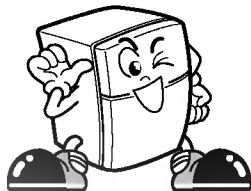


Tartalomjegyzék

A HŰTŐSZEKRENY REGISZTRÁCIÓJA.....	13
FONTOS BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK.....	14
Érintésvédelem	14
A hálózati csatlakozó vezeték cseréje	15
Javítás.....	15
Rendellenes működés esetén.....	15
ELHELYEZÉS	16
A KÉSZÜLÉK FŐ RÉSZEI.....	17
HASZNÁLATI TUDNIVALÓK	18
Bekapcsolás	18
Hőmérsékletbeállítás	18
Jégkészítés	18
Leolvasztás	19
Tisztítás.....	19
Külső felület tisztítása	19
Belső felület tisztítása.....	19
HŰTŐTÉRI LÁMPA CSERE.....	20
JAVASLATOK AZ ÉLELMISZEREK ELHELYEZÉSÉRE	20
Az ételek elhelyezése.....	20
ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK	21
Hosszabb távollét.....	21
Hálózati feszültségkimaradás.....	21
Ha a hűtőszekrényt szállítja.....	21
Párásodásgátló csatorna.....	21
MIELŐTT HÍVJA A SZERVIZT	22
MINŐSÉGTANÚSÍTÁS	23
MŰSZAKI ADATOK	23



A hűtőszekrény regisztrációja

A készülék típus-és modellszáma készülék hátlapján található és kizárólag az Ön készülékére vonatkoznak, egyéb készülékekkel össze nem tevésthetők. A regisztráláshoz jegyezze fel az alábbi információkat, és őrizze meg a későbbiekben is:

A vásárlás dátuma:

Melyik márkakereskedőtől vásárolta:

A márkakereskedő címe:

A márkakereskedő telefonszáma:

Megjegyzés

Minden jog fenntartva. A leírás, vagy a leírás bármely részének bármilyen formában történő reprodukálásához az LG Electronics Inc. írásos engedélye szükséges.

Védjegyek

A Goldstar az LG Electronics Company Ltd. hivatalos védjegye.

Figyelem !

Az áramütés és a tűzveszély csökkentése érdekében óvja a készüléket az esőtől vagy nedvességtől.

Fontos biztonsági tudnivalók

Ez a készülék háztartási használatra készült !

Figyelem !

Az áramütés, a tűz, vagy egyéb károk elkerülése érdekében mindig tartsa be a következőket:

Érintésvédelem

A készülék érintésvédelmi osztálya: I. védővezetős rendszerű, ezért:
A készülék csak védőérintkezős dugaszoló aljzatról üzemeltethető !

Az érintésvédelem megvalósítása érdekében készüléket csatlakoztatni kell a védővezetőhöz. Ez a készülék villásdugóján és védőérintkezős csatlakozó aljzaton keresztül történik meg az oldalérintkezők segítségével.

Ezért a készülék csatlakozó dugója csak a védőhálózatba szabvány előírásoknak megfelelően bekötött oldalérintkezős dugaszolóaljzatba csatlakoztatható.

Az így folyamatossá tett védővezető csökkenti a villamos áramütés kockázatát, ha a készülék meghibásodás következtében testzárlatossá válik.

Amennyiben hosszabbító kábelt kell használnia, akkor csak olyan háromerű hosszabbító kábelt használjon, amelyen mind a villásdugó, mind a dugaszolóaljzat oldalérintkezős kivitelű és a zöld-sárga színű érszigeteléssel ellátott harmadik ér csatlakoztatva van a villásdugó és a dugaszolóaljzat oldalérintkezőjéhez.

Megjegyezzük, hogy a hosszabbító kábel terhelhetőségének azonosnak vagy nagyobbak kell lennie, mint amennyi a készülék névleges villamos teljesítményének megfelel.

Figyelem !

Az érintésvédelmi előírások figyelmen kívül hagyása az áramütés kockázatával jár !
Ha nem érti teljesen az itt leírt előírásokat, vagy ha kételyei vannak a készülék érintésvédelmének kivitelével, megfelelőségével kapcsolatban, forduljon a szerviz szakemberéhez !

Fontos biztonsági tudnivalók

A hálózati csatlakozó vezeték cseréje

Ha a fagyasztószekrény hálózati csatlakozó vezetéke megsérül, a cserét a gyártó által kijelölt szakszervizzel végeztesse el, mert a művelet speciális szerszámokat igényel.

Javítás

Soha ne próbálja meg önállóan megjavítani a meghibásodott hűtőszekrényt.

A javítást bízza a hivatalos márkaszervizre.

Rendellenes működés esetén

Ha rendellenes működést tapasztal, vagy megsérült a fagyasztó szekrény, azonnal húzza ki a hálózati csatlakozót a konnektorból és forduljon képzett szakemberhez.

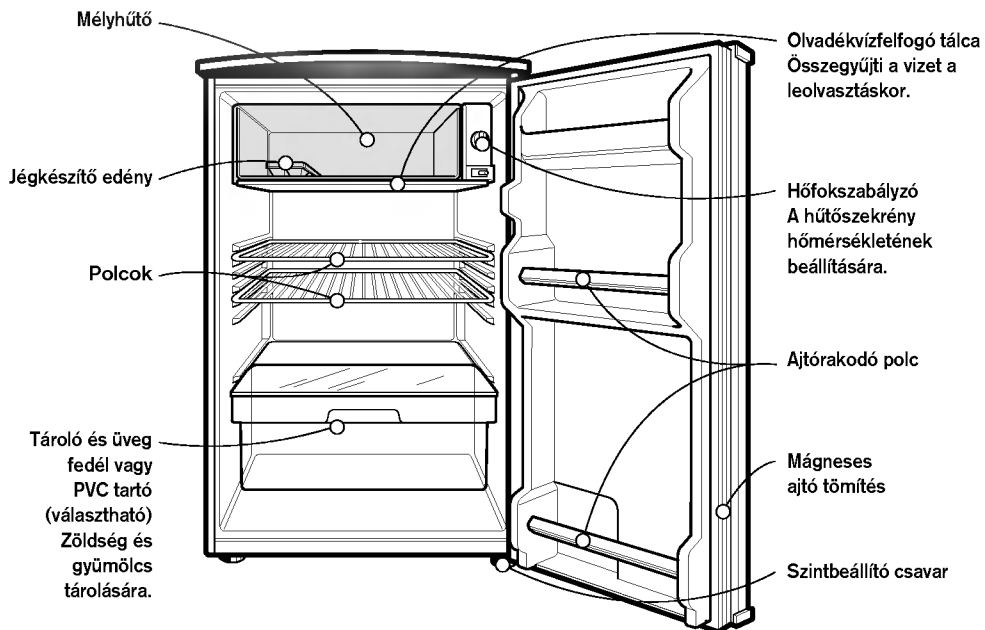
Nagyon veszélyes csábítás a gyermek számára !

Egy üres fagyasztószekrény veszélyes csábítást jelent egy gyermek számára. A használaton kívül helyezett fagyasztószekrényről távolítsa el az ajtószigetelést, a reteszt vagy az egész ajtót, illetve egyéb megfelelő módon tegye veszélytelenné a fagyasztószekrényt.

Ehelyezés

1. Válasszon a készülék részére egy jó helyet. Úgy helyezze el, hogy könnyű legyen a használata. A készülék +16.. +32°-os helyiségben használható
2. Ne tegye olyan helyre, ahol fűtőtest van a közelben, közvetlenül éri a napsugárzás, vagy a nedvesség.
3. A készülék hatásos működése szempontjából megfelelő levegőcirkulációt kell biztosítani a készülék körül. Ha a készüléket beépíti, akkor felette legalább 25 cm, vagy annál nagyobb, körülötte pedig legalább 5 cm szabad helyet hagyjon a beépítés során. A padlótól legalább 2,5 cm-re kell megemelni, különösen, ha alatta szőnyeg van.
4. A készüléknek megfelelően vízszintben kell állnia, hogy a vibrációs zajokat elkerülhesse. Ha szükséges, akkor a vízszintbe állításhoz használja a készülék menetes lábait. A készülék elejének kissé magasabban kell állnia, mint a hátának (kissé hátrafelé kell dőlnie a szekrénynek) ahhoz, hogy a tökéletes ajtózárdás biztosított legyen.
Ezt a beállítást is a menetes lábak segítségével könnyen elvégezheti.
Ha a lábakat az óramutató járásával megegyező irányba forgatja, akkor a készülék eleje emelkedik, ha pedig az óramutató járásával ellentétesen forgatja, akkor pedig csökken
5. Tisztítsa ki a hűtőszekrényt alaposan és minden a szállítás során ráakódott port töröljön le.
6. Helyezze bele a tartozékokat, a jégkészítőt, polcot, stb. a helyükre. A tartozékok be vannak csomagolva, hogy a szállítás során ne sérülhessenek meg.
7. Dugja be a csatlakozó dugót a fali konnektorba. A készülék csak szabványos érintésvédelemmel (földeléssel) ellátott csatlakozó aljzatról üzemeltethető.
Ha ilyen nem áll rendelkezésre, akkor megfelelő szakemberrel kell a földelt konnektor kiépítéséről gondoskodni.
A csatlakozó dugót olyan konnektorba csatlakoztassa, ahonnan másik készülék nem üzemel.
8. A szállítást követően várjon 2-3 órát a készülék üzembe helyezésével. Az üzem behelyezés után rövid idővel ellenőrizze, hogy a mélyhűtőben megkezdődött-e a megfelelő lehűlés.

A készülék fő részei

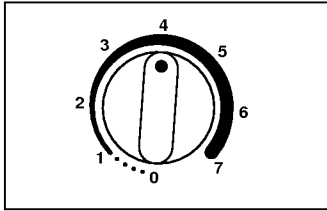


Használati tudnivalók

Bekapcsolás

A Készülék első használatbavétele előtt, vagy a leolvasztást követően várjon 2-3 órát, amíg a készülékben állandósul a beállított hőmérséklet. Ha a készülék működését megszakítja (pl. kihúzza valamilyen ok miatt a csatlakozó dugót), várjon legalább 5 percet, mielőtt ismételtén bekapcsolja

Hőmérsékletbeállítás



A képen látható hőmérséklet szabályzó a hűtőteri hőmérséklet beállítására szolgál.

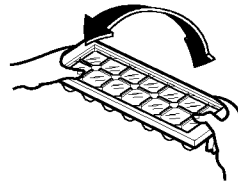
Először válasszon egy közepes beállítást.

Ha hidegebb hőmérsékletet akar beállítani, akkor forgassa a hőfokszabályzót egy magasabb számra, ha melegebbet, akkor pedig egy alacsonyabb számra.

Ha a hőfokszabályzót a "0" számra állítja be, akkor a készülék kikapcsolt állapotban van. Ez még nem jelenti a készülék feszültségmentességét.

Jégkészítés

- A jég készítéséhez töltsen meg a jégkészítő edényt vízzel és helyezze a mélyhűtőbe.
- A jégkockákat úgy tudja könnyen eltávolítani az edényből, hogy az edény két végét megfogva, enyhén megcsavarja.



Egy javaslat : Hogy megkönnyítse a jégkockák eltávolíthatóságát, a jégkészítő csavarása előtt folyasson rá vizet.

Figyelem I

A jégkocka tartó tálca eltávolításánál ne használjon kést vagy más éles tárgyat.

Használati tudnivalók

Leolvasztás

- A hatékony működés szempontjából nagyon fontos, hogy a készüléket rendszeresen leolvassza. Ha a mélyhűtő felületén a dér-illetve jégréteg vastagsága eléri a 6 mm-t, a készüléket le kell olvasztani.
- A leolvasztáshoz állítsa a hőfokszabályozót a "0" pozícióba és húzza ki a csatlakozó dugót a hálózati aljzatból.
- A leolvasztás megkezdése előtt távolítsa el az élelmiszereket a készülékből és az olvadékvíz felfogó tálcat tegye az ő megfelelő helyére.
- Amikor a leolvasztás befejeződött, vegye ki az olvadékvíz felfogó tálcat, öntse ki a vizet, tisztítsa ki a készüléket, hagyja megszáradni, majd az olvadékvíz felfogó tálcat tegye vissza normál pozícióba. A hőfokszabályozót állítsa vissza a korábbi beállításba.

Figyelem I

Soha ne használjon éles fém tárgyat a jég- illetve dérréteg eltávolítására, mert attól károsodik a hűtőfelület!

Tisztítás

A kellemetlen szagosodás elkerülése érdekében nagyon fontos a hűtőszekrény megfelelő tisztán tartása. A kiömlött ételt azonnal le kell törölni, hogy elkerülhesse a szagosodást és azt, hogy az a műanyag felületen eltávolíthatatlan foltosodást okozzon.

Soha ne használjon a felületek tisztítására súrolópárnát, kefét, maró, vagy erős lúgos kémhatású tisztítószeret. Tisztítás előtt jusson eszébe, hogy a nedves tárgyak hozzátapadnak a hideg felületekhez. Ne érjen hozzá a fagyott felületekhez nedves, vagy vizes kézzel.

Külső felület tisztítása

A külső felületek tisztításához langyos, szappanos, vagy a háztartásokban használatos mosogatószeres vízbe mártott és kicsavart ruhát használjon a felületek áttöréséhez.

Belső felület tisztítása

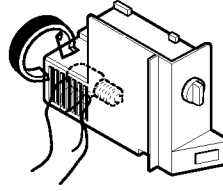
A belső részeket is rendszeresen tisztítsa meg. Húzza ki a csatlakozó dugót a konnektorból, távolítsa el az élelmiszereket és a tartozékokat. Minden belső részt alaposan tisztítson át nátrium-hidrogén-karbonátos vízbe mártott és kicsavart ruhával. Utána töröljön át minden részt először tiszta nedves ruhával, majd hagyja megszáradni.

Figyelem I

- Mindig húzza ki a csatlakozó dugót a hálózati aljzatból, ha az elektromos részek közelében végez tisztítást.
- Mindig ügyeljen arra, hogy az elektromos részekbe véletlenül se kerülhessen víz. soha ne használjon a tisztításhoz gyúlékony, vagy mérgező folyadékokat.
- Ne felejtse el rendszeres időközönként a hátsó hőleadó felület portalanítását sem, melyhez ecsetet vagy a porszívó kefének a használatát javasoljuk.

Hűtőtéri lámpa csere

1. Húzza ki a hálózati csatlakozó dugót az aljzataból.
2. Távolítsa el a tároló polcokat.
3. Az ábrának megfelelően az óramutató járásával egyező irányba forgatva távolítsa el a lámpa burkolatát.
4. Az óramutató járásával ellentétes irányba forgatva vegye ki az izzót.
5. A fenti műveletet fordított sorrendben végrehajtva szerelje vissza az új izzót és a lámpa burkolatát. Az új izzónak a régivel azonos műszaki jellemzőkkel kell rendelkeznie.



Javaslatok az élelmiszerek elhelyezésére

Az ételek elhelyezése

- Helyezze a friss élelmiszert a hűtőszekrénybe. A fagyasztott étel eltarthatóságánál nagyon fontos tényező az eltarthatóság szempontjából annak a frissessége és íze.
- Ne tegyen a hűtőszekrénybe olyan élelmiszereket, amelyek az alacsony hőmérsékletet nem viselik el, mint pl. a banán, ananász, dinnye.
- Hagyja az ételeket lehűlni a hűtőbe történő bepakolást megelőzően. Meleg étel bepakolásakor felmelegíti a már lehűlt ételeket és magasabb lesz a villanyszámlája is.
- Az élelmiszereket mindig becsomagolva, vagy tetővel ellátott tartóba téve helyezze a hűtőszekrénybe. A megfelelő csomagolás csökkenti a mélyhűtő jegesedését és segít abban, hogy az ételek megtartsák eredeti ízüket és tápértéküket.
- Ne nyitogassa feleslegesen az ajtót. Az ajtó nyitásakor behatol a meleg levegő és ezáltal megemelkedik a hűtőszekrényben a hőmérséklet.
- Mindig tisztítsa meg az élelmiszereket a hűtőszekrénybe történő bepakolást megelőzően. A zöldségeket és gyümölcsöket először mossa meg, szárítsa meg. A csomagolt ételeket is tisztára törölve kell a hűtőbe betenni, hogy megakadályozhassa a szomszédos ételek romlását.
- A jégkészítő edényt csak jégkészítéshez használja.

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

Hosszabb távollét

Átlagos hosszúságú távollét esetén valószínűleg nem tartja szükségesnek a hűtőszekrény kikapcsolását. Ilyenkor a fagyasztható élelmiszert tegye át a fagyasztótérbe.

Ha távolléte várhatóan hosszabb időt vesz igénybe, vegye ki az összes élelmiszert, húzza ki a hálózati csatlakozó vezetékét a fali konnektorból, alaposan tisztítsa meg a hűtőszekrény belsejét és hagyja nyitva az ajtókat a kellemetlen szagok kialakulásának megelőzése érdekében.

Hálózati feszültségkimaradás

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. Hosszabb ideig tartó hálózati feszültség-kimaradás esetén helyezzen egy darab szárazjeget a fagyasztott csomagok tetejére.

Ha a hűtőszekrényt szállítja

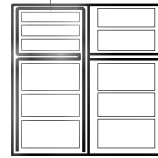
Vegye ki, vagy rögzítse biztonságosan a hűtőszekrény belsejében lévő összes mozgatható tartozékot.

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. Fenti jelenséget a párásodásgátló rendszer okozza, amely forró hűtőközeget szivattyúz a párásodásgátló csatornába, ezzel meggátolva a külső burkolat „izzadását”.

Párásodásgátló csatorna



Mielőtt hívja a szervizt

Az előforduló hiba elhárítása gyakran nem igényel szakembert.

Ha úgy érzi, hogy a hűtőszekrény nem működik megfelelően, első lépésként az alábbi okokat ellenőrizze:

PROBLÉMA	LEHETSÉGES OKOK
A hűtő szekrény nem működik	<ul style="list-style-type: none"> • Nem oldott ki az olvadóbiztosító vagy a kismegszakító? • Nem lazult meg vagy húzódtott ki a hálózati csatlakozójából a dugó?
A hűtőtér vagy a fagyasztótér hőmérséklete túl magas	<ul style="list-style-type: none"> • A hőmérséklet szabályzó nem megfelelő pozícióban áll. • A berendezés túl közel áll a falhoz, vagy a fűtőtesthez. • Meleg időjárás, gyakori ajtónyitás. • Az ajtót hosszú ideig tartotta nyitva. • Nagy mennyiségű élelmiszert tárol a hűtőszekrényben.
Rendellenes zajok	<ul style="list-style-type: none"> • A hűtőszekrényt nem teherbíró vagy nem egyenletes felületre állította, illetve a szintbeállító csavart nem állította be megfelelően. • Valamilyen idegen tárgy került a hűtőszekrény hátlapja mögé.
Kellemetlen szagok a hűtőszekrényben	<ul style="list-style-type: none"> • Az erős illatú élelmiszereket be kell csomagolni, vagy jól záródó dobozokban kell tárolni. • A hűtőszekrény belsejét ki kell takarítani.
Páralecsapódás a külső burkolaton	<ul style="list-style-type: none"> • Nem szokatlan jelenség magas páratartalmú helyiségben. • Nyitva maradt a hűtőszekrény ajtaja.

Minőségtanúsítás

A LG Electronics Magyar Kft. tanúsítja, hogy a termék alábbi műszaki adatoknak megfelel. A minőség tanúsítása a 2/ 1984.(III. 10.) BkM-lpM sz. együttes rendelet szerint történt.

Az M.T. 35/1978.(VI.6.), valamint az azt módosító 74/1987.(XII.10.) M.T. sz.

rendelet értelmében a forgalomba hozó erre a termékre 8 évig biztosítja az alkatrészeket, illetve gondoskodik a termék javításáról. Az időtartamot az eladás időpontjától kell figyelembe venni!

Műszaki adatok

Üzemi feszültség	220 - 240 V~50 Hz
Teljesítményfelvétel/ leolvastási teljesítmény	67 W/ W
Érintésvédelmi osztály	I.
Teljes bruttó úrtartalom	124 l.
Hűtőtér úrtartalma	124 l
24 órás energiafogyasztás	0.49 kWh/ nap
Visszamelegedési idő	- óra
Szélesség	484 mm
Mélység	549 mm
Magasság	850 mm
Tömeg	30 kg
Zajszint	38 dB

A modell és a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül változhatnak.