

## RÉSZLETES HASZNÁLATI UTASÍTÁS ÁLLÓ

HŰTŐ-FAGYASZTÓ KÉSZÜLÉKHEZ

gorenje

Köszönjük a bizalmat, amit a termék megvásárlásával irántunk tanúsított. Kívánjuk, hogy sok örömben legyen része a készülék használata során.

A készülék kizárólag háztartásban való használatra készült.

A hűtő-fagyasztó (a továbbiakban: a készülék) két részből áll: a felső része a hűtőszekrény, az alsó része pedig a fagyasztó.

A hűtőszekrény friss élelmiszerek 0°C feletti hőfokon történő tárolására szolgál.

A fagyasztó friss élelmiszerek fagyasztására, valamint fagyasztott élelmiszerek hosszú távú tárolására szolgál (az étel típusától függően maximum egy évig.

# **TARTALOM**

4	FONTOS MEGJEGYZÉSEK ÉS FIGYELMEZTETÉSEK	BEVEZETŐ
8	NÉHÁNY ENERGIATAKARÉKOSSÁGI TIPP A COMBO HŰTŐ- FAGYASZTÓKÉSZÜLÉKKEL	
9	A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA	A KÉSZÜLÉ
10	ELHELYEZÉS ÉS SATLAKOZTATÁS	LEÍRÁSA
14	AZ AJTÓNYITÁS IRÁNYÁNAK MEGVÁLTOZTATÁSA	
16	AZ MECHANIKUS VEZÉRLÉSŰ KÉSZÜLÉK MŰKÖDTETÉSE	
18	AZ ELEKTRONIKUS VEZÉRLÉSŰ KÉSZÜLÉK MŰKÖDTETÉSE	
22	A KÉSZÜLÉK BELSŐ FELSZERELTSÉGE	
27	AZ ÉLELMISZEREK JAVASOLT ELRENDEZÉSE A KÉSZÜLÉKBEN	
20	ÉI EI MISZEDEK TÁDOI ÁSA A HIŰTŐTÉDBEN	ÉTELEK
29	ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA A HŰTŐTÉRBEN ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA A FRESHZONE FIÓKBAN	TÁROLÁSA
29 30	ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA A FRESHZONE FIÓKBAN ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA A ZEROZONE FIÓKBAN	TÁROLÁSA
<b>30</b> 32 32 33 33 34	ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA A FRESHZONE FIÓKBAN	ÉTELEK TÁROLÁSA FAGYASZT
32 32 33 33 34 34	ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA A FRESHZONE FIÓKBAN  ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA A ZEROZONE FIÓKBAN  FAGYASZTÁS ÉS FAGYASZTOTT ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA  A fagyasztás folyamata Fontos figyelmeztetések friss élelmiszerek fagyasztásához Gyorsfagyasztott élelmiszerek tárolása Fagyasztott élelmiszerek tárolhatósági ideje Fagyasztott élelmiszerek kiolvasztása  A KÉSZÜLÉK LEOLVASZTÁSA	TÁROLÁSA
32 32 33 33 34 34	ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA A FRESHZONE FIÓKBAN  ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA A ZEROZONE FIÓKBAN  FAGYASZTÁS ÉS FAGYASZTOTT ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA  A fagyasztás folyamata Fontos figyelmeztetések friss élelmiszerek fagyasztásához Gyorsfagyasztott élelmiszerek tárolása Fagyasztott élelmiszerek tárolhatósági ideje Fagyasztott élelmiszerek kiolvasztása	TÁROLÁSA FAGYASZT A KÉSZÜLÉ LEOLVASZ
32 32 33 33 34 34	ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA A FRESHZONE FIÓKBAN  ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA A ZEROZONE FIÓKBAN  FAGYASZTÁS ÉS FAGYASZTOTT ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA  A fagyasztás folyamata Fontos figyelmeztetések friss élelmiszerek fagyasztásához Gyorsfagyasztott élelmiszerek tárolása Fagyasztott élelmiszerek tárolhatósági ideje Fagyasztott élelmiszerek kiolvasztása  A KÉSZÜLÉK LEOLVASZTÁSA	TÁROLÁSA FAGYASZT A KÉSZÜLÉ LEOLVASZ

# FONTOS MEGJEGYZÉSEK ÉS FIGYELMEZTETÉSEK

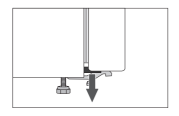


A készüléket csak akkor használhatják 8 évesnél idősebb gyerekek, illetve csökkent fizikális, érzékszervi vagy mentális képességekkel rendelkező, vagy olyan személyek, akik nem rendelkeznek a készülék használatához szükséges tudással és tapasztalatokkal, ha felügyeletük biztosított, illetve ha megfelelő utasításokat kaptak a készülék biztonságos használatáról és megértették az ezzel járó veszélyeket.

A gyerekek nem szabad, hogy játsszanak a készülékkel. A készülék tisztítását és karbantartását nem végezhetik gyerekek felügyelet nélkül.

A készülék elektromos hálózatra való csatlakoztatása előtt kérjük olvassa át figyelmesen a használati utasítást, amely ismerteti a készüléket és annak megfelelő, biztonságos használatát. A használati utasítás több típusra/modellre vonatkozik, így lehetséges, hogy az abban leírt beállítások és tartozékok az Ön készülékénél nem állnak rendelkezésre. A használati utasítás a fagyasztó NO FROST verzióját/modelljét tartalmazza, amely ventilátorral is rendelkezik és amelynél a leolvasztás folyamata automatikus.

Távolítsa el a csomagolást, ami a készüléket és annak egyes részeit védi szállítás közben.



Az ajtók sarkaiban távtartók vannak felszerelve.
Távolítsa el őket és ezekbe a lyukakba illessze bela a mellékelt dugaszokat (csak egyes modelleknél).

A készüléket az elektromos hálózatra való csatlakoztatás előtt pihentesse körülbelül 2 órán át függőleges helyzetben.

Ezzel csökkenthető az olyan működési zavarok kockázata, amelyek a szállítás hűtőrendszerre gyakorolt hatása miatt merülhetnének fel.

A készüléket az érvényes szabványoknak és rendelkezéseknek megfelelően kell az elektromos hálózatra csatlakoztatni és földelni.

A készüléket nem szabad kültéren használni és esőnek kitenni.

A készülékben ne tároljon olyan robbanékony anyagokat, mint például a spray-s dobozok, amelyek gyúlékony hajtógázzal vannak feltöltve.

A készülék tisztítása előtt áramtalanítsa a készüléket (húzza ki a villásdugót a konnektorból).

Ha a csatlakozó kábel sérült, azt csak szerelő, vagy más hasonlóan képzett személy cserélheti ki. Ha a készülék hosszabb ideig használaton kívül less, kapcsolja ki a megfelelő gomb segítségével és húzza ki a konnektorból. Ürítse ki a készüléket, olvassza le, tisztítsa meg és hagyja egy kicsit nyitva az ajtaját.

Ha a LED világítás nem működik, hívjon szerelőt. Ne próbálja saját kezűleg megjavítani a LED világítást, mert fennáll a magasfeszültséggel való érintkezés veszélye.

A környezet védelme érdekében a már nem használt készüléket egy, a használt háztartási készülékek begyűjtésével megbízott helyen adja le.

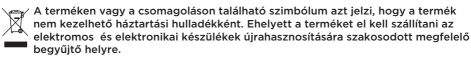
A csomagolás környezetbarát anyagokból készült, amelyek a környezet veszélyeztetése nélkül hasznosíthatók újra, helyezhetők el, illetve semmisíthetők meg.

Az adattábla a készülék belsejében található. Ha az adattáblán szereplő nyelv nem az Ön választása szerinti nyelv, illetve nem az Ön országának nyelve, cserélje ki azt a mellékelt táblára.

FIGYELMEZTETÉS! Ügyeljen rá, hogy a készülék szellőzőnyílásai ne tömődjenek el.

FIGYELMEZTETÉS! A leolvasztás folyamatának felgyorsítására ne használjon mechanikus eszközöket vagy más, a gyártó által nem javasolt dolgokat. FIGYELMEZTETÉS! Ügyeljen rá, hogy ne sérüljön meg a hűtőrendszer.

FIGYELMEZTETÉS! A készülék ételek tárolására szolgáló részeiben ne használjon elektromos készülékeket, kivéve, ha azok a gyártó által javasolt típusúak.

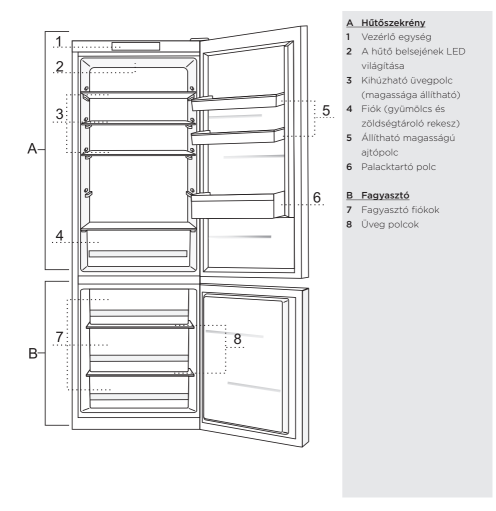


Azzal, hogy gondoskodik ezen termék helyes hulladékba helyezéséről, segít megelőzni azokat, a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt potenciális kedvezőtlen következményeket, amelyeket ellenkező esetben a termék nem megfelelő hulladékkezelése okozhatna. Ha részletesebb tájékoztatásra van szüksége a termék újrahasznosítására vonatkozóan, kérjük, lépjen kapcsolatba a helyi önkormányzattal, a háztartási hulladékok kezelését végző szolgálattal vagy azzal a bolttal, ahol a terméket vásárolta.

# NÉHÁNY ENERGIATAKARÉKOSSÁGI TIPP A COMBO HŰTŐ-FAGYASZTÓKÉSZÜLÉKKEL

- Tartsa be az üzembe helvezési utasításokat.
- Ne nyitogassa a készülék ajtaját a szükségesnél gyakrabban.
- Időnként ellenőrizze, hogy a levegő szabadon kering-e a készülék mögött.
- A készülék hátoldalán elhelyezett kondenzációs egységet mindig tisztán kell tartani (lásd "A készülék tisztítása" részt).
- Ha a tömítés megsérült, vagy laza, cserélje ki amilyen gyorsan csak lehet.
- Az ételeket tárolja zárt dobozokban vagy más megfelelő csomagolásban.
- Hagyja az ételt szobahőmérsékletre hűlni mielőtt a hűtőszekrénybe helyezné.
- A fagyasztott élelmiszereket a hűtő részben olvassza ki.
- A fagyasztó teljes kapacitásának kihasználása érdekében távolítson el néhány fiókot a fagyasztótérből – a használati utasításban leírtaknak megfelelően.
- Olvassza le a hagyományos fagyasztót, ha körülbelül 3-5 milliméter vastag jég gyűlt fel a fagya- sztó térben.
- Ügyeljünk arra, hogy a polcok egyenletesen legyenek elosztva és hogy az étel úgy legyen elren- dezve, hogy a levegő szabadon keringhessen (az ételek javasolt elrendezését lásd a használati utasításban).
- A ventilátorral ellátott készülékek esetében ne takarja be a ventilátor réseit.
- Ha nincs szükség a ventilátor vagy az ionizáló használatára, kapcsolja ki őket az energia- felhasználás csökkentése érdekében.

# A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA



- A fiókok a véletlen kicsúszás megelőzése érdekében rögzítve vannak. Ha szeretne egy fiókot eltávolítani a készülékből, húzza ki annyira, amennyire lehet, majd emelje meg elől és húzza ki teljesen.
- Egyes modellek esetében az ajtón található a vezérlő egység.

## ELHELYEZÉS ÉS SATLAKOZTATÁS

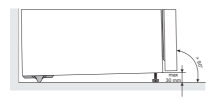
### A HELYISÉG MEGVÁLASZTÁSA

 A készüléket száraz és jól szellőző helyiségben helyezzük el. A készülék csak akkor működik megfelelően, ha a környezeti hőmérsékelet az alábbi táblában megadott értékek között van. A készülék besorolása az adattáblán / a készülék alap-adatait tartalmazó matricán van feltüntetve.

Osztály	Hőmérséklet
SN (szubnormál)	+10°C-tól +32°C-ig
N (normál)	+16°C-tól +32°C-ig
ST (szubtrópusi)	+16°C-tól +38°C-ig
T (trópusi)	+16°C-tól +43°C-ig

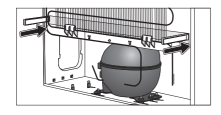
**Figyelmeztetés:** Ügyeljen rá, hogy a helyiség, ahol a készülék elhelyezésre kerül, elég nagy legyen. 8 gramm hűtőközegre legalább 1 m³ tér kell hogy jusson. A hűtőközeg mennyisége a készülék belsejében elhelyezett adattáblán van feltüntetve.

## A KÉSZÜLÉK ELHELYEZÉSE

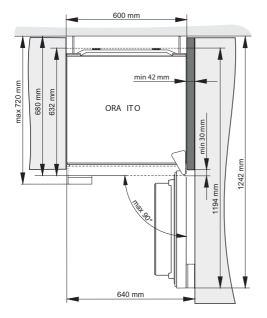


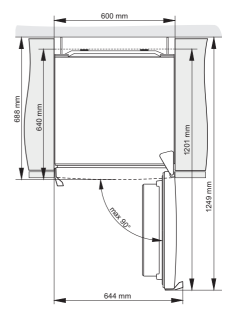
A készülék elhelyezéséhez legalább két személyre van szükség, a sérülések és a készülék károsodásának elkerülése érdekében.

- A készüléknek vízszintesen, vagy enyhén hátrafelé dőlve kell állnia, stabilan, szilárd talajon. A készülék első részén két állítható láb található, amelyek segítségével a hűtőfagyasztó vízszintbe állítása elvégezhető. A készülék hátoldalán görgők segítik a készülék könnyebb elhelyezését (csak egyes modelleknél).
- A készülék és az esetlegesen felette elhelyezett szekrény között legalább 5 cm rés kell hogy legyen, csak így biztosítható a kondenzációs egység megfelelő hűtése.
- A készülékhez mellékelve van két távtartó, amelyeket a hűtő-fagyasztó falának alsó részére kell felhelyezni, hogy megakadályozzák azt, hogy a készülék túl közel kerüljön a falhoz. A készülék a távtartók nélkül is elhelyezhető, ebben az esetben viszont nagyobb lehet az elektromos áram- fogyasztás.
- Ne tegye ki a készüléket közvetlen napfénynek és ne helyezze hőforrás közelébe. Amennyiben ez nem kerülhető el, helyezzen fel egy szigetelő lapot.



 A készülék állhat önállóan, vagy elhelyezhető egy szekrény vagy fal mellett is. Vegye figyelembe az ajtó teljes kinyitásához szükséges helyigényt - a fiókok és polcok ugyanis csak így lesznek kihúzhatók (lásd az elhelyezési rajzot).





**Megjegyzés:** Ha a készülékek egymás mellett kerülnek elhelyezésre, a párásodás-gátló készlet megvásárlása és felszerelése szükséges.

A készlet megrendeléséhez szükséges kód:

száraz helyiség (relatív páratartalom 60% alatt)	1850 mm magas készülékek	2000 mm magas készülékek
FÉM LAP (INOX)	576604	576606
MŰANYAG LAP		
FEHÉR	672114	672118
SZÜRKE	672115	672117
FEKETE	672116	672120
nedves helyiség (relatív páratartalom 60% fölött) *	1850 mm magas készülékek	2000 mm magas készülékek
FÉM LAP (INOX)	558776*	558855*

<sup>\*</sup> Biztonsági okokból a készülék üzembe helyezését csak megfelelően képzett szerelő végezheti el!

## A KÉSZÜLÉK CSATLAKOZTATÁSA

- A készüléket csatlakozó kábel segítségével kell az elektromos hálózatra csatlakoztatni. A
  fali konnektornak földeltnek kell lennie (biztonsági konnektor). A névleges feszültség és
  a frekvencia az adattáblán / a készülék alap-adatait tartalmazó matricán van feltüntetve.
- A készüléket az érvényes szabványoknak és előírásoknak megfelelően kell az elektromos hálózatra csatlakoztatni és földelni. A készülék kibírja a névleges feszültségtől való, rövid ideig tartó eltéréseket, de ez nem lehet nagyobb, mint +/- 6%.

# AZ AJTÓNYITÁS IRÁNYÁNAK MEGVÁLTOZTATÁSA

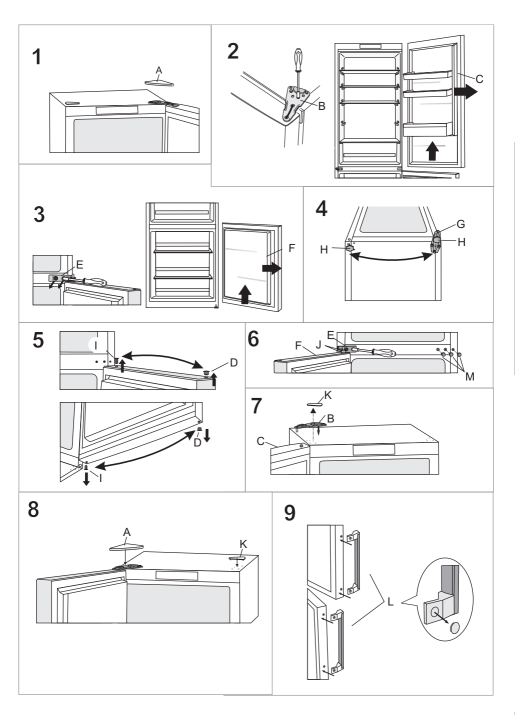
Szükséges szerszámok: 8-as csőkulcs, Phillips csavarhúzó, torx 25, lapos csavarhúzó Az ajtónyitás irányának megváltoztatásához legalább két személyre van szükség.

- 1. Távolítsa el a felső zsanérfedelet (A).
- 2. Csavarozza ki a felső zsanért (B) és távolítsa el a felső ajtót (C).
- **3.** Ezután távolítsa el a takaró dugaszokat (D), csavarozza ki a középső zsanért (E) és távolítsa el az alsó ajtót (F) az alsó zsanérról (G).
- 4. Döntse hátra a készüléket (ügyeljen rá, hogy ne nyomja össze a kondenzációs egységet a készülék hátsó falán, mert ez kárt okozhat a hűtőrendszerben), csavarozza ki az alsó zsanért (G) és a lábat (H), majd helyezze át őket a másik oldalra. Ügyeljen rá, hogy a csavaralátét úgy kerülön vissza a helyére, ahogyan a szétszerelés előtt volt.
- 5. Helyezze át az ajtózsanérokat (I) a másik oldalra.
- 6. Helyezze a középső zsanért (E) az alsó ajtóra (F) és helyezze az alsó ajtót az alsó zsanérra (G). Rögzítse a középső zsanért (az ajtónak eközben nyitva kell lennie). Ne felejtse el a helyükre tenni a csavaralátéteket (J) és a takaró dugaszokat (M) úgy, ahogyan azok a szétszerelés előtt voltak.
- 7. Helyezze a felső ajtót (C) a középső zsanér fölé (E), majd távolítsa el a takarófedelet (K) és rögzítse a felső zsanért (B).
- 8. Helyezze fel a felső zsanér fedelét (A) és a takarófedelet (K).
- 9. A fogantyú áthelyezése (L): távolítsa el a takaró dugaszokat/fedeleket, csavarozza ki a csavarokat és erősítse fel a fogantyút a másik oldalra. Helyezze fel a takaró dugaszokat/fedeleket a másik oldalra.

**Megjegyzés:** Az integrált (beépített) fogantyúval rendelkező készülékeknél a 9. lépés (a fogantyú áthelyezése) átugorható.



Az ORA-ITO készülékeknél az ajtónyitás iránya nem változtatható.



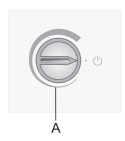
# AZ MECHANIKUS VEZÉRLÉSŰ KÉSZÜLÉK MŰKÖDTETÉSE

## **VEZÉRLŐ EGYSÉG 1**



A Hőfok-beállítás és be/kikapcsolás gomb B Világítás be/kikapcsolása gomb

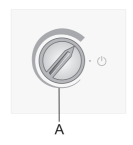
## A KÉSZÜLÉK BE/ KIKAPCSOLÁSA

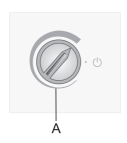


**Bekapcsolás:** forgassa el az **A** gombot az óramutató járásával megegyező irányba.

Kikapcsolás: Forgassa vissza az A gombot abba a pozícióba, ahol a nyíl egy vonalban van a 🖒 jellel. (Figyelem: a készülék ekkor még mindig áram alatt van, tehát még mindig van elektromos áram a készülékben).

## A HŐFOK BEÁLLÍTÁSA



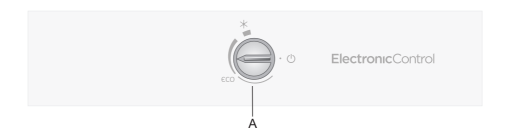


- A kívánt hőfok beállításához forgassa el az A gombot az óramutató járásával megegyező irányba, azaz jobbra.
- A környezeti hőmérséklet változása befolyásolja a készülék hőfokát is. Igazítsa a beállítást ennek megfelelően az A gomb segítségével. A jel vastagabbik része felé található pozíciók alacsonyabb hőfokot (hidegebbet) jelentenek a készülékben. A jel vékonyabbik része felé található beállítások magasabb hőfokot (melegebbet) jelentenek.

Ha a helyiség hőfoka, ahol a készülék elhelyezésre került 16°C alatt van, javasolt az **A** gombot a **jel legvastagabb részére állítani.** 

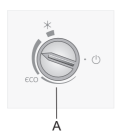
# AZ ELEKTRONIKUS VEZÉRLÉSŰ KÉSZÜLÉK MŰKÖDTETÉSE

## **VEZÉRLŐ EGYSÉG 2**



A Hőfok-beálltás és be/kikapcsolás gomb

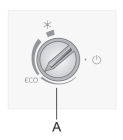
## A KÉSZÜLÉK BE- ÉS KIKAPCSOLÁSA



**Bekapcsolás:** forgassa el az **A** gombot az óramutató járásával megegyező irányba.

Kikapcsolás: forgassa el az A gombot úgy, hogy a nyíl egyvonalban legyen a 🖒 jellel (figyelem: a készülék ekkor még bekapcsolt állapotban van, tehát még mindig van elektromos áram a készülékben).

## A HŐFOK BEÁLLÍTÁSA





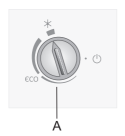


- A kívánt hőfok beállításához forgassa el az A gombot az óramutató járásával megegyező irányba, azaz jobbra.
- Az A gomb javasolt beállítása az eco pozíció.
- A környezeti hőmérséklet változása befolyásolja a készülék hőfokát is. Igazítsa a beállítást ennek megfelelően az A gomb segítségével. A jel vastagabbik része felé található pozíciók alacsonyabb hőfokot (hidegebbet) jelentenek a készülékben. A jel vékonyabbik része felé található beállítások magasabb hőfokot (melegebbet) jelentenek.
- Ha a helyiség hőfoka, ahol a készülék elhelyezésre került 16°C alatt van, javasolt az A gombot a jel legvastagabb részére állítani.

 Ezen felül, ha a környezeti hőmérséklet 16 °C alá esik, javasolt a manuális kapcsolót 1-es pozícióba állítani (a manuális kapcsoló csak egyes modelleknél található meg).

## GYORSFAGYASZTÁS (SUPER FREEZE) FUNKCIÓ (CSAK EGYES MODELLEKNÉL)

 Ez a beállítás a készülék első bekapcsolását követően, tisztítás előtt, vagy 24 órával azelőtt javasolt, hogy nagyobb mennyiségű élelmiszert helyeznénk el a fagyasztóban.

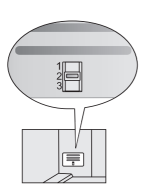


A gyorsfagyasztás (super freeze) funkció bekapcsolása: Forgassa el az A gombot a ★ pozícióba.

A gyorsfagyasztási ciklus végén forgassa vissza az **A** gombot a kívánt beállításra.

Ha a gyorsfagyasztás gomb nem kerül manuálisan kikapcsolásara, 2 nap elteltével kapcsol ki automatikusan. Ezt követően a fagyasztó visszaáll az utoljára beállított értékre (a gomb továbbra is a \* pozíción marad).

# KÉZZEL SZABÁLYOZHATÓ CSAPPANTYÚ (CSAK EGYES NOFROST KÉSZÜLÉKEKNÉL)



A csappantyú a gyümölcs- és zöldségtároló rekeszben található, gyári beállítása a **2**. pozícióban van.

Ha az **A** gomb szabályozásával nem érhető el a megfelelő hőmérséklet, állítsa be a csappantyút, a "Hibaelhárítás" fejezetben leírtaknak megfelelően.

## A HŰTŐSZEKRÉNY HŐMÉRSÉKLETÉNEK SZABÁLYOZÁSA (CSAK EGYES NOFROST KÉSZÜLÉKEKNÉL)



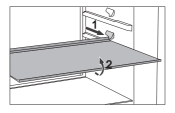
- A vezérlőgomb segítségével szabályozható a hideg levegő beáramlása a fagyasztótérből és így érhető el a kívánt hőfok a hűtőtérben.
- A hűtőtérben található gomb segítségével állítsa be a kívánt hőfokot. A környezeti hőmérséklet változása befolyásolja a készülék hőfokát is. Igazítsa a beállítást ennek megfelelően. A jel vastagabbik része felé található pozíciók alacsonyabb hőfokot (hidegebbet) jelentenek a készülékben. A jel vékonyabbik része felé található beállítások magasabb hőfokot (melegebbet) jelentenek).
- Ha a környezeti hőmérséklet 16°C alatt van, a javasolt beállítás a jel vékonyabb részénél van; míg ha a környezeti hőmérséklet 32°C-nál magasabb, a javasolt beállítás a jel vastagabb részénél lesz.
- A ZeroZone fiók kívánt hőfokának eléréséhez (csak egyes típusoknál) a termosztátot a jelölés vastagabbik vége felé kell elforgatni.

**Figyelem:** A hőmérséklet-szenzor a gomb alatti nyílások mögött került elhelyezésre. A készülék megfelelő működése érdekében ezt a területet nem szabad befedni élelmiszerekkel.

# A KÉSZÜLÉK BELSŐ FELSZERELTSÉGE

#### (\* A felszereltség modelltől függően áltozhat)

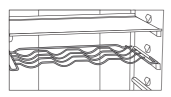
#### **POLC**



- ZAz ételekhez való könnyebb hozzáférés és a jobb áttekinthetőség miatt a polcok részlegesen kihúzhatók.
- A polcok az igényeknek megfelelően különböző magasságban helyezhetők el a hűtő belsejében lévő síneken.
   Ha a polcot ki szeretnénk venni a hűtőszekrényből, húzzuk ki addig a pontig, amíg a sín engedi. Ezután emeljük meg enyhén az első részét, majd húzzuk kik teljesen.

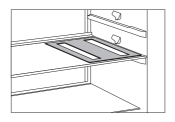
A romlandó élelmiszereket tároljuk a polc hátsó részén, ahol alacsonyabb a hőfok.

## PALACKTARTÓ RÁCS\*



- Egyes modellek palacktartó ráccsal is rendelkeznek. A palacktartó úgy van kialakítva, hogy ne lehessen véletlenül kihúzni: csak akkor húzható ki, ha üres. Kihúzáshoz emeljük meg enyhén hátul és húzzuk magunk felé. A palacktartót úgy helyezzük el, hogy az ne akadályozza az ajtó megfelelő záródását. A palacktartón maximum 9 db 0,75 literes palack vag összesen 13 kilogramm tömeg helyezhető el – lásd a készülék beljesében jobb oldalon elhelyezett matricát.
- A palacktartón dobozos italok is elhelyezhetők (állítva vagy fektetve).

### **GUMI PALACTARTÓ\***

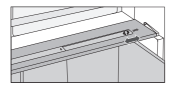


- Egyes modelleknél gumi palacktartó is van, amelyen palackok vagy dobozos italok helyezhetők el.
- A tartót használhatjuk alátétként is forró edényeknél.

## CRISPZONE - GYÜMÖCS ÉS ZÖLDSÉGTÁROLÓ REKESZ NEDVESSÉG- SZABÁLYOZÁSSAL

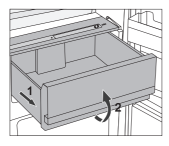
 A hűtőszekrény alján található rekesz gyümölcsök és zöldségek tárolására szolgál. Elegendő nedvességet biztosít és így megelőzi az ételek kiszáradását. Az ételeket tároljuk megfelelő csomagolásban, hogy ne tudjanak sem leadni, sem felvenni szagokat.

A rekesz beépített nedvesség-szabályozóval rendelkezik, ami lehetővé teszi a nedvességtartalom beállítását a rekeszben elhelyezett élelmiszerek mennyiségének megfelelően.



**Kisebb mennyiségű étel** – húzzuk a csúszkát jobbra;

Nagyobb mennyiségű étel – toljuk a csúszkát balra;

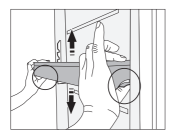


- A rekesz kihúzása:
  - Húzzuk ki a rekeszt, amennyire lehetséges. Ezután emeljük meg az első részét, majd húzzuk ki teljesen.

## A HŰTŐSZEKRÉNY AJTAJÁNAK BELSŐ RÉSZE

A hűtőszekrény ajtaján tárolóhelyek (polcok vagy rekeszek) kerültek kialakításra, sajt, vaj, tojás, joghurt és más kisebb dobozok, tubusok, konzervdobozok, stb. elhelyezésére. Az ajtó alsó részén egy palacktartó polc is található.

## ÁLLÍTHATÓ AJTÓPOLCOK

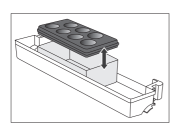


Az ajtókosarak/-polcok magassága anélkül szabályozható, hogy ki kellene őket emelni a készülékből.

Nyomja be a két szélén található fület és mozdítsa el felfelé vagy lefelé a kosarat/ polcot.

A kosár készülékből való eltávolításához emelje olyan magasra, amennyire csak lehet, majd húzza ki.

## **TÁROLÓ REKESZ (MULTIBOX)\***



- A MultiBox megfelelő módot biztosít erős vagy pikáns szagú ételek - pl. érett vagy kék sajt, kolbász, hagyma, vaj, stb.
  - tárolására.
- A szilokon fedél légmentes záródást tesz lehetővé, ezzel megelőzve az ételek kiszáradását és a szagok hűtőszekrénybe történő kiáramlását.
- A szilikon fedél tojástartóként vagy jégkocka-készítőként is használható.
- Ha a fedelet tojásartóként használjuk, helyezzük közvetlenül az ajtórekesz aljára, a Multibox rekesz alsó, nyitott részében pedig tároljuk kisebb csomagokat: májkrém, lekvár, kisebb tubusok, stb.

### **VENTILÁTOR\***

 A hűtőszekrény felső burkolata alatt vagy a fagyasztóban elhelyezett ventilátor gondoskodik arról, hogy a hőmérséklet egyenletes legyen a készülékben és egyben csökkenti a vízlerakódás (pára) kialakulását a tárolófelületeken.

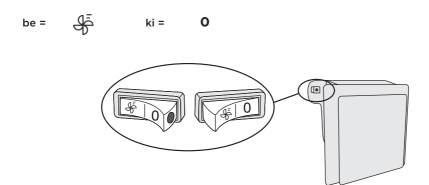
## **IONIZÁTOR (IONAIR)\***

- A hűtőtérben elhelyezett levegő-ionizáló folyamatosan frissen tartja a levegőt a készülékben. Ennek eredményeként az étel tovább marad friss és ízletes.
- A levelő ionizátor a ventilátor burkolatán vagy a hűtőoszlop oldalán (modelltől függően) elhelyezett kapcsoló segítségével kapcsolható be és ki.

#### HAGYOMÁNYOS KÉSZÜLÉKEK

Vezérlő egység 1

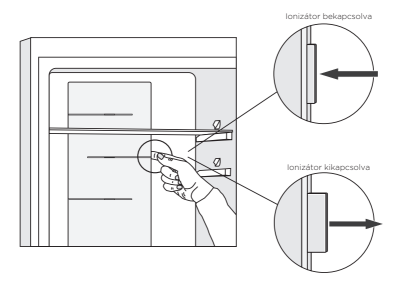
#### A ventilátor és az ionizátor be- és kikapcsolása



Amikor a ventilátor és az ionizátor be van kapcsolva, a kapcsolón piros pont látható.

## NO FROST KÉSZÜLÉKEK

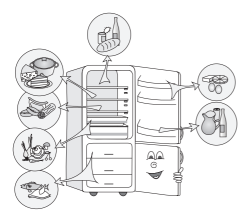
Vezérlő egység 2



# AZ ÉLELMISZEREK JAVASOLT ELRENDEZÉSE A KÉSZÜLÉKBEN

#### A hűtőtér részei:

- felső rész: dobozos ételek, kenyér, bor, tészta, stb.
- középső rész: tejtermékek, desszertek, üdítő italok, sör, főtt ételek, stb.
- Fresh/Zero kosár: hús, húskészítmények, felvágottak;
- Gyümölcs és zöldségtároló rekesz: friss gyümölcsök, zöldségek, gyökérzöldségek, burgonya, hagyma, fokhagyma, paradicsom, déligyümölcsök, savanyú káposzta, karalábé stb



#### A hűtőszekrény ajtajának részei:

- felső/középső ajtópolcok: tojás, vaj, sajt, stb.
- alsó ajtópolcok: italok, konzervek, palackozott italok, stb.

#### A fagyasztó részei:

 fagyasztás, fagyasztott élelmiszerek tárolása (lásd a Fagyasztás és fagyasztott élelmiszerek tárolása részt)

# ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA A HŰTŐTÉRBEN

## FONTOS FIGYELMEZTETÉSEK AZ ÉLELMISZEREK TÁROLÁSÁVAL KAPCSOLATBAN



A készülék megfelelő használata, az ételek megfelelő csomagolása, az optimális hőfok fenntartása és a ételhigiéniai szabályok betartása meghatározó hatással van az ételtárolás minőségére.

Ügyeljen a csomagoláson feltüntetett szavatossági időkre.

A hűtőszekrényben tárolt ételeket zárt dobozokban vagy egyéb megfelelő csomagolásban kell tartani, így megelőzve, hogy szagokat adjanak vagy vegyenek át.

A hűtőszekrénben ne tároljon gyúlékony, illékony vagy robbanásveszélyes anyagokat.

A magas alkoholtartalmú italok palackjait szorosan lezárva, függőleges helyzetben kell tárolni.

Egyes szerves oldatok, a citrom- és narancshéjban található olajok, a vajsav, stb. károsíthatják a műanyag felületeket, ha hosszabb ideig érintkeznek vele – így ezen anyagok idő előtti elöregedését okozhatják.

A kellemetlen szagok a készülék tisztaságának hiányára vagy a benne tárolt romlott élelmiszerekre figyelmeztetnek (lásd A készülék tisztítása fejezetet).

Ha hosszabb időre elutazik, távolítsa el a romlandó élelmiszereket a hűtőszekrényből.

### AZ ÉLELMISZEREK TÁROLHATÓSÁGÁNAK IDŐTARTAMA

Javasolt tárolási idő a hűtőtérben

Ételtípus	ldő
tojás, pácok, füstölt hús	max. 10 nap
sajt	max. 10 nap
gyökérzöldségek	max. 8 nap
vaj	max. 7 nap
desszertek, gyümölcs, készételek, nyers hús	max. 2 nap
hal, nyers darált hús, tenger gyümölcsei	max. 1 nap

# ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA A FRESHZONE FIÓKBAN

A **FreshZone** fiókban az ételek tovább maradnak frissek, mint egy hagyományos hűtőszekrényben, emellett pedig megőrzik természetes ízüket és tápanyagaikat. A romlás és a tömegvesztés lelassul, így a gyümölcsök és a zöldségek tovább frissek és természetesek maradnak.

Az optimális teljesítmény érdekében a fióknak teljesen bezárt állapotban kell lennie.

- Az élelmiszerek vásárlásakor ügyeljünk rá, hogy azok frissek legyenek, mert ez alapvetően meghatározza az ételek minőségét és azt is, milyen hosszú ideig tárolhatók a hűtőszekrényben.
- Az ételeket tároljuk zárt dobozokban vagy más megfelelő csomagolásban, hogy ne tudjanak sem átadni, sem átvenni szagokat.
- Az élelmiszereket 30-60 perccel felhasználás előtt vegyük ki a fiókból, hogy aromáik és
  ízeik szobahőmérsékleten ki tudjanak teljesedni.
- Az alacson hőfokra érzékeny és így a FreshZone fiókban való tárolásra nem alkalmas élelmiszerek a következők: ananász, avokádó, banán, oliva, burgonya, padlizsán, uborka, bab, paprika (capsicum), dinnyék, sütőtök, cukkini, stb.



- A fiók kivétele:
  - Húzzuk ki a fiókot amennyire lehet.
  - Ezután emeljük meg az elejét és húzzuk ki teljesen.

# ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA A ZEROZONE FIÓKBAN

A **ZeroZone** fiók lehetővé teszi a friss ételek széles választékának tárolását – akár háromszor olyan hosszú ideig, mint a hagyományos hűtőszekrény. Az étel tovább marad friss, megtartva ízét és tápanyagait. A fiók hőmérséklete függ a hűtőtér hőfok-beállításától, a környezeti hőmérséklettől, az ajtónyitás gyakoriságától és a benne elhelyezett élelmiszerek mennyiségétől. Ahhoz, hogy a **ZeroZone** fiókban a hőmérséklet 0 °C körül legyen, a hűtőtér hőfokát javasolt 4 °C-ra vagy annál alacsonyabbra állítani. A **ZeroZone** fiók hőmérséklete 0 °C alá is eshet. Ezért, a hőfokra érzékeny ételeket a hűtőszekrény felső részében helyezze el. Az optimális hatás érdekében a fióknak teljesen bezárt állapotban kell lennie.

- Az élelmiszerek vásárlásakor ügyeljünk rá, hogy azok frissek legyenek, mert ez alapvetően meghatározza az ételek minőségét és azt is, milyen hosszú ideig tárolhatók a hűtőszekrényben.
- Az ételeket tároljuk zárt dobozokban vagy más megfelelő csomagolásban, hogy ne tudjanak sem átadni, sem átvenni szagokat vagy nedvességet.
- Az élelmiszereket 30-60 perccel felhasználás előtt vegyük ki a fiókból, hogy aromáik és ízeik szobahőmérsékleten ki tudjanak teljesedni.
- Az alacson hőfokra érzékeny és így a ZeroZone fiókban való tárolásra nem alkalmas élelmiszerek a következők: ananász, avokádó, banán, oliva, burgonya, padlizsán, uborka, bab, paprika (capsicum), dinnyék, sütőtök, cukkini, stb.



- · A fiók kivétele:
  - Húzzuk ki a fiókot amennvire lehet.
  - Ezután emeljük meg az elejét és húzzuk ki teljesen.

## AZ ÉLELMISZEREK HOZZÁVETŐLEGES TÁROLHATÓSÁGI IDEJE A ZEROZONE FIÓKBAN\*

Ételtípus	Idő
kolbász, felvágott, marha, sertés, őz, nyers hús	max. 7 nap
szárnyas	max. 5 nap
hal	max. 4 nap
tenger gyümölcsei	max. 3 nap
Zöldség:	
káposzta, fokhagyma, sárgarépa	max. 180 nap
zeller, fűszernövények	max. 30 nap
saláta, karfiol, radicchio, rebarbara	max. 21 nap
brokkoli, spárga, kel, kínai kel, karalábé, retek	max. 14 nap
hagyma, gomba, spenót, borsó	max. 7 nap
Gyümölcs:	
alma	max. 180 nap
körte, kiwi	max. 120 nap
szőló, birs	max. 90 nap
barack	max. 30 nap
ribizli, egres, szilva	max. 21 nap
sárgabarack, áfonya, cseresznye	max. 14 nap
málna, szamóca	max. 3-5 nap
Egyéb:	
tej	max. 7 nap
vaj	max. 30 nap
sajt	max. 30 nap

<sup>\*</sup> az ételek minőségétől és frissességétől függően

# FAGYASZTÁS ÉS FAGYASZTOTT ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA

## A FAGYASZTÁS FOLYAMATA



Az egyszerre a fagyasztóba behelyezhető friss élelmiszerek mennyisége a készülék adattábláján olvasható. Ha a lefagyasztani kívánt élelmiszerek mennyisége meghaladja a feltüntetett mennyiséget, a fagyasztás minősége gyengébb lesz; ezen felül pedig a már lefagyasztott élelmiszerek mennyisége is romlani fog.

- A fagyasztó teljes kapacitásának kihasználása érdekében távolítsa el a fiókokat.
   Helyezze az élelmiszereket közvetlenül a polcokra vagy a fagyasztó aljára. Az A+++ energiaosztályba tartozó készülékek esetében ne távolítsa el az alsó fiókot.
- A gyorsfagyasztás funkciót a friss élelmiszerek fagyasztásának megkezdése előtt 24 órával kell bekapcsolni:
  - Vezérlő egység 1: forgassa el az A jelű gombot a jelzés vastagabb része felé;
  - **Vezérlő egység 2:** forgassa el az **A** gombot \* pozícióba.

24 óra elteltével helyezze be a friss élelmiszereket a fagyasztóba.

Ügyeljen rá, hogy a lefagyasztani kívánt élelmiszerek ne érintkezzenek a már lefagyasztottakkal.

Nagyobb mennyiségű friss élelmiszer fagyasztására a legalkalmasabb hely a fagyasztó felső tartománya.

A HZS 3669, HZS 3669F típusú, A+ energiaosztályba tartozó és 1. vezérlő egységgel rendelkező készülékekben egyenletesen ossza el a friss élelmiszereket a fagyasztó valamennyi részében.

- Kisebb mennyiségű (1-2 kilogramm) élelmiszer lefagyasztásához nem szükséges gyorsfagyasztás funkció bekapcsolása.
- 24 óra elteltével a lefagyasztott élelmiszerek áthelyezhetők a fagyasztó más részeibe és a fagyasztási folyamat megismételhető, ha szükséges.
- A fagyasztás folyamatának befejeztével forgassa vissza az A gombot a kívánt beállításra.

## FONTOS FIGYELMEZTETÉSEK FRISS ÉLELMISZEREK FAGYASZTÁSÁHOZ



Csak fagyasztóban való fagyasztásra alkalmas élelmiszert fagyasszon le. Ügyeljen rá, hogy a lefagyasztani kívánt élelmiszer jó minőségű és friss legyen.

Válasszon megfelelő csomagolást és használja a csomagolást megfelelően.

A csomagolás nem szabad, hogy nedvszívó legyen; légmentes kell, hogy legyen, megelőzendő, hogy az ételek kiszáradjanak és elveszítsék vitamin-tartalmukat.

Jelölje meg az ételeket; tüntesse fel rajtuk típusukat, mennyiségüket és lefagyasztásuk idejét.

Fontos, hogy az ételek lefagyasztása a lehető leggyorsabban történjék. Ezért használjon kisebb csomagokat. Hűtse le az élelmiszereket fagyasztás előtt.

## GYORSFAGYASZTOTT ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA

- A gyorsfagyasztott élelmiszerek tárolása és használata során tartsa be a gyártó utasításait. A javasolt tárolási hőmérséklet és a szavatossági idő a termék csomagolásán van feltüntetve.
- Csak sérülésmentes csomagolású terméket vásároljon meg, amit -18°C-on, vagy annál alacsonyabb hőfokon tároltak.
- Ne vásároljon meg olyan élelmiszereket, amelyek felületét jég vagy dér borítja, mert ez az jelzi, hogy az étel már többször részben kiolvadt, és emiatt rosszabb minőségű.
- Védje a terméket a szállítás során történő kiolvadástól. Ha a hőmérséklet magasabb, a tárolhatósági idő rövidebb lesz, a termék minősége pedig romlik.

## FAGYASZTOTT ÉLELMISZEREK TÁROLHATÓSÁGI IDEJE

#### JAVASOLT TÁROLÁSI IDŐ A FAGYASZTÓBAN

Ételtípus	Idő
gyümölcs, marha	10 - 12 hónap
zöldségek, borjú, szárnyas	8 - 10 hónap
vad	6 - 8 hónap
sertés	4 - 6 hónap
darált hús	4 hónap
kenyér, tészta, készétel	3 hónap
belsőség	2 hónap
füstölt kolbász, zsírosabb hal	1 hónap

## FAGYASZTOTT ÉLELMISZEREK KIOLVASZTÁSA

Az ételek fagyasztása nem öli meg a mikroorganizmusokat. Az ételek kiolvasztása után a baktériumok ismét aktívakká válnak és az étel hamar megromolhat. A részben vagy teljesen kiolvasztott élelmiszert a lehető leghamarabb használja fel.

A részleges kiolvasztás csökkenti az ételek tápértékét, különösen a gyümölcsök, zöldségek és készételek esetében.

## A KÉSZÜLÉK LEOLVASZTÁSA

### A HŰTŐSZEKRÉNY AUTOMATIKUS LEOLVASZTÁSA

A hűtőszekrényt nem szükséges leolvasztani, mert a hátsó falán felgyülemlő jég automatikusan elolvad.

Az összegyűlt jég akkor olvad el, amikor a kompresszor inaktív. A cseppek egy, a hűtőszekrény hátsó falán található nyíláson keresztül folynak egy tálcára, ami a kompresszor felett található – innen pedig elpárolognak.

Ha túl vastag (3-5 mm) jégréteg képződik a hűtőszekrény hátsó falán, kapcsolja ki a készüléket és olvassza le manuálisan.

### A HAGYOMÁNYOS FAGYASZTÓ LEOLVASZTÁSA

- A fagyasztót akkor kell leolvasztani, ha körülbelül 3-5 milliméters dér vagy jégréteg alakult ki benne.
- A leolvasztás előtt 24 órával kapcsolja be a gyorsfagyasztás funkciót, hogy az élelmiszerek minél jobban lehűlhessenek (lásd "A fagyasztás folyamata" részt).

Ezt követően távolítsa el az élelmiszereket a fagyasztóból és óvja őket a kiolvadástól.

- Kapcsolja ki a készüléket (lásd A készülék be/kikapcsolása fejezetet) és húzza ki a csatlakozó kábelt.
- Ne használjon jégoldó sprayt, mivel az megolvaszthatja a műanyag részeket és káros lehet az egészségre is.
- A jégréteg eltávolítására ne használjon kést vagy más éles tárgyat, mivel azzal megsértheti a hűtőrendszer csöveit.
- A leolvasztás folyamatának felgyorsítására helyezzen egy edényben meleg vizet az üvegpolcra.
- Tisztítsa meg és törölje szárazra a készülék belsejét (lásd A készülék tisztítása részt)
- Mielőtt az ételeket visszahelyezné a fagyasztóba, kapcsolja be a készüléket és forgassa vissza az A jelű gombot a kívánt beállításra.

### A NO FROST FAGYASZTÓ LEOLVASZTÁSA

- A NO FROST fagyasztó leolvasztása automatikusan történik. A falain időnként megjelenő dér automatikusan eltűnik.
- A fagyasztótérben képződő jég vagy dér a nem megfelelő használat eredménye. (túl gyakran és/vagy túl hosszú időre kinyitott, vagy nem megfelelően bezárt ajtó, stb.).
   Ilyen esetben áramtalanítsa a készüléket, távolítsa el a fagyasztóból az élelmiszereket és gondoskodjon róla, hogy ne olvadjanak ki. Tisztítsa meg és törölje szárazra a fagyasztó belsejét. Mielőtt az élelmiszereket visszahelyezné a fagyasztóba, kapcsolja be a készüléket és válassza ki a kívánt beállítást.

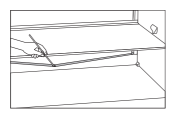
## A KÉSZÜLÉK TISZTÍTSA

**Tisztítás előtt áramtalanítsa a készüléket:** – kapcsolja ki a készüléket (lásd A készülék be/kikapcsolása fejezetet) és húzza ki a csatlakozó kábelt a fali konnektorból.

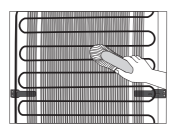
 Tisztítsa meg az összes felületet egy puha ruha segítségével. A készülék tisztítására nem megfelelőek az olyan tisztítószerek, amelyek súroló anyagokat, savakat vagy oldószereket tartalmaznak, mivel kárt okozhatnak a felületekben.

A készülék **külsejét** vízzel vagy szappanos vízzel tisztítsa. A lakkozott és alumínium felületek langyos vízzel tisztíthatók, amelyhez hozzá lehet adni egy kevés kímélő tisztítószert. Alacsony alkoholtartalmú tisztítószerek használata is engedélyezett (pl. ablaktisztítók). A műanyag részekhez ugyanakkor ne használjon alkoholtartalmú tisztítószereket.

A készülék belseje ecetes langyos vízzel tisztítható.



- A hűtőszekrény belsejét hűtő panel alatt található egy vájat és egy nyílás, amelyen keresztül az elolvadt jégből keletkező víz folyik ki. A vájat és a nyílás eltömődhet. Ellenőrizze gyakran ezeket és ha szükséges, tisztítsa is meg (pl. szívószál segítségével).
- Amennyiben 3-5 mm dér vagy jég gyülemlik fel, az elektromos áramfelhasználás ezzel párhuzamosan nő.
   A lerakódást ezért rendszeresen el kell távolítani (nem vonatkozik a NO FROST fagyasztóra). Ne használjon éles tárgyakat, oldószereket vagy sprayket.



- A (külső) hátsó falon elhelyezett kondenzációs egységet mindig tisztán, pormentesen, az esetlegesen a füstből vagy égéstermékből származó lerakódásoktól mentesen kell tartani. Törölje le róla időnként a port egy puha, nem fém ecset vagy porszívó segítségével.
- A tisztítást követően kapcsolja be újra a készüléket és helyezze vissza bele az ételeket.

# **HIBAELHÁRÍTÁS**

Probléma:	Ok vagy megoldás:
A készülék csatlakoztatva van a hálózatra, mégsem működik:	• Ellenőrizze, hogy van-e feszültség a konnektorban, illetve hogy a készülék be van-e kapcsolva.
A hűtőrendszer már hosszabb ideje folyamatosan működik:	<ul> <li>Túl magas környezeti hőmérséklet.</li> <li>Az ajtó túl gyakori vagy túl hosszú ideig tartó nyitogatása.</li> <li>Az ajtó nincs megfelelően bezárva (lehetséges szennyeződések a tömítésen, elhajlott ajtó, sérült tömítés, stb.).</li> <li>Egyszerre túl nagy menniségű friss élelmiszer került behelyezésre.</li> <li>A hűtőszekrény szenzorját (A vagy B) eltakarja a friss élelmiszer. Ügyeljen rá, hogy a levegő szabadon tudjon keringeni a szenzor körül (csak egyes modelleknél).</li> <li>A kompresszor és a kondenzátor hűtése nem meg elegendő. Ellenőrizze a levegő keringését a készülék mögött és tisztítsa meg a kondenzációs egységet.</li> </ul>
A hűtőszekrény hátsó falán túl sok jég képződik:	<ul> <li>Az ajtó túl gyakori vagy túl hosszú ideig tartó nyitogatása.</li> <li>Meleg étel került a hűtőszekrénybe.</li> <li>Az élelmiszerek hozzáérnek a hűtőszekrény hátsó falához.</li> <li>Az ajtó tömítése nem megfelelő.</li> <li>Ha a tömítés piszkos vagy sérült, tisztítsa meg vagy cserélje ki.</li> </ul>
A fagyasztóban való jég vagy dérképződés a következők miatt lehet:	<ul> <li>Túl gyakran vagy túl hosszú időre kinyitott ajtó.</li> <li>Nem megfelelően bezárt ajtó.</li> <li>Hibás ajtó tömítés.</li> <li>Ha a tömítés piszkos vagy sérült, tisztítsa meg vagy cserélje ki.</li> </ul>
Kondenzív (pára) a fiókok feletti polcon:	<ul> <li>Ez átmeneti jelenség, amely nem kerülhető el teljes mértékben olyankor, amikor a környezeti hőmérséklet és a páratartalom magas. Akkor múlik el, ha a hőfok és a nedvesség szintje normalizálódik. Javasolt a fiókok gyakoribb tisztítása és vízcseppek időnkénti letörlése.</li> <li>Nyissa ki a nedvesség-szabályozó csúszkát.</li> <li>Az ételeket zacskókban vagy más légmentes csomagolásban helyezze el.</li> </ul>
A hűtőszekrényből víz szivárog:	<ul> <li>Eltömődött a vízleeresztő nyílás vagy a víz a vájat mellé csöpög.</li> <li>Tisztítsa meg az eltömődött nyílást, például egy szívószállal.</li> <li>Ha vastag jégréteg képződik, olvassza le a készüléket manuálisan (lásd A készülék leolvasztása részt).</li> </ul>

Probléma:	Ok vagy megoldás:
Az ajtó nehezen nyílik:	<ul> <li>Ha közvetlenül azután próbálja kinyitni a fagyasztó ajtaját, hogy bezárta, a nyitás nehéznek bizonyulhat.</li> <li>Amikor kinyitja az ajtót, valamennyi hideg levegő szabadul ki a készülékből és a helyére meleg levegő kerül a környezetből. Amikor ez a levegő hűl, negatív nyomás keletkezik, aminek az eredményeként nehéz lehet az ajtó kinyitása. Néhány perc elteltével a feltételek normalizálódnak és az ajtó ismét könnyedén kinyithatóvá válik.</li> </ul>
A LED világítás nem működik:	<ul> <li>Ha a LED világítás nem működik, hívjon szerelőt.</li> <li>Ne próbálja sajátkezűleg megjavítani a LED világítás, mivel fennáll a nagyfeszültséggel való érintkezés veszélye!</li> </ul>
A fagyasztó hőfoka túl magas:	Állítsa be a manuális csappantyút (a zöldség és gyümölcstároló rekesz mögött található) a gomb megnyomásával és 1-es pozícióba állításával (csak egyes modelleknél).

Ha a probléma a fenti utasításokkal sem orvosolható, hívja fel a legközelebbi meghatalmazott szervizet és hivatkozzon a típusra, modellre és szériaszámra, amely adatok a készülék belsejében elhelyezett adattábláról olvashatók le.

# INFORMÁCIÓK A KÉSZÜLÉK ZAJSZINTJÉRŐL

A hűtést a hűtő-fagyasztó készülékek esetében olyan hűtőrendszer teszi lehetővé, ami egy kompresszort (és egyes készülékeknél egy ventilátort) is magában foglal, ami bizonyos zajt idéz elő. A zaj szintje függ a készülék elhelyezésétől, megfelelő használatától és korától is.

- A készülék elektromos hálózatra történő csatlakoztatását követően a kompresszor működése vagy a keringő folyadék hangja erősebb lehet. Ez nem jelent működési hibát és nem befolyásolja a készülék élettartamát. Idővel a készülék működése és ez a zaj halkabbá válik.
- 2 Időnként, szokatlan vagy hangos zaj jelentkezhet a készülék működése során; ezek általában a nem megfelelő elhelyezés miatt fordulnak elő:
  - A készüléknek vízszintesen kell állnia, stabil és szilárd padlón.
  - A készülék nem érintkezhet a fallal vagy a szomszédos bútorelemmel.
  - Ügyeljen rá, hogy a belső tartozékok megfelelően a helyükön vannak-e, illetve hogy a zajt nem az egymás mellett elhelyezett italos dobozok, palackok vagy más edének okozzák-e.
- A készülék működése időnként több zajjal járhat, a hűtőrendszer nagyobb terhelésének következményeként, amire az ajtó gyakori nyitogatása vagy hosszabb ideig való nyitva tartása miatt, vagy akkor lehet szükség, ha nagyobb mennyiségű friss élelmiszer kerül a elhelyezésre a készülékben, illetve ha be van kapcsolva az intenzív hűtés vagy fagyasztás funkció.

FENNTARTJUK AZ OLYAN VÁLTOZTATÁSOK JOGÁT, AMELYEK NEM BEFOLYÁSOLJÁK A KÉSZÜLÉK FUNKCIONALITÁSÁT.

A készülék használati utasítása megtalálható honlapunkon is: www.gorenje.com / < http://www.gorenje.com />

