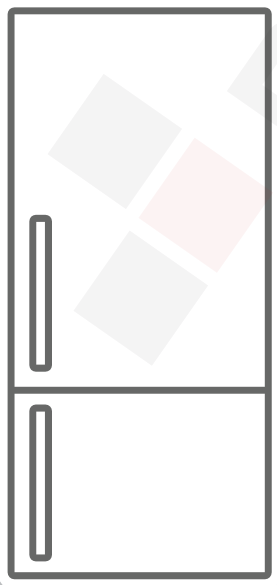


# evido

**HU** Hűtő- és fagyasztószekrény/Használati útmutató



**RFB332W.3**






**Kedves Vásárló!**

**Ez a termék az Európai Unió 2014/35/EC; a 2014/30/EC; és a 2011/65/EC; és azt módosító 2015/863/EU direktívák által előírt követelményeknek megfelelően készült.**

**Köszönjük, hogy termékünket választotta.**

A használati útmutató fontos biztonsági információkat és a készülék megfelelő működtetésére és karbantartására vonatkozó utasításokat tartalmaz.

A készülék használata előtt szánjon időt a használati útmutató elolvasására, és a későbbi használat érdekében gondosan őrizze meg azt.

Ikön	Típus	Jelentés
	<b>FIGYELMEZTETÉS</b>	Súlyos sérülés vagy akár halál veszélye
	<b>ÁRAMÚTÉS VESZÉLYE</b>	Életveszélyes elektromos feszültség
	<b>TŰZ</b>	Figyelmeztetés; Tűzveszély/gyúlékony anyagok
	<b>VIGYÁZAT</b>	Sérülésveszély vagy anyagi kár kockázata
	<b>FONTOS</b>	A rendszer megfelelő működtetése

# TARTALOM

<b>1 BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK .....</b>	<b>4</b>
1.1 Általános biztonsági tudnivalók .....	4
1.2 Telepítési tudnivalók .....	8
1.3 Használat közben .....	8
<b>2 A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA .....</b>	<b>10</b>
2.1 Méretek .....	11
<b>3 A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA .....</b>	<b>12</b>
3.1 A Frost Free technológiával kapcsolatos információk .....	12
3.2 Kijelző- és vezérlőpanel .....	12
3.3 A hűtő- és fagyasztószekrény működtetése .....	12
3.3.1 Hőmérséklet-beállító gomb .....	12
3.3.2 Hőmérséklet beállítások .....	12
3.3.3 Szuperhűtés üzemmód .....	12
3.3.4 Jelzőfény .....	13
3.4 Hőmérséklet-beállítással kapcsolatos figyelmeztetések .....	13
3.5 Tartozékok .....	13
3.5.1 Jégkocka tartó <i>(bizonyos modellek esetén)</i> .....	<b>13</b>
3.5.2 Palacktartó <i>(bizonyos modellek esetén)</i> .....	<b>13</b>
3.5.3 Frissentartó rekesz <i>(bizonyos modellek esetén)</i> .....	<b>14</b>
3.5.4 Állítható ajtópolc <i>(bizonyos modellek esetén)</i> .....	<b>14</b>
<b>4 ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA .....</b>	<b>15</b>
4.1 Hűtőrekesz .....	15
4.2 Fagyasztórekesz .....	16
<b>5 TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS .....</b>	<b>18</b>
5.1 Leolvasztás .....	18
<b>6 SZÁLLÍTÁS ÉS ELHELYEZÉS .....</b>	<b>19</b>
6.1 Szállítás és áthelyezés .....	19
<b>7 A SZERVIZ HÍVÁSA ELŐTT .....</b>	<b>20</b>
<b>8 ENERGIATAKARÉKOSSÁGI TIPPEK .....</b>	<b>21</b>
<b>9 MŰSZAKI ADATOK .....</b>	<b>22</b>
<b>10 INFORMÁCIÓK A VIZSGÁLÓ INTÉZETEK SZÁMÁRA .....</b>	<b>22</b>
<b>11 VEVŐSZOLGÁLAT ÉS SZERVIZ .....</b>	<b>22</b>

# 1 BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

## 1.1 Általános biztonsági tudnivalók

**Olvassa el figyelmesen az útmutatót!**

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** Tartsa a készülék burkolatán vagy a belső területen található szellőző nyílásokat szabadon.

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** Ne használjon mechanikus eszközöket vagy egyéb eszközöket a leolvasztási folyamat felgyorsítására, kivéve a gyártó által javasoltakat.

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** Ne használjon elektromos készüléket a készülék élelmiszer tárolóhelyein, kivéve, ha azok a gyártó által ajánlott típusúak.

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** Ne sértse meg a hűtőközeg körfolyamatot.

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** A készülék elhelyezésekor ügyeljen arra, hogy a tápkábel ne szoruljon be, és ne sérüljön meg.

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** Ne helyezzen el elosztót vagy hordozható tápegységet a készülék hátuljánál.

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** Az instabilitásból eredő veszélyek elkerülése érdekében a készüléket az utasításoknak megfelelően kell rögzíteni.

**⚠** Ha a körfolyamat R600a hűtőközeget használ (az erre vonatkozó információ a típustáblán található), a szállítás és a beszerelés során ügyeljen arra, hogy a hűtőelemek ne sérüljenek meg. Az R600a egy környezetbarát és

természetes gáz, azonban robbanásveszélyes is. Ha a hűtőelemek sérülése miatt szivárgást tapasztal, helyezze a hűtőszekrényt nyílt lángtól vagy hőforrástól távol, és néhány percig szellőztesse át a telepítés helyéül szolgáló helyiséget.

- A hűtőszekrény szállítása és elhelyezése közben ne sértse meg a hűtőközeg körfolyamatot.
- Ne tároljon robbanékony anyagokat, mint például gyúlékony hajtóanyaggal működő aeroszolókat a készülékben.
- A készüléket háztartási és hasonló célokra fejlesztettük ki, mint például:
  - az üzletekben, irodákban és más munkakörnyezetekben alkalmazottak számára biztosított konyhai területeken;
  - gazdaságokban/farm szállásokon vendégek által szállodákban, motelekben és más típusú lakókörnyezetekben.
  - panziókban;
  - vendéglátás és hasonló nem kiskereskedelmi felhasználások.
- Ha a fali aljzat és a készülék elektromos csatlakozója nem kompatibilis, a veszély elkerülésére a kábelt a gyártóval, annak márkaszervizével vagy egy hasonló képzettségű személlyel ki kell cseréltetni.
- A hűtőszekrény tápkábele speciális, földelt csatlakozóval van ellátva. A dugvillát 16 A-es földelt aljzatba kell csatlakoztatni. Ha ilyen aljzat nincs kiépítve, kérje szakképzett villanyszerelő segítségét.

- Ezt a készüléket 8 év alatti gyermekek, csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességekkel rendelkezők, illetve tapasztalattal és ismeretekkel nem rendelkező személyek kizárólag abban az esetben használhatják, ha megfelelő felügyelet alatt állnak, vagy tájékoztatást kaptak a készülék biztonságos használatára vonatkozóan, valamint tisztában vannak a kapcsolódó veszélyekkel. A gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. A tisztítást és a felhasználói karbantartást gyermekek felügyelet nélkül nem végezhetik.
- A 3 és 8 év közötti gyermekek számára csak az ételek behelyezése és kivétele engedélyezett. Gyermekek nem tisztíthatják, és nem végezhetnek karbantartást a készüléken. Kisgyermekek (0-3 éves korig) nem használhatják a készüléket. Fiatal gyermekek (3-8 éves korig) kizárólag folyamatos felügyelet mellett használhatják a készüléket. Nagyobb gyerekek (8-14 éves korig) és kiszolgáltatott felnőtt személyek kizárólag abban az esetben használhatják a készüléket, ha megfelelő felügyelet alatt állnak, vagy tájékoztatást kaptak a készülék biztonságos használatára vonatkozóan. A rendkívül kiszolgáltatott személyek, akiktől a készülék biztonságos használata nem várható el, kizárólag folyamatos felügyelet mellett használhatják a terméket.
- Ha tápkábel sérült, a veszély elkerülésére a kábelt a gyártóval, annak márkaszervizével vagy egy hasonló képzettségű személlyel ki kell cseréltetni.
- A készülék 2000 méteres tengerszint feletti magasságban nem használható.

## **Az étel szennyeződésének elkerülése érdekében tartsa be az alábbi utasításokat:**

- Az ajtó hosszú ideig történő nyitva hagyása jelentősen megemelheti a hőmérsékletet a készülék belső terében.
- Rendszeresen tisztítsa meg az ételekkel érintkező felületeket, és az elérhető leeresztő rendszereket.
- Nyers húst és halat megfelelő tárolóedényekbe helyezve tárolja a hűtőszekrényben, hogy ne érintkezessen más étellel és az azokból kifolyó lé ne tudjon más ételekre csepegni.
- 2-csillagos fagyasztórekeszek előfagyasztott élelmiszerek tárolására, illetve jégkrém tárolására és jégkocka készítésére alkalmasak.
- Az 1, 2 vagy 3-csillagos rekeszek nem alkalmasak friss ételek fagyasztására.
- Ha a hűtőszekrényt hosszú ideig üresen hagyja, kapcsolja ki, olvassza le, tisztítsa és szárítsa meg, és hagyja nyitva az ajtót, hogy megakadályozza a penész kialakulását.

## 1.2 Telepítési figyelmeztetések

A termék első használata előtt ügyeljen az alábbiakra:

- A hűtő- és fagyasztószekekrény 220-240 V-os, 50 Hz-es feszültséggel működik.
- A csatlakozónak, a telepítés után hozzáférhetőnek kell lennie.
- A készülék az első üzembe helyezéskor furcsa szagot bocsáthat ki. Ez normális jelenség, és a szagok megszűnnek, amikor a hűtő- és fagyasztószekekrény lehül.
- A hűtő- és fagyasztószekekrény hálózatra csatlakoztatása előtt ellenőrizze, hogy adattáblán található adatok (feszültség és teljesítményfelvétel) megegyeznek-e a táphálózat névleges értékeivel. Kérdés esetén forduljon szakképzett villanyszerelőhöz.
- Dugja be az elektromos csatlakozót egy megfelelő földeléssel ellátott csatlakozó aljzatba. Ha a fali aljzat nem földelt, vagy a dugvilla nem illik a csatlakozó aljzatba javasoljuk, hogy kérje szakképzett villanyszerelő segítségét.
- A készüléket megfelelően kiépített, biztosítékkal védett csatlakozó aljzatra szabad csatlakoztatni. A tápfeszültségnek (AC) és a működési ponton mért feszültségnek meg kell egyeznie a készülék adattábláján (ez a készülék bal oldalán, belül található) feltüntetett értékekkel.
- A nem földelt táphálózat használatából eredő károkért semmilyen felelősséget nem vállalunk.
- A hűtő- és fagyasztószekekrényt olyan helyre telepítse, ahol közvetlen napfény nem érheti.
- A terméket tilos szabad térben elhelyezni, vagy eső hatásának kiténni.
- A készüléket tűzhelyektől, gázsütőktől és fűtőtestektől legalább 50 cm-re kell elhelyezni. Elektromos sütők esetében legalább 5 cm-es távolságot kell tartani.
- Ha a készüléket mélyhűtő mellé helyezi, legalább 2 cm-es biztonsági távolságot kell tartania, hogy megakadályozza a pára kialakulását a külső felületeken.
- Semmilyen textíliával ne takarja le a hűtő- és fagyasztószekekrény tetejét vagy burkolatát. Ez ugyanis hatással lehet

a hűtő- és fagyasztószekekrény teljesítményére.

- A készülék felett legalább 150 mm-es távolságot kell hagyni. Ne helyezzen semmit a termék tetejére.
- Ne helyezzen nehéz tárgyakat a készülékre.
- Használat előtt alaposan tisztítsa meg a készüléket (ld.: Tisztítás és karbantartás c. fejezet).
- A hűtő- és fagyasztó használata előtt törölje át az összes elemet egy teáskanál szódaikarbónával és langyos vízzel készített oldattal. Ezután öblítse le tiszta vízzel, és szárítsa meg. Tisztítás után helyezze vissza az elemeket a hűtő- és fagyasztószekekrénybe.
- A használati útmutató a konyhaszekekrénybe beépítést ismerteti. A terméket kizárólag megfelelően kialakított konyhaszekekrényekben lehet használni.

## 1.3 Használat közben

- Az elektromos tápellátás biztosításához ne használjon hosszabbítót.
- Ne használjon sérült, elhasználódott vagy régi csatlakozókat.
- Ne feszítse meg, ne törje meg és sértse meg a tápkábel.
- Ne használjon adaptert.
- A terméket úgy fejlesztettük ki, hogy azt felnőttek használják. Ne engedje, hogy a gyermekek a készülékkel játszanak, vagy az ajtóba kapaszkodjanak.
- Soha ne érintse meg a tápkábel/dugvillát nedves kézzel. Ez ugyanis rövidzárlatot vagy áramütést okozhat.
- Ne helyezzen üvegpalackot vagy fémdobozokat a jégkocka készítőbe, mert a tartalmuk megfagyása repedésekhez vezethet.
- Ne helyezzen robbanásveszélyes vagy gyúlékony anyagot a készülékbe. A magas alkoholtartalmú italokat függőlegesen helyezze be a hűtőrekeszbe, és győződjön meg arról, hogy a kupakot megfelelően rögzítette.
- Amikor jeget vesz ki a jégkocka készítő rekeszből, ne érjen közvetlenül a jéghez. A jég fagyási és/vagy vágási sérüléseket okozhat.
- Ne érjen a fagyasztott ételekhez vizes kézzel! Ne fogyassza el a jégkrémet vagy jégkockát közvetlenül azután, hogy kivette a jégkészítő rekeszből.
- A kiolvasztott ételt ne fagyassza le újra. Ez ugyanis egészségügyi problémákat,

például ételmérgezést okozhat.

### Régi és meghibásodott hűtőszekrények

- Ha a hűtő- vagy fagyasztórekesz zárszerkezettel van felszerelve, a selejtezés előtt távolítsa el a zárat, mivel a gyermekek beszerulhatnak a készülék belsejébe, ami balesethez vezethet.
- A régi hűtők és fagyasztók szigetelő anyagokat és CFC tartalmú hűtőközeget tartalmaznak. Ezért a már nem használt hűtők lesejtezésekor ügyeljen a környezetre.

### CE Megfelelőségi nyilatkozat

Kijelentjük, hogy termékeink a vonatkozó európai irányelveknek, határozatoknak és rendeleteknek, valamint a hivatkozott szabványokban felsorolt követelményeknek megfelelnek.

### A régi készülék selejtezése

A terméken vagy annak csomagolásán elhelyezett szimbólum azt jelzi, hogy a termék nem kezelhető háztartási



hulladékként. Ehelyett juttassa el a lesejtezett készüléket egy elektromos és elektronikus berendezéseket újrahasznosító gyűjtőpontra.

A termék szakszerű ártalmatlanításával segíthet a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt esetleges olyan káros következmények csökkentésében, melyeket a termék nem megfelelő hulladékkezelése okozhat.

A termék újrahasznosításával kapcsolatos további információkért forduljon a helyi önkormányzathoz, a helyi hulladékkezelést végző társasághoz, vagy a kereskedőjéhez.

### Csomagolás és a környezet

A csomagolóanyagok megóvják a készüléket a szállítás során esetlegesen keletkező sérülésektől.



A csomagolóanyagok környezetbarát anyagból készülnek és újrahasznosíthatók. Az újrahasznosított anyagok használata csökkenti a nyersanyag-felhasználást, és ezáltal csökkenti a keletkező hulladék mennyiségét.

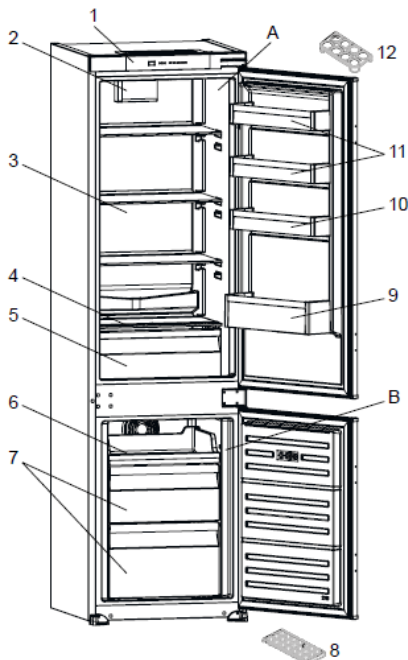
### Megjegyzések:


- A készülék telepítése és használata előtt figyelmesen olvassa el a használati útmutatót.

A helytelen használat miatt bekövetkezett esetleges károkért semmilyen felelősséget nem vállalunk.

- Kövesse a készüléken feltüntetett és a használati útmutatóban szereplő utasításokat. Emellett tartsa biztonságos helyen a kézikönyvet, hogy a későbbiekben esetlegesen felmerülő problémákat meg tudja oldani.
- A készülék háztartási használatra készült, kizárólag lakásokban, a meghatározott célokra szabad felhasználni. Kereskedelmi felhasználásra a készülék nem alkalmas. Az ilyen jellegű használat esetén a készülék garanciája érvényét veszti, és a felmerülő károkért társaságunk semmilyen felelősséget nem vállal.
- A készüléket beltéri használatra fejlesztettük ki. Kizárólag élelmiszerek hűtésére/tárolására használható. Nem alkalmas kereskedelmi felhasználásra és/vagy nem élelmiszerek tárolására. Társaságunk nem vállal felelősséget a készülék nem megfelelő használata során bekövetkező esetleges károkért.

## 2 A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA



 Az ábra csak tájékoztató jellegű, melynek célja, a készülék egyes részeinek bemutatása. Az egyes alkatrészek a készülék típusától függően változhatnak.

A) Hűtőrekesz

B) Fagyasztórekesz

- 1) Vezérlőpanel
- 2) Turbó ventilátor\*
- 3) Hűtőrekesz polcok
- 4) Frissentartó rekesz fedél
- 5) Frissentartó rekesz
- 6) Fagyasztórekesz felső billenő fedél/fiók
- 7) Fagyasztófiókok
- 8) Jégkocka tartó
- 9) Palacktartó polc
- 10) Állítható ajtópolc\*/Ajtópolc
- 11) Ajtópolcok
- 12) Tojástartó

*\*Bizonyos modellek esetén*

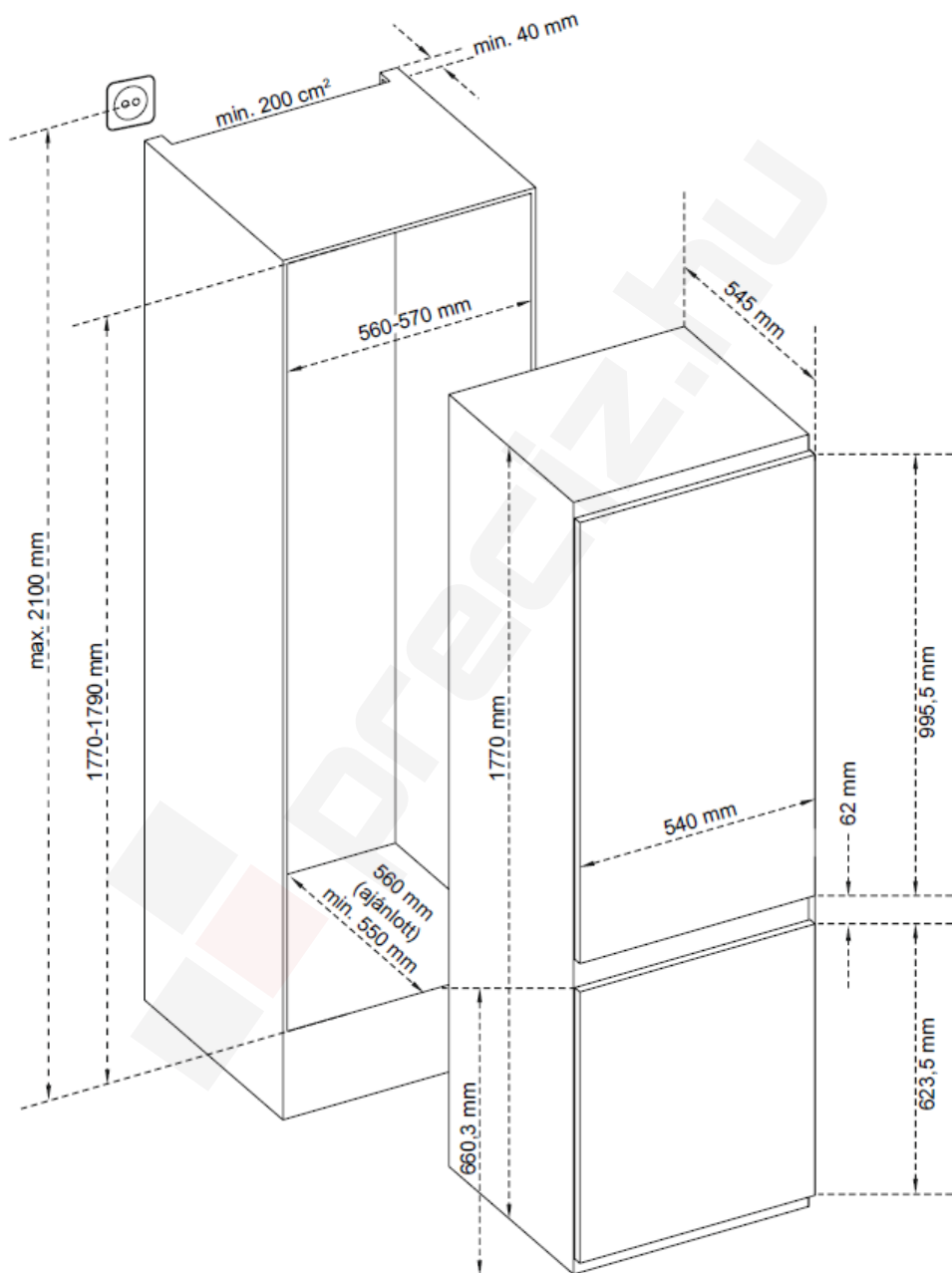
### Általános megjegyzések:

**Friss élelmiszerek számára kialakított rekesz (hűtőrekesz):** Az optimális energiafelhasználást a készülék alsó részén található fiókokkal és egyenletesen elhelyezett polcokkal tudja biztosítani. Az ajtórekeszek helyzete nem befolyásolja az energiafogyasztást.

**Fagyasztórekesz:** Az optimális energiafelhasználást a fiókok és polcok gyári elrendezése mellett tudja biztosítani.

## 2.1 Méretek

\*1770 - 1778 felső fémburkolathoz



## 3 A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA

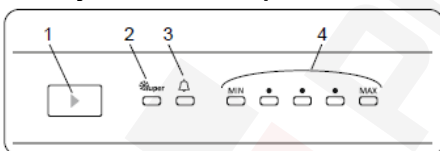
### 3.1 A Frost Free technológiával kapcsolatos információk

Az Frost Free (jégmentes) technológiájú hűtőszekrények a statikus hűtőktől eltérően elven működnek.

Normál (statikus) hűtőszekrényekben az ajtó kinyitása miatt a belső, hidegebb térbe bejutó nedvesség, és az ételekben található nedvesség a fagyasztórekeszben jégképződéshez vezet. A fagyasztórekeszben képződő dér és jég leolvasztáshoz időnként kapcsolja ki a hűtőszekrényt, és a fagyasztott élelmiszert helyezze egy hűtött tárolóba, majd távolítsa el a fagyasztórekeszben felhalmozódott jeget.

A No-Frost hűtőszekrények esetében egészen más a helyzet. A beépített hűtőventilátor egyenletesen juttat száraz, hideg levegőt a hűtő- és fagyasztórekeszekbe. A hideg levegő egyenletesen oszlik el a polcok között, melynek következtében az összes étel is egyenletesen hűl le, így megakadályozza a dér és a jég kialakulását. Így a No-Frost hűtőszekrény rendkívüli kapacitása és stílusos megjelenése mellett, egyszerű használatot tesz lehetővé.

### 3.2 Kijelző- és vezérlőpanel



#### A vezérlőpanel használata

1. Hőmérséklet-beállító gomb
2. Szuperhűtés szimbólum (Szuperhűtés LED)
3. Riasztás szimbólum (riasztás LED)
4. Beállított hőmérséklet visszajelző

### 3.3 A hűtő- és fagyasztószekrény működtetése

#### Világítás (ha elérhető)

Amikor a készüléket először csatlakoztatja az elektromos hálózatra előfordulhat, hogy a nyitási próba miatt a belső világítás 1 perccel később gyullad ki.

### 3.3.1 Hőmérséklet-beállító gomb

Ez a gomb lehetővé teszi a hűtőszekrény hőmérsékletének beállítását. A hűtőrekesz hőmérsékletének beállításához nyomja meg ezt a gombot. Ezzel a gombbal a Szuperhűtés üzemmódot is be tudja kapcsolni.

### 3.3.2 Hőmérséklet beállítások

- Ez a funkció biztosítja a hűtő- és fagyasztórekesz hőmérsékletének automatikus beállítását. A MIN és MAX közötti tartományban bármilyen értéket beállíthat, továbbá bekapcsolhatja a Szuperhűtést. Ha a gombbal a hőmérsékletet a MIN-ről a MAX fokozat felé állítja, a hőmérséklet csökken. A téli hónapokban, az energiatakarékosság érdekében alacsonyabb hőmérsékletre állítsa hűtőszekrényét.
- A hűtőszekrény gyárilag a középértékre van beállítva.
- A hőmérséklet-beállítás gomb minden egyes megnyomásával a hőmérséklet addig csökken, amíg a Szuperhűtés szimbólum meg nem jelenik. Ha a gombot lenyomva tartja, a készülék a minimális hőmérsékletet állítja be.

### 3.3.3 Szuperhűtés üzemmód

#### Mire használható?

- Nagy mennyiségű étel hűtéséhez.
- Gyorsételek hűtéséhez.
- Az étel gyors hűtésére.
- A szezonális ételek tartós tárolására.

#### A használat módja

- Ha a hőmérséklet-beállító gombot annyiszor nyomta meg, hogy a kijelzőn megjelent a Szuperhűtés szimbólum, és a következő 3 másodpercen belül nem nyom meg egyéb gombot sem, a Szuperhűtést jelző felirat villogni kezd.
- A Szuperhűtés LED az üzemmód alatt világít.
- A készülék optimális működése, és a maximális hűtőkapacitás érdekében a Szuperhűtés üzemmódot a friss élelmiszerek behelyezése előtt 5 órával előtt állítsa be.

#### Ebben az üzemmódban:

A hőmérséklet-beállító gomb megnyomásával az üzemmód kikapcsol, és a rendszer visszaáll a MAX fokozatról.

 A Szuperhűtés üzemmód 5 óra elteltével automatikusan kikapcsol.

### 3.3.4 Riasztást jelzőfény

A hűtőszekrényben fellépő probléma esetén a riasztást jelző LED pirosan világít.

### 3.4 Hőmérséklet-beállítással kapcsolatos figyelmeztetések

- A készüléket úgy terveztük, hogy a tájékoztató címkén feltüntetett klímaosztálynak megfelelően, a vonatkozó szabványokban meghatározott környezeti hőmérséklet-tartományban tudjon működni. A hűtőszekrényt nem ajánlott a jelzett hőmérséklet-tartományon kívül eső környezetben használni. Ez ugyanis csökkenti a készülék hűtési hatásfokát.
- A hőmérsékletet az ajtónyitások gyakoriságának, a készülék belsejében tárolt ételek mennyiségének és a környezeti hőmérsékletnek megfelelően kell beállítani.
- Az üzemi hőmérséklet elérése érdekében, a készülék első bekapcsolásakor hagyja 24 órán keresztül bekapcsolt állapotban. Ez idő alatt ne nyissa ki az ajtót, és ne tároljon nagyobb mennyiségű ételt a belső térben.
- A készülék elektromos hálózatra csatlakoztatásakor, leválasztásakor vagy áramkimaradás esetén egy 5 perces késleltető funkciót kapcsol be, a kompresszor megóvása érdekében. 5 perc elteltével a készülék normál üzemmódra áll vissza.

### Az egyes klímaosztályok és jelentésük:

**T (trópusi):** A hűtőkészülék 16-43°C közötti környezeti hőmérsékleten használható.

**ST (szubtrópusi):** A hűtőkészülék 16-38°C közötti környezeti hőmérsékleten használható.

**N (mérsékelt égövi):** A hűtőkészülék 16-32°C közötti környezeti hőmérsékleten használható.

**SN (kiterjesztett mérsékelt égövi):** A hűtőkészülék 10-32°C közötti környezeti hőmérsékleten használható.

### Fontos telepítési utasítások

A készüléket úgy tervezték, hogy szélsőségesen alacsony környezeti hőmérsékleten is használhassa. Ün. "Freezer Shield" technológiával rendelkezik, ami biztosítja, hogy a fagyasztórekeszben található, fagyasztott ételek még akkor sem olvadnak ki, ha a környezeti hőmérséklet -15°C-ra csökken. Ezért a készüléket fűtetlen helyiségben is elhelyezheti anélkül, hogy aggódnia kellene a fagyasztórekeszben elhelyezett, fagyasztott élelmiszerek megromlása miatt. Ha a környezeti hőmérséklet visszatér a normál állapotba, a megszokott módon használhatja tovább a készüléket.

### Turbó ventilátor (ha elérhető)

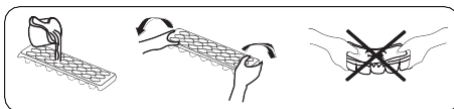
Étel tárolásakor ne takarja le a levegő bevezető- és kivezető nyílásokat, mert az akadályozhatja a turbó ventilátorral biztosított levegőkeringtetést.

### 3.5 Tartozékok

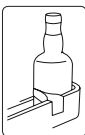
**A tartozékokat ismertető fejezetben szereplő ábrák és szöveges tartalom az Ön készülékének modell változata esetében eltérő lehet.**

#### 3.5.1 Jégkocka tartó (bizonyos modellek esetén)

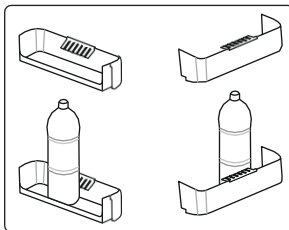
- Töltsön a jégkocka tartóba vizet, és helyezze a fagyasztórekeszbe.
- Miután a víz teljesen megfagyott, a jégkockák eltávolításához csavarja meg a tartót az alábbiakban látható módon.



#### 3.5.2 Palacktartó (bizonyos modellek esetén)

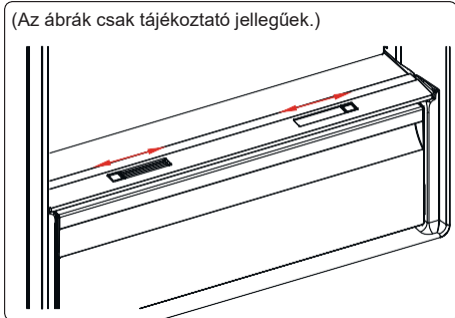


A palackok kicsúszásának vagy kiesésének megakadályozására használja a palacktartót.



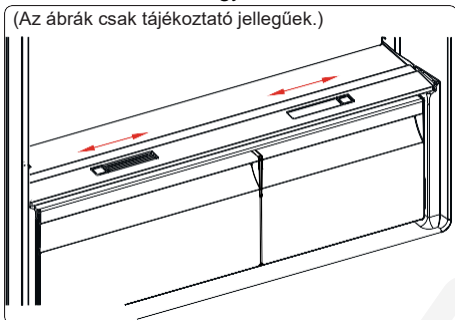
### 3.5.3 Frissentartó rekesz (bizonyos modellek esetén)

(Az ábrák csak tájékoztató jellegűek.)



vagy

(Az ábrák csak tájékoztató jellegűek.)



Ha a rekesz megtelt, nyissa ki a frissentartó rekesz elején található frissentartó nyílást. A nyíláson keresztül levegő jut a rekeszbe és szinten tartja a páratartalmát, ami növeli a rekeszben található ételek eltarthatóságát.

A polc mögött található nyílást ki kell nyitni, ha az üvegpolcon páralecsapódást lát.

### 3.5.4 Állítható ajtópolc (bizonyos modellek esetén)

A szükséges tárolóhelyek kialakításához, hat különböző magasság-beállítás közül választhat.

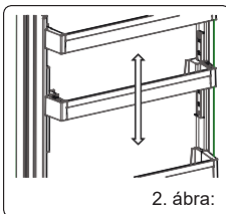
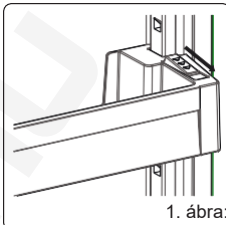
Az állítható ajtópolc helyzetének módosításához:

Fogja meg a polc alját, és húzza meg az oldalán található gombokat az ajtópolc oldalán található nyíl irányába. (1. ábra)

Függőleges irányú mozgattal állítsa az ajtópolcot a kívánt magasságba. Az

ajtópolc kívánt helyzetének elérése után engedje el az ajtópolc oldalán található gombokat (2. ábra), mielőtt elengedné az ajtópolcot. Majd felfelé mozgattal

ellenőrizze a rögzítettségét.



**Megjegyzés:** A feltöltött polc mozgatása előtt tartsa meg a polc alját. Ellenkező esetben, az ajtópolc a tömege miatt kieshet a sínekből. Ez az ajtópolc vagy a sínek sérüléséhez vezethet.

## 4 ÉLELMISZEREK TÁROLÁSA

### 4.1 Hűtőrekesz


- A páratartalom csökkentése és az ebből fakadó jégképződés elkerülése érdekében soha helyezzen folyadékkal töltött nyitott edényeket a hűtőrekeszbe. A fagy leginkább a párolgó folyadék leghidegebb pontjaira koncentrálódik, és a készüléket idővel egyre gyakrabban kell leolvasztani.
- Az elkészített ételleket mindig lefedve tárolja a hűtőben. Ne helyezzen meleg ételt a hűtőbe.  
Csak a lehűlést követően helyezze a hűtőszekrénybe, ellenkező esetben a belső páratartalom/hőmérséklet megnő, ami csökkenti a készülék hatáskörét.
- Ügyeljen arra, hogy közvetlenül semmi ne érhesen a hátsó falhoz, különben jég halmozódhat fel, és a csomagolás a falhoz ragadhat. Ne nyissa ki túl gyakran a hűtőszekrény ajtaját.
- Javasoljuk, hogy a húst és megtisztított halat lazán becsomagolt állapotban, közvetlenül a zöldségtartó rekesz felett, az üvegpolcon tárolja: Mivel a levegő itt a leghűvösebb, és itt biztosíthatók a legkedvezőbb tárolási feltételek.
- A gyümölcsöket és zöldségeket lazán, egymásra helyezve, a frissentartó rekeszben tárolja.
- A gyümölcsök és zöldségek külön-külön tárolása megakadályozza az etilénre érzékeny zöldségek (zöldsaláták, brokkoli, sárgarépa stb.) megromlását, az azok mellett elhelyezett etilént kibocsátó gyümölcsök (banán, őszibarack, sárgabarack, füge stb.) miatt.
- Ne helyezzen nedves zöldséget a hűtőszekrénybe.
- Az összes étel eltarthatósága a kezdeti minőségtől és a hűtőszekrényben tárolást megelőző, zavartalan hűtési ciklustól függ.
- A húsból szivárgó lé más, hűtőszekrényben elhelyezett termékeket is beszennyezhet. Csomagolja be a húsokat, és a kifolyt levet itassa fel.

- Ne helyezzen ételleket a levegőáramlás útjába.
- A csomagolt élelmiszereket a javasolt lejáratási idő előtt fogyassza el.
- Ügyeljen arra, hogy az élelmiszer ne érintkezhesen a hűtőrekeszben található hőérzékelővel. Így biztosítható a hűtőrekesz optimális hőmérsékletének fenntartása.
- Általános üzemelési körülmények között elegendő a hűtőszekrény hőmérsékletét +4°C-ra beállítani.
- A hűtőrekesz hőmérsékletének 0-8°C között kell lennie, a friss élelmiszerek 0°C alatt megfagyhatnak, vagy a minőségük csökkenhet. 8°C felett baktériumok lephetik el, és megromolhatnak.
- Ne helyezzen forró ételt a hűtőszekrénybe. Várja meg, amíg az étel lehűl. A forró étellek megemelik a hűtőszekrény belső terének hőmérsékletét és ételmérgezést okozhatnak, továbbá az étellek megromlásához vezethetnek.
- A húsokat, halakat, stb. a készülék hűtőrekeszében, míg a zöldségeket a zöldségeknek fenntartott rekeszben (ha elérhető) tárolja.
- A szagátvétel elkerülése érdekében, ne tároljon együtt húst, zöldséget és gyümölcsöt.
- Az ételleket zárt tárolóedényben tárolva helyezze a hűtőszekrénybe, vagy takarja le a nedvesség és kellemetlen szagok megakadályozása érdekében.

Az alábbi táblázat rövid útmutatást nyújt arra vonatkozóan, hogyan tudja a főbb ételtípusokat a hűtőrekeszben a leghatékonyabban tárolni.

Étel	Maximális tárolási idő	Hogyan és hol kell tárolni
Zöldségek és gyümölcsök	1 hét	Zöldségtartó rekesz
Hús és hal	2-3 nap	Csomagolja műanyag fóliába, tasakba vagy hústárolóba, majd helyezze az üvegpolcra.
Friss sajt	3-4 nap	A megjelölt ajtórekeszen
Vaj és margarin	1 hét	A megjelölt ajtórekeszen
Palackozott termékek, pl. tej és joghurt	A gyártó által ajánlott lejárati időpontig	A megjelölt ajtórekeszen
Tojás	1 hónap	A megjelölt ajtórekeszen
Főtt étel	2 nap	Bármelyik polcon

## MEGJEGYZÉS:

 Burgonyát, hagymát és fokhagymát ne tároljon a hűtőszekrényben.

### 4.2 Fagyasztórekesz

- A fagyasztórekesz fagyasztott ételek tárolására, friss élelmiszerek fagyasztására és jégkocka készítésre használható.
- A folyékony ételt műanyag csészékben kell lefagyasztani, a többi étel esetében műanyag fóliát vagy tasakot kell használni.  
Friss étel lefagyasztásához megfelelően csomagolja be és zárja le a friss ételt, vagyis a csomagolás legyen hermetikus, és ne szivárogon. Erre a célra a speciális fagyasztó tasakok, az alufólia, a polietilén tasakok és a műanyag tárolóedények kiválóan alkalmasak.
- Ne tároljon friss ételt a fagyasztott étel mellett, mert ezzel a fagyasztott étel kiolvadhat.
- A friss ételek lefagyasztása előtt, porciózza azt szét, kisebb, egyszerre elfogyasztható adagokba.
- A kiolvasztott ételeket a kiolvasztást követően, rövid időn belül fogyassza el.
- Fagyasztott élelmiszer tárolásakor mindig tartsa be a csomagoláson található gyártói utasításokat. Amennyiben nem áll rendelkezésre semmilyen erre vonatkozó információ, az élelmiszereket a vásárlás időpontjától számított 3 hónapról hosszabb ideig ne tárolja.
- Fagyasztott élelmiszer vásárlásakor ellenőrizze, hogy megfelelő körülmények között

tárolták és azt, hogy a csomagolás nem sérült-e meg.


- A fagyasztott élelmiszert megfelelő tárolóedényekben kell szállítani, és a lehető legrövidebb időn belül a fagyasztórekeszbe kell helyezni.
- Ne vásároljon olyan fagyasztott élelmiszert, melynek a csomagolásán páralecsapódást vagy rendellenes felfújódást talál. Nagy valószínűséggel nem megfelelő hőmérsékleten tárolták, és az élelmiszer megromolhatott.
- A fagyasztott ételek eltarthatósága a helyiség hőmérsékletétől, a hőfokszabályzó beállításaitól, az ajtónyitás gyakoriságától, az étel típusától, illetve attól függ, hogy a termék mennyi időn belül kerül a boltból a fagyasztórekeszbe. Mindig kövesse a csomagoláson feltüntetett utasításokat, és soha ne lépje túl a feltüntetett maximális tárolási időt.
- Ha a fagyasztórekesz ajtaját hosszú ideig nyitva hagyta, vagy nem megfelelően csukta be, jég képződhet, ami megakadályozhatja a hatékony légáramlást. A probléma megoldásához húzza ki a készüléket a konnektorból, és várja meg, amíg a fagyasztórekesz kiolvad. A teljes leolvasztás után tisztítsa meg a fagyasztórekeszt.
- A címkén szereplő fagyasztókapacitás a fiókok, fedelek, és egyéb tartozékok nélkül értendő.
- A kiolvasztott ételt ne fagyassza le újra. Ez az egészségre káros lehet, és az ételmérgezéshez hasonló problémákat okozhat.

**MEGJEGYZÉS:** Ha közvetlenül becsukást követően kísérel meg a fagyasztórekesz ajtaját kinyitni, azt fogja tapasztalni, hogy az ajtónyitás nehézkes. Ez normális jelenség. Az egyensúlyi állapot kialakulása után az ajtó újra könnyen nyitható.

A gyorsfagyasztó polcot a házi készítésű ételekhez (valamint a lefagyasztani kívánt ételek gyors lefagyasztására) használhatja. A gyorsfagyasztó polc nagyobb hűtő-fagyasztó kapacitása miatt gyorsabb fagyasztást fog eredményezni. A gyorsfagyasztó polc a fagyasztórekesz alsó fiókjá.

Az alábbi táblázat rövid útmutatást nyújt arra vonatkozóan, hogyan tudja a főbb ételtípusokat a fagyasztórekeszben a leghatékonyabban tárolni

Hús és hal	Előkészítés	Maximális tárolási idő (hónap)
Steak	Fóliába csomagolva	6 - 8
Báránhús	Fóliába csomagolva	6 - 8
Borjúsült	Fóliába csomagolva	6 - 8
Borjúhús kockák	Kis darabokban	6 - 8
Báránhús kockák	Darabokban	4 - 8
Darált hús	Csomagolva, fűszerezés nélkül	1 - 3
Belsőségek	Darabokban	1 - 3
Párizsi/szalámi	Még akkor is csomagolva kell tárolni, ha nincs felszeletelve.	1 - 3
Csirke és pulyka	Fóliába csomagolva	4 - 6
Liba és kacska	Fóliába csomagolva	4 - 6
Szarvas, nyúl, vaddisznó	2.5 kg-os adagokban vagy filézve	6 - 8
Édesvízi halak (lazac, ponty, busa, harcsa)	A kizsigerelés és a pikkelyek eltávolítása után mossa át, törölje szárazra. Szükség esetén vágja le a fej- és farkrészt.	2
Sovány hal (sügér, nagy rombuszhal, lepényhal)		4
Zsíros halak (tonhal, makréla, makrahal, szardella)		2 - 4
Kagyló	Megtisztítva és tiszta tasakban	4 - 6
Kaviár	Csomagolásában, alumínium vagy műanyag tárolóban	2 - 3
Csigák	Sós vízben, alumínium vagy műanyag tárolóban	3

 **MEGJEGYZÉS:** A kiolvastott fagyasztott húst úgy kell elkészíteni, mint a friss húst. Ha a húst a kiolvastás után nem főzi meg, azt nem szabad újra lefagyasztani.

Zöldségek és gyümölcsök	Előkészítés	Maximális tárolási idő (hónap)
Zöldhüveljű zöldbab és bab	Mossa meg, vágja kis darabokra és forrázza le	10 - 13
Bab	Hámozza meg, mossa le, majd forrázza le	12
Káposzta	Tisztítsa meg és forrázza le	6 - 8
Sárgarépa	Mossa meg, vágja kis darabokra és forrázza le	12
Paprika	Vágja ki a törzsét, vágja ketté, távolítsa el a magokat és forrázza le	8 - 10
Spenót	Mossa meg és forrázza le	6 - 9
Karfiol	Távolítsa el a leveleket, vágja a közepét darabokra és rövid ideig citromleves vízben áztassa	10 - 12
Padlizsán	Mosás után vágja 2 cm-es darabokra	10 - 12
Kukorica	Tisztítsa meg és a szárával együtt, vagy csemege kukoricaként tárolja	12
Alma és körte	Hámozza meg, és szeletelje fel.	8 - 10
Sárgabarack és őszibarack	Vágja ketté és távolítsa el a magot	4 - 6
Eper és málna	Mossa meg és hámozza meg	8 - 12

Zöldségek és gyümölcsök	Előkészítés	Maximális tárolási idő (hónap)
Befőzni való gyümölcsök	Adjon hozzá 10 % cukrot	12
Szilva, cseresznye, meggy	Mossa meg, hámozza meg és távolítsa el a szárakat	8 - 12

	Maximális tárolási idő (hónap)	Kiolvasztási idő szobahőmérsékleten (óra)	Kiolvasztási idő sütőben (perc)
Kenyér	4 - 6	2 - 3	4-5 (220-225°C)
Kekszek	3 - 6	1 - 1,5	5-8 (190-200°C)
Tészta	1 - 3	2 - 3	5-10 (200-225°C)
Pite	1 - 1,5	3 - 4	5-8 (190-200°C)
Filo tészta	2 - 3	1 - 1,5	5-8 (190-200°C)
Pizza	2 - 3	2 - 4	15-20 (200°C)

Tejtermékek	Előkészítés	Maximális tárolási idő (hónap)	Tárolási feltételek
Dobozos (homogenizált) tej	Saját csomagolásában	2 - 3	Tiszta tej – saját csomagolásában
Sajt – a fehér sajt kivéve	Szeletelve	6 - 8	Eredeti csomagolásban rövid ideig tárolható. Tartós tárolás esetén csomagolja be.
Vaj, margarin	Saját csomagolásában	6	

## 5 TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS



Tisztítás előtt húzza ki a készüléket a fali aljzatból.



Ne tisztítsa a készüléket úgy, hogy vizet önt rá.



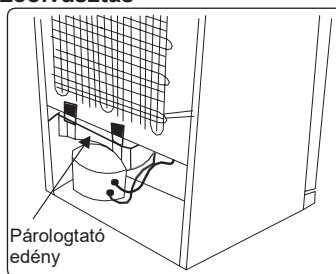
A készülék tisztításához ne használjon dörzsi szivacsot, mosószereket, illetve szappant. A lemosást követően öblítse le tiszta vízzel, és szárítsa meg alaposan. A tisztítás végén száraz kézzel dugja vissza a csatlakozót az aljzatba.

- Ügyeljen arra, hogy ne kerüljön víz az izzó burkolatába és az egyéb elektromos alkatrészekbe.
- Rendszeresen tisztítsa meg a készüléket langyos, szódadikarbónás vízzel.
- A tartozékokat külön, kézzel, szappannal és vízzel tisztítsa meg. Ne mosogassa el a tartozékokat mosogatógépben.
- A kondenzátort évente kétszer kefével tisztítsa meg. Ezzel csökkentheti villanyszámláját és növelheti a készülék hatékonyságát.



Tisztítás közben a készüléket ki kell húzni a konnektorból.

### 5.1 Leolvasztás



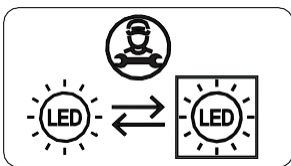
- A készülék automatikus leolvasztást végez. A leolvasztás során képződő víz átáramlik a vízgűjtő csövön, a készülék mögötti víztálcába folyik, ahol elpárolog.

- A tálcá tisztítása előtt ellenőrizze, hogy a készüléket kihúzta-e a konnektorból.
- Távolítsa el a tálcát a csavarok kicsavarozásával (ha csavarokkal van rögzítve). Rendszeresen tisztítsa meg szappanos vízzel. Ez megakadályozza a szagok kialakulását.

## A LED-ek cseréje

A LED-ek cseréjével kapcsolatban forduljon a legközelebbi márkaszervizhez.

 **Megjegyzés:** A LED szalagok száma és helye modellenként eltérő lehet.



### Ha a termék LED lámpával van felszerelve

Az ilyen termék <E> energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz.


### Ha a termék LED-szalag(ok)gal vagy LED-kártyával van felszerelve

Az ilyen termék <F> energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz.

## 6 SZÁLLÍTÁS ÉS ELHELYEZÉS

### 6.1 Szállítás és áthelyezés


- Az eredeti csomagolás és a habosított műanyagból készült csomagoló elemek a későbbi szállításhoz megőrizhetők (de nem szükséges).
- A készüléket vastag falú csomagolásban, pántokkal vagy erős szalagokkal kell rögzíteni, és be kell tartani a csomagoláson található szállítási utasításokat.
- A mozgatható alkatrészeket távolítsa el, vagy az áthelyezés és a szállítás idejére pántokkal rögzítse a készülékhez, az esetleges ütések elkerülésére.

 A készüléket mindig függőleges helyzetben szállítsa.

## 7 A SZERVIZ HÍVÁSA ELŐTT

### Hibák

A készülék figyelmezteti Önt, ha a hőmérséklet nem megfelelő vagy valamilyen probléma merült fel. A hűtőszekrényben fellépő probléma esetén a riasztást jelző LED pirosan világít.

Piros LED	JELENTÉS	OK	TEENDŐ
	Meghibásodásra figyelmeztető jelzés	Egy vagy több alkatrész meghibásodott, vagy hiba merült fel a hűtési folyamatban. A terméket először csatlakoztatja az áramforráshoz, vagy hosszú ideig – 1 óráig – tartó áramkimaradás történt.	Ellenőrizze, hogy az ajtó nyitva van-e és azt, hogy a termék egy órája működik. Ha az ajtó nincs nyitva, és a termék egy órája működik, a lehető leghamarabb forduljon márkaszervizhez.

Ha a **készülékénél** bármilyen problémát tapasztal, ellenőrizze az alábbiakat, mielőtt a vevőszolgálatunkhoz fordulna.

#### A készülék nem működik

##### Ellenőrizze, hogy:

- van-e áramellátás.
- a dugvilla megfelelően van-e csatlakoztatva az aljzathoz.
- a csatlakozó biztosíték vagy a hálózati biztosíték nem oldott-e ki.
- az aljzat nem hibásodott-e meg. Ennek ellenőrzéséhez csatlakoztasson egy másik működő készüléket ugyanabba az aljzatba.

#### A készülék teljesítménye alacsony

##### Ellenőrizze, hogy:

- a készülék nincs-e túlterhelve.
- a készülék ajtaja megfelelően be van-e csukva.
- nem került-e por a kondenzátorba.
- elegendő hely van-e a hátsó- és az oldalfalak mellett.

#### A készülék hangosan működik

##### Normál zajok

##### Recsegő zaj hallható:

- az automatikus leolvasztás közben.
- a készülék hűlése vagy melegezése során (a felhasznált anyagok hőtágulása miatt).

##### Rövid ideig tartó recsegő zaj hallható:

Amikor a termosztát be-/kikapcsolja a kompresszort.

**Motorzaj:** Azt jelzi, hogy a kompresszor megfelelően működik. A kompresszor

rövid ideig hangosabban működhet az első bekapcsoláskor.

**Buborékhoz hasonló hang hallható:** Ezt a hűtőközeg áramlása okozza a csövekben.

##### Vízáramláshoz hasonló hang hallható:

Ezt a párologtató tartályába áramló víz okozza. Ez a zaj leolvasztás közben normális.

##### Levegőáramláshoz hasonló hang

**hallható:** Egyes modellek esetén, a rendszer normál működése során a levegő keringése miatt van.

#### A készülék ajtóillesztésekkel érintkező élel melegek

Különösen nyáron (meleg évszakokban), az ajtóillesztésekkel érintkező felületek melegebbek lehetnek a kompresszor működése közben. Ez azonban természetes jelenség.

#### A készülék belső terében pára halmozódik fel

##### Ellenőrizze, hogy:

- az összes ételt megfelelően becsomagolta, és a tárolóedények a készülékbe helyezés előtt szárazak-e.
- a **készülék** ajtaját nem nyitogatják-e gyakran. A helyiség páratartalma az ajtók kinyitásakor a **készülékbe** is bejut. A páratartalom gyorsabban növekszik, ha az ajtókat gyakrabban nyitja ki különösen akkor, ha a helyiség páratartalma magas.

## Az ajtó nem nyílik ki vagy csukódik be megfelelően

### Ellenőrizze, hogy:

- az ajtó zárását élelmiszer vagy valamilyen csomagolás nem akadályozza-e.
- az ajtóillesztések nem sérültek-e.
- a **készülék** vízszintes felületen áll-e.
- a kompresszor nem működik-e hangosabban, vagy a kompresszor/hűtőszekrény bizonyos modellek esetén nem zajosabb-e bizonyos körülmények között, mint például amikor a készüléket először csatlakoztatja az elektromos hálózatra, a környezeti hőmérséklet ingadozásától vagy a változó használati szokásoktól függően.

Természetes jelenség, hogy ha a hűtőszekrény eléri a kívánt hőmérsékletet, a zaj automatikusan csökken.

### Ajánlások

- Ha a készülék ki van kapcsolva vagy nincs csatlakoztatva, várjon legalább 5 perccel, mielőtt csatlakoztatná vagy újraindítaná a készüléket, hogy megelőzze a kompresszor károsodását.
- Ha hosszabb ideig nem kívánja a készüléket használni (pl. nyári szünetben) húzza ki azt a konnektorból. Tisztítsa meg a készüléket a Tisztítás c. fejezetben leírtaknak megfelelően, és hagyja nyitva az ajtót a párasodás és a szagképződés elkerülése érdekében.
- Ha a probléma a fenti utasítások végrehajtása után is fennáll, forduljon a legközelebbi márkaszervizhez.
- Az Ön készülékét kizárólag háztartási használatra terveztük. Kereskedelmi felhasználásra a készülék nem alkalmas. Ha a felhasználó a készüléket nem az előírásoknak megfelelően használja, szeretnénk kihangsúlyozni, hogy sem a gyártó sem a forgalmazó nem vállal felelősséget a javításért és meghibásodásokért még a jótállási időszak alatt sem.

## 8 ENERGIATAKARÉKOSÁGI TIPPEK

1. A készüléket hűvös, jól szellőző helyiségben helyezze üzembe, közvetlen napfénytől és hőforrástól (pl. fűtőtest vagy sütő) távol. Ellenkező esetben szigetelő lemezt kell használni.
2. Hagyja lehűlni a meleg ételeket és italokat, mielőtt a készülékbe helyezné.
3. Ha a hűtőrekeszben van szabad hely, a kiolvasztani kívánt ételeket ide helyezze el. A fagyasztott étel alacsony hőmérséklete segít a hűtőrekesz hűtésében, miközben az étel kiolvad. Ez energiát takarít meg. Ha az ételt nem a hűtőrekeszben olvassza ki, azzal energiát pazarol.
4. Az italokat és egyéb folyadékokat letakarva (zárt palackban) kell a hűtőrekeszbe helyezni. Ha nem takarja vagy zárja le, a belső páratartalom megemelkedik, és az energiafogyasztás is megnő. Az italok és egyéb folyadékok letakarásával megőrizheti az illatokat és ízeket.
5. Ne tartsa az ajtókat túl hosszú ideig nyitva, és kerülje az ajtók gyakori nyitogatását, mivel így több meleg levegő áramlik be a készülékbe, és a kompresszor feleslegesen gyakrabban kapcsol be.
6. Tartsa zárva a különböző hőmérsékletű rekeszek fedelét (például a frissentartó rekeszt és hűtőrekeszt, ha van ilyen).
7. Az ajtó tömítésének tisztának és rugalmasnak kell lennie. Kopás esetén cserélje ki a tömítést.

## 9 MŰSZAKI ADATOK

A műszaki adatok a készülék belső oldalán található adattáblán és az energiacímkén találhatóak.

A készülékhez mellékelt energiacímkén található QR-kód egy linket biztosít a készülék EU EPREL adatbázisban történt regisztrálásához.

Az energiacímkét a használati útmutatóval és a készülékhez mellékelt összes többi dokumentummal együtt őrizze meg a későbbi használatra.

Ugyanezeket az információkat az EPREL adatbázisban a <https://eprel.ec.europa.eu> linken keresztül, a készülék adattábláján található típusnév és termékszám megadásával is megkeresheti.

Az energiacímkével kapcsolatos részletes információkért látogasson el a [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu) weboldalra.

## 10 INFORMÁCIÓK A VIZSGÁLÓ INTÉZETEK SZÁMÁRA

A berendezés környezettudatos tervezésének ellenőrzését az EN 62552 szabványnak megfelelően kell végezni.

A szellőzésnél, a telepítési hely méreteinél és a minimális, hátsó faltól mért távolság esetében a jelen útmutató 2. fejezetében leírtakat kell betartani. További információkért - a telepítési tervet is beleértve - kérjük, forduljon a gyártóhoz.

## 11 VEVŐSZOLGÁLAT ÉS SZERVIZ

Mindig eredeti pótalkatrészeket használjon.

Ha a márkaszervizhez fordul, mindig készítse elő az alábbi készülékadatokat: Típus, sorozatszám és termékkód.

Az adatok az adattáblán találhatóak. Az adattábla a hűtőrekeszen belül, a bal alsó területen található.

Bizonyos pótalkatrészek, az alkatrész típusától függően, az adott modell gyártásának megszüntetésétől számított legalább 7 vagy 10 évig elérhetőek.

Látogasson el weboldalunkra: [www.evido.hu](http://www.evido.hu)

### Technikai adatok

Feszültség: 220-240V~; 50Hz

Érintésvédelmi osztály: Class I. (csak védőföldeléssel ellátott aljzatba csatlakoztatható).

Névleges teljesítmény: 187 W



A termék megfelel a 2014/30/EU, az elektromágneses összeférhetetlenségről szóló irányelvnek, a 2014/35/EU, a meghatározott feszültséghatárokon belüli használatról szóló irányelvnek, valamint a 2011/65/EC; és azt módosító 2015/863/EU RoHs direktíváknak.

A készülék gyártási helye: Törökország

Gyártó/Importőr:

**Ecorgan Kereskedelmi és Tanácsadó Kft.**

6640 Csongrád

Ipari park u. 2.

Magyarország

tel.: + 36 63/570-880

email: [kozpont@ecorgan.hu](mailto:kozpont@ecorgan.hu)

web: [www.ecorgan.hu](http://www.ecorgan.hu)

A készülék jótállási feltételei a mellékelt jegy szerintiék. A termékre az érvényben lévő magyar 151/2003.(IX.22.)Korm.r. szerinti jótállás érvényes. A forgalmazó által kínált többlet jótállás csak az érvényesen kitöltött jótállási jeggyel érvényesíthető. Kérjük, hogy a vásárlási okmányokat és a használati utasítást őrizze meg, mert szüksége lehet rá!