

SJ-TA35GHXW2-EU

Fridge-freezers

SK Návod na Obsluhu

BG Инструкции за Употреба

RO Manual de Utilizare

HR Upute za Uporabu

SB Uputstva za Upotrebu

SL Navodila za Uporabo

GR Οδηγίες Χρήσης

Obsah

KAPITOLA 1: VŠEOBECNÉ VÝSTRAHY	2
KAPITOLA 2: VAŠA CHLADNIČKA S MRAZNIČKOU.....	5
KAPITOLA 3: POUŽÍVANIE CHLADNIČKY S MRAZNIČKOU.....	6
KAPITOLA 4: SPRIEVODCA USKLADNENÍM POTRAVÍN.....	12
KAPITOLA 5: UMIESTNENIE ZÁVESU DVERÍ NA DRUHÚ STRANU	12
KAPITOLA 6: RIEŠENIE PROBLÉMOV	12
KAPITOLA 7: TIPY NA ŠETRENIE ENERGIE	15

Vaša chladnička s mrazničkou spĺňa aktuálne bezpečnostné požiadavky. Nevhodné používanie môže viesť k poraneniu osôb a poškodeniu majetku. Ak chcete zabrániť poškodeniu, pred prvým použitím chladničky s mrazničkou si pozorne prečítajte tento návod. Obsahuje dôležité bezpečnostné informácie týkajúce sa inštalácie, bezpečnosti, používania a údržby vašej chladničky s mrazničkou. Tento návod si ponechajte pre budúce použitie.

KAPITOLA 1: VŠEOBECNÉ VÝSTRAHY



VÝSTRAHA: Nedávajte pred vetracie otvory chladničky s mrazničkou žiadne predmety.



VÝSTRAHA: Na zrýchlenie procesu rozmrzenia nepoužívajte mechanické zariadenia ani iné pomôcky.



VÝSTRAHA: Vo vnútri chladničky s mrazničkou nepoužívajte iné elektrické zariadenia



VÝSTRAHA: Nepoškodzujte obvod s chladivom.

VÝSTRAHA: Aby ste zabránili poraneniu osôb alebo poškodeniu majetku, nainštalujte toto zariadenie podľa pokynov výrobcu.

VAROVANIE: Pri umiestňovaní spotrebiča sa uistite, že napájací kábel nie je zachytený alebo poškodený.

VAROVANIE: K zadnej strane spotrebiča neumiestňujte prenosné rozvodky alebo prenosné zdroje napäťia.



Symbol ISO 7010 W021

Varovanie: Riziko požiaru/horľavých materiálov



Malé množstvo chladiva použitého v tejto chladničke s mrazničkou je ekologické chladivo R600a (izobután). Je horľavé a výbušné, ak sa vzneti v uzavretom priestore.

- * Počas prenášania a umiestňovania chladničky nepoškodzujte obvod s chladiacim plynom.
- * V blízkosti chladničky s mrazničkou neskladujte žiadne nádoby s horľavými materiálmi, ako sú spreje alebo náplne hasiacich prístrojov.
- * Toto zariadenie je určené na použitie v domácnosti a na podobných miestach, napríklad:
 - kuchyňa pre personál v obchodoch, kanceláriách a iných pracovných prostrediach;
 - farmáč a klientmi v hoteloch, moteloch a iných obytných zariadeniach;
 - zariadeniach typu nocovania s raňajkami;
 - stravovacích a podobných neobchodných aplikáciách.
- * Pre vašu chladničku s mrazničkou je potrebná elektrická zásuvka s napäťom 220 – 240 V a kmitočtom 50 Hz. Nepoužívajte inú zásuvku. Pred pripojením chladničky

KAPITOLA 1: VŠEOBECNÉ VÝSTRAHY

s mrazničkou skontrolujte, či sa údaje na štítku s údajmi (napätie a príkon) zhodujú s elektrickou zásuvkou. Ak máte pochybnosti, obráťte sa na kvalifikovaného elektrikára.

- * Toto zariadenie smú používať deti od 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ na nich dohliada osoba zodpovedná za ich bezpečnosť, alebo ak im táto osoba dala pokyny ohľadom používania a chápu riziká. Deti sa nesmú so zariadením hrať. Deti by nemali vykonávať čistenie a údržbu, pokiaľ na nich niekto nedohliada.
- * Poškodený napájací kábel/zástrčka môžu spôsobiť požiar alebo úraz elektrickým prúdom. Keď sú poškodené, musia sa vymeniť. To môže urobiť iba kvalifikovaný personál.
- * Tento spotrebič nie je určený na použitie v nadmorských výškach nad 2000 m.

KAPITOLA 1: VŠEOBECNÉ VÝSTRAHY

Likvidácia

- Všetky balenia a materiály sú šetrné k životnému prostrediu a dajú sa recyklovať. Všetky baliace materiály zlikvidujte spôsobom šetrným k životnému prostrediu. Ďalšie informácie získate od obecného zastupiteľstva.
- Keď chcete zariadenie vyhodiť, prerizeť napájací kábel a zničte zástrčku a kábel. Deaktivujte poistku dverí, aby vo vnútri neuviazli deti.
- Prerezaná zástrčka vložená do zásuvky s prúdom 16 A predstavuje vážne bezpečnostné riziko (úraz elektrickým prúdom). Zaistite, aby bola prerezaná zástrčka bezpečne zlikvidovaná.

Likvidácia vášho starého zariadenia



Tento symbol nachádzajúci sa na výrobku alebo balení označuje, že výrobok nesmie byť braný ako domový odpad. Namiesto toho by ste ho malí doniesť na vhodné zberné miesto recyklujúce elektrické a elektronické zariadenia. Recykláciou materiálov pomáhatе zachovať prírodné zdroje. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto výrobku vám poskytne miestny orgán, služba likvidácie domového odpadu alebo obchod, v ktorom ste zakúpili výrobok.

Opýtajte sa orgánu miestnej správy na likvidáciu elektrického a elektronického odpadu na jeho opäťovné použitie, recykláciu a obnovu.

Poznámky:

- Pred inštaláciou a použitím zariadenia si pozorne prečítajte návod na používanie. Nenesieme zodpovednosť za škodu spôsobenú nesprávnym používaním.
- Dodržiavajte všetky pokyny týkajúce sa zariadenia. Uschovajte si tento návod tak, aby bol poruke, aby ste v budúcnosti mohli vyriešiť prípadné problémy.
- Toto zariadenie je určené na použitie v domácnosti a môže byť použité iba v domácnostach a na špecifikované účely. Nie je vhodné na komerčné používanie. Také použitie zneplatní záruku a naša spoločnosť nebude niesť zodpovednosť za prípadné škody.
- Toto zariadenie je určené na použitie v domácnostach a je vhodné iba na chladenie/skladovanie potravín. Nie je vhodné na komerčné ani bežné použitie a/alebo na skladovanie iných látok ako potravín. Naša spoločnosť nenesie zodpovednosť za žiadne škody spôsobené nesprávnym používaním.



Bezpečnostné upozornenia

- Na pripojenie chladničky s mrazničkou do zásuvky nepoužívajte predĺžovací kábel.
- Poškodený napájací kábel/zástrčka môžu spôsobiť požiar alebo úraz elektrickým prúdom. Keď sú poškodené, musia sa vymeniť. To môže urobiť iba kvalifikovaný personál.
- Na napájacom káble nikdy nevytvárajte uzol.
- Nikdy sa nedotýkajte napájacieho kábla/zástrčky mokrými rukami, pretože by mohlo dojsť k úrazu elektrickým prúdom.
- Nedávajte sklenené flaše ani plechovky s nápojmi do mraziaceho oddelenia. Flaše alebo plechovky môžu explodovať.
- Pri vyberaní ľadu vyrobeného v mrazničke sa ho nedotýkajte, ľad môže spôsobiť omrzliny a/alebo porezanie, pretože ľad môže mať ostré okraje.
- Nevyberajte veci z mrazničky vlhkými ani mokrými rukami. Mohli by ste si tak odrieť kožu alebo spôsobiť omrzliny.
- Po rozmrázení potraviny znova nezmrazujte.

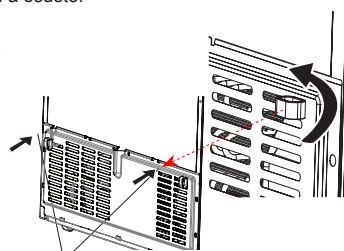
Informácie o inštalácii

Pred vybalením a presúvaním chladničky s mrazničkou venujte nejaký čas tomu, aby ste sa oboznámili s nasledujúcimi informáciami.

- Chladničku s mrazničkou umiestnite mimo dosahu priameho slnečného žiarenia a v dostatočnej vzdialnosti od zdroja tepla, ako je radiátor.
- Vaše zariadenie by malo byť aspoň 50 cm od kachiel, plynových pecí a výmenníkov tepla, a mali by byť aspoň 5 cm od elektrických pecí.
- Nevystavujte chladničku s mrazničkou vlhkosti ani dažďu.
- Vaša chladnička s mrazničkou by mala byť aspoň 20 mm od inej mrazničky.
- Nad vrchnou časťou spotrebiča je nutné ponechať aspoň 150mm široký odstup. Na vršok spotrebiča nič neodkladajte.
- Pre bezpečnú prevádzku je dôležité, aby vaša chladnička s mrazničkou bola bezpečná a využívaná. Nastaviteľné nohy sa používajú na vyrovnanie chladničky s mrazničkou. Pred umiestnením akýchkoľvek potravín dovnútra sa uistite, že je zariadenie vyrovnané.
- Pred použitím zariadenia odporúčame utrieť všetky regály a priečinky s handričkou namočenou v teplej vode s lyžičkou sôdy bikarbóny. Po vyčistení opláchnite teplou vodou a osušte.

Ak máte v chladničke kondenzátor ventilátora:

Kondenzátor chladničky je umiestnený v spodnej časti skrinky. V dôsledku toho namontujte dištančnú vložku tak, že ju pripojíte na otvory na spodnom paneli krytu a otočíte o 90°, čo je znázornené pod obrázkom na usporiadanie vzdialenosť medzi chladničkou a zadnou stenou, kde umiestníte chladničku. Chladničku môžete presunúť smerom k zadnej stene až do tohto bodu.



Plast na úpravu vzdialenosť medzi zadnou stenou a chladničkou

KAPITOLA 1: VŠEOBECNÉ VÝSTRAHY

Pred použitím chladničky s mrazničkou

-  Pred nastavením chladničky s mrazničkou skontrolujte, či nie je viditeľne poškodená. Ak je chladnička s mrazničkou poškodená, neinštalujte ju ani ju nepoužívajte
- Pri prvom použíti chladničky s mrazničkou ju pred pripojením do siete nechajte vo vzpriamenej polohe po dobu aspoň 3 hodiny. Tak sa umožní efektívna prevádzka a zabráni sa poškodeniu kompresora.
- Pri prvom použíti chladničky s mrazničkou si môžete všimnúť miernu arómu. To je úplne normálne a vymizne to ako sa chladnička začne ochladzovať.

Informácie o chladiacej technológií novej generácie

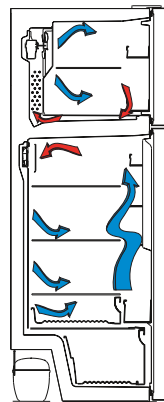
Chladničky s mrazničkou s chladiacou technológiou novej generácie majú iný systém fungovania ako statické chladničky s mrazničkou. V bežných chladničkach s mrazničkou sa vlnký vzduch vchádzajúci do mrazničky a vodná para vychádzajúca z potravín v mraziacom oddiele menia na námrazu. Na roztazenie tejto námrazy, inými slovami na rozmrázanie, treba chladničku odpojiť od elektrickej siete. Na zachovanie chladu potravín po dobu odmrázovania musí užívateľ uložiť potraviny na inom mieste a musí odstrániť zostávajúci ľad a nahromadenú námrazu.

V oddieloch mrazničky vybavených chladiacou technológiou novej generácie je situácia úplne iná. Pomocou ventilátora cez oddiel mrazničky fúka studený a suchý vzduch. Vplyvom studeného vzduchu, ktorý s fáhkosťou fúka cez oddiel – aj v priestoroch medzi poličkami – sa potraviny zamrazia rovnomerne a správne. A nebude vznikať námraza.

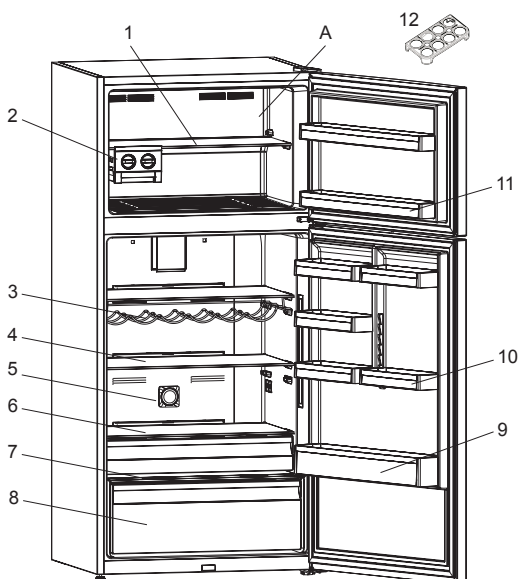
Konfigurácia v oddiele chladničky bude takmer rovnaká ako pri oddielmi mrazničky. Vzduch, ktorý prúdi vďaka ventilátoru nachádzajúcom sa v hornej časti oddielu chladničky, sa chladi počas toho, ako prechádza cez medzeru za prívodom vzduchu. Súčasne cez otvory na prívode vzduchu prúdi vzduch tak, že sa v oddiele chladničky úspešne dokončuje chladiaci proces. Otvory v prívode vzduchu sú navrhnuté na rovnomerné distribúciu vzduchu v oddiele.

Keďže medzi oddielom mrazničky a oddielom chladničky neprechádza žiadny vzduch, pachy sa nebudú miešať.

V dôsledku toho sa vaša chladnička s chladiacou technológiou novej generácie ľahko používa a ponúka vám prístup k veľkému objemu a estetickému vzhľadu.



KAPITOLA 2: VAŠA CHLADNIČKA S MRAZNIČKOU



A) Oddiel mrazničky

B) Oddiel chladničky

- 1) Polička v mrazničke
- 2) Stroj na ľad
- 3) Rošt na víno*
- 4) Poličky v mrazničke
- 5) Ionizátor
- 6) Chladiaci oddiel*
- 7) Kryt kontajnera
- 8) Kontajnery
- 9) Polička na fláše
- 10) Horné poličky vo dverách
- 11) Poličky vo dverách mrazničky*
- 12) Držiak na vajcia

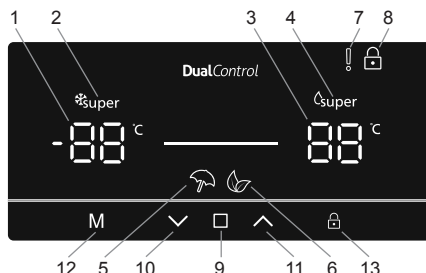
* V niektorých modeloch

Tento obrázok bol nakreslený ako informačný na zobrazenie rôznych častí a príslušenstva zariadenia. Diely sa môžu v závislosti od modelu zariadenia lísiť.

KAPITOLA 3: POUŽÍVANIE CHLADNIČKY S MRAZNIČKOU

Displej a ovládaci panel

- Používanie ovládacieho panela
- Nastavenie teploty mrazeničky
 - Indikátor režimu rýchleho mrazenia
 - Nastavenie teploty chladničky
 - Indikátor režimu super chladenia
 - Indikátor dovolenkového režimu
 - Indikátor úsporného režimu
 - Indikátor poplachu
 - Indikátor režimu detskej poistky
 - Výber obrazovky
 - Zniženie hodnoty
 - Zvýšenie hodnoty
 - Volba režimu
 - Výber detskej poistky



Obsluha chladničky

Prevádzka vašej chladničky s mrazničkou

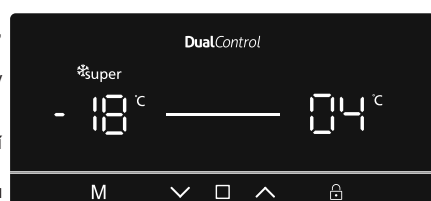
Režim rýchleho mrazenia

Účel

- Zmrazenie veľkého množstva potravín, ktoré sa nemôžu zmestiť na polici rýchleho mrazenia.
- Zmrazenie pripravených potravín.
- Rýchle zmrazenie čerstvých potravín na zachovanie čerstvosti.

Spôsob použitia

- Stlačte ikonu (#9 na diagrame ovládacieho panela), kym sa nezobrazí „Nastavenie teploty mrazeničky“ (#1).
- Teplo bude po výbere nastavenia teploty mrazeničky blikat.
- Opakovane stláčajte ikonu (#10), kym sa nezobrazí logo „super mrazenie“ v ľavom hornom rohu (#2).
- Zariadenie po nastavení režimu super mrazenie zapípa, aby sa potvrdilo, že bol režim zapnutý.
- Po pípnutí sa na obrazovke zobrazí pôvodná teplota mrazeničky.
- Režim možno zrušiť opakovaním vyššie uvedených pokynov od začiatku.



Počas tohto režimu:

- Teplotu chladničky je možné nastaviť, nebude to mať vplyv na režim super mrazenia.
- Úsporný a dovolenkový režim nie je možné vybrať, ak je aktívne super mrazenie.

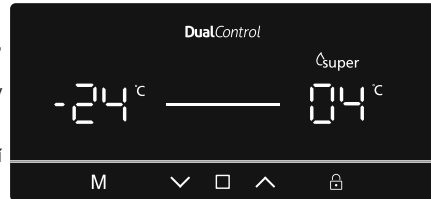
Režim super chladenia

Účel

- Chladenie a uskladnenie veľkého množstva potravín v chladiacom priestore.
- Rýchle ochladenie nápojov.

Spôsob použitia

- Stlačte ikonu (#9 na diagrame ovládacieho panela), kym sa nezobrazí „Nastavenie teploty mrazeničky“ (#1).
- Teplo bude po výbere nastavenia teploty chladničky blikat.
- Opakovane stláčajte ikonu (#10), kym sa nezobrazí logo „super mrazenie“ v ľavom hornom rohu (#4).



KAPITOLA 3: POUŽÍVANIE CHLADNIČKY S MRAZNIČKOU

- Zariadenie po nastavení režimu super mrazenie zapípa, aby sa potvrdilo, že bol režim zapnutý.
- Po pípnutí sa na obrazovke zobrazí pôvodná teplota mrazničky.
- Režim možno zrušiť opakováním vyššie uvedených pokynov od začiatku.

Počas tohto režimu:

- Teplotu chladničky je možné nastaviť, nebude to mať vplyv na režim super chladenia.
- Úsporný a dovolenkový režim nie je možné vybrať, ak je aktívne super chladenie.

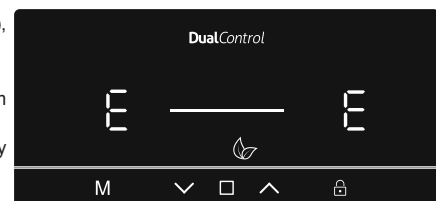
Úsporný režim

Účel

Úspory energie. Počas obdobia menej častého používania (otvárania dverí) alebo počas neprítomnosti v domácnosti, keďže je počas dovolenky, sa môže pomocou programu Eco zabezpečiť optimálna teplota a tým aj šetrenie energie.

Spôsob použitia

- Stlačte ikonu  (#12 na diagrame ovládacieho panela), ktorý sa nezobrazí ikona  režim „Eco“ (#6).
- Po nastavení režimu „Eco“ prístroj zapípa a potvrdí tým zapnutie režimu.
- Po pípnutí sa na displeji zobrazí aj nastavenie teploty chladničky a mrazničky (#1 a #3).
- Režim Eco môžete zrušiť stlačením ikony .



Počas tohto režimu:

- Teplotu mrazničky a chladničky je možné nastaviť, nastavenie sa však nevykoná, pokým sa nezruší režim Eco. Pri zrušení úsporného režimu sa zapnú vybrané hodnoty nastavenia a upravia sa teploty.
- Môžete si vybrať režim super chladenie alebo super mrazenie, ale ich výberom sa okamžite zruší režim Eco.
- Dovolenkový režim je možné vybrať iba po zrušení úsporného režimu

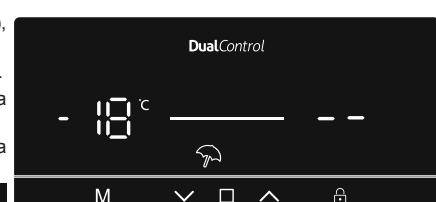
Dovolenkový režim

Účel

Dovolenkový režim sa používa, ak zariadenie opustíte na dlhší čas. Počas dovolenkového režimu zostane mraziaca priečadka aktívna.

Spôsob použitia

- Stlačte ikonu  (# 12 na diagrame ovládacieho panela), ktorý sa nezobrazí ikona  „Dovolenkový režim“ (# 5).
- Zariadenie po nastavení dovolenkového režimu zapípa a potvrdí tým zapnutie režimu.
- Po pípnutí sa na chladničke zobrazí ‘–’ a na mrazničkese zobrazí nastavená teplota **-18 °C**.
- Dovolenkový režim môžete zrušiť stlačením ikony .



Počas tohto režimu:

- Teplotu mrazničky a chladničky je možné nastaviť, nastavenie sa však nevykoná, pokým sa nezruší dovolenkový režim. Po zrušení dovolenkového režimu sa zapnú vybrané hodnoty nastavenia a upravia sa teploty.
- Môžete si vybrať režim Super chladenie alebo super mrazenie, ale ich výberom sa okamžite zruší dovolenkový režim.
- Režim Eco je možné vybrať iba po zrušení dovolenkového režimu.

KAPITOLA 3: POUŽÍVANIE CHLADNIČKY S MRAZNIČKOU

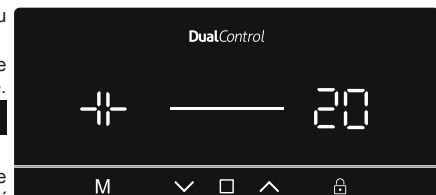
Režim chladenia nápojov

Účel

Tento režim sa používa na chladenie nápojov v rámci nastaviteľného času.

Spôsob použitia

- Stlačte ikonu **M** (#12) a **□** (#9) súčasne po dobu piatich sekúnd.
- Na indikátore nastavenia chladnejšej teploty sa začne zobrazovať „05“. Táto hodnota bude blikať na obrazovke.
- Používateľia môžu stlačením tlačidiel **▼** alebo **▲** upraviť časový úsek (05, 10, 15, 20, 25 alebo 30 minút).
- Po výbere času čísla trikrát zablikajú na obrazovke a zaznie pípnutie. Ak používateľ do 2 sekúnd nestlačí žiadne tlačidlo, nastaví sa čas.
- Stroj potom nastaví čas, zostávajúci čas sa zobrazí na obrazovke.
- Po uplynutí celkového času zaznie alarm.
- Režim chladenia nápojov je možné zrušiť stlačením ikony **M** (#12) a **□** (#9) súčasne po dobu piatich sekúnd.



Počas tohto režimu:

- Ak je aktívny režim chladenia nápojov a detská poistka, režim detskej poistky musí byť zrušený, aby sa vypol zvuk alarmu.
- Počas používania tohto režimu musíte pravidelne kontrolovať teplotu fliaš. Ak sú fliaše dostatočne vychladené, vyberte ich zo spotrebiča.
- Fliaše môžu explodovať, ak sa v prístroji ponechajú prídlho.

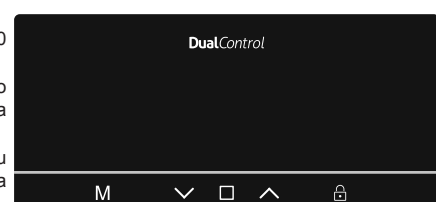
Úsporný režim obrazovky

Účel

Týmto režimom sa šetrí energia vypnutím všetkého osvetlenia ovládacieho panela, keď je panel nečinný.

Spôsob použitia

- Úsporný režim obrazovky sa aktivuje automaticky po 30 sekundách.
- Ak stlačíte ľubovoľné tlačidlo, keď je osvetlenie ovládacieho panela vypnuté, na displeji sa objavia aktuálne nastavenia a umožní sa vykonať ľubovoľnú zmenu.
- Ak úsporný režim obrazovky nezrušíte alebo ak po dobu 30 sekúnd nestlačíte žiadne tlačidlo, ovládací panel sa znova vypne.



Vypnutie úsporného režimu obrazovky

- Ak chcete úsporný režim obrazovky zrušiť, musíte najskôr stlačiť ľubovoľné tlačidlo na aktiváciu tlačidiel, a potom stlačiť a podržať tlačidlo režimu „**M**“ (#12) ešte 3 sekundy.
- Na opäťovné aktivovanie úsporného režimu obrazovky stlačte a podržte tlačidlo režimu „**M**“ (#12) na 3 sekundy.

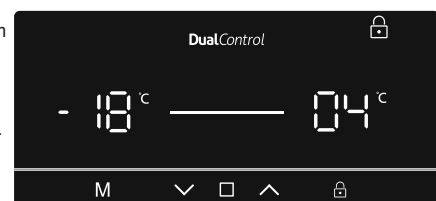
Funkcia detskej poistky

Účel

Detskú poistku je možné aktivovať, aby nedošlo k náhodným alebo neúmyselným zmenám nastavení spotrebiča.

Aktivácia detskej poistky

Stlačte a podržte tlačidlo detskej poistky **LOCK** (#13) na 5 sekúnd.



Zrušenie detskej poistky

Stlačte a podržte tlačidlo detskej poistky **LOCK** (#13) na 5 sekúnd.

KAPITOLA 3: POUŽÍVANIE CHLADNIČKY S MRAZNIČKOU

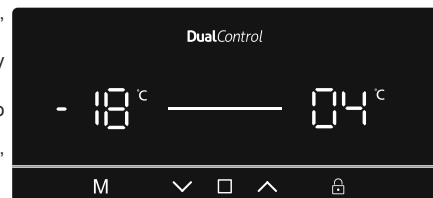
Funkcia upozornenia na otvorené dverka

Ak chladnička alebo mraznička zostane otvorená viac ako 2 minúty, prístroj zapípa.

Nastavenie teploty

Nastavenie teploty mrazničky

- Stlačte ikonu  (#9 na diagrame ovládacieho panela), kým sa nezobrazí „Nastavenie teploty mrazničky“ (#1).
- Teplota bude po výbere nastavenia teploty mrazničky blikať.
- Používateľia potom môžu pomocou šípky nahor alebo nadol ( / ) nastaviť teplotu (-16, -18, -20, -22, -24 °C a režim super mrazenie).
- Ak je aktivovaný režim super mrazenie alebo režim Eco, teplota sa nezmiení, pokým sa režim nezruší.



Nastavenie teploty chladničky

- Stlačte ikonu  (#9 na diagrame ovládacieho panela), kým sa nezobrazí „Nastavenie teploty mrazničky“ (#1).
- Teplota bude po nastavení teploty chladničky blikať.
- Používateľia potom môžu pomocou šípky nahor alebo nadol ( / ) nastaviť teplotu (8, 6, 5, 4, 2 °C a režim super mrazenie).
- Ak je aktivovaný režim super mrazenie alebo režim Eco, teplota sa nezmiení, pokým sa režim nezruší.

Výstrahy o nastaveniach teplôt

- Neodporúčame prevádzkovať chladničku v prostrediaciach chladnejších ako 10 °C.
- Nastavenia teplôt by ste mali nastaviť na základe frekvencie otvárania dverí, množstva potravín v chladničke a okolitej teplote chladničky.
- Po pripojení by vaša chladnička mala v závislosti od okolitej teplote bez prerušenia pracovať až 24 hodín, kym sa úplne nevyčladí. Počas tejto doby neotvárajte dvere chladničky a nedávajte do nej žiadne potraviny.
- Ked po výpadku energie odpojíte a opäť zapojíte zástrčku, použije sa funkcia 5-minútového oneskorenia, aby sa zabránilo poškodeniu kompresora chladničky. Chladnička začne po 5 minútach fungovať normálne.
- Chladnička je navrhnutá tak, aby fungovala v intervaloch okolitej teplote uvedených v štandardoch a podľa klimatickej triedy uvedenej na informačnom štítku. Kvôli efektívite chladenia neodporúčame prevádzkovať chladničku mimo uvedené teplotné limity.
- Toto zariadenie je určené na použitie pri okolitej teplote v rámci rozsahu 10 °C – 43 °C.

Klimatická trieda	Okolitá teplota °C
T	Medzi 16 a 43 (°C)
ST	Medzi 16 a 38 (°C)
N	Medzi 16 a 32 (°C)
SN	Medzi 10 a 32 (°C)

Indikátor teploty

Aby ste mohli lepšie nastaviť chladničku, vybavili sme ju teplotným indikátorom, ktorý sa nachádza v najchladnejšej oblasti.

Aby ste lepšie skladovali potraviny v chladničke, najmä v najchladnejšej oblasti, uistite sa, že na indikátore teploty svieti nápis „OK“. Ak sa nápis „OK“ nezobrazuje, znamená to, že teplota nebola nastavená správne.

Kedže sa nápis „OK“ zobrazuje čiernom farbou, bude ľahšie vidieť tento indikátor, ak je indikátor teploty zle podsvietený. Aby ste mohli vidieť tento indikátor správne, mal by byť dobre podsvietený.

Pri každej zmene nastavenia teploty počkajte, kým sa teplota v zariadení stabilizuje. Ak je to potrebné, pokračujte novým nastavením teplôt. Zmenite polohu nastavenia teploty a pred novou kontrolou a potenciálnou zmenu počkajte aspoň 12 hodín.

POZNÁMKA: Pri častom alebo predĺženom otváraní dverí alebo po umiestnení čerstvých potravín do zariadenia je normálne, že sa na indikátore nastavenia teploty nezobrazuje nápis „OK“. Ak sa nadmerne nahromadia ľadové kryštály (na dolnej stene zariadenia) na oddiele chladničky, výparníku (kvôli preťaženiu zariadenia, vysokej teplote v miestnosti, častému otváraniu dverí), dajte nastavenie teploty zariadenia na nižšiu polohu, kym sa kompresor opäť nezačne vypínať.

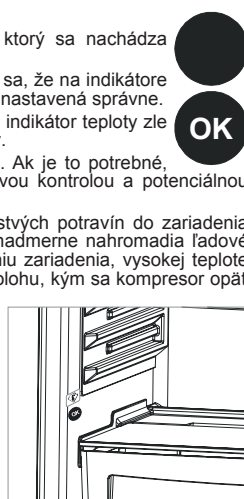
Skladujte potraviny v najchladnejšej oblasti chladničky.

 Väčšie potraviny budú lepšie uskladniť, keď ich dáte do najvhodnejšej chladiaci oblasti. Najchladnejšia oblasť je tesne nad kontajnerom.

Nasledujúci symbol označuje najchladnejšiu oblasť chladničky.

Ak chcete mať istotu, že je v tejto oblasti nízka teplota, uistite sa, že sa polička nachadza na úrovni tohto symbolu, ako je vidieť na obrázku.

Horná hranica najchladnejšej oblasti je označená dolnou stranou nálepky (hrot šípky). Najchladnejšia oblasť hornej poličky musí byť na rovnakej úrovni ako je hlava šípky.



KAPITOLA 3: POUŽÍVANIE CHLADNIČKY S MRAZNIČKOU

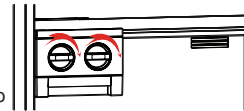
Najchladnejšia oblasť je pod touto úrovňou.

Keďže sú tieto poličky odoberateľné, uistite sa, že sú vždy na rovnakej úrovni s limitmi zón popísanými na nálepkách, aby sa zaručili teploty v tejto oblasti.

Príslušenstvo

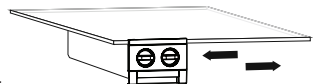
Icematic

- Vyberte podnos na tvorbu ľadu
- Naplňte vodou po čiaru.
- Dajte podnos na tvorbu ľadu do pôvodnej polohy
- Keď sa vytvoria kocky ľadu, otočte páčkou na vysypanie ľadových kociek do schránky na ľad.



Poznámka:

- Nenapľňajte schránku na ľad vodou, aby ste vytvorili ľad. Mohla by sa rozbiti.
- Pohyb výrobníka ľadu môže byť počas behu chladničky ťažký. V takom prípade by ste ho po vybratí sklenených poličiek mali vycistiť.



Vybranie výrobníka ľadu

- Vyberte sklenené poličky oddielu mrazničky
- Odstráňte výrobník ľadu jeho pohybom dolava alebo doprava na poličke.

Ak chcete mať v oddiele mrazničky viac priestoru, môžete odstrániť výrobník ľadu.

Poličky chladiaceho oddielu (V niektorých modeloch)

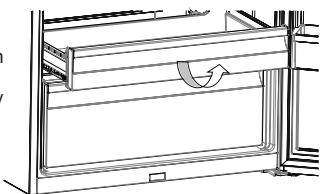
Ked' namiesto oddielu mrazničky alebo chladničky necháte potraviny v chladiacom oddiele, udržia si čerstvosť a chúť dlhšie a zachovávajú si svoj čerstvý vzhľad. Ked' sa podnos chladiaceho oddielu zašpiní, vyberte ho a umyte ho vodou.
(Voda zamfza pri 0 °C, ale potraviny obsahujúce soľ alebo cukor zamfzajú pri nižšej teplote)

Ludia obvykle používajú chladiaci oddiel na surovú rybu, ryžu a pod...

Nedávajte sem potraviny, ktoré chcete zmraziť, ani podnosy na ľad, aby ste urobili ľad.

Vybranie poličky chladiaceho oddielu

- Vyťahnite poličku chladiaceho oddielu von smerom k sebe posúvaním po kolajničiach.
- Vyťahnite poličku chladiaceho oddielu smerom hore z kolajničiek, aby ste mohli vybrať chladiaci oddiel.

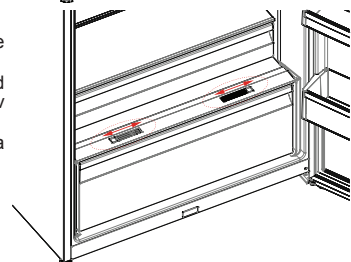


Otvor na čerstvý vzduch

Ked' je ovládač vlhkosti v zatvorennej polohe, umožňuje to dlhšie uskladnenie čerstvého ovocia a zeleniny.

Ak je kontajner úplne plný, otvor na čerstvý vzduch, ktorý sa nachádza pred kontajnerom, treba otvoriť. Ked' ho otvoríte, teplota a vlhkosť vzduchu v kontajneri sa znížia.

Ak na sklenenej poličke vidíte nejakú kondenzáciu, môžete plast na ovládanie vlhkosti nastaviť do otvorennej polohy.



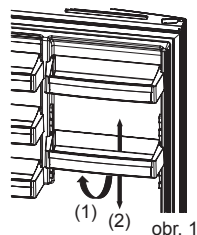
Adapti-Lift polička vo dverách (V niektorých modeloch)

Na vytvorenie úložných plôch možno vykonať päť rôznych nastavení výšky, ktoré potrebujete, použitím **Adapti-Lift** poličky vo dverách.

Na zmenu polohy **Adapti-Lift** poličky vo dverách;

Zdvihnite prednú časť police (1) a posúvajte nahor alebo nadol **Adapti-Lift** polohou dverí (2) oboma rukami (obr. 1).

Pred uvoľnením poličky vo dverách sa uistite, či je polička na dverách umiestnená v pozícii dverí.



Vizuálne a textové popisy v časti s príslušenstvom sa môžu v závislosti od modelu zariadenia lísiť.

KAPITOLA 3: POUŽÍVANIE CHLADNIČKY S MRAZNIČKOU

Čistenie

- Pred čistením nezabudnite odpojiť napájací kábel chladničky.*
- Neumývajte chladničku tak, že do nej vylejete vodu.
- Vnútro a vonkajšok môžete vytrีť jemnou handričkou alebo špongiou s teplou mydlovou vodou.
- Vyberte jednotlivé diely a vyčistite ich mydlovou vodou. Nedávajte ich do práčky.
- Na čistenie nikdy nepoužívajte horľavé, výbušné ani korozívne materiály, ako je riedidlo, plyn a kyselina.
- Chladíci by ste mali vyčistiť metlou aspoň raz ročne, aby ste ušetrili energiu a zvýšili produktivitu.

Počas čistenia sa uistite, že je chladnička odpojená.

Výmena LED (ak sa na osvetlenie používa LED)

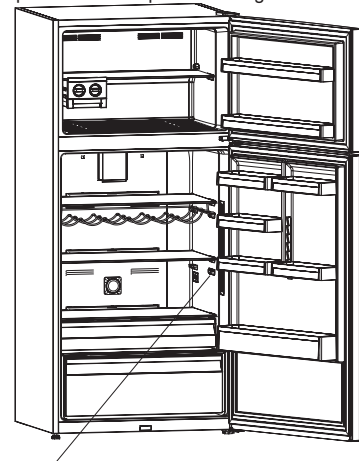
Obráťte sa na technickú podporu spoločnosti Sharp, pretože LED môže vymeniť iba autorizovaný personál.

Oddiel chladničky

- Aby ste znížili nahromadenie námrazy, nikdy do oddielu chladničky nedávajte tekutiny s neuzatvorenými nádobami.
- Pred skladovaním nechajte teplé alebo horúce jedlo vychladnúť. To pomáha znížiť spotrebú energie.
- Aby ste zabránili nahromadeniu námrazy, zaistite, aby sa skladované potraviny nedotýkali zadnej steny.
- Najchladnejšia plocha chladničky je v dolnej časti. Odporúčame používať túto oblasť na skladovanie potravín, ktoré sa ľahko pokazia, ako sú napríklad ryby, hotové jedlá, pečivo a mliečne výrobky. Najteplejsia oblasť je horná polica dverí. Odporúčame vám sem uložiť maslo alebo syr.

Dôležitá poznámka:

- Keď dávate do chladničky hotové jedlá, zakryte ich. Dajte ich do chladničky po tom, ako vychladnú, inak sa teplota/vlhkosť vnútri chladničky zvýši a chladnička bude musieť pracovať na vyšší výkon. Zakrytím potravín a nápojov tiež zachováte ich chut' a arómu.
- Do chladničky by ste nemali dávať zemiaky, cibuľu ani cesnak.
- Zabráňte tomu, aby sa potraviny dotýkali teplotného senzora, ktorý sa nachádza v oddiele chladničky. Na udržanie optimálnej skladovacej teploty v oddiele chladničky sa potraviny nesmú dotýkať senzora.



Oblast' teplotného senzora

Oddiel mrazeničky

- Mrazeničku použíte na skladovanie mrazených potravín na dlhú dobu a prípravu kociek ľadu.
- Ak chcete zmraziť čerstvé potraviny – zabezpečte, aby čo najväčšia časť povrchu potravín, ktoré chcete zmraziť, bola v kontakte s chladiacim povrchom.
- Nedávajte čerstvú potraviny k mrazeniu potravinám, mohli by ste ich rozmrázit.
- Pri zmrazovaní čerstvých potravín (t. j. mäsa, rýb a mletého mäsa) ich rozdeľte na porcie.
- Po rozmrázení prístroja dajte späť potraviny do mrazeničky a nezabudnite ich v krátkom čase skonsumovať.
- Do oddielu mrazeničky nikdy nedávajte teplé potraviny.
- Vždy by ste mali dôkladne dodržiavať pokyny zobrazené na obaloch mrazených potravín. Ak nie sú k dispozícii informácie o potravinách, nemali by sa skladovať dlhšie ako 3 mesiace od dátumu zakúpenia.
- Pri nákupe mrazených potravín zaistite, aby boli zmrazené pri vhodných teplotách a aby bol obal nepoškodený.
- Mrazené potraviny by mali byť prepravované vo vhodných nádobách na udržanie ich kvality a mali by ste ich dať čo najskôr do mrazeničky.
- Ak balenie mrazených potravín vykazuje známky vlhkosti a abnormálne opuchnutie, toto balenie bolo predtým skladované pri nevhodnej teplote a obsah sa asi pokazi.
- Trvanливosť mrazených potravín závisí od teploty v miestnosti, nastavení termostatu, ako často sa otvárajú dvere, od typu potravín a času potrebného na prenos výrobku z obchodu do vášho domova. Vždy dodržiavajte pokyny vytlačené na obale a nikdy neprekračujte uvedenú maximálnu trvanливosť.

Poznámka: Ak chcete opäť otvoriť dvere mrazeničky hned po zatvorení, môže byť ľahké opäť ich otvoriť. To je normálne a keď mrazenička dosiahne rovnovážny stav, dvere sa otvoria ľahko.

Dôležitá poznámka:

- *Ked' sú mrazené potraviny rozmrazené, mali by ste ich tepelne upraviť ako čerstvé potraviny. Pokial' ich neuvaríte po rozmrázení, NIKDY ich nesmiete znova zmraziť.*

KAPITOLA 4: SPRIEVODCA USKLADNENÍM POTRAVÍN

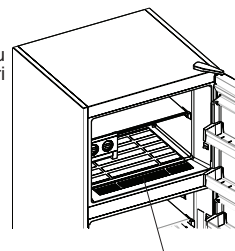
- Chut' niektorých korenín, ktoré sa nachádzajú vo varených jedlách (aníz, bazalka, žerucha, ocoť, rôzne korenie, zázvor, cesnak, cibuľa, horčica, tymian, majorán, čierne korenie, atď.), sa mení a chut' sa zvyrázní, ak sú uložené po dlhú dobu. Preto ak plánujete zmrazenie potravín, pridajte len malé množstvo korenín alebo požadované korenie pridajte po rozmrázení potravín.
- Doba skladovania potravín závisí od použitého oleja. Vhodné oleje sú margarín, teľací tuk, olivový olej a maslo a nevyhovujúce oleje sú arašídový olej a bravčová mast.
- Potraviny v kvapalnej forme by ste mali zmraziť v plastových nádobach a ďalšie potraviny by mali byť zmrazené v plastových fóliách alebo vreckách.



V niektorých modeloch: pri vkladaní oddielu na mrazenie, by ste nemali prekročiť čiary vkladania. V opačnom prípade môžu dvere zostať otvorené. Ak dvere oddielu na mrazenie zostanú otvorené, v oddiele na mrazenie môže dochádzať k tvorbe snehu. Problém vyriešite, keď zasneženú časť vyčistíte a zaistíte, aby sa dvere úplne zatvárali.

Ak nezatvoríte dvere oddielu na mrazenie a/alebo chladenie, zvýši sa tým spotreba energie.

Ked' dáte potraviny do otvoru prívodu vzduchu tak, že vyberiete dolnú poličku nachádzajúcu sa pri dverach mrazničky, bude to mať negatívny vplyv na výkon chladničky. Preto pri plnení oddielu mrazničky dávajte pozor, aby ste nezatvorili otvor prívodu vzduchu.



Otvor prívodu vzduchu

KAPITOLA 5: UMIESTNENIE ZÁVESU DVERÍ NA DRUHÚ STRANU

Premiestnenie dverí

- To, či je možné umiestniť záves dverí na druhú stranu, závisí od chladničky s mrazničkou.
- Ked sú rúcky pripojené v prednej časti zariadenia, nie je to možné.
- Ak váš model nemá rúcky, záves dverí sa dá dať na druhú stranu, ale musí to urobiť autorizovaný personál. Zavolajte servis spoločnosti Sharp.

KAPITOLA 6: RIEŠENIE PROBLÉMOV

Skontrolujte výstrahy:

Vaša chladnička vás upozorní, ak teploty chladničky a mrazničky nie sú vhodné alebo keď sa vyskytne problém so zariadením. V indikátoroch mrazničky a chladničky sa zobrazia varovné kódy.

TYP CHYBY	VÝZNAM	DÔVOD	ČO TREBA VYKONAŤ
E01	Varovanie snímača		Čo najskôr kontaktujte technickú podporu spoločnosti Sharp.
E02	Varovanie snímača		Čo najskôr kontaktujte technickú podporu spoločnosti Sharp.
E03	Varovanie snímača		Čo najskôr kontaktujte technickú podporu spoločnosti Sharp.
E06	Varovanie snímača		Čo najskôr kontaktujte technickú podporu spoločnosti Sharp.
E07	Varovanie snímača		Čo najskôr kontaktujte technickú podporu spoločnosti Sharp.

KAPITOLA 6: RIEŠENIE PROBLÉMOV

TYP CHYBY	VÝZNAM	DÔVOD	ČO TREBA VYKONAŤ
E08	Varovanie nízkeho napäťia	Napájanie zariadenia kleslo pod 170 W.	- Toto nie je zlyhanie zariadenia, táto chyba pomáha zabrániť poškodeniu kompresora. - Napätie je potrebné opäť zvýšiť na požadovanú úroveň. Ak toto varovanie pokračuje, Čo najskôr kontaktujte technickú podporu spoločnosti Sharp.
E09	Mraznička nie je dostatočne vychladená	Pravdepodobne nastane po dlhodobom výpadku napájania.	1. Nastavte teplotu mrazničky na nižšiu hodnotu alebo nastavte super mrazenie. Týmto by sa mal odstrániť kód chyby po dosiahnutí požadovanej teploty. Udržujte dvere zatvorené, aby sa skrátil čas potrebný na dosiahnutie správnej teploty. 2. Vyberte všetky produkty, ktoré sa počas tejto chyby rozmrázili. Môžu sa použiť v krátkom čase. 3. Do mraziaceho priestoru nevkladajte žiadne čerstvé produkty, kým sa nedosiahne správna teplota a neodstráni sa chyba. Ak toto varovanie pokračuje, Čo najskôr kontaktujte technickú podporu spoločnosti Sharp.
E10	Mraznička nie je dostatočne vychladená	Pravdepodobne nastane po: - Dlhodobé výpadky napájania. - Ponechanie horúceho jedla v chladničke.	1. Nastavte teplotu chladničky na chladnejšiu hodnotu alebo nastavte super chladenie. Týmto by sa mal odstrániť kód chyby po dosiahnutí požadovanej teploty. Udržujte dvere zatvorené, aby sa skrátil čas potrebný na dosiahnutie správnej teploty. 2. Vyprázdnite miesto pred výduchom vzduchového potrubia a vyhnite sa umiestneniu potravín v blízkosti snímača. Ak toto varovanie pokračuje, Čo najskôr kontaktujte technickú podporu spoločnosti Sharp.
E11	Chladnička je príliš chladná	Rôzne	1. Skontrolujte, či je aktivovaný režim super chladenia. 2. Znižte teplotu chladničky 3. Skontrolujte, či sú vetricie otvory čisté a nie sú upchaté Ak toto varovanie pokračuje, Čo najskôr kontaktujte technickú podporu spoločnosti Sharp.

Ak vaša chladnička nefunguje;

- Došlo k výpadku napájania?
- Je zástrčka zapojená správne do zásuvky?
- Je spálená poistka zásuvky, do ktorej je zapojená zástrčka, alebo je spálená hlavná poistka?
- Je chyba v zásuvke? Aby ste sa skontrolovali, zapojte chladničku do zásuvky, o ktorej viete, že funguje.

Ak vaša chladnička nechladí dostatočne;

- Je správne nastavenie teploty?
- Otvárajú sa často dvere chladničky a ostávajú otvorené dlhú dobu?
- Sú dvere chladničky správne zatvorené?

KAPITOLA 6: RIEŠENIE PROBLÉMOV

- Dali ste jedlo alebo potraviny do chladničky tak, že sa dotýkajú zadnej steny chladničky a bráňia cirkuláciu vzduchu?
- Je vaša chladnička nadmerne naplnená?
- Je dostatočná vzdialenosť medzi vašou chladničkou a zadnou a bočnou stenou?
- Je okolitá teplota v rozmedzí hodnôt uvedených v návode na používanie?

Ak sú potraviny v chladničke príliš schladené

- Je správne nastavenie teploty?
- Dali ste do oddielu mrazničky v poslednom čase viaceré potraviny? Ak áno, vaša chladnička môže príliš schladniť potraviny v oddiele chladničky, keďže bude fungovať dlhšie, aby sa tieto potraviny vychladili.

Ak je vaša chladnička pracuje príliš hlasno;

Na udržanie nastavenej úrovne chladenia sa môže z času na čas aktivovať kompresor. Zvuky z vašej chladničky sú v takom prípade vzhľadom k jej funkcií normálne. Keď sa dosiahne požadovaný stupeň chladenia, zvuky sa automaticky znížia. Ak zvuky pretrvávajú;

- Je vaše zariadenie stabilné? Sú nohy nastavené správne?
- Je niečo za chladničkou?
- Vibrujú poličky alebo riad na poličkách? Ak sa to stane, vymeňte poličky a/alebo riad.
- Vibrujú veci umiestnené do chladničky?

Normálne zvuky;

Praskanie (praskanie ľadu):

- Počas automatického rozmrazovania.
- Ak sa zariadenie ochladi alebo zahreje (v dôsledku rozpínavosti materiálu zariadenia).

Krátke praskanie: Začuté, keď termostat zapne/vypne kompresor.

Hluk kompresora (normálny hluk motoru): Tento zvuk znamená, že kompresor pracuje normálne. Keď je kompresor aktivovaný, môže na krátko spôsobiť väčší hluk.

Hluk bublania a špliechania: Tento hluk je spôsobený prúdením chladiacej kvapaliny v rúrkach systému.

Zvuk toku vody: Normálny zvuk toku vody prúdiacej do nádoby na odparovanie počas rozmrazovania. Tento hluk môže byť počas rozmrazovania počúť.

Hluk prúdenia vzduchu (normálny hluk ventilátora): Tento hluk môže byť vďaka cirkulácii vzduchu počúť v chladničkách s technológiou zabraňujúcou tvorbe námrazy pri bežnej prevádzke systému.

Ak sa vnútri chladničky hromadí vlhkost;

- Boli potraviny riadne zabalenie? Boli kontajnery dobre vysušené pred tým, ako ste ich dali do chladničky?
- Otvárajú sa dvere chladničky veľmi často? Pri otvorení dverí vstupuje vlhkosť nachádzajúca sa vo vzduchu v miestnosti do chladničky. Najmä vtedy, keď je vlhkosť v miestnosti príliš vysoká, čím častejšie otvárate dvere, tým rýchlejšie bude dochádzať k zvlhčovaniu.
- Po procese automatického rozmrazovania je normálne, že sa na zadnej stene vytvoria kvapky vody. (V statických modeloch)

V prípade, že dvere nie sú riadne otvorené a zatvorené;

- Bráňa balenia potravín zatvoreniu dverí?
- Sú priehradky na dverách, poličky a zásuvky na svojom mieste?
- Sú tesnenia dverí poškodené?
- Je chladnička na vodorovnom povrchu?

Ak sú okraje kabínetu chladničky, ktoré sa dotýkajú kibov dverí, teplé;

Najmä v lete (teplom počasí) môžu pri prevádzke kompresora byť dotýkajúce sa plochy teplejšie, to je normálne.

DÔLEŽITÉ POZNÁMKY:

- Teplelná poistka ochrany kompresora preruší napájanie po náhlom havárii elektrickej energie alebo po odpojení zariadenia, pretože plyn v chladiacom systéme nie je stabilizovaný. To je úplne normálne a chladnička sa po 4 až 5 minútach reštartuje.
- Chladiaca jednotka chladničky je skrytá v zadnej stene. Preto môžu v dôsledku prevádzky kompresora v určených intervaloch na zadnom povrchu chladničky vznikať kvapky vody alebo ľadu. To je normálne. Pokiaľ nie je ľadu príliš veľa, nie je potrebné vykonať rozmrazovanie.
- Ak nebudete chladničku dlhšiu dobu používať (napríklad počas letných prázdnin), odpojte ju. Vyčistite chladničku tak, ako je to opísané v časti 4, a nechajte dvere otvorené, aby sa zabránilo hromadneniu vlhkosti a zápachu.
- Zakúpené zariadenie je určené na použitie v domácnostach a môže sa použiť iba v domácnostach a na uvedené účely. Nie je vhodné na komerčné alebo bežné používanie. Ak zákazník používa zariadenie spôsobom, ktorý nie je v súlade s týmito funkciami, zdôrazňujeme, že výrobca a predajca nenesú zodpovednosť za akékoľvek opravy a poruchy v záručnej dobe.
- Ak problém pretrváva po tom, čo ste postupovali podľa vyšie uvedených pokynov, obráťte sa na autorizovaný servis.

KAPITOLA 7: TIPY NA ŠETRENIE ENERGIE

1. Pred uložením potravín do zariadenia ich nechajte vždy vychladnúť.
2. Potraviny rozmrázte v oddiele chladničky, pomôže vám to šetriť energiou.

Съдържание

ГЛАВА 1: ОБЩИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ	17
ГЛАВА 2: ВАШИЯТ ХЛАДИЛНИК С ФРИЗЕР	20
ГЛАВА 3: КАК ДА ИЗПОЛЗВАТЕ ВАШИЯ ХЛАДИЛНИК С ФРИЗЕР	21
ГЛАВА 4: РЪКОВОДСТВО ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА ХРАНИТЕ	26
ГЛАВА 5: ОБРЪЩАНЕ НА ВРАТАТА	28
ГЛАВА 6: ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ	28
ГЛАВА 7: СЪВЕТИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ	31

Вашият хладилник с фризер отговаря на съвременните изисквания за безопасност. Неправилната употреба може да доведе до наранявания и материални щети. За да избегнете риска от увреждане, прочетете внимателно настоящото ръководство преди да използвате Вашия хладилник с фризер за първи път. То съдържа важна информация относно безопасността при монтирането, използването и поддръжката на хладилника с фризер. Запазете ръководството, за да го ползвате в бъдеще.

ГЛАВА 1: ОБЩИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ



ВНИМАНИЕ: Внимавайте вентилационните отвори на хладилника с фризер да не бъдат запушвани.



ВНИМАНИЕ: Не използвайте механични устройства или други средства за ускоряване на процеса на размразяване.



ВНИМАНИЕ: Не използвайте други електроуреди във вътрешността на хладилника с фризер.



ВНИМАНИЕ: Внимавайте да не повредите охладителната верига.

ВНИМАНИЕ: За да избегнете нараняване или повреда, уредът трябва да бъде монтиран в съответствие с инструкциите на производителя.

ВНИМАНИЕ: Когато поставяте уреда, се уверете се, че захранващият кабел не е притиснат или повреден.

ВНИМАНИЕ: Не поставяйте много портативни гнезда или портативни захранващи устройства на задната страна на устройството.



Символ ISO 7010 W021



Предупреждение: Риск от пожар/запалими материали
Малкото количество хладилен агент, използвано в този хладилник с фризер е на екологично чист R600a (изобутен), запалим и експлозивен, в случай че бъде възпламенен в затворени условия.

- * Внимавайте да неувредите газовата охладителна верига, докато пренасяте и позиционирате хладилника.
- * Не съхранявайте контейнери с лесно запалими материали, като кутии за спрей или касети за зареждане на пожарогасители в близост до хладилника с фризер.
- * Този уред е предписан за да бъде използван за битово и друго подобно приложение, като например:
 - кухненски помещения за персонал в магазини, офиси и други работни среди;
 - земеделски стопанства, клиенти на хотели, мотели и други места за настаняване;
 - места за настаняване тип нощувка и закуска;

ГЛАВА 1: ОБЩИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- кетъринг и други подобни приложения с нетърговска цел.
- * Необходимото мрежово захранване за Вашия хладилник с фризер е 220-240 V, 50 Hz. Използвайте единствено посоченото по-горе захранване. Преди да включите Вашия хладилник с фризер се уверете, че информацията върху табелката (напрежение и присъединителна мощност) съвпада с електрическата мрежа. В случай че имате съмнения, консултирайте се с квалифициран електротехник.
- * Този уред може да бъде използван от деца над 8 годишна възраст, както и от лица с намалени физически, сетивни или умствени възможности, както и от такива с липса на опит и познание, единствено когато са наблюдавани и инструктирани как да използват устройството по безопасен начин и разбират опасностите, които е възможно да възникнат. Децата не трябва да си играят с уреда. Почистването и поддръжката не бива да се осъществяват от деца без родителски надзор.
- * Евентуална повреда в захранващия кабел / щепсела може да предизвика пожар или токов удар. Ако това се случи, те трябва да бъдат заменени, като това може да бъде изпълнено единствено от квалифициран техник.
- * Този уред не е предназначен за използване на височини над 2000 м.

ГЛАВА 1: ОБЩИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Извеждане от експлоатация

- Всички употребени опаковки и материали са екологично чисти и годни за рециклиране. Моля изхвърляйте опаковките по безопасен за околната среда начин. Повече подробности за това можете да научите от местната общинска управа.
- Когато настъпи моментът за извеждане на уреда от експлоатация, отрежете кабела за електрическо захранване и го унищожете, заедно с щепсела. Махнете ключалката, за да предотвратите възможността от заклещяване на дете в уреда.
- Срязаният кабел, поставен в 16-амперов контакт представлява сериозна заплаха от токов удар. Уверете се, че срязаният кабел е изхвърлен по безопасен начин.

Извеждане на стария Ви уред от експлоатация



Символът на опаковката означава, че продуктът не трябва да бъде третиран като битов отпадък. Вместо това, той трябва да бъде транспортиран до местата за събиране на отпадъци за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Рециклирането спомага за запазване на природните ресурси. По-подробна информация относно рециклирането на този продукт можете да получите от представителите на Вашите местни власти, фирмите за извозване на битови отпадъци или в магазина, където сте закупили продукта.

Обърнете се към местните власти относно извеждане от експлоатация съгласно Директивата за ИУЕО за целите на повторна употреба, рециклиране и възстановяване.

Забележки:

- Преди да монтирате и използвате уреда прочетете внимателно инструкциите за експлоатация. Не носим отговорност за повреди, причинени при неправилна употреба.
- Следвайте всички инструкции за Вашия уред и пазете това ръководство на удобно място за справки в случай на проблеми, които могат да възникнат в бъдеще.
- Този уред е предписан за употреба в домашни условия и може да бъде използван единствено за предвидените цели. Той не е подходящ за употреба при търговски условия. Такава употреба ще доведе до невалидност на гаранцията и ние не носим отговорност за каквито и да е възникнали загуби.
- Този уред е предвиден за домашно ползване и е подходящ единствено за охлаждане / съхранение на хари. Той не е подходящ за търговска или обща употреба и / или за съхранение на вещества, различни от храна. Не носим отговорност за каквито и да е загуби поради неправилна употреба.



Предупреждения за безопасност

- Не използвайте удиликът, за да съвржете Вашия хладилник с фризер към мрежовото електрозахранване.
- Повреден захранващ кабел / щепсел може да предизвика пожар или токов удар. При повреда той трябва да бъде заменен, като това може да бъде изпълнено единствено от квалифициран техник.
- Никога не усуквайте захранващия кабел.
- Никога не докосвайте захранващия кабел / щепсел с мокри ръце, тъй като това може да предизвика токов удар.
- Не поставяйте стъклени бутилки или кутии за напитки във фризера. Ако го направите, е възможно те да се пръснат.
- Когато изваждате лед, образуван в отделението на фризера, не го докосвайте, тъй като ледът може да причини измръзване и/или порязвания поради образувалите се остри ръбове по него.
- Не изваждайте предмети от фризера, ако ръцете Ви са влажни или мокри. Това може да причини ожулване или измръзване на кожата.
- Не замразявайте храна, след като веднъж е била размразена.

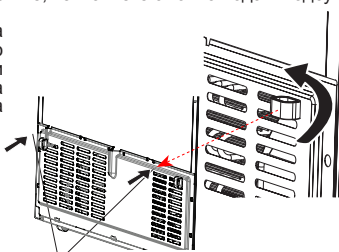
Информация за монтаж

Преди да разопаковате и преместите хладилника с фризер отделете време да се запознаете със следната информация:

- Разположете Вашия хладилник с фризер на място без директна слънчева светлина и далеч от източници на топлина, като например радиатори и т.н.
- Уредът трябва да бъде разположен на минимално разстояние от 50 см от печки, газови котлони и нагревателни панели, и най-малко 5 см от електрически furnuri.
- Пазете хладилника с фризер от излагане на влага или дъжд.
- Уредът трябва да бъде разположен на минимално разстояние от 20 mm от други фризери.
- В горната част на Вашия уред се изиска отстояние най-малко 150 mm. Не поставяйте нищо върху Вашия уред.
- За безопасното функциониране на хладилника с фризер е важно той да бъде добре обезопасен и нивелиран. За нивелиране на хладилника с фризер се използват неговите крачета. Преди да поставите храна в уреда, се уверете, че той е добре нивелиран.
- Препоръчваме Ви преди употреба да изтриете всички стелажи и поставки с кърпа, напоена с топла вода, с добавена чаена лъжиčка сода бикарбонат. След като почистите, изплакнете с топла вода и подсушете.

Ако вашият хладилник има вентилационен кондензатор:

Кондензаторът на вашия хладилник е разположен в дъното на корпуса. В резултат на това слободете разделителя, както е показано по-долу, като го затегнете към отворите в долната панел на капака и завъртите на 90°, за да установите разстоянието между хладилника и задната стена, там където поставите хладилника. Можете да преместите хладилника към задната стена до тази точка.



Пластмасов водач за регулиране на разстоянието между задната стена и хладилника

ГЛАВА 1: ОБЩИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Преди да използвате Вашия хладилник с фризер



- Преди да монтирате Вашия хладилник с фризер, проверете за видими повреди. Не монтирайте и не използвайте хладилника с фризер, в случай че е повреден.
- При използване на хладилник с фризер за първи път се уверете, че е бил поставен в изправено положение в продължение на най-малко 3 часа преди да бъде включен в електрическата мрежа. Това дава възможност за ефективна работа и предотвратява повреждането на компресора.
- При използване на хладилника с фризер за първи път е възможно да усетите лека миризма. Това е напълно нормално. Миризмата ще изчезне, след като хладилникът започне да се охлажда.

Информация за охлаждаша технология от ново поколение

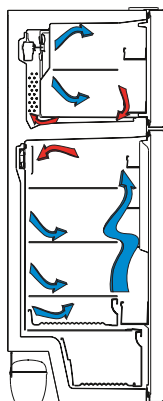
Хладилниците с фризери с охлаждаша технология от ново поколение имат различна работна система от статичните хладилници с фризери, влажен въздух влиза във фризера и от храните се отделят водни пари, които се превръщат в скреж в отделението на фризера. За да се разтопи този скреж, или с други думи да се размрази, фризерът трябва да се изключи от захранването. За да се поддържат студени храните по време на размразяването, потребителят трябва да съхранява храната на друго място и да почисти останалия лед и натрупания скреж.

Ситуацията е напълно различна при отделения на фризери, оборудвани с охлаждаша технология от ново поколение. С помощта на вентилатор в отделението на фризера духа студен и сух въздух. Като резултат от студения въздух, който духа лесно през отделението - дори в пространството между стелажите - храните замръзват равномерно и правилно. И няма да се образува скреж.

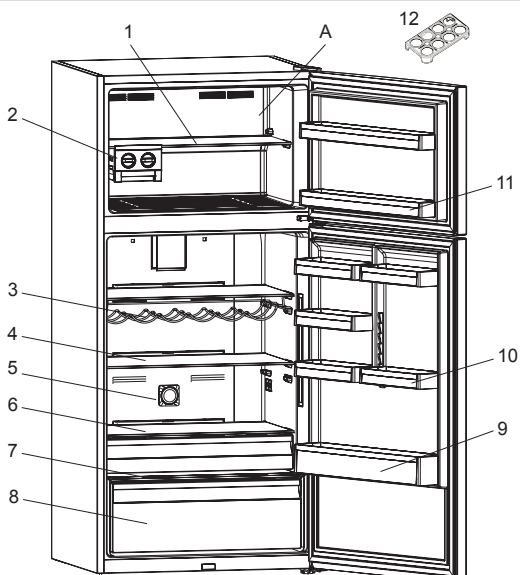
Конфигурацията в хладилното отделение ще бъде почти същата като в отделението на фризера. Въздухът, излизящ от вентилатора, който се намира в горната част на хладилното отделение се охлажда, когато преминава през разстоянието зад въздушовода. Същевременно въздухът се издъхва навън през отворите на въздушовода, затова процесът на охлаждане приключва успешно в хладилното отделение. Отворите върху въздушовода са проектирани за равномерно разпределение на въздух в отделението.

Тъй като никакъв въздух не преминава между фризера и хладилното отделение, миризмите не се смесват.

В резултат на това Вашият фризер с охлаждаша технология от ново поколение се използва лесно и Ви предлага голям обем и естетичен външен вид.



ГЛАВА 2: ВАШИЯТ ХЛАДИЛНИК С ФРИЗЕР



A) Фризер
B) Хладилно отделение

- 1) Стелаж
- 2) Камера за лед
- 3) Поставка за вино *
- 4) Стелажки
- 5) Йонизиращо
- 6) Отделение за изстудяване *
- 7) Капак на контейнерите за плодове и зеленчуци
- 8) Контейнери за плодове и зеленчуци
- 9) Стелаж за бутлики
- 10) Горен стелаж за вратата
- 11) Стелажи за вратите на фризера *
- 12) Стелаж за яйца

* при някои модели

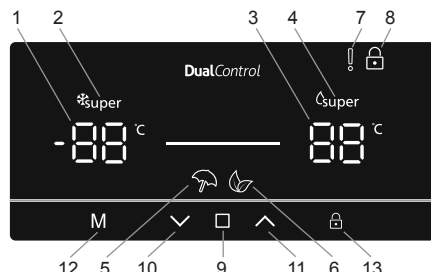
Изображението е информативно и показва различните части и аксесоари в уреда. Някои от частите могат да се различават в зависимост от модела на уреда.

ГЛАВА 3: КАК ДА ИЗПОЛЗВАТЕ ВАШИЯ ХЛАДИЛНИК С ФРИЗЕР

Дисплей и панел за управление

Употреба на контролния панел

- Настройки за температура на фризера.
- Индикатор на режим за супер замразяване
- Температурни настройки на хладилника
- Индикатор за режим за супер охлажддане
- Индикатор за режим „Ваканция“
- Индикатор за режим „Еко“
- Индикатор за аларма
- Индикатор на блокировка против достъп на деца
- Селектор на екрана
- Намаляване на стойност
- Увеличаване на стойност
- Селектор за режим
- Селектор за блокировка против достъп на деца



Работа с хладилника

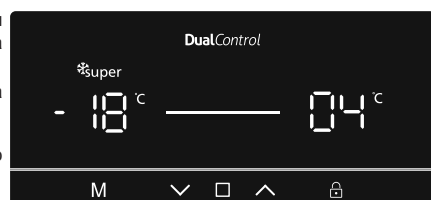
Режим супер замразяване

Предназначение

- За замразяване на големи количества храна, които не могат да се поберат на рафта за бързо замразяване.
- За замразяване на готова храна.
- За бързо замразяване на прясна храна и за поддържане на свежестта на храната.

Как да го използваме

- Натиснете иконата (#9 на схемата на контролния панел), докато бъде избрано „Настройки за температура на фризера“ (#1).
- След като сте избрали „Настройки за температура на фризера“, температурата ще започне да примиства.
- Натиснете иконата (#10) продължително, докато „Логото на супер замразяване се покаже“ горния ляв ъгъл. (#2)
- След като бъде настроен режимът за супер замразяване, машината ще издаde звук „бийп“, за да потвърди, че режимът е бил превключен.
- След издаването на звука „бийп“, първоначалната температура на фризера ще се покаже на екрана.
- Режимът може да бъде прекъснат чрез повтаряне на инструкциите от начало, по-горе.



При този режим:

- Температурата на хладилното отделение може да бъде регулирана, това няма да повлияе върху режима за супер замразяване.
- Докато режимът за супер замразяване е активен, режимите „Икономичен“ и „Ваканция“ не могат да се използват.

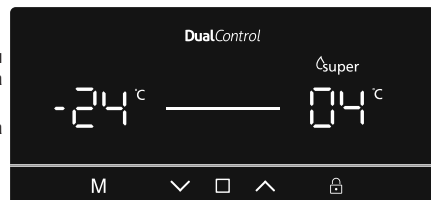
Режим „Супер охлажддане“

Предназначение

- За съхраняване на големи количества храна в отделението на хладилника.
- За бързо охлажддане на напитки.

Как да го използваме

- Натиснете иконата (#9 на схемата на контролния панел), докато бъде избрано „Настройки за температура на хладилника“ (#1).
- След като сте избрали „Настройки за температура на хладилника“, температурата ще започне да примиства.



ГЛАВА 3: КАК ДА ИЗПОЛЗВАТЕ ВАШИЯ ХЛАДИЛНИК С ФРИЗЕР

- Натиснете иконата  (#10) продължително, докато „Логото на супер охлаждане“ се покаже^{super} в горния десен ъгъл. (#4)
- След като бъде настроен режимът за супер охлаждане, машината ще издаде звук „бийп“, за да потвърди, че режимът е бил превключчен.
- След издаването на звука „бийп“, последно настроената температура на хладилника ще се покаже на екрана.
- Режимът може да бъде прекъснат чрез повтаряне на инструкциите от начало, по-горе.

При този режим:

- Температурата на фризерното отделение може да бъде регулирана, това няма да повлияе върху режима за супер замразяване охлаждане.
- Докато режимът за супер охлаждане е активен, режимите „Икономичен“ и „Ваканция“ не могат да се използват.

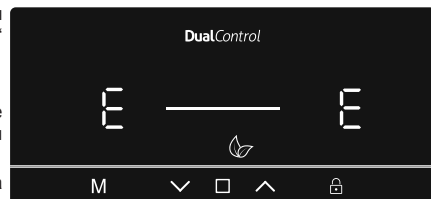
Режим „Икономичен“

Предназначение

Спестяване на енергия. По време на периоди на по-рядка употреба (отваряне на вратата) или отсъствие от дома, като почива, програмата „Eco“ може да осигури оптимална температура, докато спестява енергия.

Как да го използваме

- Натиснете иконата  M (#12 на схемата на контролния панел), докато се покаже иконата на режима „Eko“ (#6).
- След като бъде настроен режимът „Eko“, машината ще издаде звук „бийп“, за да потвърди, че режимът е бил превключен.
- След издаването на звука „бийп“, настройките на хладилника и на фризера ще се покажат „E“ (#1 и #3).
- Режимът „Eko“ може да бъде прекъснат чрез натискане на иконата M (#12).



При този режим:

- Температурата на фризера и хладилника може да се регулира, но настройката няма да бъде направена, докато режимът „Eko“ не бъде прекъснат. Когато режимът „Икономичен“ бъде отменен, ще останат активирани избранныте стойности на настройките и ще бъдат настроени температурите.
- Могат да се изберат режим „Супер охлаждане“ или „Супер замразяване“, като това ще доведе до независимо прекъсване на режима „Eko“.
- Режимът „Ваканция“ може да бъде избран само след отмяна на режим „Икономичен“.

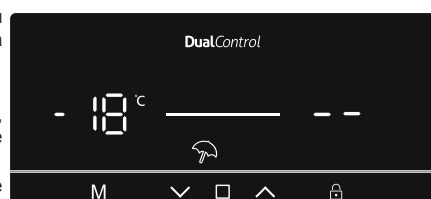
Режим „Ваканция“

Предназначение

Режимът „Ваканция“ трябва да се използва, ако устройството трябва да бъде оставено за продължителен период от време. По време на режима „Ваканция“, само фризерното отделение работи.

Как да го използваме

- Натиснете иконата  M (#12 на схемата на контролния панел), докато се покаже иконата на режима „Ваканция“ (#5).
- След като бъде настроен режимът „Ваканция“, машината ще издаде звук „бийп“, за да потвърди, че режимът е бил превключен.
- След като се чуе звука „бийп“, хладилникът ще покаже „--“ и фризерът ще покаже настроена температура -18 °C.
- Режимът „Ваканция“ може да бъде прекъснат чрез натискане на иконата M (#12).



ГЛАВА 3: КАК ДА ИЗПОЛЗВАТЕ ВАШИЯ ХЛАДИЛНИК С ФРИЗЕР

При този режим:

- Температурата на фризера и хладилника може да се регулира, но настройката няма да бъде направена, докато режимът „Ваканция“ не бъде прекъснат. Когато режимът „Ваканция“ бъде отменен, ще останат активирани избраните стойности на настройките и ще бъдат настроени температурите.
- Могат да се изберат режим „Супер охлаждане“ или „Супер замразяване“, като това ще доведе до независим прекъсване на режима „Ваканция“.
- Режимът „Еко“ може да бъде избран само след отмяна на режим „Ваканция“.

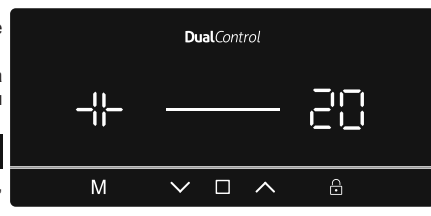
Режим охлаждане на напитки

Предназначение

Този режим се използва за охлаждане на напитки при възможност за регулиране на времето.

Как да го използваме

- Натиснете **M** иконата (#12) и **□** (#9) иконите едновременно за пет секунди..
- Индикаторът за настройка на охладителната температура ще започне да показва „05“. Тази стойност ще мига на екрана
- Потребителите могат също да натиснат **▼** или **▲** бутоните за регулиране на период от време (05, 10, 15, 20, 25 или 30 минути)
- Когато изберете времето, цифрите ще премигнат 3 пъти на екрана и ще се чуе звуков сигнал. Ако не бъде натиснат символ за 2 сек, времето ще бъде зададено.
- След това машината ще настрои времето, оставащото време ще се покаже на екрана
- След като изтече настроеното време, ще се чуе звуков сигнал
- Режимът за охлаждане на напитки може да бъде прекъснат чрез натискане на **M** иконата (#12) и **□** (#9) иконите едновременно за пет секунди.



При този режим:

- Когато режимът на охлаждане на напитки и режимът за заключване на деца са активни, за да спре алармения звук трябва да бъде отменен режима за заключване за деца
- При използване на този режим трябва редовно да проверявате температурата на уреда. Когато бутилките се охладят достатъчно, е необходимо да ги извадите от уреда.
- Когато е активиран режимът за охлаждане на напитки, ако са оставени в уреда твърде дълго, бутилките могат да експлодират.

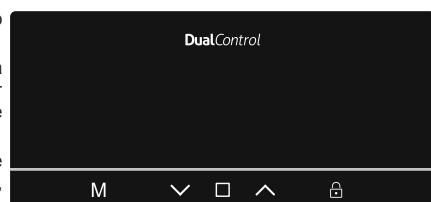
Режим на скрийнсейвър

Предназначение

Този режим спестява енергия, като изключва осветлението на контролния панел, когато панелът остане неактивен.

Как да го използваме

- Режимът за скрийнсейвър ще се активира автоматично след 30 секунди.
- Ако натиснете бутон при загасени светлините на контролния панел, текущите настройки се показват на дисплея, за да можете да направите желаните промени.
- Ако не откажете режима за скрийнсейвър или не натиснете бутон в продължение на 30 секунди, светлините на контролния панел ще изгаснат отново.



За деактивиране на режима за скрийнсейвър

- За да изключите режима за скрийнсейвър, първо трябва да натиснете бутон, за да активирате бутилките, и след това да натиснете и задържите бутона за режим „**M**“ (#12) за 3 секунди.
- За да изключите режима за скрийнсейвър, отново натиснете и задържте бутона за режим „**M**“ (#12) за 3 секунди.

ГЛАВА 3: КАК ДА ИЗПОЛЗВАТЕ ВАШИЯ ХЛАДИЛНИК С ФРИЗЕР

Функция „Блокировката против достъп на деца“

Предназначение

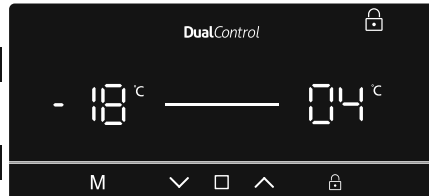
Бутоњт против достъп на деца може да бъде активиран, за да се предотвратят случаите или непреднамерените промени в настройките на уреда.

Активиране на блокировката против достъп на деца

Натиснете и задръжте бутона против достъп на деца  (#13) за 5 секунди.

Деактивиране на блокировката против достъп на деца

Натиснете и задръжте бутона против достъп на деца  (#13) за 5 секунди.



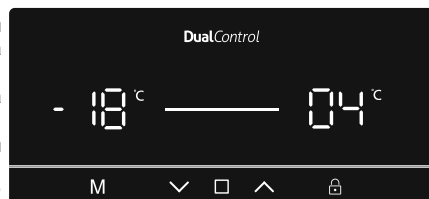
Функция за алармиране при отворена врата

Ако вратата на хладилника или фризера остане отворена за повече от 2 минути, уредът ще издаде звуков сигнал.

Температурни настройки

Настройки за температура на фризера

- Натиснете иконата  (#9 на схемата на контролния панел), докато бъде избрано „Настройки за температура на фризера“ (#1).
- След като сте избрали „Настройки за температура на фризера“, температурата ще започне да примиства.
- Потребителите могат да използват стрелките нагоре и надолу  за задаване на температурата (-16, -18, -20, -22, -24°C и режим за супер замръзване).
- Ако е активиран режим „Супер замразяване“ или режим „Еко“, температурата няма да се промени, докато не се откаже режима.



Настройки за температурата на охладителя

- Натиснете иконата  (#9 на схемата на контролния панел), докато бъде избрано „Настройки за температура на хладилника“ (#1).
- След като сте избрали „Настройки за температура на хладилника“, температурата ще започне да примиства.
- Потребителите могат да използват стрелките нагоре и надолу  за задаване на температурата (8, 6, 5, 4, 2°C и режим за супер охлаждане).
- Ако е активиран режим „Супер замразяване“ или режим „Еко“, температурата няма да се промени, докато не се откаже режима.

Предупреждения относно температурните настройки

- Препоръчително е при външни температури, по-ниски от 10°C да не се работи с хладилника.
- Температурните настройки трябва да бъдат направени съобразно честотата на откриване на вратата, количеството на съхраняваната храна, външната температура и разположението на хладилника.
- За да сте сигури, че хладилникът е напълно охладен, след първоначалното му включване го оставете да работи до 24 часа без прекъсване, в зависимост от външната температура. Докато трае охлажддането не отваряйте вратите и не поставяйте храна вътре.
- Хладилникът има вградена функция за петминутно забавяне, предназначена за предпазване на компресора от повреди. Тя се задейства при изключване и включване в електрическата мрежа (например при спиране на тока). Хладилникът ще започне да работи нормално след 5 минути.
- Хладилникът е предвиден за работа при външни температури, в съответствие със стандартите на климатичния клас, посочен върху информационния етикет. От гледна точка на оптимална ефективност на охлаждане не се препоръча работа на уреда, в случай че външната температура е извън посочения диапазон.
- Този уред е предназначен за употреба при външни температури между 10°C - 43°C.

Климатичен клас	Външна температура °C
T	Между 16°C и 43°C
ST	Между 16°C и 38°C
N	Между 16°C и 32°C
SN	Между 10°C и 32°C

ГЛАВА 3: КАК ДА ИЗПОЛЗВАТЕ ВАШИЯ ХЛАДИЛНИК С ФРИЗЕР

Температурен индикатор

За да помогнем да настроите хладилника си по-добре, сме го оборудвали с температурен индикатор, разположен в най-студената моя зона.

За по-добро съхранение на храната в хладилника, особено в най-студената зона се уверете, че съобщението "OK" се изписва върху температурния индикатор. В случай че "OK" не бъде изписано, това означава, че температурата не е била зададена правилно.

Понякога индикаторът се забелязва трудно, затова се уверявайте, че свети. Всеки път, когато температурната настройка бъде променяна, изчакайте вътрешната температура да бъде стабилизирана преди да продължите. В случай на необходимост задайте нова настройка на температурата. Постепенно променяйте позицията на устройството за регулиране на температурата и изчакайте минимум 12 часа преди да започнете нова проверка и евентуална промяна.

ЗАБЕЛЕЖКА: Нормално е индикацията "OK" да не се появява след последователни или продължителни отваряния на вратата, както и след поставяне на прясна храна. В случай на ненормално натрупване на ледени кристали (по долната стена на уреда) на хладилното отделение, изпратителя (претоварен уред, висока стайна температура, често отваряне на вратите), поставете устройството за регулиране на температурата на по-ниско положение, докато периодично на изключване на компресора се възстановят.

Поставяйте храната в най-студените части на хладилника.



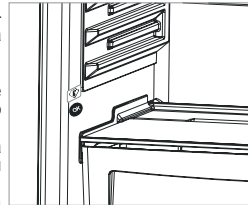
Вашите храни ще бъдат съхранени по-добре ако ги поставите в най-подходящата зона на охлаждане. Най-студената зона се намира върху контейнерите за плодове и зеленчуци.

Посоченият символ показва най-студената зона на хладилника.

За постигане на възможно най-ниска температура в тази област се уверете, че стелажът се намира на нивото на този символ, както е показано на изображението.

Горната граница на най-студената зона е посочена от долната страна на стикера (върхът на стрелката). Горният стелаж от най-студената зона трябва да бъде поставен на нивото на върха на стрелката. Най-студената зона се намира под това ниво.

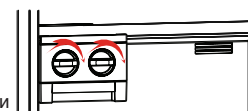
Тъй като тези стелажи са подвижни, обръщайте внимание винаги да бъдат на еднакво ниво с границите на зоните, описани върху стикерите, с цел гарантиране на температурите в тази област.



Аксесоари

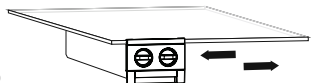
Камера за лед

- Извадете формата за лед.
- Напълнете я с вода до обозначителната линия.
- Поставете я обратно на мястото ѝ.
- Когато ледените кубчета станат готови, завъртете ръкохватката, за да ги изсипете в камерата за лед.



Забележка:

- Не пълнете камерата за лед с вода, за да пригответе лед. Може да се повреди.
- Движените на камерата за лед може да е затруднено, когато хладилникът работи. В такъв случай тя трябва да се почисти след изваждането на стъкленините стелажи.



Изваждане на камерата за лед

- Извадете стъкленините стелажи от отделението на фризера
- Извадете камерата за лед, като я придвижите наляво или надясно върху стелажа.

Може да извадите камерата за лед, за да направите по-голямо място в отделението на фризера.

Стелаж за изстудяване (при някои модели)

При съхранение на храната в отделението за изстудяване, вместо в хладилното отделение или фризера, свежестта, вкусът и свежият вид се запазват по-дълго. Ако стелажът за изстудяване се замърси, го извадете и го измийте с вода.

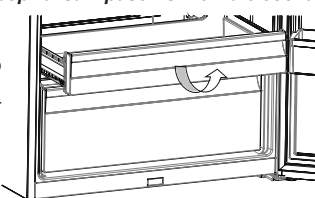
(Водата замръзва при 0 °C, но храните, съдържащи сол или захар, се нуждаят от по-ниски температури на замръзване.)

Обикновено отделението за изстудяване се използва за сурова риба, ориз и т.н.

Не поставяйте вътре храни, които искате да замразите или форми за приготвяне на ледени кубчета.

Изваждане на стелажа на отделението за изстудяване:

- Издърпайте стелажа на отделението за изстудяване към Вас, като го пълнете по релсите.
- Издърпайте стелажа на отделението за изстудяване нагоре от релсите, за да го извадите.



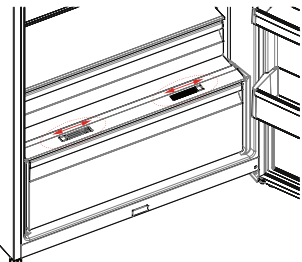
ГЛАВА 3: КАК ДА ИЗПОЛЗВАТЕ ВАШИЯ ХЛАДИЛНИК С ФРИЗЕР

Освежител

В затворено положение регулаторът на влажността позволява пресни плодове и зеленчуци да се съхраняват по-дълго време.

Ако контейнерът за плодове и зеленчуци е изцяло пълен, освежителят в предната му част трябва да се отвори. Когато го отворите, температурата и влажността на въздуха в контейнера ще спаднат.

Ако видите някакъв конденз върху стъкления стелаж, може да поставите пластмасовия механизъм за влажността в отворено положение.



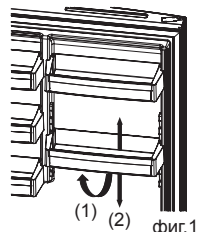
Adapti-повдигащ (Adapti-Lift) се рафт а врата (при някои модели)

Благодарение на регулируемия рафт за вратата, могат да се направят пет различни настройки на височината, за да се предостави необходимото място за съхранение.

За да промените позицията на **Adapti-повдигащ се рафт а врата**:

Повдигнете предната част на рафта (1) и преместете нагоре или надолу **Adapti-повдигащ се рафт а врата** (2) с две ръце (фиг. 1).

Преди да освободите рафта на вратата, уверете се, че рафтът на вратата се намира на позициите на вратата.



Визуалните и текстови описание в раздела за аксесоари могат да се различават в зависимост от модела.

Почистване

- Преди да започнете почистването се уверете, че уредът е изключен от електрическата мрежа.
- По време на почистването не разливайте вода върху уреда.
- Можете да избръшнете вътрешните и външните части с мека кърпа, ъбва и сапунена вода.
- Извадете елементите един по един и почистете със сапунена вода. Не използвайте перална машина.
- При почистване никога не използвайте лесно запалими, експлозивни или корозивни материали като разредител, газ или киселина.
- Кондензаторът трябва да бъде почистван с метла поне веднъж годишно, за да се осигури спестяване на енергия и повишаване на ефективността на работата на уреда.

Уверете се, че по време на почистването хладилникът не е включен в електрическата мрежа.

Смяна на LED осветлението (ако се използва LED осветление)

Моля, свържете с информационното бюро на Sharp, тъй като действието може да бъде изпълнено единствено от квалифициран служител.

ГЛАВА 4: РЪКОВОДСТВО ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА ХРАНИТЕ

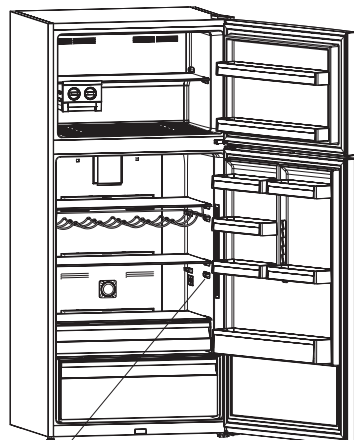
Хладилно отделение

- За да намалите заскрежаването никога не поставяйте течности и незатворени съдове в хладилното отделение.
- Преди да поставите топли или горещи храни в хладилника, ги оставете да изстинат. Това спомага за намаляване на консумацията на енергия.
- За да избегнете заскрежаване се уверете, че никой от продуктите не докосва задната вътрешна стена.
- Най-студената зона на хладилника се намира в долната му част. Препоръчваме да използвате тази зона за съхранение на бързоразвалящи се храни, като например риба, готови ястия, тестени изделия и млечни продукти. Най-топлата зона на хладилника е горният стелаж на вратата. Препоръчваме Ви да съхранявате там масло или сирене.

ГЛАВА 4: РЪКОВОДСТВО ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА ХРАНИТЕ

Важна бележка:

- Покривайте всички готови ястия, когато ги поставяте в хладилника. Поставяйте ги в хладилника, когато са студени, в противен случай температурата/влажността вътре в хладилника се повишава и това кара хладилника да работи повече. Покриването на храните и напитките запазва техния вкус и аромат.
- Картофи, лук и чесън не трябва да се съхраняват в хладилника.
- Моля, избягвайте храните да докосват температурния сензор, който се намира в хладилното отделение. За да се запази оптимална температурата на съхранение в хладилното отделение, храните не трябва да са в контакт със сензора.



Зона на температурния сензор

Фризер

- Служи за съхранение на замразени храни за дълги периоди от време и за приготвяне на ледени кубчета.
- При замразяване на пресни храни - уверете се, че възможно най-голяма част от повърхността на храната, която ще бъде замразена има контакт с охлаждащата повърхност.
- Не поставяйте прясна храна така, че да се допира до замразен продукт. Възможно е това да причини размразяване.
- При замразяване на пресни храни (месо, риба, кайма), ги разделяйте на порции.
- При размразяване на уреда изваждайте храните от него и ги консумирайте в кратки срокове.
- Никога не поставяйте топли храни във фризера.
- Инструкциите върху опаковките на замразените храни трябва да бъдат спазват стриктно. В случай че върху тях няма посочена информация, не бива да бъдат съхранявани за повече от 3 месеца след датата на закупуването им.
- Когато закупувате замразени храни се уверявайте, че са били замразени при подходящи температури и че опаковката е непокътната.
- Замразени храни трябва да бъдат транспортирани в подходящи съдове и поставени във фризера възможно най-скоро, с цел запазване на качеството им.
- Видимите признаки на влага и ненормално подуване при пакет със замразена храна показват, че преди това е бил съхраняван при неподходяща температура и че е започнал да се разваля.
- Срокът за съхранение на замразените храни зависи от температурата в помещението, термостата, настройката, честотата на отваряне на вратата, вида на храните и на времето за тяхното транспортиране от магазина до дома Ви. Винаги спазвайте инструкциите, отпечатани на опаковката и следете посоченият максимален срок на съхранение никога да не бъде надвишаван.

Обърнете внимание - повторното отваряне на вратата на фризера, непосредствено след като е била затворена е трудно. Това е нормално. След като фризера достигне състояние на равновесие, вратата ще може да се отвори лесно.

Важно:

- След размразяване храната трябва да бъде сгответана. Ако не премине термична обработка след размразяването си, даден продукт В НИКАКЪВ СЛУЧАЙ не трябва да бъде замразяван повторно!
- Вкусът на някои подправки в готовените ястия (анасон, базилика, кресон, оцет, подправки асорти, джинджифил, чесън, лук, горчица, мащерка, риган, черен пипер и т.н.) може да се засили при по-дълги периоди на съхранение. Поради тази причина, Ви съветваме да добавяте минимални количества поправки, в случай че ще замразявате храната, или да добавяте такива, след като бъде размразена.
- Периодът за съхранение на храната зависи от използваните мазнини. Подходящите мазнини са маргарин, телешка мазнина, зехтин и масло, а неподходящите – фъстъчено масло и свинска мас.
- Храните в течна форма трябва да бъдат замразявани в пластмасови съдове, а другите видове храна – в пластмасовоfolио или полиетиленови пакети.

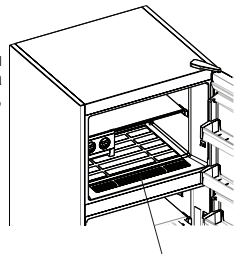


За някои модели - при зареждане на фризера трябва да внимавате да не преминавате линията на обозначенията. В противен случай вратата може да остане отворена. Ако това се случи, в него може да започне да се образува скреж. При такива случаи почистете скрежта и се уверете, че вратата на фризера е затворена напълно.

Също така, имайте предвид, че това ще доведе до увеличаване на консумацията на енергия.

ГЛАВА 4: РЪКОВОДСТВО ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА ХРАНИТЕ

Поставянето на храни върху отвора за всмукване на въздух когато изваждане долния стелаж, намиращ се до вратата на фризера, ще засегне негативно работата на хладилника. Затова бъдете внимателни, когато зареждате отделението на фризера, за да не затворите отвора за всмукване на въздух.



Отвор за всмукване на въздух

ГЛАВА 5: ОБРЪЩАНЕ НА ВРАТАТА

Промяна на посоката на вратата

- Промяната на посоката на вратата зависи от модела на притежавания от Вас хладилник с фризер.
- При моделите, на които дръжките са поставени в предната част на уреда действието не може да бъде изпълнено.
- В случаи че моделът, който притежавате няма дръжки, вратите могат да бъдат обрънати. Това трябва да бъде изпълнено от квалифициран техник. Свържете се с екип за поддръжка на Sharp.

ГЛАВА 6: ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Проверка на предупрежденията:

Уредът Ви предупреждава, когато температурите на охладителя и фризера излязат извън подходящите граници, или когато възникне технически проблем. Кодовете за предупреждение се показват върху дисплея.

ТИП ГРЕШКА	ЗНАЧЕНИЕ	ПРИЧИНА	ДЕЙСТВИЕ
E01	Предупреждение на датчика		Свържете се с информационното бюро на Sharp възможно най-скоро.
E02	Предупреждение на датчика		Свържете се с информационното бюро на Sharp възможно най-скоро.
E03	Предупреждение на датчика		Свържете се с информационното бюро на Sharp възможно най-скоро.
E06	Предупреждение на датчика		Свържете се с информационното бюро на Sharp възможно най-скоро.
E07	Предупреждение на датчика		Свържете се с информационното бюро на Sharp възможно най-скоро.
E08	Предупреждение за ниско напрежение	Напрежението за захранване на устройството е спаднало до 170W.	- Това не е повреда в устройството, тази грешка помага за предотвратяване на повреди по компресора. - Напрежението на захранвателното трябва да се възстанови до изискваните нива. Ако този проблем продължи, свържете се с информационното бюро на Sharp възможно най-скоро.

ГЛАВА 6: ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

ТИП ГРЕШКА	ЗНАЧЕНИЕ	ПРИЧИНА	ДЕЙСТВИЕ
E09	Фризерното отделение не се охлажда достатъчно	Вероятно се е получило след дългосрочно прекъсване на електрозахранването.	<ol style="list-style-type: none"> Задайте по-ниска температура на фризер или режим за супер замразяване. Това действие може да премахне грешката веднага след като се достигне необходимата температура. За да намалите времето за достигане на желаната температура, дръжте вратите затворени. Отстранете всички продукти, които са се размекнали/разразили по време на тази грешка. Те могат да се използват в кратък диапазон от време. Не поставяйте във фризерното отделение никакви пресни продукти, докато не бъде достигната точната температура и грешката не се изчисти от екрана. <p>Ако този проблем продължи, свържете се с информационното бюро на Sharp възможно най-скоро.</p>
E10	Хладилното отделение не се охлажда достатъчно	<p>Вероятно се е получило след:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Дългосрочно прекъсване на електрозахранването. - В хладилника е поставена топла храна. 	<ol style="list-style-type: none"> Задайте по-ниска температура на фризера или режим за супер охлаждане. Това действие може да премахне грешката веднага след като се достигне необходимата температура. За да намалите времето за достигане на желаната температура, дръжте вратите затворени. Моля, изпразнете мястото в предната част на отворите на каналите за въздуховоди и избягвайте поставянето на храна близо до датчика. <p>Ако този проблем продължи, свържете се с информационното бюро на Sharp възможно най-скоро.</p>
E11	Хладилното отделение е твърде студено	Разни	<ol style="list-style-type: none"> Проверете дали индикаторът за режим „Супер охлаждане“ е активиран Намалете температурата на хладилното отделение Проверете дали отворите на каналите за въздуховоди не са затворени <p>Ако този проблем продължи, свържете се с информационното бюро на Sharp възможно най-скоро.</p>

Ако уредът не работи:

- Има ли прекъсване на захранването?
- Щепселт включен ли е правилно в контакта?
- Предпазителят на таблото паднал ли е / бушонът изгорял ли е?
- Контактът повреден ли е? За да проверите това, включете уреда в контакт, за който сте сигурни, че работи.

Уредът не охлажда достатъчно:

- Температурата правилно ли е зададена?
- Вратата на хладилника отваря ли се прекалено често / държи ли се отворена за продължителни периоди от време?

ГЛАВА 6: ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

- Вратата на хладилника затворена ли е добре?
- Възможно ли е да сте сложили в уреда съд с храна, който се допира до вътрешната задна стена, нарушавайки въздушната циркулация?
- Хладилникът препълнен ли е?
- Има ли достатъчно разстояние между задната страна на хладилника и стената?
- Външната температура попада ли в границите, описани в ръководството за експлоатация?

Храната в хладилното отделение е прекалено изстудена:

- Температурата правилно ли е зададена?
- Има ли голямо количество храна, поставена насоку в хладилното отделение? В такъв случай, хладилникът може да изстуди прекомерно храната в хладилното отделение, тъй като ще работи по-дълго за нейното охлаждане.

Уредът работи прекалено шумно:

За да поддържа зададеното ниво на охлаждане, компресорът ще се активира от време на време. Шумът, който хладилникът издава през това време е напълно нормален и се дължи на работата на уреда. Когато необходимо ниво на охлаждане бъде достигнато, шумът ще намалее от само себе си. Ако шумът не изчезне:

- Уредът нивелиран ли е стабилно? Крачетата настроени ли са?
- Има ли нещо зад хладилника?
- Стелажите / съдовете върху стелажите ли выбирират? В такъв случай променете местата на стелажите и / или съдовете.
- Предметите, поставени върху хладилника ли выбирират?

Нормални шумове:

Пукащ шум (пукане на лед):

- По време на автоматичното обезскрежаване.
- Когато уредът се охлажда или затопля (поради разширяване на материалите).

Кратко препукване: Получава се когато термостатът включва / изключва компресора.

Шум от компресор (нормалният шум от мотора): Този шум означава, че компресорът работи нормално. За кратко, след като се включи, компресорът може да създава по-силен шум.

Бълбукане и плискане: Този шум се причинява от движението на хладилния агент по тръбите на системата.

Течаща вода: Нормален шум от течащата вода към изпарителния съд по време на обезскрежаване. Този шум се чува при обезскрежаване.

Шум от продухване (нормален шум от вентилатор): Този шум е нормален за хладилници с технология No-Frost и се дължи на циркулацията на въздуха.

Увеличаване на влажността в уреда:

- Храната добре ли е опакована? Съдовете добре ли са изсушени, преди да бъдат прибрани в хладилника?
- Вратите на хладилника отварят ли се прекалено често? При отваряне на вратата, влажността от въздуха в стаята преминава във вътрешността на уреда. Ако степента на влажност на въздуха в стаята е прекалено висока, колкото по-често се отваря вратата, толкова по-бързо хладилникът ще се овлаjakнява.
- Нормално е вследствие на автоматичното обезскрежаване върху вътрешната задна стена на уреда да се образуват капки конденз. (при статичните модели)

Вратите не се отварят и затварят добре:

- Възможно ли е пакети с храна да пречат на вратите да се затварят?
- Вратите на отделенията, стелажите и чекмеджетата поставени ли са правилно?
- Възможно ли е уплътненията на вратите да са повредени или скъсанни?
- Хладилникът разположен ли е върху равна повърхност?

Ръбовете на хладилника са топли на мястото, където се допират до вратата:

През лятото (при горещо време) повърхностите, които са допрени могат да се затоплят, докато компресорът работи. Това е нормално.

ВАЖНО:

- Термопреъсвачът за защита на компресора се изключва след внезапни прекъсвания на електроизхранването или след изключване на уреда от мрежата, тъй като газът в охладителната система не е стабилизиран. Това е съвсем нормално и уредът ще възстанови работата си след 4 - 5 минути.
- Охлажддащият блок на хладилника е скрит в задната стена. Поради тази причина на задната повърхност на уреда могат да се появят водни капчици или лед. Това се дължи на работата на компресора в определени интервали от време. Това е нормално. Не е необходимо да изпълнявате обезскрежаване, освен ако ледът не е прекалено много.
- Ако планирате да не използвате уреда за продължителен период от време (напр. летни ваканции и т.н.), го изключете от електрическата мрежа. Почистете уреда в съответствие с Раздел 4 и оставете вратата отворена, за да избегнете влага и миризми.
- Закупеният от Вас уред е проектиран за употреба при домашни условия и може да бъде използван единствено при такива, или за целите, цитирани по-горе. Той не е подходящ за употреба при търговски или промишлени условия. Ако уредът бъде използван по начин, който не е в съответствие с изброените по-горе, подчертаваме, че производителят и търговският представител не поемат отговорност за ремонт

ГЛАВА 6: ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

- при възникване на повреди в рамките на гаранционния срок.
- Ако проблемът е все още налице, след като сте изпълнили всички инструкции по-горе, моля консултирайте се с уполномощен доставчик на услуги.

ГЛАВА 7: СЪВЕТИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ

1. Винаги оставяйте храната да изстине, преди да я приберете в уреда.
2. Размразявайте храната в хладилното отделение. Това помага за спестяване на енергия.

Cuprins

CAPITOLUL 1: AVERTISMENTE GENERALE	33
CAPITOLUL 2: FRIGIDERUL/CONGELATORUL DVS.....	36
CAPITOLUL 3: FOLOSIREA CONGELATORULUI/FRIGIDERULUI	37
CAPITOLUL 4: GHID DE DEPOZITARE A ALIMENTELOR	42
CAPITOLUL 5: INVERSAREA UȘILOR.....	43
CAPITOLUL 6: REMEDIEREA DEFECTIUNILOR.....	44
CAPITOLUL 7: SFATURI PENTRU ECONOMISIREA ENERGIEI	46

Frigiderul/congelatorul dvs. respectă cerințele în vigoare privind siguranță. Utilizarea necorespunzătoare poate duce la accidentare și daune materiale. Pentru a evita riscul deteriorării, citiți cu atenție acest manual înainte de a folosi frigidierul/congelatorul pentru prima dată. Manualul cuprinde informații de siguranță importante, cu privire la instalarea, siguranța, utilizarea și mențenanța frigidierului/congelatorului dumneavoastră. Păstrați acest manual, pentru utilizare viitoare.

CAPITOLUL 1: AVERTISMENTE GENERALE



AVERTISMENT: Păstrați deschiderile de ventilare ale frigiderului/congelatorului libere de orice obstrucționare.



AVERTISMENT: Nu utilizați dispozitive mecanice sau alte mijloace pentru a accelera procesul de dezghețare.



AVERTISMENT: Nu folosiți aparate electrice în interiorul frigiderului/congelatorului.



AVERTISMENT: Nu deteriorați circuitul agentului de refrigerare.

AVERTISMENT: Pentru a evita accidentarea sau deteriorarea, acest aparat electrocasnic trebuie instalat conform instrucțiunilor producătorului.

AVERTISMENT: Când poziționați aparatul, verificați cablul de alimentare să nu fie comprimat sau deteriorat.

AVERTISMENT: Nu plasați prize portabile multiple sau surse de alimentare portabile la partea din spate a aparatului.
Simbol ISO 7010 W021



Avertisment: Risc de incendiu / materiale inflamabile



Cantitatea mică de agent de refrigerare R600a (un izobuten), folosită în acest frigider/congelator este prietenoasă cu mediul, dar și inflamabilă și explozivă dacă este aprinsă în spații închise.

- * Nu deteriorați circuitul cu gaz al răcitorului, în timpul transportării și poziționării frigiderului.
- * Nu depozitați niciun recipient cu materiale inflamabile, cum ar fi doze de spray sau cartușe reîncărcabile pentru extincțoare, în apropierea frigiderului/congelatorului.
- * Acest aparat electrocasnic este destinat utilizării în gospodărie și în aplicații similare, cum ar fi:
 - zonele de bucătărie cu personal din magazine, birouri și alte medii de lucru
 - în ferme și de către clienții hotelurilor, motelurilor și altor tipuri de medii rezidențiale
 - mediilor de tipul celor care oferă cazare și mic dejun
 - catering și alte aplicații similare non-retail.
- * Frigiderul/congelatorul dvs. necesită o alimentare din rețeaua de 220-240V, 50 Hz. Nu folosiți nicio altă sursă de alimentare.

CAPITOLUL 1: AVERTISMENTE GENERALE

Înainte de a racorda frigiderul/congelatorul, asigurați-vă că informațiile de pe plăcuța de specificații (tensiunea și sarcina de raccordare) se potrivesc cu cele ale sursei de alimentare cu curent electric din rețea. Dacă aveți îndoieți, consultați un electrician calificat.

- * Acest aparat electrocasnic poate fi folosit de copiii în vîrstă de 8 ani și mai mari și de către persoanele cu capacitați fizice, senzoriale sau mentale reduse sau cu lipsă de experiență și cunoștințe, în cazul în care se află sub supraveghere sau au fost instruite în ceea ce privește folosirea aparatului electrocasnic într-o manieră sigură și dacă înceleg pericolele la care se expun. Copiii nu au voie să se joace cu aparatul electrocasnic. Curățarea și mențenanța nu vor fi executate de către copiii nesupravegheați.
- * Cablul de alimentare/ștecărul deteriorat poate cauza incendii sau să poată electrocuta. În cazul în care este deteriorat și trebuie înlocuit, acest lucru trebuie realizat numai de personalul calificat.
- * Acest produs nu este destinat a fi utilizat la altitudini de peste 2000 de metri.

CAPITOLUL 1: AVERTISMENTE GENERALE

Eliminarea

- Toate ambalajele și materialele folosite sunt prietenoase cu mediul și reciclabile. Vă rugăm să eliminați toate ambalajele într-un mod care nu afectează mediul. Pentru mai multe detalii, consultați consiliul local.
- Când aruncați aparatul electrocasnic la fier vechi, tăiați cablul de alimentare cu curenț electric și distrugăți ștecarul și cablul. Demontați clichețul ușii, pentru a împiedica blocarea copiilor înăuntru.
- Un ștecar tăiat și introdus într-o priză de 16 amperi este un pericol grav pentru siguranță (electrocutare). Vă rugăm să vă asigurați că ștecarul tăiat este eliminat în siguranță.

Eliminarea aparatului dvs. electrocasnic vechi



Acest simbol aplicat pe produs sau ambalaj indică faptul că produsul nu ar trebui considerat deșeu casnic. În schimb, acesta trebuie transportat la un oficiu de colectare a deșeurilor care se ocupă de reciclarea echipamentelor electrice și electronice. Reciclarea materialelor va ajuta la protejarea resurselor naturale. Pentru informații detaliate cu privire la reciclarea acestui produs, vă rugăm să contactați autoritățile locale, centrele de reciclare sau magazinul de la care atât achiziționat acest produs.

Vă rugăm să cereți informații de la autoritățile locale, cu privire la eliminarea aparatelor electrice și electrocasnice, pentru reutilizare, reciclare și recuperare.

Note:

- Vă rugăm să cățăriți cu atenție manualul de instrucții, înainte de a instala sau folosi aparatul electrocasnic. Nu ne asumăm responsabilitatea pentru pagubele generate de utilizarea incorectă.
- Respectați toate instrucțiunile aparatului electrocasnic și păstrați manualul de utilizare într-un loc sigur, pentru a soluționa problemele care pot apărea în viitor.
- Acest aparat electrocasnic a fost produs pentru utilizarea în locuințe și poate fi folosit exclusiv în medii casnice și cu scopuri specifice. Acesta nu este adecvat pentru utilizarea comercială. Acest tip de utilizare va anula garanția, iar compania noastră nu va fi responsabilă pentru orice pierderi produse.
- Acest aparat electrocasnic a fost produs pentru folosirea în locuințe și este adecvat exclusiv pentru răcirea/depozitarea alimentelor. Acesta nu este adecvat pentru utilizarea comercială și/sau pentru depozitarea oricărora alte substanțe, cu excepția alimentelor. Compania noastră nu va fi responsabilă pentru orice pierderi cauzate de utilizarea inadecvată.

Avertismente privind siguranță



- Nu utilizați un prelungitor pentru racordarea frigidierului/congelatorului dumneavoastră la sursa de alimentare electrică.
- Un cablu de alimentare/ștecar deteriorat poate cauza incendii sau vă poate electrocuta. Dacă este deteriorat, acesta trebuie înlocuit; acest lucru poate fi efectuat doar de personal calificat.
- Nu înnodați cablul de alimentare.
- Nu atingeți cablul de alimentare/ștecarul cu mâinile ude, deoarece acest lucru ar putea duce la scurtcircuit și electrocutare.
- Nu puneteți sticle de apă sau cutii de băuturi în compartimentul congelatorului. Sticlete sau cutiile pot exploda.
- Când scoateți gheata din congelator, nu o atingeți deoarece poate cauza degerături și/sau vă poate tăia din cauza marginilor ascuțite.
- Nu scoateți produsele din congelator cu mâinile umede sau ude. Pot apărea abraziuni sau degerături.
- Nu recongeleți alimentele după decongelare.
- Nu utilizați adaptoare de priză.

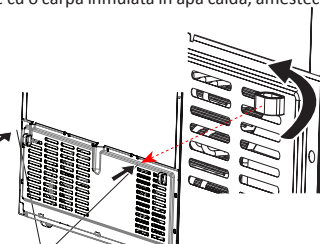
Informații privind instalarea

Înainte de a deschideți și manipulați frigidierul/congelatorul, acordați-vă puțin timp pentru a vă familiariza cu punctele prezentate mai jos.

- Nu îl așezați în bătaia directă a soarelui și poziționați-l departe de orice sursă de căldură, cum ar fi radiatorul.
- Aparatul dvs. electrocasnic ar trebui să fie la o distanță de cel puțin 50 cm față de plite, cuptoare pe gaz și centrul încălzitoarelor și trebuie să se afle la cel puțin 5 cm distanță de cuptoarele electrice.
- Nu expuneți frigidierul/congelatorul la umiditate sau ploaie.
- Frigidierul/congelatorul dvs. ar trebui poziționat la cel puțin 20 de milimetri distanță de un alt frigidier.
- Este necesar un spațiu liber de minimum 150 mm deasupra aparatului. Nu așezați nimic pe aparat.
- Pentru funcționare în siguranță, este important ca frigidierul/congelatorul dumneavoastră să fie sigur și echilibrat. Picioarele reglabilă sunt folosite pentru a aduce frigidierul/congelatorul dvs. la nivel. Asigurați-vă că aparatul dvs. electrocasnic este așezat la același nivel, înainte de a pune alimente în el.
- Vă recomandăm ca, înainte de folosire, să stergeti toate rafturile și tăvile cu o cărpă înmuiață în apă caldă, amestecată cu o lingură de bicarbonat de sodiu. După curățare, clătiți cu apă caldă și uscați.

Dacă frigidierul dumneavoastră are un condensator cu ventilație:

Condensatorul frigidierului dumneavoastră se află la baza dulapului. Prin urmare, asamblați distanțierul fixându-l în găuriile aflate pe panoul de acoperire inferior și roțiți-l la 90° așa cum apare în figură, pentru a regla distanța dintre frigidier și peretele din spate, unde este amplasat frigidierul. Puteți muta frigidierul spre peretele din spate până în acel punct.



Plastic pentru reglarea distanței între peretele din spate și frigidier

CAPITOLUL 1: AVERTISMENTE GENERALE

Înainte de folosirea frigidierului/congelatorului



- Înainte de a monta frigidierul/congelatorul, verificați dacă există deteriorări vizibile. Nu instalați și nu folosiți frigidierul/congelatorul, în cazul în care este deteriorat.
- Când utilizați frigidierul/congelatorul pentru prima dată, păstrați-l în poziție verticală timp de cel puțin 3 ore înapoi de a-l conecta la alimentarea din rețea. Acest lucru va permite operarea eficientă și va împiedica avariera compresorului.
- La folosirea frigidierului/congelatorului pentru prima dată, este posibil să simțiți un ușor miros. Acest lucru este perfect normal și mirosul se va estompa pe măsură ce frigidierul începe să se răcească.

Informații cu privire la tehnologia de răcire de ultimă generație

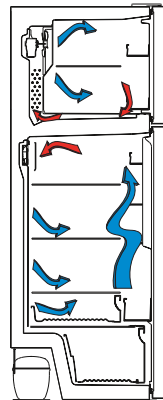
Frigiderele congelatoare cu tehnologie de răcire de ultimă generație au un sistem de funcționare diferit de cel al frigidierelor congelatoare statice. În frigiderele congelatoare, aerul umed ce pătrunde în frigidier și vaporii de apă emanati de alimente se transformă în gheată, în compartimentul congelatorului. Pentru a topi gheata, cu alte cuvinte, pentru a dezgheța frigidierul, acesta trebuie deconectat de la alimentarea electrică. Pentru a păstra alimentele reci, în perioada de dezghețare, utilizatorul trebuie să le depoziteze altundeva și trebuie să curete chiriuza acumulată.

Situația este complet diferită în compartimentele congelatorului echipate cu tehnologia de răcire de ultimă generație. Aer rece și uscat este suflat în compartimentul congelatorului. Alimentele sunt înghețate în mod adecvat și egal, datorită aerului rece transportat în compartiment, cu ușurință - chiar și în spațiile între rafturi. Nu se va mai produce înghețul.

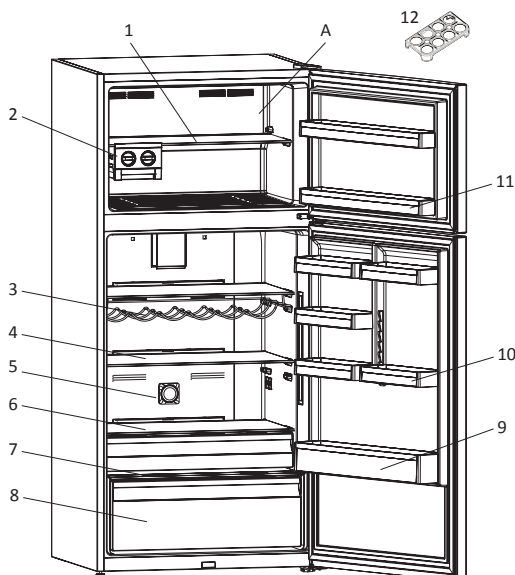
Configurația compartimentului de frigidier va fi aproximativ similară celei din compartimentul congelatorului. Aerul distribuit de ventilatorul poziționat în partea superioară a frigidierului este răcit când trece prin spațiul din spatele canalului de aer. În același timp, aerul este distribuit prin găurile canalului de aer, astfel încât procesul de răcire în compartimentul frigidierului să fie finalizat cu succes. Canalul de aer este prevăzut cu găuri pentru distribuirea egală a aerului, în compartiment.

Deoarece nu trece aer între congelator și compartimentul frigidierului, mirosurile nu se vor amesteca.

Ca rezultat, frigidierul dumneavoastră, cu tehnologie de răcire de ultimă oră, este ușor de utilizat și vă oferă acces la un aparat cu volum enorm și aspect plăcut.



CAPITOLUL 2: FRIGIDERUL/CONGELATORUL DVS.



A) Compartimentul congelatorului
B) Compartimentul de răcire

- 1) Raftul congelator
- 2) Tavă pentru gheată
- 3) Raft pentru vin*
- 4) Rafturi de frigidier
- 5) Ionizantă
- 6) Compartiment de răcitor *
- 7) Capacul compartimentului de legume
- 8) Compartimente de legume
- 9) Raft pentru sticle
- 10) Rafturile superioare de pe ușă
- 11) Rafturile ușii congelatorului*
- 12) Suport pentru ouă

*La anumite modele

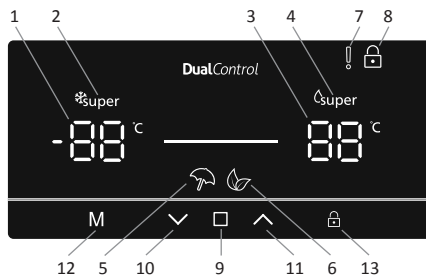
Această figură a fost desenată în scop informativ, pentru a prezenta diversele componente și accesoriile aparatului electrocasnic. Componentele pot varia, în funcție de modelul aparatului electrocasnic.

CAPITOLUL 3: FOLOSIREA CONGELATORULUI/FRIGIDERULUI

Panoul de afişare și comandă

Utilizarea Panoului de comandă

1. Setare temperatură congelator.
2. Indicator modul Super Congelare
3. Setare temperatură frigider
4. Indicator modul Super Răcire
5. Indicator modul vacanță
6. Indicator modul eco
7. Indicator alarmă
8. Indicator modul Blocare pentru copii
9. Buton selectare ecran
10. Creștere valoare
11. Scădere valoare
12. Buton selectare mod
13. Simbol Blocare pentru copii



Funcționarea frigiderului

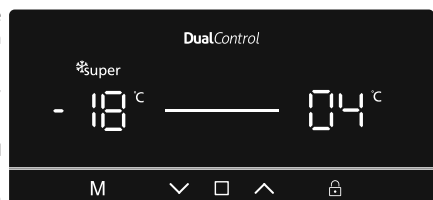
Modul Super Congelare

Scop

- Congelarea unei cantități mari de alimente care nu încap pe raftul de congelare rapidă.
- Congelarea alimentelor preparate.
- Congelarea rapidă a alimentelor proaspete pentru a le păstra prospetimea.

Cum se folosește

- Apăsați pictograma (nr. 9 pe diagrama panoului de comandă), până când este selectată „Setare temperatură congelator” (nr. 1).
- După ce s-a selectat Setare temperatură congelator, temperatura se va afișa intermitent.
- Apăsați pictograma (nr. 10) în mod repetat până când „Logo Super Congelare” apare în colțul din stânga sus (nr. 2).
- Odată setat modul Super Congelare, aparatul va emite un bip pentru a confirma activarea modului.
- După acest bip, temperatura inițială a congelatorului va apărea pe ecran.
- Acest mod poate fi anulat dacă repetați instrucțiunile de mai sus de la început.



În timpul acestui mod:

- Temperatura compartimentului frigider poate fi reglată fără să afecteze Modul Super congelare.
- Modurile Economic și Vacanță nu pot fi selectate cât timp modul Super Congelare este activ.

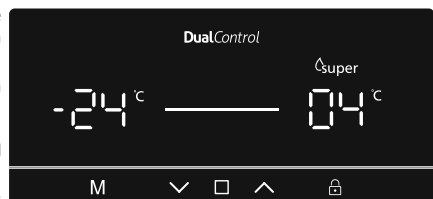
Modul Super răcire

Scop

- Răcirea și depozitarea unor cantități mari de alimente în compartimentul frigider.
- Răcirea rapidă a băuturilor.

Cum se folosește

- Apăsați pictograma (nr. 9 pe diagrama panoului de comandă), până când este selectată „Setare temperatură frigider” (nr. 1).
- După ce s-a selectat Setare temperatură frigider, temperatura se va afișa intermitent.
- Apăsați pictograma (nr. 10) în mod repetat până când „Logo Super Răcire” apare în colțul din dreapta sus (nr. 4).
- Odată setat modul Super Răcire, aparatul va emite un bip pentru a confirma activarea modului.



CAPITOLUL 3: FOLOSIREA CONGELATORULUI/FRIGIDERULUI

- După acest bip, ultima temperatură a frigiderului va apărea pe ecran.
- Acest mod poate fi anulat dacă repetați instrucțiunile de mai sus de la început.

În timpul acestui mod:

- Temperatura compartimentului congelator poate fi reglată fără să afecteze Modul Super Răcire.
- Modurile Economic și Vacanță nu pot fi selectate cât timp modul Super Răcire este activ.

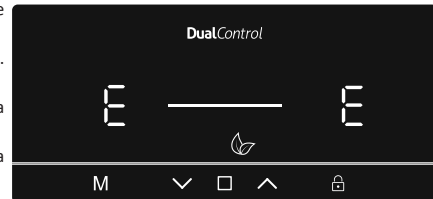
Modul Economic

Scop

Economisirea energiei. În perioadele cu utilizare mai puțin frecventă (deschiderea ușilor) sau când sunteți plecați de acasă, de exemplu în vacanță, programul Eco vă poate asigura temperatură optimă, economisind în același timp energie.

Cum se folosește

- Apăsați pictograma  (nr. 12 pe diagrama panoului de comandă), până când apare pictograma „Mod Eco”  (nr. 6).
- Odată setat modul Eco, aparatul va emite un bip pentru a confirma activarea modului.
- După acest bip, atât setarea temperaturii frigiderului cât și a congelatorului (nr. 1 și nr. 3) va afișa un „E”.
- Modul Eco poate fi anulat apăsând pictograma  (nr. 12).



În timpul acestui mod:

- Temperatura congelatorului și frigiderului pot fi ajustate, însă nu înainte de a anula Modul Eco. La anularea modului Economic vor fi activate valorile selectate, iar temperatura(ile) se va(vor) ajusta.
- Pot fi selectate modurile Super răcire și Super congelare, însă prin selectarea oricărui dintre aceste moduri, Modul Eco va fi anulat imediat.
- Modul Vacanță poate fi selectat numai după anularea modului economic.

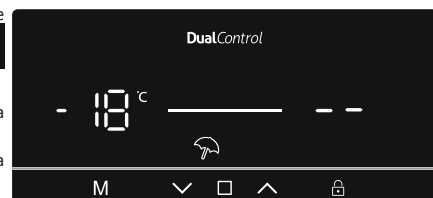
Modul Vacanță

Scop

Modul Vacanță va fi activat dacă dispozitivul rămâne neutilizat o perioadă mai lungă de timp. Când Modul Vacanță este pornit, rămâne activ numai compartimentul congelator.

Cum se folosește

- Apăsați pictograma  (nr. 12 pe diagrama panoului de comandă), până când apare pictograma „Mod Vacanță”  (nr. 5).
- Odată setat modul Vacanță, aparatul va emite un bip pentru a confirma activarea modului.
- După bip, frigiderul va afișa „--”, iar congelatorul va afișa temperatură setată de -18°C.
- Modul Vacanță poate fi anulat apăsând pictograma  (nr. 12).



În timpul acestui mod:

- Temperatura congelatorului și frigiderului pot fi ajustate, însă nu înainte de a anula Modul Vacanță. La anularea modului Vacanță vor fi activate valorile selectate, iar temperatura(ile) se va(vor) ajusta.
- Pot fi selectate modurile Super răcire și Super congelare, însă prin selectarea oricărui dintre aceste moduri, Modul Vacanță va fi anulat imediat.
- Modul Eco poate fi selectat numai după anularea modului Vacanță.

CAPITOLUL 3: FOLOSIREA CONGELATORULUI/FRIGIDERULUI

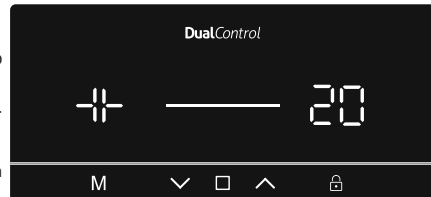
Modul Răcire băuturi

Scop

Acest mod este folosit pentru a răci băuturile într-o perioadă reglabilă de timp.

Cum se folosește

- Apăsați pictogramele  (nr. 12) și  (nr. 9) simultan timp de cinci secunde.
- Indicatorul temperaturii frigiderului va începe să afișeze „05”. Această valoare va apărea intermitent pe ecran.
- Utilizatorii pot apăsa butoanele  sau  pentru a regla perioada de timp (05, 10, 15, 20, 25 sau 30 de minute).
- După selectarea duratei, numerele vor apărea intermitent de 3 ori pe ecran și se va emite un semnal sonor bip bip. Dacă utilizatorul nu apasă niciun buton timp de 2 secunde, durata va fi setată.
- Apoi aparatul va seta timpul, iar timpul rămas va fi afișat pe ecran.
- După scurgerea timpului, se va auzi o alarmă.
- Puteti anula Modul Răcire Băuturi apăsând pictogramele  (nr. 12) și  (nr. 9) simultan timp de cinci secunde.



În timpul acestui mod:

- Atunci când sunt active modurile Răcire băuturi și Blocare pentru copii, modul Blocare pentru copii trebuie anulat pentru a opri alarmă sonoră.
- Verificați periodic temperatura sticlelor când folosiți acest mod. După ce sticlele s-au răcit suficient, scoateți-le din aparat.
- Sticile pot exploda dacă sunt lăsate în aparat mai mult timp cu modul răcire băuturi activat.

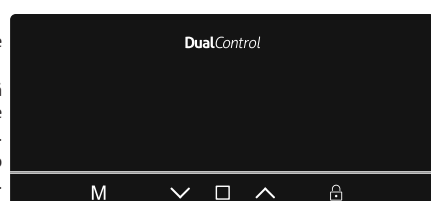
Modul Economizor ecran

Scop

Acest mod economisește energie prin aceea că oprește toate luminile panoului de comandă atunci când acesta este inactiv.

Cum se folosește

- Modul Economizor ecran va fi activat automat după 30 de secunde.
- Dacă apăsați orice tastă cât timp luminile panoului de comandă sunt stinse, setările curente ale aparatului vor reapărea pe afișaj pentru a vă permite să faceți modificările pe care le doriți.
- Dacă nu anulați modul economizor ecran sau nu apăsați nicio tastă timp de 30 secunde, panoul de comandă va rămâne stins.



Modul Economizor ecran

- Pentru a anula modul economizor ecran, mai întâi trebuie să apăsați orice tastă pentru a activa tastele și apoi apăsați și mențineți apăsat butonul Mod „“ (nr. 12) din nou timp de 3 secunde.
- Apăsați și mențineți apăsat butonul mod „“ (nr. 12) timp de 3 secunde pentru a reactiva modul economizor ecran.

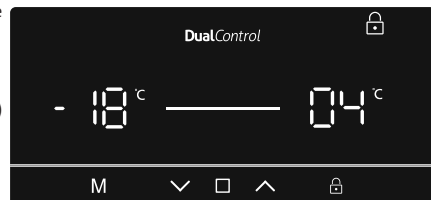
Funcția Blocare pentru copii

Scop

Blocarea pentru copii poate fi activată pentru a preveni modificările accidentale sau neintenționate ale setărilor aparatului.

Activarea blocării accesului pentru copii

Apăsați și mențineți apăsat butonul blocare pentru copii  (nr. 13) timp de 5 secunde.



Anularea blocării accesului pentru copii

Apăsați butonul blocare pentru copii  (nr. 13) timp de 5 secunde.

CAPITOLUL 3: FOLOSIREA CONGELATORULUI/FRIGIDERULUI

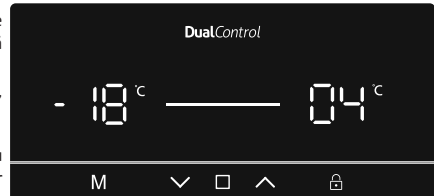
Funcția Alarmă Ușă Deschisă

Dacă ușa frigiderului sau congelatorului rămâne deschisă mai mult de 2 minute, se va auzi un bip.

Setări de temperatură

Setări temperatură congelator

- Apăsați pictograma  (nr. 9 pe diagrama panoului de comandă), până când este selectată „Setare temperatură congelator” (nr. 1).
- După ce s-a selectat Setare temperatură congelator, temperatura se va afișa intermitent.
- Utilizatorii pot folosi săgețile sus sau jos ( / ) pentru a seta temperatura (-16, -18, -20, -22, -24°C și Modul Super Congelare).
- Dacă este activat modul Super Congelare sau Eco, temperatura nu se va modifica până ce modul nu este anulat.



Setări temperatură frigider

- Apăsați pictograma  (nr. 9 pe diagrama panoului de comandă), până când este selectată „Setare temperatură frigider” (nr. 1).
- După ce s-a selectat Setare temperatură frigider, temperatura se va afișa intermitent.
- Utilizatorii pot folosi săgețile sus sau jos ( / ) pentru a seta temperatura (8, 6, 5, 4, 2°C și Modul Super Răcire).
- Dacă este activat modul Super Congelare sau Eco, temperatura nu se va modifica până ce modul nu este anulat.

Avertismente referitoare la ajustările temperaturilor

- Nu se recomandă ca frigiderul să fie în funcție în mediu în care temperatura este mai mică de 10°C.
- Ajustările temperaturilor trebuie realizate în funcție de frecvența deschiderii ușilor, de cantitatea de alimente păstrate în interiorul frigiderului și de temperatura ambientă de la locul amplasării frigiderului dvs.
- Frigiderul dvs. trebuie să funcționeze timp de 24 ore în funcție de temperatura ambientă, fără întrerupere, după cuplarea stecărului, astfel încât să se răcească integral. Nu deschideți ușile frigiderului și nu puneți alimente în interior, în această perioadă.
- Este prevăzută o funcție de întârziere de 5 minute, pentru a împiedica deteriorarea compresorului frigiderului dvs., atunci când scoateți stecărul din priză și îl recuplați după o pană de curent. Frigiderul dvs. va începe să funcționeze normal după 5 minute.
- Frigiderul dvs. este conceput pentru a funcționa la intervalele de temperatură ambientă prevăzute în standarde, conform categoriei climatice din eticheta informativă. Pentru a păstra eficiența răciri, nu recomandăm ca frigiderul să funcționeze în afara limitelor valorice ale temperaturilor prevăzute.
- Acest aparat electrocasnic este conceput pentru utilizarea la o temperatură ambientă în intervalul 10°C - 43°C.

Categorie climatică	Temperatura ambientă °C
T	Între 16 și 43 (°C)
ST	Între 16 și 38 (°C)
N	Între 16 și 32 (°C)
SN	Între 10 și 32 (°C)

Indicatorul de temperatură

Pentru a vă ajuta să setați mai bine frigiderul, l-am dotat cu un indicator de temperatură poziționat în zona cea mai rece.

Pentru a vă depozita mai bine alimentele în frigider, în special în spațiul cel mai rece, asigurați-vă că pe indicatorul de temperatură apare mesajul "OK". Dacă nu se afișează mesajul "OK", acest lucru înseamnă că temperatura nu a fost setată corespunzător.

Dacă mesajul "OK" se afișează în culoarea neagră, va fi dificil să îl observați dacă indicatorul de temperatură este slab iluminat. Pentru a permite vizualizarea corespunzătoare a acestui indicator, acesta ar trebui să fie suficient iluminat.

De fiecare dată când schimbați setarea temperaturii, așteptați ca temperatura să se stabileze în interiorul aparatului electrocasnic, înainte de a continua, dacă este necesar, cu o altă setare a temperaturii. Vă rugăm să schimbați poziția dispozitivului de setare a temperaturii în mod progresiv și să așteptați timp de 12 ore, înainte de a începe o nouă verificare și o posibilă modificare.

NOTĂ: Ca urmare a deschiderii repetitive a ușii (sau deschiderii prelungite a acesteia) sau după ce ați pus alimente proaspăt în aparat electrocasnic, este normal ca pe indicatorul de setare a temperaturii să nu apară mesajul "OK". În cazul în care se produce o acumulare anormală de cristale de gheăță (partea de jos a aparatului electrocasnic) din evaporatorul compartimentului de frigider (aparat electrocasnic suprăîncărat, temperatură ridicată a camerei, deschiderea frecventă a ușii), setați dispozitivul de reglare a temperaturii într-o poziție inferioară, până se obține oprirea regulată a compresorului.

Depozitarea alimentelor în cea mai rece zonă a frigiderului.

Alimentele dumneavoastră vor fi depozitate mai bine dacă le așezați în cea mai bună zonă de răcire. Zona cea mai rece se află imediat deasupra legumelor.

Simbolul de mai jos indică cea mai rece zonă din frigiderul dumneavoastră.

Asigurați-vă că temperatura din această zonă este redusă și asigurați-vă că raftul se află la nivelul acestui simbol, conform ilustrației.



CAPITOLUL 3: FOLOSIREA CONGELATORULUI/FRIGIDERULUI

Limita superioară a celei mai reci zone este indicată de partea inferioară a abțibildului (capitolul săgeții). Raftul superior al celei mai reci zone trebuie să se afle la același nivel cu capitolul săgeții. Cea mai rece zonă se află sub acest nivel.

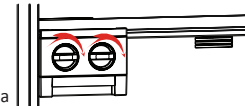
Deoarece aceste rafturi sunt demontabile, asigurați-vă că acestea se află întotdeauna la același nivel cu aceste limite descrise pe abțibilduri, pentru a garanta temperaturile din această zonă.



Accesoriu

Icematic

- Scoateți tava pentru gheăță.
- Umpleți-o cu gheăță, până la linie.
- Așezați tava de gheăță în poziția inițială.
- După formarea cuburilor de gheăță, răsuciți mânerul, iar cuburile de gheăță vor cădea în cutia pentru gheăță.

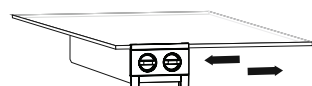


Notă:

- Nu umpleți cutia pentru gheăță cu apă pentru a face gheăță. Este posibil să fie defectă.
- Este posibil ca deplasarea aparatului de gheăță să fie dificilă, cât timp frigiderul funcționează. În acest caz, trebuie curățat după îndepărțarea rafturilor de sticlă.

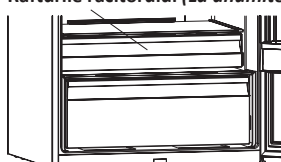
Scoaterea aparatului de gheăță

- Scoateți rafturile de sticlă din compartimentul congelatorului
- Scoateți aparatul de gheăță, deplasându-l către stânga sau dreapta raftului.



Puteți scoate aparatul de gheăță, pentru a crea spațiu mai mult în congelator.

Rafturile răcitorului (*La anumite modele*)

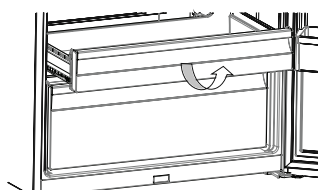


Dacă păstrați alimentele în compartimentul de răcire, nu în congelator sau frigider, acestea își vor păstra prospetimea și aromele pentru o perioadă mai îndelungată, păstrându-și aspectul proaspăt. Când tava răcitorului se murdărește, îndepărtați-o și spălați-o cu apă. (Apă îngheăță la 0 °C, însă alimentele care conțin sare sau zahăr îngheăță la o temperatură mai scăzută decât aceasta).

De regulă, compartimentul răcitorului se folosește pentru pește crud, marinat, orez, etc...
Nu puneți alimentele pe care dorîți să le congelați sau tava pentru gheăță, pentru a face gheăță.

Scoaterea raftului răcitorului;

- Trageți raftul răcitorului către dumneavoastră, glisându-l pe şine.
- Ridicați raftul de pe şină, pentru a-l scoate.

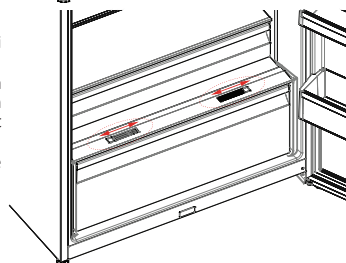


Indicator prospetime

Dispozitivul de control al umidității, în poziție închisă, permite depozitarea fructelor și legumelor, pentru o perioadă mai lungă.

Dacă sertarul de legume este plin, indicatorul de prospetime amplasat în fața acestuia trebuie deschis. Când îl deschideți, temperatura și umiditatea aerului din sertarul de legume vor fi controlate, iar alimentele vor fi păstrate pentru mai mult timp.

Dacă sesizați urme de condens pe raftul de sticlă, puteți așeza mecanismul de plastic, de control al umidității, în poziție deschisă.



CAPITOLUL 3: FOLOSIREA CONGELATORULUI/FRIGIDERULUI

Raft de ușă ADAPTI-LIFT (*La anumite modele*)

Înălțimea poate fi reglată în cinci trepte, pentru a furniza zonele de depozitare de care aveți nevoie la raftul de ușă **Raft de ușă ADAPTI-LIFT**.

Pentru a schimba poziția raftului de ușă **Raft de ușă ADAPTI-LIFT**:

Ridicați partea din față a raftului (1) și mutați în sus sau în jos raftul de ușă **Raft de ușă ADAPTI-LIFT** (2) cu ambele mâini (Fig 1)

Înainte de eliberarea raftului ușii, asigurați-vă că acesta se află în pozițiile marcate pe ușă.

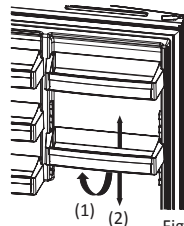


Fig.1

Descrierile vizuale și cu text din secțiunea pentru accesorii poate varia în funcție de modelul aparatului dvs. electrocasnic.

Curățarea

- Asigurați-vă că deconectați frigiderul din priză, înainte de a începe să îl curățați.
- Nu spălați frigiderul turnând apă.
- Puteti șterge părțile interioare și exterioare cu o cârpă moale sau un burete, folosind apă caldă cu săpun.
- Îndepărtați componentele individuale și curățați-le cu apă cu săpun. Nu le spălați în mașina de spălat vase.
- Nu folosiți niciodată materiale inflamabile, explosive sau corozive pentru curățare, cum ar fi diluant, gaz, acid.
- Este recomandat să curățați condensatorul cu o mătură, cel puțin o dată pe an, pentru a asigura economisirea energiei și pentru a spori productivitatea.

Asigurați-vă că frigiderul este scos din priză în timpul curățării.

Schimbarea LED-ului (Dacă se folosește LED ca sursă de iluminare)

Vă rugăm să contactați biroul de asistență Sharp, deoarece acestea trebuie înlocuite exclusiv de personalul autorizat.

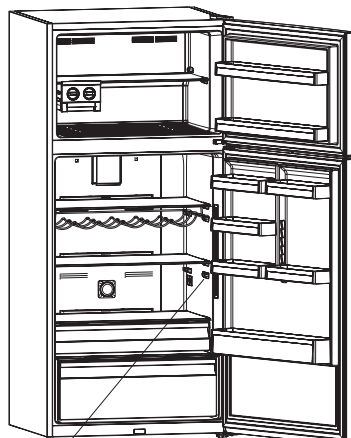
CAPITOLUL 4: GHID DE DEPOZITARE A ALIMENTELOR

Compartimentul frigiderului

- Pentru a reduce acumularea de gheăță, nu puneti niciodată în compartimentul frigiderului recipiente cu lichide, fără închidere etanșă.
- Lăsați alimentele calde sau fierbinți să se răcească înainte de depozitare. Acest lucru reduce consumul de curent electric.
- Pentru a evita acumularea de gheăță, asigurați-vă că nu depozitați alimente lipite de peretele din spate.
- Cea mai rece zonă a frigiderului este cea de jos. Vă recomandăm folosirea acestei zone pentru alimentele ușor perisabile, cum ar fi pește, alimente preparate, produse de patiserie sau produsele lactate. Cea mai caldă zonă se află pe raftul superior al ușii. Vă recomandăm ca acolo să depozitați untul sau brânza.

Notă importantă:

- Acoperiți orice alimente gătite, când le asezați în frigider. Așezați-le în frigider când sunt reci, altfel temperatura/umiditatea din frigider va crește, iar frigiderul va funcționa mai intens. De asemenea, acoperind alimentele și băuturile, li se păstrează savoarea și aroma.
- Cartofii, ceapa și usturoiul nu se păstrează în frigider.
- Vă rugăm să evitați ca alimentele să atingă senzorul de temperatură, care este poziționat în compartimentul frigiderului. Pentru a păstra o temperatură optimă în compartimentul frigiderului, alimentele nu trebuie să intre în contact cu senzorul.



Zona senzorului de temperatură

CAPITOLUL 4: GHID DE DEPOZITARE A ALIMENTELOR

Compartimentul congelatorului

- Folosiți congelatorul pentru a depozita alimente congelate, pentru perioade îndelungate de timp sau pentru a face cuburi de gheăță.
- Pentru a congela alimentele proaspete, asigurați-vă că o suprafață cât mai mare din alimentele ce trebuie congelate intră în contact cu suprafața de răcire.
- Nu puneti alimente proaspete pe nicio parte a alimentelor congelate, deoarece le pot decongela pe acestea din urmă.
- Pentru congelarea alimentelor proaspete (de exemplu carne, pește și carne tocată), împărțiți-le în porții.
- Odată decongelată unitatea, puneti din nou alimentele în congelator și amintiți-vă că trebuie să se consumați într-o perioadă scurtă de timp.
- Nu puneti niciodată alimente calde în compartimentul congelatorului.
- Trebuie să urmați întotdeauna cu atenție instrucțiunile afisate pe pachetele de alimente congelate și în cazul în care nu se oferă informații, alimentele nu trebuie depozitate în congelator pe o perioadă mai mare de 3 luni de la data achiziției.
- Când achiziționați alimente congelate, asigurați-vă că acestea au fost congelate la temperaturi adecvate și că ambalajul este intact.
- Alimentele congelate ar trebui transportate în recipiente corespunzătoare, pentru a păstra calitatea alimentelor și ar trebui depozitate în congelator, imediat ce este posibil.
- În cazul în care un pachet de alimente congelate prezintă semne de umiditate și umflare anormală, înseamnă a fost depozitat anterior la o temperatură necorespunzătoare, iar conținutul este stricat.
- Perioada de depozitare a alimentelor congelate depinde de temperatura camerei, setarea termostatului, de cât de des se deschide ușa, tipul alimentelor și perioada necesară pentru transportul produsului de la magazin către casa dumneavoastră. Respectați întotdeauna instrucțiunile imprimate pe ambalaj și nu depășiți niciodată durata de depozitare indicată.

acela; Dacă decideți să deschideți din nou ușa frigiderului, imediat după închidere, aceasta poate fi dificil de deschis. Acest lucru este normal, iar după ce congelatorul ajunge la un echilibru, ușa se va deschide cu ușurință.

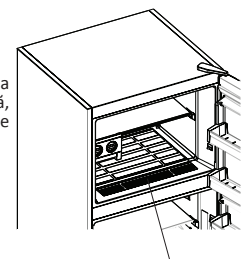
Notă importantă:

- *Alimentele congelate trebuie gătite după decongelare, întocmai ca alimentele proaspete. În cazul în care nu sunt gătite după decongelare, acestea nu mai trebuie NICIODATĂ recongelată.*
- Gustul unor condimente din preparatele gătite (anason, busuioc, năsturel, oțet, condimente asortate, ghimbir, usturoi, ceapă, muștar, cimbru, măghiran, piper negru, etc.) se modifică și au o aromă mai pregnantă când sunt depozitate pentru perioade lungi. Din acest motiv, trebuie să adăugați o cantitate mică de condimente, dacă aveți de gând să congelați preparatul sau să adăugați condimentele după decongelare.
- Perioada de congelare a alimentelor depinde de tipul de grăsimi folosit. Grăsimile adecvate sunt margarina, untură de vitel, ulei de măslini și unt, iar grăsimile necorespunzătoare sunt uleiul de arahide și untura de porc.
- Alimentele lichide ar trebui congelate în cupe din plastic, iar celelalte alimente în folii sau pungi din plastic.



La unele modele, în timpul încărcării compartimentului congelatorului, nu trebuie să depășiți linile trasate. În caz contrar, ușa poate rămâne deschisă. În cazul în care ușa compartimentului congelatorului rămâne deschisă, se poate forma gheăță în interior. Problema nu se va mai repeta după ce curățați partea înghețată și vă asigurați că ușa este închisă complet.

De asemenea, dacă nu închideți ușa compartimentului congelatorului și/sau frigiderului, consumul de energie va crește.



Dacă așezați alimente pe orificiul de suctions a aerului, scoțând raftul de jos, de pe ușa congelatorului, acest lucru va afecta în mod negativ performanța frigiderului. În consecință, vă rugăm să umpleți compartimentul congelatorului cu atenție, pentru a nu bloca orificiul de suctions a aerului.

Orificiu de suctions a aerului

CAPITOLUL 5: INVERSAREA UȘILOR

Repoziționarea ușii

- Posibilitatea de a inversa ușile depinde de tipul de frigider/congelator pe care îl dețineți.
- Acest lucru nu este posibil atunci când mânerile sunt fixate în partea din față a aparatului electrocasnic.
- Dacă modelul dumneavoastră nu are mâner, există posibilitatea de a inversa ușile, însă acest lucru trebuie efectuat de personalul autorizat. Vă rugăm să apelați service-ul Sharp.

CAPITOLUL 6: REMEDIEREA DEFECȚIUNILOR

Verificați avertismentele:

Frigiderul dvs. vă avertizează dacă nivelurile de temperatură ale frigiderului și congelatorului sunt necorespunzătoare sau dacă apare o problemă la aparatul electrocasnic. Codurile de avertizare sunt afișate pe indicațoarele congelatorului și ale frigiderului.

TIP EROARE	SEMNIFICAȚIE	DE CE	CE TREBUIE FĂCUT
E01	Avertisment senzor		Contactați biroul de asistență Sharp, de îndată ce este posibil.
E02	Avertisment senzor		Contactați biroul de asistență Sharp, de îndată ce este posibil.
E03	Avertisment senzor		Contactați biroul de asistență Sharp, de îndată ce este posibil.
E06	Avertisment senzor		Contactați biroul de asistență Sharp, de îndată ce este posibil.
E07	Avertisment senzor		Contactați biroul de asistență Sharp, de îndată ce este posibil.
E08	Avertisment Tensiune Joasă	Alimentarea cu energie a dispozitivului a scăzut sub 170W.	<ul style="list-style-type: none"> - Aceasta nu este o defecțiune a aparatului, această eroare ajută la prevenirea avarialor la compresor. - Tensiunea trebuie să ajungă din nou la nivelurile necesare <p>Dacă acest avertisment continuă, contactați biroul de asistență Sharp, de îndată ce este posibil.</p>
E09	Compartimentul congelator nu este suficient de rece	Acest lucru poate avea loc datorită unei pene de curent prelungite.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reduceti temperatura congelatorului sau setati functia Super Congelare. Acest lucru ar trebui să elimine codul de eroare, îndată ce temperatura necesara a fost atinsa. Tineți ușile închise pentru a scade timpul până la atingerea temperaturii corecte. 2. Îndepărtați orice produse ce au fost decongelați/dezghețați pe parcursul acestei erori. Acestea pot fi utilizate într-o perioadă scurtă de timp. 3. Nu adăugați produse proaspete în compartimentul congelator până nu se atinge temperatura corectă și până nu dispăr eroarea. <p>Dacă acest avertisment continuă, contactați biroul de asistență Sharp, de îndată ce este posibil.</p>
E10	Compartimentul congelator nu este suficient de rece	Poate fi astfel datorită: <ul style="list-style-type: none"> - Unei pene de curent prelungite. - Ați lăsat mâncare fierbinte în frigider. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reduceti temperatura congelatorului sau activați funcția Super Răcire. Acest lucru ar trebui să elimine codul de eroare, îndată ce temperatura necesara a fost atinsa. Tineți ușile închise pentru a scade timpul până la atingerea temperaturii corecte. 2. Vă rugăm să goliti zona din fața intrării canalului de aer și evitați să plasați mâncarea aproape de senzor. <p>Dacă acest avertisment continuă, contactați biroul de asistență Sharp, de îndată ce este posibil.</p>

CAPITOLUL 6: REMEDIEREA DEFECȚIUNILOR

TIP EROARE	SEMNIFICAȚIE	DE CE	CE TREBUIE FĂCUT
E11	Compartimentul frigider este prea rece	Diverse	<ol style="list-style-type: none"> Verificați dacă este activat modul Super Răcire Reduceți temperatura compartimentului frigider Verificați canalele de aerisire, să fie curate și desfundate <p>Dacă acest avertizment continuă, contactați biroul de asistență Sharp, de îndată ce este posibil.</p>

Dacă frigiderul dvs. nu funcționează:

- Există o pană de curent?
- Ștecarul este conectat corect la priză?
- Siguranța prizei la care este conectat ștecarul sau siguranța principală a sărit?
- Există o defecțiune la priză? Pentru a verifica acest lucru, conectați frigiderul într-o priză funcțională verificată.

Dacă frigiderul dvs. nu răcește suficient:

- Ajustarea temperaturii este corectă?
- Ușa frigiderului dvs. este deschisă frecvent și lăsată deschisă pe perioadă îndelungată?
- Ușa frigiderului este închisă corespunzător?
- Ați pus un preparat sau un aliment în frigider care intră în contact cu peretele din spate al frigiderului, astfel încât să împiedicați circulația aerului?
- Frigiderul dvs. este excesiv de plin?
- Există o distanță adecvată între frigiderul dvs. și pereții din spate și cei lateralni?
- Temperatura ambientală se încadrează în valorile specificate în manualul de utilizare?

În cazul în care alimentele din compartimentul de refrigerare sunt răcite excesiv

- Ajustarea temperaturii este corectă?
- Există multe alimente puse recent în compartimentul congelatorului? Dacă este cazul, frigiderul dvs. poate răci excesiv alimentele din compartimentul de refrigerare și va funcționa pe o perioadă mai lungă pentru a răci aceste alimente.

Dacă frigiderul dvs. funcționează cu zgomot puternic:

Pentru a menține nivelul de răcire stabilit, compresorul poate fi activat periodic. Zgomotele produse de frigiderul dvs. în acest moment sunt normale și sunt cauzate de funcționarea acestuia. Atunci când nivelul de răcire necesar este atins, zgomotele se vor reduce automat. Dacă zgomotele persistă:

- Aparatul dvs. electrocasnic este stabil? Picioarele sunt ajustate?
- Există un obiect în spatele frigiderului dvs.?
- Rafturile sau vasele de pe rafturi vibrează? Repoziționați rafturile și/sau vasele dacă este cazul.
- Obiectele de pe frigiderul dvs. vibrează?

Zgomote normale:

Zgomot de gheăță spartă:

- În timpul dezghetării automate.
- Când aparatul electrocasnic este răcit sau încălzit (datorită extinderii materialului aparatului electrocasnic).

Zgomot scurt de fisurare: se audă când termostatul cuplăză/decuplăză compresorul.

Zgomotul compresorului (zgomot normal al motorului): Acest zgomot indică funcționarea corectă a compresorului. Compresorul poate emite zgomote pe o perioadă scurtă atunci când este activat.

Zgomot de bule și împroșcare: Acest zgomot este provocat de curgerea agentului de refrigerare prin tubulatura sistemului.

Zgomot de apă curgând: Zgomot normal de apă curgând în containerul de evaporare în timpul dezghetării. Zgomotul se poate audî în timpul dezghetării.

Zgomot de aer suflat (zgomot normal al ventilatorului): Acest zgomot poate fi auzit în frigiderul No-frost în timpul funcționării normale a sistemului ca urmare a circulației aerului.

În cazul în care în interiorul frigiderului se acumulează umiditate.

- Alimentele au fost ambalate corespunzător? Containerele au fost bine uscate înainte de a fi puse în frigider.
- Ușile frigiderului se deschid frecvent? Când se deschide ușa, umiditatea din aerul din cameră pătrunde în frigider. În special dacă nivelul umidității din cameră este prea mare, umidificarea va spori cu cât se deschide ușa mai frecvent.
- Este normal ca în timpul procesului de dezghetare automată să se formeze picături de apă pe peretele din spate. (la modelele statice)

Dacă ușile nu sunt deschise și închise corespunzător:

- Pachetele de alimente împiedică închiderea ușii?
- Compartimentele ușii, rafturile și sertarele sunt poziționate corespunzător?
- Garniturile ușilor sunt rupte sau deteriorate?
- Frigiderul dvs. este amplasat pe o suprafață plană?

CAPITOLUL 6: REMEDIEREA DEFECȚIUNILOR

În cazul în care muchile dulapului cu care intră în contact îmbinările ușilor sunt calde:

În special pe timpul verii (vreme caniculară), suprafețele de îmbinare se pot încălzi în timpul funcționării compresorului și acest lucru este normal.

NOTE IMPORTANTE:

- Siguranța termică de protecție a compresorului va sări după o pană bruscă de curent sau după scoaterea aparatului electrocasnic din priză, deoarece gazul din sistemul de răcire nu este stabilizat. Acest lucru este normal, iar frigidierul va reporni după 4 sau 5 minute.
- Unitatea de răcire a frigidierului este ascunsă pe peretele din spate. Din acest motiv, pe suprafața din spate a frigidierului pot apărea picături de apă sau gheăță din cauza funcționării compresorului la intervalele specificate. Acest lucru este normal. Nu trebuie să efectuați nicio operație de dezghețare, decât dacă gheăță este excesivă.
- Dacă nu veți folosi frigidierul pe o perioadă îndelungată (de exemplu pe timpul vacanțelor de vară), scoateți-l din priză. Curățați frigidierul conform Capitolului 4 și lăsați ușa deschisă, pentru a împiedica formarea umidității și a miroșurilor.
- Aparatul electrocasnic pe care l-ați achiziționat este conceput pentru utilizarea casnică și poate fi folosit numai în locuință și pentru destinația indicată. Acesta nu este adecvat utilizării comerciale sau în comun. În cazul în care consumatorul folosește aparatul electrocasnic într-o manieră care nu respectă aceste caracteristici, subliniem faptul că producătorul și reprezentantul nu se fac responsabili pentru nicio reparație sau defecțiune în perioada de garanție.
- În cazul în care problema persistă și după ce ati urmat instrucțiunile de mai sus, vă rugăm să contactați un prestator de servicii autorizat.

CAPITOLUL 7: SFATURI PENTRU ECONOMISIREA ENERGIEI

1. Lăsați întotdeauna alimentele să se răcească înainte de a le depozita în aparatul electrocasnic.
2. Dezghețați alimentele în compartimentul frigidierului, deoarece acest lucru ajută la economisirea energiei electrice.

Sadržaj

POGLAVLJE 1: OPĆA UPOZORENJA.....	48
POGLAVLJE 2: VAŠ HLADNJAK SA ZAMRZIVAČEM.....	51
POGLAVLJE 3: KORIŠTENJE VAŠEG HLADNJAKA SA ZAMRZIVAČEM	52
POGLAVLJE 4: SMJERNICE U VEZI POHRANE HRANE	57
POGLAVLJE 5: PREOKRETANJE VRATA.....	58
POGLAVLJE 6: RJEŠAVANJE PROBLEMA.....	59
POGLAVLJE 7: SAVJETI ZA UŠTEDU ENERGIJE	61

Vaš hladnjak sa zamrzivačem zadovoljava trenutne sigurnosne zahtjeve. Neprikladna upotreba može dovesti do osobne ozljede i oštećenja imovine. Kako biste izbjegli rizik od oštećenja, prvi put pažljivo pročitajte priručnik prije korištenja vašeg hladnjaka sa zamrzivačem. On sadrži važne sigurnosne informacije o ugradnji, sigurnosti, korištenju i održavanju vašeg hladnjaka sa zamrzivačem. Ovaj priručnik zadržite za upotrebu u budućnosti.

POGLAVLJE 1: OPĆA UPOZORENJA



UPOZORENJE: Neka otvor za ventilaciju hladnjaka sa zamrzivačem budu slobodni od prepreka.



UPOZORENJE: Nemojte koristiti mehaničke uređaje za ubrzavanje procesa odmrzavanja.



UPOZORENJE: Nemojte koristiti ostale električne naprave unutar hladnjaka sa zamrzivačem



UPOZORENJE: Nemojte oštetiti krug hladnjaka.

UPOZORENJE: Kako biste izbjegli osobne ozljede ili oštećenja, ova naprava mora biti ugrađena u skladu s uputama proizvođača.

UPOZORENJE: Kada postavljate uređaj, osigurajte da kabel napajanja nije negdje zapeo i da nije oštećen.

UPOZORENJE: Nemojte postavljati višestruke prijenosne utičnice ili prijenosne izvore napajanja na stražnji dio uređaja.



Simbol ISO 7010 W021



Upozorenje: Opasnost od požara / zapaljivi materijali

Mala količina sredstva za hlađenje u ovom hladnjaku sa zamrzivačem ne šteti okolišu R600a (izobuten) te je zapaljiv i eksplozivan ako se zapali u zatvorenim uvjetima.

- * Nemojte oštetiti krug plina hladnjaka tijekom prenošenja i postavljanja.
- * Ne spremajte nikakve spremnike sa zapaljivim materijalima poput limenki sa sprejem ili uloške za punjenje aparata za gašenje požara u blizini hladnjaka sa zamrzivačem.
- * Ova naprava namijenjena je upotrebi u domaćinstvu te sličnim primjenama poput sljedećih:
 - područja s kuhinjama unutar trgovine, uredima i u ostalim radnim okolinama;
 - farmerske kuće i od strane klijenata u hotelima, motelima i ostalim vrstama stambene okoline
 - okoline vezane uz prenočište;
 - catering i slične primjene nevezane uz maloprodaju
- * Vaš hladnjak sa zamrzivačem zahtjeva napajanje od 220

POGLAVLJE 1: OPĆA UPOZORENJA

- 240 V, 50 Hz. Ne koristite nikakvo drugo napajanje. Prije spajanja vašeg hladnjaka sa zamrzivačem, pobrinite se da informacije na pločici s podacima (u vezi napona i povezanog opterećenja) odgovara glavnom napajanju. Ako niste sigurni, posavjetujte se s kvalificiranim električarom)
- * Ovu napravu mogu koristiti djeca od 8 godina naviše i osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili s manjkom iskustva i znanja, ako su pod nadzorom ili su im dane upute u vezi korištenja naprave na siguran način te razumiju uključene opasnosti. Djeca se ne smiju igrati s napravom. Čišćenje i korisničko održavanje meće izvoditi djeca bez nadzora.
- * Oštećena žica za napajanje/utikač mogu uzrokovati požar ili uzrokovati strujni udar. Ako su oštećeni, moraju se zamijeniti, a to može izvesti samo kvalificirano osoblje.
- * Ovaj uređaj nije namijenjen za uporabu na nadmorskim visinama iznad 2000 m.

POGLAVLJE 1: OPĆA UPOZORENJA

Odlaganje

- Sva ambalaža i materijali koji se koriste su ekološki prihvatljivi te se mogu reciklirati. Molimo da svu ambalažu odložite na ekološki prihvatljiv način. Za daljnje detalje posavjetujete se sa svojim lokalnim vijećem.
- Ako će se naprava odložiti kao otpadni materijal, odrežite kabel za strujno napajanje i uništite utikač i kabel, izvadite ručku za vrata kako biste spriječili da djeca ostanu unutra zarobljena.
- Odrezani utikač koji je umetnut u 16-ampersku utičnicu je ozbiljna sigurnosna opasnost (udar). Molimo da se pobrinete da odrezani utikač bude odložen na siguran način.

Odlaganje vaše stare naprave



Ovaj simbol na proizvodu ili ambalaži označava da proizvod ne smijete baciti zajedno s kućnim otpadom. Umjesto toga, mora se dostaviti na mjesto za prikupljanje primjenjivog otpada koje reciklira električnu i elektroničku opremu. Reciklirani materijali pomažu u očuvanju naših prirodnih resursa. Za više detaljnih informacija u vezi recikliranja ovog proizvoda molimo da kontaktirate lokalne vlasti, ustanovu za odlaganje kućanskog otpada ili trgovinu u kojoj ste kupili proizvod.

Molimo, pitajte lokalne vlasti za više informacija u vezi odlaganja otpadne električne i elektroničke opreme u svrhu ponovne upotrebe, recikliranja i obnove.

Napomene:

- Molimo da prije ugradnje i korištenja vaše naprave pažljivo pročitate priručnik s uputama. Ne preuzimamo odgovornost za oštećenja nastala zbog neispravne uporabe.
- Slijedite sve upute za vašu napravu te čuvajte ovaj priručnik na priručnom mjestu kako biste rješili probleme do kojih će možda doći u budućnosti.
- Ova naprava proizvedena je kako bi se koristila u domovima te se može koristiti samo u domaćinstvu i za specifičnu namjenu. Nije prikladna za komercijalnu upotrebu. Takođe uporabom poništava se jamstvo, a naša tvrtka neće preuzeći odgovornost za bilo kakve nastale gubitke.
- Ova naprava proizvedena je za korištenje u domaćinstvu i prikladna je samo za hlađenje / skladištenje hrane. Nije prikladna za komercijalnu upotrebu i/ili za skladištenje bilo kakvih stvari osim hrane. Naša tvrtka nije odgovorna za bilo kakve gubitke nastale zbog neispravne uporabe.



Sigurnosna upozorenja

- Nemojte koristiti produžni kabel za spajanje hladnjaka sa zamrzivačem na mrežno napajanje.
- Nemojte upotrebljavati utični prilagodnik.
- Oštećeni kabel za napajanje / utikač može uzrokovati požar ili strujni udar. Ako su oštećeni, potrebno ih je zamjeniti. Samo kvalificirano osoblje smije obavljati te radove.
- Nikada nemojte savijati žicu za napajanje.
- Nikada nemojte dirati kabel za napajanje / utikač mokrim rukama, jer to može dovesti do strujnog udara.
- U odjeljak zamrzivača nemojte stavljati staklene boce niti limenke s pićem. Boce ili limenke mogu eksplodirati.
- Kad odjeljak zamrzivača želite odrediti, ne dirajte led jer možete dobiti ozebljine i/ili porezotine.
- Ne vadite predmete iz zamrzivača ako su vam ruke vlažne ili mokre. Na taj način mogli biste si ogrepsti kožu ili dobiti ozebljine.
- Nakon što ste jednom odmrznuli hranu, nemojte je ponovo zamrzavati.

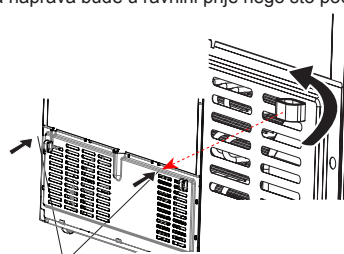
Informacije o ugradnji

Prije nego što otpakirate i počnete s postavljanjem svog hladnjaka sa zamrzivačem, molimo da se upoznate sa sljedećim informacijama.

- Postavite hladnjak sa zamrzivačem što dalje od izravnog sunčevog svjetla i izvora topline poput radijatora.
- Vaša naprava mora biti barem 50 cm dalje od štednjaka, plinske pećnice i grijaca te mora biti barem 5 cm dalje od električnih pećница.
- Svoj hladnjak sa zamrzivačem ne izlažite vlazi ili kiši.
- Vaš hladnjak sa zamrzivačem mora biti postavljen barem 20 mm dalje od drugog zamrzivača.
- Potreban je razmak od najmanje 150 mm na vrhu uređaja. Ne stavlajte ništa na uredaj. Zbog sigurnog rada važno je da vaš hladnjak sa zamrzivačem bude čvrsto postavljen i u ravnnini. Za poravnanje vašeg hladnjaka sa zamrzivačem koriste se podešive noge. Pobrinite se da vaša naprava bude u ravnni prije nego što počnete stavljati hranu unutra.
- Preporučujemo da prije upotrebe obrišete sve police i ladice pomoću krpe namoćene u toplu vodu izmiješane sa žličicom bikarbona sode. Nakon čišćenja isperite topлом vodom i osušite.

Ako vaš hladnjak ima ugrađeni kondenzator ventilatora:

Kondenzator vašeg hladnjaka nalazi se pri dnu ledenice. Stoga je potrebno sastaviti razdjelnik tako da ga pricvrstite na otvore poklopca donje ploče i okrenite ga za 90° kao što je prikazano na slici u nastavku da biste postavili udaljenost između hladnjaka i stražnjeg zida gdje ste postavili hladnjak. Možete pomicati hladnjak prema stražnjem zidu sve do te točke.



Plastični dio za podešavanje udaljenosti između pozadinskog zida i hladnjaka

POGLAVLJE 1: OPĆA UPOZORENJA

Prije korištenja vašeg hladnjaka sa zamrzivačem



- Prije postavljanja vašeg hladnjaka sa zamrzivačem, provjerite ima li kakvih vidljivih oštećenja. Ne ugrađujte niti ne koristite hladnjak sa zamrzivačem ako je oštećen.
- Kada koristite svoj hladnjak sa zamrzivačem po prvi put, držite ga u uspravnom položaju barem 3 sata prije nego što ga uključite u napajanje. Tako će se omogućiti učinkovit rad te spriječiti oštećenja na kompresoru.
- Možda ćete kod prve upotrebe hladnjaka sa zamrzivačem primijetiti lagani miris. To je u potpunosti normalno i nestat će kada se hladnjak počne hladiti.

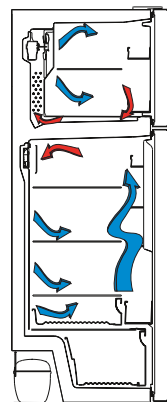
Informacije o tehnologiji hlađenja nove generacije

Hladnjaci sa zamrzivačem s tehnologijom hlađenja nove generacije rade na način drugačiji od statičnih hladnjaka sa zamrzivačem. Kod uobičajenih hladnjaka sa zamrzivačem vlažan zrak ulazi u zamrzivač, dok vodena para izlazi iz hrane i pretvara se u inju u odjeljku zamrzivača. Kako bi se to inje odleđilo, potrebno je izvdati utikač hladnjaka iz utičnice. Kako bi hrana ostala hladna tijekom razdoblja odleđivanja, korisnik ju mora staviti na neko drugo mjesto i očistiti ostatke leda i nagomilanog inju.

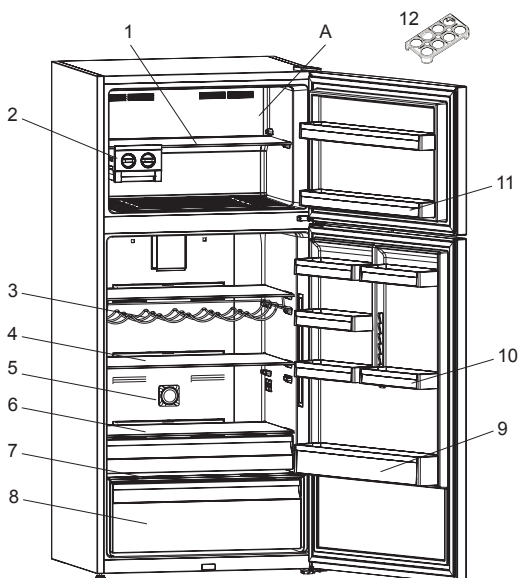
Situacija je sasvim drugačija kod odjeljaka zamrzivača s tehnologijom hlađenja nove generacije. Uz pomoć ventilatora se kroz odjeljak zamrzivača upuštuje hladan i suhi zrak. Rezultat upuhavanja hladnog zraka u odjeljak zamrzivača – čak i u prostor između polica – je jednakomjerno i pravilno zamrzavanje hrane. A inju neće biti.

Konfiguracija u odjeljku hladnjaka bit će skoro ista kao i u odjeljku zamrzivača. Zrak kojeg ispušta ventilator, koji se nalazi na vrhu hladnjaka, hlađi unutarnji prostor hladnjaka dok prolazi kroz prazan prostor iza kanala za zrak. Istovremeno se zrak ispuštuje kroz otvore na kanalu za zrak kako bi se postupak hlađenja u odjeljku hladnjaka mogao uspješno dovršiti. Otvori na zračnom kanalu dizajnirani su za jednakomjernu raspodjelu zraka kroz odjeljak.

Budući da između zamrzivača i odjeljka hladnjaka zrak ne prolazi, mirisi se neće miješati. Rezultat toga je jednostavnost korištenja hladnjaka s tehnologijom hlađenja nove generacije i mogućnost skladištenja velikih količina hrane te estetski izgled.



POGLAVLJE 2: VAŠ HLDNJAK SA ZAMRZIVAČEM



A) Odjeljak zamrzivača
B) Odjeljak hladnjaka

- 1) Polica zamrzivača
- 2) Ledomat
- 3) Dio za vino *
- 4) Police hladnjaka
- 5) Ionizirajuća
- 6) Odjeljak hladnjaka za meso i ribu *
- 7) Pokrov odjeljka za voće i povrće
- 8) Odjeljci za voće i povrće
- 9) Polica za boce
- 10) Polica u gornjem dijelu vrata
- 11) Police na vratima zamrzivača *
- 12) Odjeljak za jaja

* U nekim modelima

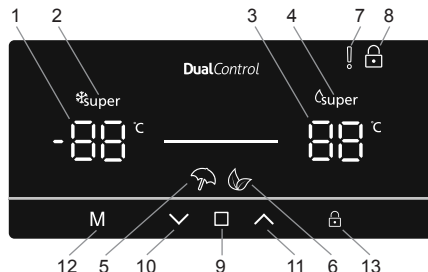
Ova slika je izrađena u svrhu pružanja informacija te kako bi prikazala različite dijelove i dodatnu opremu naprave. Dijelovi se mogu razlikovati s obzirom na model naprave.

POGLAVLJE 3: KORIŠTENJE VAŠEG HLDNJAKA SA ZAMRZIVAČEM

Zaslon i upravljačka ploča

Upotreba upravljačke ploče

- Postavka temperature zamrzivača.
- Pokazatelj načina brzog zamrzavanja
- Postavka temperature hladnjaka
- Pokazatelj načina brzog hlađenja
- Pokazatelj načina za odmor
- Pokazatelj ekonomičnog načina
- Pokazatelj alarma
- Pokazatelj načina roditeljske zaštite
- Odabir zaslona
- Smanjivanje vrijednosti
- Povećavanje vrijednosti
- Odabir načina rada
- Odabir roditeljske zaštite



Rukovanje vašim hladnjakom

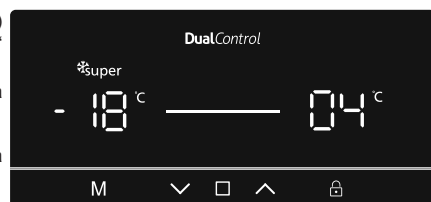
Način brzog zamrzavanja

Svrha

- Zamrznuti veliku količinu hrane koja ne stane na policu za brzo zamrzavanje.
- Zamrznuti pripremljenu hranu.
- Brzo zamrznuti svježu hranu kako bi se zadržala svježina.

Način upotrebe

- Pritisnite ikonu (#9 na dijagramu upravljačke ploče) dok se ne odabere „Postavka temperature zamrzivača“ (#1).
- Temperatura će zatreperiti kada se odabere postavka temperature zamrzivača.
- Pritisnite ikonu (#10) dok se logotip brzog zamrzavanja ne pojavi u gornjem lijevom kutu (#2)
- Nakon što se postavi način brzog zamrzavanja, čut će se zvučni signal uređaja kako bi se potvrdilo uključivanje načina rada.
- Nakon zvučnog signala originalna temperatura zamrzivača pojavit će se na zaslonu.
- Način rada možete poništiti ponavljanjem prethodnih uputa ispočetka.



U ovom načinu rada:

- Temperatura odjeljka hladnjaka može se prilagoditi, a to neće utjecati na način brzog zamrzavanja.
- Ekonomični način i način za odmor ne mogu se odabrati dok je način brzog zamrzavanja aktiviran.

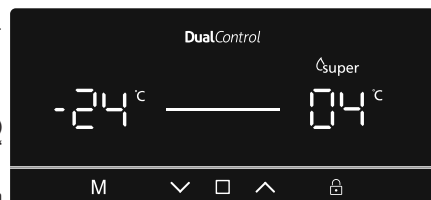
Način brzog hlađenja

Svrha

- Ohladiti i čuvati veliku količinu hrane u odjeljku hladnjaka.
- Brzo ohladiti piće.

Način upotrebe

- Pritisnite ikonu (#9 na dijagramu upravljačke ploče) dok se ne odabere „Postavka temperature hladnjaka“ (#1).
- Temperatura će zatreperiti kada se odabere postavka temperature hladnjaka.



- Pritisnite ikonu (#10) dok se logotip brzog hlađenja ne pojavi u gornjem desnom kutu (#4)
- Nakon što se postavi način brzog hlađenja, čut će se zvučni signal uređaja kako bi se potvrdilo uključivanje načina rada.
- Nakon zvučnog signala posljednja temperatura hladnjaka pojavit će se na zaslonu.
- Način rada možete poništiti ponavljanjem prethodnih uputa ispočetka.



POGLAVLJE 3: KORIŠTENJE VAŠEG HLDNJAKA SA ZAMRZIVAČEM

U ovom načinu rada:

- Temperatura odjeljka zamrzivača može se prilagoditi, a to neće utjecati na način brzog hlađenja.
- Ekonomični način i način za odmor ne mogu se odabrati dok je način brzog hlađenja aktivan.

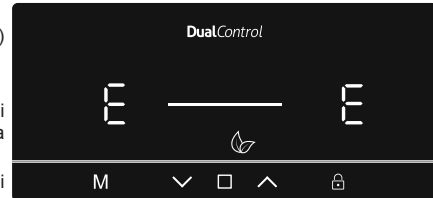
Ekonomični način rada

Svrha

Štednja energije. Tijekom razdoblja manje česte upotrebe (otvaranja vrata) ili dok niste kod kuće, npr. kada ste na odmoru, ekonomični program omogućuje optimalnu temperaturu uz uštedu energije.

Način upotrebe

- Pritisnite ikonu  (#12 na dijagramu upravljačke ploče) dok se ne pojavi ikona „Ekonomičnog načina“  (#6).
- Nakon što se postavi „Ekonomični način“, čut će se zvučni signal uređaja kako bi se potvrdilo uključivanje načina rada.
- Nakon zvučnog signala postavka temperature hladnjaka i zamrzivača (#1 i #3) prikazat će „E“.
- Ekonomični način može se poništiti pritiskanjem ikone  (#12).



U ovom načinu rada:

- Temperature zamrzivača i hladnjaka mogu se prilagoditi, ali prilagodba se neće primijeniti dok se ekonomični način ne poništi. Kada se poništi ekonomični način, aktivirat će se odabранe vrijednosti postavki i temperatura ili temperature će se prilagoditi.
- Način brzog hlađenja ili način brzog zamrzavanja mogu se odabrati, ali odabirom jednog od ta dva načina rada odmah se poništava ekonomični način rada.
- Način za odmor može se odabrati samo nakon poništavanja ekonomičnog načina.

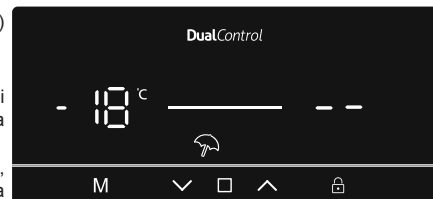
Način za odmor

Svrha

Način za odmor namijenjen je za razdoblje kada se uređaj dulje vrijeme neće upotrebljavati. Tijekom načina za odmor samo će odjeljak zamrzivača i dalje raditi.

Način upotrebe

- Pritisnite ikonu  (#12 na dijagramu upravljačke ploče) dok se ne pojavi ikona „Načina za odmor“  (#5).
- Nakon što se postavi „Način za odmor“, čut će se zvučni signal uređaja kako bi se potvrdilo uključivanje načina rada.
- Nakon zvučnog signala na hladnjaku će se prikazati „-18 °C“ a na zamrzivaču će se prikazati postavljena temperatura od -18 °C.
- Način za odmor može se poništiti pritiskanjem ikone  (#12).



U ovom načinu rada:

- Temperature zamrzivača i hladnjaka mogu se prilagoditi, ali prilagodba se neće primijeniti dok se način za odmor ne poništi. Kada se poništi način za odmor, aktivirat će se odabranе vrijednosti postavki i temperatura ili temperature će se prilagoditi.
- Način brzog hlađenja ili način brzog zamrzavanja mogu se odabrati, ali odabirom jednog od ta dva načina rada odmah se poništava način za odmor.
- Ekonomični način može se odabrati samo nakon poništavanja načina za odmor.

POGLAVLJE 3: KORIŠTENJE VAŠEG HLADNJAKA SA ZAMRZIVAČEM

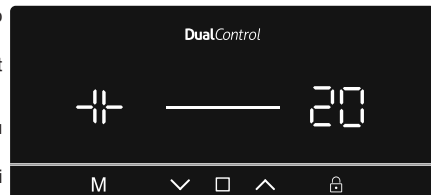
Način hlađenja pića

Svrha

Ovaj se način upotrebljava za hlađenje pića unutar postavljenog vremenskog okvira.

Način upotrebe

- Pritisnite ikonu  (#12) i ikone  (#9) istovremeno na pet sekundi.
- Pokazatelj postavljene temperature hladnjaka prikazivat će „05“. Ta će vrijednost treperiti na zaslonu.
- Korisnici mogu pritisnuti gumb  ili  za prilagodbu vremena (05, 10, 15, 20, 25 ili 30 minuta)
- Kada odaberete vrijeme, na zaslonu će 3 puta zatreperiti brojevi i oglasit će se dvostruki zvučni signal. Ako korisnik ne pritisne nijedan gumb unutar 2 sekunde, vrijeme će se postaviti.
- Uređaj će postaviti vrijeme, a preostalo vrijeme prikazivat će se na zaslonu.
- Kada istekne ukupno vrijeme, čut će se alarm.
- Način hlađenja pića može se poništiti istovremenim pritiskanjem ikone  (#12) i ikona  (#9) na pet sekundi.



U ovom načinu rada:

- Kada su način hlađenja pića i način roditeljske zaštite uključeni, način roditeljske zaštite mora se poništiti kako bi se zaustavio zvuk alarma.
- Prilikom upotrebe ovog načina rada morate redovito provjeravati temperaturu boca. Kada su boce dovoljno hladne, morate ih izvaditi iz uređaja.
- Boce mogu eksplodirati ako se ostave predugo u uređaju dok je način hlađenja pića aktivran.

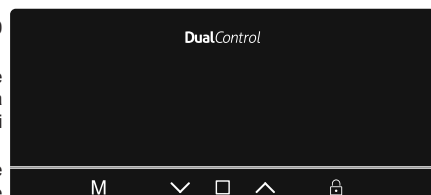
Način čuvara zaslona

Svrha

Ovim se načinom rada štedi energija isključivanjem svih svjetala upravljačke ploče kada se ne radi na ploči.

Način upotrebe

- Način čuvara zaslona aktivirat će se automatski nakon 30 sekundi.
- Ako pritisnete bilo koju tipku dok su svjetla upravljačke ploče isključena, trenutačne će se postavke uređaja ponovo pojaviti na prikazu kako biste mogli unijeti željene izmjene.
- Ako ne poništite način čuvanja zaslona ili ne pritisnete bilo koju tipku u 30 sekundi, upravljačka ploča ostat će isključena.



Isključivanje načina čuvanja zaslona

- Da biste isključili način čuvanja zaslona, najprije morate pritisnuti bilo koju tipku kako biste aktivirali tipke, a zatim pritisnuti i držati gumb načina „“ (#12) na 3 sekunde.
- Za ponovno aktiviranje načina čuvanja zaslona pritisnite i držite gumb načina „“ (#12) na 3 sekunde.

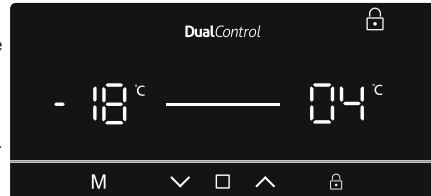
Funkcija roditeljske zaštite

Svrha

Roditeljska zaštita može se aktivirati kako biste sprječili slučajne ili nenamjerne promjene postavki uređaja.

Aktiviranje roditeljske zaštite

Pritisnite i držite gumb roditeljske zaštite  (#13) na 5 sekundi.



Poništavanje roditeljske zaštite

Pritisnite gumb roditeljske zaštite  (#13) na 5 sekundi.

POGLAVLJE 3: KORIŠTENJE VAŠEG HLDNJAKA SA ZAMRZIVAČEM

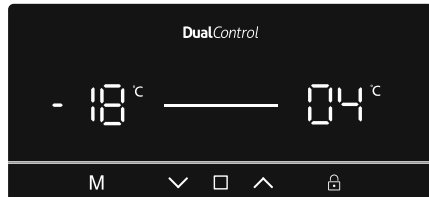
Funkcija alarmra za otvorena vrata

Ako vrata hladnjaka ili zamrzivača ostanu otvorena dulje od 2 minute, čut će se zvučni signal uređaja.

Postavke temperature

Postavke temperature zamrzivača

- Pritisnite ikonu  (#9 na dijagramu upravljačke ploče) dok se ne odabere „Postavka temperature zamrzivača“ (#1).
- Temperatura će zatreperiti kada se odabere postavka temperature zamrzivača.
- Korisnik tada može upotrijebiti strelicu prema gore ili prema dolje ( / ) za postavljanje temperature (-16, -18, -20, -22, -24 °C i način brzog zamrzavanja).
- Ako su način brzog zamrzavanja ili ekonomični način aktivirani, temperatura se neće promijeniti dok se način rada ne poništi.



Postavke temperature hladnjaka

- Pritisnite ikonu  (#9 na dijagramu upravljačke ploče) dok se ne odabere „Postavka temperature hladnjaka“ (#1).
- Temperatura će zatreperiti kada se odabere postavka temperature hladnjaka.
- Korisnik tada može upotrijebiti strelicu prema gore ili prema dolje ( / ) za postavljanje temperature (8, 6, 5, 4, 2 °C i način brzog hlađenja).
- Ako su način brzog zamrzavanja ili ekonomični način aktivirani, temperatura se neće promijeniti dok se način rada ne poništi.

Upozorenja u vezi podešavanja temperature

- Ne preporučuje se da hladnjakom rukujete u okolinama hladnjima od 10°C.
- Podešavanja temperature moraju se provoditi u skladu s učestalosti otvaranja vrata, količinom hrane koja se pohranjuje u hladnjaku i okolnom temperaturom mjesa na kojem stoji vaš hladnjak.
- Vaš hladnjak morao bi raditi do 24 sata u skladu s okolnom temperaturom bez prekida nakon što je uključen kako bi se do kraja ohladio. Tijekom tog razdoblja ne otvarajte vrata hladnjaka i ne stavljajte hrano u njega.
- Funkcija odgode od 5 minuta primjenjuje se kako bi se spriječilo oštećenje na kompresoru vašeg hladnjaka, kada izvadite utikač i ponovno ga ukopčate nakon prekida struje. Vaš hladnjak počet će opet normalno raditi nakon 5 minuta.
- Vaš hladnjak je dizajniran kako bi radio u intervalima okoline temperature navedenima u standardima, u skladu s klimatskim razredom navedenim na najlepšici s informacijama. Ne preporučujemo rad hladnjaka izvan navedenih ograničenja temperaturnih vrijednosti u smislu učinkovitosti hlađenja.
- Ova naprava je dizajnirana za upotrebu kod okolnih temperatura u rasponu od 10 °C - 43 °C.

Klimatski razred	Okolna temperatura °C
T	Između 16 i 43 (°C)
ST	Između 16 i 38 (°C)
N	Između 16 i 32 (°C)
SN	Između 10 i 32 (°C)

Indikator temperature

Kako bismo vam pomogli u boljem postavljanju vašeg hladnjaka, opremili smo ga indikatorom temperature koji se nalazi na najhladnjijem području.

Kako biste bolje pohranjivali hrano u vašem hladnjaku, posebno na najhladnjijem području, pobrinite se da na indikatoru temperature bude prikazana poruka "OK". Ako se "OK" ne pojavljuje, to znači da temperaturna postavka nije postavljena ispravno.

Pošto se "OK" pojavljuje u crnoj boji, biti će teško vidjeti tu oznaku ako je indikator temperature slabo osvijetljen. Kako biste mogli vidjeti oznaku ispravno, mora biti dovoljno svjetla.

Svaki put kada se uređaj za postavljanje temperature promijeni, pričekajte da se temperatura unutar naprave stabilizira prije nastavka, ako je potrebno, s novom postavkom temperature. Molimo da mijenjate položaj uređaja za postavljanje temperature postupno i pričekajte barem 12 sati prije početka nove provjere i potencijalne promjene.

NAPOMENA: Nakon čestih otvaranja (ili duže otvorenosti) vrata ili nakon stavljanja sveže hrane u napravu, normalno je da se "OK" neće pojaviti na indikatoru postavke temperature. Ako dođe do abnormalnog gomilanja ledenih kristala (donji zid naprave) u odjeljku hladnjaka, isparivača (preopterećena naprava, visoka temperatura sobe, česta otvaranja vrata), uređaj za postavljanje temperature stavite na niži položaj, sve dok se ponovno ne postignu razdoblja isključenog kompresora.



POGLAVLJE 3: KORIŠTENJE VAŠEG HLADNJAKA SA ZAMRZIVAČEM

Hranu stavljajte u najhladnije područje hladnjaka.



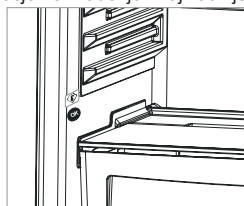
Vaša hrana bit će bolje pohranjena ako je stavite u najprikladnije područje za hlađenje. Najhladnije područje je odmah iznad odjeljka za voće i povrće.

Slijedeći simbol označava najhladnije područje vašeg hladnjaka.

Kako biste bili sigurni da u tom području imate najnižu temperaturu, pobrinite se da se polica nalazi na razini tog simbola, kao što je prikazano na slici.

Gornja granica najhladnjeg područja označena je donjom stranom naljepnice (glava strelice). Gornja polica najhladnjeg područja mora biti u ravnini s glavom strelice. Najhladnije područje je ispod te razine.

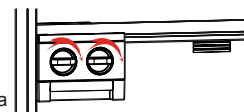
Pošto se te police mogu uklanjati, pobrinite se da uvijek budu na istoj razini s ograničenjima tih zona opisanim na naljepnicu, kako bi se održavale temperature u tom području.



Dodatačna oprema

Icematic

- Izvadite pladan za izradu leda
- Ulije vodu sve do crte.
- Pladan za izradu leda stavite u izvorni položaj
- Kada se formiraju kockice leda, okrenite polugu kako biste ispustili kockice leda u kutiju za led.

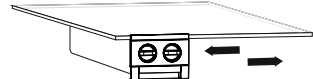


Napomena:

- Kutiju za led nemojte puniti vodom radi izrade leda. Može se slomiti.
- Micanje ledomata bit će otežano za vrijeme rada hladnjaka. U tom slučaju ga je potrebno očistiti nakon skidanja staklenih polica.

Vađenje ledomata

- Izvadite staklene police odjeljka zamrzivača
- Izvadite ledomat tako da ga pomaknete lijevo ili desno na polici.



Ledomat možete skinuti kako biste dobili više mesta u odjeljku zamrzivača.

Polica hladnjaka za meso i ribu (U nekim modelima)



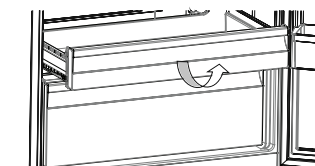
Držanje hrane u odjeljku hladnjaka za meso i ribu umjesto u zamrzivaču ili hladnjaku omogućuje hrani da dulje zadrži svoju svježinu i okus te da zadrži svoj svjež izgled. Ako se pladan hladnjaka za meso i ribu uprije, izvadite ga i operite vodom.
(Voda se zamrzava na 0 °C, no hrana koja sadrži sol ili šećer se zamrzava na nižim temperaturama)

Ljudi obično koriste odjeljak hladnjaka za meso i ribu za svježu ribu, rižu, itd.

Ne stavljajte hrana koju želite zamrznuti ili pladan s ledom kako biste napravili led.

Vađenje police za meso i ribu

- Povucite policu za meso i ribu prema sebi tako da klizi po vodilicama.
- Povucite policu za meso i ribu prema gore s vodilice kako bi je izvadili.

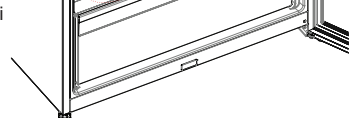


Brojčanik za svježinu

Brojčanik za svježinu u zatvorenom položaju omogućuju duže skladištenje svježeg voća i povrća.

Ako je odjeljak za voće i povrće sasvim pun, brojčanik za svježinu koji se nalazi na prednjem dijelu odjeljka za voće i povrće mora biti u otvorenom položaju. Kad ga otvorite, temperatura i razina vlage u zraku u odjeljku za voće i povrće će pasti.

Ako na staklenoj polici vidite znakove kondenzacije, morate do kraja otvoriti brojčanik za svježinu.



POGLAVLJE 3: KORIŠTENJE VAŠEG HLADNJAKA SA ZAMRZIVAČEM

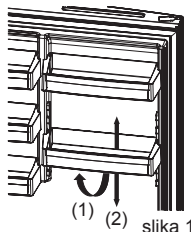
Polica na vratima s Adpati-Lift (*U nekim modelima*)

Da biste dobili potreban prostor za pohranu namirnica, moguće je postaviti pet različitih razina visine **Polica na vratima s Adpati-Lift**

Da biste promijenili položaj podesive **Polica na vratima s Adpati-Lift**:

Podignite prednju stranu police (1) i pomičite prema gore ili prema dolje **Polica na vratima s Adpati-Lift** (2) s obje ruke (slika 1.)

Prije nego što otpustite policu na vratima, provjerite nalazi li se polica na vratima u odgovarajućem položaju.



Vizualni i tekstovni opisi u odjeljku s dodatnom opremom mogu se razlikovati u odnosu na model koji imate.

Čišćenje

- *Pobrinite se da hladnjak iskopčate iz struje prije početka čišćenja.*
- Hladnjak ne perite polijevanjem vodom.
- Unutrašnjost i vanjsku možete obrisati mekom krpom ili spužvom pomoću tople i sapunaste vode.
- Uklonite svaki dio i očistite sapunastom vodom. Ne perite u stroju za pranje suđa.
- Nikada nemojte koristiti zapaljive, eksplozivne ili korozivne materijale poput razrjeđivača, plinova, kiselina za čišćenje.
- Kondenzator očistite metlom barem jednom godišnje kako biste osigurali uštedu energije i povećali produktivnost.

Pobrinite se da vaš hladnjak bude iskopčan iz napajanja tijekom čišćenja.

Zamjena LED svjetla (ako je osvjetljenje osigurano LED trakom)

Kontaktirajte službu za podršku korisnicima Sharpa, jer ih zamjeniti može samo ovlašteno osoblje.

POGLAVLJE 4: SMJERNICE U VEZI POHRANE HRANE

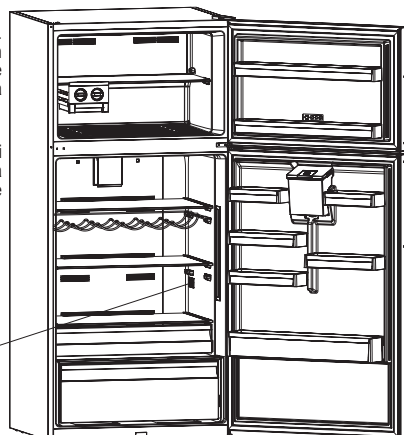
Odjeljak hladnjaka

- Kako biste smanjili nagomilavanje inja, u hladnjak nikada ne stavljajte tekućine u nezatvorenim spremnicima.
- Pustite da se topla ili vruća hrana ohladi prije pospremanja u hladnjak. Tako ćete omogućiti smanjenje potrošnje energije.
- Kako biste izbjegli nagomilavanje inja, pobrinite se da ništa nije pohranjeno tako da dodiruje stražnji zid.
- Najhladnije područje hladnjaka je na dnu. Preporučujemo koristiti to područje za pohranu hrane koja se lako kvari poput ribe, gotovih obroka, pečene hrane ili mliječnih proizvoda. Najtoplijе područje je gornja polica na vratima. Preporučujemo da tamо pohranjujete maslac ili sir.

Važna napomena:

- Gotova jela pokrijte prije nego što ih stavite u hladnjak. Stavite ih u hladnjak nakon što se ohlade. U suprotnom se temperatura/vлага unutar hladnjaka povećava, a to će uzrokovati duži rad hladnjaka. Pokrivanjem hrane i pića također čuvate njihove okuse i mirise.
- Krumpiri, luk i češnjak ne bi se smjeli držati u hladnjaku.
- Hrana ne smije dodirivati senzor temperature koji se nalazi u odjeljku hladnjaka. Kako bi se u odjeljku hladnjaka održala optimalna temperatura za očuvanje svježine hrane, hrana ne smije biti u dodiru sa senzorom.

Područje senzora temperature



POGLAVLJE 4: SMJERNICE U VEZI POHRANE HRANE

Odjeljak zamrzivača

- Zamrzivač koristite za pohranu zamrznute hrane na dulje vremensko razdoblje te za izradu kockica leda.
- Kod zamrzavanja svježe hrane - pobrinite se da čim veća površina hrane koja se mora zamrznuti bude u kontaktu s površinom hlađenja.
- Svježu hrani nemojte stavljati na nijednu stranu zamrznute hrane, jer je može odmrznuti.
- Kod zamrzavanja svježe hrane (poput mesa, ribe i mljevenog mesa) podijelite ih u manje količine.
- Nakon što se jedinica odmrzne, zamjenite hrani u zamrzivaču i ne zaboravite je potrošiti u kratkom vremenskom razdoblju.
- U odjeljak zamrzivača nikada ne stavljajte toplu hrani.
- Upute prikazane na ambalaži zamrznute hrani uvijek se moraju pažljivo slijediti, a ako takve informacije nisu dostupne, hrana se ne smije pohraniti na dulje od 3 mjeseca od datuma kupovine.
- Kod kupovanja zamrznute hrane proverite da li je bila zamrznuta na prikladnoj temperaturi i da je ambalaža neoštećena.
- Zamrznuta hrana mora se prenositi u prikladnim spremnicima kako bi se održala kvaliteta hrane te se mora pohraniti u zamrzivaču što prije moguće.
- Ako paket zamrznute hrane na sebi ima znakove vlage i nenormalnog bubrenja, vjerojatno je prethodno pohranjen na neprikladnoj temperaturi te je sadržaj pokvaren.
- Životni vijek pohranjene zamrznute hrane ovisi o sobnoj temperaturi, postavki termostata, učestalosti otvaranja vrata, vrsti hrane i duljini vremena potrebnog za prijenos proizvoda iz trgovine u vaš dom. Uvijek slijedite upute natisnute na ambalaži i nikada ne premašujte naznačeni maksimalni životni vijek pohranjivanja.

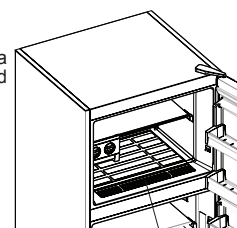
Napomena: ako odlučite otvoriti vrata zamrzivača odmah nakon zatvaranja, možda će ih biti teško ponovno otvoriti. To je normalno i nakon što zamrzivač postigne uravnoveženo stanje, vrata će se lako otvoriti.

Važna napomena:

- Zamrznuta hrana, kada je odmrznuta, mora se kuhati isto kao i svježa hrana. Ako se ne kuha nakon odmrzavanja, ona se **NIKADA** ne smije ponovno zamrzavati.
- Okus nekih začina u kuhanim jelima (anis, bosiljak, potočarka, ocat, birani začini, đumbir, češnjak, luk, senf, timijan, mažuran, crni papar, itd.) se mijenja i pretpostavlja jaki okus kada su jela pohranjena na dugo vrijeme. Prema tome, dodajte samo malu količinu začina ako planirate zamrzavati, ili željenu količinu začina možete dodati kada se hrana odmrzava.
- Razdoblje pohrane hrane ovisi o korištenim masnoćama. Prikladne masnoće su margarin, teleća mast, maslinovo ulje i maslac, dok su neprikladne kikiriki ulje i svinjska mast.
- Hrana u tekućem obliku mora se zamrzavati u plastičnim šalicama, a ostala hrana mora se zamrzavati u plastičnim folijama ili vrećicama.



Kod nekih modela, se linije opterećivanja ne smiju premašiti kod punjenja odjeljaka zamrzivača. U protivnom bi vrata mogla ostati otvorena. U slučaju da se vrata odjeljaka zamrzivača ostave otvorenima, moglo bi doći do stvaranja snijega u odjeljku zamrzivača. Problem se ne bi trebao sam ponavljati nakon što se zasniježeni dio očisti te kada se osigura da su vrata do kraja zatvorena. Također, nezatvaranje vrata zamrzivača i/ili hladnjaka moglo bi dovesti do povećanja potrošnje energije.



Stavljanje hrane u blizinu otvora zračnog kanala nakon skidanja donje police na vratima zamrzivača negativno će utjecati na performanse hladnjaka. Stoga, budite pažljivi kad u odjeljak zamrzivača stavljate hrani kako se otvori zračnog kanala ne bi zatvorili.

Otvor zračnog kanala

POGLAVLJE 5: PREOKRETANJE VRATA

Ponovno postavljanje vrata

- To da li ćete moći preokrenuti vrata ovisi o tome koji hladnjak sa zamrzivačem imate.
- Nije moguće tamo gdje su ručke privršćene s prednje strane naprave.
- Ako vaš model nema ručke, moguće je preokrenuti vrata, no to mora izvesti ovlašteno osoblje. Molimo, nazovite Sharpov servis.

POGLAVLJE 6: RJEŠAVANJE PROBLEMA

Provjerite upozorenja:

Vaš hladnjak vas upozorava ako su temperature hladnjaka i zamrzivača na neprikladnim razinama, ili kada dođe do problema u napravi. Kodovi upozorenja prikazani su na indikatorima zamrzivača i hladnjaka.

VRSTA POGREŠKE	ZNAČENJE	ZAŠTO	ŠTO UČINITI
E01	Upozorenje senzora		Kontaktirajte Sharpovu službu za pomoć korisnicima što prije moguće.
E02	Upozorenje senzora		Kontaktirajte Sharpovu službu za pomoć korisnicima što prije moguće.
E03	Upozorenje senzora		Kontaktirajte Sharpovu službu za pomoć korisnicima što prije moguće.
E06	Upozorenje senzora		Kontaktirajte Sharpovu službu za pomoć korisnicima što prije moguće.
E07	Upozorenje senzora		Kontaktirajte Sharpovu službu za pomoć korisnicima što prije moguće.
E08	Upozorenje o niskom naponu	Napajanje uređaja strujom spustilo se ispod 170 W.	<ul style="list-style-type: none"> - To nije kvar uređaja, već ta pogreška pomaže u sprečavanju štećenja kompresora. - Napon se mora povećati natrag na potrebne razine <p>Ako se ovo upozorenje nastavi, kontaktirajte Sharpovu službu za pomoć korisnicima što prije moguće.</p>
E09	Odjeljak za zamrzavanje nije dovoljno hladan	Može se dogoditi nakon dugotrajnog nestanka struje.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Postavite temperaturu zamrzivača na hladniju vrijednost ili postavite način Super Freeze. To bi trebalo ukloniti kôd pogreške kad se dosegne tražena temperatura. Držite vrata zatvorena kako biste skratili vrijeme potrebno da se dosegne ispravna temperatura. 2. Uklonite bilo koje proizvode koji su se odmrznuli tijekom ove pogreške. Proizvodi se mogu upotrijebiti unutar kratkog vremenskog razdoblja. 3. Nemojte dodavati bilo kakve svježe namirnice u odjeljak zamrzivača dok nije dosegnuta ispravna temperatura i više nema pogreške. <p>Ako se ovo upozorenje nastavi, kontaktirajte Sharpovu službu za pomoć korisnicima što prije moguće.</p>

POGLAVLJE 6: RJEŠAVANJE PROBLEMA

VRSTA POGREŠKE	ZNAČENJE	ZAŠTO	ŠTO UČINITI
E10	Odjeljak hladnjaka nije dovoljno hlađan.	Može se dogoditi nakon: <ul style="list-style-type: none"> - Dugotrajnog nestanka struje. - Topla hrana ostavljena je u hladnjaku. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Postavite temperaturu zamrzivača na hladniju vrijednost ili postavite način Super Cool. To bi trebalo ukloniti kôd pogreške kad se dosegne tražena temperatura. Držite vrata zatvorena kako biste skratili vrijeme potrebno da se dosegne ispravna temperatura. 2. Ispraznite mjesto u prednjem području rupa zračnog kanala i ne stavljajte hrani blizu senzora. <p>Ako se ovo upozorenje nastavi, kontaktirajte Sharpovu službu za pomoć korisnicima što prije moguće.</p>
E11	Odjeljak hladnjaka prehlađan je	Razno	<ol style="list-style-type: none"> 1. Provjerite je li način rada Super Cool aktiviran 2. Smanjite temperaturu odjeljka hladnjaka 3. Provjerite jesu li otvori čistи i jesu li začepljeni <p>Ako se ovo upozorenje nastavi, kontaktirajte Sharpovu službu za pomoć korisnicima što prije moguće.</p>

Ako vaš hladnjak ne radi:

- Da li je došlo do nestanka struje?
- Da li je utikač ispravno umetnut u utičnicu?
- Da li je izgorio osigurač utičnice u koju je umetnut utikač ili je izgorio glavni osigurač?
- Da li je utičnica ispravna? Kako biste to provjerili, ukopčajte hladnjak u utičnicu za koju ste sigurni da radi.

Ako vaš hladnjak ne hlađi dovoljno:

- Da li je dobro podešena temperatura?
- Da li se vrata hladnjaka često otvaraju te ostavljaju otvorenima dugo vrijeme?
- Da li su vrata hladnjaka ispravno zatvorena?
- Da li ste stavili jelo ili hrani u svoj hladnjak tako da dodiruje stražnji zid vašeg hladnjaka te tako sprječava protok zraka?
- Da li je vaš hladnjak prekomerno napunjeno?
- Da li postoji dostanata udaljenost između vašeg hladnjaka i stražnjeg i bočnih zidova?
- Da li je okolina temperatura unutar raspona određenog u priručniku za rad?

Ako je hrana u vašem hladnjaku previše ohlađena

- Da li je dobro podešena temperatura?
- Da li se nedavno u zamrzivač stavilo puno hrane? Ako je tako, vaš hladnjak može previše hlađiti hrani unutar hladnjaka, jer će raditi duže da ohlađi tu hrani.

Ako vaš hladnjak radi preglasno:

Kako bi održala postavljena razina hlađenja, kompresor se može aktivirati s vremena na vrijeme. Buka koja dolazi iz vašeg hladnjaka u to vrijeme je normalna, to je zbog te funkcije. Kada se postigne potrebna razina hlađenja, buka će se automatski smanjiti. Ako buka ne prestaje:

- Da li vaša naprava stoji stabilno? Jesu li noge podešene?
- Ima li nečeg iza vašeg hladnjaka?
- Da li police ili jela na policama vibriraju? Iznova postavite police i/ili jela, ako je to slučaj.
- Da li predmeti koji su postavljeni na vaš hladnjak vibriraju?

Normalna buka;

Zvuk pucanja (pucanja leda):

- Tijekom automatskog odmrzavanja.
- Kada se naprava hlađi ili zagrijava (zbog širenja materijala naprave).

Kratko pucanje: Čuje se kada prekidač termostata uključuju/isključuju kompresor.

Buka kompresora (normalan zvuk motora): Ta buka znači da kompresor radi normalno. Kompressor može uzrokovati više buke na kratko, kada se aktivira.

POGLAVLJE 6: RJEŠAVANJE PROBLEMA

Zvuk mjeđurića i kapljica: Taj zvuk nastaje zbog protoka hladnjaka u cijevima sustava.

Zvuk protoka vode: Normalan zvuk protoka vode koja teče u spremnik za isparavanje tijekom odmrzavanja. Ti zvukovi mogu se čuti tijekom odmrzavanja.

Zvuk puhanja zraka (normalan zvuk ventilatora): Taj zvuk može se čuti kod No-Frost hladnjaka tijekom normalnog rada sustava zbog cirkulacije zraka.

Ako se unutar hladnjaka nagomilava vlaga;

- Da li je hrana ispravno pakirana? Jesu li spremnici dobro osušeni prije stavljanja u hladnjak?
- Da li se vrata hladnjaka vrlo često otvaraju? Kada se vrata otvore, vlaga iz zraka u sobi ulazi u hladnjak. Osobito kada je stupanj vlage u sobi previšok, što češće se vrata otvaraju, to će brže doći do nagomilavanja vlage.
- Normalno je da se na stražnjem zidu stvaraju kapljice vode nakon automatskog procesa odmrzavanja. (kod statičkih modela)

Ako se vrata ne otvaraju i zatvaraju ispravno;

- Da li paketi s hranom sprječavaju zatvaranje vrata?
- Jesu li vrata, police i ladice postavljeni ispravno?
- Jesu li brte vrata slomljene ili istrošene?
- Da li vaš hladnjak stoji na ravnoj površini?

Ako su rubovi okvira hladnjaka s kojima zglob vrata dolazi u kontakt topli;

Osobito ljeti (vrućine), površine koje zglob dodiruje mogu postati toplice tijekom rada kompresora, to je normalno.

VAŽNE NAPOMENE:

- Termalni osigurač za zaštitu kompresora će prestati raditi nakon nenadanog nestanka struje ili nakon iskopčavanja naprave, jer plin u sustavu hlađenja nije stabiliziran. To je dosta normalno i hladnjak će se ponovno pokrenuti nakon 4 ili 5 minuta.
- Jedinica hlađenja vašeg hladnjaka je skrivena u stražnjem zidu. Prema tome, kapljice vode ili led se mogu pojaviti na stražnjoj površini vašeg hladnjaka zbog rada kompresora u određenim intervalima. To je normalno. Nema potrebe izvoditi radnju odmrzavanja, osim ako je količina leda prekomjerne.
- Ako svoj hladnjak nećete koristiti duže vrijeme (npr. zbog ljetnih praznika), iskopčajte ga. Očistite svoj hladnjak u skladu s Dijelom 4 i ostavite vrata otvorena kako biste sprječili vlage i miris.
- Naprava koju ste kupili dizajnirana je za upotrebu u kućanstvu te se može koristiti samo u domaćinstvu te za naznačenu svrhu. Nije prikladna za komercijalnu ili zajedničku upotrebu. Ako potrošač napravu koristi na način koji nije u skladu s tim značajakama, naglašavamo da proizvođač i trgovac neće biti odgovorni za bilo kakve popravke i kvarove unutar jamstvenog razdoblja.
- Ako problem ne nestaje nakon što ste slijedili upute iznad, molimo da se posavjetujete s ovlaštenim servisom.

POGLAVLJE 7: SAVJETI ZA UŠTEDU ENERGIJE

1. Uvijek ostavite da se hrana ohladi prije pohrane u napravu.

2. Hranu odmrzavajte u odjeljku hladnjaka, tako ćete uštediti energiju.

Sadržaj

DEO -1: OPŠTA UPOZORENJA	63
DEO -2: DELOVI UREĐAJA I ODELJCI	66
DEO -3: INFORMACIJE O KORIŠĆENJU	67
DEO -4: STAVLJANJE HRANE.....	72
DEO -5: PROMENA POLOŽAJA VRATA.....	74
DEO -6: STA UCINITI PRE NEGO STO POZOVETE SERVIS	74
DEO -7: SAVETI ZA UŠTEDU ENERGIJE	77

Vaš zamrzivač frižidera je u skladu sa trenutnim bezbednosnim zahtevima. Nepravilno korišćenje može da dovede do lične povrede i štete nad imovinom. Da bi se izbegao rizik od štete, pažljivo pročitajte ovo uputstvo pre prve upotrebe svog zamrzivača frižidera. On sadrži važne bezbednosne informacije u vezi instalacije, bezbednosti, korišćenja i održavanja vašeg zamrzivača frižidera. Zadržite ovo uputstvo zarad buduće upotrebe.

DEO -1: OPŠTA UPOZORENJA



UPOZORENJE: Nemojte da blokirate otvore za ventilaciju na kućištu ili strukturi uređaja.



UPOZORENJE: Nemojte koristiti mehaničke uređaje ili druga sredstva za ubrzavanje odmrzavanja, osim onih koje preporučuje proizvođač.



UPOZORENJE: Nemojte koristiti električne aparate unutar prostora za smeštaj hrane, osim ako se ne radi o aparatima čiju upotrebu preporučuje proizvođač.



UPOZORENJE: Nemojte da oštetite kruženje sredstva za hlađenje.

UPOZORENJE: Da biste izbegli opasnost usled nestabilnosti uređaja, on se mora fiksirati u skladu sa uputstvima.

UPOZORENJE: Prilikom pozicioniranja uređaja postarajte se da kabl za napajanje ne bude zaglavljen ili oštećen.

UPOZORENJE: Nemojte da postavljate više prenosivih strujnih utičnica ili prenosivih jedinica napajanja na zadnjoj strani uređaja.



Simbol ISO 7010 W021



Upozorenje: Rizik od požara / zapaljivih materijala

Ako vaš uređaj koristi R600a kao gas za hlađenje – ovu informaciju možete da saznate sa etikete na hladnjaku – treba da budete obazrivi za vreme prenosa i montaže da biste sprečili oštećenje elemenata hladnjaka na vašem uređaju. Iako je R600a jedan ekološki prihvativljiv i prirođan gas. Pošto je eksplozivan, u slučaju curenja usled oštećenja na elementima hladnjaka, premestite vaš frižider dalje od otvorenog plamena ili izvora toplove i provetrite prostoriju gde je uređaj smešten na nekoliko minuta.

- * Dok prenosite i smeštate frižider, nemojte oštetiti kruženje gasa za hlađenje.
- * Nemojte da skladištite eksplozivne supstance kao što su konzerve aerosola sa zapaljivim gorivom u ovaj uređaj.
- * Ovaj uređaj je namenjen za korišćenje u domaćinstvu i za slične primene kao što su:
 - kuhinje u radnjama, kancelarijama i drugom radnom okruženju

DEO -1: OPŠTA UPOZORENJA

- farme i goste u hotelima, motelima i drugim rezidencijalnim objektima
 - u pansionima za noćenje sa doručkom
 - za ketering i slične primene koje nisu povezane sa maloprodajom.
- * Ako se utičnica ne poklapa sa utikačem frižidera, proizvođač, servisno osoblje ili slično kvalifikovane osobe treba da zamene utikač da bi se izbegla opasnost.
- * Posebni uzemljeni utikač je povezan sa kablom za napajanje vašeg frižidera. Ovaj utikač treba da se koristi sa posebno uzemljenom utičnicom snage 16 ampera. Ako nema takve utičnice u vašem stanu, angažujte kvalifikovanog tehničara da je instalira.
- * Ovaj uređaj mogu da koriste deca starosti 8 godina i više kao i osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva ili znanja ako su pod nadzorom ili su poučene po pitanju korišćenja uređaja na bezbedan način i razumeju opasnost. Deca ne smeju da se igraju ovim uređajem. Čišćenje i održavanje ne smeju da sprovode deca bez nadzora.
- * Ako je kabl za napajanje oštećen, proizvođač, servisno osoblje ili slično kvalifikovane osobe treba da ga zamene da bi se izbegla opasnost.
- * Ovaj uređaj nije namenjen za upotrebu na nadmorskim visinama većim od 2000 m.

DEO -1: OPŠTA UPOZORENJA

Uputstvo za sigurnu upotrebu

- Ne upotrebljavati mehaničke alate ili druga sredstva da bi ubrzali proces odleđivanja.
- Ne upotrebljavati električne uredaje u prostoru za smestanje hrane.
- Stari zamrzivaci i frizeri sadrže izolacione gasove i sredstva za hlađenje koji moraju biti propisno odloženi. Odlaganje ovih uredaja treba poveriti ustanovama koje su odgovorne i kompetentne za to. Ukoliko Vam nesto nije jasno pozovite najbliži servis.



Simbol na proizvodu ili na njegovoj ambalaži označava, da se sa tim proizvodom ne sme postupati kao sa otpadom iz domaćinstva. Umesto toga, proizvod treba predati odgovarajućim sabirnim centrima za reciklažu električnih i električnih aparata. Ispravnim odvoženjem ovog proizvoda spričićete potencijalne negativne posledice na životnu sredinu i zdravlje ljudi, koji bi inače mogli biti ugroženi neodgovarajućim rukovanjem otpadom ovog proizvoda.

Za dobijanje detaljnijih informacija o tretmanu, odbacivanju i ponovnom korišćenju ovog proizvoda, stupite u kontakt sa prikladnim lokalnim ustanovama, službom za sakupljanje kućnog otpada ili sa prodavnicom u kojoj ste kupili ovaj proizvod.

Vazne napomene:

Molimo procitate ovo uputstvo pre nego što instalirate i ukljucite uredaj. Proizvodac ne snosi odgovornost ukoliko uredaj nije instaliran i upotrebljen kao što je navedeno u ovom uputstvu.



Preporuke

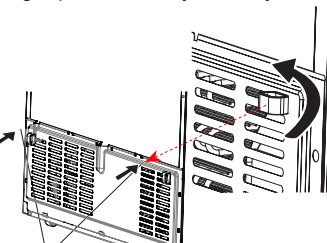
- Ne upotrebjavati ispravljace koji mogu da izazovu pregrevanje i pozar na uredaju.
- Nemojte da koristite adapter za utikač.
- Ne koristiti stare, deformisane električne kablove.
- Ne savijajte i ne guzujte kablove
- Ne dozvoljavajte deci da igraju sa uredajem ili da sede na vratima uredaja.
- Ne upotrebljavati ostre predmete za skodanje leda sa zidova uredaja; oni mogu da ostete kondenzator i da naprave kvarove koje je nemoguce popraviti.
- Ne priključujte uredaj na mrezu mokrim rukama.
- Ne ostavljajte posude napunjene tehnostima, posebno gasovima u zamrzivacu jer bi mogle da popucaju.
- Flase koje sadrže tehnosti sa visokim sadržajem alkohola moraju biti dobro zatvorene i postavljene uspravno.
- Ne dodirujte hladne površine mokrim rukama jer moze doci do povreda.
- Nemojte jesti led koji je izvaden iz zamrzivaca.

Instaliranje i pustanje uredaja u rad

- Uredaj radi pri naponu od 220-240 V ili 200-230 V i 50 Hz.
- U slučaju da Vam treba pomoc pri instaliranju i uključivanju uredaja pozovite servis.
- Pre nego sto prikljucite uredaj na mrezu podesite da napon na uredaju bude jednak naponu mreze.
- Za priključivanje uredaja na mrezu koristite uticnice sa uzemljenjem. Ako nemaju uzemljenje ili ne odgovaraju, savetujemo da pozovete servis.
- Uticnica bi trebalo da bude dostupna nakon pravilnog postavljanja uredaja.
- Proizvodac nije odgovoran za oštecenja koja nastanu kao posledica nepravilnog uzemljenja.
- Ne postavljati uredaj direktno na suncevu svetlost.
- Ne držati uredaj na otvorenom i ne izlagati ga uticaju vlage.
- Razdaljina od najmanje 150 mm je neophodna od vrha vašeg uređaja. Nemojte ništa da stavljate na vrh svog uređaja.
- Uredaj postaviti daleko od izvora toplice i u prostoriju koja se dobro provetvara. Uredaj treba da bude udaljen najmanje 50 cm od radijatora, peci na gas ili ugalj i 5 cm od električnih peci.
- Ne postavljajte teske predmete na uredaj.
- Ako je uredaj postavljen pored drugog zamrzivaca ili frizerida minimalno rastojanje između njih treba da bude 2 cm da nebi doslo do kondenzacije.
- Ne stavljajte vrele posude ili hrana na uredaj jer se moze ostetiti gornja ploca.
- Postavite plasticne štitnike na kondenzator uredaja da bi obezbedili bolji rad uredaja.
- Uredaj mora biti postavljen na ravnu podlogu. Upotrebite dve prednje nozice za podesavanje da nivelišete uredaj.
- Spoljasnost uredaja i ladice trebalo bi cistiti rastvorom vode i tecnog sapuna; unutrasnjost uredaja sa sodom bikarbonom rastvorenom u mlakoj vodi.

Ako vaš fržider nema kondenzator sa ventilatorom:

Kondenzator vašeg fržidera je smešten na dnu odeljka. Zbog toga sklopite razmak tako što ćete ga fiksirati u otvore na donjoj ploči poklopa i okrenite ga za 90° kao što je prikazano na slici u nastavku da biste podesili razdaljinu između fržidera i zidne površine koja se nalazi iza njega na mestu gde postavljate fržider. Možete da pomerate fržider ka zidnoj površini koja se nalazi iza njega do te tačke.



Plastika za prilagođavanje razdaljine između zadnjeg zida i fržidera

DEO -1: OPŠTA UPOZORENJA

Sta treba uciniti pre ukljucenja



- Sacekajte 3 sata posle prikljecenja na mrezu da se uverite u ispravnost uredaja.
- Prilikom prvog ukljucenja uredaja moze se pojavit neprijan miris. Taj miris nestaje kada uredaj pocinje da hlađi.

Informacije o tehnologiji hlađenja nove generacije

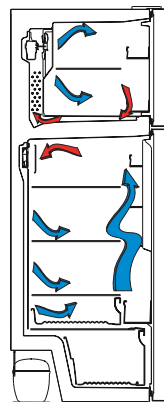
Frižideri sa tehnologijom hlađenja nove generacije poseduju drugačiji operativni sistem od statičnih frižidera. Kod standardnih frižidera vlažni vazduh koji uđe u frižider i isparavanje tečnosti iz hrane akumuliraju formiranje mraza u odeljku zamrzivača. Da bi se ovaj mraz otopio, tj. da bi se odmrzao, frižider mora da se isključi. Tokom perioda isključivanja, da bi hrana ostala hladna, korisnik mora da iznese hrano iz frižidera i korisnik mora da očisti led tokom tog perioda.

Kod frižidera sa tehnologijom hlađenja nove generacije situacija u odeljku zamrzivača je potpuno drugačija. Zahvaljujući pomoćnom ventilatoru hlađen i suv vazduh se izdružava kroz mnogo tačaka u odeljak zamrzivača. Kao rezultat homogenog izdružavanja vazduha, čak i u prostor između polica, hrana ostaje zaledena ujednačeno i ispravno. S druge strane, neće doći do formiranja mraza.

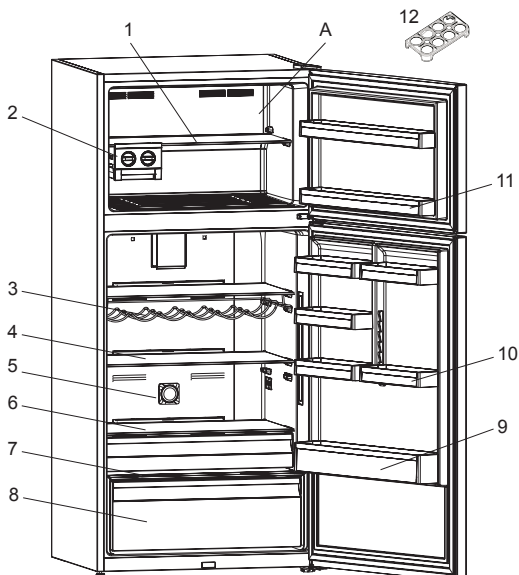
U odeljku frižidera postojaće gotovo ista konfiguracija kao u odeljku zamrzivača. Vazduh, koji se generiše korišćenjem ventilatora, koji je smešten na vrhu odeljka frižidera, hlađi se dok prolazi kroz prazan prostor iza kanala za vazduh. Istovremeno se vazduh izdružava kroz otvore na kanalu za vazduh tako da se proces hlađenja uspešno obavlja u odeljku frižidera. Otvori na kanalu za vazduh projektovani su tako da raspodela vazduha postane homogena u ovom odeljku.

Kako nema prolaska vazduha između odeljka zamrzivača i frižidera, neće doći do mešanja neprijatnih mirisa.

Kao rezultat toga, vaš frižider sa tehnologijom hlađenja nove generacije, pruža vam jednostavnu upotrebu zajedno sa pozamašnim kapacitetom i estetskim izgledom.



DEO -2: DELOVI UREĐAJA I ODELJCI



A) Odeljak za zamrzivač
B) Odeljak za frižider

- 1) Polica frižidera
- 2) Ice matic (Podloga za led) *
- 3) Postolje za vino *
- 4) Police zamrzivača
- 5) Joničijski filter
- 6) Odeljak za hlađenje *
- 7) Poklopac donjeg odeljka
- 8) Donji odeljak
- 9) Polica frižidera za flaše u vratima
- 10) Gornje police za vrata frižidera
- 11) Polica za vrata zamrzivača *
- 12) Drzac za jaja

* Na nekim modelima

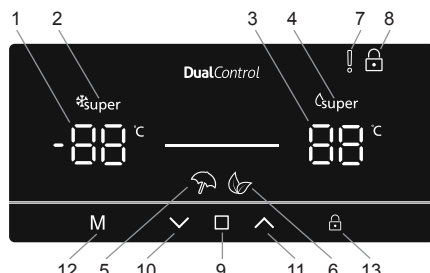
Ova prezentacija je samo za informaciju o delovima aparata. Delovi mogu da budu različiti zavisno o modelu aparata.

DEO -3: INFORMACIJE O KORIŠĆENJU

Ekran i kontrolna tabla

Upotreba kontrolne table

1. Podešavanja temperature zamrzivača.
2. Indikator režima za super zamrzavanje
3. Podešavanja temperature frižidera
4. Indikator režima super hlađenja
5. Indikator režima rada na odmoru
6. Indikator ekonomičnog režima
7. Indikator alarma
8. Indikator režima zaključavanja zbog dece
9. Birač ekrana
10. Smanjenje vrednosti
11. Povećanje vrednosti
12. Birač režima
13. Birač zaključavanja zbog dece



Rukovanje frižiderom Rukovanje frižiderom – zamrzivačem

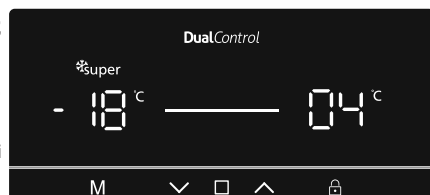
Režim za super zamrzavanje

Namena

- Zamrzavanje velike količine hrane koja ne može da stane na policu za brzo zamrzavanje.
- Zamrzavanje pripremljene hrane.
- Brzo zamrzavanje sveže hrane sa ciljem očuvanja svežine.

Kako se koristi

- Pritisnite ikonicu (br. 9 na dijagramu kontrolne table), dok se ne izabere „Podešavanje temperature zamrzivača” (br. 1).
- Kada se izabere podešavanje temperature zamrzivača, vrednost temperature će trepereti.
- Pritisnite ikonicu (br. 10) uzastopno dok se ne pojavi „Logotip super zamrzavanja” u gornjem levom uglu (br. 2)
- Kada se podesi režim super zamrzavanja, mašina će se oglasiti zvučnim signalom za potvrdu da je režim uklučen.
- Nakon zvučnog signala prvo bitna temperatura zamrzivača će se pojaviti na ekrani.
- Režim se može otazati ponavljanjem gore navedenih uputstava od početka.



U toku ovog režima:

- Možete da podešavate temperaturu odeljak frižidera, to neće uticati na režim super zamrzavanja.
- Ekonomični režim i režim za odmor ne mogu da se izaberu dok je režim super zamrzavanja aktiviran.

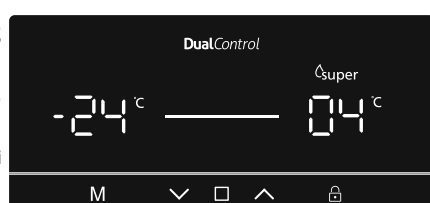
Režim super hlađenja

Namena

- Za hlađenje i skladištenje velike količine hrane u odeljku frižidera.
- Za brzo hlađenje pića.

Kako se koristi

- Pritisnite ikonicu (br. 9 na dijagramu kontrolne table), dok se ne izabere „Podešavanje temperature frižidera” (br. 1).
- Kada se izabere podešavanje temperature frižidera, vrednost temperature će trepereti.
- Pritisnite ikonicu (br. 10) uzastopno dok se ne pojavi „Logotip super hlađenja” u gornjem desnom uglu (br. 4)



DEO -3: INFORMACIJE O KORIŠĆENJU

- Kada se podesi režim super hlađenja, mašina će se oglasiti zvučnim signalom za potvrdu da je režim uključen.
- Nakon zvučnog signala poslednja temperatura zamrzivača će se pojaviti na ekranu.
- Režim se može otkazati ponavljanjem gorenavedenih uputstava od početka.

U toku ovog režima:

- Temperatura odeljka zamrzivača se može podesiti, to neće uticati na režim super hlađenja.
- Ekonomični režim i režim za odmor ne mogu da se izaberu dok je režim super hlađenja aktivan.

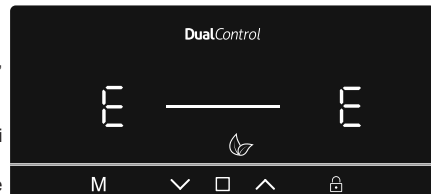
Ekonomični režim

Namena

Ušteda energije. Tokom perioda redne upotrebe (otvaranje vrata) ili odsustva, kao u slučaju odmora, ekonomični program može da obezbedi optimalnu temperaturu uz uštedu energije.

Kako se koristi

- Pritisnite ikonicu  (br. 12 na dijagramu kontrolne table), dok se ne  pojavi ikonica „Ekonomični režim“ (br. 6).
- Kada se podesi ekonomični režim, mašina će se oglasiti zvučnim signalom za potvrdu da je režim uključen.
- Nakon zvučnog signala u sklopu podešavanja temperature frižidera i zamrzivača (br. 1 i br. 3) pojaviće se oznaka „E“.
- Ekonomični režim se može otkazati pritiskom ikonice  (br. 12).



U toku ovog režima:

- Temperature zamrzivača i frižidera se mogu podešavati; međutim, podešavanje se neće obaviti dok se ne otkaže ekonomični režim. Kada se otkaže ekonomični režim, aktiviraće se izabrane vrednosti podešavanja i temperaturne-e će biti podešena/-e.
- Režimi super hlađenja ili super zamrzavanja se mogu izabrati; međutim, biranjem bilo kog od ovih režima momentalno se otkazuje ekonomični režim.
- Režim za odmor se može izabrati tek nakon otkazivanja ekonomičnog režima.

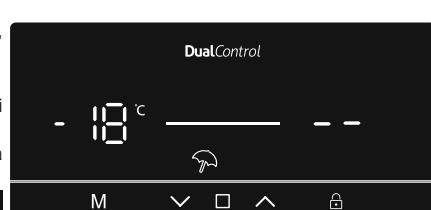
Režim za odmor

Namena

Režim za odmor namenjen je upotrebi ako se uređaj ne koristi duži period. Tokom aktivnog režima za odmor samo odeljak zamrzivača ostaje aktivan.

Kako se koristi

- Pritisnite ikonicu  (br. 12 na dijagramu kontrolne table), dok se ne  pojavi ikonica „Režim za odmor“ (br. 5).
- Kada se podesi režim za odmor, mašina će se oglasiti zvučnim signalom za potvrdu da je režim uključen.
- Nakon zvučnog signala frižider će prikazati „--“, a zamrzivač će prikazati podešenu temperaturu od -18 °C.
- Režim za odmor se može otkazati pritiskom ikonice  (br. 12).



U toku ovog režima:

- Temperature zamrzivača i frižidera se mogu podešavati; međutim, podešavanje se neće obaviti dok se ne otkaže režim za odmor. Kada se otkaže režim za odmor, aktiviraće se izabrane vrednosti podešavanja i temperaturne-e će biti podešena/-e.
- Režimi super hlađenja ili super zamrzavanja se mogu izabrati; međutim, biranjem bilo kog od ovih režima momentalno se otkazuje režim za odmor.
- Ekonomični režim se može izabrati tek nakon otkazivanja režima za odmor.

DEO -3: INFORMACIJE O KORIŠĆENJU

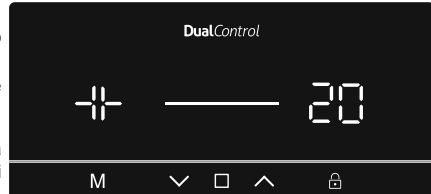
Režim hlađenja pića

Namena

Ovaj režim se koristi za hlađenje pića tokom podesivog vremenskog okvira.

Kako se koristi

- Pritisnите ikonice  (br. 12) i  (br. 9) istovremeno pet sekundi.
- Indikator podešene niže temperature počće da prikazuje vrednost „05”. Ova vrednost će trepereti na ekranu
- Korisnici mogu da pritisnu dugme  ili  za podešavanje vremenskog perioda (05, 10, 15, 20, 25 ili 30 minuta)
- Kada izaberete vreme, brojevi će treptati 3 puta na ekranu i aktiviraće se zvučni signal. Ako korisnik ne pritisne nijedno dugme 2 sekunde, vreme će se podesiti.
- Mašina će zatim podesiti vremen, a preostalo vreme će biti prikazano na ekranu
- Kada istekne ukupno vreme, oglasiće se alarm
- Režim hlađenja pića se može otkazati sledećim pritiskom ikonica  (br. 12) i  (br. 9) istovremeno pet sekundi.



U toku ovog režima:

- Kada su aktivni režimi hlađenja pića i zaključavanja zbog dece, režim zaključavanja zbog dece se mora otkazati da bi se zaustavilo oglašavanje alarma
- U toku korišćenja ovog režima, morate redovno da proveravate temperaturu flaša. Kada su flaše dovoljno hladne, potrebno je da ih izvadite iz uređaja.
- Flaše mogu da eksplodiraju ako ostanu u uređaju predugo dok je aktivan režim hlađenja pića.

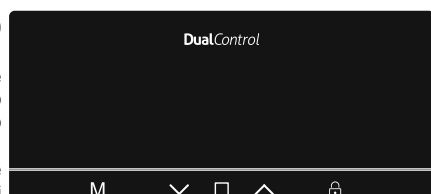
Režim čuvanja ekrana

Namena

Ovaj režim štedi energiju isključivanjem svih sijalica kontrolne table kada panel ostane neaktivan.

Kako se koristi

- Režim čuvanja ekrana se automatski aktivira nakon 30 sekundi.
- Ako pritisnete bilo koji taster dok je svetlo kontrolne table isključeno, aktuelna podešavanja mašine će se ponovo prikazati na ekranu da biste mogli da unosite izmene po želji.
- Ako ne otkažete režim čuvanja ekrana ili ne pritisnete nijedan taster 30 sekundi, kontrolna tabla će ostati isključena.



Za deaktiviranje režima čuvanja ekrana

- Da biste otkazali režim čuvanja ekrana, prvo je potrebno da pritisnete bilo koji taster da biste aktivirali tastere i zatim pritisnute i držite dugme za režim ponovo „“ (br. 12) 3 sekunde.
- Da biste ponovno aktivirali režim čuvanja ekrana, pritisnute i držite dugme za režim „“ (br. 12) 3 sekunde.

DEO -3: INFORMACIJE O KORIŠĆENJU

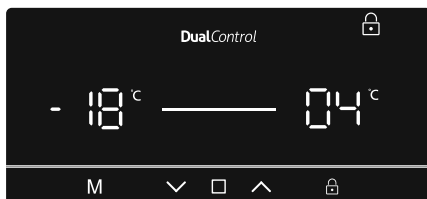
Funkcija zaključavanja zbog dece

Namena

Zaključavanje zbog dece se može aktivirati sa ciljem sprečavanja unošenja svih slučajnih i nenamernih izmena u podešavanja uređaja.

Aktiviranje zaključavanja zbog dece

Pritisnite i držite dugme za zaključavanje zbog dece  (br. 13) 5 sekundi.



Otkazivanje zaključavanja zbog dece

Pritisnite dugme za zaključavanje zbog dece  (br. 13) 5 sekundi.

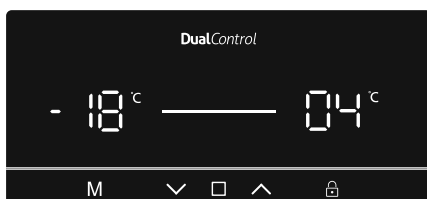
Funkcija alarma za otvorena vrata

Kada se ostave otvorena vrata frižidera ili zamrzivača duže od 2 minuta, aktiviraće se zvučni signal uređaja.

Podešavanja temperature

Podešavanja temperature zamrzivača

- Pritisnite ikonicu  (br. 9 na dijagramu kontrolne table), dok se ne izabere „Podešavanje temperature zamrzivača“ (br. 1).
- Kada se izabere podešavanje temperature zamrzivača, vrednost temperature će trepereti.
- Korisnici zatim mogu da koriste strelicu nagore ili nadole ( / ) da podeše temperaturu (-16, -18, -20, -22, -24 °C i režim super zamrzavanja).
- Ako se aktivira režim super zamrzavanja ili ekonomični režim, temperatura se neće izmeniti dok se režim ne otkaže.



Podešavanja temperature frižidera

- Pritisnite ikonicu  (br. 9 na dijagramu kontrolne table), dok se ne izabere „Podešavanje temperature frižidera“ (br. 1).
- Kada se izabere podešavanje temperature frižidera, vrednost temperature će trepereti.
- Korisnici zatim mogu da koriste strelicu nagore ili nadole ( / ) da podeše temperaturu (8, 6, 5, 4, 2 °C i režim super hlađenja).
- Ako se aktivira režim super zamrzavanja ili ekonomični režim, temperatura se neće izmeniti dok se režim ne otkaže.

Upozorenja za postavke temperature

- Ne preporučuje se da frižider radi u okolinama hladnjim od 10°C zbog efikasnosti.
- Postavke termostata moraju se postaviti uzimajući u obzir frekvencija otvaranje vrata, količina hrane u okolini gde se frižider nalazi.
- Vaš frižider mora raditi i do 24 h bez prekida nakon uključenja u struju kako bi se kompletno ohladio. Ne otvarati vrata mnogo često i ne postavljati mnogo hrane tokom ovog perioda.
- Uredaj ima zaštitnu funkciju od 5 minuta koja sprečava oštećenja kompresora frižidera, kada se uključuje i isključuje utikač ili kada ima prekid struje. Uredaj počinje normalnim radom nakon 5 minuta.
- Vaš frižider je namenjen radu na intervalima sobnih temperatura naznačene u standardima, u skladu sa klasom klime navedenoj na informacionoj oznaci. Ne preporučuje se da frižider radi u okolinama koje nisu u napisanim intervalima, zbog efikasnosti hlađenja.
- Ova oprema je dizajnirana za upotrebu kod temperaturu okoline od 10°C - 43°C.

Klimatska klasa	Temperatura okoline °C
T	Između 16 i 43 (°C)
ST	Između 16 i 38 (°C)
N	Između 16 i 32 (°C)
SN	Između 10 i 32 (°C)

DEO -3: INFORMACIJE O KORIŠĆENJU

Indikator temperature

Kako bismo vam pomogli da bolje podešite svoj frižider, opremili smo ga sa indikatorom temperature koji se nalazi u najhladnjem području.

Da biste bolje čuvali hrano u svom frižideru, naročito u najhladnjem području, postarajte se da se „OK“ poruka pojavi na indikatoru temperature. Ako se „OK“ ne pojavi, to znači da podešavanje temperature nije pravilno izvršeno.

Pošto se „OK“ pojavljuje u crnoj boji, biće teško videti ovu indikaciju ako je indikator temperature slabo osvetljen. Da biste pravilno videli ovu indikaciju, treba da postoji dovoljno svetla.



Svaki put kada se podešavanje temperature aparata promeni, sačekajte stabilizaciju temperature unutar aparata pre nego što nastavite, ako je potrebno, sa novim podešavanjem temperature. Molimo vas da promenite poziciju podešavanja temperature aparata progresivno i da sačekate najmanje 12 sati pre nego što započnete novu proveru i potencijalnu promenu.

NAPOMENA: Nakon ponovljenih otvaranja (ili produženih otvaranja) vrata ili nakon stavljanja sveže hrane u aparat, normalno je da se „OK“ indikator ne pojavi na indikatoru podešavanja temperature. Ako postoji abnormalni kristali od leda koji su se sakupili (donji zid aparata) na odeliku isparivača frižidera (prenatran aparat, visoka temperatura u sobi, česta otvaranja vrata), podešite uređaj za podešavanje temperature na manju poziciju dok se periodi isključenja kompresora opet ne vrate.

Stavljanje hrane u najhladnije područje frižidera



Vaša hrana će se bolje čuvati ako je stavite u najodgovarajuće područje za hlađenje. Najhladnije područje je baš iznad donjeg odeljka.

Sledeći simbol označava najhladnije područje vašeg frižidera.

Da bi postojala niska temperatura u ovom području, postarajte se da se polica nalazi pri istom nivou kao ovaj simbol, kao što je prikazano na slici.



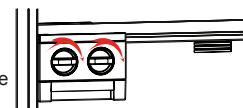
Gornja granica najhladnjeg područja je navedena od strane niže strane nalepnice (glava strelice). Najhladnije područje gornje police mora da bude pri istom nivou sa glavom strelice. Najhladnije područje je ispod ovog nivoa.

Pošto ove police mogu da se uklone, postarajte se da uvek budu pri istom nivou sa ovim ograničenjima zone opisanim na nalepnicu kako biste garantovali temperature u ovom području.

Dodaci

Podloga za led

- Izvadite tacnu za pravljenje leda
- Napunite vodu do linije.
- Stavite tacnu za pravljenje leda u svoju originalnu poziciju
- Kada se formiraju kocke leda, zaokrenite ručku kako bi se kocke leda ispuštale u kutiju za led.

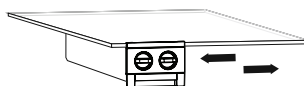


Napomena:

- Ne punite kutiju za led vodom kako piste napravili led. Može da bude polomljena.
- Kretanje aparata za led može da bude otežano dok frižider radi. U takvom slučaju treba da se očisti nakon uklanjanja staklenih polica.

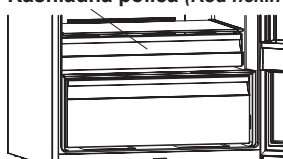
Uklanjanje aparata za led

- Izvadite staklene police odeljka zamrzivača
- Uklonite aparat za led tako što ćete ga pomeriti na levu ili desnu stranu police.



Možete da uklonite aparat za led da biste napravili veće mesto u odeljku zamrzivača.

Rashladna polica (Kod nekih modela)



Držanje hrane u rashladnom odeljku umesto u odeljku zamrzivača ili frižidera omogućava hrani da duže zadrži svežinu i aromu, čuvajući njen svež izgled. Kada rashladni poslužavnik postane prljav, uklonite ga i operite vodom.

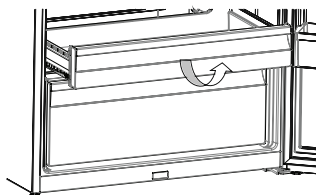
(Voda se zamrzava na 0 °C, ali hrana koja sadrži soli ili šećer zamrzava na nižoj temperaturi)

Obično ljudi koriste rashladni odeljak za sirovu ribu, lagano ukiseljenu hrani, pirinač itd...

Nemojte stavljati hrani koju želite zamrznuti ili poslužavnik za led da biste pravili led.

Uklanjanje rashladne police

- Povucite rashladnu policu ka sebi dok klizi niz šine.
- Povucite rashladnu policu nagore sa šina da biste je uklonili.



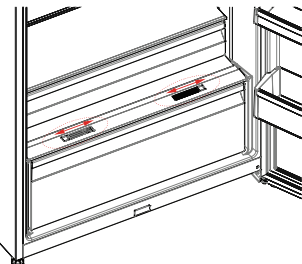
DEO -3: INFORMACIJE O KORIŠĆENJU

Funkcija kontrole vlažnosti

Kada je funkcija kontrole vlažnosti u zatvorenom položaju, omogućava da se sveže voće i povrće skladišti tokom dužeg vremena.

U slučaju da je odeljak za vođe i povrće u potpunosti pun, potrebno je otvoriti otvore za ventilaciju. Na taj način vazduh u odeljku za voće i povrće i nivo vlažnosti će biti kontrolisani i svežina će biti produžena.

Ako primetite bilo kakve znake kondenzacije na staklenoj polici, funkcija kontrole vlažnosti treba da se prebací u otvoreni položaj.



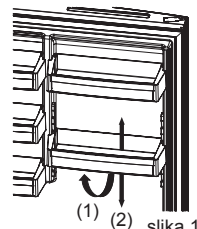
Podesiva polica u vratima (Adapti-Lift) (Kod nekih modela)

Pet različitih podešavanja visine mogu se obaviti da bi se dobio prostor za čuvanje koji vam je potreban putem podešive police u vratima.

Da biste promenili položaj podešive police u vratima;

Podignite prednji deo police (1) i pomerite nagore ili nadole podešivu policu u vratima (2) koristeći obe ruke (slika 1)

Pre nego što pustite policu u vratima proverite da li je policu u vratima smeštena u odgovarajuće položaje u vratima.



Vizuelni i tekstualni opisi u odeljku sa priborom se mogu razlikovati prema modelu vašeg uređaja.

Ciscenje

- Isključite uređaj sa mreže pre ciscenja
- Prilikom ciscenja ne sipajte vodu u uređaj
- Frizer treba cistiti periodično upotrebljavajući sodu bikarbonu i mlaku vodu
- Ladice cistiti posebno sa vodom i sapunom i nikako u masini za pranje
- Ne koristite abrazivne proizvode, detergente i sличno. Posle pranja isperite cistom vodom i pazljivo osusite.
- Kondenzator bi trebalo cistiti najmanje dva puta godišnje da bi ste poboljsali performance uređaja.

Postaraјte se da utikač vašeg frižidera bude isključen tokom čišćenja.

Zamena LED lampe

Ako vaš frižider poseduje LED lampu, obratite se korisničkoj službi jer nju treba da zameni isključivo ovlašćeno osoblje.

DEO -4: STAVLJANJE HRANE

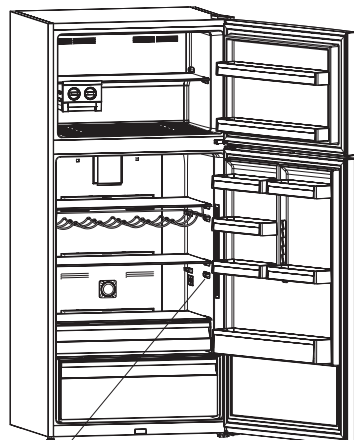
Odeljak frižidera

- Da bi se smanjilo nagomilavanje mraza nikada ne stavljajte tečnost koja je u nezaklopljenim činijama u odeljak frižidera.
- Neka se topla ili vredna hrana ohladi pre nego što je sačuvate. Ovo pomaže pri smanjenju potrošnje napajanja.
- Da bi se izbeglo nagomilavanje mraza postaraјte se da se ne čuva ništa što dodiruje zadnji zid.
- Najhladnije područje frižidera je na dnu. Preporučujemo da koristite ovo područje da biste čuvali hrana koja se lako pokvari, kao što su riba, gotova jela ili mlečni proizvodi. Najtoplijе područje je na gornjoj polici vrata. Preporučujemo da tu čuvate puter ili sir.

DEO -4: STAVLJANJE HRANE

Važna napomena:

- Poklopite bilo koje gotovo jelo kada ga stavite u frižider. Stavite ih u frižider kada su hladna, u suprotnom će se temperatura/vlažnost unutar frižidera povećati i ovo dovodi do toga da frižider jače radi. Kada poklopite hrana ili piće to takođe čuva njihov ukus i aromu.
- Krompir, crni luk i beli luk ne treba da se čuvaju u frižideru.
- Molimo vas da izbegavate da hrana dodiruje senzor za temperaturu koji se nalazi u odeljku frižidera. Kako biste sačuvali optimalnu temperaturu za čuvanje u odeljku frižidera, hrana ne sme da dođe u dodir sa senzorom.



Područje senzora temperature

Odeljak zamrzivača

- Koristite zamrzivač da biste čuvali zamrznutu hrana tokom dužih vremenskih perioda i da biste napravili kocke od leda.
- Da biste zaledili svežu hranu postarajte se da dosta površine hrane koja treba da se zaledi bude u kontaktu sa površinom za hlađenje.
- Ne stavljamte svežu hranu na bilo koju stranu zamrznute hrane jer može da je otopi.
- Dok zamrzavate svežu hranu (npr. meso, ribu, mleveno meso), podelite je u delove za porciju.
- Kada se jednom jedinica otkvari zamenite hranu u zamrzivaču i ne zaboravite da je konzumirate za kratko vreme.
- Nikada ne stavljamte vruću hranu u odeljak zamrzivača.
- Instrukcije koje postoje na pakovanjima zaledene hrane treba uvek da se pažljivo poštuju a ako ne postoji nikakva informacija hrana ne treba da se čuva duže od 3 meseca od datuma kupovine.
- Kada kupujete zaledenu hranu proverite da li je bila zaledena pri odgovarajućim temperaturama i da li je pakovanje neoštećeno.
- Zaledena hrana treba da se transportuje u odgovarajućim kontejnerima da bi se održao kvalitet hrane i treba da se čuva u zamrzivaču što je pre moguće.
- Ako pakovanje zaledene hrane pokazuje znake vlažnosti ili abnormalnu nadutost prethodno je bila čuvana pri neodgovarajućoj temperaturi i sadržaj se pokvario.
- Vek čuvanja zaledene hrane zavisi od sobne temperature, podešavanja termostata, koliko često se vrata otvaraju, tipa hrane i dužine vremena neophodnog za transport proizvoda sa prodavnice do vašeg doma. Uvek sledite instrukcije štampane na pakovanju i nikada ne prelazite maksimalni vek čuvanja koji je naveden.

To; Ako odlučíte da otvorite vrata zamrzivača odmah nakon zatvaranja, može da se desi da će se teško ponovo otvoriti. To je normalno i nakon što zamrzivač dostigne balansirano stanje vrata će se lako otvoriti.

Važna napomena:

- Zaledena hrana, kada se otkvari, treba da se skuva kao sveža hrana. Ako se ne skuva nakon što se otkvari NIKADA ne sme da se ponovo zaledi.
- Ukus nekih začina koji se nalaze u skuvanim jelima (anis, bosiljak, potočarka, sirče, izabrani začini, đumbir, beli luk, crni luk, senf, majčina dušica, majoran, crni biber, itd.) se menja i prima jači ukus kada se čuva tokom dužeg vremenskog perioda. Prema tome, dodajte samo malu količinu začina ako planirate da zamrznete ili željeni začin treba dodati nakon što se hrana otkvari.
- Period čuvanja hrane zavisi od korišćenog ulja. Odgovarajuća ulja su margarin, teleća mast, maslinovo ulje i puter a neodgovarajuća ulja su ulje od kikirikija i svijńska mast.
- Hrana u tečnom obliku treba da se zaledi u plastičnim šoljama a druga hrana treba da se zaledi u plastičnim folijama ili kesama.

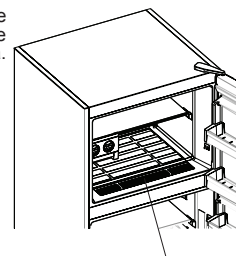
U nekim modelima, dok se puni odeljak zamrzivača, linije punjenja ne treba da se pređu. U suprotnom, vrata mogu da ostanu otvorena. U slučaju da su vrata odeljka zamrzivača ostavljena otvorena, može da se pojavi sneg u odeljku zamrzivača. Problem se neće ponoviti nakon što se deo sa snegom očisti i proveri da li su vrata u potpunosti zatvorena.

Takođe, ne zatvaranje vrata odeljka zamrzivača i/ili hladnjaka bi povećalo potrošnju energije.



DEO -4: STAVLJANJE HRANE

Stavljanje hrane na rupu za usisavanje vazduha tako što se izvlači niža polica koja se nalazi u vratima zamrzivača negativno će uticati na učinak frižidera. Prema tome, budite obazrivi kada punite odeljak zamrzivača kako ne biste zatvorili rupu za usisavanje vazduha.



Rupa za usisavanje vazduha

DEO -5: PROMENA POLOŽAJA VRATA

- Nije moguće promeniti smer otvaranja vrata frižidera ko su ručke na bratima postavljene na prednjoj površini vrata.
- Moguće je promeniti smer otvaranja vrata na modelima bez drške.
- Ako se smer otvaranja vrata na vašem frižideru može promeniti, treba da kontaktirate najbliži ovlašćeni servis da biste promenili smer otvaranja vrata.

DEO -6: STA UCINITI PRE NEGO STO POZOVETE SERVIS

Proverite upozorenja;

Vaš frižider vas obaveštava ako postoji/e deo/delovi u kvaru. U tom slučaju LED svetlo oko dugmeta će zatrepereti, a zvučni signal će se aktivirati.

TIP GREŠKE	ZNAČENJE	ZAŠTO	ŠTA URADITI
E01	Upozorenje senzora		Pozovite servis što je pre moguće.
E02	Upozorenje senzora		Pozovite servis što je pre moguće.
E03	Upozorenje senzora		Pozovite servis što je pre moguće.
E06	Upozorenje senzora		Pozovite servis što je pre moguće.
E07	Upozorenje senzora		Pozovite servis što je pre moguće.
E08	Upozorenje zbog niskog napona	Snaga električne energije uređaja je spala na vrednost ispod 170 W.	<p>- To nije kvar uređaja, ova greška pomaže u sprečavanju oštećenja kompresora.</p> <p>- Napon mora da se poveća i vrati na prethodne neophodne nivoje</p> <p>Ako se ovo upozorenje ne otkloni, neophodno je обратити se ovlašćenom tehničaru.</p>

DEO -6: STA UCINITI PRE NEGO STO POZOVETE SERVIS

TIP GREŠKE	ZNAČENJE	ZAŠTO	ŠTA URADITI
E09	Odeljak zamrzivača nije dovoljno hladan	Do toga najčešće dolazi nakon dugoročnog kvara strujnog napajanja.	<p>1. Podesite temperaturu zamrzivača na niže vrednosti ili podesite super zamrzavanje. Time bi trebalo da se ukloni kod greške nakon što se dostigne neophodna temperatura. Držite vrata zatvorena da poboljšate utrošak vremena za dostizanje ispravne temperature.</p> <p>2. Uklonite sve proizvode koji su se otopili/odmrzli tokom ove greške. Mogu se upotrebiti tokom kratkog perioda.</p> <p>3. Nemojte da dodajete sveže proizvode u odeljak zamrzivača dok se ne dostigne pravilna temperatura i dok se ne ukloni greška.</p> <p>Ako se ovo upozorenje ne otkloni, neophodno je обратити se ovlašćenom tehničaru.</p>
E10	Odeljak zamrzivača nije dovoljno hladan	<p>Do toga najčešće dolazi nakon:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dugoročnog kvara strujnog napajanja; - ostavljanja vruće hrane u frižideru. 	<p>1. Podesite temperaturu frižidera na nižu vrednost ili podesite super hlađenje. Time bi trebalo da se ukloni kod greške nakon što se dostigne neophodna temperatura. Držite vrata zatvorena da poboljšate utrošak vremena za dostizanje ispravne temperature.</p> <p>2. Ispraznite prednju zonu sa otvorima za kanale za vazduh i izbegavajte da stavljate hrani blizu senzora.</p> <p>Ako se ovo upozorenje ne otkloni, neophodno je обратити se ovlašćenom tehničaru.</p>
E11	Odeljak frižidera je previše hladan	Razno	<p>1. Proverite da li je režim super hlađenja aktiviran</p> <p>2. Smanjite temperaturu odeljka frižidera</p> <p>3. Proverite da li su ventili prohodni i bez začepljenja</p> <p>Ako se ovo upozorenje ne otkloni, neophodno je обратити se ovlašćenom tehničaru.</p>

Ako vaš frižider – zamrzivač ne radi:

- Da li je nestalo struje?
- Da li je utikač pravilno priključen na utičnicu?
- Da li je pregoreo osigurač utičnice na koju je priključen utikač ili glavni osigurač?
- Postoji li bilo kakav kvar na utičnicama? Da biste ovo proverili, priključite svoj frižider na utičnicu za koju ste sigurni da radi.

Ako vaš frižider – zamrzivač ne hlađi dovoljno:

- Da li je podešavanje temperature odgovarajuće?
- Da li se vrata frižidera – zamrzivača često otvaraju i ostavljaju otvorena duže vreme?
- Da li se vrata frižidera – zamrzivača pravilno zatvaraju?
- Da li ste stavili posudu ili hrani na frižider – zamrzivač tako da je u kontaktu sa zadnjim zidom frižidera i sprečava cirkulaciju vazduha?

DEO -6: STA UCINITI PRE NEGO STO POZOVETE SERVIS

- Da li je vaš frižider – zamrzivač prekomerno popunjen?
- Da li postoji odgovarajuća razdaljina između frižidera – zamrzivača i zadnjeg i bočnih zidova?
- Da li je ambijentalna temperatura u opsegu vrednosti naznačenih u priručniku za korišćenje?

Ako je hrana u odeljku frižidera prekomerno ohlađena

- Da li je podešavanje temperature odgovarajuće?
- Da li je nedavno mnogo hrane stavljenog u odeljak za zamrzavanje? Ako jeste, vaš frižider – zamrzivač može da prekomerno ohladi hrano u odeljku frižidera jer će raditi duže.

Ako vaš frižider – zamrzivač radi previše bučno;

U cilju održavanja nivoa hlađenja, kompresor se može aktivirati s vremena na vreme. Buka iz vašeg frižidera – zamrzivača u to vreme je normalna i razlog je njegov rad. Kada se potrebni nivo hlađenja postigne, buka će se automatski smanjiti. Ako buka i dalje traje;

- Da li je vaš uređaj stabilan? Da li su nožice podešene?
- Da li ima nečega iza vašeg frižidera – zamrzivača?
- Da li police ili sudovi na policama vibriraju? Promenite položaj police i/ili sudova u tom slučaju.
- Da li predmeti na vašem frižideru – zamrzivaču vibriraju?

Normalna buka;

Zvuk pucketanja (pucketanje leda):

- Tokom automatskog odmrzavanja.
- Kada se uređaj hlađi ili zagreva (usled širenja materijala uređaja).

Kratko pucketanje: Čuje se kada termostat uključuje ili isključuje kompresor.

Buka kompresora (normalna buka motora): Buka znači da kompresor radi normalno. Kompresor može da izazove više buke tokom kraćeg perioda kada se aktivira.

Buka slična mehurićima i prskanju: Ovu buku izaziva protok gasa za hlađenje u cevima sistema.

Buka slična toku vode: Normalna buka protoka vode do odeljka za isparavanje tokom odmrzavanja. Ova buka se može čuti tokom odmrzavanja.

Buka usled protoka vazduha (normalna buka ventilatora): Ova buka se može čuti u frižideru sa tehnologijom No-Frost tokom normalnog rada sistema usled cirkulacije vazduha.

Ako se vlažnost nagomila u frižideru – zamrzivaču;

- Da li je hrana zapakovana ispravno? Da li su posude bile suve pre ubacivanja u frižider – zamrzivač?
- Da li se vrata frižidera – zamrzivača otvaraju često? Vlažnost iz prostorije ulazi u frižider – zamrzivač kada se vrata otvore. Nagomilavanje vlažnosti biće brže ako češče otvarate vrata, naročito ako je vlažnost u prostoriji visoka.

Ako se vrata ne otvaraju i zatvaraju pravilno;

- Da li pakovanja hrane sprečavaju zatvaranje vrata?
- Da li su odeljci u vratima, police i fioke postavljeni pravilno?
- Da li su zaptiвачи vrata polomljeni ili pokidani?
- Da li se vaš frižider – zamrzivač nalazi na ravnoj površini?

Ako su ivice frižidera sa kojima vrata dolaze u kontakt topli;

Naročito leti (toplo vreme), površine spoja se mogu zagrejati usled rada kompresora i to je normalno.

VAŽNE NAPOMENE:

- Funkcija zaštite kompresora će biti aktivirana nakon iznenadnog nestanka struje ili nakon isključivanja uređaja iz utičnice, zbog toga što gas u sistemu hlađenja još nije stabilizovan. Vaš frižider – zamrzivač će početi nakon 5 minuta, ne trebate brinuti ni zbog čega.
- Ako nećete koristiti svoj frižider – zamrzivač tokom dužeg vremena (npr. za vreme letnjih praznika) isključite ga. Očistite svoj frižider – zamrzivač u skladu sa delom 4 i ostavite vrata otvorena da sprečite vlažnost i miris.
- Ako problem i dalje postoji nakon što ste sledili sva gore navedena uputstva, molimo posavetujte se sa najbližim ovlašćenim servisom.
- Uredaj koji ste kupili je dizajniran za kućnu upotrebu i može biti korišćen samo u kući i za navedene svrhe. Nije prikladan za komercijalnu ili zajedničku upotrebu. Ako potrošač koristi uređaj na način koji nije u skladu sa ovim karakteristikama, naglašavamo da proizvođač i trgovac neće biti odgovorni za bilo kakav popravak i kvar u garantnom roku.

DEO -7: SAVETI ZA UŠTEDU ENERGIJE

1. Neka hrana uvek bude ohlađena pre nego što se stavi u uređaj.
2. Otkravite hranu u odeljku frižidera; to pomaže da se očuva energija.

Vsebina

POGLAVJE 1: SPLOŠNA OPORIZILA	79
POGLAVJE 2: VAŠ HLADILNIK Z ZAMRZOVALNIKOM	82
POGLAVJE 3: UPORABA HLADILNIKA Z ZAMRZOVALNIKOM.....	83
POGLAVJE 4: VODIČ ZA SHRANJEVANJE HRANE	88
POGLAVJE 5: OBRAČANJE VRAT.....	89
POGLAVJE 6: ODPRAVLJANJE NAPAK.....	89
POGLAVJE 7: NASVETI ZA VARČEVANJE Z ENERGIJO	92

Vaš hladilnik z zamrzovalnikom ustreza trenutnim varnostnim zahtevam. Nepravilna uporaba lahko pripelje do poškodb in materialne škode. Da se izognete tveganju poškodb, pozorno preverite ta navodila pred prvo uporabo hladilnika z zamrzovalnikom. Vsebuje pomembne varostne napotke k namestitvi, varnosti, uporabi in vzdrževanju vašega hladilnika z zamrzovalnikom. Priročnik shranite za nadaljnjo uporabo.

POGLAVJE 1: SPLOŠNA OPOZORILA



OPOZORILO: Prezračevalne odprtine hladilnika z zamrzovalnikom ne smejo biti ovrane.



OPOZORILO: Za pospeševanje odtajevanja ne uporabljajte mehanskih naprav ali drugih načinov.



OPOZORILO: V hladilniku z zamrzovalnikom ne uporabljajte drugih elektronskih naprav.



OPOZORILO: Ne poškodujte vezja hladilnega sredstva.



OPOZORILO: Da se izognete poškodbam ali škodi, morate napravo namestiti v skladu z navodili proizvajalca.

OPOZORILO: Pri namestitvi naprave se prepričajte, da napajalni kabel ni zataknjen ali poškodovan.

OPOZORILO: Na zadnji del naprave na nameščajte več prenosnih vtičnic ali prenosnih virov napajanja.



Simbol ISO 7010 W021



Opozorilo: Nevarnost požara/vnetljivi materiali

Manjše količine hladilnega sredstva, ki je uporabljen v tem hladilniku z zamrzovalnikom, je okolju prijazno sredstvo R600a (izobuten), ki je vnetljivo in eksplozivno, če ga vžge-te v zaprtem okolju.

- * Med prenašanjem in postavljanjem hladilnika ne poškodujte vezja hladilnega plina.
- * V bližini hladilnika z zamrzovalnikom ne shranujte posod z vnetljivimi materiali, kot so pločevinke s sprejem ali kartuše za polnjenje gasilnih aparatov.
- * Ta naprava je namenjena uporabi v gospodinjstvih in podobnih okoljih, kot so:
 - kuhinjske površine v prodajalnah, pisarnah in drugih delovnih okoljih,
 - kmečke hiše in hoteli, moteli in druga stanovanjska okolja,
 - prostori za spanje in zajtrkovanie,
 - v gostinstvu in podobnimi s prodajo nepovezanimi načini uporabe.
- * Vaš hladilnik z zamrzovalnikom potrebuje napajanje 220-240 V, 50 Hz. Ne uporabljajte drugih vrst napajanja. Preden povežete vaš hladilnik z zamrzovalnikom se prepričaj-

POGLAVJE 1: SPLOŠNA OPOZORILA

te, da podatki na podatkovni plošči (napetost in priključena obremenitev) ustrezajo priklučku z električno energijo. Če ste v dvomih, stopite v stik z usposobljenim električarjem)

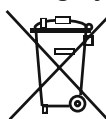
- * Uporaba te naprave ni namenjena otrokom, mlajšim od 8 let, in osebam z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi in mentalnimi zmožnostmi ali z nezadostnimi izkušnjami in znanjem o pravilni uporabi, razen če te osebe niso bile ustrezeno podučene s strani odgovornega in zato razumejo možno tveganje. Otroci se ne smejo igrati z napravo Čiščenje in vzdrževanje s strani otrok brez nadzora ni dovoljeno.
- * Poškodovan napajalni kabel/vtič lahko povzroči požar ali električni udar. Poškodovani deli morajo biti zamenjani, to pa naj stori le usposobljeno osebje.
- * Ta naprava ni namenjena za uporabo na višini, ki presega 2000 m.

POGLAVJE 1: SPLOŠNA OPOZORILA

Odlaganje

- Vsi uporabljeni materiali in embalaža so okolju prijazni in razgradljivi. Embalažo odložite na okolju prijazen način. Za več podrobnosti se obrnite na lokalne oblasti.
- Ko želite odložiti napravo, prerezite električni kabel in uničite vtič ter kable. Onemogočite zapah vrat, da preprečite, da bi se vanj ujeli otroci.
- Odrezan vtička, vstavljen v 16 A vtič, predstavlja resno nevarnost (električnega udara). Zagotoviti morate, da je odrezan vtička varno odstranjen.

Odlaganje odslužene naprave



Ta simbol na izdelku ali embalaži označuje, da s tem izdelkom ni dovoljeno ravnavati kot z običajnimi gospodinjskimi odpadki. Lahko ga odpeljete na ustrezno zbirno mesto za predelavo električne in elektronske opreme. Recikliranje materialov pomaga pri ohranjevanju naravnih virov. Za podrobnejše informacije o reciklirjanju tega izdelka se obrnite na lokalne oblasti, pristojne za odstranjevanje odpadkov ali trgovino, v kateri ste kupili izdelek.

Posvetujte se z lokalnimi oblastmi o reciklirjanju odpadnih elektronskih naprav in elektronske opreme.

Opombe:

- Pred začetkom uporabe naprave pozorno preberite navodila za uporabo. Za škodo, ki je posledica napačne uporabe, nismo odgovorni.
- Upoštevajte vsa navodila za vašo napravo in navodila za uporabo hranite na varnem mestu, da lahko razrešite težave, do katerih lahko pride v prihodnosti.
- Ta naprava je namenjena uporabi v domovih in jo lahko uporabljate le v domačih okoljih v določene namene. Ni primerna za komercialno uporabo. Tovrstni način uporabe bo izničil garancijo in naša družba ne bo nosila odgovornosti za možne izgube.
- Ta naprava je izdelana za hišno uporabo in je primerna samo za hlajenje/hranjenje hrane. Ni primerna za komercialno uporabo in/ali za hranjenje drugih snovi razen hrane. Za izgube, ki so posledica napačne uporabe, naša družba ni odgovorna.



Varnostna opozorila

- Za priključevanje naprave na električno vtičnico ne uporabljajte podaljškov.
- Poškodovan napajalni kabel/vtič lahko povzroči požar ali električni udar. Če je napajalni kabel/vtič poškodovan, ga morate zamenjati, kar lahko storí samo usposobljen serviser.
- Napajalnega kabla nikoli ne zvijajte.
- Nikoli se ne dotikajte napajalnega kabla/vtiča z mokrimi rokami, saj lahko povzročite električni udar.
- V zamrzovalnik ne postavljajte steklenic ali pločevin s pižamo. Te lahko namreč eksplodirajo.
- Ko odstranjujete led, narejen v zamrzovalniku, se ga ne dotikajte, saj lahko povzroči ozebljene in/ali ureznine zaradi ledu z ostrim robom.
- Če so vaše roke mokre ali vlažne, ne odstranjujte predmetov iz zamrzovalnika. Lahko se odrgnete in opečete z ledom.
- Ko ste hrano že odmrznili, je ne zamrzujte nazaj.
- Ne uporabljajte potovalnega adapterja.

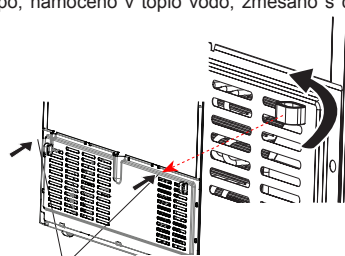
Informacije o namestitvi

Preden razpakirate in začnete upravljati vaš hladilnik z zamrzovalnikom, si vzemite čas in spoznajte sledeče.

- Hladilnik z zamrzovalnikom ne postavljajte na neposredno sončno svetlobo in v bližino virov toplote, kot je radiator.
- Vaša naprava mora biti vsaj 50 cm oddaljena od štedilnikov, plinskih pečic in drugih grelnikov, od električnih pečic naj bo oddaljena vsaj 5 cm.
- Hladilnika z zamrzovalnikom ne izpostavljajte vlagi ali dežju.
- Vaš hladilnik z zamrzovalnikom naj bo postavljen vsaj 20 mm od drugega zamrzovalnika.
- Na vrhu naprave pustite vsaj 150 mm prostora. Na vrhu naprave ne polagajte ničesar.
- Za varno delovanje je pomembno, da je vaš hladilnik z zamrzovalnikom postavljen varno in uravnoteženo. S prilagodljivimi nogicami lahko prilagodite raven vašega hladilnika z zamrzovalnikom. Preden vanj vstavite hrano, se prepričajte, da ravno stoji.
- Priporočamo, da pred uporabo obrišete police in pladnje s krpo, namočeno v toplo vodo, zmešano s čajno žlico sode bikarbone. Po čiščenju izperite s toplo vodo in posušite.

Če ima hladilnik kondenzator ventilatorja:

Kondenzator hladilnika se nahaja na spodnji strani omarice. Zato namestite distančnik, tako da ga pritrdite na odprtine pokrívne spodnje plošče, in ga obrnite za 90°, kot je prikazano na spodnji sliki, da določite razdaljo med hladilnikom in hrbtno steno, kjer boste postavili hladilnik. Hladilnik lahko proti hrbtni steni premikate do te točke.



Plastic for distance setting
Plastika za prilagajanje
razdalje med zadnjo steno in hladilnikom

POGLAVJE 1: SPLOŠNA OPOZORILA

Pred uporabo hladilnika z zamrzovalnikom



- Pred nastavitevjo hladilnika z zamrzovalnikom preverite, če je poškodovan. Ne nameščajte ali uporabljajte vašega hladilnika z zamrzovalnikom, če je poškodovan.
- Ko prvič uporabljate hladilnik z zamrzovalnikom, naj bo ta v pokončnem položaju vsaj 3 ure, preden ga vklopite v električno omrežje. S tem boste omogočili učinkovito delovanje in preprečili poškodbe kompresorja.
- Pri prvi uporabi hladilnika z zamrzovalnikom lahko pride do manjše količine vonjav. To je povsem običajno in bo izginilo z ohlajanjem hladilnika.

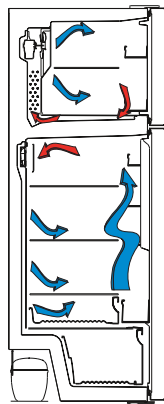
Informacije o novi generaciji tehnologije hlajenja

Hladilniki z zamrzovalnikom z novo generacijo tehnologije hlajenja delujejo na drugačen način kot starični hladilniki z zamrzovalnikom. Pri običajnih hladilnikih z zamrzovalnikom vlažen zrak, ki vstopi v zamrzovalnik v vodo, ki izhlapeva iz hrane, zamrzne v zamrzovalniku. Če želite zamrznjeno vodo odlatiti, morate odklopiti zamrzovalnik. Da hrana ostane hladna med odmrzovanjem, morate hrano shraniti druge in počistiti preostali led in nabranjo zamrznjeno vodo. Pri novi generaciji hladilnikov z zamrzovalnikom je stanje povsem drugačno. S pomočjo ventilatorja se hladen v suh zrak prepihava skozi zamrzovalnik. Zaradi načina enostavnega ventiliranja hladnega zraka po predelu – tudi med policami– je hrana enotno in ustrezno zamrznjena. Do neželenega zamrzovanja tako ne bo več prihajalo.

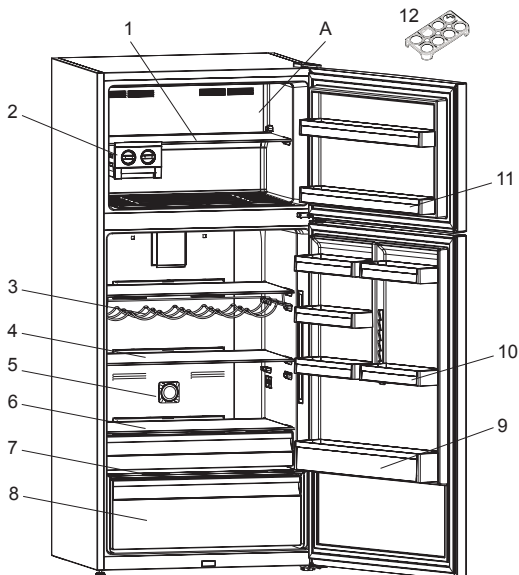
Konfiguracija predela hladilnika bo praktično enaka kot v predelu zamrzovalnika. Zrak, ki izhaja iz ventilatorja na vrhu hladilnika, se ohlaja med prehajanjem skozi odprtino za zračnim kanalom. Istočasno se zrak izpihava skozi odprtine na zračnem kanalu, kar uspešno zaključi postopek hlajenja v predelu hladilnika. Odprtine na zračnem kanalu so zasnovane za enakomerno razporeditev po celotnem predelu.

Ker skozi zamrzovalnik in hladilnik zrak ne poteka, se vonjave ne bodo mešale.

Posledično je vaš hladilnik z zamrzovalnikom z novo generacijo tehnologije hlajenja enostaven za uporabo z veliko količino in estetskosti.



POGLAVJE 2: VAŠ HLADELNIK Z ZAMRZOVALNIKOM



A) Predel zamrzovalnika
B) Predel hladilnika

- 1) Polica zamrzovalnika
- 2) Ice-matic
- 3) Stojala za vino *
- 4) Police hladilnika
- 5) ioniziranje
- 6) Drugi predeli *
- 7) Pokrov predala svežine
- 8) Predala svežine
- 9) Polica za steklenice
- 10) Vratna polica
- 11) Vratne police zamrzovalnika *
- 12) Predal za jajca

* pri nekaterih modelih

Ta slika je ustvarjena za prikaz različnih delov in pripomočkov naprave.

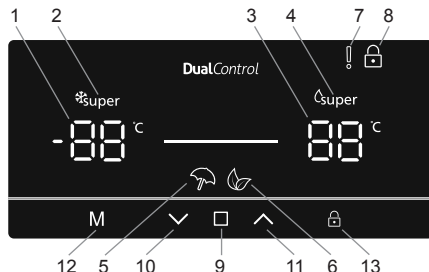
Deli se glede na model naprave lahko razlikujejo.

POGLAVJE 3: UPORABA HLADILNIKA Z ZAMRZOVALNIKOM

Zaslon in nadzorna plošča

Uporaba nadzorne plošče

1. Nastavitev temperature zamrzovalnika.
2. Indikator načina za super zamrzovanje
3. Nastavitev temperature hladilnika
4. Indikator načina super hlajenja
5. Indikator načina počitnice
6. Indikator varčnega načina
7. Indikatorska lučka alarme
8. Indikator načina za varnostni zaklep
9. Izbirnik zaslona
10. Zmanjšaj vrednost
11. Povečaj vrednost
12. Izbirnik načina
13. Izbirnik za varnostni zaklep

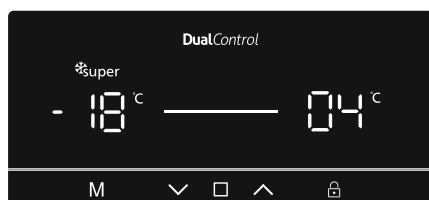


Uporaba hladilnika

Način super zamrzovanja

Namen

- Zamrzovanje velike količine hrane, ki je prevelika za polico za hitro zamrzovanje.
- Zamrzovanje pripravljene hrane.
- Hitro zamrzovanje sveže hrane, da ohranite svežino.



Kako ga uporabljati

- Pritisnite ikono (št. 9 na diagramu nadzorne plošče), dokler ni izbran ukaz »Nastavitev temperature zamrzovalnika« (št. 1).
- Ko je izbran ukaz Nastavitev temperature zamrzovalnika, bo prikaz temperature utripal.

- Pritisnite ikono (št. 10), dokler se ne prikaže logotip »Super zamrzovanje« v zgornjem levem kotu (št. 2).
- Ko nastavite način Super zamrzovanje, boste zaslišali pisk, ki potrjuje vklop tega načina.
- Po pisku se bo na zaslolu prikazala prvotna temperatura zamrzovalnika.
- Način lahko prekličete, tako da sledite zgornjim navodilom od začetka.

Med delovanjem v tem načinu:

- Prilagodite lahko temperaturo predela hladilnika, kar ne vpliva na način super zamrzovanja.
- Varčnega načina in načina počitnic ni mogoče izbrati, ko je super zamrzovanje aktivno.

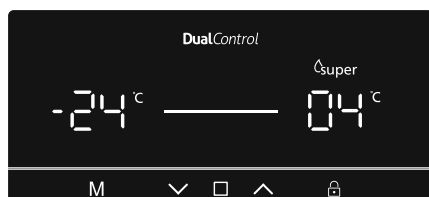
Način super hlajenja

Namen

- Hlajenje in shranjevanje velike količine hrane v predelu hladilnika.
- Hitro ohlajanje pijač.

Kako ga uporabljati

- Pritisnite ikono (št. 9 na diagramu nadzorne plošče), dokler ni izbran ukaz »Nastavitev temperature hladilnika« (št. 1).
- Ko je izbran ukaz Nastavitev temperature hladilnika, bo prikaz temperature utripal.



- Pritisnite ikono (št. 10), dokler se ne prikaže logotip »Super hlajenje« v zgornjem desnem kotu (št. 4).
- Ko nastavite način Super hlajenje, boste zaslišali pisk, ki potrjuje vklop tega načina.
- Po pisku se bo na zaslolu prikazala zadnja temperatura hladilnika.
- Način lahko prekličete, tako da sledite zgornjim navodilom od začetka.

POGLAVJE 3: UPORABA HLADILNIKA Z ZAMRZOVALNIKOM

Med delovanjem v tem načinu:

- Prilagodite lahko temperaturo predela zamrzovalnika, kar ne vpliva na način super hlajenja.
- Varčnega načina in načina počitnic ni mogoče izbrati, ko je super hlajenje aktivno.

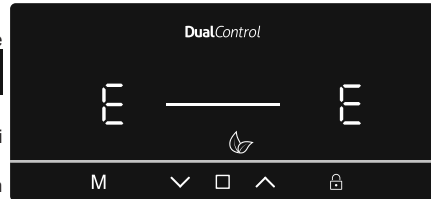
Varčni način

Namen

Varčevanje z energijo. V obdobjih manj pogoste uporabe (odpiranje vrat) ali odsotnosti, npr. počitnic, zagotavlja varčni način optimalno temperaturo in hkrati varčuje z energijo.

Kako ga uporabljati

- Pritisnite ikono  (št. 12 na diagramu nadzorne plošče), dokler se ne prikaže ikona »Varčni način«  (št. 6).
- Ko nastavite »Varčni način«, boste zaslišali pisk, ki potruje vklop tega načina.
- Po pisku bo pri nastavljivosti temperature hladilnika in zamrzovalnika (št. 1 in 3) prikazana črka E.
- Varčni način lahko prekličete s pritiskom na ikono  (št. 12).



Med delovanjem v tem načinu:

- Prilagodite lahko temperaturo zamrzovalnika in hladilnika, vendar prilagoditev ne bo izvedena, dokler ne prekličete varčnega načina. Ko prekličete varčni način, se izbrane vrednosti nastavljivosti aktivirajo in temperatura(e) bo(do) prilagojena(e).
- Izberete lahko načina super hlajenja in super zamrzovanja, vendar s tem nemudoma prekličete varčni način.
- Način počitnice lahko izberete samo, ko prekličete varčni način.

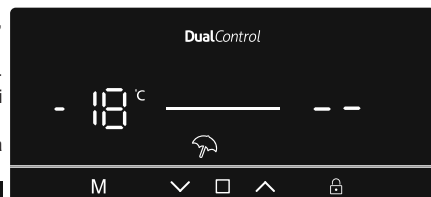
Način počitnice

Namen

Način počitnice izberite, če naprave dlje časa ne boste uporabljali. V načinu počitnice ostane aktiven samo predel zamrzovalnika.

Kako ga uporabljati

- Pritisnite ikono  (št. 12 na diagramu nadzorne plošče), dokler se ne prikaže ikona  »Način počitnice« (št. 5).
- Ko nastavite »Način počitnice«, boste zaslišali pisk, ki potruje vklop tega načina.
- Po pisku bo na hladilniku prikazan napis ‘-’, na zamrzovalniku pa nastavljeno temperaturo -18 °C.
- Način počitnice lahko prekličete s pritiskom na ikono  (št. 12).



Med delovanjem v tem načinu:

- Prilagodite lahko temperaturo zamrzovalnika in hladilnika, vendar prilagoditev ne bo izvedena, dokler ne prekličete načina počitnice. Ko prekličete način počitnice, se izbrane vrednosti nastavljivosti aktivirajo in temperatura(e) bo(do) prilagojena(e).
- Izberete lahko načina super hlajenja in super zamrzovanja, vendar s tem nemudoma prekličete način počitnice.
- Varčni način lahko izberete samo, ko prekličete način počitnice.

POGLAVJE 3: UPORABA HLADILNIKA Z ZAMRZOVALNIKOM

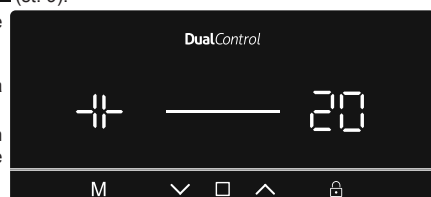
Način za hladne pijače

Namen

Ta način se uporablja za hlajenje pijač v nastavljenem časovnem okviru.

Kako ga uporabljati

- Hkrati za pet sekund držite ikono **M** (št. 12) in ikono **□** (št. 9).
- Na indikatorju za nastavitev temperature v hladilniku se prikaže »05«. Ta vrednost bo utripala na zaslolu.
- Uporabniki lahko pritisnejo gumb **▼** ali **▲** za prilagoditev časa (5, 10, 15, 20, 25 ali 30 minut).
- Ko izberete čas, številke 3-krat zasvetijo na zaslolu in zasliši se pisk. Če uporabnik v 2 sekundah ne pritisne nobenega gumba, je čas nastavljen.
- Naprava prevzame nastavljeni čas, preostali čas pa bo prikazan na zaslolu.
- Po izteku časa se zasliši pisk.
- Način za hladne pijače prekličete tako, da hkrati za pet sekund držite ikono **M** (št. 12) in ikono **□** (št. 9).



Med delovanjem v tem načinu:

- Ko sta načina za hladne pijače in varnostni zaklep aktivna, je treba način za varnostni zaklep preklicati, da naprava preneha piskati.
- Ko uporabljate ta način, morate redno preverjati temperaturo steklenic. Ko so steklenice dovolj ohlajene, jih morate vzeti iz naprave.
- Steklenice lahko eksplodirajo, če je način za hladne pijače predolgo aktiven.

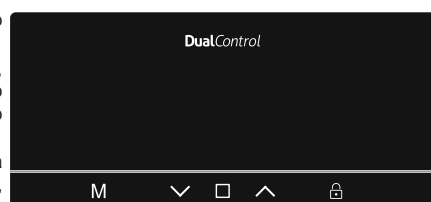
Način ohranjevalnika zaslona

Namen

Ta način prihrani energijo, tako da izključi osvetlitev nadzorne plošče, če ni aktivna.

Kako ga uporabljati

- Način ohranjevalnika zaslona bo samodejno aktiviran po 30 sekundah.
- Če medtem ko so luči nadzorne plošče ugasnjene, pritisnete katero koli tipko, se bodo na zaslolu ponovno prikazale trenutne nastavitev naprave in boste lahko opravili želeno spremembo.
- Če v 30 sekundah ne prekličete načina ohranjevalnika zaslona oziroma ne pritisnete nobenega drugega gumba, bodo luči nadzorne plošče ostale ugasnjene.



Izklop načina ohranjevalnika zaslona

- Za preklic načina ohranjevalnika zaslona morate za aktivacijo tipk najprej pritisniti katero koli tipko, nato pa pritisniti in tri sekunde držite gumb načina »**M**« (št. 12).
- Za ponovni vklop načina ohranjevalnika zaslona pritisnite in tri sekunde držite gumb načina »**M**« (št. 12).

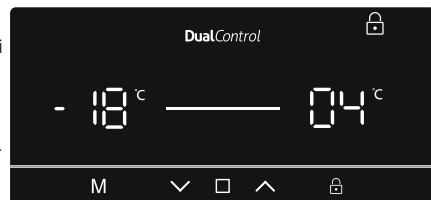
Funkcija varnostnega zaklepa

Namen

Varnostni zaklep je mogoče aktivirati, da preprečite neželene ali nenamerne spremembe nastavitev naprave.

Vklop varnostnega zaklepa

Pritisnite in pet sekund držite gumb za varnostni zaklep **□** (št. 13).



Preklic varnostnega zaklepa

Pritisnite in pet sekund držite gumb za varnostni zaklep **□** (št. 13).

POGLAVJE 3: UPORABA HLADILNIKA Z ZAMRZOVALNIKOM

Alarm odprtih vrat

Če so vrata hladilnika ali zamrzovalnika odprta več kot 2 minuti, se zasliši pisk.

Nastavitev temperature

Nastavitev temperature zamrzovalnika

- Pritisnite ikono  (št. 9 na diagramu nadzorne plošče), dokler ni izbran ukaz »Nastavitev temperature zamrzovalnika« (št. 1).
- Ko je izbran ukaz Nastavitev temperature zamrzovalnika, bo prikaz temperature utripljal.
- Uporabniki lahko s puščico, ki kaže navzgor oz. navzdol ( / 

Nastavitev temperature hladilnika

- Pritisnite ikono  (št. 9 na diagramu nadzorne plošče), dokler ni izbran ukaz »Nastavitev temperature hladilnika« (št. 1).
- Ko je izbran ukaz Nastavitev temperature hladilnika, bo prikaz temperature utripljal.
- Uporabniki lahko s puščico, ki kaže navzgor oz. navzdol ( / 

Opozorila o temperaturnih nastavivah

- Delovanje hladilnika v okoljih s temperaturo, nižjo od 10 °C, ni priporočeno.
- Nastavitev temperature opravite glede na pogostnost odpiranja vrat, količine hranjene hrane v hladilniku in okoljska temperatura ter postavitev hladilnika.
- Hladilnik naj deluje neprekinitno do 24 ur glede na okoljsko temperaturo po vklopu v napajanje, da se popolnoma ohladi. V tem času ne odpirajte vrat in vstavljalte hrane.
- Hladilnik ima vgrajeno funkcijo 5-minutnega zamika, ki preprečuje poškodbe kompresorja, ko izključite napajanje in ga ponovno vključite po izpadu el. energije. Ko hladilnik priključite v napajanje, bo po 5 minutah deloval normalno.
- Vaš hladilnik je zasnovan za delovanje v okoljskih temperaturnih intervalih, navedenih med standardi, glede na klimatski razred na nalepkah s podatki. Ne priporočamo uporabo hladilnika izven navedenih meja temperaturnih vrednosti, saj to vpliva na učinkovitost hlajenja.
- Ta naprava je zasnovana za uporabo v okoljski temperaturi med 10 °C - 43 °C.

Klimatski razred	Okoljska temperatura °C
T	Med 16 in 43 (°C)
ST	Med 16 in 38 (°C)
N	Med 16 in 32 (°C)
SN	Med 10 in 32 (°C)

Temperaturni indikator

Za pomoč pri boljši nastavitev hladilnika smo ga opremili s temperaturnim indikatorjem, ki se nahaja na najhladnejšem mestu.

Če želite doseči boljše shranjevanje hrane v hladilniku, zlasti v hladnejših območjih, se prepričajte, da se sporočilo "OK" pojavi na temperaturnem indikatorju. Če se "OK" ne pojavi, to pomeni, da temperatura ni bila pravilno nastavljena.

Ker je indikator "OK" prikazan v črni, ga boste morda težko videli, če ni primerno osvetljen. Morda boste indikator težko videli, zato naj bo primerno osvetljen.



Po vsaki spremembi naprave za nastavitev temperature počakajte, da se notranja temperatura stabilizira, preden nadaljujete z novo nastavitevjo temperature po potrebi. Postopoma spremenite položaj naprave za nastavitev temperaturo in počakajte vsaj 12 ur, preden začnete nov preskus in spremembo.

OPOMBA: Po večkratnih odpiranjih (ali daljšem delovanju z odprtimi vrti) vrat ali po vstavljanju sveže hrane v hladilnik je običajno, da se indikator "OK" ne pojavi na indikatorju nastavitev temperature. Če se nabere večja količina ledeni kристalov (na spodnji steni naprave) v predelu hladilnika, uparjalniku (preobremenjena naprava, visoka temperatura prostora, pogosto odpiranje vrat), nastavite temperaturno napravo na nižjo stopnjo, dokler ponovno ne pride do obdobjij iz izključenim kompresorjem.

Hrano postavite v najhladnejše predele hladilnika.

 Vaša hrana bo hranjena bolje, če jo postavite v najustreznejši predel hlajenja. Najhladnejši predel je tik nad predalom svežine.

Sledenči simbol prikazuje najhladnejše območje hladilnika.

Da zagotovite nizko temperaturo tega predela, se prepričajte, da je polica na nivoju tega simbola kot prikazuje slika.

POGLAVJE 3: UPORABA HLAĐILNIKA Z ZAMRZOVALNIKOM

Zgornja mejahladnejšega območja je prikazana ob spodnji strani nalepke (glava puščice). Zgornja polica najhladnejšega območja mora biti na istem nivoju kot glava puščice. Najhladnejše območje je pod tem nivojem.

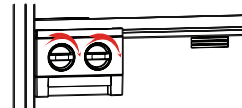
Ker te police lahko odstranite, naj bodo vedno na istem nivoju kot meje območij, opisane na nalepkah, da je temperatura na teh območjih zagotovljena.



Pripomočki

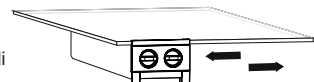
Icematic

- Izvzemite pladenj za izdelovanje ledu.
- Napolnite z vodo do črte.
- Postavite pladenj za izdelovanje ledu nazaj v položaj.
- Ko nastanejo ledene kocke, obrnite vzvod, da spustite kocke v pladenj.



Opomba:

- Za izdelovanje ledu ne napolnite naprave za led z vodo. Lahko jo zlomite.
- Premikanje naprave za led je lahko oteženo med delovanjem hladilnika. V tem primeru jo očistite po tem, ko ste odstranili steklene police.

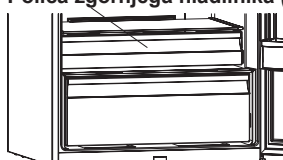


Odstranjevanje naprave za led

- Iz zamrzovalnika odstranite steklene police.
- Napravo za led ostranite tako, da jo na polici premaknete na levo ali desno.

Če jo odstranite, bo v zamrzovalniku na voljo več prostora.

Polica zgornjega hlađilnika (pri nekaterih modelih)

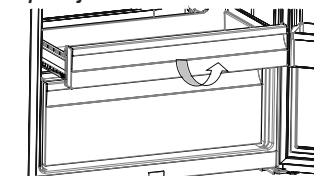


Če hrانite hrano v tem predelu namesto v zamrzovalniku ali spodnjem hlađilniku, bo hrana zadržala svežino in okus dlje, obenem pa bo ohranila svež izgled. Ko je ta predel umazan, ga odstranite in očistite z vodo.

(Voda zamrza pri 0 °C, vendar hrana, ki vsebuje sol ali sladkor, zamrzne pri nižjih temperaturah)

Običajno se zgornji predel hlađilnika uporablja za hranjenje surove ribe, riža ipd.

Ne vstavljamte hrane, ki jo želite zamrzniti ali pladnjev za led.



Odstranjevanje police hlađilnika

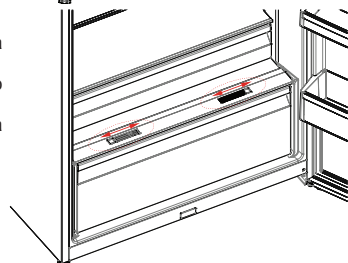
- Polico odstranite tako, da jo povlečete proti sebi na vodilih.
- Polico potegnite navzgor s tračnice, da jo odstranite.

Skala svežine

Krmilnik vlažnosti v zaprtem položaju omogoča daljše hranjenje svežega sadja in zelenjave.

Če je polica popolnoma polna, odprite skalo svežine pred polico. Ko jo odprete, bo temperatura in vlažnost zraka v predelu svežine padla.

Če je na stekleni polici nastal kondenz, lahko nastavite plastiko krmilnika vlažnosti v odprt položaj.



POGLAVJE 3: UPORABA HLADILNIKA Z ZAMRZOVALNIKOM

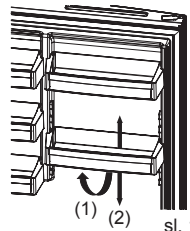
Adapti-Lift vratna polica (pri nekaterih modelih)

Vratno polico je mogoče nastaviti na pet različnih višin, ki omogočajo potreben prostor za shranjevanje.

Za spremembo položaja Adapti-Lift vratne police:

dvignite sprednji del police (1) in Adapti-Lift vratno polico (2) premaknite navzgor ali navzdol z obema rokama (Slika 1)

Preden jo spustite, se prepričajte, da se nahaja na položajih v vratih.



Vizualni in besedilni opisi na delih pripomočkov se lahko spremenijo glede na model.

Čiščenje

- *Pred začetkom čiščenja se prepričajte, da je hladilnik izklopljen.*
- Ne čistite hladilnika s polivanjem vode.
- Notranje in zunanjne stranice lahko očistite z mehko krpo ali sruživo in toplo vodo z milnico.
- Odstranite posamezne dele in jih očistite z vodo z milnico. Ne perite v pomivalnem stroju.
- Za čiščenje ne uporabljajte vnetljivih, eksplozivnih ali korozivnih materialov, kot je razredčilo, plin, kislina.
- Kondenzator z metlo očistite vsaj enkrat letno, da izboljšate učinkovitost in prihranite energijo.

Prepričajte se, da je med čiščenjem hladilnik izklopljen.

Zamenjava svetilk LED (če so uporabljene za osvetlitev)

Stopite v stik s Sharpom, saj jo lahko zamenja le pooblaščeno osebje.

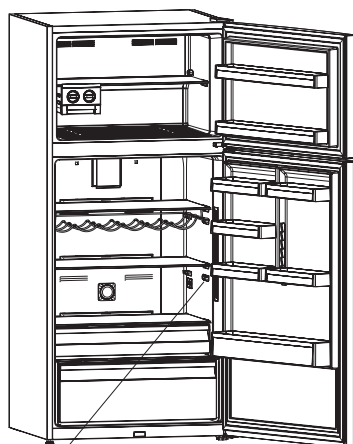
POGLAVJE 4: VODIČ ZA SHRANJEVANJE HRANE

Predel hladilnika

- Da zmanjšate nastajanje ledu, v predel hladilnika nikoli ne postavljajte tekočin v nezaprti embalaži.
- Pred shranjevanjem pustite, da se topla ali vroča hrana ohladi. S tem pripomoretе pri zmanjševanju porabe.
- Da zmanjšate nastajanje ledu, naj se nič ne dotika zadnje stene.
- Najhladnejši predel hladilnika je spodaj. Priporočamo, da ta predel uporabljate za shranjevanje hrane, ki se hitreje pokvari, kot so ribe, pripravljena hrana, pekovske ali mlečne izdelke. Zgornja polica predstavlja najtoplejši del. Priporočamo, da tu shranjujete sir ali maslo.

Pomembno obvestilo:

- Če v hladilniku vstavljate jedi, jih pokrijte. Vstavite jih v hladnem stanju, sicer se lahko temperatura/vlažnost v hladilniku poveča in bolj obremenju delovanje hladilnika. S pokrivanjem jedi in pijač tudi ohranite aromo in okus.
- Krompirja, čebule in česna ne shranjujte v hladilniku.
- Hrana naj se ne dotika temperaturnega tipala v hladilniku. Za ohranjanje optimalne temperature v hladilniku se hrana ne sme dotikati tipala.



Območje tipala temperature

Predel zamrzovalnika

- Uporabite zamrzovalnik za shranjevanje zamrznjene hrane za daljši čas in za izdelovanje ledeni kock.
- Za zamrzovanje sveže hrane - prepričajte se, da je čim več površine hrane za zamrzovanje v stiku s hladilno površino.
- Ne postavljajte sveže hrane na stran zamrznjene, saj jo lahko odtajate.
- Pri zamrzovanju sveže hrane (npr. mesa, rib in mletega mesa), razdelite v porcije.
- Ko ste enoto odtalili, zamenjajte hrano v zamrzovalniku in jo porabite v čim krajšem času.
- V zamrzovalnik nikoli ne vstavljajte tople hrane.
- Vedno pozorno sledite navodilom na embalaži zamrznjene hrane, če pa ta niso na voljo, jih ne hranite dlje kot 3 mesece od datuma nakupa.
- Ko kupujete zamrznjeno hrane, se prepričajte, da je bila zamrznjena pri ustreznih temperaturah, in da je embalaža nepoškodovana.

POGLAVJE 4: VODIČ ZA SHRANJEVANJE HRANE

- Zamrznjeno hrano je treba prenašati v ustreznih posodah, da se kakovost hrane ohrani. Čimprej jo spravite v zamrzovalnik.
- Če embalaža zamrznjene hrane izgleda vlažna ali je napihnjena, je bila prej hranjena pri neustreznih temperaturah in vsebina verjetno ni več uporabna.
- Živiljenska doba zamrznjene hrane je odvisna od temperature prostora, nastavitev termostata, pogostnosti odpiranja vrat, vrste hrane in časa, potrebnega za prenos hrane iz trgovine domov. Vedno sledite navodilom, natisnjениm na embalaži, in nikoli ne presegajte najdaljšega časa hrانjenja.

Če; se odločite, da odprete vrata zamrzovalnika ponovno takoj po zapiranju, jih bo mogoče težko ponovno odpreti. To je normalno in ko zamrzovalnik doseže optimalno temperaturo, se bodo vrata znova lahko odprla.

Pomembno obvestilo:

- Ko zamrznjeno hrano odtajate, jo skuhajte kot svežo hrano. Če je ne skuhate po odtajevanju, jih NIKOLI ne smete ponovno zamrzovati.
- Okus nekaterih začimb v kuhanjih judeh (janež, bazilika, vodna kreša, kis, mešanica začimb, ingver, česen, čebula, gorička, timijan, majaron, črni poper ipd.) se spremeni in se močno navzamejo okusa, če so shranjene daje časa. Zato dodajte le manjše količine začimb, če želite hrano zamrzniti, ali pa jih dodajte po tem, ko je hrana odtaljena.
- Obdobje shranjevanja je odvisno od uporabljenega olja. Primerna olja so margarina, telečja mast, olivno olje in maslo, neprimerna pa arašidovo olje in prašičja mast.
- Hrano v tekoči obliki morate zamrzniti v plastičnih posodicah, drugo hrano pa v plastični foliji ali vrečkah.



Pri nekaterih modelih pri napolnjevanju predela zamrzovalnika ne smete prekoračiti linije za nalaganje. Sicer se vrata morda ne bodo zaprla. Če vrata zamrzovalnika ostanejo odprta, se lahko v zamrzovalniku začne tvoriti sneg. Do tega ne bo prišlo ponovno, če očistite zasneženi del in popolnoma zaprete vrata.

Prav tako povečate porabo energije, če pustite vrata hladilnika in/ali zamrzovalnika odprta.



Če hrano postavljate na luknjo za sesanje zraka in pri tem izvlečete spodnjo polico na vrati zamrzovalnika, bo to negativno vplivalo na zmogljivost hladilnika. Zato boste pazljivi, kadar vstavljate hrano v zamrzovalnik, da ne prekrijete te luknje.

POGLAVJE 5: OBRAČANJE VRAT

Prestavljanje vrat

- Obračanje vrat je na voljo od vrste hladilnika z zamrzovalnikom.
- Na mestu spredaj, kjer so pritrjeni ročaji, to ni mogoče.
- Če vaš model nima ročajev, je mogoče obrniti vrata, vendar to mora storiti pooblaščeno osebje. Pokličite Sharpov servis.

POGLAVJE 6: ODPRAVLJANJE NAPAK

Preverite opozorila;

Vaš hladilnik vas opozori, če temperature za hlajenje in zamrzovanje niso na ustreznih ravneh, ali ko pride do težave naprave. Opozorilne kode so prikazane na indikatorjih zamrzovalnika in hladilnika.

VRSTA NAPAKE	POMEN	ZAKAJ?	KAJ STORITI?
E01	Opozorilo senzorja		Takoj stopite v stik s Sharpovo službo za pomoč uporabnikom.
E02	Opozorilo senzorja		Takoj stopite v stik s Sharpovo službo za pomoč uporabnikom.
E03	Opozorilo senzorja		Takoj stopite v stik s Sharpovo službo za pomoč uporabnikom.

POGLAVJE 6: ODPRAVLJANJE NAPAK

VRSTA NAPAKE	POMEN	ZAKAJ?	KAJ STORITI?
E06	Opozorilo senzorja		Takoj stopite v stik s Sharpovo službo za pomoč uporabnikom.
E07	Opozorilo senzorja		Takoj stopite v stik s Sharpovo službo za pomoč uporabnikom.
E08	Opozorilo glede nizke napetosti	Napajanje naprave je padlo pod 170 W.	<ul style="list-style-type: none"> - Naprava ni okvarjena. Napaka pomaga preprečiti poškodbe kompresorja. - Napetost je treba dvigniti nazaj na zahtevane ravni. <p>Če opozorilo ne izgine, takoj stopite v stik s Sharpovo službo za pomoč uporabnikom.</p>
E09	Predel zamrzovalnika ni dovolj hladen.	To se rado zgodi po dolgotrajnem izpadu napajanja.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Temperaturo zamrzovalnika nastavite na nižjo vrednost ali nastavite superzamrzovanje. Ko je dosežena zahtevana temperatura, bi morala koda napake izginiti. Vrata naj bodo zaprta, da se čas, ki je potreben za dosegoo ustrezne temperature, skrajša. 2. Odstranite vse izdelke, ki so se med to napako odtailili. Kmalu jih porabite. 3. Dokler ni dosežena ustrezna temperatura in napaka ni odpravljena, v zamrzovalnik ne dajajte svežih izdelkov. <p>Če opozorilo ne izgine, takoj stopite v stik s Sharpovo službo za pomoč uporabnikom.</p>
E10	Predel hladilnika ni dovolj hladen.	<p>To se rado zgodi v naslednjih primerih:</p> <ul style="list-style-type: none"> - po dolgotrajnem izpadu napajanja; - kadar v hladilnik postavite vročo hrano. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Temperaturo hladilnika nastavite na nižjo vrednost ali nastavite superhlajenje. Ko je dosežena zahtevana temperatura, bi morala koda napake izginiti. Vrata naj bodo zaprta, da se čas, ki je potreben za dosegoo ustrezne temperature, skrajša. 2. Izpraznjite območje v sprednjem predelu odprt in zračnega kanala in hrane ne polagajte v bližino senzorja. <p>Če opozorilo ne izgine, takoj stopite v stik s Sharpovo službo za pomoč uporabnikom.</p>
E11	Predel hladilnika je prehladen.	Različno	<ol style="list-style-type: none"> 1. Preverite, ali je način superhlajenja vklopjen. 2. Znižajte temperaturo predela hladilnika. 3. Preverite, ali prezračevalne odprtine niso zamašene. <p>Če opozorilo ne izgine, takoj stopite v stik s Sharpovo službo za pomoč uporabnikom.</p>

Če vaš hladilnik ne deluje;

- Ali ni napajanja?
- Ali je vtič pravilno priključen v vtičnico?
- Ali je varovalka vtičnice, v kateri je priključen vtič, ali glavna varovalka pregorela?
- Ali je vtičnica okvarjena? Da preverite, priključite hladilnik na drugo, delujočo vtičnico.

POGLAVJE 6: ODPRAVLJANJE NAPAK

Če vaš hladilnik ne hlači dovolj;

- Ali je temperatura pravilno prilagojena?
- Ali se vrata hladilnika pogosto odpirajo in jih puščate dlje časa odprte?
- Ali so vrata hladilnika pravilno zaprta?
- Ali ste v hladilnik postavili krožnik ali hrano, da se dotika zadnje stene hladilnika in preprečuje kroženje zraka?
- Ali je vaš hladilnik prekomerno napoljen?
- Ali je razdalja med hladilnikom in zadnjo in stranskimi stenami zadostna?
- Ali je okoljska temperatura v vrednostih, navedenih na navodilih za uporabo?

Če je hrana v hladilniku preveč ohlajena

- Ali je temperatura pravilno prilagojena?
- Ali ste nedavno v predel zamrzovalnika vstavili veliko hrane? Če je temu tako, je hladilnik mogoče preveč ohladi hrano v predelu, saj traja dlje, da ohladi vso hrano.

Če hladilnik deluje preglasno;

Za ohranitev nastavljene ravni hlajenja se od časa do časa lahko vklopi kompresor. Hrup hladilnika je v tem času normalen in nastaja zaradi delovanja. Ko je dosežena želena stopnja hlajenja, se bo hrup samodejno znižal. Če hrup ne izgine;

- Ali je naprava stabilna? Ali so noge pravilno prilagojene?
- Ali se za hladilnikom karkoli nahaja?
- Ali police ali jedi na policah vibrirajo? V tem primeru ponovno vstavite police.
- Ali stvari na hladilniku vibrirajo?

Normalen hrup;

Pokajoči zvoki (led):

- Med samodejnim odtajevanjem.
- Ko se naprava ohlaja ali segreva (zaradi širjenja materiala).

Kratko pokanje: Se zasliši, ko termostat vključi/izključi kompresor..

Hrup kompresorja (običajen hrup motorja): Ta hrup pomeni, da kompresor deluje normalno, lahko pa pri vklopu za kratke čas povzroči več hrupa.

Mehurčki in pljuskanje: Ta zvok povzroča pretok hladilnega sredstva v cevih sistema.

Vodni pretok: Običajen zvok vode, ki se pretaka iz izparjevalne posode med odtajevanjem.. Ta zvok je mogoče slišati med odtajevanjem..

Pihanje zraka (običajen hrup ventilatorja): Ta hrup je mogoče slišati pri hladilnikih No-Frost med običajnim delovanjem sistema zaradi kroženja zraka.

Če v hladilniku nastaja vlaga;

- Ali je hrana ustrezno zapakirana? Ali so posode pred vstavljanjem v hladilnik dobro posušene?
- Ali zelo pogosto odpirate vrata hladilnika? Ko odpirate vrata, vlaga v prostoru okolice vstopi v hladilnik. Če je raven vlage v prostoru previšoka, bo vlažnost v hladilniku toliko večja z vsakim odpiranjem vrat.
- Tvorjenje vodnih kapljic na zadnji steni za samodejnim odtajevanjem je normalno. (pri statičnih modelih)

Če vrata niso pravilno odprta in zaprta;

- Ali hrana preprečuje zapiranje vrat?
- Ali so vrata, police in predali pravilno postavljeni?
- Ali so vrtni tečaji zlomljeni ali odtrgani?
- Ali vaš hladilnik stoji na ravnem?

Če so robovi ohišja hladilnika na stikih vrat topli;

Zlasti poleti (ko je vroče) se lahko površine stikov ogrejejo med delovanjem kompresorja, to je običajno.

POMEMBNA OBVESTILA:

- Zaščita kompresorja v obliki toplotne varovalke bo prekinila tok po nenadnem izpadu energije ali izklopu naprave, ker plin v hladilnem sistemu ni stabiliziran. To je povsem običajno, hladilnik se bo po 4 ali 5 minutah ponovno zagnal.
- Hladilna enota hladilnika je skrita v zadnji steni. Zato se na zadnjih površinah hladilnika lahko tvorijo kaplje vode ali led zaradi delovanja kompresorja. To je običajno. Postopka odtajevanja ni potrebno izvajati, razen če je ledu preveč.
- Če dalj časa ne boste uporabljali hladilnika, (npr. med poletnim dopustom) ga izklopite. Očistite hladilnik glede na 4. razdelek in pustite vrata odprta, da preprečite vlago in vonjave.
- Naprava, ki ste jo kupili, je zasnovana za domačo uporabo in jo lahko uporabljate samo doma in v navedene namene. Ni primerna za splošno ali komercialno uporabo. Če potrošnik uporablja napravo na način, ki ne sovpada s temi funkcijami, priporočamo, da proizvajalec in trgovec nista odgovorna za popravila in okvare v garancijski dobi.
- Če se težava ponavlja in ste sledili vsem zgornjim navodilom, stopite v stik s pooblaščenim servisom.

POGLAVJE 7: NASVETI ZA VARČEVANJE Z ENERGIJO

1. Preden shranite hrano v napravi, pustite, da se ohladi.
2. Hrano odtajajte v predelu hladilnika, saj tako prihranite energijo.

Περιεχόμενα

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -1: ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ	94
ΚΕΦΑΛΑΙΟ -2: Ο ΨΥΓΕΙΟΚΑΤΑΨΥΚΤΗΣ ΣΑΣ	97
ΚΕΦΑΛΑΙΟ -3: ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΨΥΓΕΙΟΚΑΤΑΨΥΚΤΗ	98
ΚΕΦΑΛΑΙΟ -4: ΟΔΗΓΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	103
ΚΕΦΑΛΑΙΟ -5: ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ ΠΛΕΥΡΑΣ ΠΟΡΤΑΣ	105
ΚΕΦΑΛΑΙΟ -6: ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ	105
ΚΕΦΑΛΑΙΟ -7: ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ.....	108

Ο ψυγειοκαταψύκτης πληροί τις τρέχουσες απαιτήσεις ασφάλειας. Η εσφαλμένη χρήση μπορεί να οδηγήσει σε ατομικό τραυματισμό και υλική ζημιά. Για την αποφυγή του κινδύνου πρόκλησης ζημιάς, διαβάστε το εγχειρίδιο αυτό προσεκτικά πριν χρησιμοποιήσετε τον ψυγειοκαταψύκτη σας για πρώτη φορά. Περιέχει σημαντικές πληροφορίες ασφάλειας σχετικά με την εγκατάσταση, την ασφάλεια, τη χρήση και συντήρηση του ψυγειοκαταψύκτη. Φυλάξτε το εγχειρίδιο αυτό για μελλοντική χρήση.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -1: ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Φροντίστε ώστε τα ανοίγματα αερισμού του ψυγειοκαταψύκτη να μην φράσσονται ή παρεμποδίζονται από οτιδήποτε.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μη χρησιμοποιείτε μηχανικά ή άλλα μέσα για να επιταχύνετε τη διαδικασία απόψυξης.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μη χρησιμοποιείτε άλλες ηλεκτρικές συσκευές μέσα στον ψυγειοκαταψύκτη.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην προκαλείτε ζημιά στο ψυκτικό κύκλωμα.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για την αποφυγή ατομικού τραυματισμού ή ζημιάς, η συσκευή αυτή πρέπει να εγκαθίσταται σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κατά την τοποθέτηση της συσκευής, βεβαιωθείτε ότι δεν θα παγιδευτεί ή υποστεί ζημιά το καλώδιο ρεύματος.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην τοποθετείτε φορητά πολύπριζα ή φορητά τροφοδοτικά στο πίσω μέρος της συσκευής.



Σύμβολο ISO 7010 W021



Προειδοποίηση: Κίνδυνος φωτιάς / εύφλεκτα υλικά
Σε αυτόν τον ψυγειοκαταψύκτη χρησιμοποιείται μικρή ποσότητα ψυκτικού μέσου R600a (ισοβούτενο) που είναι φιλικό προς το περιβάλλον, καθώς επίσης εύφλεκτο και εκρηκτικό εφόσον αναφλεγεί σε περιορισμένο χώρο.

- * Κατά τη μεταφορά και τοποθέτηση του ψυγείου, μην προκαλείτε ζημιά στο κύκλωμα του ψυκτικού αερίου.
- * Μην αποθηκεύετε δοχεία με εύφλεκτα υλικά, όπως σπρέι ή δοχεία αναγόμωσης πυροσβεστήρα κοντά στον ψυγειοκαταψύκτη.
- * Η συσκευή αυτή προορίζεται για οικιακή χρήση και παρόμοιες εφαρμογές, όπως:
 - σε χώρους κουζίνας προσωπικού σε καταστήματα, γραφεία και άλλου είδους περιβάλλον εργασίας
 - σε αγροκτήματα και για χρήση από πελάτες ξενοδοχείων, μοτέλ και άλλου είδους περιβάλλον κατοίκησης
 - σε χώρους ξενώνων.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -1: ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- σε υπηρεσίες τροφοδοσίας και παρόμοιες εφαρμογές που δεν σχετίζονται με λιανική πώληση
- * Ο ψυγειοκαταψύκτης απαιτεί παροχή ρεύματος 220-240V, 50Hz. Μη χρησιμοποιείτε άλλη παροχή ρεύματος. Πριν συνδέσετε τον ψυγειοκαταψύκτη, βεβαιωθείτε πως οι πληροφορίες της πινακίδας χαρακτηριστικών (τάση και φορτίο σύνδεσης) αντιστοιχούν στην παροχή ρεύματος. Σε περίπτωση αμφιβολίας, συμβουλευτείτε έναν εξουσιοδοτημένο ηλεκτρολόγο)
- * Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας άνω των 8 ετών και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές και διανοητικές ικανότητες, ή από άτομα χωρίς εμπειρία και γνώση, εφόσον τους παρέχεται επίβλεψη ή καθοδήγηση σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και εφόσον κατανοούν τον κίνδυνο που περιλαμβάνεται. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Οι εργασίες καθαρισμού και συντήρησης δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- * Τυχόν ζημιά στο καλώδιο / βύσμα παροχής μπορεί να προκαλέσει φωτιά ή ηλεκτροπληξία. Εφόσον υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.
- * Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση σε υψόμετρο μεγαλύτερο των 2000 μέτρων.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -1: ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Απόρριψη

- Όλα τα υλικά που χρησιμοποιούνται στο προϊόν και τη συσκευασία είναι φιλικά προς το περιβάλλον και ανακυκλώσιμα.
- Απορρίπτετε τη συσκευασία με οικολογικό τρόπο. Συμβουλευτείτε το τοπικό σας συμβούλιο για περισσότερες λεπτομέρειες.
- Αν προορίζετε τη συσκευή για απόσυρση, κόψτε το καλώδιο παροχής ρεύματος και καταστρέψτε το βύσμα και το καλώδιο. Αχρηστέψτε την ασφάλιση της πόρτας για να μην παγιδευτεί κανένα παιδί στο εσωτερικό του.
- Αν εισέλθει αποκομένο βύσμα σε πρίζα 16 amp υπάρχει σοβαρός κίνδυνος ασφαλείας (ηλεκτροπληξίας). Βεβαιωθείτε πως το αποκομένο βύσμα απορρίπτεται με ασφάλεια.

Απόρριψη της παλιάς συσκευής



Το υμέρικο αυτό που βρίσκεται στο προϊόν ή στη συσκευασία του σημαίνει πως το προϊόν δεν θα πρέπει να αντιμετωπίζεται ως οικιακό απόρριψη. Αντιθέτως, θα πρέπει να παραδίδεται σε κατάλληλους τόπους περισυλλογής απορριμμάτων όπου ανακυκλώνεται ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός. Τα ανακυκλώμενα υλικά συντελούν στη διατήρηση των φυσικών μας πόρων. Για πιο λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές, την υπηρεσίας απόρριψης οικιακών αποβλήτων ή με το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

Ρωτήστε τις τοπικές αρχές σχετικά με την απόρριψη Αποβλήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) που έχει σκοπό την επαναχρησιμοποίηση, ανακύκλωση και ανάκτησή τους.

Σημειώσεις:

- Διαβάστε το εγχειρίδιο οδηγιών προσεκτικά πριν από την εγκατάσταση και χρήση της συσκευής αυτής. Δεν φέρουμε ειδύνη για φθόρες που προκύπτουν από εσφαλμένη χρήση.
- Τηρήστε όλες τις οδηγίες σχετικά με τη συσκευή σας και φυλάξτε το εγχειρίδιο αυτό σε ασφαλές μέρος για την επίλυση προβλημάτων που μπορεί να προκύψουν στο μέλλον.
- Η συσκευή αυτή παράγεται για οικιακή χρήση και μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο σε οικιακό περιβάλλον και για τους προσδιορισμένους σκοπούς. Δεν είναι κατάλληλη για εμπορική ή δημόσια χρήση. Χρήση για τους παραπάνω σκοπούς ακυρώνει την εγγύηση και η εταιρεία μας δεν φέρει καμία ειδύνη για τυχόν απώλειες που προκύπτουν.
- Η συσκευή αυτή παράγεται για οικιακή χρήση και είναι κατάλληλη μόνο για ψύξη / συντήρηση τροφίμων. Δεν είναι κατάλληλη για εμπορική ή δημόσια χρήση και / ή για αποθήκευση υλικών εκτός από τρόφιμα. Η εταιρεία μας δεν φέρει ειδύνη για οποιεσδήποτε απώλειες οφειλονται σε ακατάλληλη χρήση.



Προειδοποίησης ασφάλειας

- Μην χρησιμοποιείτε καλώδιο επέκτασης για τη σύνδεση του ψυγειοκαταψύκτη στην παροχή ρεύματος.
- Τυχόν ζημιά στο καλώδιο / βύσμα παροχής μπορεί να προκαλεί φωτιά ή ηλεκτροπληξία. Αν υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί. Η ενέργεια αυτή πρέπει να εκτελεστεί μόνο από εξουσιοδοτημένο προσωπικό.
- Ποτέ μη συστρέψετε το καλώδιο παροχής.
- Ποτέ μην αγγίζετε το καλώδιο / βύσμα πάροχης με βρεγμένα χέρια, καθώς μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία.
- Μην τοποθετείτε γυάλινα μπουκάλια ή κουτάκια ποτών μέσα στον καταψύκτη. Τα μπουκάλια ή τα κουτάκια μπορεί να εκραγούν.
- Όταν αφαιρέτε τον πάγο που παράγεται στο θάλαμο ψύξης, μην τον αγγίζετε επειδή υπάρχει κίνδυνος κρυοπαγήματος και / ή κοψίματος λόγω των αιχμηρών ακμών του πάγου.
- Μην αφαιρείτε αντικείμενα από τον καταψύκτη με υγρά ή βρεγμένα χέρια. Μπορεί να προκληθούν εκδορές στο δέρμα ή κρυοπάγημα.
- Μην καταψύχετε φαγητό που έχει ήδη ξεπαγώσει.
- Μη χρησιμοποιείτε αντάπτορα πρίζας.

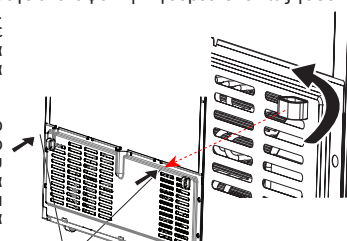
Πληροφορίες εγκατάστασης

Πριν από την αφαίρεση της συσκευασίας και τη μετακίνηση του ψυγειοκαταψύκτη, αφιερώστε λίγο χρόνο για να εξοικειωθείτε με τα ακόλουθα σημεία.

- Τοποθετήστε των ψυγειοκαταψύκτη σε θέση που δεν επηρεάζεται από άμεσο ηλιακό φως και μακριά από πηγές θερμότητας, όπως καλορίφερ.
- Η συσκευή θα πρέπει να βρίσκεται τουλάχιστον 50 εκατ. μακριά από σόμπες, φούρνους αερίου και θερμαντικά στοιχεία. Θα πρέπει επίσης να βρίσκεται τουλάχιστον 5 εκατ. μακριά από ηλεκτρικές κουζίνες.
- Μην εκθέτετε τον ψυγειοκαταψύκτη σε υγρασία ή βροχή.
- Ο ψυγειοκαταψύκτης θα πρέπει να τοποθετείται σε απόσταση τουλάχιστον 20 χιλ. από άλλον καταψύκτη.
- Χρειάζεται διάκενο τουλάχιστον 150 mm πάνω από τη συσκευή σας. Μην τοποθετείτε τίποτα επάνω στη συσκευή σας.
- Για την ασφαλή λειτουργία, είναι σημαντικό να βρίσκεται ο ψυγειοκαταψύκτης σε σταθερή και οριζόντια θέση. Τα ρυθμιζόμενα πόδια χρησιμοποιούνται για την ισοδύναμη υποστήριξη του ψυγειοκαταψύκτη. Σιγουρεύετε πως η συσκευή σας είναι οριζόντια πριν τοποθετήσετε τρόφιμα στο εσωτερικό της.
- Συστήνουμε να σκουπίσετε όλα τα ράφια και τους δίσκους με πανί βρεγμένο με θερμό νερό, στο οποίο έχει προστεθεί μια κουταλιά του γλυκού μαγειρική σόδα, πριν από τη χρήση. Μετά τον καθαρισμό, ξεπλύνετε με θερμό νερό και στεγνώστε.

Αν το ψυγείο σας διαθέτει ένα συμπυκνωτή ανεμιστήρα:

Ο συμπυκνωτής του ψυγείου σας βρίσκεται τοποθετημένος στο κάτω μέρος του. Ως αποτέλεσμα αυτού, συναρμολογήστε το οδηγό απόστασης στερεώνοντάς τον στις τρύπες στο κάτω πλαίσιο του καλύμματος, και γιρίστε 90° όπως παρουσιάζεται στην εικόνα παρακάτω για να υβδωμέστε την απόσταση ανάμεσα στο ψυγείο και τον πίσω τοίχο στο σημείο όπου τοποθετείτε το ψυγείο. Μπορείτε να μετακινήσετε το ψυγείο προς το οπίσθιο τοίχο μέχρι εκείνο το σημείο.



Πλαστικό προσαρμογής της απόστασης μεταξύ του πίσω τοίχου και του ψυγείου

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -1: ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Πριν από τη χρήση του ψυγειοκαταψύκτη

- Πριν ρυθμίσετε τον ψυγειοκαταψύκτη, ελέγχετε τον για τυχόν ορατές ζημιές. Μην εγκαθιστάτε ή χρησιμοποιείτε τον ψυγειοκαταψύκτη, αν έχει υποστεί ζημιά.
- Κατά τη χρήση του ψυγειοκαταψύκτη για πρώτη φορά, φέρτε τον σε θριαμβική για τουλάχιστον 3 ώρες πριν τον συνδέσετε στην παροχή ρεύματος. Εποιηθείται η αποδοτική λειτουργία του και αποφέύγεται η πρόκληση ζημιάς στον συμπιεστή.
- Μπορεί να παραπορθίσετε μια ελαφριά μυρωδιά κατά τη χρήση του ψυγειοκαταψύκτη για πρώτη φορά. Αυτό είναι απολύτως φυσιολογικό και θα εξασφαλίζεται καθώς ο ψυγειοκαταψύκτης θα αρχίσει να ψύχεται.

Πληροφορίες σχετικά με την ψυκτική τεχνολογία νέας γενιάς

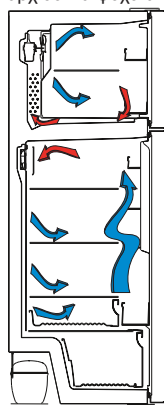
Οι ψυγειοκαταψύκτες με ψυκτική τεχνολογία νέας γενιάς έχουν διαφορετικό σύστημα λειτουργίας από τους στατικούς ψυγειοκαταψύκτες. Στους συνηθισμένους ψυγειοκαταψύκτες, ο υγρός αέρας που εισέρχεται στον καταψύκτη και η υγρασία που εκπέμπεται από τα τρόφιμα, μετατρέπεται σε πάγο στο θάλαμο ψύξης. Για να λιώσει αυτός ο πάγος, δηλαδή για απόψυξη, το ψυγείο πρέπει να αποσυνδεθεί από την πρίζα Προκειμένου να διατηρηθούν τα τρόφιμα ψυχρά κατά τη διάρκεια της απόψυξης, ο χρήστης πρέπει να τα αποθηκεύει κάπου αλλού και να καθαρίσει τον πάγο που απομένει και τη συσσωρευμένη πάχνη.

Η κατάσταση είναι εντελώς διαφορετική στα διαμερίσματα καταψύκτη που διαθέτουν ψυκτική τεχνολογία νέας γενιάς. Με τη βοήθεια ενός ανεμιστήρα, ψυχρός και έρησ άερας κυκλοφορεί σε ολόκληρο το θάλαμο ψύξης. Λόγω του ψυχρού αέρα που κυκλοφορεί άνετα σε ολόκληρο το θάλαμο – ακόμα και στο χώρο ανάμεσα στα ράφια – τα τρόφιμα καταψύχονται ομοιόμορφα και σωστά. Με αυτό το τρόπο δεν σχηματίζεται πάχνη.

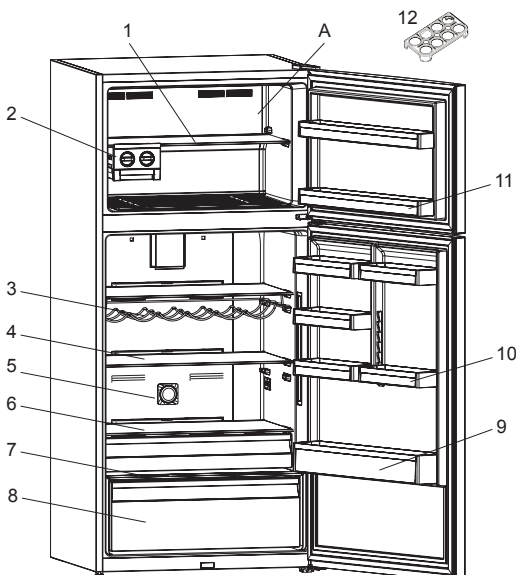
Η διαμόρφωση στο θάλαμο συντήρησης είναι σχεδόν ίδια όπως και στο θάλαμο ψύξης. Ο αέρας που εκπέμπεται από τον ανεμιστήρα που βρίσκεται στην κορυφή του διαμερίσματος συντήρησης ψύχεται περνώντας από το κενό πίσω από τον αεραγωγό. Ταυτόχρονα, εξέρχεται αέρας από τις οπές του αεραγωγού, με αποτέλεσμα να ολοκληρώνεται η ψυκτική διαδικασία με επιτυχία μέσα στο θάλαμο συντήρησης. Οι οπές του αεραγωγού έχουν σχεδιαστεί για ομοιόμορφη κατανομή του αέρα σε ολόκληρο το θάλαμο.

Εφόσον δεν δέρχεται αέρας μεταξύ του διαμερίσματος κατάψυξης και συντήρησης, δεν αναιμιγνύονται οι σμέρτες.

Κατά συνέπεια, το ψυγείο με ψυκτική τεχνολογία νέας γενιάς παρέχει ευκολία στη χρήση, καθώς και μεγάλο όγκο θαλάμων και αισθητικά άρτια εμφάνιση.



ΚΕΦΑΛΑΙΟ -2: Ο ΨΥΓΕΙΟΚΑΤΑΨΥΚΤΗΣ ΣΑΣ



A) Θάλαμος ψύξης
B) Θάλαμος συντήρησης

- 1) Ράφι ψύξης
- 2) Γεννήτρια πάγου (Ice-matic)
- 3) Σύρα κρασιών *
- 4) Ράφια ψυγείου
- 5) Ιονιστής *
- 6) Διαμέρισμα chiller (ψυχρότερης συντήρησης) *
- 7) Κάλυμμα δοχείων crispier (διατήρησης φρούτων - λαχανικών)
- 8) Δοχεία crispier
- 9) Ράφι μπουκαλιών
- 10) Άνω ράφι πόρτας
- 11) Ράφια πόρτας ψύξης *
- 12) Αυγοθήκη

* Σε ορισμένα μοντέλα

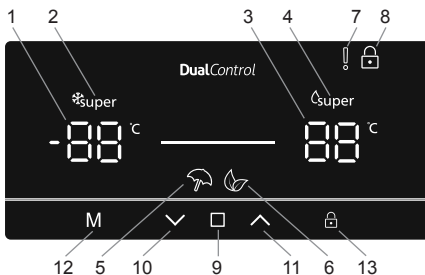
Η εικόνα αυτή έχει σχεδιαστεί ενημερωτικά ώστε να πάρουσιάζει τα διάφορα τμήματα και τα εξαρτήματα της συσκευής. Τα τμήματα μπορεί να ποικίλλουν ανάλογα με το μοντέλο της συσκευής.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -3: ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΨΥΓΕΙΟΚΑΤΑΨΥΚΤΗ

Πίνακας ενδείξεων και ελέγχου

Χρήση του πίνακα ελέγχου

- Ρύθμιση Θερμοκρασίας Κατάψυξης.
- Ένδειξη λειτουργίας Ταχείας Κατάψυξης
- Ρυθμίσεις Θερμοκρασίας Συντήρησης
- Ένδειξη λειτουργίας Ταχείας Ψύξης
- Ένδειξη λειτουργίας Διακοπών
- Ένδειξη λειτουργίας Eco (Οικονομίας)
- Ένδειξη Ειδοποίησης
- Ένδειξη λειτουργίας Κλειδώματος για παιδιά
- Επιλογέας οθόνης
- Μείωση τιμής
- Αύξηση τιμής
- Επιλογέας Τρόπου λειτουργίας
- Επιλογέας Κλειδώματος για παιδιά



Λειτουργία του ψυγείου

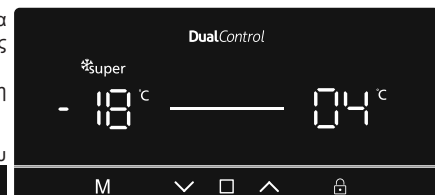
Λειτουργία Ταχείας Κατάψυξης

Σκοπός

- Να καταψύξετε μια μεγάλη ποσότητα τροφίμων που δεν χωρά στο ράφι ταχείας κατάψυξης.
- Να καταψύξετε μαγειρέμενά φαγητά.
- Να καταψύξετε γρήγορα νωπά τρόφιμα ώστε να διατηρηθεί η φρεσκάδα τους.

Πώς χρησιμοποιείται

- Πατήστε το εικονίδιο (#9 στο διάγραμμα πίνακα ελέγχου), έως ότου επιλεγεί η 'Ρύθμιση Θερμοκρασίας Κατάψυξης' (#1).
- Αφού επιλεγεί η Ρύθμιση Θερμοκρασίας Κατάψυξης, η θερμοκρασία θα αναβοσβήνει.
- Πατήστε επανειλημμένα το εικονίδιο (#10) έως ότου εμφανιστεί το 'Σύμβολο Ταχείας Κατάψυξης' στην πάνω αριστερή γωνία (#2)
- Αφού ρυθμιστεί η λειτουργία Ταχείας Κατάψυξης, η συσκευή θα εκπέμψει ένα ηχητικό σήμα για να επιβεβαιώσει ότι έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία.
- Μετά το ηχητικό σήμα, θα εμφανιστεί στην οθόνη η αρχική θερμοκρασία της κατάψυξης.
- Μπορείτε να ακυρώσετε αυτόν τον τρόπο λειτουργίας επαναλαμβάνοντας από την αρχή τις παραπάνω ενέργειες.



Σε αυτή τη λειτουργία:

- Η θερμοκρασία του θαλάμου συντήρησης μπορεί να ρυθμιστεί, αυτό δεν θα έχει επίπτωση στη λειτουργία Ταχείας Κατάψυξης.
- Δεν μπορείτε να επιλέξετε τις λειτουργίες Οικονομίας και Διακοπών όσο είναι ενεργή η Ταχεία Κατάψυξη.

Λειτουργία Ταχείας Ψύξης

Σκοπός

- Να ψύξετε και να αποθηκεύσετε μεγάλη ποσότητα τροφίμων στο θάλαμο συντήρησης.
- Να ψύξετε γρήγορα ποτά.

Πώς χρησιμοποιείται

- Πατήστε το εικονίδιο (#9 στο διάγραμμα πίνακα ελέγχου), έως ότου επιλεγεί η 'Ρύθμιση Θερμοκρασίας Συντήρησης' (#1).
- Αφού επιλεγεί η Ρύθμιση Θερμοκρασίας Συντήρησης, η θερμοκρασία θα αναβοσβήνει.



ΚΕΦΑΛΑΙΟ -3: ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΨΥΓΕΙΟΚΑΤΑΨΥΚΤΗ

- Πατήστε επανειλημένα το εικονίδιο (#10) έως ότου εμφανιστεί το 'Σύμβολο Ταχείας Ψύξης' στην πάνω δεξιά γωνία (#4)
- Αφού ρυθμιστεί η λειτουργία Ταχείας Ψύξης, η συσκευή θα εκπέμψει ένα ηχητικό σήμα για να επιβεβαιώσει ότι έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία.
- Μετά το ηχητικό σήμα, θα εμφανιστεί στην οθόνη η τελευταία θερμοκρασία της συντήρησης.
- Μπορείτε να ακυρώσετε αυτόν τον τρόπο λειτουργίας επαναλαμβάνοντας από την αρχή τις παραπάνω ενέργειες.

Σε αυτή τη λειτουργία:

- Η θερμοκρασία του θαλάμου κατάψυξης μπορεί να ρυθμιστεί, αυτό δεν θα έχει επίπτωση στη λειτουργία Ταχείας Ψύξης.
- Δεν μπορείτε να επιλέξετε τις λειτουργίες Οικονομίας και Διακοπών όσο είναι ενεργή η Ταχεία Ψύξη.

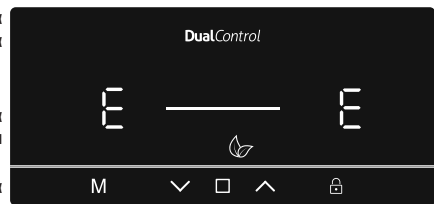
Λειτουργία Οικονομίας

Σκοπός

Εξοικονόμηση ενέργειας. Σε περιόδους λιγότερο συχνής χρήσης (ανοίγματος των θυρών) ή απουσίας από το σπίτι, όπως στις διακοπές, το πρόγραμμα Eco μπορεί να παρέχει βέλτιστη θερμοκρασία και ταυτόχρονα εξοικονόμηση ενέργειας.

Πώς χρησιμοποιείται

- Πατήστε το εικονίδιο (#12 στο διάγραμμα πίνακα ελέγχου), έως ότου εμφανιστεί το εικονίδιο 'Λειτουργία Eco' (#6).
- Αφού ρυθμιστεί η 'Λειτουργία Eco', η συσκευή θα εκπέμψει ένα ηχητικό σήμα για να επιβεβαιώσει ότι έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία.
- Μετά το ηχητικό σήμα, η ρύθμιση θερμοκρασίας τόσο για τη συντήρηση όσο και για την κατάψυξη (#1 και #3) θα εμφανίζει ένα 'E'.
- Η λειτουργία Eco μπορεί να ακυρωθεί με πάτημα του εικονιδίου (#12).



Σε αυτή τη λειτουργία:

- Η θερμοκρασία κατάψυξης και συντήρησης μπορεί να ρυθμιστεί αλλά η ρύθμιση δεν θα γίνει έως ότου ακυρωθεί η Λειτουργία Eco. Όταν ακυρωθεί η λειτουργία οικονομίας, θα ενεργοποιηθούν οι επιλεγμένες τιμές ρύθμισης και θα προσαρμοστεί η θερμοκρασία (ή θερμοκρασίες).
- Η λειτουργία Ταχείας Ψύξης ή Ταχείας Κατάψυξης μπορεί να επιλεγεί, ωστόσο με την επιλογή οποιασδήποτε από αυτές τις λειτουργίες, ακυρώνεται άμεσα η λειτουργία Eco.
- Η λειτουργία Διακοπών μπορεί να επιλεγεί μόνο μετά την ακύρωση της λειτουργίας οικονομίας.

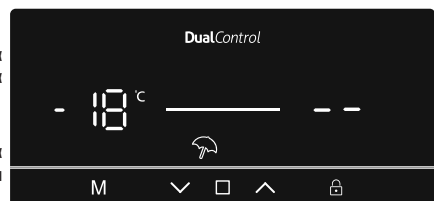
Λειτουργία Διακοπών

Σκοπός

Η λειτουργία Διακοπών πρέπει να χρησιμοποιείτε αν η συσκευή πρόκειται να παραμένει χωρίς χρήση για παρατεταμένο χρονικό διάστημα. Στη λειτουργία Διακοπών παραμένει ενεργός μόνο ο θάλαμος Κατάψυξης.

Πώς χρησιμοποιείται

- Πατήστε το εικονίδιο (#12 στο διάγραμμα πίνακα ελέγχου), έως ότου εμφανιστεί το εικονίδιο 'Λειτουργία Διακοπών' (#5).
- Αφού ρυθμιστεί η 'Λειτουργία Διακοπών', η συσκευή θα εκπέμψει ένα ηχητικό σήμα για να επιβεβαιώσει ότι έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία.
- Μετά το ηχητικό σήμα η ένδειξη συντήρησης θα είναι '--' και η ένδειξη κατάψυξης θα είναι η θερμοκρασία ρύθμισης -18 °C.
- Η λειτουργία Διακοπών μπορεί να ακυρωθεί με πάτημα του εικονιδίου (#12).



ΚΕΦΑΛΑΙΟ -3: ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΨΥΓΕΙΟΚΑΤΑΨΥΚΤΗ

Σε αυτή τη λειτουργία:

- Η θερμοκρασία κατάψυξης και συντήρησης μπορεί να ρυθμιστεί αλλά η ρύθμιση δεν θα γίνει έως ότου ακυρωθεί η λειτουργία Διακοπών. Όταν ακυρωθεί η λειτουργία Διακοπών, θα ενεργοποιηθούν οι επιλεγμένες τιμές ρύθμισης και θα προσαρμοστεί η θερμοκρασία (ή θερμοκρασίες).
- Η λειτουργία Ταχείας Ψύξης ή Ταχείας Κατάψυξης μπορεί να επιλεγεί, ωστόσο με την επιλογή οποιασδήποτε από αυτές τις λειτουργίες, ακυρώνεται άμεσα η λειτουργία Διακοπών.
- Η λειτουργία Eco μπορεί να επιλεγεί μόνο μετά την ακύρωση της λειτουργίας Διακοπών.

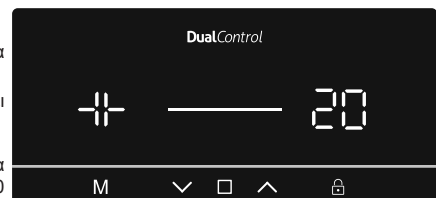
Λειτουργία Ψύξης ποτών

Σκοπός

Αυτή η λειτουργία χρησιμοποιείται για την ψύξη ποτών με ρυθμιζόμενη χρονική διάρκεια.

Πώς χρησιμοποιείται

- Πατήστε τα εικονίδια **M** (#12) και **□** (#9) ταυτόχρονα για πέντε δευτερόλεπτα.
- Η ένδειξη ρύθμισης θερμοκρασίας συντήρησης θα αρχίσει να δείχνει '05'. Η τιμή θα αναβοσβήνει στην οθόνη
- Μπορείτε να πατήσετε το κουμπί **▼** ή **▲** για να ρυθμίσετε τη χρονική περίοδο (05, 10, 15, 20, 25 ή 30 λεπτά)
- Όταν επιλέξετε το χρόνο, οι αριθμοί θα αναβοσβήσουν 3 φορές στην οθόνη και θα ηχήσει το ηχητικό σήμα. Αν δεν πατήσετε κανένα κουμπί μέσα σε 2 δευτερόλεπτα, θα γίνει αποδεκτή η ρύθμιση ώρας.
- Η συσκευή τότε θα ρυθμίσει την ώρα, και στην οθόνη θα εμφανίζεται ο υπολειπόμενος χρόνος
- Αφού πάρετε ο συνολικός χρόνος, θα ηχήσει μια ειδοποίηση
- Η λειτουργία Ψύξης ποτών μπορεί να ακυρωθεί με πάτημα των εικονιδίων **M** (#12) και **□** (#9) ταυτόχρονα για πέντε δευτερόλεπτα.



Σε αυτή τη λειτουργία:

- Όταν είναι ενεργές οι λειτουργίες ψύξης ποτών και κλειδώματος για παιδιά, η λειτουργία κλειδώματος για παιδιά πρέπει να ακυρωθεί για να διακόψετε τον χρόνο ειδοποίησης
- Όταν χρησιμοποιείτε αυτή τη λειτουργία, πρέπει να ελέγχετε τακτικά τη θερμοκρασία των μπουκαλιών. Όταν τα μπουκάλια είναι αρκετά κρύα, πρέπει να τα αφαιρέσετε από τη συσκευή.
- Τα μπουκάλια μπορεί να σκάσουν αν τα αφήσετε για πολλή ώρα στη συσκευή με τη λειτουργία ψύξης ποτών ενεργή.

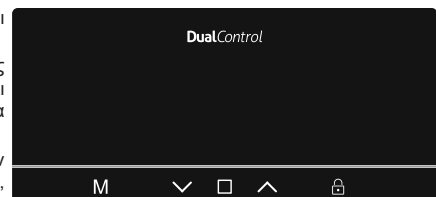
Λειτουργία Οικονομίας Ενδείξεων

Σκοπός

Αυτός ο τρόπος λειτουργίας εξοικονομεί ενέργεια με απενεργοποίηση όλων των λυχνιών του πίνακα ελέγχου όταν παραμένει ανενεργός ο πίνακας.

Πώς χρησιμοποιείται

- Η λειτουργία Οικονομίας Ενδείξεων θα ενεργοποιείται αυτόματα μετά από 30 δευτερόλεπτα.
- Αν πατήσετε οποιοδήποτε πλήκτρο ενώ είναι σε σβησμένος ο φωτισμός του πίνακα ελέγχου, θα εμφανιστούν πάλι στην οθόνη οι τρέχουσες ρυθμίσεις της συσκευής για να μπορέσετε να κάνετε όποια αλλαγή επιθυμείτε.
- Αν δεν ακυρώσετε τη λειτουργία οικονομίας ενδείξεων και δεν πατήσετε κανένα πλήκτρο για 30 δευτερόλεπτα, οι λυχνίες του πίνακα ελέγχου θα παραμείνουν σβηστές.



Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Οικονομίας Ενδείξεων

- Για να ακυρώσετε τη λειτουργία οικονομίας ενδείξεων, πρώτα απ' όλα πρέπει να πατήσετε οποιοδήποτε πλήκτρο για να ενεργοποιήσετε τα πλήκτρα και κατόπιν να πατήσετε και να κρατήσετε πατημένο πάλι για 3 δευτερόλεπτα το πλήκτρο Τρόπου λειτουργίας "M" (#12).
- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία οικονομίας ενδείξεων, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί τρόπου λειτουργίας "M" (#12) για 3 δευτερόλεπτα.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -3: ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΨΥΓΕΙΟΚΑΤΑΨΥΚΤΗ

Η λειτουργία Κλειδώματος για παιδιά

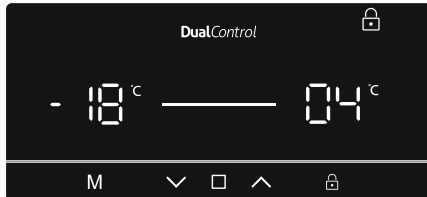
Σκοπός

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε το κλειδωμα για παιδιά για να αποτρέψετε αθέλτες αλλαγές στις ρυθμίσεις της συσκευής.

Ενεργοποίηση Κλειδώματος για παιδιά

Πατήστε και κρατήστε πατημένο για 5 δευτερόλεπτα το κουμπί

Κλειδώματος για παιδιά  (#13).



Ακύρωση Κλειδώματος για παιδιά

Πατήστε και κρατήστε πατημένο για 5 δευτερόλεπτα το κουμπί

κλειδώματος για παιδιά  (#13).

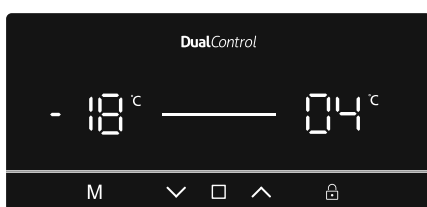
Λειτουργία Ειδοποίησης ανοικτής πόρτας

Αν η πόρτα της συντήρησης ή της κατάψυξης παραμείνει ανοικτή για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα, η συσκευή παράγει μια ηχητική ειδοποίηση.

Ρυθμίσεις Θερμοκρασίας

Ρυθμίσεις Θερμοκρασίας Κατάψυξης

- Πατήστε το εικονίδιο  (#9 στο διάγραμμα πίνακα ελέγχου), έως ότου επιλεγεί η 'Ρύθμιση Θερμοκρασίας Κατάψυξης' (#1).
- Αφού επιλεγεί η Ρύθμιση Θερμοκρασίας Κατάψυξης, η θερμοκρασία θα αναβοσβήνει.
- Μπορείτε τότε να χρησιμοποιήσετε το βέλος πάνω ή κάτω  /  για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία (-16, -18, -20, -22, -24 °C και λειτουργία Ταχείας Κατάψυξης).
- Αν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Ταχείας Κατάψυξης ή Eco, η θερμοκρασία δεν θα αλλάξει έως ότου ακυρωθεί η λειτουργία.



Ρυθμίσεις Θερμοκρασίας Συντήρησης

- Πατήστε το εικονίδιο  (#9 στο διάγραμμα πίνακα ελέγχου), έως ότου επιλεγεί η 'Ρύθμιση Θερμοκρασίας Συντήρησης' (#1).
- Αφού επιλεγεί η Ρύθμιση Θερμοκρασίας Συντήρησης, η θερμοκρασία θα αναβοσβήνει.
- Μπορείτε τότε να χρησιμοποιήσετε το βέλος πάνω ή κάτω  /  για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία (8, 6, 5, 4, 2 °C και λειτουργία Ταχείας Ψύξης).
- Αν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Ταχείας Κατάψυξης ή Eco, η θερμοκρασία δεν θα αλλάξει έως ότου ακυρωθεί η λειτουργία.

Προειδοποιήσεις σχετικά με τις ρυθμίσεις θερμοκρασίας

- Δεν συστήνεται να λειτουργείτε το ψυγείο σε περιβάλλον με θερμοκρασία κάτω από 10°C.
- Για τη ρύθμιση της θερμοκρασίας θα πρέπει να λαμβάνεται υπόψη η συχνότητα ανοιγμάτων των πορτών, η ποσότητα τροφίμων που διατηρείται μέσα στο ψυγείο και η θερμοκρασία περιβάλλοντος στο χώρο του ψυγείου.
- Αφού συνδέθετε στην πρίζα, το ψυγείο θα πρέπει να λειτουργεί ασύρματα ως 24 ώρες σε ρύθμιση που αντιστοιχεί στη θερμοκρασία περιβάλλοντος, ώστε να ψυχθεί πλήρως. Μην ανοιγέτε τις πόρτες του ψυγείου και μην τοποθετείτε τρόφιμα στο εσωτερικό του κατά το χρονικό αυτό διάστημα.
- Το ψυγείο διαθέτει μια λειτουργία καθυστέρησης 5 λεπτών για την αποφυγή πρόκλησης βλάβης στον συμπιεστή του, όταν βγάζετε το βύσμα από την πρίζα και στη συνέχεια το συνδέετε ξανά, σε περίπτωση διακοπής ρεύματος. Το ψυγείο θα αρχίσει να λειτουργεί κανονικά μετά από 5 λεπτά.
- Το ψυγείο έχει σχεδιαστεί να λειτουργεί στο εύρος θερμοκρασιών περιβάλλοντος που αναφέρεται στα πρότυπα, σύμφωνα με την κλιματική κλάση που δηλώνεται στην πινακίδα χαρακτηριστικών. Δεν συστήνουμε τη λειτουργία του ψυγείου σε θερμοκρασίες εκτός του αναγραφόμενου εύρους, καθώς αυτό μπορεί να επηρέασει την ψυκτική του απόδοση.
- Η συσκευή αυτή έχει σχεδιαστεί για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος εντός του εύρους 10°C - 43°C.

Κλιματική κλάση	Θερμοκρασία περιβάλλοντος °C
T	Μεταξύ 16 και 43 (°C)
ST	Μεταξύ 16 και 38 (°C)
N	Μεταξύ 16 και 32 (°C)
SN	Μεταξύ 10 και 32 (°C)

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -3: ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΨΥΓΕΙΟΚΑΤΑΨΥΚΤΗ

Ένδειξη Θερμοκρασίας

Για να διευκολύνθετε για την καλύτερη ρύθμισή του, το ψυγείο διαθέτει ένδειξη της θερμοκρασίας που επικρατεί στην ψυχρότερη περιοχή του.

Για την καλύτερη συντήρηση τροφίμων στο ψυγείο, ειδικά στην ψυχρότερη περιοχή του, βεβαιωθείτε πως εμφανίζεται το μήνυμα "OK" στην ένδειξη θερμοκρασίας. Αν δεν εμφανίζεται το « OK », αυτό σημαίνει πως η θερμοκρασία δεν έχει ρυθμιστεί σωστά

Μπορεί να είναι δύσκολο να διακρίνετε την ένδειξη. Βεβαιωθείτε πως ανάβει σωστά. Κάθε φορά που αλλάζει η ρύθμιση του θερμοστάτη, περιμένετε να σταθεροποιηθεί τη θερμοκρασία στο εσωτερικό της συσκευής πριν προχωρήσετε, αν είναι απαραίτητο, σε νέα ρύθμιση της θερμοκρασίας. Αλλάζετε σταδιακά τη ρύθμιση του θερμοστάτη και περιμένετε τουλάχιστον 12 ώρες πριν εκτελέσετε νέο έλεγχο και ενδεχόμενη αλλαγή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Κατόπιν επαναλαμβανόμενών ανοιγμάτων (ή παραταμένων ανοιγμάτων), της πόρτας ή αφού τοποθετήστε φρέσκα τρόφιμα στο εσωτερικό της συσκευής, είναι φυσιολογικό να σβήνει το μήνυμα "OK" στην ένδειξη ρύθμισης θερμοκρασίας. Αν υπάρχει ασυνήθιστη συσσώρευση κρυστάλλων πάγου (στον πάτο της συσκευής) στον θάλαμο της συντήρησης, ή στη μονάδα εξάχνωσης (υπερβολικά γεμισμένη συσκευή, υψηλή θερμοκρασία δωματίου, συχνά ανοιγμάτα πορτών), χαμηλώστε τη ρύθμιση του θερμοστάτη ώστου παρατηρήστε ότι η λειτουργία του συμπυκνωτή διακόπτεται και τάπι.

Τοποθετείτε τα τρόφιμα στην ψυχρότερη περιοχή του ψυγείου.

Τα τρόφιμα θα συντηρούνται καλύτερα αν τα τοποθετείτε στην πιο κατάλληλη ψυχρή περιοχή. Η ψυχρότερη περιοχή βρίσκεται ακριβώς πάνω από το συρτάρι crisper (διατήρησης φρούτων - λαχανικών).

Το ακόλουθο σύμβολο υποδεικνύει την ψυχρότερη περιοχή του ψυγείου.

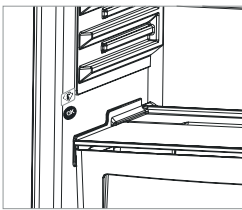
Για να είστε σίγουροι πώς η θερμοκρασία στην περιοχή αυτή είναι χαμηλή, βεβαιωθείτε ότι το ράφι βρίσκεται στο επίπεδο του συμβόλου, όπως φαίνεται στην εικόνα. Το ανώτατο όριο της ψυχρότερης περιοχής υποδεικνύεται από την κατώτερη πλευρά του αυτοκόλλητου (μότυ του βέλους). Το ανώτερο ράφι της ψυχρότερης περιοχής πρέπει να βρίσκεται στο ίδιο ύψος με τη μήτη του βέλους. Η ψυχρότερη περιοχή βρίσκεται κάτω από αυτό το επίπεδο.

Καθώς τα ράφια μετακινούνται, βεβαιωθείτε πως είναι πάντοτε στο ίδιο επίπεδο με τα όρια των ζωγάνων που περιγράφονται στα αυτοκόλλητα, προκειμένου να είναι εξασφαλισμένες οι θερμοκρασίες στην περιοχή αυτή.

Εξαρτήματα

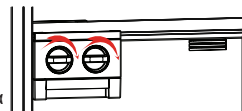
Icematic

- Αφαιρέστε το δίσκο παραγωγής πάγου
- Γεμίστε με νερό ως τη γραμμή.
- Τοποθετήστε το δίσκο παραγωγής πάγου στην αρχική του θέση.
- Όταν σηματιστούν τα παγάκια, περιστρέψτε το μοχλό ώστε να πέσουν τα παγάκια μέσα στο δοχείο για τα παγάκια.



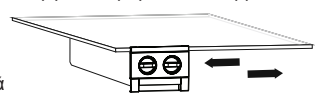
Σημείωση:

- Μην γεμίζετε το δοχείο για τα παγάκια με νερό προκειμένου να κάνετε παγάκια. Μπορεί να σπάσει.
- Η μετακίνηση της γεννήτριας πάγου μπορεί να μην είναι εύκολη κατά τη λειτουργία του ψυγείου. Αν συμβεί αυτό, θα πρέπει να καθαριστεί αφού αφαιρέστε τα γυάλινα ράφια.



Αφαίρεση της γεννήτριας πάγου

- Αφαιρέστε τα γυάλινα ράφια του θαλάμου ψύξης
- Αφαιρέστε τη γεννήτρια πάγου μετακινώντας την προς τα αριστερά ή δεξιά του ραφιού.



Μπορείτε να αφαιρέσετε τη γεννήτρια πάγου για να αυξήσετε τον όγκο του θαλάμου ψύξης.

Συρτάρι chiller (ψυχρότερης συντήρησης)

Η συντήρηση τροφίμων στο διαμέρισμα chiller, αντί του θαλάμου ψύξης ή συντήρησης, επιτρέπει στα τρόφιμα να διατηρούν τη φρεσκάδα και τη γεύση τους για περισσότερο χρόνο, διαπρώντας παράλληλα φρέσκια εμφάνιση. Αν λειωθεί ο δίσκος του chiller, αφαιρέστε τον και πλύντε τον με νερό.

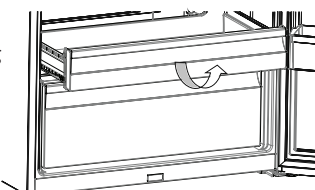
Το νερό παγώνει στους 0 °C, αλλά τα τρόφιμα που περιέχουν αλάτι ή ζάχαρη παγώνουν σε χαμηλότερες θερμοκρασίες)

Συνήθως το διαμέρισμα chiller χρησιμοποιείται για ωμό ψάρι, ρύζι, κ.τ.λ...

Μην τοποθετείτε τρόφιμα που επιθυμείτε να παγώσουν ή παγοθήκες για να κάνετε παγάκια.

Αφαίρεση του συρταριού chiller:

- Τραβήξτε το συρτάρι chiller προς το μέρος σας σύροντάς το στις ράγες του.
- Τραβήξτε το συρτάρι chiller προς τα επάνω ώστε να το αφαιρέσετε.



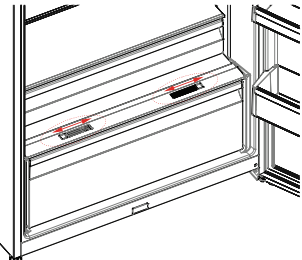
ΚΕΦΑΛΑΙΟ -3: ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΨΥΓΕΙΟΚΑΤΑΨΥΚΤΗ

Ρυθμιστής φρεσκάδας

Όταν ο ελεγκτής υγρασίας βρίσκεται στην κλειστή θέση, επιπρέπει τη συντήρηση φρέσκων φρούτων και λαχανικών για περισσότερο χρόνο.

Αν το διαμέρισμα crispert είναι γεμάτο, ο ρυθμιστής φρεσκάδες που βρίσκεται μπροστά από το διαμέρισμα crispert θα πρέπει να είναι ανοικτός. Όταν τον ανοίγετε, η θερμοκρασία και η υγρασία του αέρα εντός του διαμερίσματος μειώνονται.

Αν παρατηρήσετε συμπτύκνωση υδρατμών στο γυαλίνιο ράφι, μπορείτε να ρυθμίσετε το πλαστικό ελέγχου υγρασίας στην ανοικτή θέση.



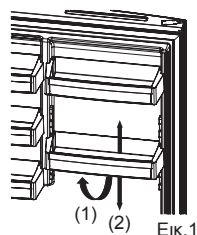
Ράφι πόρτας Adaptic-Lift (ψυχρότερης συντήρησης)

Μπορούν να γίνουν πέντε διαφορετικές ρυθμίσεις ύψους ώστε να έχετε τους χώρους αποθήκευσης που χρειάζεστε, με το **Ράφι πόρτας Adaptic-Lift**.

Για να αλάξετε τη θέση του ρυθμιζόμενου **Ράφι πόρτας Adaptic-Lift**:

Σηκώστε το εμπρόσθιο μέρος του ραφιού (1) και μετακινήστε επάνω ή κάτω το **Ράφι πόρτας Adaptic-Lift** (2) και με τα δύο σας χέρια (Εικ 1)

Πριν απελευθερώσετε το ράφι της πόρτας, βεβαιωθείτε ότι το ράφι της πόρτας είναι στερεωμένο στις θέσεις πόρτας.



Εικ.1

Οι απεικονίσεις και οι όροι που περιγράφουν τα εξαρτήματα μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με το μοντέλο που έχετε αποκτήσει.

Καθαρισμός

- **Βεβαιωθείτε πως έχετε αποσυνδέσει το ψυγείο από την πρίζα πριν αρχίσετε τον καθαρισμό του.**
- Μην πλένετε το ψυγείο καταβρέχοντάς το με νερό.
- Μπορείτε να πλύνετε τις εσωτερικές και εξωτερικές του πλευρές με ένα μαλακό πανί ή με ένα σφουγγάρι χρησιμοποιώντας ζεστό σαπουνόνερο.
- Αφαίρεστε ένα την τμήματα και πλύνετε τα με σαπουνόνερο. Μην τα πλένετε σε πλυντήριο.
- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε εύφλεκτα, εκρηκτικά ή διαβρωτικά υλικά όπως διαλύτη, αέριο ή οξύ για καθαρισμό.
- Θα πρέπει να καθαρίζετε τον συμπικνωτή με μια σκούπα τουλάχιστον μια φορά το χρόνο προκειμένου να εξοικονομείτε ενέργεια και να αυξάνετε την απόδοση της συσκευής.

Βεβαιώνεστε ότι το ψυγείο είναι αποσυνδεδεμένο από την πρίζα κατά τη διάρκεια του καθαρισμού.

Αντικατάσταση των LED (αν χρησιμοποιούνται LED για φωτισμό)

Επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης της Sharp καθώς αυτές πρέπει να αντικαθίστανται μόνο από εξουσιοδοτημένο προσωπικό.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -4: ΟΔΗΓΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

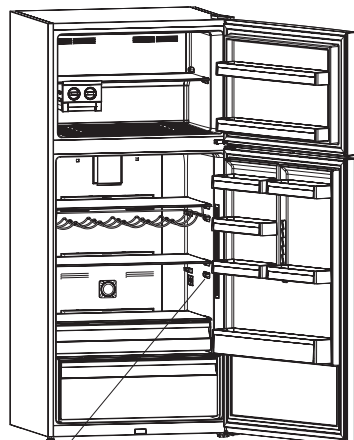
Θάλαμος συντήρησης

- Για να μειώσετε τη συσσώρευση πάγου, ποτέ μην τοποθετείτε υγρά στο θάλαμο συντήρησης μέσα σε ακάλυπτα δοχεία.
- Αφίνετε τα χλιαρά ή ζεστά τρόφιμα να κρυώσουν πριν τα τοποθετήσετε στο ψυγείο. Ήτοι μειώνεται η κατανάλωση ενέργειας.
- Για την αποφυγή συσσώρευσης πάγου, βεβαιωθείτε πως κανένα από τα αντικείμενα μέσα στο ψυγείο δεν βρίσκεται σε επαφή με την πίσω πλευρά του θαλάμου.
- Η ψυχρότερη περιοχή βρίσκεται στην κάτω πλευρά του θαλάμου. Συστήνουμε να χρησιμοποιείτε αυτή την περιοχή για την τοποθέτηση τροφίμων που αλλοιώνονται εύκολα, όπως ψάρι, έτοιμα γεύματα, ψημένα τρόφιμα ή γαλακτοκομικά προϊόντα. Η θερμότερη περιοχή βρίσκεται στην επάνω πλευρά της πόρτας. Συστήνουμε να τοποθετείτε εκεί βούτυρο και τυριά.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -4: ΟΔΗΓΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Σημαντική σημείωση:

- Σκεπάζετε οποιοδήποτε σκεύη με τρόφιμα όταν τα τοποθετείτε στο ψυγείο. Τοποθετείτε τα σκεύη στο ψυγείο αφού έχουν κρυώσει, διαφορετικά η θερμοκρασία/υγρασία στο εσωτερικό του ψυγείου αυξάνει και έτσι το ψυγείο εξαναγκάζεται να λειτουργεί περισσότερο. Το σκέπασμα των τροφίμων και των ποτών συντελεί επίσης στη διατήρηση της γεύσης και του αρώματος τους.
- Δεν πρέπει να διατηρούνται στο ψυγείο πιατάρες, κρεμμύδια και σκόρδο.
- Φροντίστε ώστε τα τρόφιμα να μην έρχονται σε επαφή με τον αισθητήρα θερμοκρασίας που βρίσκεται στον θάλαμο συντήρησης. Προκειμένου να διατηρείτε τη βέλτιστη θερμοκρασία συντήρησης στον θάλαμο του ψυγείου, τα τρόφιμα δεν πρέπει να βρίσκονται σε επαφή με τον αισθητήρα.



Περιοχή αισθητήρα θερμοκρασίας

Θάλαμος ψύξης

- Χρησιμοποιείτε την κατάψυξη για να συντηρείτε τρόφιμα για μεγάλο χρονικό διάστημα και για να φτιάχνετε παγάκια.
- Για να καταψύξετε φρέσκα τρόφιμα - βεβαιωθείτε πως το μεγαλύτερο δυνατό τμήμα της επιφάνειας του τροφίμου που πρόκειται να καταψυχθεί βρίσκεται σε επαφή με την επιφάνεια της κατάψυξης.
- Μην τοποθετείτε φρέσκα τρόφιμα δίπλα σε κατεψυγμένο τρόφιμο, καθώς είναι πιθανό να ξεπαγώσει.
- Κατά την ψύξη φρέσκων τροφίμων (π.χ. κρέατος, ψαριού και κιμά), χωρίζετε τα τρόφιμα σε μερίδες.
- Αφού αποψυχθεί η μονάδα, επανατοποθετήστε τα τρόφιμα στην κατάψυξη και θυμηθείτε να τα καταναλώσετε σε σύντομο χρονικό διάστημα.
- Ποτέ μην τοποθετείτε θερμά τρόφιμα στο θάλαμο της κατάψυξης.
- Οι οδηγίες που παρουσιάζονται στη συσκευασία των κατεψυγμένων τροφίμων θα πρέπει πάντοτε να τηρούνται προσεκτικά. Σε περίπτωση που δεν παρέχεται καμία πληροφορία, το τρόφιμο δεν πρέπει να αποθηκεύεται για περισσότερο από 3 μήνες από την ημερομηνία αγοράς.
- Κατά την αγορά κατεψυγμένων τροφίμων, βεβαιωνέστε πως έχουν καταψυχθεί σε κατάλληλες θερμοκρασίες και πως η συσκευασία είναι ακέραιη.
- Τα κατεψυγμένα τρόφιμα θα πρέπει να μεταφέρονται σε κατάλληλα δοχεία ώστε να διατηρείται η ποιότητα του τροφίμου και θα πρέπει να τοποθετούνται στην κατάψυξη όσο το δυνατόν συντομότερα.
- Αν μια συσκευασία κατεψυγμένου τροφίμου παρουσιάζει σημάδια υγρασίας ή ασυνήθιστο φούσκωμα, έχει προηγηθεί αποθήκευσή του σε ακατάλληλη θερμοκρασία και το περιεχόμενό του έχει αλλοιωθεί.
- Ο χρόνος συντήρησης των κατεψυγμένων τροφίμων εξαρτάται από τη θερμοκρασία δωματίου, τη ρύθμιση του θερμοστάτη, τη συγχρόνηση ανοιγμάτων των πορτών, τον τύπο τροφίμου και τη χρονική διάρκεια που απαιτείται για τη μεταφορά του προϊόντος από το κατάστημα ως το σπίτι σας. Πάντοτε να ακολουθείτε τις οδηγίες που είναι τυπωμένες στη συσκευασία και ποτέ μην υπερβαίνετε το μέγιστο χρόνο συντήρησης που υποδεικνύεται.

Αν αποφασίζετε να ανοίξετε την πόρτα αμέσως αφού την κλείσετε, μπορεί να αντιμετωπίσετε δυσκολία. Αυτό είναι φυσιολογικό. Μόλις έξισορθοπορθεί η κατάσταση στο εσωτερικό της κατάψυξης, η πόρτα θα ανοίγει εύκολα.

Σημαντική σημείωση:

- Αφού ξεπαγώσουν, τα κατεψυγμένα τρόφιμα θα πρέπει να μαγειρεύονται όπως και τα φρέσκα τρόφιμα. Αν δεν μαγειρεύουν αφού ξεπαγώσουν, δεν πρέπει ΠΟΤΕ να ξαναψυχθούν.
- Η γεύση ορισμένων μπαχαρικών που περιέχονται στα τρόφιμα (γλυκάνισος, βασιλικός, κάρδαμο, ζύδι, μείγμα μπαχαρικών, πιπερόριζα, σκόρδο, κρεμμύδι, μουστάρδα, ωμάρι, μαντζουράνα, μαύρο πιπέρι, κ.τ.λ.) αλλάζει και γίνεται πιο έντονη όταν τα τρόφιμα παραμένουν στην κατάψυξη για μεγάλο χρονικό διάστημα. Επομένως, αν πρόκειται να καταψύξετε ένα φαγότο, προσθέτε μικρή μόνο ποσότητα μπαχαρικών, ή, εναλλακτικά, προσθέστε τα επιθυμητά μπαχαρικά αφού το φαγήτο ξεπαγώσει.
- Ο χρόνος διατήρησης ενός φαγητού εξαρτάται από το λάδι που περιέχει. Τα κατάλληλα έλαια για κατάψυξη είναι η μαργαρίνη, βέδιο λίπος, ελαιόλαδο και βούτυρο, ενώ τα ακατάλληλα είναι το φυστικέλαιο και το χοιρινό λίπος.
- Τρόφιμα σε υγρή μορφή θα πρέπει να καταψύχονται μέσα σε πλαστικά δοχεία, ενώ τα υπόλοιπα τρόφιμα θα πρέπει να καταψύχονται σε πλαστικές σακούλες.

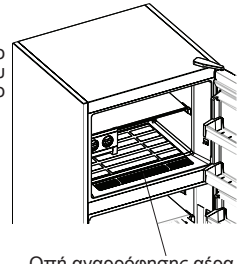


Σε ορισμένα μοντέλα: κατά τη φόρτωση του θαλάμου ψύξης, τα αντικείμενα δεν πρέπει να υπερβούν τις γραμμές φόρτωσης. Άλλως, η πόρτα μπορεί να πάραμενει ανοικτή. Σε περίπτωση που πάραμενει ανοικτή η πόρτα του θαλάμου ψύξης, μπορεί να σχηματιστει χιόνι στον θάλαμο ψύξης. Το πρόβλημα δεν θα επαναληφθει εφόσον καθαριστει η περιοχή με το χιόνι και εξασφαλιζεται πως η πόρτα κλείνει εντελώς.

Επίσης, αν δεν κλείσει η πόρτα του θαλάμου ψύξης και/ή συντήρησης, αυξάνεται η κατανάλωση ενέργειας.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -4: ΟΔΗΓΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Η τοποθέτηση τροφίμων επάνω στην οπή αναρρόφησης αέρα, αν αφαιρέσετε το κατώτερο ράφι που βρίσκεται στην πόρτα της κατάψυξης, επηρεάζει αρνητικά την απόδοση του ψυγείου. Κατά συνέπεια, προσέχετε κατά την τοποθέτηση αντικειμένων στον θάλαμο ψύξης ώστε να μην φράσσετε την οπή αναρρόφησης αέρα.



Οπή αναρρόφησης αέρα

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -5: ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ ΠΛΕΥΡΑΣ ΠΟΡΤΑΣ

Αλλαγή πλευράς πόρτας

- Η δυνατότητα αντιστροφής των πορτών εξαρτάται από τον τύπο του ψυγειοκαταψύκτη που διαθέτετε.
- Η αλλαγή δεν είναι δυνατή όταν τα χερούλια είναι στερεωμένα στην πρόσοψη της συσκευής.
- Αν το μοντέλο που διαθέτετε δεν έχει χερούλια, είναι δυνατό να αντιστραφούν οι πόρτες, αλλά η αλλαγή πρέπει να πραγματοποιηθεί από εξειδικευμένο προσωπικό. Καλέστε το σέρβις της Sharp.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -6: ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Προειδοποιήσεις Ελέγχου:

Το ψυγείο παρέχει προειδοποιήσεις όταν οι θερμοκρασίες για το θάλαμο συντήρησης και ψύξης είναι σε ακατάλληλα επίπεδα ή όταν προκύπτει κάποιο πρόβλημα στη συσκευή.. Οι κωδικοί των προειδοποιήσεων εμφανίζονται στις ενδείξεις της Κατάψυξης και του Ψυγείου.

ΤΥΠΟΣ ΣΦΑΛΜΑΤΟΣ	ΣΗΜΑΣΙΑ	ΑΙΤΙΑ	ΤΙ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ
E01	Προειδοποίηση για αισθητήρα		Επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης της Sharp όσο το δυνατόν συντομότερα.
E02	Προειδοποίηση για αισθητήρα		Επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης της Sharp όσο το δυνατόν συντομότερα.
E03	Προειδοποίηση για αισθητήρα		Επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης της Sharp όσο το δυνατόν συντομότερα.
E06	Προειδοποίηση για αισθητήρα		Επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης της Sharp όσο το δυνατόν συντομότερα.
E07	Προειδοποίηση για αισθητήρα		Επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης της Sharp όσο το δυνατόν συντομότερα.
E08	Προειδοποίηση χαμηλής τάσης	Η τροφοδοσία ρεύματος στη συσκευή έπεσε κάτω από 170 W.	<ul style="list-style-type: none">- Δεν πρόκειται για βλάβη της συσκευής, αυτή η ένδειξη σφάλματος βοηθά στην αποτροπή ζημιών στο συμπιεστή.- Η τάση πρέπει να αυξηθεί πάλι στα απαιτούμενα επίπεδα Αν η προειδοποίηση συνεχίζεται, επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης της Sharp όσο το δυνατόν συντομότερα.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -6: ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

ΤΥΠΟΣ ΣΦΑΛΜΑΤΟΣ	ΣΗΜΑΣΙΑ	ΑΙΤΙΑ	ΤΙ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ
E09	Ο θάλαμος κατάψυξης δεν είναι αρκετά κρύος	Μπορεί να συμβεί μετά από παρατεταμένη διακοπή ρεύματος.	<p>1. Ρυθμίστε τη θερμοκρασία κατάψυξης σε πιο ψυχρή τιμή ή ρυθμίστε τη λειτουργία Ταχείας Κατάψυξης. Με αυτό τον τρόπο θα πρέπει να εξαλειφθεί ο κωδικός σφάλματος αφού επιτευχθεί η απαιτούμενη θερμοκρασία. Διατηρείτε τις πόρτες κλειστές για να βελτιώσετε το χρόνο που χρειάζεται για να επιτευχθεί η σωστή θερμοκρασία.</p> <p>2. Αφαιρέστε τυχόν προϊόντα που έχουν λιώσει/ απομυχθεί στη διάρκεια αυτού του σφάλματος. Μπορούν να χρησιμοποιηθούν μέσα σε σύντομο χρονικό διάστημα.</p> <p>3. Μην προσθέσετε νωπά προϊόντα στο θάλαμο κατάψυξης έως ότου έχει επιτευχθεί η σωστή θερμοκρασία και δεν υπάρχει πλέον το σφάλμα.</p> <p>Αν η προειδοποίηση συνεχίζεται, επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπρέτησης της Sharp όσο το δύνατόν συντομότερα.</p>
E10	Ο θάλαμος συντήρησης δεν είναι αρκετά κρύος	Μπορεί να συμβεί μετά από: <ul style="list-style-type: none"> - Παρατεταμένη διακοπή ρεύματος. - Τοποθέτηση ζεστών τροφίμων στη συντήρηση. 	<p>1. Ρυθμίστε τη θερμοκρασία συντήρησης σε πιο ψυχρή τιμή ή ρυθμίστε τη λειτουργία Ταχείας Ψύξης. Με αυτό τον τρόπο θα πρέπει να εξαλειφθεί ο κωδικός σφάλματος αφού επιτευχθεί η απαιτούμενη θερμοκρασία. Διατηρείτε τις πόρτες κλειστές για να βελτιώσετε το χρόνο που χρειάζεται για να επιτευχθεί η σωστή θερμοκρασία.</p> <p>2. Παρακαλούμε να ελευθερώσετε την περιοχή μπροστά από τις οπές του καναλιού αεραγωγού και αποφεύγετε να τοποθετείτε τρόφιμα κοντά στον αισθητήρα.</p> <p>Αν η προειδοποίηση συνεχίζεται, επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπρέτησης της Sharp όσο το δύνατόν συντομότερα.</p>
E11	Ο θάλαμος Συντήρησης είναι πολύ κρύος	Διάφορα αίτια	<p>1. Ελέγχετε αν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Ταχείας ψύξης</p> <p>2. Μειώστε τη θερμοκρασία θαλάμου συντήρησης</p> <p>3. Ελέγχετε αν οι έσοδοι αέρα είναι ελεύθερες και όχι φραγμένες</p> <p>Αν η προειδοποίηση συνεχίζεται, επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπρέτησης της Sharp όσο το δύνατόν συντομότερα.</p>

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -6: ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Αν δεν λειτουργεί το ψυγείο:

- Υπάρχει διακοπή ρεύματος;
- Έχει συνδεθεί το βύσμα στην πρίζα σωστά;
- Μήπως έχει και είναι η ασφάλεια της πρίζας όπου έχει συνδεθεί το ψυγείο, ή η γενική ασφάλεια;
- Υπάρχει αστοχία στην πρίζα; Για να το ελέγξετε, συνδέστε το ψυγείο σε μια πρίζα που είναι σίγουρο ότι λειτουργεί.

Αν το ψυγείο δεν ψύχει αρκετά:

- Είναι σωστή η ρύθμιση της θερμοκρασίας;
- Μήπως η πόρτα του ψυγείου ανοίγει συχνά και παραμένει ανοικτό για μεγάλο χρονικό διάστημα;
- Κλείνει καλή η πόρτα του ψυγείου;
- Μήπως έχει τοποθετηθεί κάποιο σκεύος ή τρόφιμο έτσι ώστε να είναι σε επαφή με την πλάτη του ψυγείου, παρεμποδίζοντας έτσι την κυκλοφορία του αέρα;
- Μήπως το ψυγείο είναι υπερβολικά γεμάτο;
- Υπάρχει αρκετή απόσταση μεταξύ του ψυγείου και του πίσω ή των πλευρικών τοίχων;
- Η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι εντός του εύρους που προβλέπεται στο εγχειρίδιο λειτουργίας;

Αν τα τρόφιμα στο θάλαμο συντήρησης είναι υπερβολικά κρύα

- Είναι σωστή η ρύθμιση της θερμοκρασίας;
- Μήπως τοποθετήθηκαν πρόσφατα πολλά τρόφιμα στην κατάψυξη; Αν ναι, το ψυγείο μπορεί να ψύχει υπερβολικά τα τρόφιμα στο εσωτερικό του θαλάμου συντήρησης, καθώς λειτουργεί για περισσότερο χρόνο ώστε να ψύξει τα τρόφιμα στην κατάψυξη.

Αν το ψυγείο λειτουργεί με πολύ θόρυβο:

Για να διατηρηθεί το επιπέδο ψύξης σύμφωνα με τη ρύθμιση, ο συμπιεστής μπορεί να ενεργοποιείται κατά διαστήματα. Οι θόρυβοι του ψυγείου κατά τα διαστήματα αυτά είναι φυσιολογικοί και οφείλονται στη λειτουργία του. Όταν επιτευχθεί ο απαιτούμενο επίπεδο ψύξης, οι θόρυβοι μειώνονται αυτόματα. Αν οι θόρυβοι παραμένουν:

- Είναι σταθερή η συσκευή; Έχουν ρυθμιστεί τα πόδια του ψυγείου;
- Υπάρχει κάπι πίσω από το ψυγείο;
- Μήπως τρίζουν τα ράφια ή σκεύη πάνω στα ράφια; Σε αυτή την περίπτωση, επανατοποθετήστε τα ράφια και/ή τα σκεύη.
- Μήπως δονούνται τα αντικείμενα που έχουν τοποθετηθεί μέσα στο ψυγείο;

Κανονικοί θόρυβοι:

Θόρυβος ραγίσματος (σπάσιμο πάγου):

- Κατά την αυτόματη απόψυξη.
- Οταν η συσκευή ψύχεται ή θερμαίνεται (λόγω διαστολής των υλικών της συσκευής).

Σύντομο ράγισμα: Ακούγεται όταν ο θερμοστάτης προκαλεί την ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του συμπιεστή. Θόρυβος συμπιεστή (Κανονικός θόρυβος κινήτρα): Ο θόρυβος αυτός σημαίνει πως ο συμπιεστής λειτουργεί κανονικά. Ο συμπιεστής μπορεί να προκαλεί περισσότερο θόρυβο για λίγο διάστημα όταν ενεργοποιείται.

Θόρυβος που υμίζει φυσαλίδες και πιπσάλισμα: Ο θόρυβος αυτός προκαλείται από τη ροή του ψυκτικού μέσα από τους σωλήνες του συστήματος.

Θόρυβος ροής νερού: Κανονικός θόρυβος από τη ροή του νερού προς το δοχείο εξάτμισης κατά τη διάρκεια απόψυξης. Ο θόρυβος αυτός μπορεί να ακούγεται κατά τη διάρκεια της απόψυξης.

Θόρυβος κινούμενου αέρα (Κανονικός θόρυβος ανεμιστήρα): Ο θόρυβος αυτός μπορεί να ακούγεται σε ψυγεία τεχνολογίας No-Frost κατά τη διάρκεια της κανονικής λειτουργίας του συστήματος, λόγω της κυκλοφορίας αέρα.

Αν συσσωρεύεται υγρασία μέσα στο ψυγείο:

- Είναι οι συσκευασίες των τροφίμων ακέραιες; Τα δοχεία που τοποθετήθηκαν στο ψυγείο είχαν στεγνώσει καλά;
- Μήπως ανοίγουν πολύ συχνά οι πόρτες του ψυγείου; Οταν ανοίγει η πόρτα, η υγρασία που περιέχεται στον αέρα του χώρου μπαίνει μέσα στο ψυγείο. Ειδικά στην περίπτωση που ο αέρας του χώρου έχει υψηλή περιεκτικότητα σε υγρασία, όσο πιο συχνά ανοίγει η πόρτα, τόσο περισσότερη υγροποίηση θα παρατηρείται μέσα στο ψυγείο.
- Ο σχηματισμός σταγόνων νερού στην πλάτη του ψυγείου είναι αναμενόμενη κατά τη διαδικασία της αυτόματης απόψυξης. (Σε στατικά μοντέλα)

Αν οι πόρτες δεν ανοιγοκλείνουν κανονικά:

- Μήπως τα πακέτα των τροφίμων παρεμποδίζουν το κλείσιμο της πόρτας;
- Έχουν τοποθετηθεί σωστά οι πόρτες, τα ράφια και τα συρτάρια;
- Μήπως τα στεγανωτικά στις πόρτες έχουν σπάσει ή σκιστεί;
- Βρίσκεται το ψυγείο σε ορίζοντιο δάπτεδο;

Αν οι ακμές του ψυγείου όπου βρίσκονται οι μεντεσέδες της πόρτας είναι θερμές:

Ειδικά το καλοκαίρι (ζεστό κλίμα), οι επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με τους μεντεσέδες μπορεί να θερμαίνονται περισσότερο κατά τη λειτουργία του συμπιεστή. Κάτι τέτοιο είναι φυσιολογικό.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -6: ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- Η θερμικά ασφάλεια προστασίας του συμπιεστή πέφτει μετά από ξαφνική διακοπή ρεύματος ή αν αποσυνδέσετε τη συσκευή, διότι το αέριο στο ψυκτικό σύστημα δεν έχει σταθεροποιηθεί. Αυτό είναι απολύτως φυσιολογικό και το ψυγείο θα επαναλειτουργήσει μετά από 4 ή 5 λεπτά.
- Η ψυκτική μονάδα του ψυγείου είναι κρυμμένη μέσα στον πίσω τοίχο. Συνεπώς, μπορεί να σχηματιστούν σταγονίδια νερού ή πάγος στην πίσω επιφάνεια του ψυγείου, λόγω της λειτουργίας του συμπιεστή κατά διαστήματα. Αυτό είναι φυσιολογικό. Δεν απαιτείται να γίνει απόψυξη εκτός αν η συγκέντρωση πάγου είναι υπερβολική.
- Αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το ψυγείο για μεγάλο χρονικό διάστημα (π.χ. κατά τις καλοκαιρινές διακοπές), αποσυνδέστε το από την πρίζα. Καθαρίστε το ψυγείο σύμφωνα με το Κεφάλαιο 4 και αφήστε την πόρτα ανοικτή για να αποτραπεί η συγκέντρωση υγρασίας και η δημιουργία οσμών.
- Η συσκευή που έχετε αγοράσει έχει σχεδιαστεί για οικιακή χρήση και μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο σε σπίτια και μόνο για τους προσδιορισμένους σκοπούς. Δεν είναι κατάλληλο για εμπορική ή δημόσια χρήση. Αν ο καταναλωτής χρησιμοποιήσει τη συσκευή με τρόπο που δεν συμμορφώνεται με αυτά τα χαρακτηριστικά, τονίζουμε πως ο κατασκευαστής και ο αντιπρόσωπος δεν φέρουν καμία ευθύνη για τυχόν επισκευές ή για βλάβες εντός της περιόδου της εγγύησης.
- Αν το πρόβλημα παραμένει ενώ έχετε ακολουθήσει τις παραπάνω οδηγίες, επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -7: ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

1. Πάντοτε αφήνετε τα τρόφιμα να κρυώσουν πριν τα τοποθετήσετε στη συσκευή.
2. Ξεπαγώνετε τα τρόφιμα στο θάλαμο συντήρησης, για να εξοικονομείται ενέργεια.





Service & Support

Visit Our Website

sharphomeappliances.com

SHARP

Be Original.

52264826