים עלולים להוביל לריחות.
- כדי למנוע זאת, נקו את החלק הפנימי במי סודה כל 15 יום.
- יש לשמור על מזון במכלים סגורים, מאחר ומיקרו-אורגניזמים שיעלו ממזון שאינו במכל סגור יגרמו לריחות לא נעימים.
- אין לשמור מזון שפג תוקפם ומקולקל במקרר.

הגנת משטחי הפלסטיק

שמן שנשפך על משטחי פלסטיק עלול לפגוע במשטח ויש לנקות אותו מיד במים חמימים.

9 טיפול בתקלות

קרא קודם את הסעיף "הוראות בטיחות"!



בדוק את הרשימה הזו לפני שתיצור קשר עם השירות. פעולה זו תחסוך זמן וכסף. רשימה זו כוללת תלונות תכופות שאינן קשורות לביצוע פגום או לחומרים. ייתכן שתכונות מסוימות המוזכרות במסמך זה לא יחולו על המוצר שלך.

שים לב: אם הבעיה נמשכת לאחר ביצוע ההנחיות בסעיף זה, צור קשר עם הספק שלך או עם שירות מורשה. אין לנסות לתקן את המוצר.

המקרר אינו פועל.

- תקע החשמל לא מיושב לגמרי. <<< חבר אותו לחשמל כדי להתייצב לחלוטין בשקע.
- הפתיל המחובר לשקע המניע את המוצר או הנתך הראשי נשרף. <<< בדוק את הפיז.

עיבוי על הדופן הצדדי של תא הקירור (MULTI-ZONE, COOL, CONTROL ו-FLEXI ZONE).

- הדלת נפתחת בתדירות גבוהה מדי. הדלת נפתחת בתדירות גבוהה מדי <<< שימו לב לא לפתוח את דלת המוצר לעיתים קרובות מדי.

- הסביבה לחה מידי << אל תתקין את המוצר בסביבה לחה.
- מזונות המכילים נוזלים נשמרים במארזים לא אטומים. << שמור את המזונות המכילים נוזלים במארזים אטומים.
- דלת המוצר נשארת פתוחה. << אין לשמור את דלת המוצר פתוחה לפרקי זמן ארוכים.
- התרמוסטט מוגדר לטמפרטורה נמוכה מאוד. << כווננו את התרמוסטט לטמפרטורה מתאימה.

קומפרסור לא עובד.

- במקרה של הפסקת חשמל פתאומית או ניתוק תקע החשמל והחזרה, לחץ הגז במערכת הקירור של המוצר אינו מאוזן, מה שמפעיל את ההגנה התרמית של המדחס. המוצר יופעל מחדש לאחר 6 דקות בערך. אם המוצר לא מופעל מחדש לאחר תקופה זו, צור קשר עם השירות.
- ההפשרה פעילה. << זה נורמלי למוצר הפשרה אוטומטי מלא. ההפשרה מתבצעת מדי פעם.
- המוצר לא מחובר לחשמל. << ודא שכבל החשמל מחובר.
- הגדרת הטמפרטורה אינה נכונה. << בחר בהגדרת הטמפרטורה המתאימה.
- הכוח כבוי. << המוצר ימשיך לפעול כרגיל לאחר שיחזור החשמל.

רעש ההפעלה של המקרר הולך וגדל בזמן השימוש.

- ביצועי התפעול של המוצר עשויים להשתנות בהתאם לשונות טמפרטורת הסביבה. זה נורמלי ולא תקלה.
- המקרר פועל לעיתים קרובות מדי או זמן רב מדי. ייתכן שהמוצר החדש גדול יותר מהקודם. מוצרים גדולים יותר יפעלו לפרקי זמן ארוכים יותר.
- ייתכן שטמפרטורת החדר תהיה גבוהה. << בדרך כלל המוצר יפעל לתקופות ארוכות בטמפרטורת חדר גבוהה יותר.
- ייתכן שהמוצר חובר לאחרונה לחשמל או שהוכנס בתוכו פריט מזון חדש. << ייקח למוצר זמן רב יותר להגיע לטמפרטורה שנקבעה כאשר הוא מחובר לאחרונה לחשמל או כאשר פריט מזון חדש מונח בפנים. זה נורמלי.
- כמויות גדולות של מזון חם עשויות להיות מוכנסות לאחרונה למוצר. << אין להניח מזון חם לתוך המוצר.
- הדלתות נפתחו לעיתים תכופות או נשמרו פתוחות לתקופות ארוכות. << האוויר החם הנעים פנימה יגרום למוצר לפעול יותר. אל תפתח את הדלתות בתדירות גבוהה מדי.

- דלת המקפיא או הצידנית עשויה להיות פתוחה. << בדקו שהדלתות סגורות לגמרי.
- המכשיר עשוי להיות מוגדר לטמפרטורה נמוכה מדי. << כווננו את הטמפרטורה לדרגה גבוהה יותר והמתינו עד שהמוצר יגיע לטמפרטורה המותאמת.
- המקרר או מכונת הכביסה של דלת המקפיא עלולים להיות מלוכלכים, בלויים, שבורים או לא מיושבים כראוי. << לנקות או להחליף את האטם. מכונת שטיפה לדלת פגומה/קרועה תגרום למוצר לפעול לפרקי זמן ארוכים יותר כדי לשמר את הטמפרטורה הנוכחית.

טמפרטורת המקפיא נמוכה מאוד, אך טמפרטורת הקירור מספקת.

- טמפרטורת תא ההקפאה מוגדרת לדרגה מאוד נמוכה. << כווננו את טמפרטורת תא ההקפאה לדרגה גבוהה יותר ובדקו שוב.

טמפרטורת הקירור נמוכה מאוד, אך טמפרטורת המקפיא נאותה.

- טמפרטורת תא הקירור מוגדרת לדרגה מאוד נמוכה. << כווננו את טמפרטורת המקרר לדרגה גבוהה יותר ובדקו שוב.

פריטי המזון השמורים במגירות תא קריר יותר קפואים.

- טמפרטורת תא הקירור מוגדרת לדרגה מאוד נמוכה. << כווננו את טמפרטורת המקרר לדרגה גבוהה יותר ובדקו שוב.

הטמפרטורה בצידנית או במקפיא גבוהה מדי.

- טמפרטורת תא הקירור נקבעת לדרגה גבוהה מאוד. << הגדרת הטמפרטורה של תא הקירור משפיעה על הטמפרטורה בתא המקפיא. המתן עד שהטמפרטורה של החלקים הרלוונטיים תגיע לרמה מספקת על ידי שינוי הטמפרטורה של תאי הצידנית או המקפיא.
- הדלתות נפתחו לעיתים תכופות או נשמרו פתוחות לתקופות ארוכות. << אין לפתוח את הדלתות בתדירות גבוהה מדי.
- ייתכן שהדלת פתוחה. << סגור לחלוטין את הדלת.
- ייתכן שהמוצר חובר לאחרונה לחשמל או שהוכנס בתוכו פריט מזון חדש. << זה נורמלי. ייקח למוצר זמן רב יותר להגיע לטמפרטורה שנקבעה כאשר הוא מחובר לאחרונה לחשמל או כאשר פריט מזון חדש מונח בפנים.
- כמויות גדולות של מזון חם עשויות להיות מוכנסות לאחרונה למוצר. << אין להניח מזון חם לתוך המוצר.

טלטול או רעש.

- אם המכשיר אינו מאוזן ועמיד << אם המוצר רועד כשמזיזים אותו באיטיות, התאם את המעמדים כדי לאזן את המוצר. כמו כן, ודא שהקרקה עמידה מספיק כדי לשאת את המוצר.
- כל פריט שיוצב על המוצר עלול לגרום לרעש. << הסר את כל הפריטים שהוצבו על המוצר.
- המוצר עושה רעש של זרימת נוזלים, ריסוס וכו'.
- עקרונות הפעולה של המוצר כוללים זרימות נוזל וגז. << זה נורמלי ולא תקלה.

יש צליל של רוח נושבת מהמוצר.

- המוצר עושה שימוש במאוורר לתהליך הקירור. זה נורמלי ולא תקלה.

יש עיבוי בדפנות הפנימיות של המוצר.

- מזג אוויר חם או לח יגביר את הדובדבן והעיבוי. זה נורמלי ולא תקלה.
- הדלתות נפתחו לעיתים תכופות או נשמרו פתוחות לתקופות ארוכות. << אל תפתחו את הדלתות לעיתים קרובות מדי; אם פתוח, סגור את הדלת.
- ייתכן שהדלת פתוחה. << סגור לחלוטין את הדלת.

יש עיבוי על החלק החיצוני של המוצר או בין הדלתות.

- מזג האוויר הסביבתי עשוי להיות לח, זה נורמלי למדי במזג אוויר לח. << העיבוי יתפוגג כאשר הלחות מצטמצמת.

הפנים מריח לא טוב.

- המוצר אינו מנוקה באופן קבוע. << נקו את הפנים בקביעות באמצעות ספוג, מים חמימים ומים מוגזים..

- מחזיקים וחומרי אריזה מסוימים עשויים לגרום לריח. << השתמשו במחזיקים ובחומרי אריזה ללא ריח נקי
- המזונות הוכנסו למחזיקים לא אטומים. << שמור את המזונות במחזיקים אטומים.
- מיקרואורגניזמים עלולים להתפשט מתוך פריטי מזון שאינם אטומים ולגרום לריח רע.
- הוציאו את כל המזון שפג תוקפו או המקולקל מהמוצר.

הדלת אינה נסגרת.

- ייתכן שאריות מזון חוסמות את הדלת. << העבירו את כל החפצים החוסמים את הדלתות.
- המוצר אינו עומד במלוא העמדה זקופה על הקרקע. << התאם את המעמדים לאיזון המוצר.
- המשטח אינו שטוח או עמיד << ודא שהמשטח שטוח ועמיד מספיק כדי לשאת את המוצר.

הקריספר נתקע.

- ייתכן שפריטי המזון במגע עם החלק העליון של המגירה. << ארגן מחדש את מוצרי המזון במגירה.

הטמפרטורה על פני המכשיר.

- טמפרטורה גבוהה עשויה להיראות בין שתי דלתות, בפאנלים הצדדיים ובאזור הגריל האחורי בזמן שהמוצר שלך מופעל. זה נורמלי ואינו מצריך טיפול.

המאוורר ממשיך לפעול עם פתיחת הדלת.

- המאוורר עשוי להמשיך לפעול כשדלת המקפיא פתוחה.

אזהרה: אם הבעיה נמשכת לאחר ביצוע ההנחיות בסעיף זה, צור קשר עם הספק שלך או עם שירות מורשה. אין לנסות לתקן את המוצר. זה נורמלי.



