

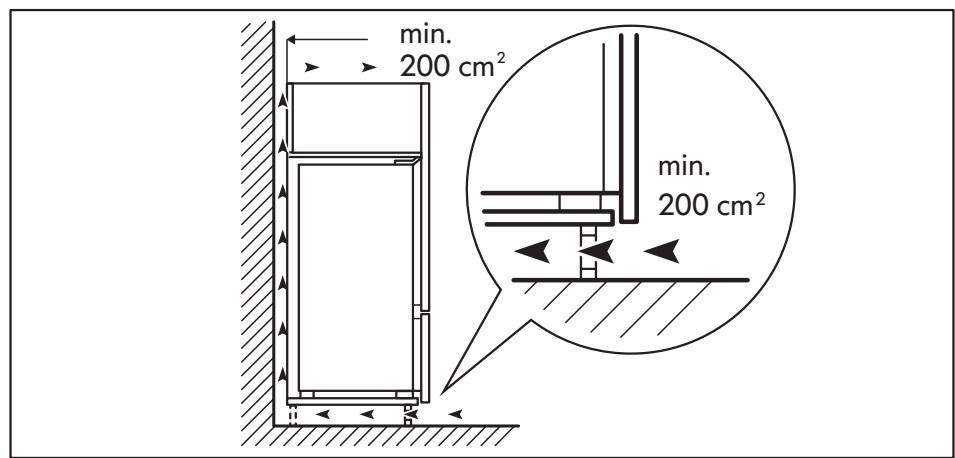
TINAD

cs
hu
bg
ro



Design and Quality
IKEA of Sweden

ČESKY	5
MAGYAR	14
БЪЛГАРСКИ	23
ROMÂNĂ	32



Obsah

Bezpečnostní informace	5	Co dělat, když...	11
Popis spotřebiče	8	Technické údaje	12
První použití	8	Poznámky ohledně životního prostředí	12
Každodenní používání	9	ZÁRUKA IKEA	13

Bezpečnostní informace

Před použitím spotřebiče si přečtěte tento návod k použití. Uschovějte si jej pro pozdější použití. V těchto pokynech a na samotném spotřebiči jsou uvedena důležitá bezpečnostní upozornění, která je třeba za všech okolností dodržet. Výrobce odmítá nést jakoukoli odpovědnost za poruchy, které byly způsobeny nedodržením bezpečnostních pokynů, nevhodným používáním spotřebiče nebo nesprávným nastavením ovladačů.

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

 **Velmi malé děti (0–3 roky)** by se neměly pohybovat v blízkosti spotřebiče. Malé děti (3–8 let) by se neměly ke spotřebiči přiblížovat, pokud nejsou pod dozorem. Děti starší 8 let a osoby s fyzickým, smyslovým či duševním postižením nebo bez patřičných zkušeností a znalostí mohou tento spotřebič používat pouze pod dohledem nebo tehdy, pokud obdržely informace o bezpečném použití spotřebiče a rozumějí rizikům, která s jeho používáním souvisejí. Nedovolte dětem, aby si se spotřebičem hrály. Nedovolte dětem, aby bez dohledu prováděly čištění a běžnou údržbu spotřebiče. Děti od 3 do 8 let mohou dávat a vyndávat věci z chladicích spotřebičů.

POVOLENÉ POUŽITÍ

 **UPOZORNĚNÍ:** Tento spotřebič není určen k ovládání pomocí externího spínacího zařízení, jako je časovač, či samostatného systému dálkového ovládání.

 Tento spotřebič je určen k použití v domácnostech a zařízeních, jako jsou: kuchyňské kouty pro zaměstnance v obchodech, kancelářích a na jiných pracovištích; statky; klienty hotelů, motelů, zařízení typu „bed & breakfast“ a jiných rezidenčních prostředích.

 Tento spotřebič není určen pro profesionální použití. Spotřebič nepoužívejte venku.

 Žárovka použitá uvnitř spotřebiče je speciálně navržena pro domácí spotřebiče a není vhodná pro běžné osvětlení místnosti v domácnosti (nařízení ES 244/2009).

 Spotřebič je určen k provozu v prostředí, ve kterém se teplota pohybuje v následujícím rozmezí v závislosti na klimatické třídě uvedené na výrobním štítku. Při dlouhodobém ponechání spotřebiče v nižší či vyšší teplotě nemusí spotřebič správně fungovat.

Teploty prostředí pro klimatickou třídu (°C)

SN: od 10 do 32

N: od 16 do 32

ST: od 16 do 38

T: od 16 do 43

 Tento spotřebič neobsahuje CFC plyny. Chladicí okruh obsahuje látku R600a (HC). Spotřebiče obsahující isobutan (R600a): isobutan je přírodní plyn bez škodlivých účinků na životní prostředí, který je nicméně hořlavý. Je tedy třeba se přesvědčit, že nedošlo k poškození trubek chladicího okruhu, zvláště při vypouštění chladicí kapaliny.

 **VAROVÁNÍ!:** Nepoškozujte potrubí chladicího okruhu kapaliny.

 **VAROVÁNÍ!:** Větrací otvory v plášti spotřebiče nebo ve vestavěné konstrukci nesmí být zakryty.

 **VAROVÁNÍ!:** Neurychlujte odmrazování jinými mechanickými, elektrickými a chemickými postupy, než jaké doporučuje výrobce.

 **VAROVÁNÍ!:** Do oddílů spotřebiče neumistujte ani v nich nepoužívejte elektrické přístroje, které nejsou výslovně schváleny výrobcem.

 **VAROVÁNÍ!:** Výrobníky ledu a dávkovače vody, které nejsou přímo připojeny k přívodu vody, musí být plněny pouze pitnou vodou.

⚠ VAROVÁNÍ: Automatické tvořiče ledu a/nebo nádobky na vodu musí být připojeny výhradně k přívodu pitné vody s tlakem v rozmezí 0,17 až 0,81 MPa (1,7 až 8,1 bar).

⚠ Neumistujte do zařízení nebo v jeho blízkosti výbušné látky, jako jsou např. plechovky s aerosoly, a neskladujte ani nemanipulujte zde s benzínem či jinými hořlavými materiály.

⚠ Je-li váš model vybaven chladicími vložkami, nepijte kapalinu, která je v nich obsažena (není toxicální). Nejezte ledové kostky nebo ledová lízátka ihned po vyjmutí z mrazničky, mohly by vám způsobit omrzliny v ústech.

⚠ Je-li výrobek určen k použití se vzduchovým filtrem v přístupném krytu ventilátoru, musí být filtr vložen vždy, když je chladnička zapnutá.

⚠ Do mrazničky nedávejte skleněné nádoby s tekutinami, protože by mohly prasknout. Nezakrývejte ventilátor (je-li jím spotřebič vybaven) potravinami. Po vložení potravin do spotřebiče zkонтrolujte, zda jste správně zavřeli dvírka, zejména pak dvírka mrazničky.

⚠ Poškozená těsnění je nutné co nejdříve vyměnit.

⚠ Chladicí oddíl používejte pouze k uchovávání čerstvých potravin a mrazicí oddíl pouze k uchovávání zmrazených potravin, zmrazování čerstvých potravin a k výrobě ledových kostek.

⚠ Vyvarujte se skladování nezabalených potravin v přímém kontaktu s vnitřními povrchy chladničky nebo mrazničky. Spotřebiče mohou obsahovat speciální příhrádky (příhrádka na čerstvé potraviny, příhrádka s nulovou teplotou, ...). Není-li v příručce ke konkrétnímu výrobku uvedeno jinak, tyto příhrádky je možné vyjmout, aniž by to mělo vliv na výkon spotřebiče.

⚠ Cyklopentan se používá jako nadouvacího materiálu v izolační pěně a je hořlavý.

Nejvhodnější oddíly spotřebiče pro skladování různých druhů potravin s ohledem na distribuci tepla v oddílech spotřebiče jsou následující:

- Chladicí oddíl:

1) Horní část chladicího oddílu a dvírka - teplotní zóna: Zde skladujte tropické ovoce, plechovky, nápoje, vejce, omáčky,

kyselé okurky, máslo, džemy

2) Střední část chladicího oddílu - chladná zóna: Zde skladujte sýry, mléko, mléčné výrobky, lahůdky, jogurty

3) Dolní část chladicího oddílu - nejchladnější zóna: Zde skladujte šunku a salámy, dezerty, masa a ryby, cheesecake, čerstvé těstoviny, zakysanou smetanu, pesto a salsa, jídlo vařené doma, custard, pudinky a smetanové sýry

4) Zásuvka na ovoce a zeleninu v dolní části chladničky: Skladujte zde zeleninu a ovoce (kromě tropického ovoce)

5) Chladicí oddíl „Chiller“: V nejchladnější zásuvce skladujte pouze masa a ryby

- Oddíl mrazničky:

Oddíl se čtyřmi hvězdičkami (****) je vhodný pro zmrazování potravin z pokojové teploty a pro skladování mražených potravin, jelikož je zde teplota rovnoměrně distribuovaná napříč celým oddílem. Koupěné mražené potraviny mají skladovací datum expirace uvedené na obalu. Toto datum bere v potaz typ potraviny a její vhodnou dobu skladování, a tudíž by se mělo dodržovat. Čerstvé potraviny by se měly ukládat následovně: sýry, měkkýše, zmrzlina, šunka/klobásy, mléko, čerstvé tekutiny po dobu 1-3 měsíce; steaky a kotlety (hovězí, jehněčí, vepřové) 4 měsíce; máslo a rostlinný tuk, drůbež (kuře, krůtí maso) 6 měsíců; ovoce (kromě citrusů), pečené maso (hovězí, vepřové, jehněčí), zeleninu po dobu 8-12 měsíců. V oddílu se 2 hvězdičkami je třeba dodržovat datum exspirace uvedené na balení potravin.

Dbejte následujících opatření k zamezení kontaminace potravin:

- Dveře otevřené dlouhou dobu mohou způsobit zvýšení teploty uvnitř oddílu spotřebiče.

- Pravidelně čistěte povrchy, které mají kontakt s potravinami a také přístupné odtokové systémy.

- Vypláchněte a vycistěte zásobníky vody, pokud nebyly používány déle než 48 hodin; propláchněte vodní systém napojený na přívod vody, pokud jste vodu nečerpali déle než 5 dní.

- Skladujte syrová masa a ryby v chladničce ve vhodných kontejnerech, aby se nedotýkaly jiných potravin a aby na ně nekapaly.

- Oddíly na mražené potraviny se 2 hvězdičkami jsou vhodné pro skladování

- předem mražených potravin, skladování a vyrábění zmrzliny a ledových kostek.
- Nezmrazujte čerstvé jídlo v oddílech s 1, 2 či 3 hvězdičkami.
 - Pokud je chladnička delší dobu prázdná, vypněte ji, umyjte, osušte a nechte její dvířka otevřená k zamezení růstu plísni uvnitř spotřebiče.

INSTALACE

⚠️ Stěhování a instalace spotřebiče vyžaduje minimálně dvě osoby – nebezpečí zranění. Při rozbalování a instalaci používejte ochranné rukavice – nebezpečí pořezání.

⚠️ Instalaci, včetně připojení přívodu vody (pokud nějaký existuje) a elektřiny, a opravy musí provádět kvalifikovaný technik. Neopravujte ani nevyměňujte žádnou část spotřebiče, pokud to není výslovně uvedeno v návodu k použití. Nedovolte dětem, aby se přiblížovaly k místu instalace. Po vybalení spotřebiče se přesvědčte, že nebyl při dopravě poškozen. V případě problémů se obrátte na prodejce nebo na nejbližší servisní středisko. Po instalaci musí být obalový materiál (plasty, polystyrenová pěna atd.) uložen mimo dosah dětí – nebezpečí udušení. Před zahájením instalace je nutné spotřebič odpojit od elektrické sítě – nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Během instalace se ujistěte, že zařízení nepoškozuje napájecí kabel – nebezpečí požáru a úrazu elektrickým proudem. Zařízení nezapínejte, dokud nebyla ukončena instalace.

⚠️ Při přemístování spotřebiče dejte pozor, abyste nepoškodili podlahy (např. parkety). Spotřebič umístěte na podlahu či podložku, která unese jeho hmotnost, na místo vhodné s ohledem na velikost a způsob použití spotřebiče. Přesvědčte se, že spotřebič není umístěn do blízkosti zdroje tepla a že všechny čtyři nožky stojí pevně na zemi. Podle potřeby nožky nastavte a pomocí vodováhy zkонтrolujte, zda je spotřebič dokonale vodorovný. Doporučujeme vám, abyste se zapojením spotřebiče počkali nejméně dvě hodiny, aby chladicí okruh mohl dokonale fungovat.

⚠️ VAROVÁNÍ: Při umístování spotřebiče na místo určení se ujistěte, že napájecí kabel není někde zachycen nebo zda nedošlo k jeho poškození.

⚠️ VAROVÁNÍ: Aby se předešlo nebezpečí v důsledku nestability, musí být spotřebič umístěn nebo upevněn v souladu s pokyny výrobce. Je zakázáno umisťovat chladničku tak, aby se kovová hadice plynového sporáku, kovové plynové nebo vodní potrubí nebo elektrické vedení dotýkaly zadní stěny chladničky (výparník).

⚠️ Aby bylo zajištěno dostatečné větrání, ponechte prostor na obou stranách a nad spotřebičem. Za účelem zamezení přístupu k horkému povrchu by měla mezera mezi zadní stranou spotřebiče a stěnou za spotřebičem být 50 mm. Menší mezera zvyšuje spotřebu energie spotřebiče. Při montáži sundejte napájecí kabel z kondenzačního háčku, než spotřebič zapojíte do zásuvky.

DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ TÝKAJÍCÍ SE ELEKTRICKÉHO ZAPOJENÍ

⚠️ V souladu s národními bezpečnostními normami týkajícími se elektrických zařízení musí být možné odpojit spotřebič od elektrické sítě vytažením zástrčky, pokud je zástrčka přístupná, nebo, v souladu s pravidly pro zapojování, prostřednictvím vícepólového vypínače umístěného před zásuvkou a spotřebič musí být uzemněn.

⚠️ Nepoužívejte prodlužovací kabely, sdružené zásuvky nebo adaptéry. Po provedení montáže nesmí být elektrické prvky spotřebiče pro uživatele přístupné. Nepoužívejte spotřebič, pokud jste mokří nebo naboso. Tento spotřebič nezapínejte, pokud je poškozen napájecí síťový kabel či zástrčka, pokud správně nefunguje nebo byl poškozen či spadl.

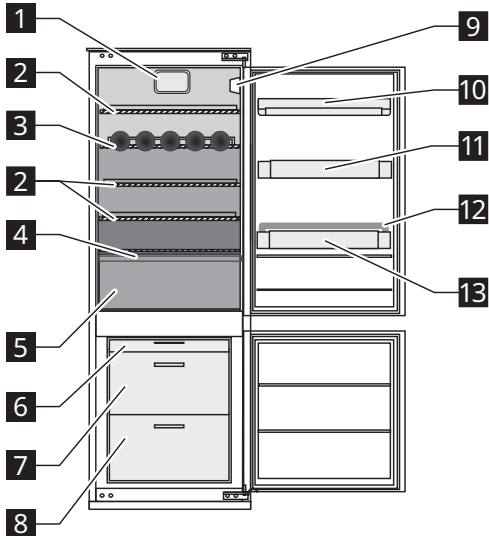
⚠️ Jestliže je poškozený přívodní kabel, za identický ho smí vyměnit pouze výrobce, servisní technik nebo osoba s obdobnou kvalifikací, jinak by mohlo dojít k úrazu – riziko elektrického šoku.

⚠️ VAROVÁNÍ: Zezadu spotřebiče neumisťujte přenosné vícezásvukové prodlužovací přívody nebo přenosné napájecí zdroje.

⚠️ Parametry výrobku: volně stojící verze není k dispozici; u vestavěné verze nejsou nožičky nastavitelné – a skříňku METOD je třeba vyrovnat pomocí vodováhy.

Popis spotřebiče

Před použitím spotřebiče si pozorně přečtěte přiložený návod k použití.



Chladicí oddíl

- 1** Ventilátor
- 2** Skleněně poličky
- 3** Police na láhve
- 4** Kryt příhrádky na ovoce a zeleninu
- 5** Příhrádka na ovoce a zeleninu
- 9** Ovládací panel s LED žárovkami
- 10** Příhrádka pro mléčné výrobky s víkem
- 11** Příhrádka ve dveřích
- 12** Držák láhví
- 13** Příhrádka na láhve

- Nejméně chladná zóna
- Zóna se střední teplotou
- Nejchladnější zóna

Oddíl mrazničky

- 6** Malá zásuvka
- 7** Velká krabicová zásuvka
- 8** Dolní zásuvka

Parametry, technické údaje a obrázky se mohou lišit v závislosti na modelu.

Příslušenství

Škrabka na led



1x

První použití

Připojte spotřebič k elektrické síti. Ideální teploty pro skladování potravin jsou nastavené již z výroby (prostřední stupeň).

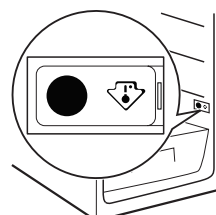
Poznámka: po zapnutí spotřebič potřebuje 4–5 hodin na to, aby dosáhl správné teploty pro uložení potravin v obvyklém množství.

Aby se potraviny nezkazily, dodržujte prosím doporučená nastavení a doby uskladnění uvedené v návodu k použití.

Důležité!

Tento spotřebič se prodává ve Francii.

V souladu s platnými právními předpisy dané země musí být dodán speciální přístroj (viz obrázek) umístěný ve spodní příhrádce lednice, na určení její nejchladnější části.



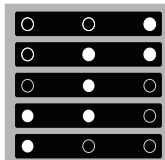
Každodenní používání

Provoz chladničky a mrazničky

Chladicí oddíl spotřebiče má ovládací panel s LED osvětlením. Pomocí tlačítka **C** na obrázku lze nastavit jinou teplotu. Tři zelené LED indikátory ukazují nastavenou teplotu chladicího oddílu.

Lze provést následující úpravy nastavení:

Světla rozsvícená Nastavení teploty



- High (Vysoká) (nejméně chladná)
- Středně vysoká
- Intermediate (Střední)
- Medium-low (Středně nízká)
- Nízká (nejchladnější)



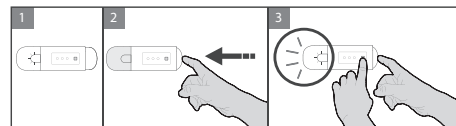
Pohotovostní režim (Stand-by)

Přidržte tlačítko **C** po dobu 3 sekund, čímž spotřebič deaktivujete (ovládací panel a světla zůstávají zhasnutá). Opětovným krátkým stisknutím tlačítka spotřebič znova aktivujete.

Poznámka: Tako se spotřebič od elektrické sítě neodpojí.

Poznámka: Vnitřní teploty uvnitř obou oddílů mohou být ovlivněny okolní teplotou, četností otevírání dveří a umístěním spotřebiče.

Tyto faktory je nutno vzít v úvahu při nastavování termostatu.



Funkce „Fast Cooling“ (Rychlé chlazení)

C Pro rychlé vychlazení chladicího oddílu, popřípadě 6 hodin před umístěním většího množství potravin do mrazicího oddílu za účelem zmrazení, opakoványm stiskem tlačítka zapněte funkci rychlého chlazení „Fast Cooling“, dokud se všechny tři ikony nerozblikají zeleně a nezůstanou nepřerušovaně svítit. Je-li tato funkce zapnutá, po 30 hodinách se automaticky vypne a teplota se vrátí na předchozí nastavení. Pro ruční vypnutí této funkce stiskněte tlačítko.

Poznámka: Vyhnete se přímému kontaktu čerstvých a již jednou zmrazených potravin.

Pro optimalizaci rychlosti zmrazování lze spodní příhrádku vymout a potraviny umístit přímo na dno mrazicího oddílu.

Chladicí oddíl

Odmrazování chladicího oddílu je zcela automatické. Tvoření vodních kapek na vnitřní zadní stěně chladicího oddílu znamená, že právě probíhá automatické odmrazování. Rozmrazená voda automaticky stéká do odpadního kanálku a odtud do sběrné nádoby, odkud se vypařuje.

Upozornění! Příslušenství chladničky není určeno k mytí v myčkách.

Oddíl mrazničky

Tento spotřebič je chladnička s ****** hvězdičkovým oddílem mrazničky.

Balené, mražené jídlo lze uskladňovat po dobu vyznačenou na obalu.

Po rozmrzení je jídlo nutné spotřebovat do 24 hodin.

Vyjmout zásuvek mrazničky

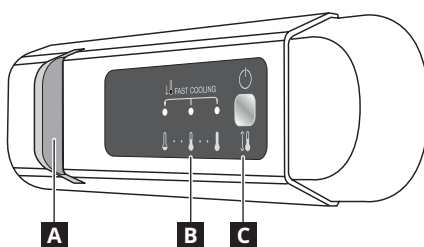
Vytáhněte zásuvky úplně ven, zvedněte je a vyjměte.

Poznámka: pokud chcete maximalizovat dostupný prostor, lze mrazicí oddíl použít i bez vložených zásuvek. Rozmístěte čerstvé potraviny v mrazicím prostoru a ponechte okolo dostatečný prostor, aby mohl vzduch volně cirkulovat. Vyvarujte se přímého kontaktu čerstvých potravin se zmrazenými potravinami. Po vložení potravin do oddílu se ujistěte, že jsou dveře mrazicího oddílu řádně uzavřené.

Možnosti naplnění jsou limitovány košíky, držáky, zásuvkami, policemi atd. Zkontrolujte, že všechny tyto součásti lze i po naplnění snadno zavřít

Výroba kostek ledu

Naplňte ták na kostky ledu do 2/3 vodou a umístěte jej do oddílu mrazničky. K oddělení tácu za žádných okolností nepoužívejte ostré nebo špičaté nástroje.



A Osvětlení LED

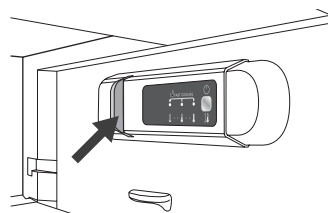
B Teplota chladicího oddílu

C Tlačítko pro regulaci teploty a funkci Stand-by

Osvětlení LED

Žárovky LED vydrží déle než tradiční žárovky, zlepšují vnitřní viditelnost a jsou šetrné k životnímu prostředí.

Pokud by bylo nutné žárovku vyměnit, obratěte se na servisní středisko.



Ventilátor

V přednastavení je ventilátor zapnut. Ventilátor můžete zapínat/vypínat současným stiskem tlačítka pro osvětlení (jak je znázorněno na obrázku 2) a tlačítka **C**, jak je znázorněno na obrázku 3.

Světlo problikne jednou, je-li ventilátor vypnutý a třikrát, je-li zapnutý. Je-li okolní teplota vyšší než 27 °C nebo pokud se na skleněných policích objeví kapky vody, musí být ventilátor zapnutý, aby byly zajištěny odpovídající podmínky pro uchovávání potravin. Deaktivací ventilátoru lze optimalizovat spotřebu energie.

Užitečné rady a tipy

Čištění a údržba

Spotřebič pravidelně vymývejte hadříkem namočeným do roztoku horké vody a neutrálního čisticího prostředku určeného speciálně pro vnitřní části chladničky. Nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky nebo nástroje. Dodaný nástroj používejte pro pravidelné čištění odpadního kanálku na rozmrzenou vodu na zadní stěně chladicího oddílu u zásobníku na ovoce a zeleninu, aby byla rozmrzená voda řádně odstraněna (viz obr. 1). Před údržbou nebo čištěním spotřebiče vytáhněte přívodní kabel z hlavní zásuvky nebo spotřebič odpojte od elektrické sítě.

Obr. 1



Zatlačovací těsnění umožňuje snadné čištění, jednoduše je vyjměte z uložení, začněte v horním rohu podle obrázku a potom je opačným postupem znova nasadte.

Odmrazování mrazicího oddílu

Tvoření námrazy je normální jev. Množství vytvořeného ledu a rychlosť jeho zvětšování závisí na okolní teplotě a vlhkosti a na četnosti otevírání dveří.

Pro prodloužení doby skladování potravin během rozmrzování nastavte nejnižší teplotu čtyři hodiny před vyjmutím potravin z oddílu mrazničky.

Chcete-li oddíl odmrazit, vypněte spotřebič a vytáhněte

přihrádky. Zmrazené potraviny uložte na chladném místě. Dveře mrazničky nechte otevřené, aby námraza mohla roztát. Aby při rozmrzování nevytékala na podlahu voda, položte na dno oddílu mrazničky savý hadr a pravidelně jej vyždímejte. Vymyjte vnitřek mrazničky. Opláchněte a osušte. Spotřebič opět zapněte a vložte potraviny zpět do oddílu mrazničky.

Skladování potravin

Zabalte jídlo tak, aby bylo chráněné před vodou, vlhkostí a kondenzací; tím zabráníte šíření zápachu v chladničce a zajistíte lepší skladování mraženého jídla. Do mrazničky nikdy nevkládejte teplá jídla. Když jídlo necháte před mrazením vychladnout, šetříte energii a prodloužíte životnost spotřebiče.

V případě delšího nepoužívání

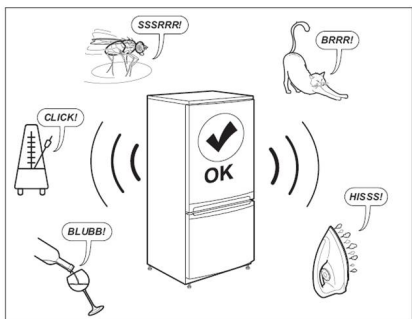
Odpojte spotřebič od zdroje elektřiny, odstraňte všechny potraviny, odmrazte spotřebič a vyčistěte ho. Nechte dveře otevřené dostatečně dlouhou dobu, aby uvnitř proudil vzduch. Tím zabráníte vzniku plísne a zápachu.

V případě výpadku elektřiny

Nechte dveře spotřebiče zavřené. Tím zajistíte, že uložené potraviny zůstanou v chladu co nejdélší dobu. Pokud došlo k jejich částečnému rozmrzání, znova je nezamrazujte. Spotřebujte je do 24 hodin.

Co dělat, když...

Problém	Možné příčiny:	Řešení:
Ovládací panel je vypnutý, spotřebič nefunguje.	Mohl se vyskytnout problém s napájením spotřebiče.	Zkontrolujte, zda: <ul style="list-style-type: none"> nedošlo k výpadku napájení; zástrčka je řádně zasunuta do elektrické zásuvky a dvoupólový spínač se nachází ve správné poloze (zapíná napájení spotřebiče); zařízení pro ochranu elektrického systému domácnosti jsou účinná; napájecí kabel není poškozen.
	Spotřebič může být v režimu On/Stand by.	Zapněte spotřebič krátkým stisknutím tlačítka (viz funkce On/Stand-by).
Vnitřní osvětlení nefunguje.	Může být nutné vyměnit žárovku. Došlo k závadě některé technické součástky.	Pokud je nutná výměna, odpojte spotřebič od zdroje elektřiny a kontaktujte službu technické pomoci.
Žárovka vnitřního osvětlení bliká.	Je aktivní poplach otevřených dvírek. Poplach se spustí, jsou-li delší dobu otevřená dvířka chladicího oddílu.	Zvukový signál poplachu deaktivujete zavřením dveří chladicího oddílu. Při opětovném otevření dveří zkontrolujte, zda osvětlení funguje.
Teplota uvnitř oddílů není dostatečně nízká.	Může mít různé příčiny (viz „Řešení“).	Zkontrolujte, zda: <ul style="list-style-type: none"> dveře jsou správně zavřené; spotřebič není instalován v blízkosti zdroje tepla; nastavená teplota je vyhovující; nic nebrání cirkulaci vzduchu přes ventilační otvory na spodní části spotřebiče (viz část zabývající se instalací).
Na dně chladicího oddílu je voda.	Odpadní kanálek na rozmrazenou vodu je ucpaný.	Vyčistěte výstup pro odtok rozmrzlé vody (viz část „Čištění a údržba“)
Nadměrná námraza v mrazicím oddílu.	Dveře mrazicího oddílu nejsou správně dovršeny.	Zkontrolujte, zda nic nebrání správnému zavření dvírek. <ul style="list-style-type: none"> Odmrazte mrazicí oddíl. Zkontrolujte, zda je spotřebič správně nainstalován.
Přední hrana spotřebiče, na kterou dosedá těsnění dveří, je horká.	Jedná se o poplach závady. Poplach signalizuje poruchu některé technické součásti.	Není nutné žádné řešení.
Teplota uvnitř chladicího oddílu je příliš nízká.	<ul style="list-style-type: none"> Nastavená teplota je příliš nízká. V mrazicím oddílu je uloženo velké množství čerstvých potravin. 	<ul style="list-style-type: none"> Zkuste nastavit mírně vyšší teplotu. Pokud byly do mrazicího oddílu vloženy čerstvé potraviny, počkejte, dokud nebudou zcela zmrazeny. Vypněte větrák (je-li ve výbavě) dle pokynů popsaných v odstavci, který je nazván „VĚTRÁK“.



Poznámka:

Zvuky bublání, syčení a bručení z chladicího systému jsou normální.

Než se spojíte se servisem:

Spotřebič restartujte a ověřte, zda nedošlo k vyřešení problému. Pokud problém přetravává, spotřebič opět vypněte a opakujte postup za hodinu.

Pokud po provedení kontroly popsáne v části s pokyny k odstranění poruchy a opětovném zapnutí spotřebič stále nefunguje správně, obratěte se na servisní středisko a vysvětlete, v čem problém spočívá:

- charakter poruchy
- model

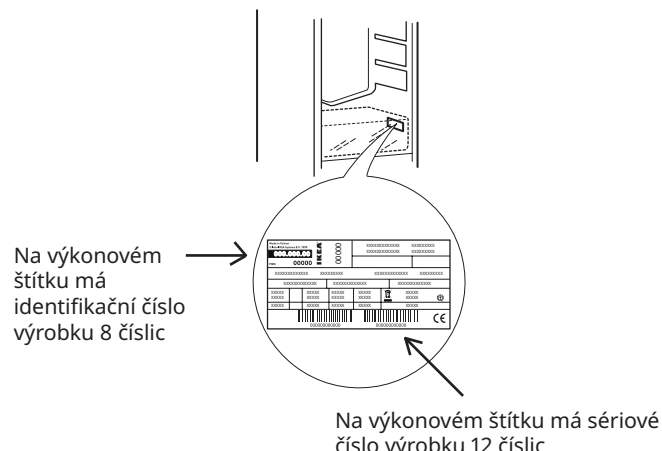
- typ a sériové číslo spotřebiče (uvedeno na typovém štítku)
- Servisní číslo (číslo uvedené za slovem SERVICE na typovém štítku uvnitř spotřebiče).

SERVICE 0000 000 00000



Technické údaje

Rozměry produktu (mm)	TINAD
Výška	1850
Šířka	540
Hloubka	545
Čistý objem (l)	
Chladnička	210
Mraznička	79
Systém odmrazování	
Chladnička	automatické
Mraznička	ruční
Hodnocení	4
Skladovací čas při poruše (h)	9
Mrazicí kapacita (kg/24 h)	4
Spotřeba energie (kwh/Rok)	225
Hladina hluku (dba)	35
Energetická třída	E



Technické údaje jsou uvedeny na typovém štítku umístěném na vnitřní straně spotřebiče a na energetickém štítku. Informace o modelu získáte přes QR kód na energetickém štítku. Na štítku rovněž najdete identifikační číslo modelu, které můžete použít k vyhledávání v rejstříku na portálu <https://eprel.ec.europa.eu>

Poznámky ohledně životního prostředí

VAROVÁNÍ: Předtím, než začnete provádět jakoukoliv údržbu, ujistěte se, že je spotřebič odpojen od elektrické sítě. Abyste se vyhnuli zranění, používejte ochranné rukavice (riziko tržných poranění) a bezpečnostní obuv (riziko pohmoždění); zajistěte manipulaci ve dvou osobách (snížení hmotnosti břemene); nikdy nepoužívejte parní čističe (riziko elektrického šoku). Neprofesionální provádění oprav, které výrobce nepovoluje, by mohla vést k ohrožení zdraví a bezpečnosti, za což výrobce nelze činit odpovědným. Na vady nebo poškození zapříčiněné prováděním neprofesionálních oprav nebo údržby se nevtahuje záruka, ježíž podmínky jsou uvedeny v dokumentaci, která byla k jednotce dodaná.

Na plastové části, vnitřek spotřebiče a obložení dvírek či těsnění nepoužívejte abrazivní nebo nešetrné čisticí prostředky, jako jsou např. spreje na okna, žiravé odmašťovací přípravky, hořlavé kapaliny, čisticí vosky, koncentrované čisticí prostředky, bělidla nebo čističe obsahující ropné látky.

K čištění nepoužívejte papírové utěrky, abrazivní houbičky nebo jiné nešetrné nástroje.

Likvidace obalového materiálu

Obal je ze 100% recyklovatelného materiálu a je označen recyklačním znakem .

Obalový materiál proto nevyhazujte s domácím odpadem, ale zlikvidujte ho podle platných místních předpisů.

Likvidace domácích elektrospotřebičů

Tento spotřebič byl vyroben z recyklovatelných nebo opakováně použitelných materiálů. Před likvidací chladicího zařízení na skladce je třeba demontovat dveře a víka, aby se uvnitř nemohly zaklínit děti nebo zvířata. Zlikvidujte jej podle místních předpisů pro likvidaci odpadu. Další informace o likvidaci, renovaci a recyklaci elektrických spotřebičů získáte na místním úřadě, ve středisku pro sběr domácího odpadu nebo v obchodě, kde jste spotřebič zakoupili. Tento spotřebič je označen v souladu s evropskou směrnici 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ). Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit negativním vlivům na životní prostředí a lidské zdraví.

Symbol na výrobku nebo příslušné dokumentaci udává, že tento výrobek nesmí být likvidován společně s domácím odpadem, nýbrž je nutné jej odevzdat do příslušného sběrného střediska k recyklaci elektrických a elektronických zařízení.

Rady k úspore energie

Pro zajištění adekvátní ventilace dodržujte pokyny k instalaci spotřebiče. Nedostatečné větrání na zadní straně spotřebiče zvyšuje spotřebu energie a snižuje účinnost chlazemí.

Časté otevírání dvírek může způsobit zvýšenou spotřebu energie.

Na teplotu uvnitř spotřebiče a spotřebu energie může mít vliv i pokojová teplota a umístění spotřebiče. Při nastavení teploty musíte brát tyto faktory v úvahu.

Omezte otevírání dveří na minimum.

Rozmrazujte potraviny tak, že je umístíte do chladničky.

Nízká teplota zmrzlených výrobků pomáhá chladit potraviny v chladničce. Před vložením do spotřebiče nechte teplá jídla a napoje vychladnout.

Umístění příhrádek, koší a polic nemá žádný vliv na efektivitu využití energie. Potraviny by měly být na políčích uloženy takovým způsobem, aby byla zajištěna patřičná cirkulace vzduchu (potraviny by se neměly navzájem dotýkat a mezi potravinami a zadní stěnou by měl být dostatečný volný prostor).

Kapacitu k ukládání mražených potravin můžete zvýšit odstraněním koší a poličky Stop Frost (je-li jí výrobek vybaven), a to při zachování stejné spotřeby energie.

Z hluku vydávaného kompresorem není třeba mít obavy.

Tento spotřebič byl navržen, vyroben a uveden na trh v souladu:

- požadavky směrnice pro „nízké napětí“ 2014/35/ES (která nahrazuje směrnici 2006/95/EHS a její další znění);
- bezpečnostními požadavky směrnice „EMC“ 2014/30/EU.



Tartalomjegyzék

Biztonsági tudnivalók	14	Mi a teendő, ha...	20
Termék leírása	17	Műszaki adatok	21
Első használat	17	Környezetvédelmi megfontolások	21
Napi használat	18	IKEA GARANCIA	22

Biztonsági tudnivalók

A készülék használata előtt olvassa el az alábbi biztonsági útmutatót. Órizze meg a későbbi felhasználás érdekében. A kézikönyvben és a készüléken található fontos biztonsági figyelmeztetéseket minden olvassa el és tartsa be. A gyártó nem vállal felelősséget a biztonsági utasítások figyelmen kívül hagyásából, a készülék nem rendeltetésszerű használatából vagy a készülék kezelőszerveinek helytelen beállításaiból eredő károkért.

BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

⚠️ Kisgyermeket (0-3 év között) ne engedjen a készülék közelébe. Gyermeket (3-8 év között) kizárolag felügyelet mellett tartózkodhatnak a készülék közelében. 8 éves vagy idősebb gyermeket, valamint testi, érzékszervi vagy szellemi fogyatékkal élő, illetve tapasztalat vagy ismeretek hiányában hozzá nem értő személyek a készüléket kizárolag felügyelet mellett vagy a biztonságos használatra vonatkozó tájékoztatást követően és a fennálló kockázatok megértése után használhatják. Ne engedje, hogy a gyermeket játsszanak a készülékkel. Gyermeket csak felügyelet mellett végezhetnek tisztítási és felhasználói karbantartási műveleteket a készüléken. A 3 és 8 év közötti gyermeket feltölthetik és kiüríthetik a hűtőszekrényeket.

RENDELTELÉSSZERŰ HASZNÁLAT

⚠️ FIGYELEM: Kialakításából adódóan a készülék működtetése nem lehetséges külső időzítőszerekkel vagy külön távirányítóval.

⚠️ A készüléket háztartási és hasonló célokra terveztek, mint például: műhely, iroda és más munkakörnyezet személyzeti konyhája; nyaraló; szálloda, motel, szálláshely és egyéb lakókörnyezet.

⚠️ A készüléket nem ipari felhasználásra terveztek. Ne használja a készüléket kültéren.

⚠️ A készülékben lévő izzót kifejezetten háztartási gépekhez terveztek, ezért otthoni helyiségek általános

megvilágítására nem alkalmas (244/2009/EK rendelet).

⚠️ A készüléket az alábbi hőmérsékleti tartományok közül abban a klímaosztályban kell üzemeltetni, amelynek jelzése a készülék adattábláján fel van tüntetve. Előfordulhat, hogy a készülék nem működik megfelelően, ha hosszabb időn át az előírt tartományon kívüli hőmérsékleten üzemelteti.

Klímaosztály környezeti hőmérséklet (°C)

SN: 10 és 32 között

N: 16 és 32 között

ST: 16 és 38 között

T: 16 és 43 között

⚠️ Ez a készülék nem tartalmaz CFC-ket. A hűtőkör R600a (HC) hűtőközeget tartalmaz. Izobutánt (R600a) alkalmazó készülékek: Az izobután olyan földgáz, amely nem károsítja a környezetet, viszont gyúlékony. Ezért, különösen a hűtőkör ürítésekor, győződjön meg arról, hogy nem sérültek-e a hűtőkör csövei.

⚠️ VIGYÁZAT! Tilos a készülék hűtőkörének csöveit megrongálni.

⚠️ VIGYÁZAT! Hagya szabadon a készülék házán és a beépített részeken lévő nyílásokat.

⚠️ VIGYÁZAT! A leolvasztás felgyorsítása érdekében kizárolag a gyártó ajánlásait kövesse, és ne alkalmazzon egyéb mechanikus, elektromos vagy vegyi módszereket.

⚠️ VIGYÁZAT! Ne tegyen a készülékbe a gyártó által ajánlottaktól eltérő típusú elektromos berendezéseket, illetve ne használjon ilyeneket.

⚠️ VIGYÁZAT! A vízhálózatba közvetlenül nem bekötött jégkockakészítőket és/vagy vízadagolókat kizárolag ivóvízzel szabad feltölteni.

⚠️ VIGYÁZAT! Az automata jégkockakészítőt és/vagy vízadagolót kizárolag olyan ivóvízhálózatra szabad csatlakoztatni, amelynek nyomása a 0,17 és 0,81 MPa (1,7 és 8,1 bar) közötti

tartományba esik.

⚠ Ne tároljon robbanásveszélyes anyagokat (pl. aeroszolos flakont) a készülékben vagy annak közelében. Ne tegyen benzint vagy egyéb gyúlékony anyagot a készülékbe vagy annak közelébe, illetve ne használjon hasonlókat a készülékben vagy annak közelében.

⚠ Ne nyelje le a jégakkuban lévő (nem mérgező) folyadékot (bizonyos modelleknel elérhető). Miután a jégkockákat vagy a jégkrémet kivette a készülékből, ne fogyassza el azonnal, mert fagyasi sérüléseket szenvedhet.

⚠ Ha a készülék ventilátorának burkolata alá levegőszűrőt kell helyezni, a szűrőnek a készülék használata közben minden a helyén kell lennie.

⚠ A fagyasztótérben ne tároljon folyadékot üvegedényben, az ugyanis széttörhet. A ventilátort (ha van) ne takarja el élelmiszerekkel. Az élelmiszerek behelyezése után győződjön meg arról, hogy a hűtőszekrény ajtajai – különösen a fagyasztó ajtaja – megfelelően be vannak zárva.

⚠ A sérült tömítéseket a lehető leghamarabb ki kell cserélni.

⚠ A hűtőteret kizárálag friss élelmiszerek tárolására, a fagyasztótérrel pedig mélyhűtött ételek tárolására, friss ételek lefagyasztására és jégkockakészítésre használja.

⚠ A nem csomagolt élelmiszereket úgy helyezze el, hogy azok ne érjenek hozzá a hűtőér/fagyasztótér falához. A készülékek speciális rekeszekkel vannak kialakítva (pl. friss élelmiszereket tároló rekesz, zérő hőmérsékletű rekesz stb.). Ha a készülékhez kapott tájékoztató másként nem rendelkezik, a rekeszek eltávolíthatók anélkül, hogy a teljesítmény csökkenne.

⚠ A C-pentán gyúlékony gáz, amelyet habosítóanyaggal használnak a szigetelőhabhoz.

A készülék legalkalmasabb rekeszei, amelyekben bizonyos ételtípusok tárolhatók, figyelembe véve a készülék különböző rekeszeinek eltérő hőeloszlását, a következők:

- Hűtőér:

1) A hűtőér felső része és ajtó – temperált zóna: Déligyümölcs, konzerv, italok, tojás, szósz, savanyúság, vaj, lekvár tárolásához ajánlott

2) A hűtőér középső része - hűvös zóna: Sajt, tej, tejtermékek, csemegeáruk, joghurt tárolásához ajánlott

3) A hűtőér alsó része - leghidegebb zóna: Felvágottak, desszertek, hús és hal, sajttorta, friss tézsza, tejföl, pesto/salsa, házilag készített szendvicskrémek, süteménykrém, puding és krémsajt tárolásához ajánlott

4) Zöldség- és gyümölcsstároló fiók a hűtőér alsó részén: Zöldségek és gyümölcsök (kivéve déligyümölcsök) tárolásához ajánlott

5) Sokkoló rekesz: A leghidegebb fiókban csak húst és halat tároljon

- Fagyasztótér:

A négycsillagos zóna (****) rekesz szoba-hőmérsékletű élelmiszerek lefagyasztására és fagyasztott élelmiszer tárolására alkalmas, mivel a hőmérséklet egyenletesen oszlik el az egész rekeszben. A megvásárolt fagyasztott élelmiszer csomagolásán megtalálható a lejárat dátum. Ezt a dátumot a tárolni kívánt élelmiszer fajtája alapján határozzák meg, ezért mindenkorral figyelembe kell venni a tárolás során. A friss élelmiszereket a következő időtartamokra lehet tárolni: 1-3 hónap: sajt, rákfélék, fagylalt, sonka/kolbász, tej, friss folyadékok; 4 hónap: hússeletek (marha, bárányn, sertés); 6 hónap: vaj vagy margarin, szárnyas (csirke, pulyka); 8-12 hónap: gyümölcs (kivéve citrusfélék), sült hús (marha, bárányn, sertés), zöldség. A kétszeges zónában lévő élelmiszerek csomagolásán szereplő lejárat dátumot is figyelembe kell venni.

Az élelmiszerek megromlásának elkerülése érdekében vegye figyelembe a következőket:

- Ha hosszabb időre kinyitja az ajtót, az jelentősen megnövelheti a készülék rekeszeiben uralkodó hőmérsékletet.
- Rendszeresen tisztítsa meg azokat a felületeket, amelyek érintkezhetnek az élelmiszerekkel, illetve a hozzáférhető lefolyórendsereket.
- Tisztítsa meg a víztartályokat, ha azokat 48 órája nem használta; illetve öblítse át a vízellátáshoz csatlakoztatott vízrendszert, ha nem vett belőle vizet 5 napon keresztül.
- A nyers húst és halat megfelelő edényekben tárolja a hűtőszekrényben, hogy ne érintkezzen más élelmiszerekkel és ne is csepeghessen azokra.
- A fagyasztott élelmiszer kétszeges rekeszei előfagyasztott élelmiszerek tárolására, illetve fagylalt és jégkocka tárolására vagy készítésére alkalmasak.
- Ne fagyasszon le friss élelmiszereket egy-, két- vagy háromcsillagos rekeszekben.

- Ha a hűtőszekrényt hosszabb ideig üresen hagyja, akkor kapcsolja ki, olvassa le, tisztítsa ki, szárítsa meg és hagyja nyitva az ajtaját, hogy megakadályozza a penésképződést a készülék belsejében.

ÜZEMBE HELYEZÉS

⚠ A készülék mozgatását és üzembe helyezését a sérülésveszély csökkentése érdekében két vagy több személy végezze. Viseljen védőkesztyűt a készülék kicsomagolása és üzembe helyezése során, nehogy megvágja magát.

⚠ A készülék üzembe helyezését, a vízbekötést (ha van) és az elektromos csatlakoztatást is beleértve, illetve a javítást kizárolag képzett szakember végezheti. Csak akkor javítsa meg vagy cserélje ki a készülék egyes alkatrészeit, ha az adott művelet szerepel a felhasználói kézikönyvben. Ne engedje a gyermeket abba a helyiségre, ahol az üzembe helyezést végzi. A kicsomagolás után ellenőrizze, hogy a készülék nem sérült-e meg a szállítás során. Probléma esetén vegye fel a kapcsolatot a kereskedővel vagy a legközelebbi vevőszolgálattal. Üzembe helyezés után a csomagolóanyagokat (műanyag, habszivacs stb.) a fulladásveszély miatt olyan helyen tárolja, ahol gyermek nem férhetnek hozzá. Az áramütés elkerülése érdekében az üzembe helyezési műveletek előtt húzza ki a készülék hálózati csatlakozóját. Az áramütés és a tűzveszély elkerülése érdekében az üzembe helyezés során győződjön meg arról, hogy a készülék miatt nem sérül-e a hálózati tápkábel. A készüléket csak a megfelelő üzembe helyezést követően kapcsolja be. ⚠ A készülék mozgatása közben ügyeljen a padló (pl. parketta) épségére. A készüléket olyan helyiségen helyezze el, ahol a padló vagy az emelvény elbírja a készülék súlyát, és amely megfelel a készülék méretének és rendeltetésének. Az üzembe helyezés során ügyeljen arra, hogy a készülék ne legyen hőforrás közelében, mind a négy lába stabilan álljon a padlón, és szükség esetén állítsa be azokat. Vízmérték segítségével ellenőrizze, hogy a készülék tökéletesen vízszintesen áll-e. A készülék bekapcsolása előtt várjon legalább két órát, hogy a hűtőrendszer tökéletes hatásfokkal működjön.

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

⚠ **VIGYÁZAT:** Az instabilitásból, rossz elhelyezésből vagy hibás beszerelésből származó veszélyek elkerülése érdekében a készülék beüzemelését és javítását a gyártó utasításaival összhangban kell elvégezni. Tilos a hűtőt úgy elhelyezni, hogy a készülék hátához (a hűtőcsövekhez) a gáztűzhely fémcsöve, fém gázcső, vízvezetékcsoport vagy elektromos vezetékek érjenek hozzá.

⚠ A megfelelő szellőzés érdekében hagyjon üres helyet a készülék felett és minden oldalán. A készülék hátoldala és a készülék mögötti fal között 50 mm távolságnak kell lenni a forró felületekkel való érintkezés elkerülésére. Ennél kisebb távolság esetén nő a készülék energiafogyasztása. Beszerelés közben távolítsa el a tápkábelt a kondenzátor rögzítőjéből, mielőtt csatlakoztatná a terméket a tápellátáshoz.

ELEKTROMOS ÁRAMMAL KAPCSOLATOS FIGYELMEZTETÉSEK

⚠ Fontos, hogy a készüléket le lehessen választani az elektromos hálózatról a villásdugó kihúzásával vagy az aljzat és a készülék közé szerelt, többpólusú megszakítóval, illetve kötelező a készüléket az országos elektromos biztonsági előírásoknak megfelelően földelni.

⚠ Ne használjon hosszabbítót, elosztót vagy adaptort. Beszerelés után az elektromos alkatrészeknek hozzáérhetetlennek kell lenniük a felhasználó számára. Ne használja a készüléket mezítlábat, és ne nyúljon hozzá nedves kézzel. Ne használja a készüléket, ha a tápkábel vagy a csatlakozódugó sérült, illetve ha a készülék nem működik megfelelően, megsérült vagy leejtették.

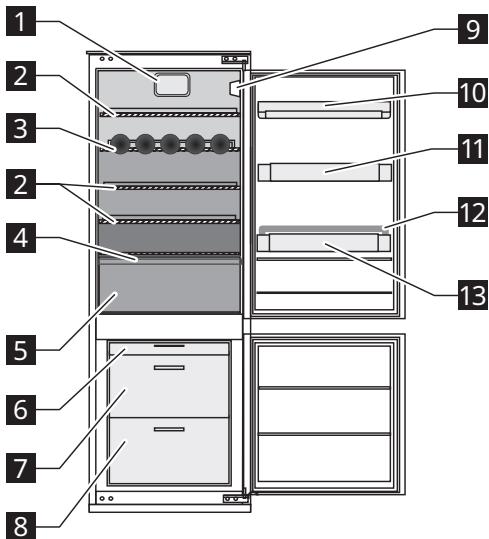
⚠ Ha a hálózati kábel megsérül, az áramütés kockázatának elkerülése érdekében azt a gyártóval, annak szervizképviselőjével vagy egy hasonlóan képzett szakemberrel kell ugyanolyan kábelre kicseréltetni.

⚠ **VIGYÁZAT:** Ne helyezzen elosztókat és hordozható tápellátást a készülék hátához.

⚠ A készülék lábai: szabadon álló modell esetén nincsenek; beépített modell esetén a lábak nem állíthatók, és a METOD szekrényt vízmértékkel kell vízszintes helyzetbe állítani.

Termék leírása

A készülék használata előtt olvassa el figyelmesen a használati útmutatót.



Hűtőtér

- 1 Ventilátor
- 2 Üvegpolcok
- 3 Palacktartó
- 4 Zöldség- és gyümölcstároló fedele
- 5 Zöldség- és gyümölcstároló (zöldségek)
- 6 Vezérlőpanel LED-es világítással
- 7 Fededes polc tejtermékekhez
- 8 Ajtópolc
- 9 Palacktartó
- 10 Palacktartó
- 11 Legkevésbé hideg zóna
- 12 Mérsékelt hőmérsékletű zóna
- 13 Lehhideg zóna

Fagyasztótér

- 6 Kisméretű fiók
- 7 Nagyméretű dobozos fiók
- 8 Alsó fiók

A jellemzők, a műszaki adatok és az ábrák modelltől függően eltérőek lehetnek.

Tartozékok

Jégkaparó



1x

Első használat

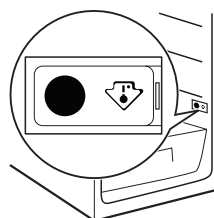
Csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózatra. Az élelmiszerek tárolásához optimális hőmérsékletek már gyárilag be vannak állítva (közepes).

Megjegyzés: bekapcsolás után a készüléknél 4-5 órára van szüksége ahoz, hogy elérje a tipikus mennyiségű étel tárolásához szükséges hőmérsékletet.

Az élelmiszer pazarlásának elkerülése érdekében alkalmazza a használati útmutatóban javasolt beállításokat és tárolási időket.

Fontos!

Ezt a készüléket Franciaországból forgalmazzák.
Az ebben az országban érvényes előírásoknak megfelelően a hűtőszekrény alsó rekeszében elhelyezett speciális eszközzel (lásd az ábrát) kell ellátni, amely jelzi a lehhideg zónát.



Napi használat

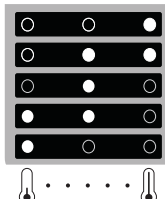
Hűtőszekrény és fagyaszta működése

A készülék hűtőterében LED-es lámpákkal ellátott kapcsolótábla található. Az ábrán látható **C** gombbal más hőmérsékletet állítható be.

A három zöld LED jelzi a hűtőtér beállított hőmérsékletét.

A lehetséges beállítások a következők:

LED-es világítás bekapcsolva



Beállított hőmérséklet

- High (Magas) (legkevésbé hideg)
- Medium-high (Közepesen magas)
- Intermediate (Közepes)
- Medium-low (Közepesen alacsony)
- Low (Alacsony) (leghidegebb)

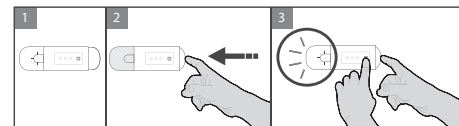
Stand-by

Nyomja meg és tartsa lenyomva 3 másodpercig a **C** gombot a készülék kikapcsolásához (a vezérlőpanel és a lámpák kikapcsolva maradnak). Nyomja meg újra röviden a gombot az ismételt bekapcsoláshoz.

Megjegyzés: Ez a művelet nem kapcsolja le a készüléket az elektromos hálózatról.

Megjegyzés: A környezeti hőmérséklet, az ajtónyitások gyakorisága és a készülék helye hatással lehet a két térr belső hőmérsékletére.

Ezeket a tényezőket figyelembe kell venni a hőmérséklet-sabályozó beállításakor.



Fast Cooling funkció (Gyorshűtés funkció)

A hűtőter gyors lehűtéséhez vagy 6 órával azelőtt, hogy nagy mennyiségű fagyaszstandó élelmiszert helyezne a fagyasztorérbe, kapcsolja be a „Fast Cooling” funkciót: ehhez nyomja meg a **C** gombot többször, amíg a 3 szimbólum zölden nem kezd villogni, majd folyamatosan nem világít. A funkció 30 óra elteltével automatikusan kikapcsol, és a hőmérséklet viaszatér a funkció bekapcsolása előtti beállításra. A funkció manuális kikapcsolásához nyomja meg a gombot.

Megjegyzés: A friss élelmiszer lehetőség szerint ne érintkezzen a már lefagyaszott élelmiszerekkel.

A gyorsabb lefagyaszta érdekében az alsó fiók kivehető, és az élelmiszer közvetlenül a fagyasztorér aljára helyezhető.

Hűtőter

A hűtőter leolvasztása teljes mértékben automatikus. A vízcseppek kialakulása a hűtőter hátsó belső falán azt jelzi, hogy az automatikus leolvasztás folyamatban van. A leolvasztott víz automatikusan lefolyik egy leeresztő nyílásba, majd egy tartályba, ahonnan elpárolog.

Vigyázat! A hűtőszekrény tartozékeit nem szabad mosogatógépbe tenni.

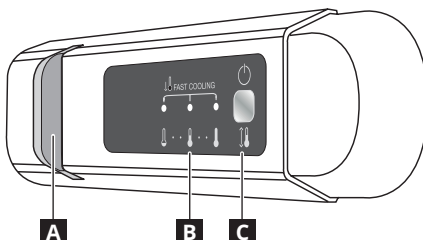
Fagyasztorér

Ez a készülék egy **X ***** csillagos fagyaszta rekesszel ellátott hűtőszekrény. A csomagolt fagyaszott élelmiszerek a csomagoláson feltüntetett ideig tárolhatók. A kiolvasztás után az eltelt 24 órán belül fel kell használni.

Fagyasztorékeszek eltávolítása

Húzza ki ütközésig a rekeszeket, majd emelje meg és vegye ki azokat.

Megjegyzés: A fagyasztorér használható a fiókok nélkül, így maximalizálható a rendelkezésre álló térr. A friss élelmiszert úgy rendezze el a fagyasztorérben, hogy elegendő hely maradjon körülöttük a levegő szabad áramlásához. Ügyeljen, hogy a friss élelmiszer ne érjen hozzá a már fagyott élelmiszerekhez. Az élelmiszer fagyasztorérbe történő behelyezése után ellenőrizze, hogy a fagyasztorér ajtaja megfelelően záródik-e. A maximális terhelés a kosaraktól, fedelestől, fiókoktól, polcoktól stb. függ. Ügyeljen arra, hogy ezeket az élelmiszereket bepakolása után is könnyen be lehessen csukni



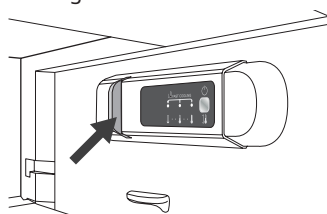
A LED-es világítás

A hűtőter hőmérséklete

C Hőmérséklet-sabályozó gomb és készenléti funkció

LED-es világítás

A LED-ek tartósabbak, mint a hagyományos izzók, jobban megvilágítják a készülék belső terét, ezenkívül környezetkímélőbbek is. Ha izzócsere szükséges, vegye fel a kapcsolatot a vevőszolgállal.



Ventilátor

A ventilátor gyárilag be van kapcsolva. A ventilátor be- és kikapcsolásához nyomja meg egyszerre a világítás gombot (lásd a 2. ábrát) és a **C** gombot (lásd a 3. ábrát).

Ha a ventilátor ki van kapcsolva, a világítás csak egyszer villog, ha pedig be van kapcsolva, három villogás látható.

Ha a környezeti hőmérséklet 27 °C feletti, vagy az üvegpolkon vízcseppek jelennek meg, a ventilátornak mindenkorban működnie kell, mivel így garantálható az élelmiszerek eltarthatósága. A ventilátor kikapcsolásával az energiafogyasztás optimalizálható.

Jégkockakészítés

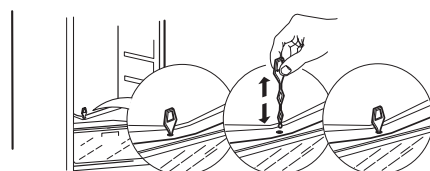
Töltsé fel vízzel a jégkockatartót annak 2/3-áig, majd helyezze a fagyasztorérbe. Ne használjon éles vagy hegyes eszközöt a tálca eltávolításához.

Hasznos ötletek és tippek

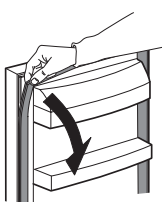
Tisztítás és karbantartás

Rendszeresen tisztítsa meg a készüléket kifejezetten hűtőszekrények belséjének tisztítására szolgáló semleges tisztítószeres, meleg vizes oldatba márrott törlőkendővel. Ne használjon süroló hatású tisztítószereket vagy eszközöket. A készülékhez mellékelt szerszámmal rendszeresen tisztítsa meg a leolvadt víz leeresztésére szolgáló nyílást, amely a hűtőter hátsó falán, a frissen tartó rekesz közében található. Így biztosítható a leolvadt víz megfelelő eltávolítása (lásd az 1. ábrát). A készülék javítása vagy tisztítása előtt válassza le azt a hálózatról, vagy szüntesse meg a tápellátását.

1. ábra



A rugalmas tömítés egyszerűen tisztítható: vegye le a felső sarokból indulva (ahogyan az az ábrán látható), majd a visszahelyezéshez végezze el a folyamatot fordítva.



A fagyasztótér leolvasztása

A jégképződés normális jelenség. A jég mennyisége és a jégképződés gyorsasága függ a környezeti hőmérséklettől és páratartalomtól, valamint az ajtónyitás gyakoriságától. Állítsa be a legalacsonyabb hőmérsékletet négy órával azelőtt, hogy kivenné az élelmiszereket a fagyasztótérből – így az étel tovább tárolható a leolvasztás alatt.

A leolvasztáshoz kapcsolja ki a készüléket és vegye ki a fiókokat. Helyezze hűvös helyre a fagyastott élelmiszereket.

A zúzmara leolvadásának elősegítése érdekében hagyja nyitva a fagyaszto ajtaját.

Annak érdekében, hogy a leolvasztás alatt ne folyjon víz a padlóra, helyezzen nedvszívó ruhát a fagyasztótér aljára, és időnként csavarja ki azt.

Tisztítsa ki a fagyaszto belsejét. Öblítse át, és törölje szárazra. Kapcsolja be ismét a készüléket, és helyezze vissza az élelmiszert a fagyasztótérbe.

Élelmiszerek tárolása

Csomagolja be az élelmiszert, hogy megőrje azt a víztől, nedvességtől és lecsapódó párától; így nem terjednek kellemetlen szagok a hűtőben, és a fagyastott élelmiszer tárolása is hatékonyabb.

Soha ne helyezzen meleg ételt a fagyasztóba. Ha a meleg ételt a fagyastás előtt lehúti, azzal energiát takarít meg, és a készülék élettartamát is növeli.

Ha a készüléket hosszabb ideig nem használják

Csatlakoztassa le a készüléket az elektromos hálózatról, vegyen ki belőle minden élelmiszert, majd olvassa le és tisztítsa meg a készüléket. Az ajtókat hagyja nyitva annyira, hogy a rekeszek szellőzhessenek.

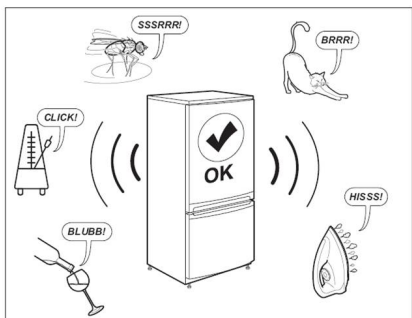
Így elkerülhető a penészedés és a kellemetlen szagok kialakulása.

Áramkimaradás esetén

A készülék ajtajai legyenek csukva. Így az élelmiszerek a lehető leghosszabb ideig hidegek maradnak. Ha az élelmiszer akár csak részben kiolvadt, ne fagyassza le újra. 24 órán belül fogyassza el.

Mi a teendő, ha...

Probléma	Lehetséges okok:	Megoldások:
A kezelőlap nem világít, és a készülék nem működik.	Lehetséges, hogy a készülék elektromos tápellátásával van gond.	Ellenőrizze a következőket: <ul style="list-style-type: none"> nincs-e áramkimaradás; a csatlakozó megfelelően van-e csatlakoztatva az aljzatba, és a kétpólusú hálózati megszakító (ha van) a megfelelő állásban van-e (ez biztosítja a készülék áramellátását); megfelelően működnek-e a lakás elektromos rendszerének védelmi berendezései; nem hibásodott-e meg a tápkábel.
	Előfordulhat, hogy a készülék Be/készenléti állapotban van.	Kapcsolja be a készüléket: ehhez nyomja meg röviden a  gombot (lásd a „Be/készenléti állapot funkció” részt).
A készülék belső világítása nem működik.	Lehetséges, hogy ki kell cserálni az izzót. Az egyik műszaki alkatrész meghibásodott.	Válassza le a készüléket az elektromos hálózatról. Ha csere szükséges, forduljon a műszaki vevőszolgálathoz.
A készülék belsejében lévő lámpa villog.	Az ajtó figyelmeztető jelzése aktív. Akkor kapcsol be, ha a hűtőtér ajtaja túl sokáig marad nyitva.	A hangjelzés kikapcsolásához zárja be a hűtőszekrény ajtaját. Nyissa ki ismét az ajtót, és ellenőrizze, hogy a világítás megfelelően működik-e.
A készülék belsejének hőmérséklete nem elég alacsony.	Ennek különböző okai lehetnek (lásd a „Megoldások” oszlopot).	Ellenőrizze a következőket: <ul style="list-style-type: none"> megfelelően zárnak-e az ajtók; a készülék nincs-e hőforrás közelében; megfelelő-e a beállított hőmérséklet; nem akadályozza-e valami a levegő áramlását a készülék alján lévő szellőzőnyílásokon keresztül (lásd az „Üzembe helyezés” részt).
A hűtőtér alján víz található.	A kiolvasztott víz elvezetése akadályozva van.	Tisztítsa meg a leolvasztott víz leeresztőnyílását (lásd a „Tisztítás és karbantartás” részt)
Túl sok jég képződik a mélyhűtőterben.	A mélyhűtőtér ajtaja nem megfelelően zár.	Ellenőrizze, hogy nem akadályozza-e valami az ajtó megfelelő záródását. <ul style="list-style-type: none"> Olvassa le a fagyasztoreret. Ellenőrizze, hogy a készülék megfelelően lett-e beüzemelve.
A készülék előlő része az ajtótömítésnél meleg.	Meghibásodásra figyelmeztetés. Ez a jelzés az egyik műszaki alkatrész meghibásodására utal.	Nincs szükség semmilyen megoldásra.
A hűtőtér hőmérséklete túl alacsony.	<ul style="list-style-type: none"> A beállított hőmérséklet túl alacsony. Előfordulhat, hogy nagy mennyiségi friss élelmiszert helyezett a fagyasztorerbe. 	<ul style="list-style-type: none"> Állítsan be magasabb hőmérsékletet. Ha friss élelmiszereket helyezett a fagyasztorerbe, várja meg, amíg azok teljesen megfagynak. Kapcsolja ki a ventilátort (ha van) a „VENTILÁTOR” részben megadott lépésekkel követve.



Megjegyzés:

A hűtőrendszerből hallható csörgedező, sziszegő és berregő hangok a normális működés részei.

Mielőtt a vevőszolgálathoz fordulna:

Kapcsolja be újra a készüléket, és ellenőrizze, hogy megszűnt-e a hiba. Ha nem, akkor kapcsolja ki újra a készüléket, és ismételje meg a műveletet egy óra múlva.

Ha a hibaelhárítási útmutatóban található ellenőrzések elvégzése és a visszakapcsolás után a készülék továbbra sem működik megfelelően, forduljon a vevőszolgálathoz, ismertesse egyértelműen a problémát, és adja meg a következőket:

- a hiba jellege
- modell

- a készülék típusa és sorozatszáma (az adattáblán található)
- szervizszám (a készülék belsejében lévő adattáblán a „SERVICE” szó után található szám).

SERVICE 0000 000 00000



Съдържание

Информация за безопасност	23	Как да постъпите, ако...	29
Описание на уреда	26	Технически данни	30
Употреба за първи път	26	Опазване на околната среда	30
Всекидневна употреба	27	ГАРАНЦИЯ НА IKEA	31

Информация за безопасност

Преди използването на уреда прочетете внимателно тези указания за безопасност. Дръжте ги на удобно място за бъдещи справки. В тези инструкции и на самия уред са представени важни предупреждения за безопасността, които трябва да се прочетат и да се съблюдават винаги. Производителят отказва всяка отговорност при неспазване на тези инструкции за безопасност, във връзка с неподходяща употреба на уреда или неправилна настройка на органите за управление.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

⚠ Много малките деца (0-3 год.) трябва да стоят далеч от уреда. Малки деца (3-8 год.) трябва да стоят далеч от уреда, освен ако не са под постоянно наблюдение. Този уред може да се използва от деца на 8 години и по-големи, както и от лица с ограничени физически, сензорни или умствени възможности или с недостатъчен опит и познания само ако са под надзор или са им дадени инструкции за употребата на уреда по безопасен начин и разбират възможните опасности. Децата не трябва да си играят с уреда. Почистването и поддръжката от потребителя не трябва да се извършва от деца без надзор. Децата на възраст от 3 до 8 години могат да поставят и изваждат продукти от хладилни уреди.

ПОЗВОЛЕНА УПОТРЕБА

⚠ **ВНИМАНИЕ:** Уредът не е предназначен да се използва с външен таймер или с отделна система с дистанционно управление.

⚠ Този уред е предназначен за употреба в домашни условия и подобни приложения, като: кухни за служители в магазини, офиси и други работни среди; в стопанства; от клиенти в хотели, мотели, места за настаняване тип "Нощувка и закуска" и други.

⚠ Този уред не е предназначен за професионална употреба. Не използвайте този уред на открito.

⚠ Крушката, използвана в уреда, е специално проектирана за домашни уреди и не е подходяща за осветяване на помещения в дома (Регламент на ЕО

244/2009).

⚠ Уредът е предназначен за употреба на места, където температурата е в следните диапазони в съответствие с климатичния клас, посочен на табелката с номиналните данни. Уредът може да не функционира правилно, ако бъде оставил за продължителен период при температура, извън указания диапазон.

Температура на околната среда за нормална работа на уреда според климатичния клас (°C)

SN: От 10 до 32

N: От 16 до 32

ST: От 16 до 38

T: От 16 до 43

⚠ Този уред не съдържа хлорофлуоровъглероди (CFC). Хладилната система съдържа R600a (HC). Устройства с изобутан (R600a): изобутанът е природен газ без въздействие върху околната среда, но е запалим. Поради това се уверявайте, че тръбите на хладилната система не са повредени, особено по време на нейното изправяване.

⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**: Внимавайте да не повредите тръбите на хладилния контур на уреда.

⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**: Не запушвайте вентилационните отвори в корпуса на уреда или във вградената конструкция.

⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**: Не използвайте механични, електрически или химически средства, различни от препоръчваните от производителя, за ускоряване на процеса на обезскрежаване.

⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**: Не използвайте и не поставяйте електрически устройства в отделенията на уреда, ако те не са от вида, изрично одобрен от производителя.

⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**: Устройствата за лед и/или диспенсърите за вода, които не са директно свързани към водоснабдителната мрежа, трябва да се пълнят само с питейна вода.

⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**: Автоматичните ледогенератори и/или диспенсърите за вода трябва да бъдат свързани към водоснабдителна мрежа, която подава

само питейна вода с налягане между 0,17 и 0,81 МПа (1,7 и 8,1 bar).

⚠ Не съхранявайте избухливи вещества, напр. кутии с аерозол, и не поставяйте бензин или други възпламенени материали във или в близост до уреда.

⚠ Не поглъщайте съдържанието (нетоксично) на опаковките за лед (предоставени при някои модели). Не консумирайте ледени кубчета или ледени близалки веднага след изваждането им от фризера, тъй като това може да предизвика ледени изгаряния.

⚠ За продукти, проектирани за използване на въздушен филтър, намиращ се под достъпен капак на вентилатора, филтърът винаги трябва да е поставен, когато хладилникът работи.

⚠ Не съхранявайте стъклени съдове, съдържащи течности, във фризерното отделение, тъй като могат да се счупят. Не закривайте вентилатора (ако има такъв) с храни. След поставянето на храни проверете дали вратите на отделенията се затварят добре, особено тази на фризера.

⚠ Повредените уплътнения трябва да се сменят възможно най-скоро.

⚠ Използвайте хладилното отделение само за съхраняване на пресни продукти, а фризерното отделение само за съхраняване на замразени храни, замразяване на пресни храни и правене на ледени кубчета.

⚠ Избягвайте съхраняването на необвити храни в пряк контакт с вътрешните повърхности на хладилника или фризера. Уредите може да разполагат със специални отделения (отделение за пресни храни, кутия за нула градуса...). Ако не е указано друго в съответната брошура за продукта, те могат да се отстраняват със запазване на еквивалентните характеристики.

 С-пентан се използва като газообразуващ агент в изолационната пяна и е запалим газ. Изброените по-долу отделения на уреда са най-подходящи за съхранение на определени типове храни, като се има предвид различното разпределение на температурата в тях:

- Хладилно отделение:

1) Горна зона на хладилното отделение и вратата - умерена зона: За съхранение на тропически плодове, консерви, напитки, яйца, туршии, масло, конфитюр

2) Средна зона на хладилното отделение - студена зона: За съхранение на сирене, мляко, млечни продукти, деликатесни храни, кисело мляко

3) Долна зона на хладилното отделение

- най-студена зона: За съхранение на колбаси, десерти, месо и риба, чийзкейк, прясна паста, подквасена сметана, песто/салса, домашно пригответи храни, сладкиши с крем, пудинг и крема сирене

4) Чекмедже за плодове и зеленчуци в най-долната част на хладилното отделение: За съхранение на плодове и зеленчуци (с изключение на тропически плодове)

5) Отделение за замразяване: В това най-студено чекмедже съхранявайте само месо и риба

- Фризерно отделение:

Отделението "Зона 4 звезички" (****) е подходящо за замразяване на хранителни продукти със стайна температура и за съхранение на замразени храни, тъй като температурата се разпределя поравно в цялото отделение. Срокът на годност на закупените замразени храни е посочен на опаковката им. Тази дата е определена в зависимост от типа на храната, която ще се съхранява във фризера, затова следва да се спазва. Пресните храни трябва да се съхраняват за следния период от време: 1-3 месеца за сирене, черупести мекотели, сладолед, шунка/наденици, мляко, пресни напитки; 4 месеца за стекове или пържоли (говежди, агнешки, свински); 6 месеца за масло или маргарин и птиче месо (пилешко, пуешко); 8-12 месеца за плодове (с изключение на цитрусови), печено месо (говеждо, свинско, агнешко), зеленчуци. За храните, съхранявани в зоната с 2 звезички, спазвайте посочения на опаковката срок на годност.

За избягване на разваляне на храните спазвайте следните указания:

- Оставянето на вратата отворена за продължителен период от време може да доведе до значително повишаване на температурата в отделенията на уреда.

- Почиствайте редовно повърхностите, които могат да влязат в контакт с храните и достъпните системи за източване.

- Почиствайте резервоарите за вода, ако не са били използвани в продължение на 48 часа; пуснете вода през системата, свързана към водоподаването, ако не сте източвали вода в продължение на 5 дни.

- Съхранявайте сухово месо и риба в подходящи съдове в хладилника, така че да не влизат в контакт с други храни или да протекат върху тях.

- Отделенията за замразени храни, маркирани с две звезички, са

- подходящи за съхранение на предварително замразени храни, съхранение и приготвяне на сладолед и правене на кубчета лед.
- Не замразявайте пресни храни в отделенията, маркирани с една, две или три звездички.
 - Ако хладилникът е оставен празен за продължителен период от време, изключете го, обезскрежете го, почистете го и го подсушете и оставете вратата отворена, за да предотвратите образуването на плесен в него.

ИНСТАЛИРАНЕ НА УРЕДА

△ Боравенето с уреда и инсталациите му трябва да се извършват от две или повече лица – има опасност от нараняване. Използвайте предпазни ръкавици при разопаковането и инсталациите - има опасност от порязвания.

△ Инсталациите, включително свързването към водопровода (ако е приложимо), електрическото свързване и ремонтните дейности трябва да се извършват от квалифициран техник. Не поправяйте и не заменяйте части от уреда, ако това не е изрично посочено в ръководството за потребителя. Дръжте децата далеч от мястото, където се извършва инсталациите. След като разопаковате уреда, проверете дали не е повреден по време на транспортирането. При проблеми се обърнете към търговеца или към най-близкия сервиз за следпродажбено обслужване. След инсталациите всички отпадъци от опаковките (пластмаса, стиропор и др.) трябва да се съхраняват далеч от обсега на деца – съществува опасност от задушаване. Уредът трябва да бъде изключен от захранването преди монтажа – има опасност от електрически удар. По време на монтажа внимавайте уредът да не повреди захранващия кабел – има опасност от електрически удар. Включете уреда едва след завършване на инсталациите.

△ Внимавайте да не повредите подовите настилки (например паркета), когато местите уреда. Инсталрайте уреда върху под или опора, достатъчно здрави за поддържане на тежестта, и на място, подходящо за размера и употребата на уреда. При инсталациите се уверете, че уредът не е близо до източник на топлина и четирите крачета лежат пътно на пода, като при необходимост ги регулирайте, и след това проверете дали уредът е нивелиран отлично с помощта на нивелир. Изчакайте поне два часа, преди да включите уреда, за да е сигурно, че охлаждащият контур е напълно функционален.

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Когато поставяте уреда на мястото му, се уверете, че захранващият кабел не е притиснат или повреден.

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: За избягване на опасност поради нестабилност поставянето или укрепването на уреда трябва да се извърши в съответствие с инструкциите на производителя. Забранено е да се поставя хладилникът така, че металната тръба на газова печка, метални тръби за газ или вода, или електрически кабели да са в контакт със задната стена на хладилника (серпантината на кондензатора).

△ За да се гарантира подходяща вентилация, оставете пространство от двете страни и над уреда. Разстоянието между задната част на уреда и стената зад него трябва да е 50 mm, за да се избегне съприкосновение с горещи повърхности. Намаляването на това пространство ще увеличи разхода на енергия на уреда. По време на инсталациите на уреда и преди да го свържете към електрическата мрежа, свалете захранващия кабел от куката на кондензатора.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОТНОСНО ЕЛЕКТРОЗАХРАНВАНЕТО

△ Трябва да е възможно уредът да се изключи от захранването чрез изваждане на щепсела, ако е достъпен, или чрез достъпен многополюсен превключвател, монтиран след контакта, както и уредът да е заземен в съответствие с националните стандарти за електрическа безопасност.

△ Не използвайте удължители, разклонители с няколко гнезда или адаптери. След монтирането електрическите компоненти не трябва да бъдат достъпни за потребителя. Не използвайте уреда, когато сте с мокри или боси крака. Не използвайте този уред, ако захранващият му кабел или щепсел е повреден, ако не работи правилно или ако е бил повреден или е падал.

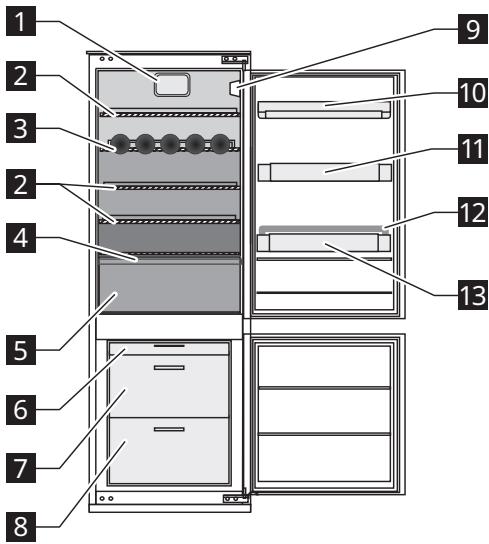
△ Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да се смени с еднакъв такъв от производителя, негов сервизен агент или лице с достатъчна квалификация, за да се избегне опасна ситуация, например електрически удар.

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не поставяйте разклонители с няколко гнезда или преносими захранващи устройства в задната част на уреда.

△ Крачета на уреда: не са налични при свободно стоящ уред; ако уредът е за вграждане - крачетата не са регулируеми - и шкафът METOD трябва да се нивелира.

Описание на уреда

Преди да използвате уреда, прочетете внимателно ръководството за потребителя.



Хладилно отделение

- 1 Вентилатор
- 2 Сътъклени рафтове
- 3 Стойка за бутилки
- 4 Капак на чекмеджето за плодове и зеленчуци Crisper
- 5 Чекмедже Crisper (за съхранение на зеленчуци)
- 9 Контролен панел със светодиодни лампички
- 10 Рафт за млечни продукти с капак
- 11 Рафт на вратата
- 12 Стойка за бутилки
- 13 Рафт за бутилки

По-малко студена зона
Зона на международна температура
Най-студена зона

Фризерно отделение

- 6 Малко чекмедже
- 7 Голямо чекмедже
- 8 Долно чекмедже

Характеристиките, техническите данни и изображенията може да се различават в зависимост от модела.

Принадлежности

Стъргалка
за лед



1 бр.

Употреба за първи път

Свържете уреда към електрическата мрежа. Най-подходящите температури за съхранение са фабрично зададени (средна).

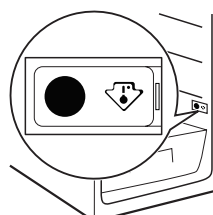
Забележка: след като бъде включен, уредът се нуждае от 4-5 часа, за да достигне правилната температура за съхранение на стандартен обем храни.

За да избегнете похабяване на храни, вижте препоръчителната настройка и времена на съхранение в онлайн ръководството за потребителя.

Важно!

Този уред се продава във Франция.

Съгласно действащото законодателство в тази държава, той трябва да бъде доставен със специално устройство (вж. фигуранта), указващо най-студената му зона, поставено в долното отделение на хладилника.



Полезни препоръки и съвети

Почистване и поддръжка

Редовно почиствайте уреда с кърпа и разтвор на хладка вода и неутрален почистващ препарат, специално предназначен за вътрешността на хладилника. Да не се използват абразивни почистващи препарати или инструменти. Използвайте предоставения инструмент за редовно почистване на изхода за източване на водата от обезскрежаването, намиращ се на задната стена на хладилното отделение, близо до чекмеджето за плодове и зеленчуци, за да е сигурно, че водата от обезскрежаването е премахната правилно (вж. фиг. 1).

Преди да извършвате каквато и да е операция по почистване или поддръжка, извадете щепсела на уреда от контакта или изключете захранването му.

Фиг. 1



Бутоњът в уплътнението спомага за лесното му почистване; просто го извадете от мястото му, като започнете от горния ъгъл, както е показано, след което го пъхнете отново, като следвате в обратен ред процедурата по изваждане.

Обезскрежаване на фризерното отделение

Напълно нормално е да се образува лед. Количество образуван лед и темпът, с който се натрупва, ще зависи от околната температура и влажност и от честотата на отваряне на вратата.

Задайте най-ниската температура четири часа преди да извадите храните от фризерното отделение, за да се удължи времето за съхранението им по време на обезскрежаването. За да обезскрежите, изключете уреда и извадете чекмеджетата. Поставете замразените храны на хладно място.

Оставете вратата на фризера отворена, за да позволите разтопяването на скрежа.

За да избегнете теч на вода по пода по време на обезскрежаване, поставете попиваща кърпа на дъното на фризерното отделение и редовно я изтирайте.

Почистете вътрешността на фризера. Изплакнете и подсушете.

Включете отново уреда и поставете храните обратно във фризерното отделение.

Съхранение на храны

Обвивайте храните, за да я предпазите от вода, влага или кондензация; това ще предотврати разпространението на миризми в хладилника, като същевременно ще осигури по-добро съхранение на замразените храны.

Никога не поставяйте топла храна във фризера.

Охлаждането на горещите храны преди замразяване пести енергия и удължава експлоатационния живот на уреда.

При продължително неизползване

Изключете уреда от захранването, извадете всички храны, обезскрежете и почистете уреда. Оставете вратите отворени толкова, че да може въздухът да циркулира в отделенията. Това ще предотврати образуването на плесен и неприятни миризми.

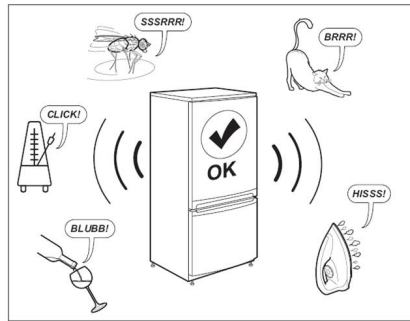
При прекъсване на електрозахранването

Дръжте вратите на уреда затворени. Това ще позволи храните да останат студени възможно най-дълго.

Ако храните са се размразили дори частично, не ги замразявайте отново. Консумирайте в рамките на 24 часа.

Как да постъпите, ако...

Проблем	Възможни причини:	Решения:
Контролният панел е изключен, уредът не работи.	Възможно е да има проблем с електрозахранването на уреда.	Проверете дали: <ul style="list-style-type: none"> • няма прекъсване на електрозахранването; • щепселът е включен правилно в контакта и двуполюсният прекъсвач, ако има такъв, е в правилно положение (позволяващо захранване на уреда) • предпазните устройства на домашната електрическа система са ефективни; • захранващият кабел не е прекъснат.
	Уредът може да е в режим на включен/готовност.	Включете уреда с еднократно натискане на бутона (вж. функция "Вкл./В готовност").
Вътрешното осветление не работи.	Може да е необходима подмяна на лампичката. Неизправност на технически компонент.	Изключете уреда от захранването и ако е необходима смяна, се свържете с отдела за техническа поддръжка.
Вътрешната лампичка премигва.	Алармата на вратата е активна. Тя се активира, когато вратата на хладилното отделение остане отворена за продължителен период от време.	За да спрете алармата, затворете вратата на хладилника. При повторното отваряне на вратата проверете дали лампичката работи.
Температурата вътре в отделенията не е достатъчно ниска.	Възможно е да има различни причини (вижте „Решения“).	Проверете дали: <ul style="list-style-type: none"> • вратите се затварят правилно; • уредът не е инсталиран в близост до топлинен източник; • зададената температура е подходяща; • циркуляцията на въздух през отворите в долната част на уреда не е блокирана (вижте раздел "Инсталиране").
На дъното на хладилното отделение има вода.	Тръбата за изтичане на водата от обезскрежаването е запушена.	Почистете отвора за оттичане на водата от обезскрежаването (вж. раздел "Почистване и поддръжка")
Натрупване на твърде голямо количество скреж във фризерното отделение.	Вратата на фризерното отделение не се затваря правилно.	Проверете дали няма пречки за правилното затваряне на вратата. • Обезскрежете фризерното отделение. • Уверете се, че уредът е инсталиран правилно.
Предният ръб на уреда при предпазното уплътнение на вратата е горещ.	Аларма за неизправност. Алармата посочва неизправност на технически компонент.	Не е необходимо решение.
Температурата на хладилното отделение е прекалено студена.	<ul style="list-style-type: none"> • Зададената температура е прекалено ниска. • Във фризерното отделение може да е поставено голямо количество пресни хrани. 	<ul style="list-style-type: none"> • Опитайте да зададете по-висока температура. • Ако във фризерното отделение са поставени пресни храни, изчакайте до пълното им замразяване. • Изключете вентилатора (ако има), като следвате процедурата, описана в раздел "ВЕНТИЛАТОР".

**Забележка:**

Шумове, като бълбукане, свистене и бръмчене, произтичащи от охладителната система, са нормално явление.

Преди да се обърнете към отдела за следпродажбено обслужване:

Изключете и включете уреда, за да проверите дали неизправността е отстранена. Ако не е, изключете уреда отново и повторете операцията след един час.

Ако след всички описани в ръководството за откриване и отстраняване на неизправности проверки и повторно включване на уреда той все още не работи както трябва, се свържете с отдела за следпродажбено обслужване и обясните проблема, посочвайки:

• естеството на проблема

- модела
- типа и серийния номер на уреда (написани на табелката с номинални данни)
- сервизния номер (номера след думата на табелката с номинални данни в уреда).

SERVICE 0000 000 00000



înghețatei și a cuburilor de gheăță.

- Nu congelați alimente proaspete în compartimentele de una, două sau trei stele.
- Dacă frigiderul este gol timp îndelungat, opriti-l, dezghețati-l, curătați-l, uscați-l și lăsați ușa deschisă pentru a împiedica formarea mucegaiului în interiorul aparatului.

INSTALARE

⚠ Manevrarea și instalarea aparatului trebuie să fie efectuate de două sau mai multe persoane - risc de rănire. Folosiți mănuși de protecție la despachetare și instalare - risc de tăiere.

⚠ Instalarea, inclusiv racordarea la rețea de alimentare cu apă (dacă este necesară) și la rețea de alimentare cu energie electrică, precum și reparațiile trebuie efectuate de un tehnician calificat. Nu reparati și nu înlocuiti nicio piesă a aparatului, dacă acest lucru nu este indicat în mod expres în manualul de utilizare. Nu lăsați copiii în apropierea zonei de instalare. După despachetarea aparatului, asigurați-vă că acesta nu a fost deteriorat în timpul transportului. Dacă apar probleme, contactați distribuitorul sau cel mai apropiat serviciu de asistență tehnică post-vânzare. Odată instalat aparatul, deșeurile de ambalaje (bucăți de plastic, polistiren etc.) nu trebuie lăsate la îndemâna copiilor - risc de asfixiere. Înainte de orice operatie de instalare, aparatul trebuie să fie deconectat de la rețea de alimentare cu energie electrică - risc de electrocutare. În timpul instalării, aveți grijă ca aparatul să nu deterioreze cablul de alimentare - risc de incendiu sau de electrocutare. Activați aparatul numai atunci când instalarea a fost finalizată.

⚠ În timpul mutării aparatului, aveți grijă să nu deteriorați pardoseala (de exemplu, parchetul). Instalați aparatul pe o podea sau un suport care îi poate susține greutatea și într-un spațiu adecvat pentru dimensiunile și utilizarea sa. Asigurați-vă că aparatul nu este amplasat lângă o sursă de căldură și că cele patru piciorușe sunt stabile și se sprijină pe podea, reglându-le după cum este necesar, și asigurați-vă că aparatul este perfect orizontal, folosind o nivelă cu bulă de aer. Așteptați cel puțin două ore înainte de a pune în funcțiune aparatul, pentru a vă asigura că circuitul de răcire atinge nivelul maxim de eficiență.

⚠ AVERTISMENT: Atunci când poziționați aparatul, asigurați-vă că nu prindeți și nu deteriorați cablul de alimentare.

⚠ AVERTISMENT: Pentru a evita riscurile datorate instabilității, aparatul trebuie poziționat sau fixat în conformitate

cu instrucțiunile producătorului. Este interzis să așezați frigiderul astfel încât furtunul metalic al aragazului, conductele metalice de alimentare cu gaz sau apă sau cablurile electrice să intre în contact cu peretele din spate al frigiderului (bobina condensatorului).

⚠ Pentru a asigura o ventilare adecvată, lăsați un spațiu liber atât în părțile laterale ale aparatului, cât și deasupra acestuia. Amplasați aparatul la o distanță de 50 mm de perete, pentru a evita contactul cu suprafete fierbinți. O distanță mai mică va determina creșterea consumului de energie al produsului. Înainte de a conecta produsul la rețea de alimentare cu energie electrică, scoateți cablul de alimentare din cârligul condensatorului în timpul instalării.

AVERTISMENTE PRIVIND ALIMENTAREA CU ENERGIE ELECTRICĂ

⚠ Aparatul trebuie să poată fi deconectat de la rețea electrică fie prin scoaterea ștecherului din priză (dacă ștecherul este accesibil), fie prin intermediul unui întrerupător multipolar situat în amonte de priză, în conformitate cu normele privind cablurile electrice, și trebuie să fie împământat în conformitate cu standardele naționale privind siguranța electrică.

⚠ Nu utilizați prelungitoare, prize multiple sau adaptoare. După finalizarea instalării, componentele electrice nu trebuie să mai fie accesibile pentru utilizator. Nu utilizați aparatul dacă aveți părți ale corpului umede sau când sunteți desculți. Nu puneti în funcțiune acest aparat dacă are cablul de alimentare sau ștecherul deteriorat, dacă nu funcționează corespunzător sau dacă a fost deteriorat sau a căzut pe jos.

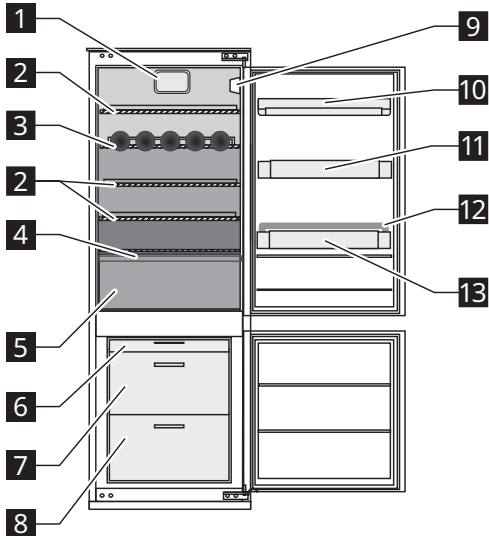
⚠ În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie să fie înlocuit cu unul identic de către producător, agentul său de service sau alte persoane calificate, pentru a evita orice pericol sau risc de electrocutare.

⚠ AVERTISMENT: Nu amplasați mai multe prize portabile sau surse de alimentare cu energie electrică portabile în partea din spate a aparatului.

⚠ Piciorușele produsului: nu sunt disponibile în cazul modelului independent; în cazul modelului încorporabil - piciorușele nu sunt reglabile - iar dulapul METOD trebuie echilibrat folosind o nivelă cu bulă de aer.

Descrierea produsului

Citiți cu atenție manualul de utilizare înainte de a utiliza aparatul.



Compartimentul frigider

- 1** Ventilator
 - 2** Rafturi din sticlă
 - 3** Raft pentru sticle
 - 4** Capacul compartimentului pentru fructe și legume
 - 5** Sertar (pentru legume)
 - 9** Panou de comandă cu iluminare cu LED-uri
 - 10** Raft cu capac pentru produse lactate
 - 11** Raft pe ușă
 - 12** Suport pentru sticle
 - 13** Raft pentru sticle
- Zonă cea mai puțin rece (grau deschis) / Zonă intermediară (grau mediu) / Zonă cea mai rece (grau închis)

Compartimentul congelator

- 6** Sertar mic
- 7** Sertar Big Box
- 8** Sertar inferior

Caracteristicile, datele tehnice și imaginile pot varia în funcție de model.

Accesorii

Racletă de
îndepărțare a gheții



1x

Prima utilizare

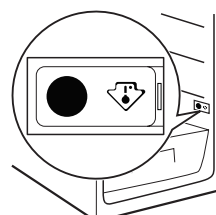
Conectați aparatul la rețea de alimentare cu energie electrică. Temperaturile ideale pentru depozitarea alimentelor sunt deja setate din fabrică (intermediare).

Notă: după pornire, aparatul are nevoie de 4-5 ore pentru a atinge temperatura corectă în vederea depozitării volumului obișnuit de alimente.

Pentru a evita risipa de alimente, consultați setarea și perioadele de depozitare recomandate din manualul de utilizare.

Important!

Acest aparat este comercializat în Franța.
În conformitate cu normele valabile în această țară, acesta trebuie dotat cu un dispozitiv special (consultați figura) amplasat în compartimentul inferior al frigiderului pentru a indica zona cea mai rece a acestuia.



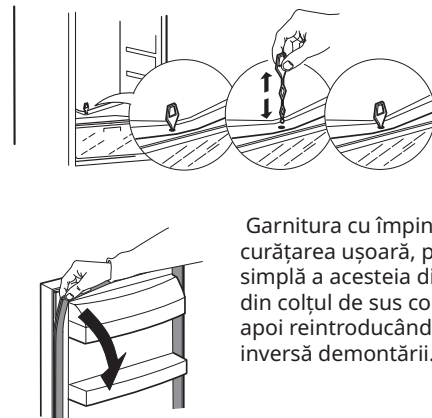
Sfaturi și recomandări utile

Curățarea și întreținerea

Curătați în mod regulat aparatul cu o lavetă și cu o soluție de apă caldă și detergent neutru special pentru curățarea interiorului frigiderului. Nu folosiți substanțe de curățare sau instrumente abrazive. Utilizați instrumentul furnizat pentru curățarea regulată a orificiului de scurgere a apei rezultate din dezghețare, amplasat pe peretele posterior al compartimentului frigider, lângă sertarul pentru fructe și legume, pentru a asigura eliminarea corectă a apei rezultate din dezghețare (consultați Fig. 1).

Înainte de a efectua o operație de servisare sau de curățare a aparatului, scoateți-l din priză sau deconectați alimentarea cu energie electrică.

Fig. 1



Garnitura cu împingere permite curățarea ușoară, prin demontarea simplă a acesteia din poziție, începând din colțul de sus conform indicației și apoi reintroducând-o folosind procedura inversă demontării.

Dezghețarea compartimentului congelator

Este perfect normal să se formeze gheață. Cantitatea de gheață care se formează și viteza cu care se acumulează va depinde de temperatura ambientală și umiditate, și de frecvența de deschidere a ușii.

Setați cea mai scăzută temperatură cu patru ore înainte de a scoate alimente din compartimentul congelator, pentru a prelungi perioada de depozitare a alimentelor în timpul decongelării.

Pentru decongelare, opriți aparatul și scoateți sertarele.

Amplasați alimentele congelate într-un loc răcoros. Lăsați deschisă ușa congelatorului pentru a permite topirea gheții.

Pentru a preveni scurgerea apei pe pardoseala în timpul decongelării, așezați o lavetă absorbantă în partea inferioară a compartimentului congelator și stoarceți-o în mod regulat. Curătați interiorul congelatorului. Clătiți și uscați cu grijă. Reporniți aparatul și reintroduceți alimentele în compartimentul congelator.

Depozitarea alimentelor

Ambalați alimentele pentru a le proteja împotriva contactului cu apă, umiditatea sau condensul; astfel, se va preveni emanarea mirosurilor neplăcute în interiorul frigiderului, asigurându-se în același timp o depozitare mai eficientă a alimentelor congelate. Nu introduceți niciodată alimente calde în congelator. Prin răcirea alimentelor calde înainte de a le congela se economisește energie și se prelungește durata de viață a aparatului.

În cazul perioadelor îndelungate de neutilizare

Deconectați aparatul de la rețeaua de alimentare cu energie electrică, scoateți toate alimentele din interiorul acestuia,dezghețați-l și curătați-l. Lăsați ușile aparatului deschise suficient de larg pentru a permite circulația aerului în interiorul compartimentelor.

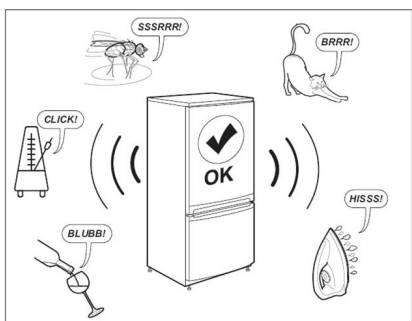
Astfel, se va preveni formarea mucegaiului și a mirosurilor neplăcute.

În cazul producerii unei pene de curent

Tineți închise ușile aparatului. Astfel, alimentele din interior vor rămâne reci cât mai mult timp posibil. Dacă alimentele s-au decongelat chiar și parțial, nu le recongeleți. Consumați-le în decursul a 24 de ore.

Ce trebuie să faceți dacă...

Problema	Cauze posibile:	Soluții:
Panoul de comandă este oprit, aparatul nu funcționează.	Este posibil să existe o problemă la sursa de alimentare a aparatului.	Efectuați următoarele verificări: • alimentarea cu energie nu este întreruptă; • ștecherul este introdus corespunzător în priză, iar eventualul întrerupător bipolar de curent este în poziția corectă (în acest fel, alimentarea electrică ajunge la aparat); • dispozitivele de protecție a sistemelor electrocasnice sunt eficiente; • cablul de alimentare nu este defect.
	Este posibil ca aparatul să fie în modul Pornire/Standby.	Porniți aparatul apăsând scurt pe butonul (consultați funcția Pornire/Standby).
Becul din interior nu funcționează.	Este posibil ca becul să trebuiască înlocuit. Defectarea unei componente tehnice.	Deconectați aparatul de la sursa de alimentare cu energie electrică și contactați unitatea de service abilităță dacă aveți nevoie de o înlocuire.
Becul din interior clipește.	Alarma pentru ușă este activă. Aceasta se activează când ușa compartimentului frigider rămâne deschisă o perioadă lungă de timp.	Pentru a opri alarma, închideți ușa frigidierului. La redeschiderea ușii, verificați dacă becul funcționează.
Temperatura din interiorul compartimentelor nu este suficient de scăzută.	Pot exista diverse cauze (consultați secțiunea „Soluții”).	Efectuați următoarele verificări: • ușile se închid corect; • aparatul nu este instalat în apropierea unei surse de căldură; • temperatura setată este adecvată; • circulația aerului prin orificiile de aerisire din partea inferioară a aparatului nu este obstrucționată (consultați secțiunea de instalare).
Există apă în partea inferioară a compartimentului frigider.	Scurgerea apei de dezghețare este blocată.	Curătați orificiul de evacuare a apei rezultate din dezghețare (consultați secțiunea „Curățarea și întreținerea”)
Cantitate excesivă de gheață în compartimentul congelator.	Ușa compartimentului congelator nu este bine închisă.	Verificați să nu existe niciun obiect care împiedică închiderea corectă a ușii. • Dezghețați compartimentul congelator. • Asigurați-vă că aparatul a fost instalat corect.
Marginea din față a aparatului pe care garniturile ușii o etanșează este căldă.	Alarmă de defectiune. Alarma indică o defectiune la o componentă tehnică.	Nu este necesară nicio soluție.
Temperatura compartimentului frigider este prea scăzută.	• Temperatura setată este prea scăzută. • O cantitate mare de alimente proaspete a fost așezată în compartimentul congelator.	• Încercați să setați o temperatură mai puțin scăzută. • Dacă au fost așezate alimente proaspete în compartimentul congelator, așteptați până când sunt congelate complet. • Opriti ventilatorul (dacă intră în dotare), urmând procedura descrisă în paragraful „VENTILATORUL”.



Notă:

Unele zgomote, de exemplu clipocitul, șuierăturile și bâzâitul, produse de sistemul de răcire sunt normale.

Înainte de a contacta serviciul de asistență tehnică post-vânzare:

Reporniți aparatul pentru a vedea dacă defectiunea a fost remediată. Dacă persistă, opriti aparatul din nou și repetați operația după o oră.

În cazul în care, după efectuarea verificărilor indicate în Ghidul de remediere a defectiunilor și repornire, aparatul tot nu funcționează corect, contactați serviciul de asistență tehnică post-vânzare, explicând clar care este problema și specificând:

- natura problemei
- modelul

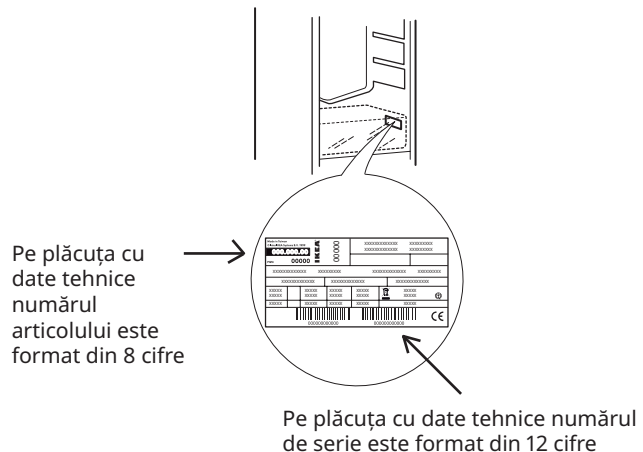
- tipul și numărul de serie al aparatului (furnizate pe plăcuța cu date tehnice)
- numărul de service (numărul care se găsește după cuvântul SERVICE de pe plăcuța cu date tehnice din interiorul aparatului).

SERVICE 0000 000 00000



Date tehnice

Dimensiuni produs (mm)	TINAD
Înălțime	1850
Lățime	540
Adâncime	545
Volum net (l)	
Frigider	210
Congelator	79
Sistem de dezghețare	
Frigider	Automat
Congelator	Manual
Evaluare prin stele	4
Timp de atingere a condițiilor normale de funcționare (h)	9
Capacitate de congelare (kg/24 h)	4
Consum de energie (kWh/An)	225
Nivelul de zgomot (dBA)	35
Clasă energetică	E



Informațiile tehnice sunt specificate pe plăcuța cu datele tehnice din interiorul aparatului și pe eticheta energetică. Informațiile modelului pot fi accesate folosind codul QR indicat pe eticheta energetică. Eticheta include, de asemenea, identificatorul de model care poate fi utilizat pentru a consulta portalul de înregistrare la <https://eprel.ec.europa.eu>.

Protecția mediului înconjurător

AVERTISMENT: Asigurați-vă că aparatul este oprit și deconectat de la rețeaua de alimentare cu energie electrică înainte de a efectua orice operație de întreținere. Pentru a evita riscul vătămării personale, utilizați mănuși de protecție (risc de lacerare) și încălțăminte de protecție (risc de contuzie); asigurați-vă că manevrarea se face de către două persoane (reducerea sarcinii); nu folosiți niciodată aparete de curățare cu aburi (risc de electrocutare). Reparațiile neprofesionale neautorizate de producător pot rezulta în riscuri în ceea ce privește sănătatea și siguranța, pentru care producătorul nu poate fi considerat răspunzător. Orice defecțiune sau deteriorare cauzată de repații sau operații de întreținere neprofesionale nu va fi acoperită de garanție, ai cărei termeni sunt prezențați în documentul livrat împreună cu unitatea.

Nu utilizați agenți de curățare abraziivi sau duri, cum ar fi sprayuri pentru geamuri, substanțe abraziive de curățare, lichide inflamabile, ceară pentru curățare, detergenți concentrați, înlătători sau agenți de curățare care conțin petrol pe piesele din plastic, în interiorul aparatului sau pe garniturile usiilor.

Nu folosiți prosoape de hârtie, bureți abraziivi sau alte dispozitive de curățare dure.

Eliminarea ambalajului

Ambalajul este reciclabil în proporție de 100% și este marcat cu simbolul reciclării.

Diferitele părți ale ambalajului nu trebuie aruncate la întâmplare, ci trebuie reciclate în conformitate cu normele stabilite de autoritățile locale.

Eliminarea aparatelor electrocasnice uzate

Acest aparat este fabricat din materiale reciclabile sau reutilizabile. Ușile și capacele frigidierului trebuie demontate înainte ca aparatul să fie dus la depozitul de deșeuri, pentru a evita blocarea copiilor sau animalelor de casă în interiorul aparatului. Eliminați-l în conformitate cu normele locale referitoare la eliminarea deșeurilor. Pentru informații suplimentare referitoare la tratarea, valorificarea și reciclarea aparatelor electrocasnice, contactați autoritățile locale competente, serviciul de colectare a deșeurilor menajere sau magazinul de unde ați achiziționat aparatul. Acest aparat este marcat în conformitate cu Directiva europeană 2012/19/UE privind deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE). Asigurându-vă că acest produs este eliminat în mod corect,

contribuiți la prevenirea consecințelor negative asupra mediului înconjurător și sănătății persoanelor.



Simbolul ☓ de pe produs sau de pe documentele care îl însoțesc indică faptul că acest aparat nu trebuie eliminat împreună cu deșeurile menajere, ci trebuie predat la un centru de colectare corespunzător pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice.

Recomandări privind economisirea energiei

Pentru a asigura o ventilare adecvată, urmați instrucțiunile de instalare. O ventilare insuficientă în spatele aparatului crește consumul de energie și scade eficiența de răcire.

Deschiderea frecventă a ușii poate cauza o creștere a consumului de energie.

Temperatura din interiorul aparatului și consumul de energie pot fi afectate și de temperatura ambientală, precum și de amplasarea aparatului. La setarea temperaturii, trebuie să se țină cont de acești factori.

Reduceti cât mai mult posibil unghiul de deschidere a ușii.

Pentru a dezgheța alimentele congelate, introduceți-le în frigidier. Temperatura scăzută a produselor congelate va contribui la răcirea celorlalte alimente din frigidier. Permiteți răcirea alimentelor și a băuturilor înainte de a le introduce în frigidier.

Poziția sertarelor, coșurilor și rafturilor nu influențează consumul de energie. Alimentele trebuie amplasate pe rafturi astfel încât să se asigure circulația corespunzătoare a aerului (alimentele nu ar trebui să intre în contact unele cu celelalte și nici cu peretele din spate al frigidierului).

Puteți mări capacitatea de depozitare a alimentelor congelate, scoțând coșurile și raftul Stop Frost, menținând un consum de energie echivalent.

Zgomotul produs de compresor nu trebuie să vă îngrijoreze.

Acest aparat a fost proiectat, fabricat și comercializat în conformitate cu:

- obiectivele de siguranță din Directiva 2014/35/UE privind joasa tensiune (care înlocuiește Directiva 2006/95/CE și modificările ulterioare);
- cerințele de protecție din Directiva 2014/30/UE privind compatibilitatea electromagnetică.



GARANȚIE IKEA

Care este perioada de garanție acordată de IKEA?

Această garanție este valabilă timp de cinci ani de la data inițială de achiziție a aparatului dumneavoastră achiziționat de la IKEA. Păstrați bonul de casă pentru a face dovada achiziției. În cazul în care defecțiunile sunt remediate în perioada de valabilitate a garanției, aceasta nu va fi extinsă pentru produs.

Cine va executa reparația?

Furnizorul de servicii IKEA va efectua aceste reparații prin intermediul propriului serviciu de operațiuni sau al unei rețele partenere de service autorizat.

Ce acoperă garanția?

Această garanție acoperă defecțiunile aparatului care au fost cauzate de defecte de fabricație sau de defecțiuni ale materialului apărute la data achiziționării aparatului de la magazinul IKEA. Garanția se aplică exclusiv pentru uz casnic. Excepțiile de la această regulă sunt menționate în capitolul „Produse care nu sunt acoperite de garanție” în perioada de valabilitate a garanției, costul remedierii defecțiunilor, de exemplu reparațiile, părțile componente, manopera și cheltuielile pentru deplasare, sunt acoperite, cu condiția ca aparatul să fie accesibil pentru a putea fi reparat, fără cheltuieli suplimentare. În aceste condiții, se aplică directivele UE (99/44/CE) și reglementările în vigoare la nivel local. Componentele care sunt înlocuite devin proprietatea companiei IKEA.

Ce va face magazinul IKEA pentru a remedia problema?

Furnizorul de asistență desemnat de magazinul IKEA va examina produsul și va decide, la libera alegere, dacă produsul este acoperit de această garanție. Dacă se consideră că produsul este acoperit de garanție, furnizorul de asistență IKEA sau partenerii săi autorizați prin intermediul propriului serviciu de operațiuni vor repara produsul defect sau îl vor înlocui cu un produs identic sau comparabil.

Ce nu acoperă garanția?

- Uzura obișnuită.
- Deteriorările deliberate sau din neglijență, cauzate prin nerespectarea instrucțiunilor de utilizare, instalarea incorrectă sau conectarea produsului la o tensiune necorespunzătoare, deteriorările cauzate de reacții chimice sau electro-chimice, rugină, coroziune sau deteriorare cauzată de apă, inclusiv cele produse de un nivel excesiv de duritate a apei, deteriorările cauzate de condiții necorespunzătoare de mediu.
- Consumabilele, inclusiv baterii și lămpi.
- Componentele nefuncționale și decorative care nu afectează în mod obișnuit modul de folosire a aparatului, inclusiv zgârieturi și eventuale diferențe de culoare.
- Deteriorările accidentale cauzate de obiecte sau substanțe străine și de curățarea sau deblocarea filtrelor, a sistemului de surge sau a sertarului pentru detergent.
- Deteriorarea următoarelor componente: sticlă ceramică, accesorii, sertarele pentru vase și tacâmuri, țevile pentru alimentare și surgere, garnituri, lămpi și capace ale lămpilor, ecrane, butoane, carcase și componente ale carcaserelor. Situațiile în care se poate dovedi că aceste daune au fost cauzate de defecțiuni de producție.
- Fac excepție cazurile în care aceste deteriorări se dovedesc a fi cauzate de defecte de fabricație.
- Reparațiile care nu au fost efectuate de către furnizorii noștri de servicii sau de către un partener autorizat sau cazurile în care nu au fost folosite piese de schimb originale.
- Reparațiile cauzate de instalarea incorrectă sau efectuată fără a respecta instrucțiunile.
- Utilizarea aparatului în alt scop decât cel casnic, de exemplu, în scopuri profesionale.
- Deteriorările cauzate în timpul transportului. Dacă un client transportă produsul la domiciliul său sau la o altă adresă, magazinul IKEA nu este responsabil pentru nicio pagubă care poate apărea în timpul transportului. Cu toate acestea, dacă magazinul IKEA asigură transportul produsului la domiciliu, atunci daunele produse în timpul transportului vor fi acoperite de către magazinul IKEA.

- Costul instalării inițiale a produsului achiziționat de la magazinul IKEA.
- Cu toate acestea, dacă un furnizor de servicii desemnat de IKEA sau partenerul său de service autorizat repară sau înlocuiește aparatul în condițiile acestei garanții, Furnizorul de servicii desemnat sau partenerul său de service autorizat va reinstala aparatul reparat sau cel înlocuitor, dacă este necesar.
- Acest lucru nu se aplică în Irlanda, unde clientul ar trebui să contacteze serviciul post-vânzări dedicat IKEA sau furnizorul de servicii desemnat pentru mai multe informații.

(doar pentru Marea Britanie)

Aceste restricții nu se aplică operațiunilor efectuate de către un specialist calificat, care folosește piese de schimb originale pentru a adapta aparatul specificațiilor tehnice dintr-o altă țară din UE.

Modul în care se aplică legislația națională

Garanția IKEA vă oferă drepturi legale specifice, care acoperă sau depășesc toate cerințele legale locale. Cu toate acestea, aceste condiții nu limitează în niciun fel drepturile consumatorilor prevăzute în legislația locală.

Zona de valabilitate

Pentru aparatelor care sunt achiziționate într-o țară UE și transferate într-o altă țară UE, serviciile vor fi furnizate în cadrul condițiilor normale de garanție în noua țară.

Obligația de a efectua reparația în cadrul garanției există numai dacă aparatul respectă și este instalat în conformitate cu:

- specificațiile tehnice ale țării în care se face cererea în garanție;
- ghidul de instalare, manualul de utilizare și informațiile privind siguranța.

SERVICIU POST-VÂNZARE dedicat pentru aparatelor IKEA

Nu ezitați să contactați Centrul de service autorizat IKEA pentru:

- a face o solicitare de service în baza acestei garanții;
- a solicita clarificări privind instalarea aparatului IKEA în mobilierul de bucătărie IKEA dedicat;
- a solicita clarificări cu privire la funcțiile aparatelor IKEA.

Pentru a vă garanta că vă oferim cea mai bună asistență, citiți cu atenție ghidul de instalare și/sau manualul de utilizare înainte de a ne contacta.

Cum ne puteți contacta dacă aveți nevoie de serviciile noastre



Consultați ultima pagină a acestui manual pentru lista completă a centrelor de service autorizate IKEA și numerele de telefon naționale ale acestora.



Pentru a vă oferi servicii rapide, vă recomandăm să utilizați numerele de telefon specifice din acest manual. Consultați întotdeauna numerele enumerate în broșura aparatului specific pentru care aveți nevoie de asistență. Consultați întotdeauna codul de produs IKEA (cod de 8 cifre) și numărul de service de 12 cifre de pe plăcuța cu date tehnice a aparatului dumneavoastră.



PĂSTRAȚI BONUL DE CASĂ!

Este dovada achiziției și obligatoriu pentru ca garanția să fie valabilă. De asemenea, bonul de casă conține denumirea IKEA și codul de produs (cod de 8 cifre) pentru fiecare dintre aparatelor achiziționate.

Aveți nevoie de ajutor suplimentar?

Pentru orice întrebări suplimentare care nu au legătură cu Serviciul post-vânzare pentru aparatelor dumneavoastră, contactați cel mai apropiat centru de asistență telefonică al magazinului IKEA. Înainte de a ne contacta, vă recomandăm să citiți cu atenție documentația aparatului.

