

SKS 365-1A+  
SKS 365-1SS  
SKS 365 A+  
SKS 365 SS A+



**SCAN**  
domestic

## BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK

Saját biztonsága és a helyes használat biztosítása érdekében a készülék üzembe helyezése és első használata előtt olvassa át figyelmesen ezt a használati útmutatót, beleértve a javaslatokat és figyelmeztetéseket is. A szükségtelen hibák és balesetek elkerülése érdekében fontos annak biztosítása, hogy mindenki, aki a készüléket használja, jól ismerje annak működését és biztonságos használatát. Őrizze meg ezt a használati útmutatót, és ha a készüléket elajándékozza vagy eladja, az útmutatót is mellékelje hozzá, hogy annak teljes élettartamán keresztül mindenki, aki használja, megfelelő információkkal rendelkezzen annak használatát és biztonságát illetően.

Az emberi élet és a vagyontárgyak biztonsága érdekében tartsa be a jelen használati útmutatóban szereplő óvintézkedéseket, mivel a gyártó és a forgalomba hozó minden felelősséget elhárít az ezek elmulasztása miatt bekövetkező károkért.

### GYERMEKEK ÉS FOGYATÉKKAL ÉLŐ SZEMÉLYEK BIZTONSÁGA

A készülék kialakítása nem olyan, hogy azt csökkent fizikai, értelmi vagy mentális képességű, illetve megfelelő tapasztalatok és ismeretek híján lévő személyek (beleértve a gyermekeket is) használhassák, hacsak a biztonságukért felelős személy nem biztosít számukra felügyeletet és útmutatást a készülék használatára vonatkozóan.

Gondoskodni kell a gyermekek felügyeletéről annak biztosítása érdekében, hogy ne játszanak a készülékkel.

Minden csomagolóanyagot tartson a gyermekektől távol. Fulladás veszély forrás lehet. A készülék kicselezésekor húzza ki a dugót a hálózati aljzatból, vágja el a hálózati tápkábelt (olyan közel a készülékhez, amennyire csak lehet), és távolítsa el az ajtót annak megelőzése érdekében, hogy a játszó gyermekek áramütést szenvedjenek, vagy magukat a készülékbe zárják.

### ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK

A készülékházon vagy a beépített szerkezeten lévő szellőzőnyílásokat tartsa akadálymentesen

- A készülék rendeltetése élelmiszerek és/vagy italok tárolása a normál háztartásban, amint azt a jelen használati útmutató ismerteti.
- Ne használjon mechanikus szerkezetet vagy mesterséges eszközöket a leolvasztási folyamat elősegítésére.
- Ne működtessen más elektromos készüléket (például fagylalkészítő gépet) hűtőberendezések belsejében, hacsak ezt a gyártó kifejezetten jóvá nem hagyja.
- Ügyeljen arra, hogy ne sérüljön meg a hűtőkör.
- Izobután (R600a) hűtőanyagot tartalmaz a készülék hűtőköre, ez a környezetre csekély hatást gyakorló, természetes gáz, amely ugyanakkor gyúlékony.

A készülék szállítása és üzembe helyezése során bizonyosodjon meg arról, hogy a hűtőkör semmilyen összetevője nem sérült meg.

Ha a hűtőkör megsérült:

– kerülje nyílt láng és tűzgyújtó eszközök használatát

– alaposan szellőztesse ki azt a helyiséget, ahol a készülék található

- Veszélyes a termék műszaki jellemzőit megváltoztatni vagy a terméket bármilyen módon átalakítani.

A hálózati tápkábel bármilyen sérülése rövidzárlatot, tüzet vagy áramütést okozhat.

## VIGYÁZAT

A veszélyhelyzetek megelőzése érdekében mindenféle elektromos részegység (hálózati tápkábel, dugó, kompresszor) cseréjét hivatalos szervizképviselőnek vagy szakképzett szervizmunkatársnak kell elvégeznie.

1. A hálózati tápkábelt nem szabad meghosszabbítani.
2. Ügyeljen arra, hogy a hálózati dugót ne nyomja össze vagy károsítsa a készülék hátlapja. Az összenyomott vagy sérült hálózati dugó túlmelegedhet és tüzet okozhat.
3. Gondoskodjon arról, hogy a készülék hálózati dugója hozzáférhető legyen.
4. Ne húzza a hálózati kábelt.
5. Ha a hálózati aljzat ki van lazulva, ne csatlakoztassa a hálózati dugót. Áramütés vagy tűz veszélye állhat fenn.
6. Nem szabad működtetni a készüléket, ha a belső világítás lámpa búrája nincs a helyén (ha van a készüléken).

Ez a készülék nehéz. Mozgatásakor körültekintéssel járjon el. Maximális dőlésszög 45 fok

- Ne szedjen ki semmit a fagyasztóból, és ne is érjen hozzá ilyenekhez, ha a keze nedves vagy vizes, mivel ez a bőrsérüléseket, illetve fagyás miatti égési sérüléseket eredményezhet.
- Ne tegye ki hosszú időn keresztül közvetlen napsütésnek a készüléket.
- Az ebben a készülékben működő izzólámpák (ha vannak ilyenek a készülékben) kizárólag háztartási eszközökhöz kifejlesztett, különleges fényforrások. Nem alkalmasak helyiségek megvilágítására.

## NAPI HASZNÁLAT

- Ne tegyen meleg edényt a készülék műanyag részeire.
- Ne tároljon gyúlékony gázt vagy folyadékot a készülékben, mert azok felrobbanhatnak.
- A fagyasztott élelmiszert kiolvasztás után többé nem szabad újra lefagyasztani.
- Az előrecsomagolt fagyasztott élelmiszereket az élelmiszergyártó utasításaival összhangban tárolja.
- A készülék gyártójának tárolásra vonatkozó ajánlásait szigorúan be kell tartani. Olvassa el az idevonatkozó utasításokat.

## ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS

- A karbantartás előtt kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a vezetéket a fali aljzatból.
- Ne tisztítsa a készüléket fémtárgyakkal.
- Ne használjon éles tárgyakat a dérnék a készülékről történő eltávolításához. Használhat esetleg műanyag kaparókést.
- Soha ne használjon hajszárítót vagy más fűtőkészüléket a leolvasztás meggyorsítására. A túlzott hő károsíthatja a műanyag belsőt, és a nedvesség bejuthat az elektromos rendszerbe, és zárlatossá teheti azt.

## ÜZEMBE HELYEZÉS

Az elektromos hálózatra való csatlakoztatást illetően kövesse a megfelelő fejezetek útmutatását.

- Csomagolja ki a készüléket, és ellenőrizze, vannak-e sérülések rajta. Ne csatlakoztassa a készüléket, ha sérült. Az esetleges sérüléseket azonnal jelentse ott, ahol a készüléket vásárolta.

Ilyen esetben őrizze meg a csomagolást.

- Ajánlatos legalább négy órát várni a készülék bekötésével és hagyni, hogy az olaj visszafolyjon a kompresszorba. Csak megfelelően terhelhető földelt aljzathoz csatlakoztassa a készüléket.

- Megfelelő levegőáramlást kell biztosítani a készülék körül, ennek hiánya túlmelegedéshez vezet. Az elégséges szellőzés elérése érdekében kövesse a vonatkozó üzembe helyezési utasításokat.

- Amikor csak lehetséges, a készülék hátlapja fal felé nézzen, hogy el lehessen kerülni a forró alkatrészek (kompresszor, kondenzátor) megérintését vagy megfogását az esetleges égési sérülések megelőzése érdekében.

- A készüléket nem szabad radiátorok vagy tűzhelyek közelében elhelyezni.

- Ügyeljen arra, hogy a hálózati dugó hozzáférhető legyen a készülék telepítése után.

## SZERVIZ

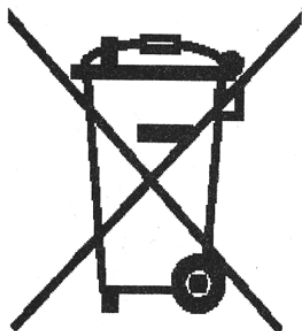
- A készülék szervizeléséhez szükséges minden villanszerelési munkát szakképzett villanszerelőnek vagy kompetens személynek kell elvégeznie.

- A készüléket kizárólag arra felhatalmazott szervizközpont javíthatja, és csak eredeti pótalkatrészek használhatók.

## KÖRNYEZETVÉDELEM

Ez a készülék sem a hűtőfolyadék-keringető rendszerben, sem a szigetelő anyagokban nem tartalmaz az ózonréteget károsító gázokat. A készüléket nem szabad a lakossági hulladékkal és szeméttel együtt kidobni. A szigetelőhab gyúlékony gázokat tartalmaz: a készüléket a helyi hatóságoktól beszerezhető vonatkozó rendelkezésekkel összhangban kell hulladékba helyezni. Vigyázzon, ne sérüljön meg a hűtőegység, különösen hátul a hőcserélő környéke.

## Tisztelt Vásárló !

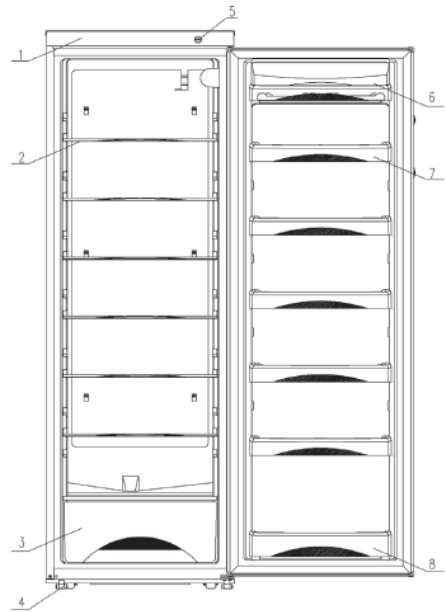


### **Feleslegessé vált elektromos és elektronikus készülékek hulladékként való eltávolítása**

Ez a szimbólum a készüléken vagy a csomagolásán azt jelzi, hogy a termékeket ne kezelje háztartási hulladékként. Kérjük, hogy az elektromos és elektronikai hulladék gyűjtésére kijelölt gyűjtőhelyen adja le. A feleslegessé vált termékének helyes kezelésével megelőzi a környezet és az emberi egészség károsodását, mely bekövetkezhetne, ha nem követi a hulladék kezelés helyes módját. Az anyagok újrahasznosítása segít a természeti erőforrások megőrzésében. A termék újrahasznosítása érdekében további információért forduljon a lakhelyén az illetékesekhez, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóhoz vagy ahhoz az üzlethez, ahol a terméket megvásárolta. A mellékelt tartozékok köre a modelltől függ.

### A készülék részei:

1. Fedlap
2. Hűtő polc
3. Zöldség rekesz
4. Állítható láb
5. Hőfokszabályzó
6. Felső ajtó tartó polc
7. Középső ajtó tartó polc
8. Alsó ajtó tartó polc



Mozgatáskor tilos az ajtónyitónál emelni a készüléket

### Klímaosztály:

A külső hőmérséklet befolyásolja a készülék teljesítményét. Hazánkban a készülékek az ST klímaosztály előírásait teljesítik, azaz a külső hőmérséklet +18 és +38 Celsius fok közé kell hogy essen. Ennél hidegebb, vagy melegebb külső hőmérséklet rendellenes működést okoz. Nem tekintjük a készülék hibájának, ha a klímaosztály hőmérséklet viszonyaitól eltérő környezetben nem működik megfelelően.

Gyakori probléma például, hogy fűtetlen helyiségben üzemeltetik a készüléket, ahol ha a külső hőmérséklet lecsökken, a hűtő hőmérséklet szabályzója nem kapcsol be, emiatt leolvad, és tönkre mehet a benne tárolt élelmiszer.

### Belső tisztítás:

Mielőtt csatlakoztatja a készüléket a hálózathoz, illetve későbbiek során a belső tisztításhoz jó hatásfokkal alkalmazhatja a következő keveréket. 1 evőkanál szódabikarbónát keverjen el 4 liter vízben, és puha ronggyal tisztítsa meg a belső részeket. Tilos az alkohol, vagy más agresszív tisztító szerek használata, mert károsodhat a felület.

### A készülék mechanikus beállítása:

Az első állítható magasságú lábakkal állítsa be vízszintesre a szekrényt. Ellenőrizze, hogy a szigetelő mágneses csík megfelelően felfekszik-e az ajtó körül.

10 cm szabad helyet hagyjon a készülék mögött/körül

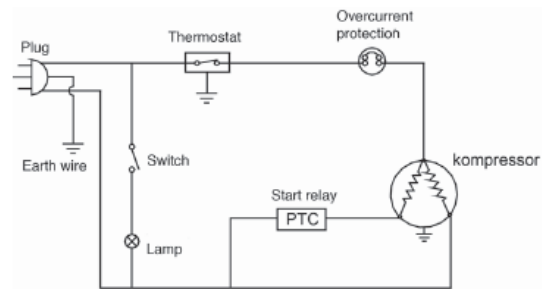
## A hálózati csatlakoztatás

3x2,5 mm-es kábelezésű egyfázisú, földelt 230 V AC 50 Hz hálózathoz csatlakoztassa a készüléket.

CSAK a szabványoknak megfelelő földelt hálózatról üzemeltesse a készüléket.

A készülék megfelel a CEE/73/23, CEE89/336, és a CEE96/57 előírásoknak

Ha bontja a hálózati csatlakozást, legalább 5 percet várjon az újbóli csatlakoztatás előtt, ellenkező esetben a kompresszor meghibásodhat



## Üzembe helyezés:

Miután megtisztította a belső részeket, és eltávolította a csomagoló anyagokat, állítsa be a készüléket a korábban ismertetett módon az üzemeltetés helyén.

Állítsa a hőmérséklet szabályzó tárcsát a közép állásra, és csatlakoztassa a készüléket a hálózati aljzathoz. A belső világítás és a hűtőkör bekapcsolódik

Zárja be az ajtót. 30 perc várakozás után a belső tér hőmérsékletének már érezhetően hűvösebbnek kell lennie, mint a szoba hőmérsékletnek. Ha ezt tapasztalja, a készülék megfelelően működik

Állítsa be a termosztátot a megfelelő fokozatra. A MIN a legkevésbé hideg, a MAX pedig a leghidegebb beállítás. Javasolt beállítás középállás.

## HASZNOS JAVASLATOK ÉS TANÁCSOK

### NORMÁL MŰKÖDÉSSEL JÁRÓ HANGOK

- Esetleg egy halk csobogó vagy bugyborékoló hangot is lehet hallani, amikor a hűtőközeget a rendszer a hátsó tekercseken vagy vezetéken. Ez normális jelenség.
- Amikor a kompresszor be van kapcsolva, a hűtőszekrényben körbe halad a szivattyúzott anyag; ekkor zümmögő és pulzáló zaj hallatszik a kompresszor felől. Ez normális jelenség.
- A hőtágulás hirtelen recsegő zajt okozhat. Ez egy természetes, veszélytelen fizikai jelenség. Ez normális jelenség.
- A kompresszor ki- vagy bekapcsolásakor hallani lehet a hőmérséklet-szabályozó halk kattánását. Ez normális jelenség.

### IDŐSZAKOS TISZTÍTÁS

A készüléket rendszeresen tisztítani kell:

- a készülék belsejét és a tartozékokat langyos vízzel és egy kevés semleges mosogatószerrel tisztítsa meg.
- rendszeresen ellenőrizze az ajtó tömítéseket, és törölje tisztára, hogy biztosítsa azok tisztaságát és szennyeződésmentességét.
- gondosan öblítse le és szárítsa meg.

**Megjegyzés:**

Ne húzza meg, ne mozgassa és ne sértse meg a készülékben lévő csöveket és/vagy kábeleket.

Soha ne használjon mosószereket, súrolóporokat, erőteljesen illatosított tisztítószerket vagy viaszos polírozó szereket a beltér tisztításához, mivel ezek károsítják a felületet, és erőteljes illatot hagynak maguk után.

Számos konyhai felülettisztító olyan vegyszereket tartalmaz, amelyek megtámadhatják/károsíthatják a készülékben használt műanyagokat. Ebből az okból javasoljuk, hogy a készülék külső felületét kizárólag meleg vízzel tisztítsa, amelyhez egy kevés mosogatószerrel adott.

A tisztítás után csatlakoztassa a készüléket a táphálózathoz.

**Műszaki adatok:**

Lásd a készülék adattábláját. Példa

Mivel a kezelési útmutató több készüléktípushoz alkalmazható az aktuális adatokat a gyártó honlapján, és a készülék adattábláján ellenőrizheti.

Hálózati feszültség ingadozás max.: 178 – 242 V

		220-240 V ~ 50 Hz	
SERVICE	TYPE	M	W A W W
Nr. 06 39 40002	TOTAL GROSS CAPACITY VOLUME BRUT TOTALE	1	CE
R 600a	CLASS CLASSE	NET CAPACITY FRIDGE VOLUME UTILE CONGELATEUR	
		1	
	FREEZING CAPACITY POUVOIR CONGELATION	kg/24h	
COMBI FRIDGE-FREEZER		MADE IN ITALY	

A gyártó a műszaki adatok előzetes értesítés nélküli módosításának jogát fenntartja

A készülék rendelkezik CE forgalomba hozatali engedéllyel