

# HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ SXS HŰTŐSZEKRÉNY

A készülék beindítása előtt kérjük olvassa el figyelmesen a jelen használati útmutatót és őrizze meg, hogy a későbbiekben is rendelkezésre álljon.

www.lg.com

	Tartalomjegyzék	
Bevezető	Feljegyzések	4
	Fontos biztonsági előírások	4
	A felállítás helye	
	A hűtőszekrény kezelőszervei és egységei	8
A készülék	A víztisztító szűrő cseréje	9
felállítása	(csak a belső szűrős típusok esetén)	
	Je es viz vizellatas csatlakoztatasa nelkul (nem minden modellen)	
	Az ajto leszerelese	
	Az ajto visszaszerelese	
	A vízvezetékcső beszerelése (nem minden modellen)	12
	A magasság beállítása	13
	Ajtó igazítás	14
	Ha a fagyasztó ajtaja nincs szintben a hűtő ajtajával —————	14
A hűtőgép	A hűtőgép elindítása	15
nasznalata	A hőmérséklet és egyéb funkciók beállítása	15
	Ha több hely kell (nem minden modellen)	
	Üdítőközpont (nem minden modellen)	23
	Polcok	24
	Kétcsillagos rész (nem minden modellen)	24
	LED-kijelző (fagyasztó/hűtő) ————————————————	-25
	Pure N Fresh (nem minden modellen)	25
	Borosüveg tartó (nem minden modellen)	26
	Tojástartó (nem minden modellen)	26
	A szagtalanító –	26
Javaslatok az	Az élelmiszerek elhelyezése	27
tárolásával	Az élelmiszerek tárolása	28
kapcsolatban	Energia-takarékossági módszer	28
Ápolás és	Az alkatrészek kiszerelése	29
karbantartás	Általános információk	
	Tisztítás	
	Hibaelhárítás	
	Ez nem hiba	36
	Okos hibakeresés	37
	(nem minden modellen)	

### Feljegyzések

A készülék típus- és sorozatszámát a hűtőgép hátoldalán vagy belsejében találja. Ezek az azonosító számok csak erre a készülékre vonatkoznak, így egyediek. Kérjük, írja fel ezeket a számokat az alábbi mezőkbe, és őrizze meg a használati útmutatót az esetleges későbbi felhasználás céljából. Kérjük, csatolja ehhez az oldalhoz a vásárlást igazoló számlát is.

Vásárlás dátuma	:	
A forgalmazó neve	:	
A forgalmazó címe	:	
Forgalmazó telefonszáma	:	
Modell száma	:	
Gvártási sorozatszám	:	

# 🕂 Fontos biztonsági előírások

A készülék használata előtt, helyezze el és állítsa be a hűtőgépet a használati útmutatóban előírt módon. Soha ne a hálózati vezetéknél fogva húzza ki a hálózati csatlakozót a konnektoraljzatból. A készülék elmozdításakor ügyeljen arra, nehogy elessen a hálózati vezetékben, vagy a készülékben kárt okozzon. Miután a készüléket felállította a helyén, ne érintse meg a hideg felületeket, különösen ne nedves kézzel. A bőr könnyen odaragadhat ezekhez a hideg felületekhez. Tisztítás alkalmával és karbantartáskor húzza ki a hálózati vezetéket a konnektoraljzatból. Soha ne érjen a hálózati vezetékhez nedves kézzel, mert az áramütést okozhat. Soha ne szerelje, hajlítsa vagy csavarja meg erősen a hálózati vezetéket, mert az áramütést vagy tüzet okozhat. Ellenőrizze a készülék helyes földelését. Ne tegyen a hűtőbe üvegből készült tárolóedényeket, mert azok elrepedhetnek,

ahogy a tartalmuk kitágul.

Soha ne tegye kezét az automatikus jégkészítőbe, mert az balesetet okozhat. Ügyeljen arra, hogy fiatal gyerekek ne játszanak a hűtőgéppel.

Soha ne lépjen fel, vagy másszon fel a frissen tartó rekesz ajtajára. Ilyenkor a hűtőgép károsodhat, vagy akár fel is borulhat, ezzel komoly balesetet okozva.

Ha lehetséges, csatlakoztassa a hűtőgépet külön konnektoraljzatba, hogy elkerülje az elektromos hálózat túlterhelését.

A fagyasztó-hűtőt úgy kell elhelyezni, hogy a hálózati csatlakozó könnyen elérhető legyen, hogy adott esetben baleset bekövetkezésekor könnyen ki lehessen húzni a csatlakozót.

Ha az áramellátó kábel megsérül, akkor azt gyártóval, szerelővel vagy hasonlóan képzett szakemberrel ki kell cseréltetni, hogy elkerüljük a balesetveszélyt.

Ne használjon hosszabbítót A hálózati csatlakozó elérhetősége

Az áramellátó kábel cseréje

	Bevezető
▲ FIGYELEM! ▲ FIGYELEM!	Mielőtt az elektromos részek (lámpák, kapcsolók, szabályzók, stb.) környékének tisztításába kezdene, mindig húzza ki a hálózati csatlakozó dugót a fali konnektorból. A tisztítás után a felületen maradt nedvességet azonnal törölje le szivaccsal vagy száraz ruhával, így megelőzheti a víz vagy a tisztítófolyadék bejutását az elektromos részekbe, amely egyébként áramütést idézne elő. Ne használjon fémes súroló rongyot, kefét, durva szemcsés tisztítószert, erős lúgos oldatot, gyúlékony vagy mérgező tisztítószert. Ne érintse meg a fagyott felületeket vizes vagy nedves kézzel, mert a nedves tárgyak hozzáragadhatnak a különösen hideg felületekhez. Ha a LED-lámpa megsérül, akkor csak a hivatalos szakszerviz cserélheti ki.
Vigvázat!	yyernek szánlala. Nedves kézzel ne érien hozzá a fagyasztóban lévő élelmiszerekhez és
Balesetveszélyes hely gyermekek számára	tárolóedényekhez. Ez fagyási sérüléshez vezethet.
A VIGYÁZAT!	A készüléket csak 8 éven felüli gyerekek használhatják; csökkent fizikai, érzékelési vagy mentális képességű, illetve tapasztalatlan és tájékozatlan felnőttek csak felügyelettel, illetve a készülék biztonságos használatáról és a kapcsolódó veszélyekről való kioktatás után használhatják a készüléket. Gyerekek ne játsszanak a készülékkel. A tisztítást és felhasználói karbantartást gyerekek csak felügyelettel végezhetik
Ne tároljon a	Ne tárolion a hűtőgépben, és ne használion a hűtőgép közelében benzint vagy más
hűtőgépben	gyúlékony anyagot.
A készülék földelése	Ne tároljón a berendezésben robbanásveszélyes anyagokat, például aeroszolos dezodort. Elektromos zárlat esetén földeléssel megelőzhető, vagy csökkenthető az áramütés veszélye. Az áramütés veszélyeinek elkerülése érdekében megfelelő módon földelje
	hutogepet. Bizonytalansag eseten keresse tel a legkozelebbi villanyszerelot vagy szakembert.
	<ul> <li>Csak ivóvízzel töltse fel. (szerelést nem igénylő típus)</li> </ul>
	<ul> <li>A automatikus jégkészítőt csak szakember szerelheti be.</li> <li>Beszerelés előtt olyassa el a vízszűrőre vonatkozó előírásokat</li> </ul>
🖄 VIGYÁZAT!	<ul> <li>A készüléket a vele szállított új tömlőkkel kell használni; ne használja fel a régi tömlőket.</li> </ul>
A régi készülék hulladékkezelése	A készülék folyadékot (hűtőközeg, kenőanyag) tartalmaz, alkatrészei újra felhasználható és/vagy újra feldolgozható anyagból készültek.
6	

### **FIGYELEM!**

▲ A készülék burkolatán illetve a beépített konyhabútor felületén található szellőzőnyílásokat mindig szabadon kell hagyni.

gyűjtőhellyel kapcsolatban érdeklődjön az önkormányzatnál. Ügyeljen arra.

A leolvadás felgyorsításához kizárólag a gyártó által ajánlott szerszámokat vagy egyéb eszközöket használja.

Minden csomagolóanyagot újrahasznosítás céljából a gyűjtőhelyen kell leadni. A helyi

hogy a hulladékelhelyezés előtt a készülék hátulján lévő csövek ne sérüljenek meg.

- \Lambda Á hűtőkört ne rongálja meg.
- ▲ A készülék belsejében kizárólag olyan elektromos készüléket használjon, amelyet a gyártó kifejezetten erre a célra javasol.
- ▲ A készülék hűtését és szigetelését biztosító hajtógáz ártalmatlanítása speciális eljárást igényel. Ha erre kerül a sor, kérje ki a szervízszolgáltatást biztosító cég, illetve a fentiekkel azonos képesítéssel rendelkező szakember tanácsát.



A készülék kis mennyiségben izobután hűtőközeget (R600a) tartalmaz, ami egy környezetbarát, ugyanakkor gyúlékony földgáz. A készülék szállítása és üzembe helyezése során ügyelni kell arra, hogy a hűtőkör ne sérüljön meg. A csövekből kiszökő hűtőközeg meggyulladhat vagy szemsérülést okozhat. Ha a hűtőkörön sérülést észlel, ne használjon nyílt lángot vagy egyéb potenciális gyújtóforrást, és szellőztesse ki azt a helyiséget, ahol a készülék huzamosabb ideig állt.

Annak érdekében, hogy a hűtőkör sérülése esetén elkerülhető legyen a gyúlékony levegő-gáz keverék kialakulása, a készülék elhelyezésére szolgáló helyiség méretének arányban kell lennie a készülékben felhasznált hűtőközeg (gáz) mennyiségével. Minden 8 g R600a-os gázra 1m² területet kell számolni. A készülékben található gáz mennyisége a belsőtérben elhelyezett azonosítócímkéről olvasható le. Ha a készülék bármilyen módon sérült vagy károsodás jelét mutatja, ne helyezze üzembe azt. Ha kétségei vannak, forduljon szakemberhez.

### **NIGYÁZAT!**

- Ne fröcsköljön közvetlenül vizet a hűtőgép belsejébe vagy külsejére. Fennáll a tűz vagy az áramütés veszélye.
- A kijelzőre ne permetezzen közvetlenül tisztítószert. A kijelzőre nyomtatott szöveg leoldódhat.
- A hálózati csatlakozó érintkezőiről távolítson el minden idegen anyagot és port. A csatlakozó tisztításához ne használjon vizes vagy nedves ruhát, az érintkezőkről távolítson el minden idegen anyagot és port. - Fennáll a tűz vagy az áramütés veszélye.

### Válasszon ki egy megfelelő helyet

### A felállítás helye

1. Könnyen megközelíthető helyre tegye a hűtőgépet.

- Lehetőleg ne tegye a készüléket hőforrás vagy közvetlen napfény közelébe.
- A hűtő-fagyasztókészülék körüli megfelelő légmozgás érdekében mindkét oldalon hagyjon elegendő szabad helyet. A készülék hátulja és a fal közötti távolság legalább 5 cm legyen.



- 4. A rezgések kiküszöbölése érdekében a hűtőgépet szintbe kell állítani.
- Ne használja a készüléket 5 °C-nál alacsonyabb hőmérsékletű helyiségben, ez a hatásfok leromlását okozhatja.
- 6. A készülék háztartási és ehhez hasonló környezetben használható, pl. üzlet személyzeti konyhája, iroda és más munkakörnyezet, gazdasági épület, szállodai vagy motelszoba illetve más típusú lakókörnyezet, panzió, étkeztetés és hasonló, nem kereskedelmi környezet.

### A hűtőszekrény kezelőszervei és egységei



#### **MEGJEGYZÉS**

• Elképzelhető, hogy egyes részek hiányoznak az Ön készülékéből. Ezek a részek más modelleken találhatók, vagy opcionálisak (pl. frissen tartó rekesz).

# A víztisztító szűrő cseréje (csak a belső szűrős típusok esetén)

A szűrő szétszerelése Javasoljuk, hogy cserélje a vízszűrőt:

- Körülbelül hathavonta.
- Ha a vízszűrő jelzőfénye világít.
- Ha a vízadagolás mennyisége csökken.
- Ha a jégkockák mérete kisebb a megszokottnál.

### Csere 1 Régi szűrő eltávolítása.

Süllyessze le, vagy távolítsa el a bal felső polcot, hogy a vízszűrő teljes mértékben elfordulhasson lefelé.



Nyomja meg a két oldalát a vízszűrő fedél kinyitásához.

MEGJEGYZÉS: A vízszűrő cseréje során egy kis vízmennyiség (kb. 0.3 dl vagy 25ml) kifolyhat.Helyezzen egy csészét a vízszűrő elülső vége alá a kifolyó víz összegyűjtéséhez. Tartsa a vízszűrőt függőlegesen az eltávolítását követően, hogy a vízszűrőben maradó víz ne folyhasson ki.

Húzza a vízszűrőt lefelé, és fordítsa el az óramutatóval ellentétes irányban a kihúzáshoz. Győződjön meg arról, hogy teljes mértékben lefelé forgatta a szűrút, mielőtt kihúzná azt az elágazás nyílásából.

2 Cserélje ki egy új vízszűrőre.

Vegye ki az új vízszűrőt a csomagolásából és távolítsa el a védőfedelet az o-gyűrűkből. Amikor a vízszűrő fülei vízszintes pozícióban vannak, nyomja az új vízszűrőt az elágazás nyílásába, amíg meg nem áll.

Forgassa a vízszűrőt felfelé a helyére, és zárja le a fedelet.

A fedél kattan, ha megfelelően van bezárva.







3 A szűrőcsere után adagoljon ki 9.5L vizet (áramoltassa kb. 5 percig), így átmossa a csővezetékeket és távozik a szennyeződés, illetve a levegő.A 9.5L vizet ne folyamatosan adagolja ki.Nyomja le és engedje el az adagolót egymás után többször, 30 másodpercig BE, majd 60 másodpercig KI állásban.

### **⚠ FIGYELEM!**

• NE működtesse a hűtőszekrényt vízszűrő nélkül.

# Jé és víz vízellátás csatlakoztatása nélkül (nem minden modellen)

A többi funkció Anélkül is használhatja az Automatikus jégkészítő és Vízadagoló funkciót, hogy a hűtőszekrényhez külső vízcsövet csatlakoztatna. A víz biztosításához e funkciók számára, a hűtőszekrény egy belső víztartályt használ, amely a hűtőszekrény

### belső házában található. A víztartály kivétele:

Húzza meg a víztartályt az (1) ábrán látható módon. Legyen óvatos, amikor a víztartályt mozgatja.

#### A víztartály feltöltése:

Nyissa fel a víztartály fedelét, majd töltse fel vízzel. Töltse fel vízzel a jelzett vonalig (4 liter), a (2-a) ábrán látható módon. Amikor feltöltötte a vizet, győződjön meg róla, hogy stabilan bezárta-e a tartály fedelét. Ki is húzhatja a víztartályt, felnyithatja a sapkát és ezt követően töltheti fel vízzel a tartályt, a (2-b) ábrán látható módon. (Ha a sapkát használja a víz feltöltésére, akkor győződjön meg róla, hogy a víztartályt megfelelő módon húzta-e ki, a (2-b) ábrán látható módon.)

#### A víztartály visszahelyezése:

Ha a víztartályt egy hűtőszekrénybe kell helyeznie, akkor helyezze el a megfelelő módon, majd nyomja meg a (3) ábrán látható módon.







### MEGJEGYZÉS: Ha a tartály nem megfelelően van beillesztve,

**akkor a víz a felvevőfejből a polcra szivárog**. Ha a víztartályt feltöltés vagy tisztítás céljából ki szeretné venni, a vízadagoló használata után mindig várjon 15 másodpercig.

### MEGJEGYZÉS

- A víztartály kivétele és behelyezése során ne használjon túl nagy erőt, mert a tartály megsérülhet.
- Ha nincs víz a tartályban, az automatikus jégkészítő és a vízadagoló nem használható.
- Ha a tartályba víz helyett más folyadékot tölt, a szivattyú meghibásodhat. Ha a víztartály vízszintje alacsony, a jégkockák mérete kisebb lehet.
- A víztartály feltöltése és behelyezése előtt érdemes kiönteni a régi vizet a víztartályból.
- A vízadagoló és a jégkészítő használatának módja megegyezik a többi adagolós hűtőszekrény használati módjával.
- Mivel a víztartály nehéz lehet, gyerekek ne használják és ne tartsák kézben (különösen fél kézben) a víztartályt.
- Mivel a jégkészítő a víztartályban lévő vizet használja, a vízszivattyú működését naponta kb. 8~10 alkalommal lehet hallani.

10

### Az ajtó leszerelése

Ha a bejárati ajtó túl keskeny, és a hűtőszekrény nem fér át, akkor távolítsa el a hűtőszekrény ajtóit és a hűtőszekrényt oldalirányban vigye át az ajtónyíláson.

#### **FIGYELEM!** Áramütés veszélv. A készülék szerelése előtt húzza ki a hálózati vezetéket a konnektoraljzatból. Ennek elmulasztása balesetet okozhat. Legalább két ember végezze a hűtőszekrény aitóinak eltávolítását és felszerelését. Ellenkező esetben fennáll a hátsérülések és egyéb sérülés veszélye. Felszerelés előtt húzza ki a hűtőszekrény hálózati csatlakozóját. Ennek elmulasztása halált vagy súlyos sérülést okozhat. • Ne helyezze a kezét vagy egyéb tárgyakat a légnyílásokba vagy a hűtőszekrény alsó részébe Ez sérülést vagy áramütést okozhat. Legyen óvatos a zsanér és a záróelem kezelése során Ez sérülést okozhat Vegye ki az élelmiszert és az edényeket az ajtók és a fiókok leszerelése előtt. **MEGJEGYZÉS** Ha a vízvezetékcső vége deformálódott vagy elkopott, akkor azt a részt vágja le. Felső forgópánt fedele A fagyasztó 1) A forgópánt fedelének és a fő NYÁK aitaiának eltávolítása a csavarok meglazításával. Ezután a földelés kivételével vegyen le leszerelése minden csatlakozókábelt. A fő NYÁK fedele Felső pánt Ajtótartó-2) Vegye ki az ajtótartót (1) annak óramutató járásával ellentétes irányú elfordításával és a felső pánt (2) megemelésével. A felső pánt leszerelésénél vigyázzon, nehogy az ajtó leessen. 3) Vegye le a hűtőgép ajtaját annak felfelé emelésével. Húzza fel az ajtót, míg a Emelje ki vízvezetékcső teljesen ki nem jön. teljesén a vízvezetékcsövet Alsó pánt **MEGJEGYZÉS** Vigye a hűtőgép ajtaját a másik helyiségbe, és fektesse le, ügyelve arra, nehogy megsértse a vízvezetékcsövet.

### A hűtő ajtajának 1) A forgópánt fedelének és a fő NYÁK Felső forgópánt fedele leszerelése eltávolítása a csavarok meglazításával. Ezután a földelés kivételével vegyen le minden csatlakozókábelt. A fő NYÁK fedele 2) Vegye ki az ajtótartót (①) annak óramutató Felső pánt Ajtótartó járásával ellentétes irányú elfordításával és a felső pánt (2) megemelésével. 3) Vegye le a hűtőgép ajtaját annak felfelé emelésével. Húzza fel az ajtót, míg a vízvezetékcső teljesen ki nem jön. A hűtő átvitele Az ábrán látható módon oldalirányban vigye át másik helyiségbe az ajtón a hűtőgépet. Az ajtó visszaszerelése Szerelje vissza az ajtókat a fent leírt lépéseket fordított sorrendben elvégezve. A vízvezetékcső beszerelése (nem minden modellen) Az automatikus jégkészítő működéséhez 147-834kPa víznyomás szükséges A beszerelés

előtt

- (1,5-8,5kgf/cm<sup>2</sup>). (Így a 2dl-es pohár 3mp alatt teletölthető.)
- Ha a víznyomás nem éri a 147kPa-t, akkor egy külön vízpumpát kell vásárolnia az automatikus jégkészítő és a hidegvíz adagoló működéséhez.
- A vízvezetékcső hossza ne legyen 8 m-nél több. Az ennél hosszabb cső gondot okozhat a víznyomásban.
- A vízvezetékcsövet hőtől védett helyen vezesse a hűtőgéphez.

 Nyissa ki az ajtót és fordítsa a csövet a belső oldalra.
 A vezetősáv akkor van teljesen behelyezve, ha a kettőből csak az egyik vezetősáv látszik

 A cső vágását függőlegesen kell végrehajtani.
 (Ellenkező esetben szivárgás lehet).

 A vízcsövek legyenek a láb mögött, a károsodás megelőzése érdekében.



# **FIGYELEM!**

- A vízvezetékcsövet kizárólag ivóvízvezetékhez csatlakoztassa.
- A automatikus jégkészítőt csak szakember szerelheti be.
- Beszerelés előtt olvassa el a vízszűrőre vonatkozó előírásokat.

A készüléket a vele szállított új tömlőkkel kell használni; ne használja fel

**VIGYÁZAT!** 

Ha a fagyasztórész ajtajának magassága nem azonos a hűtőrész ajtajának magasságával

# A magasság beállítása

#### Ha a fagyasztó ajtaja lejjebb van, mint a hűtőé

a régi tömlőket.

Egy lapos csavarhúzóval a bal oldali szintállító csavart jobbra forgatva (1) állítsa be az ajtó szintjét.

# Ha a fagyasztó ajtaja magasabban van, mint a hűtőé

Egy lapos csavarhúzóval a jobb oldali szintállító csavart jobbra forgatva (①) állítsa be az ajtó szintjét.





Jobb oldali szintezőcsavar

# Ajtó igazítás

Ha a hűtőszekrény egyenesbe hozását követően az ajtók még nem egyenesek, akkor az ajtók igazítását az alábbi instrukciók alapján kell elvégezni:

- Egy 19mm-es csavarkulccsal fordítsa az ellenanyát óramutatóval ellentétes irányba, az ellenanya meglazításához.
- Egy 8 mm-es csavarkulccsal fordítsa a beállítózsanért az óramutatóval ellentétes vagy megegyező irányban, a hűtőszekrény ajtajának szintbe hozása érdekében.
- Az ajtó egyenesbe hozását követően ordítsa az ellenanyát óramutatóval megegyező irányba, az ellenanya megszorításához



▲ FIGYELEM! Ne húzza túl szorosra a beállítócsavart. A zsanér kihúzható (a magasságállítási tartomány maximum 5cm).

# Ha a fagyasztó ajtaja nincs szintben a hűtő ajtajával

Ha a magasság nem állítható be a magasságállító csavarral, akkor helyezze be a termékhez mellékelt gyűrűs lapot.

- Nyissa ki az ajtót és emelje fel az alacsonyabb magasságból, használja a (+) típusú csavarhúzót az alsó zsanér csavarjának kicsavarozásához az (1) ábrán látható módon, helyezze be a gyűrűs lapot az alsó zsanér és az alsó bilincs közé, majd rögzítse a csavarral a (2) ábrán látható módon.
- Helyezzen be annyi gyűrűs lapot, amely elegendő a magasság beállításához. (Összesen 4 lap van mellékelve a termékhez.)



Az ajtók magasságának beállítása után

Ezután

- A hűtőgép ajtói most jól záródnak. A rosszul beállított ajtók a hűtési teljesítmény romlását okozhatják.
- 1. Törölje le a szállítás során a hűtőgépre rakódott port, és tisztítsa ki a hűtőt belülről.
- Tegye a tartozékokat (jégkocka tartó, párologtató tál, stb.) a helyükre. A tartozékok egy csomagban találhatók, a szállítás során bekövetkező sérülések elkerülése érdekében.
- 3. Csatlakoztassa a hálózati vezetéket a konnektoraljzatba. Ne használjon a hűtőgép fali csatlakozójánál elosztót.

### A hűtőgép elindítása

Első használatakor a friss vagy fagyasztott ételek bepakolása előtt, hagyja a hűtőgépet 2-3 óráig működni, hogy elérje az üzemi hőmérsékletet. Ha a hűtőgép működése megszakad, várjon 5 percet az újraindítás előtt.

### A hőmérséklet és egyéb funkciók beállítása





### FIGYELEM

5

· Lehetséges, hogy az Ön készüléke nem tartalmaz minden funkciót.



	A hű	tőgép használata
Expressz fagyasztó	Ezt a funkciót gyors fagyasztáshoz lehet használni.	
	<ul> <li>A gyors fagyasztás bekapcsolt ("ON") állapotában a gombot ismét bekapcsolva a funkció kikapcsolódik, illetve a folyamat befejeződése után a gyors fagyasztás funkció automatikus</li> </ul>	Be ki an kikapcsolódik.
Lezárás	<ul> <li>A gomb minden 3 másodpercnél hosszabb megnyomásakor a "lezárva" és "nincs lezárva" állapot váltakozik.</li> <li>A comb megnyomása után a készülék egyetlen gombja sem használható addig, amíg ezt újra megnyomva meg nem szünteti a lezárást. A készülék lezárt állapotában bármelyik gomb megnyomása esetén a gomb 3-szor felvillan, ezzel jelezve, hogy a lezárás be van bar szünteti a lezárást.</li> </ul>	Lezárás Feloldás kapcsolva.
Csőszerelés nélkül (opcionális)	<ul> <li>A víztartály helyes behelyezése esetén a jelzőfény világít. Egyébként kikapcsolva marad.</li> <li>Ennek a gombnak nincs funkciója.</li> </ul>	Non Plumbing
Pure N Fresh (opcionális)	Ha a levegő tisztítására van szükség, válassza ezt a funkciót.	
<b>VIGYÁZAT</b> !	<ul> <li>Egy éves normál használat után a " i kijelzés jelzi, h cserére szorul. A felhasználó ezt egyéni igényei szerint cse</li> <li>A Pure N Fresh cseréje után, vagy ha cserére nincs szüksé tartsa nyomva a gombot, ekkor a visszaszámla eltűnik.</li> <li>A szűrőt nem szabad vízzel tisztítani, mert ez csökkenti a h Ha a szűrőt nem cseréli le a jelzett időpontban, a szagmen romlik.</li> </ul>	nogy a Pure N Fresh erélheti. ág, <b>3</b> mp-nél hosszabb ideig álás újraindul és a jelzés natékonyságát. itesítő funkció
Adagoló használatának	<ul> <li>Ha a Pure N Fresh cserere szorul, vegye fel a kapcsolatot a</li> <li>Választhatja a vizet vagy a jeget.</li> <li>* A menumer gombbal tetszés szerint választhat a víz.</li> </ul>	a neiyi szervizkozponttai.
kijelölése	jégkása vagy jégkocka között. *A poharat benyomva kissé nyomja meg a gombot. •A kijelölt funkciót a világító körvonal jelzi. •A jég kiadagolása után 5 másodperccel egy "tak" hang hallható. Ez azt jelzi, hogy a jégadagoló kimenete zárva van.	Cubed   Woter   Crushed
1	<ul> <li>Tájékoztatás: A jég vagy víz kiadagolása és a kapcsoló elengedése után várjon 2~3 másodpercig, hogy az utolsó jégkockák vagy vízcseppek is kijöhessenek az adagolóból.</li> </ul>	pcsoló omása

A víz lehűtése a hűtőszekrény-részben található víztartályban történik, a hideg víz Jégkészítés/hűtött onnan kerül az automata adagolóba. víz szolgáltatás A jégkása és jégkocka az automata jégkészítőben készül, és onnan kerül át az adagolóba. MEGJEGYZÉS Természetes jelenség, hogy a víz kezdetben nem teljesen hideg. Ilyenkor adjon hozzá egy kis jeget is. Az adagolókar Válasszon ki egyet a jégkása, víz vagy jégkocka funkciók közül, majd nyomja meg használata enyhén a nyomógombot a pohárral vagy jégtartóval. Jégkása Jégkocka Víz A kiválasztógomb A kiválasztógomb A kiválasztógomb megnvomásával megnyomásával megnyomásával válassza ki a megfelelő válassza ki a megfelelő válassza ki a funkciót (a 'JÉGKÁSA' funkciót megfelelő funkciót (a jelzés kigyullad), majd (a 'JÉGKOCKA' jelzés 'VÍZ' jelzés kigyullad). enyhén nyomja meg a kigyullad), majd enyhén maid envhén nyomia pohárral a nyomja meg a pohárral meg a pohárral a nyomógombot. a nyomógombot. nyomógombot. A kijelző jelzi, ha az adagoló vízszűrő betétjét Szűrő állapotának cserélni kell. (haplace) Filter (csere időpontjának) A vízszűrőt hathavonta cserélni kell. Water Filter jelzése A kijelző jelzi, hogy mikor kell cserélni a szűrőt. (opcionális) A szűrő cseréje után 3 mp-nél tartsa nyomva a szűrő-gombot, ezzel a számláló nullázódik. Ha a szűrőt cserélni kell, vegye fel a kapcsolatot a helyi szervizközponttal.

További	'Nyitott ajtó' figyelmeztetés
funkciók	<ul> <li>Harminc másodperces időközönként, 3 alkalommal figyelmeztető hang szólal meg, ha a hűtőszekrény vagy a mélyhűtő ajtajának kinyitása óta több mint egy perc telt el, és az ajtó még nem csukódott be újra.</li> </ul>
	<ul> <li>Amennyiben a figyelmeztető hang az ajtó becsukása után is megszólal, hívja a szervizt.</li> </ul>
	Diagnosztika funkció (hibakeresés)
	<ul> <li>A diagnosztika funkció automatikusan megkeresi a készülék működése közben esetlegesen fellépő hibákat, rendellenességeket.</li> </ul>
	<ul> <li>Amennyiben a berendezésben valamilyen meghibásodás lép fel, a kezelőgombok nem működnek és a kijelzőkön nem jelenik meg információ. Ilyen esetben soha ne kapcsolja ki a készüléket, hanem azonnal hívja a szervizt . Sokkal hosszabb időbe telik a szerelőnek a hiba feltárása, ha a berendezést kikapcsolják.</li> </ul>
Ha a jégkészítő	<ul> <li>Ha a jégkockák összetapadtak, vegye ki a darabot a jégtartóból, törje össze kisebb darabokra, majd tegye vissza újra a tartóba.</li> </ul>
megfelelően	<ul> <li>Ha a automata jégkészítő túl apró vagy összetapadt jeget készít, módosítani kell a jégkészítőbe jutó víz mennyiségét. Ennek érdekében vegye fel a kapcsolatot a szervizzel.</li> </ul>
	* Ha nem használ rendszeresen jeget, a jégtartóban lévő jégkockák összetapadhatnak.
	Áramszünet
	<ul> <li>Áramszünet esetén előfordulhat, hogy a jég elolvad és a mélyhűtő-részbe csöpög. Ilyen esetben vegye ki a jégtartót, távolítsa el belőle a jeget, törölje szárazra a tartót, majd tegye vissza a helyére. Amikor a berendezés újra áramot kap, a jégkása- készítés funkció indul el automatikusan.</li> </ul>
	Először üzembehelyezett berendezés
	<ul> <li>Újonnan beindított készülék esetében a jégkészítés kb. 12 órával a bekapcsolás után indul meg.</li> </ul>
P	
	9

Automatikus jégkocka-készítő	
	<ul> <li>Az automatikus jégkocka-készítő egyidejűleg 6 jégkockát készít, kapacitása napi 50~60 jégkocka. Ez a mennyiség a környezeti hőmérséklettől, az ajtónyitások számától, a fagyasztóban lévő élelmiszer-mennyiségtől stb. függően változhat.</li> <li>Ha a jégkocka-tároló megtelt, a jégkocka-készítés leáll.</li> </ul>
<b>I FIGYELEM!</b>	<ul> <li>Ha nem kívánja használni az automatikus jégkocka-készítőt, akkor kapcsolja ki (OFF). Ha ismét használni szeretné, kapcsolja be (ON).</li> <li>A jégtartóba eső jég hangja normális és nem hiba okozza.</li> <li>Ne nyomja folyamatosan a teszt-gombot, ha a tálca jéggel vagy vízzel van tele.</li> <li>A víz kifolyhat vagy a jég feltorlódhat.</li> <li>Ha a vödör nincs behelyezve, akkor a jégkészítő nem működik.</li> </ul>
	<ul> <li>Működés közben ne nyúljon kézzel a jégkészítőbe. A keze megsérülhet.</li> <li>A jeget (jégkockát) ne tárolja két hétnél tovább, az összeragadt jégkockák miatt az adagoló hibásan működhet.</li> </ul>
Fagyasztótér	Ha nagy mennyiségű élelmiszert helyez a fagyasztótérbe. A fagyasztótér fiókját ki lehet venni, és az élelmiszert
	<ul> <li>közvetlenül a fiókok fedelére, illetve a fagyasztótér aljára lehet helyezni.</li> <li>A fagyasztótérben gyárilag fedél van a fiókok felett, így nagyobb a tárolóhely. Fiók Fagyasztórekesz alja</li> <li>Nedves húsok és félig folyékony élelmiszer tárolására a fiók is használható.</li> </ul>
Jégkészítő kosara	<ul> <li>Ha nem használja a jégkészítőt, tegye be a jégkészítő kosarát ①, a kapcsolóval kapcsolja ki a jégkészítőt, majd távolítson el minden jeget a jégtartóból.</li> <li>Ha használja a jégkészítőt, vegye ki az ajtóból a jégkészítő kosarát, tárolja az ajtóban vagy más helyen és kapcsolja be a jégkészítőt ②.</li> </ul>
2	0

# Ha több hely kell (nem minden modellen)

A nagyobb hely érdekében a jégkocka tartály helyett ételt is tárolhat a jégkockakészítő kosárban, és eltávolíthatja a jégkockakészítő fedelét. A fagyasztószekrény tárolási térfogata a behelyezett jégkockakészítő kosárral és eltávolított jégkockakészítő fedéllel került kiszámításra.





Jégkockakészítő kosár

#### jégkészítő fedele

Fagyasztó aitaia

# 🗥 VIGYÁZAT!

A készülék első használata után készített jeget (20 kockát) és vizet (7 pohár) dobja ki Az első használat után készült jég és víz a vízcsőből és a víztartályból származó apró műanyagdarabokat tartalmazhat és esetleg szaga is lehet. Tegyen ugyanígy, ha a hűtőgépet hosszú ideig nem használta. Gyermeket nem használhatják az adagolót

A gyereket rosszul nyomhatják meg a gombokat vagy elronthatják a jelzőket. **Ügyeljen arra, hogy étel ne akadályozza a** 

jég kiadását Ha az adagoló nyílásába ételt tesz, a készülék nem adja ki a jeget. Ha a jégadagoló nyílásán jégpor halmozódik fel, távolítsa az el.

Soha ne tegyen italokat a fagyasztóba a gyors lehűtés céljából

Ez a fagyasztó meghibásodását okozhatja.

Az adagoló ne használja vékony kristálypohárral vagy koktélpohárral Ezek az üvegpoharak könnyen eltörhetnek.

Jeget az ital előtt tegyen a pohárba

Ha a pohár tele van a jég kiadásakor, a benn lévő ital kifröcskölődhet.

Ne nyúljon a kiadónyílásba

Ez az alkatrészek meghibásodását vagy kézsérülést okozhat.

Semmilyen körülmények között se végye le a jégkészítő fedelét

Időnként igazítsa el a jégtartóban felhalmozódott jeget

Ha a jég kis kupacban halmozódik fel a tartóban, akkor a jégkészítő azt érzékelheti, hogy a jégtartó már tele van, és ekkor a jégkészítés megáll.

Ha a kiadott jég elszíneződött, azonnal forduljon szakszervizhez és dobja ki a jeget Ne használjon túl szűk vagy túl mély poharakat

A jég beleszorulhat az adagolóba.

Tartsa a poharat az adagolónyílástól megfelelő távolságban

Ha a poharat túl közel teszi az adagolóhoz, akkor ezzel akadályozhatja a jégkocka kiadását.

Hosszú idejű áramszünet esetén távolítsa el a jeget a jégtartóból.

Hosszú áramszünet esetén a jég megolvadhat és a víz kifolyhat a hűtőszekrényből. Ekkor pedig károsodhat a padló. Ezért hosszú idejű áramszünet esetén érdemes eltávolítani a jeget a jégtartóból.

#### A hűtőgép használata

Óvatossági rendszabályok az adagoló használatakor (egyes típusok esetén)

#### Hidegebb víz előállítása

A kiadagolt víz nem jéghideg,csak hűvös, vagy hideg. Ha hidegebb vizet szeretne, a víz előtt adagoljon jelet a pohárba.

#### Ha nehézségekbe ütközik a jégtároló cseréje

A forgatógombot 1/4 fordulattal fordítsa el, majd nyomja vissza.



#### Ha a jégadagoló nem megfelelően működik

Nem hiba, ha a jégkészítő nem működik megfelelően, ha a jégtartóban csak kevés jég van. Várjon kb. egy napot, amíg a jégkészítő feltöltődik.

Ha a jég szilárd tömbbé áll össze és akadályozza az automatikus jégkészítő működését, vegye ki a jégkészítőt, dobja ki a szétválaszthatatlan jeget, a használható darabokat egye vissza. A jég szakadozott adagolása normális. Azonban, mivel a jég elakadhat és elzárhatja a jég útját, rendszeresen ellenőrizze a jégcsúszdát és távolítsa el az akadályokat.



#### MEGJEGYZÉS

· Az ábra a típustól függ.

### **FIGYELEM**

Ne nyúljon kézzel vagy más tárggyal a jégcsúszdába, mert az adagoló vagy a keze megsérülhet.

- $\cdot$  Ha a jég elszíneződik, állítsa le a jégadagolót és hívja a szervizt.
- Ne érintse meg a pengét ① ⓐ, mert a keze megsérülhet.
- Működés közben ne nyúljon kézzel a jégkészítőbe. Ez sérülést okozhat ②.
- Gyerekek ne csimpaszkodjanak a jégadagolóra vagy a jégtartályra. Ez sérülést okozhat.





# Üdítőközpont (nem minden modellen)

A házibár használata  Tartsa lenyomva a rekesz bal alsó részénél levő kart, amíg kattanó hangot nem hall.
 – Nagyobb tárolóhelyen több élelmiszert tárolhat. Nyomja meg, amig kattanó hangot nem hall.

- Nagyobb tárolóhelyen többféle élelmiszert tárolhat.



Használat

**Szétszerelés** 

### Polcok

A polcon a tárolóedények között elegendő hely áll rendelkezésre köretek vagy hűtött élelmiszer tárolására.

 Tartsa kissé felfelé a polc hátsó részét és húzza előre.

2. Félúton kissé emelje fel a polcot.









3. A polcot fogva és felfelé döntve emelje ki.

# Kétcsillagos rész 🗶 🗶 (nem minden modellen)

- A kétcsillagos rész hőmérséklete -12 °C~-18 °C.
- Fagyasztott élelmiszer rövid idejű tárolásához.

LED-világítás

## LED-kijelző (fagyasztó/hűtő)



- Ha a fagyasztó/hűtő ajtaja nyitva van, a beépített LED-jelzőfény világít.
- \* Ha a fagyasztó/hűtő vagy a házibár ajtaja nyitva van, a LED-jelzőfény világít.
- \* A LED-jelzőfény szakaszosan használható.



# Borosüveg tartó (nem minden modellen)



A borosüveg tartó beállítása

Ezen a palacktartó-állványon a borospalackok oldalukra fektetve tárolhatók.

# Tojástartó (nem minden modellen)

A tojástartót tetszőleges helyre teheti a hűtőben.



# **VIGYÁZAT!**

 $\cdot$  Ne használja a tojástartót jégkocka tartónak, mert eltörhet.

 $\cdot$  Ne tegye a tojástartót a fagyasztóba vagy a frissen tartó rekeszbe.

# A szagtalanító

Az Optikai Katalizátornak köszönhetően ez a berendezés hatékonyan nyeli el az erős szagokat, miközben nem ártalmas a tárolt élelmiszerekre nézve.

Szagtalanító



	Javaslatok az élelmiszerek t	árolásával kapcsolatban
	<b>Az élelmiszerek elhelyezése</b> (Olvassa el a különböző részek elnevezéséről szóló rész	rt.)
Bortartó	Bor tárolására.	Wine
Fagyasztótéri polc	Sokféle fagyott élelmiszer tárolható itt, mint például hús, hal, jégkrém, fagyasztott szendvics, stb	
Fagyasztótéri ajtórekesz	Kis, csomagolt fagyasztott élelmiszerekhez. A hőmérséklet az ajtó nyitásával megemelkedhet. Itt ne tároljon hosszú élettartamú élelmiszereket. Például: fagylalt, stb	
Fagyasztótéri fiók	Hús, hal, csirke, stb. tárolására, miután vékony fóliába csomagolta őket. Szárazanyagok tárolására.	
Tejtermék rész	Tejtermékek tárolására, mint például vaj, sajt, stb	
Tojástartó	Helyezze a tojástartót a megfelelő helyre.	
Frissentartó rekesz	Gyakran használt élelmiszert, italt tároljon itt.	
Hűtőtéri polc	Körítéseket, vagy más élelmiszert tároljon itt kellő távolságban.	
Hűtőtéri ajtórekesz	Kisméretű csomagolt élelmiszert, italt tároljon itt, mint például tej, gyümölcslé, sör, stb	E C
Zöldséges fiók	Zöldség vagy gyümölcs tárolására.	

	Az élelmiszerek tárolása		
	<ul> <li>A friss élelmiszert ajánlatos a hűtőtérben tárolni. Az élelmiszer frissességének és ízletességének megőrzésében rendkívül fontos szerepet játszik a fagyasztás, és az azt követő felolvasztás módja.</li> </ul>		
	Az állagát gyorsan elvesztő élelmiszereket (pl. banán, dinnye) nem szabad alacsony hőmérsékleten tárolni.		
	<ul> <li>Forró ételt nem szabad a hűtőszekrénybe helyezni. A hűtőszekrénybe helyezett forró étel a többi élelmiszer megromlásához, illetve magasabb fogyasztáshoz vezethet!</li> <li>Tárolás előtt az élelmiszert csomagolja be fóliába, vagy tegye zárható dobozba. Ezzel megakadályozhatja a nedvesség távozását az ételből, és elősegítheti az íz és a tápérték megőrzését.</li> </ul>		
	<ul> <li>A levegő keringető nyílásokat ne takarja el a behelyezett étellel. A hűtött levegő akadálytalan keringése biztosítia az egyenletes hőmérséklet eloszlást a hűtőtérben</li> </ul>		
	<ul> <li>Ne nyissa ki túl gyakran a hűtőszekrény ajtaját. Az ajtó kinyitásakor meleg levegő áramlik a hűtőszekrénybe, amely a hűtőtér hőmérsékletét megemeli.</li> <li>Soha ne tartson túl sok élelmiszert az ajtórakodó polcon, mert a belső polcok nekinyomódya esetleg nem engedik becsukódni az ajtót</li> </ul>		
Fagyasztótér	<ul> <li>A fagyasztótérben ne tároljon italos palackokat - megfagyáskor a palackok eltörhetnek.</li> </ul>		
	<ul> <li>A felolvasztott élelmiszert ne fagyassza le újra. Az ismételt fagyasztás íz- és tápérték veszteséget okoz.</li> </ul>		
	A nosszabb ideig fagyasztótt aliapotban tarolt eleimiszereket (pl. fagyiait) a fagyasztó ajtórakodó polc helyett a fagyasztópolcra kell helyezni.		
	<ul> <li>Ne nyúljon vizes kézzel a hideg élelmiszerekhez, vagy főleg fémből álló konténerekhez, és ne helyezzen üvegtárgyakat a mélyhűtő részlegbe.</li> </ul>		
	<b>VIGYÁZAT!</b>		
	<ul> <li>Ez előbbi fagyás okozta gyulladáshoz vezethet, az üvegtárgyak pedig eltörnek, amikor a bennük levő anyagok megfogynak, ami személyi sérülést okozhat.</li> </ul>		
Hűtőtér	<ul> <li>A magas nedvességtartalmú élelmiszereket ne tegye mélyen be a tároló polcra. Az ilyen élelmiszerek a beáramló hűtött levegő hatására megfagyhatnak.</li> <li>A hűtőszekrénybe helyezés előtt tisztítsa meg az élelmiszereket. A zöldséget és gyümölcsöt meg kell mosni, majd szárazra törölni, az előrecsomagolt élelmiszert pedig megfelelően át kell törölni. Ezzel a közelben tárolt többi étel megromlását előzheti meg.</li> </ul>		
	<ul> <li>A tojástartóban mindig friss tojást tároljon, és ügyeljen arra, hogy a tojások függőleges helyzetben álljanak. Így a tojások hosszú ideig megőrzik frissességüket.</li> </ul>		
	MEGJEGYZÉS		
	Ha meleg, párás helyen tartja hűtőszekrényét, akkor az ajtó gyakori kinyitása,		
	nincsenek hatással a működésre. A hűtőszekrény ápolása érdekében távolítsa		
	el a vízcseppeket egy ronggyal.		
	Energia-takarékossági módszer		
	<ul> <li>A hűtőgépet árnyékos, hűvös és jól szellőző helyen állítsa fel.</li> <li>Ha nom szükséges, ne pvissa ki sekszer a hűtőgép ajtaját</li> </ul>		
	<ul> <li>Ne tartsa hosszú ideig nyitva az ajtót, a lehető legrövidebb időn belül csukja be.</li> <li>A hűtőszekrénybe helyezés előtt hagyja lehűlni az élelmiszert.</li> <li>Nem javasoljuk, hogy túl sok élelmiszert tegyen a hűtőgépbe. Elegendő helyet kell hogy a lehűn a kide a leyezés élőt hogy a leyezés é</li></ul>		
	<ul> <li>A hűtőgép hőmérsékletét ne állítsa a szükségesnél alacsonyabbra.</li> </ul>		
	Az élelmiszert ne tegye a hőmérséklet-érzékelő közlébe. • avasoljuk, hogy a nem hosszabb ideig tárolni kívánt élelmiszert ne tegye a hűtőgépbe. • A fagyasztott élelmiszert a hűtőrészbe áttéve olvassza ki, ezzel segíti a		
	<ul> <li>nutorekesz huteset (csak egyes tipusok esetén).</li> <li>Rendszeresen (évente egyszer) tisztítsa meg a készülék hátlapját és a</li> </ul>		
	kondenzációt gátló csövet (csak egyes típusok esetén). ■Az élelmiszerekkel ne takarja el a szellőzőnyílásokat (csak egyes típusok esetén).		

### Az alkatrészek kiszerelése

#### MEGJEGYZÉS

• A szétszerelés az összeszerelés sorrendjével pontosan ellentétesen történik. Ne felejtse el megszüntetni a hálózati csatlakozást szétszerelés vagy összeszerelés előtt. Soha ne fejtsen ki túl nagy erőt az alkatrészek szétszerelése közben, mert az alkatrészek károsodhatnak.

AjtórekeszEmelje meg az ajtórekeszt mindkét oldalon<br/>(①), és húzza ki (②) irányába.

- JégtartóA jobb oldali ábrának megfelelően fogja meg a jégtartót<br/>és enyhén megemelve ② húzza ki ①.
  - A jégtároló tartályt csak akkor szedje szét, ha szükséges.
  - A jégtartályt mindig két kézzel tartva vegye ki, nehogy leessen.
     (bal kézzel megtámasztva, és jobb kézzel tartva.)



A vízgyűjtő nem ereszti le automatikusan a vizet. Ezért rendszeresen tisztítani kell.



A frissentartó szétszerelése (opcionális)



 Emelje fel a frissentartót ① és vegye ki az ajtóból.



 Ezután emelje fel a ② tartót és húzza ki a ③ tartót a frissentartóból.

Hosszabb távollét	Általános információk Átlagos hosszúságú távollét esetén valószínűleg nem tartja szükségesnek a hűtőszekrény kikapcsolását. Ilyenkor a fagyasztható élelmiszert tegye át a fagyasztótérbe a hosszabb élettartam érdekében. Ha távolléte várhatóan hosszabb időt vesz igénybe, vegye ki az összes élelmiszert, húzza ki a hálózati csatlakozó dugót a fali konnektorból, alaposan tisztítsa meg a hűtőszekrény belsejét és hagyja NYITVA az ajtókat a kellemetlen szagok kialakulásának megelőzése érdekében.
Hálózati feszültség- kimaradás	Az egy vagy két óránál nem hosszabb hálózati feszültség-kimaradás általában nincs hatással a hűtőszekrény belső hőmérsékletére. Ilyenkor azonban a minimálisra kell korlátozni az ajtónyitások számát.
Ha a hűtőszekrényt szállítja	Vegye ki, vagy rögzítse biztonságosan a hűtőszekrény belsejében lévő összes mozgatható tartozékot. A szintbeállító csavarok sérülésének elkerülése érdekében csavarja be teljesen ezeket az alaplemezbe.
Párásodásgátló csatorna	A hűtőszekrény külső burkolata - különösen az üzembe helyezést követően - felmelegedhet. Nincs ok az aggodalomra. A fenti jelenséget a párásodásgátló rendszer okozza, amely forró hűtőközeget szivattyúz a párásodásgátló csatornába, ezzel meggátolva a külső burkolat "izzadását".
Külső Burkolat	<ul> <li>Tisztítás</li> <li>Kímélő szappanos vagy tisztítószeres langyos vízzel tisztítsa meg a hűtőszekrény külső burkolatát.</li> <li>A tisztításhoz használjon enyhén megnedvesített, tiszta törlőruhát, majd törölje szárazra a felületet.</li> <li>A kellemetlen szagok keletkezését megelőzheti, ha a hűtőszekrény tisztaságát folyamatosan fenntartja. A kiömlött ételt vagy italt azonnal törölje fel, mert hosszabb várakozás esetén a kiömlött anyag esetleges savtartalma maradandó foltot hagyhat a hűtőszekrény burkolatán.</li> <li>Rozsdamentes acél külső felületű készülékek esetében tiszta szivacsot vagy puha rongyot, és meleg vízben oldott enyhe zsíroldót használjon.</li> <li>Ne használjon súrolószert vagy durva tisztítószert.</li> <li>Puha ronggyal alaposan törölje szárazra.</li> <li>A rozsdamentes acél felületen ne használjon készülékviaszt, fehérítőszert vagy más, klórt tartalmazó tisztítószert.</li> </ul>
Belső tér	A hűtőszekrény belső tere rendszeres tisztítást igényel. Az összes belső rekeszt mossa át kímélő tisztítószeres melegvizes oldattal. Öblítse le, majd törölje szárazra a megtisztított felületeket
Tisztítás után ∧	Kérjük, ellenőrizze, hogy hálózati vezeték nem károsodott, a hálózati dugó nincs túlmelegedve, és a hálózati dugó megfelelően van a csatlakozó aljzatba helyezve.
FIGYELEM!	Mielőtt az elektromos részek (lámpák, kapcsolók, szabályzók, stb.) környékének tisztításába kezdene, mindig húzza ki a hálózati csatlakozó dugót a fali konnektorból. A tisztítás után a felületen maradt nedvességet azonnal törölje le szivaccsal vagy száraz ruhával, így megelőzheti a víz vagy a tisztítófolyadék bejutását az elektromos részekbe, amely egyébként áramütést idézne elő. Ne használjon fémes súroló rongyot, kefét, durva szemcsés tisztítószert, erős lúgos oldatot, gyúlékony vagy mérgező tisztítószert. Ne érintse meg a fagyott felületeket vizes vagy nedves kézzel, mert a nedves tárgyak hozzáragadhatnak a különösen hideg felületekhez.

### Hibaelhárítás

Mielőtt a szervizhez fordulna, ellenőrizze ezt a listát. Pénzt és időt takaríthat meg vele. Ez a lista gyakran előforduló hibajelenségekre hívja fel a figyelmet, melyek nem a hibás gyártás vagy anyaghiba eredményei.

Jelenség	Lehetséges ok	Megoldás
A hűtőszekrény működése		
A hűtőszekrény kompresszora nem működik	A hőfokszabályzó ki van kapcsolva.	Állítsa be a hőfokszabályzót. Lásd a funkciók beállítását.
	A hűtőszekrény leolvasztási fázisban van.	Ez teljesen normális egy önleolvasztó hűtőszekrény esetében. A leolvasztás rendszeres időközönként történik.
	A hálózati csatlakozó vezeték nincs bedugva a fali aljzatba.	Ellenőrizze, hogy a csatlakozó vezeték megfelelően be van-e dugva a konnektorba.
	Áramkimaradás. Ellenőrizze, hogy égnek-e a lámpák a lakásban.	Hívja a helyi áramszolgáltatót.
A hűtőszekrény túl sokat vagy	Ez a hűtőszekrény nagyobb, mint az Ön előző készüléke.	Ez normális. A nagyobb, hatékonyabb készülékeknek több időre van szükségük.
túl sokáig működik	A helyiségben vagy kint túl meleg van.	llyenkor teljesen normális, ha a hűtőszekrény tovább működik.
	A hűtőszekrény előzőleg egy ideig üzemen kívül volt.	llyenkor eltarthat néhány órát, amíg a hűtőtér teljesen lehűl.
	Működik az automatikus jégkészítő.	A jégkészítő működése okozhatja a hűtőgép kicsivel több működését.
	Előzőleg nagyobb mennyiségű meleg élelmiszert helyezett a hűtőszekrénybe.	A meleg élelmiszer miatt a hűtőszekrénynek tovább kell működnie a megfelelő hőmérséklet eléréséhez.
	A hűtőszekrény ajtajai túl sokszor, vagy túl sokáig vannak nyitva.	A meleg levegő beáramlása a hűtőszekrény hosszabb működését okozza. Ritkábban nyissa ki az ajtókat.
	A hűtő vagy a fagyasztó rész ajtaja nyitva van.	Ellenőrizze, hogy a hűtőgép stabilan, vízszintes felületen áll-e. A hűtőgépben lévő élelmiszereket úgy rendezze el, hogy ne akadályozzák az ajtó bezárását. (Lásd még AJTÓNYITÁS/AJTÓZÁRÁS)
	A hőfokszabályzó túl alacsony hőmérsékletre van állítva.	Állítsa a hőfokszabályzót magasabb hőmérsékletre, amíg a hűtőgép működése megfelelő nem lesz.
	A hűtő vagy a fagyasztó rész tömítése koszos, kopott, megrepedt, vagy nem illeszkedik megfelelően.	Tisztítsa meg vagy cserélje ki a tömítést. Ha a tömítés nem megfelelő, a hűtőszekrény hosszabb működése szükséges a kívánt hőmérséklet eléréséhez.

### Ápolás és karbantartás

L

Jelenség	Lehetséges ok	Megoldás
Túl alacsony hőmérséklet		
A fagyasztó részben túl alacsony a hőmérséklet, míg a hűtő részben megfelelő	A fagyasztó rész hőfokszabályzója túl hidegre van állítva.	Állítsa a hőfokszabályzót magasabb hőmérsékletre, amíg a hűtőgép működése megfelelő nem lesz.
A hűtő részben túl alacsony a hőmérséklet, míg a fagyasztó részben megfelelő	A hűtő rész hőfokszabályzója túl hidegre van állítva.	Állítsa a hőfokszabályzót magasabb hőmérsékletre.
A fiókokban tárolt élelmiszer megfagy	A hűtő rész hőfokszabályzója túl hidegre van állítva.	Lásd a fenti javaslatot.
A friss étel fiókban tárolt hús megfagy	A húst kicsivel a víz fagyáspontja (0°C) alatti hőmérsékleten kell tárolni	A hús nedvességtartalma miatt természetes a jégkristályok képződése.
Túl magas hőmérséklet		
A fagyasztó vagy a hűtő részben a hőmérséklet nem megfelelő	A fagyasztó rész hőfokszabályzója túl magas hőmérsékletre van állítva.	Állítsa a hőfokszabályzót alacsonyabb hőmérsékletre, amíg a hűtőgép működése megfelelő nem lesz.
	A hűtő rész hőfokszabályzója túl magas hőmérsékletre van állítva. A hűtő rész hőfokszabályzójának van némi hatása a fagyasztótér hőmérsékletére.	Állítsa a fagyasztó hőfokszabályzóját alacsonyabb hőmérsékletre, amíg a hűtőgép működése megfelelő nem lesz.
	A hűtőszekrény ajtajai túl sokszor, vagy túl sokáig vannak nyitva.	A meleg levegő beáramlása a hűtőszekrény hosszabb működését okozza. Ritkábban nyissa ki az ajtókat.
	Résnyire nyitva van az ajtó.	Csukja be az ajtót teljesen.
	Előzőleg nagyobb mennyiségű meleg élelmiszert helyezett a hűtőszekrénybe. A hűtőszekrény előzőleg egy ideig üzemen kívül volt.	Várjon, míg a hűtő vagy a fagyasztó le tud hűlni a kívánt hőmérsékletre.
		llyenkor eltarthat néhány órát, amíg a hűtőtér teljesen lehűl.
A hűtő részben túl magas a hőmérséklet, míg a fagyasztó részben megfelelő	A hűtő rész hőfokszabályzója túl magas hőmérsékletre van állítva.	Állítsa a hőfokszabályzót alacsonyabb hőmérsékletre.
3	2	

Jelenség	Lehetséges ok	Megoldás
Rendellenes zajok		
A hűtőszekrény túl zajosan működik	A mai hűtőgépek nagy űrtartalmúak és egyenletesen tartják a hőmérsékletet.	Természetes, ha egy kicsit hangosabban működik.
A kompresszor beindulásakor zajos a működés	A hűtési fázis elején a hűtőszekrény nagyobb fordulatszámon működik.	Ez természetes jelenség. Egy kis idő után a zajszint lecsökken.
Rezgő vagy zörgő hang	Nem teherbíró vagy nem egyenletes felületre állította, ezért a hűtőszekrény mozog működés közben.	Győződjön meg arról, hogy a padló vízszintes, szilárd és teherbíró.
	A hűtőgép tetejére helyezett tárgyak rezegnek.	Távolítsa el őket.
	A hűtőgép polcain lévő edények rezegnek.	Az edények kis rezgése természetes jelenség. Kicsit mozgassa meg őket. Győződjön meg arról, hogy a padló vízszintes és a hűtőgép szilárdan áll rajta. Helyezze át a hűtőszekrényt.
	A hűtőgép hozzáér a falhoz vagy egy szomszédos bútorhoz.	Helyezze át a hűtőszekrényt
Víz / pára / jég a hűtőgép belsejében		
Páralecsapódás a hűtőgép belső	A meleg és párás idő fokozza a nedvességképződést.	Ez természetes jelenség.
	Az ajtó résnyire nyitva van.	Lásd az Ajtónyitás / Ajtózárás résznél.
	A hűtőszekrény ajtaja túl sokszor, vagy túl sokáig van nyitva.	Ritkábban nyissa ki az ajtót.
Víz / pára / jég a hűtőgép külső falán		
Páralecsapódás a hűtőgép külső falán, vagy az aitók között	Párás az idő.	Párás időben ez természetes jelenség. A páratartalom csökkenésekor a nedvesség megszűnik.
·	Az ajtó résnyire nyitva van, így a belülről jövő hideg levegő találkozik a külső melegebb levegővel.	Ez esetben csukja be az ajtót teljesen.
3	3	

Jelenség	Lehetséges ok	Megoldás
Kellemetlen szagok a hűtőszekrényben		
	Meg kell tisztítani a hűtőszekrény belsejét.	Ronggyal, langyos vízzel és szódabikarbónával tisztítsa meg a hűtőszekrény belsejét.
	Erős szagú élelmiszer van a hűtőszekrényben.	Fedje be.
	Néhány edény és csomagolópapír erős szagot bocsát ki.	Használjon másik edényt vagy másféle csomagolópapírt.
Ajtók/fiókok nyitása/ zárása		
Az ajtók nem záródnak	A behelyezett élelmiszerek miatt az ajtó nem tud becsukódni.	Rendezze át az ételeket úgy, hogy az ajtó becsukódhasson.
	Az ajtó túl erősen lett becsukva, ami miatt kinyílt a másik ajtó.	Zárja be mind a két ajtót.
	A készülék nem vízszintes helyzetben áll.	Állítsa vízszintbe a szintbeállító csavarokkal.
	A hűtőszekrényt nem teherbíró vagy nem egyenletes felületre állította.	Győződjön meg arról, hogy a padló vízszintes, szilárd és teherbíró. Hívjon ácsot a ferde vagy süppedő padló kijavításához.
	A hűtőgép hozzáér a falhoz vagy egy szomszédos bútorhoz.	Helyezze át a hűtőszekrényt.
A fiókokat nehéz mozgatni	Az élelmiszer a fiók fölötti polchoz ér.	Kevesebb élelmiszert tartson a fiókban.
	A fiókot tartó sín elkoszolódott.	Tisztítsa meg a fiókot és a sínt.
Adagoló		
Az adagoló nem ad ki jeget	Üres a jégtároló.	Amint az első adag jég a tárolóba kerül, az adagoló működni fog.
	A fagyasztó rész hőfokszabályzója túl magas hőmérsékletre van állítva.	A jégkocka készítés érdekében állítsa a szabályzót er_sebb fokozatra. Amint az első adag jég a tárolóba kerül, az adagoló működni fog.
	A bemenő vízvezeték le van zárva.	Nyissa meg a vizet és várjon, míg elkészül a jég. Amint egy adag jég elkészül, az adagoló működni fog.
	A hűtő vagy a fagyasztó rész ajtaja nincs bezárva.	Győződjön meg róla, hogy zárva vannak- e az ajtók.
G		

Jelenség	Lehetséges ok	Megoldás
Az adagoló nem ad ki jeget	A ritka használat, hőmérsékletingadozások és /vagy áramkimaradások miatt a jég megolvadt és összefagyott egy darabba.	Vegye ki a jégtárolót, olvassza ki a tartalmát és távolítsa el. Ezután tisztítsa meg, törölje szárazra, majd tegye vissza a helyére. Amint egy adag jég elkészül, az adagoló működni fog.
A jégkiadó beragadt	Jégkockák szorultak a jégkészítő és a jégtároló hátulja közé.	Távolítsa el a szorulást okozó jégkockákat.
	Egybe fagytak a jégkockák.	Használja gyakran az adagolót, hogy a jégkockák ne fagyjanak össze.
	Boltban vásárolt vagy más módon készített jégkockát tett az adagolóba.	Az adagolóval csak a jégkészítő által készített jégkockák használhatóak.
Az adagoló nem ad ki vizet	A bemenő vízvezeték le van zárva. Lásd "Az adagoló nem ad ki jeget".	Nyissa meg a vizet.
	A hűtő vagy a fagyasztó rész ajtaja nincs bezárva.	Zárja be mind a két ajtót.
A víznek furcsa íze és/vagy szaga van	A víz túl sokáig volt a tartályban.	A vízkészlet felfrissítése céljából töltsön ki 7 pohár vizet, és öntse ki. A tartály teljes lecseréléséhez töltsön ki további 7 pohárral.
	A készülék nem csatlakozik megfelelően a hidegvíz vezetékhez.	Csatlakoztassa a készüléket a konyhai vízcsaphoz menő hidegvíz vezetékhez.
A jég tárolóba pottyanásának hangja	A hang keletkezése teljesen normális, mikor az elkészült jég beleesik a jégtárolóba. A hangerő a hűtőgép elhelyezkedése szerint változhat.	
Vízfolyás hangja	A hang keletkezése teljesen normális, mikor egy adag jég jégtárolóba pottyanása után víz kerül a jégkészítőbe.	
Egyéb	Kérjük, gondosan tanulmányozza "A jégkészítő" és "Az adagoló" című fejezeteket.	



### A régi készülék ártalmatlanítása

- 1 A leselejtezett elektromos és elektronikai termékeket a háztartási hulladéktól elkülönítve kell begyűjteni, a jogszabályok által kijelölt módon és helyen.
- 2 Régi készülékeinek megfelelő leselejtezése segíthet megelőzni az esetleges egészségre vagy környezetre ártalmas hatásokat.
- 3 Ha további információra van szüksége régi készülékeinek leselejtezésével kapcsolatban, lépjen kapcsolatba velünk a szelektalok.hu oldalon ahol tájékoztatjuk Önt visszavételi, átvételi, gyűjtési és kezelési kötelezettségeinkről.

# Ez nem hiba...

A következő jelenségek nem jelentenek hibát.

	Jelenség	Megoldás
Zaj	Ha "tak" vagy "tuk" hangot lehet hallani	Ez a különböző alkatelemek tágulásának/ zsugorodásának, vagy a különböző vezérlő eszközök hőmérsékletváltozástól függő működésének hangja.
	Ha "deureureuk" vagy " dulkuk" illetve "vung" hangot lehet hallani	Ez a kompresszor vagy ventilátor hangja a hűtőszekrény működésbe lépésekor vagy leállásakor. Ez ugyanaz a jelenség, amit az autó indításakor és leállításakor lehet hallani.
	Ha az áramló víz "kureureuk" hangját lehet hallani	Ezt a hangot fagyasztó/hűtőgép hűtőközegének áramlása adja. Amikor a folyadék gázzá alakul, akkor vízfolyásszerű, a gáz folyadékká alakulásakor pedig a "kureureuk" hangot lehet hallani.
	Ha közvetlenül az ajtó becsukása után a szélhez hasonló hangot hall (pl. "sú" vagy "sik")	A hang akkor keletkezik, ha a meleg levegő belépése miatt a belső nyomás ideiglenesen lecsökken, vagy ha a fagyasztó gyorsan hűl le.
	Ha rezgés hangját hallja	Ha a hűtőgép fából készült padlón vagy falon áll, vagy a vízszintezése nem megfelelő, a rezgés hangja erős lehet.
	Ha a készülék első felállítása után hangos hangot hall	Első bekapcsolásakor a készülék nagy sebességgel működik, hogy gyorsan lehűljön, és a hangja hangosabbnak tűnik. Ha a belső hőmérséklet egy adott érték alá csökken, a zaj megszűnik.
Ajtó nyitva	Ha az ajtó a becsukás után kissé nyitva maradt	A hűtő vagy a fagyasztó ajtajának becsukási erejétől vagy sebességétől függően előfordulhat, hogy az ajtó kissé nyitva marad, és később csukódik be. Ügyeljen arra, hogy ne túl erősen csapja be az ajtót.
Jegesedés/ páracseppek	Ha a hűtőgép belsejében vagy külsején jegesedés keletkezik vagy páracseppek keletkeznek	Ha a külső levegő a hűtőgép hideg belső felületeire jut, jegesedés/páracseppek keletkezhetnek. Ez különösen akkor fordul elő, ha gyakran nyitja és csukja a hűtőgép ajtaját. Ha készülék felállítási helyén túl nagy a páratartalom, vagy esős az idő, a hűtőgép külsején páracseppek keletkezhetnek. Ez párás időben természetes jelenség. Száraz törlőkendővel törölje le a vízcseppeket.
Hőmérséklet	Ha a hűtőgép eleje meleg	A páralecsapódás megelőzése érdekében a hűtőgép eleje körül, valamint a hűtő és fagyasztó rész elválasztóján fűtőcsövek vannak. A felállítás után vagy forró nyári napokon a hűtőgép melegebbnek tűnhet, de ez nem jelent gondot, nyugodtan használhatja tovább.

### Okos hibakeresés 🕀



(nem minden modellen)

Ha a hűtőgéppel probléma adódik, akkor a készülék telefonvonalon továbbíthatja az adatokat az LG szervizközpontjába. Így Ön közvetlenül a hozzáértő szakemberrel beszélhet. A szakember fogadja a készülékről érkező adatokat, és ezek felhasználásával analizálja a helyzetet, gyors és hatékony diagnózist ad.

Ha a hűtőgéppel kapcsolatban problémát tapasztal, hívja az LG szervizközpontját. Csak akkor használja a Smart Diagnosis (okos hibakeresés) funkciót, ha ezt az LG telefonos ügyintézője kéri. Az adattovábbítás hangja a faxkészülék hangjához hasonló.

A Smart Diagnosis (okos hibakeresés) csak akkor használható, ha akészülék áram alatt van. Ha a hűtőgépet nem lehet bekapcsolni, akkor a hibakeresést csak a Smart Diagnosis (okos hibakeresés) nélkül lehet elvégezni.

#### Smart Diagnosis™ a Felhasználói Információs Központon keresztül

Először hívja az LG szervizközpontját. Csak akkor használja a Smart Diagnosis (okos hibakeresés) funkciót, ha ezt az LG telefonos ügyintézője kéri.

 Zárolja a kijelzőt. A kijelző zárolásához nyomja meg és három másodpercig tartsa nyomva a Lezárás gombot. (Ha kijelző öt percnél hosszabb ideig volt zárolva, akkor fel kell oldani a zárolást, majd ismét zárolni kell.)



- 2. Nyissa ki a hűtőgép jobb oldali ajtaját.
- Amikor a telefonos ügyintéző kéri, a telefon mikrofonját tartsa az ajtó jobb forgópántán található hangszóróhoz.
- Yomja meg és három másodpercig tartsa nyomva a Fagyasztó hőmérséklete gombot, eözben a telefont folyamatosan tartsa a hangszóró előtt.



- Amikor három hangjelzést hall, engedje el a Fagyasztó hőmérséklete gombot.
- 6. Az adattovábbítás befejeződéséig tartsa a telefont a hangszóró előtt. Ez kb. 3 másodperc, a kijelző visszaszámlálója mujtatja az időt. A visszaszámlálás végén az adatátvitel hangja megszűnik és folytathatja a beszélgetést a szakemberrel, aki ezután a kapott adatok elemzésével segíthet a hibakeresésben.

#### MEGJEGYZÉS

- · Javasoljuk, hogy amíg hallja az adatátvitel hangját, tartsa a hangszórónál a telefont.
- · Ha a telefonos ügyintéző nem tudta megfelelően rögzíteni a kapott adatokat, akkor kérheti az adatátvitel megismétlését.
- · A telefonvonal minősége befolyásolhatja a funkció működését.
- · A jó kommunikációs minőség érdekében használja a fővonalat.
- · A rossz minőség rossz adatátvitelt eredményez, ezért az okos diagnózis funkció nem megfelelően működhet.

Okos hibakeresés használata 

#### Smart Diagnosis™ okostelefon használatával

- 1. Töltse le az LG Smart ThinQ alkalmazást egy okostelefonra.
- Nyissa meg az LG Smart ThinQ alkalmazást az okostelefon. Hozzon létre egy fiókot és lépjen be.
- 3. Válassza ki a hűtőgépet a kezelőfelületen.
- 4. Válassza ki a Smart Diagnosis opciót, majd indítsa el és készítsen tageket rajta.

#### MEGJEGYZÉS

- Ha a diagnózis sokszor nem működött, akkor kövesse az instrukciókat a folytatáshoz.
- 5. Válassza ki az Audible Diagnosis opciót.
- Helyezze közel az okostelefon beszélőjét a Smart Diagnosis™ ikonhoz.



۲