

SANTO C 918 40-6i

Beépíthető hűtő- fagyasztó kombináció

Használati- és beépítési útmutató

Kedves Vásárló!

Mielőtt az új hűtőkészüléket üzembe helyezi, kérjük, hogy gondosan olvassa át ezt a Használati útmutatót. Ez a füzet fontos információkat tartalmaz a készülék biztonságos használatához, az elhelyezéséhez és ápolásához.

A Használati útmutatót gondosan őrizze meg és ha a készüléket eladja, vagy elajándékozza, akkor a Használati útmutatót is adja át az új tulajdonosnak.



A figyelmeztető háromszöggel kezdődő bekezdéseket (**Figyelmeztetés!**, **Figyelem!**, **Vigyázat!**) tartalmazó sorokat figyelmesen olvassa el, mert ezek az útmutatások az Ön biztonságát szolgálják és nagyon fontos előírásokat tartalmaznak a készülék használatához.



Ezekben a fejezetekben kiegészítő információkat és hasznos tanácsokat talál a készülék használatához.



A lóherét jelképező bekezdések útmutatásokat és tanácsokat tartalmaznak a készülék gazdaságos és környezetkímélő üzemeltetésére vonatkozóan.

Amennyiben a használat során kisebb-nagyobb üzemzavart észlel, akkor először tanulmányozza át a "Mit kell tenni, ha" c. fejezetet, ahol segítséget talál ahhoz, hogy saját maga is kijavíthassa a hibát.

Komolyabb üzemzavar esetén forduljon a Vevőszolgálathoz, illetve a jótállási jegyben megadott szervizhez.

Tartalomjegyzék

Biztonság	4
Gondoskodás	6
Információk a csomagoló anyagokhoz	6
Gondoskodás a régi készülékről	6
A szállítási tartozékok eltávolítása	6
Szállítási biztosítékok	6
Felállítás	7
Felállítási hely	7
A hűtőkészüléknek levegőre van szüksége	8
Beépítési méretek	8
Beépítés	8
Elektromos csatlakoztatás	8
Az üzembe helyezés előtt	9
Kezelő- és ellenőrző egység – Normáltér	9
Üzembe helyezés - hőmérséklet beállítása	10
Belső kialakítás	11
Helyes tárolás	12
Kezelő- és ellenőrző egység - Fagyasztótér	12
Üzembe helyezés - hőmérséklet beállítása	13
Lefagyasztás és mélyhűtött áruk tárolása	15
Jégkocka készítés	15
Fagyasztási naptár	15
Leolvasztás	16
A készülék kikapcsolása	17
Tisztítás és ápolás	17
Tanácsok az energiatakarékos használathoz	18
Mit kell tenni, ha ...	18
Segítség üzemzavar esetén	18
Lámpa cseréje	19
Szabványok, normák, irányelvek	20
Műszaki adatlap	21

Biztonság

Az általunk gyártott hűtőkészülékek megfelelnek az érvényes biztonságtechnikai előírásoknak és a biztonságos használatra vonatkozó követelményeknek. Ennek ellenére azt ajánljuk, hogy mindig tartsa szem előtt az alábbi biztonsági útmutatásokat.

Rendeltetészerű használat

- A hűtőkészülék kizárólag háztartási használatra készült. A készülék élelmiszerek hűtésére, lefagyasztására és mélyhűtött áruk tárolására, valamint étkezési jégkockák készítésére alkalmas. Ha a készüléket a fentitől eltérő célra, vagy nem az előírásoknak megfelelően használják, akkor az esetlegesen bekövetkező károk esetén a gyártó minden felelősséget elhárít magától.
- A hűtőkészülék átépítése, vagy jellemzőinek a megváltoztatása biztonsági okok miatt szigorúan tilos.
- Ha a készüléket kereskedelmi, vagy más célra használják, akkor figyelembe kell venni az ide vonatkozó érvényes előírásokat és szabályokat.

Az első használat előtt

- Ellenőrizze, hogy a szállítás során nem érte-e valamilyen sérülés a hűtőkészüléket. A megsérült készüléket tilos üzembe helyezni. Sérülés esetén forduljon a szállítást végző céghez.

Hűtőközeg

A készülék hűtőközege izobutánt (R600a) tartalmaz, ami természetes gáz és a környezeti összeférhetősége is kiváló, azonban a gáz gyúlékony.

- Vigyázzon ezért arra, hogy a készülék szállítása és a felállítása során a hűtőrendszert sehol se érje külső sérülés.
- A hűtőrendszerben történt esetleges sérüléskor:
 - kerülni kell a nyílt láng, a dohányzás, vagy a szikra használatát,
 - alaposan ki kell szellőztetni a helyiséget.

Gyermekvédelem

- A csomagoló anyagok (pl. fóliák, sztiropol) veszélyt jelentenek a gyerekek számára. Fulladásveszély! Tartsa távol ezért a gyerekeket a csomagoló anyagoktól.
- A kiselejtezésre váró régi készüléket először tegye használhatatlanná. Vágja le róla a hálózati vezetékét és adott esetben szerelje ki, vagy törje szét a zárszerkezetét. Ezzel ugyanis megakadályozhatja, hogy a kiselejtezett készülékkel játszó gyerekek magukra zárhassák az ajtót és életveszélyes helyzetbe kerüljenek.
- A gyerekek gyakran nem ismerik fel a háztartási elektromos készülékekkel kapcsolatban felmerülő veszélyeket. Ezért nagyon fontos, hogy gondoskodjon a megfelelő felügyeletről és ne engedje meg, hogy a gyerekek játékszernek használják a készüléket!

Napi használat

- A gyúlékony gázokat, vagy folyadékokat tartalmazó tartályok (palackok) a hideg hatására tömítetlenné válhatnak. Robbanásveszély! Éghető anyagokat tartalmazó anyagokat (pl. spray, gázöngyújtó utántöltő palack, stb.) ezért nem szabad a hűtőkészülékben tárolni.
- Szénsavas italokat és gyárilag lezárt dobozokat ne helyezzen a fagyasztótérbe. Ha a tartalmuk megfagy, akkor könnyen szétrobbanhatnak a szénsavat is tartalmazó üvegek, vagy dobozok. Soha ne tároljon a fagyasztóban limonádét, gyümölcslevet, sört, bort, pezsgőt, stb. Kivételt a magas alkohol tartalmú italok képeznek, amelyek tárolhatók a fagyasztóban.
- A fagyasztóból kivett jégkockát nem szabad azonnal elfogyasztani, mert a rendkívül hideg állapotú jég az égéshez hasonló sérüléseket okozhat a szájban.
- Elektromos készülékeket (pl. fagyaltgép, tésztakeverő, stb.) nem szabad a hűtőkészülékbe helyezni.
- A lefagyasztott árukat ne érintse meg nedves kézzel, mert az égéshez hasonló sérüléseket szenvedhet.
- A tisztítási munkálatok megkezdése előtt a készüléket ki kell kapcsolni és le kell választani az elektromos hálózatról.
- A csatlakozó dugót mindig kézzel megfogva - és nem a vezetékét megrántva - húzza ki a fali konnektorból.

Üzemzavar esetén

- Ha adott esetben valamilyen üzemzavar következik be, akkor először próbálja meg saját maga elhárítani a hibát a „Mit kell tenni, ha ...” című fejezetben leírtak szerint. Ha nem tudja a hibát megszüntetni, akkor semmilyen körülmények között se próbálkozzon saját maga a készülék javításával.
- A meghibásodott készülék javítását, beleértve a csatlakozó vezeték cseréjét is, csak a jótállási jegyben megjelölt szerviz végezheti, eredeti gyári alkatrészek felhasználásával. Az illetéktelen beavatkozás nemcsak a jótállás megvonásával jár, de veszélyes is.



Gondoskodás

Információk a csomagoló anyagokhoz

A csomagolásra használt összes anyag környezetbarát és újrafelhasználható anyagból készült. A készülékhez használt csomagoló anyagokról szakszerűen kell gondoskodni.

A műanyagok szintén újrahasznosítható anyagból készültek, amelyeknél a következő, ismert jelölések használatosak:

>PE< (polietilén) = pl. a külső borításhoz és a belső részekhez,

>PS< (polisztirol) = pl. a habosított polisztirol anyagok, alapjában FCKW-mentesek.

A keménykarton részek hulladékpapírból készültek, amelyeket a hulladékgyűjtő helyen kell leadni.


Gondoskodás a régi készülékről

Környezetvédelmi szempontból szakszerűen kell gondoskodni a hűtökészülékekről. Ez egyaránt vonatkozik a régi és az új készülékre is.



Figyelmeztetés: Mielőtt a régi készüléket kiselejtezi, tegye előbb használhatatlanná. Távolítsa el a csatlakozó dugót, vágja le az elektromos kábelt és ha van, akkor tegye használhatatlanná a zárszerkezetet is. Ezzel elkerülhető, hogy a játsszó gyerekek magukra zárhassák az ajtót (Fulladásveszély!), és ne kerülhessenek más életveszélyes helyzetbe.

Gondoskodási útmutatások:

- A készülék nem dobható ki a normál háztartási szemét közé.
- Ügyeljen arra, hogy a készülék hátoldali hőcserélője és a hozzátartozó csövek ne sérüljenek meg.
- A terméken, vagy a csomagoláson található  szimbólum azt jelzi, hogy a termék nem kezelhető háztartási hulladékként. Ehelyett a terméket el kell szállítani az elektromos és elektronikai készülékek újrahasznosítására szakosodott megfelelő begyűjtő helyre.

Azzal, hogy gondoskodik ezen termék helyes hulladékba helyezéséről, segít megelőzni azokat a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt potenciális kedvezőtlen következményeket, amelyeket ellenkező esetben a termék nem megfelelő hulladékkezelése okozhatna.

Ha részletesebb tájékoztatásra van szüksége a termék újrahasznosítására vonatkozóan, akkor kérjük, hogy lépjen kapcsolatba a helyi önkormányzattal, a háztartási hulladékok kezelését végző szolgálattal, vagy azzal a bolttal, ahol a terméket vásárolta.

A szállítási tartozékok eltávolítása

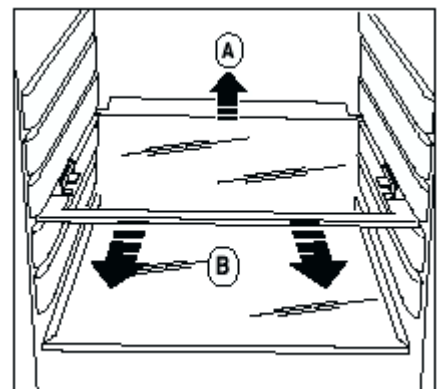
A szállítás közben magát a készüléket és a belső részeket is védik az esetleges sérülések ellen.

- Húzza le balról és jobbról az ajtók külső oldaláról a ragasztószalagot.
- Távolítsa el minden ragasztószalag maradványt és műanyagrészt a készülék belsejéből is.

Szállítási biztosítékok

Az Ön készüléke olyan szállítási biztosítékokkal van ellátva, amelyek a szállítás közben megvédik a rakodó polcokat. Az eltávolításukat az alábbiak szerint kell elvégezni:

Hátul emelje meg a rakodó polcot és húzza meg addig a nyíl irányába, amíg a polc ki nem old a helyéről, majd távolítsa el a szállítási biztosítékokat.



Felállítás

Felállítási hely

A készüléket egy jól szellőző és száraz helyen kell felállítani.

A környezeti hőmérséklet befolyásolja az energiafogyasztást és kihatással van a készülék funkcióinak működésére is.

Ezért soha ne tegye a készüléket:

- közvetlen napsugárzásnak kitett helyre,
- fűtőtest, illetve tűzhely, vagy más hőforrás közvetlen közelébe,
- csak olyan helyen állítsa fel a készüléket, ahol a környezeti hőmérséklet megfelel a készülékre vonatkozó klímaosztály előírásnak.

A készülék klímaosztályba sorolását az adattáblán találja, amely a készülék belsejében, a baloldalon található.

A következő táblázat megadja, hogy milyen környezeti hőmérséklethez milyen klímaosztály tartozik.

Klímaosztály	Környezeti hőmérséklet
SN	+10-től +32 ^o C-ig
N	+16-től +32 ^o C-ig
ST	+18-től +38 ^o C-ig
T	+18-től +43 ^o C-ig

Ha elkerülhetetlen, hogy a készüléket egy hőforrás közelében helyezze el, akkor tartsa be az alábbi minimális távolságokat:

- elektromos tűzhelytől 3 cm,
- olaj- és szilárd tüzelésű kályhától 30 cm.

Ha a fenti távolságok betartására nincs lehetőség, akkor a tűzhely és a hűtőkészülék közé egy hőszigetelő lapot kell behelyezni.

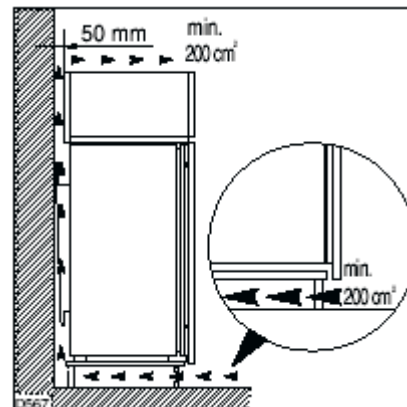
Ha a hűtőkészüléket egy másik hűtő-, vagy fagyasztó készülék mellett kívánja felállítani, akkor a készülékek oldalai között legalább 5 cm távolságot kell biztosítani, hogy a készülékek külső falain ne képződhessen vízpára.

A hűtőkészüléknek levegőre van szüksége

Biztonsági okokból a megfelelő szellőzést biztosító és az ábrán látható minimális méreteket minden körülmények között be kell tartani.

Figyelem:

A szellőzést biztosító nyílásokat mindig tisztán kell tartani. A levegő szabad cirkulálását biztosító szellőző nyílásokat sohasem szabad lefedni, vagy eltakarni.



Beépítési méretek

Magasság:	1780 mm
Mélység:	550 mm
Szélesség:	560 mm

Beépítés

Lásd a mellékelt Szerelési útmutatót.

A készülék beépítése után ellenőrizni kell – különösen az ajtó nyitásirányának megcserélése esetén - , hogy az ajtó tömítés körben megfelelően tömít-e. A nem megfelelően záró ajtó tömítés erős dér- és jégképződést eredményez és ezáltal magasabb lesz az energiafelhasználás (lásd a „Segítség üzemzavar esetén” c. részt) is.

Elektromos csatlakoztatás

A készüléket csak az előírásoknak megfelelő védőérintkezővel ellátott és földelt konnektorhoz szabad csatlakoztatni. A készülék elektromos biztosíték igénye 10/16 A.

Ha ez nem áll a rendelkezésre, akkor annak kiépítését csak arra feljogosított elektromos szakember, szerviz végezheti el az érvényes előírások betartásával.

Ha a készüléket fix bekötéssel szeretné a hálózatra csatlakoztatni, akkor egy minimum 3 mm-es érintkező távolsággal rendelkező kapcsolót (pl. biztosíték, LS-kapcsoló, védőkapcsoló, stb.) kell a készülék után beépíteni, vagy olyan megszakítót, amellyel a készülék könnyedén lekapcsolható az elektromos hálózatról.

- A készülék üzembe helyezése előtt győződjön meg arról, hogy az Ön lakóhelyén lévő elektromos hálózat adatai megegyeznek-e az adattáblán megadott értékekkel.

Pl. AC 220...240 V 50 Hz, vagy
220...240 V 50 Hz.

(Azaz 220-240 V-os, 50 Hz-es váltóáram).

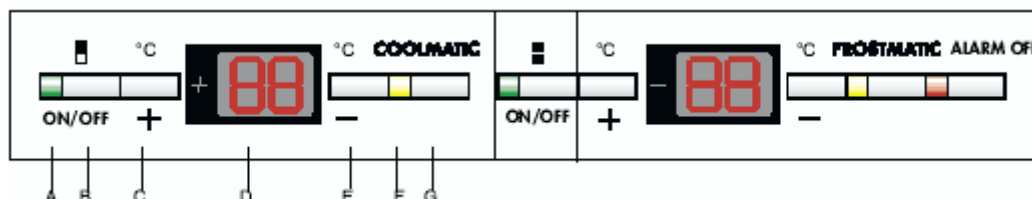
Az adattábla a készülék belsejében, a normáltér baloldali részén belül található.

Az üzembe helyezés előtt

- A készülék belső részeit és minden tartozékot alaposan tisztítsa meg az első használat előtt (lásd a "Tisztítás és ápolás" c. fejezetet).

Kezelő- és ellenőrző egység

Normáltér



- A – Üzemi ellenőrző lámpa (zöld)
- B – ON/OFF-gomb
- C – Hőfokbeállító gomb (+)
- D – Hőfokkijelző
- E – Hőfokbeállító gomb (-)
- F – A bekapcsolt COOLMATIC funkció kijelzője (sárga)
- G – COOLMATIC-gomb

Hőfokbeállító gombok

A hőmérséklet beállítását a C- és az E-jelű gombokkal kell elvégezni.

A gombok összeköttetésben állnak a hőfokkijelzővel.

- A C-, vagy az E-jelű gomb valamelyikének a megnyomásával a hőfokkijelző az AKTUÁLIS-hőmérsékletről (hőfokkijelző világít) a KÍVÁNT-hőmérsékletre (hőfokkijelző villog) kapcsol át.
- A két gomb bármelyikének a további megnyomásával a KÍVÁNT hőmérséklet 1° C-kal továbbállítódik. A KÍVÁNT-hőmérsékletet 24 órán belül kell elérni.
- Ha egyik gombot sem nyomja meg, akkor a hőfokkijelző egy rövid idő múlva (kb. 5 másodperc) automatikusan visszakapcsol az AKTUÁLIS hőmérsékletre.

A KÍVÁNT-hőmérséklet jelentése:

Azt a hőfokot jelenti, amelynek a normáltérben kell lennie. A KÍVÁNT hőmérséklet villogó számokkal kerül kijelzésre.

AZ AKTUÁLIS-hőmérséklet jelentése:

A hőfokkijelző azt a hőfokot jelzi ki, ami pillanatnyilag a normáltérben valójában van. Az AKTUÁLIS hőmérsékletet világító számok jelzik ki.

Hőfokkijelző

A hőfokkijelző több információt jelezhet ki.

- Normál üzemmódban a normáltérben lévő pillanatnyi hőmérsékletet mutatja (AKTUÁLIS hőmérséklet).
- A hőfokbeállítás ideje alatt a normáltérben pillanatnyilag beállított hőmérséklet villogva kerül kijelzésre (KÍVÁNT hőmérséklet).

Üzembe helyezés – Hőmérséklet beállítása

1. Dugja be a csatlakozó dugót a fali konnektorba.
2. Nyomja meg az ON/OFF gombot (B). A zöld üzemi ellenőrző lámpa (A) felgyullad. A hőfokkijelző (D) a normáltérben pillanatnyilag lévő AKTUÁLIS-hőmérsékletet jelzi ki.
3. Nyomja meg a C-, vagy az E-jelű gombot. A hőfokkijelző átkapcsol és villogva jelzi ki a pillanatnyilag beállított KÍVÁNT-hőmérsékletet
4. A kívánt hőmérsékletet a C-, vagy az E-jelű gombokkal kell beállítani (lásd a „Hőfokbeállító gombok” c. fejezetet). A hőfokkijelző azonnal mutatja a megváltoztatott beállítást. Minden egyes gombnyomással a hőmérséklet 1° C-kal lép tovább.

Tudományos szempontból a normáltér számára a +5° C-os tárolási hőmérséklet a megfelelő.

5. Ha a hőfokbeállítást követően a gombokat már nem nyomja meg, akkor egy rövid idő után (kb. 5 mp) a hőfokkijelző újra a normáltérben pillanatnyilag lévő AKTUÁLIS hőmérsékletet jelzi ki. A kijelző a villogásról folyamatosan világításra vált át.

A kompresszor elindul és automatikusan fut tovább.

Megjegyzés: A beállítás megváltoztatása után a kompresszor nem indul el azonnal, ha éppen az automatikus leolvasztási ciklus zajlik.

Mivel a normáltér gyorsan eléri a tárolási hőmérsékletet, ezért a normáltér bekapcsolása után azonnal bepakolhatja az élelmiszereket.

COOLMATIC-gomb

A COOLMATIC funkció nagyobb mennyiségű élelmiszernek a normáltérben való gyors lehűtéséhez alkalmas, pl. italok, saláták hűtése egy partihoz.

1. Nyomja meg a COOLMATIC gombot a COOLMATIC funkció bekapcsolásához. A sárga jelzőlámpa felgyullad.
Most a COOLMATIC funkció gondoskodik az intenzív hűtésről. A COOLMATIC funkció bekapcsolásával a KÍVÁNT hőmérséklet automatikusan +2° C-ra áll be. 6 óra eltelte után a COOLMATIC funkció automatikusan befejeződik. Ezután újra az eredetileg beállított KÍVÁNT hőmérséklet lesz az irányadó, a hőfokkijelző pedig a normáltérben lévő AKTUÁLIS hőmérsékletet fogja mutatni.
2. A COOLMATIC gomb ismételt megnyomásával a COOLMATIC funkció bármikor megszakítható. A sárga jelzőlámpa kialszik.

Szabadság üzemmód

A szabadság üzemmódban a normáltérben lévő hőmérséklet +15° C lesz. Ezzel az üzemmóddal lehetőség nyílik arra, hogy hosszabb ideig tartó távollét esetén (pl. szabadság) az üres normáltér - a kellemetlen szagosodás, valamint a bepenészesedés veszélye nélkül is – bekapcsolva és zárt ajtóval lehessen tartani. Előnye: Elkerülhető, hogy a lakásba belépő személyek véletlenül nekimenjenek a nyitott ajtónak, vagy megnyomják azt. A szabadság üzemmódra történő átkapcsolás nélkül szagosodás és penészesedés jöhet létre a normáltérben.

1. A szabadság üzemmód bekapcsolásához nyomja meg a C-jelű gombot
2. A C-jelű gombot addig kell nyomva tartani, amíg a hőfokkijelző nem jelzi ki a H-betűt (Holiday=szabadság). A hőfokkijelzőben a kijelzett hőmérséklet +8° C-ig 1° C-os lépésekkel fog változni. +8° C után a +15° C-os érték következik és a kijelzőben a H-betű jelenik meg. A normáltér most a szabadság üzemmódra van beállítva.

Belső kialakítás

Rakodó polcok

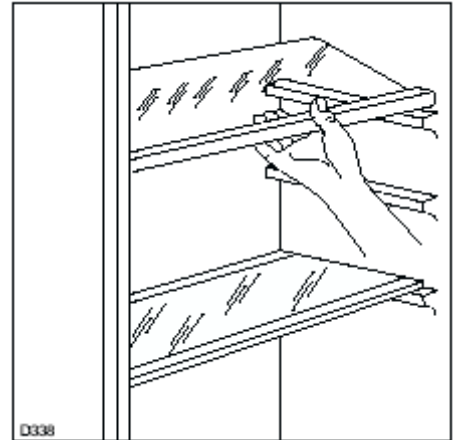
A zöldség- és gyümölcs tároló rekeszek fölött lévő üvegpolcot mindig ebben a pozícióban kell hagyni, hogy a zöldségek és a gyümölcsök hosszú ideig frissek maradjanak. A többi rakodó polc bármelyik polcmagasságba elhelyezhető.

Ehhez húzza addig előre a polcot, amíg lefelé, vagy felfelé billentve kivető nem lesz.

A rakodó polc másik magasságba való áthelyezését a kiszerezéssel fordított sorrendben végezze el.

Magas élelmiszerek beállítása:

A kétrészes üvegpolc előlő felét húzza ki és tolja be egy másik polcmagasságba. Ezzel megnövelhető a rakodó polc alatt lévő tér és könnyen beállítható a magas élelmiszer is.



Variálható belső ajtó

A normáltéri ajtó belső oldalán lévő rakodó polcokat felfelé nyomva kiveheti a helyéről és szükség szerint egy másik pozícióba helyezheti át.

Nedvességtartalom-szabályzás

(nincs minden modellnél)

Néhány modellnél a zöldség- és üvegtároló rekeszek fölött lévő rakodó polc előtt egy állítható szellőztető rács található.

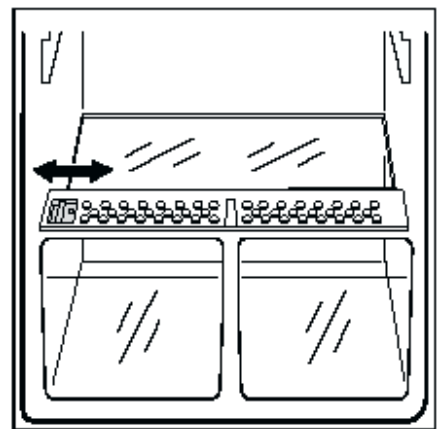
A szellőztető rések nyílását egy tolókaival lehet fokozatmentesen szabályozni.

Tolóka jobbra húzva: szellőztető rések nyitnak.

Tolóka balra húzva: szellőztető rések zárnak.

Nyitott szellőztető rések esetében az erősebb levegő cirkuláció következtében alacsonyabb lesz a páratartalom a zöldség- és gyümölcs tároló rekeszben.

Zárt szellőztető rések esetében a zöldség- és gyümölcs tároló rekeszben lévő élelmiszerek hosszabb ideig megtartják a természetes nedvességtartalmukat.

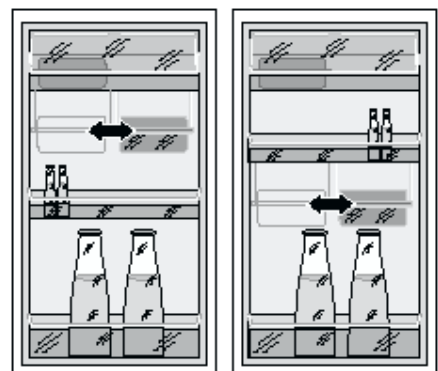


Variálható tároló boks

Néhány modell egy variálható tároló box-al van felszerelve, amely egy ajtórekesz alá szerelve oldalra eltolható.

A box mindegyik ajtórekesz alá behelyezhető.

1. A rakodó rekesz a tároló box-al együtt felfelé mozdítva kiemelhető az ajtóból és áthelyezhető egy másik pozícióba.
2. Egy másik magassági pozícióba való behelyezésnél fordított sorrendben kell elvégezni a műveleteket.



Helyes tárolás

A hűtőszekrény akkor biztosítja a legjobb teljesítményt, ha szem előtt tartja az alábbi szempontokat:

- Soha ne pakoljon be a hűtőbe meleg ételeket, vagy forró italokat.
- A szagosodás elkerülése érdekében mindig csomagolja be, vagy takarja le az ételeket.
- Az élelmiszereket úgy kell elrendezni, hogy a belső térben a levegő szabadon cirkulálhasson közöttük.

Álljon itt néhány praktikus tanács:

A **húsféléket** (minden fajta) műanyag fóliába csomagolva kell a zöldségtároló rekeszek feletti üvegpolcra elhelyezni.

Ezen a helyen a húsok 1-2 napig tárolhatók.

A **főtt ételeket, vagy a gőzölgő folyadékokat** csak a szobahőmérsékletre való lehűlésük után és fedővel letakarva szabad bepakolni a készülékbe. Ezek bármelyik rakodó polcra elhelyezhetők.

A **gyümölcsöket és a zöldségeket** - tisztítás és szárítás után - a zöldségtároló fiókban kell tárolni.

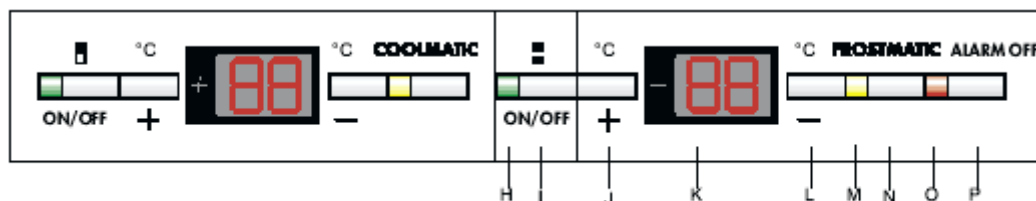
A **vajat és a sajtféléket** külön tartókban, vagy műanyag fóliába csomagolva pakolja be.

A **tej** zárt dobozban az ajtó belső oldalán lévő rakodópolcra állítva kell behelyezni.

Banánt, burgonyát, hagymát és fokhagymát csomagolás nélkül ne tároljon a normáltérben.

Kezelő- és ellenőrző egység

Fagyasztótér



H – Üzemi ellenőrző lámpa (zöld)

I – A készülék ON/OFF-gombja

J – Hőfokbeállító gomb (+)

K – Hőfokkijelző

L – Hőfokbeállító gomb (-)

M – A bekapcsolt FROSTMATIC funkció kijelzője (sárga)

N – FROSTMATIC-gomb

O – Figyelmeztető jelzés (piros)

P – RIASZTÁS KI-gomb

Hőfokbeállító gombok

A hőmérséklet beállítását a J- és az L-jelű gombokkal kell elvégezni.

A gombok összeköttetésben állnak a hőfokkijelzővel.

- A J-, vagy az L-jelű gomb valamelyikének a megnyomásával a hőfokkijelző az AKTUÁLIS-hőmérsékletről (hőfokkijelző világít) a KÍVÁNT-hőmérsékletre (hőfokkijelző villog) kapcsol át.
- A két gomb bármelyikének a további megnyomásával a KÍVÁNT hőmérséklet 1° C-kal továbbállítódik. A KÍVÁNT-hőmérsékletet 24 órán belül kell elérni.
- Ha egyik gombot sem nyomja meg, akkor a hőfokkijelző egy rövid idő múlva (kb. 5 másodperc) automatikusan visszakapcsol az AKTUÁLIS hőmérsékletre.

A KÍVÁNT-hőmérséklet jelentése:

Azt a hőfokot jelenti, amelynek a normáltérben lennie kell. A KÍVÁNT hőmérséklet villogó számokkal kerül kijelzésre.

AZ AKTUÁLIS-hőmérséklet jelentése:

A hőfokkijelző azt a hőfokot jelzi ki, ami pillanatnyilag a normáltérben valójában van. Az AKTUÁLIS hőmérsékletet világító számok jelzik ki.

Hőfokkijelző

A hőfokkijelző több információt jelezhet ki.

- Normál üzemmódban a fagyasztótérben lévő pillanatnyi hőmérsékletet mutatja (AKTUÁLIS hőmérséklet).
- A hőfokbeállítás ideje alatt a fagyasztótérben pillanatnyilag beállított hőmérséklet villogva kerül kijelzésre (KÍVÁNT hőmérséklet).

Üzembe helyezés – Hőmérséklet beállítása

1. Dugja be a csatlakozó dugót a fali konnektorba.
2. Nyomja meg az ON/OFF gombot (I). A zöld üzemi ellenőrző lámpa (H) felgyullad. A hőfokkijelző (K) a fagyasztótérben pillanatnyilag lévő AKTUÁLIS-hőmérsékletet jelzi ki. A piros figyelmeztető jelzés (O) villogva jelzi ki, hogy a készülék még nem érte el a szükséges tárolási hőmérsékletet. Egy figyelmeztető hangjelzés is megszólal.
3. Nyomja meg a J-, vagy az L-jelű gombot. A hőfokkijelző átkapcsol és villogva jelzi ki a pillanatnyilag beállított KÍVÁNT-hőmérsékletet
4. A kívánt hőmérsékletet a J- és az L-jelű gombokkal kell beállítani (lásd a „Hőfokbeállító gombok” c. fejezetet). A hőfokkijelző azonnal mutatja a megváltoztatott beállítást. Minden egyes gombnyomással a hőmérséklet 1° C-kal lép tovább.
Tudományos szempontból a fagyasztótér számára a -18° C-os tárolási hőmérséklet a megfelelő.
5. A figyelmeztető hangjelzés akkor kapcsol ki, ha a fagyasztótér eléri a megadott hőmérsékletet. A piros figyelmeztető jelzés tovább villog. A piros figyelmeztető jelzés kikapcsolásához nyomja meg a RIASZTÁS STOP-gombot.

Jégakku

A készülék egy-, vagy több jégakkival rendelkezik.



Áramszünet, vagy üzemzavar esetén a jégakkuk több órával is megnövelik a lefagyasztott élelmiszer csomagok felmelegedéséhez szükséges időt. A jégakkunak ez a feladata akkor teljesedik ki optimálisan, ha a jégakkut a legfelső fiók elülső, felső részében, a lefagyasztott árukra téve helyezi el. A jégakkut hűtőtáskába helyezve, mint hűtőegységet is alkalmazhatja.

FROSMATIC-gomb

A FROSMATIC funkció meggyorsítja a friss élelmiszerek lefagyasztását, a már behelyezett árukat pedig megvédi nem kívánatos felmelegedéstől.

1. Nyomja meg a FROSMATIC gombot a FROSMATIC funkció bekapcsolásához. A sárga jelzőlámpa (M) felgyullad.
Ha a FROSMATIC funkciót kézzel nem állítja le, akkor a készülék elektronikája 54 óra múlva kikapcsolja a FROSMATIC funkciót. A sárga jelzőlámpa kialszik.
2. A FROSMATIC gomb ismételt megnyomásával a FROSMATIC funkció bármikor megszakítható. A sárga jelzőlámpa kialszik.

RIASZTÁS KI - gomb

Abban az esetben, ha a fagyasztótérben rendellenes módon emelkedni kezd a hőmérséklet (pl. áramszünet miatt), akkor villogni kezd a piros figyelmeztető jelzés és megszólal egy hangjelzés is. A figyelmeztető hangjelzés automatikusan kikapcsol, ha a készülék újra eléri a beállított fagyasztótéri hőmérsékletet. A piros figyelmeztető jelzés villog tovább. A riasztás stop gomb megnyomásával a figyelmeztető hangjelzés és a piros figyelmeztető jelzőlámpa kikapcsolható. A hőfokjelzőben néhány másodpercig az a legmagasabb hőfokérték jelenik meg, amelyre a fagyasztótér felmelegedett.

Figyelem: A fagyasztótér hőmérsékletének a megemelkedése esetén ellenőrizni kell a lefagyasztott élelmiszerek állapotát.

A készülék kikapcsolása

A normálteret a fagyasztótértől függetlenül is ki lehet kapcsolni.

A fagyasztótér kikapcsolásánál a normáltér is kikapcsol.

Ha csak a normálteret szeretné kikapcsolni, akkor kb. 5 másodpercig tartsa benyomva a normáltéri ON/OFF-gombot (B).

1. A készülék kikapcsolásához kb. 5 másodpercig tartsa benyomva az ON/OFF-gombot (I). A hőfokjelzőben egy úgynevezett „Count down” visszaszámlálás következik „3”-ról „1”-re. Az „1” elérése után a normál-, illetve a fagyasztótér kikapcsol. A hőfokjelző kialszik.

Megjegyzés:

A készülék beállítását kihúzott csatlakozó vezeték, vagy áramszünet idején nem lehet megváltoztatni. Áramszünet megszűnése, vagy a csatlakozó dugó visszadugása után a készülék újra abba az állapotba kerül vissza, mint amiben az áramszünet előtt volt.

Ha a készüléket hosszabb ideig üzemem kívül kívánja helyezni

1. Kapcsolja ki a készüléket az ON/OFF-gomb megnyomásával (I), amíg a kijelző (H) ki nem alszik.
2. Húzza ki a csatlakozó vezetékét, vagy kapcsolja ki, illetve csavarja ki az elektromos főbiztosítékot.
3. Olvassa le a fagyasztóteret és alaposan tisztítsa ki a készüléket (lásd a „Tisztítás és ápolás” c. fejezetet).
4. Az ajtókat kissé hagyja nyitva, hogy a kellemetlen szagcsodás elkerülhető legyen.

Lefagyasztás és mélyhűtött áruk tárolása

A fagyasztótérben mélyhűtött árukat tárolhat és friss élelmiszereket fagyaszthat le.

Figyelem!

- Az élelmiszerek lefagyasztáshoz legalább -18°C -os, vagy hidegebb hőmérsékletre van szükség.
- Tartsa be az adattáblán megadott lefagyasztható mennyiségre vonatkozó adatokat. Az adattáblán található lefagyasztható mennyiség a 24 órán belül lefagyasztható friss élelmiszerek maximális mennyiségét jelenti. Amennyiben több napon át végzi a lefagyasztást, akkor az adattáblán megadott mennyiségnek csak a 2/3-át, vagy 3/4-ét használja.
- A meleg ételeket a lefagyasztás előtt hagyja kihűlni. A meleg erős jégképződést és nagyobb áramfelhasználást eredményez.
- A megvásárolt mélyhűtött-, illetve félkész ételek tárolási idejét mindig tartsa be.
- Az egyszer már felolvasztott élelmiszereket - további feldolgozás (főzés) nélkül - nem szabad másodszor is lefagyasztani.
- Éghető gázokat és folyadékokat tartalmazó palackokat nem szabad a hűtőkészülékbe helyezni. Robbanásveszély! Ne tároljon a készülékben pl. spray-t, öngyújtó utántöltő gázpalackot, stb.
- Üvegeket és lezárt dobozokat nem szabad a fagyasztóban tárolni. A lezárt folyadékos dobozok felnyílhatnak és kispriccelnek és a megfagyott szénsavas folyadékok nagyon robbanásveszélyesek. Limonádékat, sört, bort és pezsgőt soha ne tegyen a fagyasztóba. Kivételt a nagytöménységű szeszes italok jelenhetnek.
- A lefagyasztás előtt légmentesen csomagolja be az élelmiszereket, hogy ne száradhassanak ki és ne veszíthessék el zamatukat. A csomagolás ugyanakkor megakadályozza, hogy az egyes élelmiszerek átvehessék egymás illatát.

Vigyázat! A lefagyasztott árukat ne érintse meg nedves kézzel, mert égési sérüléseket szenvedhet.

1. A becsomagolt élelmiszereket pakolja be a legfelső fiókokba. Ügyeljen arra, hogy a friss és a már lefagyasztott élelmiszerek felülete ne érintkezessen egymással, mert különben a lefagyott áruk megolvadhatnak.
2. A mélyhűtött árukat lehetőleg fajtájuk szerint ossza szét a fiókokban.

Jégkocka készítés

1. Töltse meg a tálkát kb. 3/4 részig hideg vízzel, majd helyezze be a fagyasztótérbe és hagyja átfagyni.
2. A jégkockákat a tálka könnyed megcsavarásával, vagy a tálka rövid ideig tartó (hideg) vízcsap alá tartásával veheti ki a legkönnyebben.

Figyelem! A lefagyott jégtálca kiszedéséhez ne használjon kemény, hegyes tárgyat, mert könnyen megsértheti a készüléket. Használja ehhez a készülékhez mellékelte műanyag jégkaparót.

Fagyasztási naptár

- A fiókokon látható szimbólumok a mélyhűtött élelmiszerek különböző fajtáját mutatják.
- A szimbólumok előtt látható számok a leggyakrabban használt ételfajták maximális eltarthatósági idejét jelölik, hónapokban megadva. Hogy a megadott tárolási idő felső, vagy alsó értékét használja, az az adott élelmiszer minőségétől és a lefagyasztás előkészítésétől függ. A zsírosabb élelmiszerekhez mindig az alsó értéket válassza.

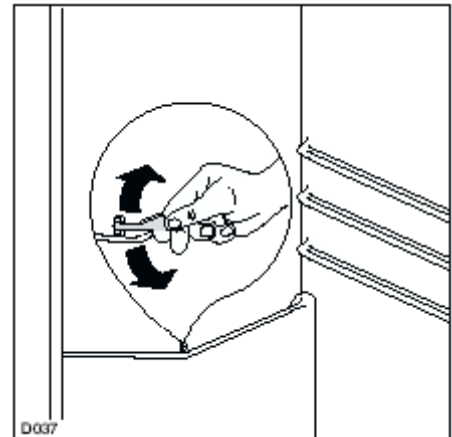


Leolvasztás

Normáltér

A normáltér hátfalán képződő dérréteg a kompresszor állásidejében automatikusan leolvad és az olvadékvíz elvezető nyíláson át kifolyik a készülékből, ahol aztán a kompresszor feletti tálba csöpögve elpárolog. Ügyeljen ezért arra, hogy az olvadékvíz elvezető nyílás ne legyen eltömődve és adott esetben tisztítsa ki a készülékhez mellélt műanyag eszköz segítségével.

Azt ajánljuk, hogy a közepen található kifolyó nyílást rendszeresen tisztítsa meg, hogy az eltömődéseket el lehessen kerülni.

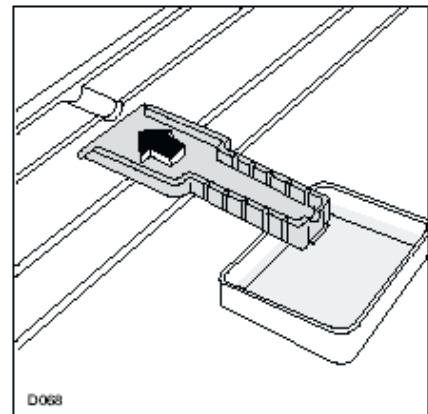


Fagyasztótér

A fagyasztótérben az üzemelés alatt és az ajtó nyitásánál a nedvesség dér formájában kicsapódik. Ezt a dérréteget egy műanyag jégkaparó segítségével időről-időre távolítsa el.

A fagyasztóban lerakódó erős dér- és jégréteg megnöveli az energiafogyasztást. Ezért, ha a lerakódott jégréteg eléri a 4 mm-es vastagságot, akkor a készüléket le kell olvasztani, de évente legalább egyszer el kell végezni ezt a munkát. A leolvasztást akkor célszerű elvégezni, ha a készülék üres, vagy már csak kevés élelmiszert tartalmaz. A megfelelő leolvasztást az alábbiak szerint végezze el:

1. Pakolja ki a mélyhűtött élelmiszereket, csomagolja be többrétegű újságpapírba, takarja le és tegye őket egy hűvös helyre.
2. Kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a csatlakozó dugót a fali konnektorból, vagy kapcsolja le a biztosítékot.
3. Nyissa ki a fagyasztótér ajtaját.
4. A műanyag jégkaparót helyezze az olvadékvíz kifolyó nyílás pereméhez és állítson alá egy felfogó tálat.
5. A leolvasztás befejezése után műanyag jégkaparót a későbbi használathoz tegye el.
6. A leolvasztás után dugja vissza a csatlakozó dugót és állítsa a hőfokszabályzót a kívánt pozícióba.



Figyelem!

Soha ne használjon fémből készült kemény és hegyes tárgyat a dér- és jégréteg eltávolításához.

Soha ne használjon semmiféle elektromos hőkészüléket (pl. hajszárító), vagy mechanikus, illetve kémiai szereket a leolvasztás meggyorsításához.

A mélyhűtött áruk hőmérsékletének megemelkedése lerövidíti az eltarthatósági időt.

A készülék kikapcsolása

Nyomja meg addig az ON/OFF gombot (I), amíg a zöld üzemi ellenőrző lámpa ki nem alszik.

Ha a készüléket hosszabb ideig nem kívánja használni, akkor végezze el a következőket:

1. Pakolja ki a normál- és a fagyasztótérből az összes élelmiszert és vegye ki a jégkocka tálat is.
2. Kapcsolja ki a készüléket, ehhez nyomja meg addig az ON/OFF gombot (I), amíg a zöld üzemi ellenőrző lámpa ki nem alszik.
3. Húzza ki a csatlakozó dugót a konnektorból, vagy kapcsolja le az elektromos biztosítékot.
4. Olvassa le a fagyasztóteret és alaposan tisztítsa ki a készülék belsejét (lásd a "Tisztítás és ápolás" c. fejezetet).
5. Az ajtókat kissé hagyja nyitva, hogy a kellemetlen szagosodást elkerülje.

Tisztítás és ápolás

Higiéniai okokból a készülék belső részeit és tartozékokat is rendszeres időközönként alaposan meg kell tisztítani.



Figyelmeztetés!

- A készülék tisztításának megkezdése előtt a készüléket le kell választani az elektromos hálózatról. **Áramütésveszély!** A munka megkezdése előtt ki kell húzni a csatlakozó dugót a fali konnektorból, vagy le kell kapcsolni az áramellátást szolgáló biztosítékot.
- Tilos a tisztításhoz gőztisztítót használni. A forró gőz károsítja az elektromos és a műanyag részeket és áramütés veszélye áll fenn!
- A készüléknek minden esetben teljesen száraznak kell lenni, mielőtt újra üzembe helyezi.

Figyelem!

- Az illó olajok és a szerves oldószerek megtámadják a készülék műanyag részeit, pl:
 - citromlé, vagy almalé,
 - vajolvadék,
 - ecetsavat tartalmazó tisztítószerek.Ilyen anyagokkal ne hozza érintkezésbe a készüléket.
- Tilos a tisztításhoz karcolást okozó súrolószereket használni.

1. Pakolja ki a normál- és fagyasztóteret. A fagyasztott ételcsomagokat csomagolja be többrétegű újságpapírba. Takarja be a csomagokat és tegye őket hűvös helyre.
2. A tisztítás megkezdése előtt olvassa le a fagyasztóteret (lásd a „Leolvasztás” c. fejezetet).
3. Egy tisztítószerezrel átitatott szivaccsal és langyos vízzel tisztítsa meg a készülék belső részeit és a tartozékokat egyaránt.



4. Végezetül hideg vízzel mossa át a belső felületeket, majd hagyja teljesen megszáradni. A kondenzátorra (hátsó fekete rács) lerakódott porrétég lecsökkenti a hűtés teljesítményét és megnöveli az energiafelhasználást. Ezért évente legalább egyszer meg kell tisztítani a készülék hátoldalán lévő kondenzátort is a ráakódott szennyeződésektől. A tisztítást puha kefével, vagy óvatos porszívózással is elvégezheti.
5. Miután minden megszáradt, bepakolhatja az élelmiszereket és helyezze ismét üzembe a készüléket.



Tanácsok az energiatakarékos használathoz

- Ne állítsa a készüléket közvetlenül fűtőtest, vagy tűzhely mellé és ne tegye napsugárzásnak kitett helyre sem. A magas környezeti hőmérséklet miatt a kompresszor gyakrabban fog bekapcsolni és tovább fog üzemelni, ezért megnövekszik a készülék energiafogyasztása.
- Ügyeljen arra, hogy a készülék körül megfelelő legyen a szellőzés. Ne takarja le soha a szellőzőnyílásokat.
- Meleg ételeket és italokat soha ne rakjon be a készülékbe. Mindig hagyja lehűlni a főtt ételeket szobahőmérsékletűre és csak ezután pakolja be őket a hűtőtérbe.
- Kerülje a hosszantartó és felesleges ajtónyitogatásokat.
- Ne állítson be hidegebb hőfokot, mint ami szükséges.
- A készülék hátoldalán lévő kondenzátort is tartsa mindig tisztán.

Mit kell tenni, ha...

Segítség üzemzavar esetén

A gyakorlati tapasztalatok azt mutatják, hogy az üzemzavarok nagy része olyan kisebb hibákra vezethető vissza, amelyeket saját maga is könnyen kijavíthat. Ehhez ad segítséget a következő táblázat.

Ha a táblázat áttanulmányozása után sem tudja a hibát elhárítani, akkor forduljon a jótállási jegyben feltüntetett szervizhez, vagy a Vevőszolgálathoz.



Figyelmeztetés! A meghibásodott készülék javítását, beleértve a csatlakozó vezeték cseréjét is, csak a jótállási jegyben megjelölt szerviz végezheti.

Üzemzavar	Lehetséges oka	Hiba kijavítása
A készülék nem üzemel, egyik ellenőrző lámpa sem világít.	A készülék nincs bekapcsolva. Nem dugta be a csatlakozó dugót, vagy laza. A biztosíték leoldott, vagy hibás. Hibás a konnektor.	Kapcsolja be a készüléket. Dugja be a csatlakozó dugót. Ellenőrizze a biztosítékot és cserélje ki, ha szükséges. Csináltassa meg a hibás konnektort szakemberrel.
A zöld lámpa nem világít, a sárga lámpa bekapcsolt gyorsfagyasztó üzemmódnál világít.	A zöld lámpa kiégett.	Forduljon a szervizhez.
A sárga lámpa bekapcsolt gyorsfagyasztás funkciónál nem világít, a készülék működik.	A sárga lámpa kiégett.	Forduljon a szervizhez.
A készülék hűtése nagyon erős.	A hőfokszabályzó túl hideg fokozatra van állítva. A hőmérséklet nem helyesen van beállítva. Az ajtó hosszabb ideig volt nyitva.	Forgassa a hőfokszabályzót melegebb pozícióba. Olvassa el az „Üzembe helyezés és hőmérséklet beállítása” c. fejezetet. Az ajtót mindig csak a szükséges ideig hagyja nyitva, nyomja meg a FROSTMATIC gombot.

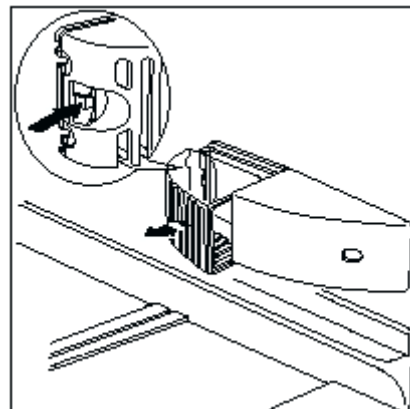
<p>A fagyasztótéri hőmérséklet nem kielégítő, villog a piros figyelmeztető lámpa.</p>	<p>Az utolsó 24 órában nagyobb mennyiségű friss élelmiszert pakolt be a készülékbe. A készülék egy hőforrás mellett lett felállítva. Üzemzavar a készüléknél.</p>	<p>Nyomja meg a FROSTMATIC gombot. Olvassa el a "Felállítási hely" c. fejezetet. Kapcsolja be a FROSTMAIC üzemmódot, tartsa zárva a fagyasztótéri ajtót és forduljon a szervizhez.</p>
<p>Túlzott mértékű a jegesedés, adott esetben az ajtó tömítésénél is.</p>	<p>Nem megfelelő az ajtó tömítése, talán az ajtó nyitásirányának cseréje miatt.</p>	<p>Óvatosan melegítse fel az ajtó tömítését egy hajszárítóval (50°C-nál nem melegebb hőfokon), egyidejűleg kézzel próbálja meg megigazítani a tömítést.</p>
<p>Szokatlan zajok hallatszanak.</p>	<p>A készülék nincs vízszintbe állítva. A készülék a falhoz, vagy más tárgyakhoz ér. A készülék hátoldalán lévő részek (pl. egy cső) a falhoz, vagy más tárgyakhoz ér.</p>	<p>Állítsa vízszintbe a készüléket a lábak segítségével. Állítsa be a készüléket úgy, hogy ne érjen hozzá semmihez. Óvatosan hajlítsa el a csövet, ha szükséges.</p>
<p>A kompresszor a hőfokszabályzó állítása után nem indul el azonnal.</p>	<p>Ez normális jelenség, és nem jelent hibát.</p>	<p>A kompresszor rövid idő múlva magától elindul.</p>

Lámpa cseréje



Figyelmeztetés! Az izzó kicserélése előtt kapcsolja ki a készüléket és válassza le az elektromos hálózatról (húzza ki a csatlakozó dugót, vagy csavarja ki a biztosítékot). Csak 220-240 V-os, max. 25 W teljesítményű, E 14 foglalattal rendelkező izzót használhat.

1. A készülék kikapcsolásához nyomja meg az ON/OFF gombot (I).
2. Húzza ki a csatlakozó dugót a fali konnektorból.
3. Az izzó cseréjéhez nyomja meg a hátsó ütközőt a ház irányába, amíg az átlátszó fedél kikattan a helyéről.
4. A nyíl irányába mozgatva vegye le a fedelet (lásd ábra).
5. Cserélje ki a kiégett izzót.
6. Helyezze vissza a lámpaburát.
7. Helyezze ismét üzembe a készüléket.



Szabványok, normák, irányelvek

Ez a készülék megfelel a háztartási hűtőkészülékekre vonatkozó szabványoknak és a biztonságtechnikai irányelveknek. A gyártás során az érvényes előírások szerint a készüléket bevizsgálták és ellenőrizték a hűtőrendszer tömítettségét.



Ez a készülék megfelel a következő EG irányelveknek:

- 73/23/EWG - (1973.02.19.) - kisfeszültségi irányelv alapján az egyes villamosági termékek biztonsági követelményeiről és az azoknak való megfelelésértékeléséről szóló 79/1997. (XII.31.) IKIM rendelet,
- 89/336/EWG - (1989.05.03.) - EMC-irányelv (a 92/31/EWG változással bezárólag) alapján az elektromágneses összeférhetőségről szóló 31/1999. (VI.11.) GM-KHVM együttes rendelet,
- 93/68/EWG - (1993.07.22.) - CE-jelölés irányelv.

MŰSZAKI ADATLAP

a háztartási hűtőszekrények, fagyasztók és ezek kombinációja villamos energia hatékonyságának jelöléséről szóló 1/1998.(I.12.) IKIM rendelet alapján.

Gyártó védjegye	AEG
Forgalmazó	Electrolux Lehel Kft. Háztartási Készülék, 1142 Budapest, Erzsébet királyné út 87.
A hűtőkészülék azonosító jele	SANTO C 9 18 40-5 i
A hűtőkészülék kategóriája	hűtő-fagyasztó
Energihatékonysági osztály	A+
Villamos energiafogyasztás (kWh/év) (A mindenkori energiafogyasztás a hűtőkészülék használatától és elhelyezésétől függ.)	294
Friss élelmiszer tárolására szolgáló tér (5°C) nettó térfogata (liter)	205
A fagyasztott élelmiszer tárolására szolgáló tér nettó térfogata (liter)	70
Fagyasztott élelmiszer tárolására szolgáló tér csillagszám jele	négycsillagos
Fagyasztótér leolvasztása	kézi
Áramkimaradási biztonság (h)	24
Fagyasztási teljesítmény (kg/24h)	13
Klímaosztály	Adattáblán
Zajtjeljesítmény-szint (dB/A)	34
Szélesség x mélység x magasság (mm)	556 x 542 x 1764

Vevőszolgálat címe:
1142 Budapest, Erzsébet kir.-né út 87.