

SJ-LC41CHDAE-EU

SJ-LC41CHDWE-EU

SJ-LC41CHDIE-EU

Fridge

SL Navodila za Uporabo

GR Οδηγίες Χρήσης

IT Manuale per l'uso

Vsebina

1. POGLAVJE: SPLOŠNA OPORIZILA	2
2. POGLAVJE: VAŠ HLADILNIK	6
3. POGLAVJE: UPORABA HLADILNIKA.....	8
4. POGLAVJE: VODIČ ZA SHRANJEVANJE HRANE	12
5. POGLAVJE: OBRAČANJE VRAT.....	12
6. POGLAVJE: ODPRAVLJANJE NAPAKE	12
7. POGLAVJE: NASVETI ZA VARČEVANJE Z ENERGIJO	14
8. POGLAVJE: TEHNIČNI PODATKI	14
9. POGLAVJE: SKRB ZA STRANKE IN STORITVE	14

Vaš hladilnik 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. Vsebuje pomembne varnostne napotke k namestitvi, varnosti, uporabi in vzdrževanju vašega hladilnika. Priročnik shranite za nadaljnjo uporabo.



Simbol ISO 7010 W021

Opozorilo; Nevarnost požara/vnetljivi materiali

1. POGLAVJE: 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: 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.

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

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 vžgete 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.

1. POGLAVJE: SPLOŠNA OPOZORILA

- * Vaš hladilnik z zamrzovalnikom potrebuje napajanje 220-240 V, 50 Hz. Ne uporabljajte drugih vrst napajanja. Preden povežete vaš hladilnik z zamrzovalnikom se prepričajte, da podatki na podatkovni plošči (napetost in priključena obremenitev) ustrezajo priključku 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 ustreznno 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.
- * Otrokom starosti od 3 do 8 let je dovoljeno napolniti in izprazniti hladilne naprave. Otroci naj ne opravljajo čiščenja ali vzdrževanja naprave, zelo majhni otroci (od 0 do 3 let) naprav naj ne uporabljajo, od majhnih otroci (od 3-8 let) ne pričakujemo, da naprave uporabljajo varno, razen če so pod stalnim nadzorom, starejši otroci (8-14 let) in ranljivi ljudi lahko naprave uporabljajo varno z ustreznim spremstvom ali po navodilih o uporabi naprave. Od bolj ranljivih oseb se ne pričakuje, da naprave uporabljajo varno, razen, če so z ustreznim spremstvom.
- * Poškodovan napajalni kabel/vtič lahko povzroči požar ali električni udar. Poškodovani deli morajo biti zamenjani, to pa naj storí le usposobljeno osebje.
- * Ta naprava ni namenjena za uporabo na višini, ki presega 2000 m.

1. POGLAVJE: VARNOSTNI NAPOTKI

Da bi se izogibali kontaminaciji hrane, prosimo upoštevajte naslednja navodila:

- * Predolgo odprta vrata lahko povzročajo znatno povečanje temperature v predalih naprave.
- * Redno čistite površine, ki lahko pridejo v stik z hrano in dosegljivimi odvodnimi sistemi.
- * Surovo meso in ribe hranite v ustreznih posodah v hladilniku, ne da bi prišli v stik ali kapljali na ostalo hrano.
- * Predali z zamrznjeno hrano z dvema zvezdicama so primerni za shranjevanje zamrznjene hrane, shranjevanje ali pripravo sladoleda ter pripravo ledenih kock.
- * Predali z eno, dvema in tremi zvezdicami niso primerni za zamrzovanje sveže hrane.
- * Če hladilnik nameravamo ostaviti prazen dalj časa, ga izklopimo, odtajamo, očistimo, posušimo ter ostavimo vrata odprta, da bi preprečili nastanek plesni v napravi.

Če je na voljo dozirnik vode :

- * Zbiralnik za vodo očistite, če ni bil uporabljen 48 ur; operite vodni sistem, ki je priključen na vodovod, če se voda ne umakne v 5 dneh.

1. POGLAVJE: VARNOSTNI NAPOTKI

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 vtič, vstavljen v 16 A vtič, predstavlja resno nevarnost (električni udar). Zagotoviti morate, da je odrezan vtič varno odstranjen.

Odlaganje odslužene naprave



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

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

Opombe:

- Pred začetkom uporabe naprave pozorno preberite navodila za uporabo. Ne prevzemamo odgovornosti za škodo zaradi zlorabe.
- Upoštevajte vsa navodila na vaši napravi in navodilih za uporabo, ki ga 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 splošno ali komercialno uporabo. Tovrstna uporaba bo izničila garancijo naprave in naša družba ne bo odgovorna za mogoče izgube.
- Ta naprava je namenjena hišni uporabi in je primerna samo za hlajenje/hranjenje hrane. Ni primerna za komercialno ali splošno uporabo in/ali za hranjenje drugih snovi razen hrane. Naša družba ne odgovarja za izgube v drugih primerih.

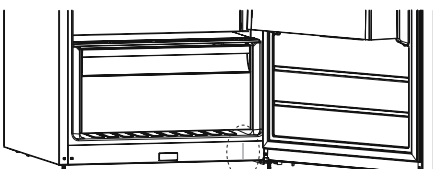
Varnostna opozorila



- Vašega hladilnika ne povezujte z električnim vtičem s podaljševalnimi kabli.
- Poškodovan napajalni kabel/vtič lahko povzroči požar ali električni udar. Poškodovani deli morajo biti zamenjani, to pa naj stori le usposobljeno osebje.
- Prekomerno zvijanje napajalnega kabla ni dopustno.
- Nikoli se ne dotikajte napajalnega kabla/vtiča z mokrimi rokami, saj lahko povzročite kratek stik in električni udar.

Distančnik

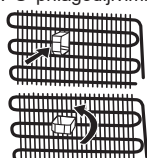
- Ko so vrata hladilnika zaprta, pride do vakuma. Pred ponovnim odpiranjem počakajte 1 minuto.
- Ta možnost pride v poštev za enostavno odpiranje vrat. Na ta način bo okoli tega področja nastalo le malo kondenza.



Informacije o namestitvi

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

- Ne postavljajte ga na neposredno sončno svetljobo 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 ne izpostavljajte vlagi ali dežju.
- Vaš hladilnik naj bo postavljen vsaj 20 mm od drugega zamrzovalnika.
- Na vrhu hladilnika pustite vsaj 150 mm prostora. Na vrhu hladilnika ne polagajte ničesar.
- Za varno delovanje je pomembno, da je vaš hladilnik postavljen varno in uravnoteženo. S prilagodljivimi nogicami lahko prilagodite raven vašega hladilnika. 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.
- Namestite s plastičnimi distančnimi vodili, ki jih lahko najdete na zadnji strani naprave. Obrite za 90 stopinj (kot prikazuje diagram). Tako se kondenzator ne more dotakniti stene.
- Hladilnik postavite ob steno v oddaljenosti vsaj 75 mm.



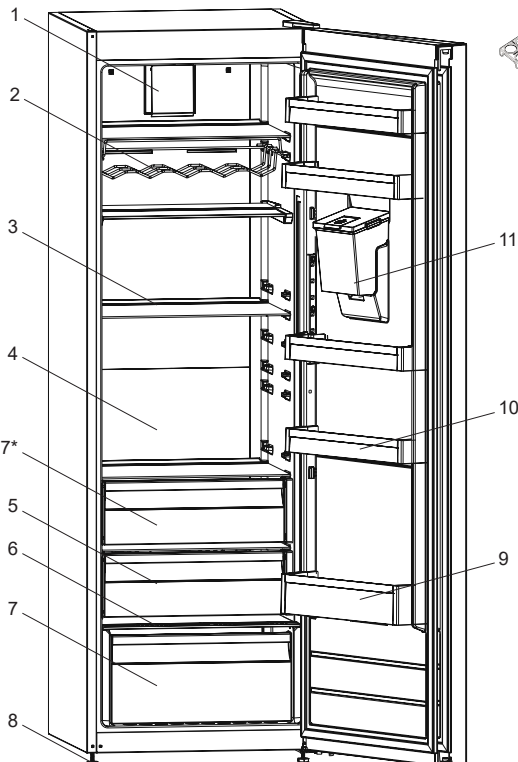
Pred uporabo hladilnika



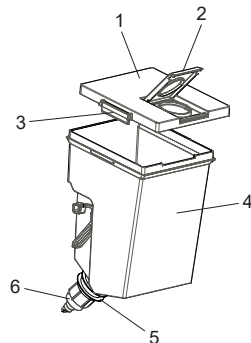
- Pred nastavljivo hladilnika preverite, če je poškodovan. Ne nameščajte ali uporabljajte vašega hladilnika, če je poškodovan.
- Ko prvič uporabljate hladilnik, naj bo ta v pokončnem položaju vsaj 3 ure, preden ga vklopite v električno omrežje. S tem boste omogočili učinkovito delovanje in preprečili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

2. POGLAVJE: VAŠ HLADILNIK

Ta aparat ni namenjen uporabi kot vgradni aparat.



Predal za jajca



Skupina rezervoarja za vodo

- 1) Pokrov rezervoarja
- 2) Zgornji pokrov rezervoarja za vodo
- 3) Stranski zaklepni pokrovi
- 4) Rezervoar za vodo
- 5) Obroček tesnila
- 6) Podrobnosti pipe

- 1) Turbo ventilator*
- 2) Stojalo za vino *
- 3) Police hladilnika
- 4) Police hladilnika
- 5) Hladilni predal *
- 6) Pokrov predala svežine
- 7) Predal svežine
- 8) Noge za izravnavanje
- 9) Polica za steklenice
- 10) Vratne police / Adaptic-Lift vratna polica *
- 11) Rezervoar za vodo *

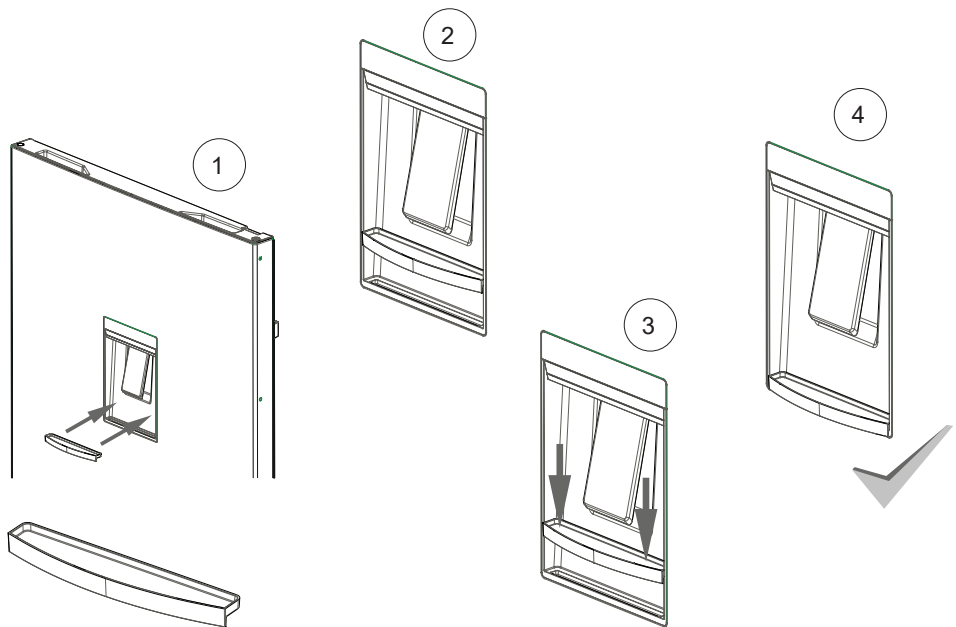
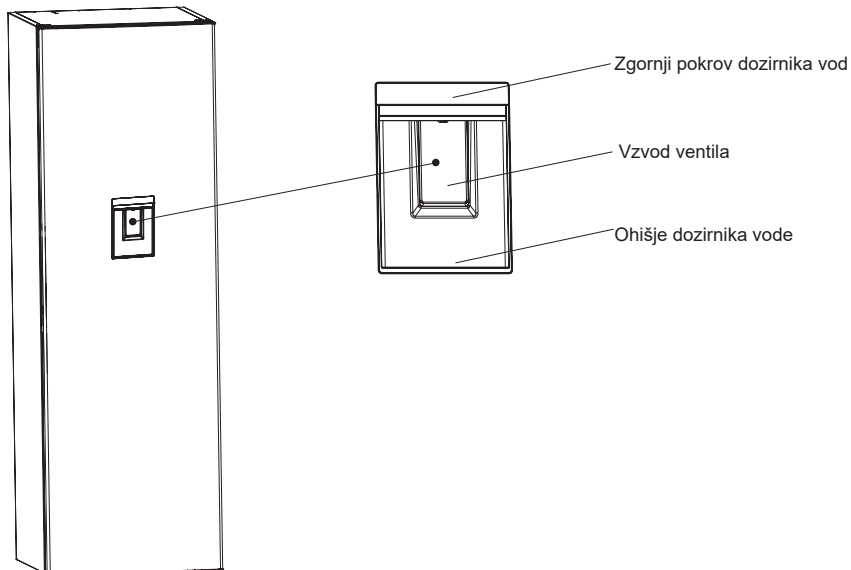
* pri nekaterih modelih

Ta slika je ustvarjena za prikaz različnih delov in pripomočkov naprave. Deli se glede na model naprave lahko razlikujejo.

Predal za svežo hrano (hladilnik): Najučinkovitejša uporaba energije je zagotovljena pri konfiguraciji s predali v spodnjem delu naprave in enakomerno razporejenimi policami. Položaj vratnih posod ne vpliva na porabo energije.

2. POGLAVJE: VAŠ HLADILNIK

Sprednja skupina dozirnika vode

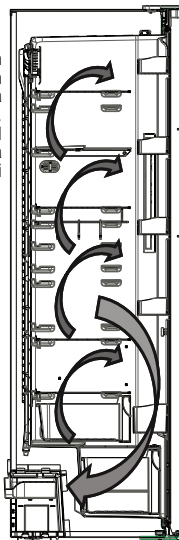


3. POGLAVJE: UPORABA HLAĐILNIKA

Informacije o tehnologiji No-Frost

Hladilniki No-Frost se razlikujejo od drugih statičnih hladilnikov v načinu delovanja.

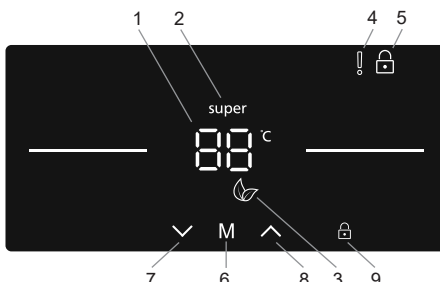
V običajnih hladilnikih vlaga, ki vstopa v hladilnik zaradi odpiranja vrat in vlaga v živilih povzročata nabiranje ledu na zadnjem delu zračne cevi. Za odmrzovanje nastalega ledu in ledu na zadnji strani zračne cevi morate občasno izklopiti hladilnik, hrano v zamrzovalniku pa začasno shraniti v ločeni ohlajeni prostor. Pri hladilnikih No-Frost pa je to povsem drugače. Suh in hladen zrak se homogeno in enakovremeno z več točk preko ventilatorja vpihuje v predel hladilnika. Hladen zrak, ki se razprši homogeno in enakovremeno med policami, hlađi vsa živila enakovremeno ter preprečuje nastajanje vlage in zamrzovanje. Zato vam zmogljivi in elegantni hladilniki No-Frost omogočajo tudi enostavno uporabo.



Zaslon in nadzorna plošča

Uporaba nadzorne plošče

1. Nastavitev temperature hladilnika
2. Indikator načina super hlađenja
3. Indikator varčnega načina
4. Indikatorska lučka alarme
5. Indikator načina za varnostni zaklep
6. Izbirnik načina
7. Zmanjšaj vrednost
8. Povečaj vrednost
9. Izbirnik za varnostni zaklep



Delovanje vašega hladilnika

Osvetlitev (če je na voljo)

Pri prvem vklopu naprave se lahko notranja osvetlitev zaradi preskusov odpiranja vključi 1 minuto kasneje.

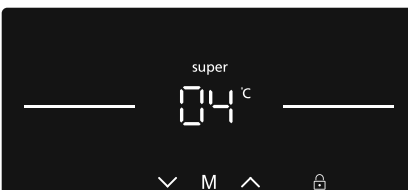
Način super hlađenja

Namen

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

Kako ga uporabljati

- Pritisnjte gumb za zmanjševanje vrednosti (#7 na diagramu nadzorne plošče), dokler se ne prikaže logotip »Super hlađenje« (#2).
- Ko nastavite način Super hlađenje, boste zaslišali pisk, ki potrjuje vklop tega načina.
- Po pisku se bo na zaslonu prikazala zadnja temperatura hladilnika.



Med delovanjem v tem načinu:

- Varčnega načina ni mogoče izbrati, ko je aktivno super hlađenje.
- Za deaktivacijo načina super hlađenja lahko pritisnete gumb za povečanje temperaturnih nastavitev (#8).

OPOMBA: Glede na temperaturo okolja bo način super hlađenja samodejno prekinjen v trenutku, ko bo hladilnik dosegel izbrano temperaturo.

3. POGLAVJE: UPORABA HLADELNIKA

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

- Pritisnjite gumb za izbor načina (#6 na diagramu nadzorne plošče), dokler se ne prikaže ikona »Varčni način« (#3).
- Če 1 sekundo ne pritisnete nobenega gumba, bo način nastavljen. Simbol za varčni način bo trikrat utripnil.
- Po pisku bo pri nastaviti temperatu hladilnika (#1) prikazana črka E.
- Simbol za varčni način in črka E svetita, dokler se način ne zaključi.



Med delovanjem v tem načinu:

- Temperatu hladilnika je mogoče nastaviti, vendar pa temperatura ne bo nastavljena, dokler varčnega načina ne prekličete. Ko varčni način prekličete, se izbrane vrednosti nastavitev aktivirajo in temperatura je nastavljena.
- Izbere lahko način super hlajenja, vendar s tem nemudoma prekličete varčni način.
- Varčni način lahko prekličete s pritiskom gumba (#6).

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 zaslunu ponovno prikazale trenutne nastavitev naprave in boste lahko opravili želeno spremembu.
- Če v 30 sekundah ne prekličete načina ohranjevalnika zaslona oziroma ne pritisnete nobenega drugega gumba, bodo luči nadzorne plošče ostale ugasnjene.

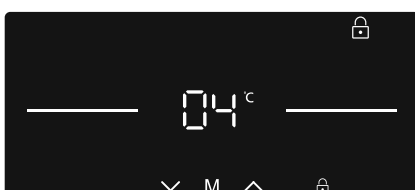
Izklop načina ohranjevalnika zaslona

- Za preklic načina ohranjevalnika zaslona morate za aktivacijo tipk najprej pritisniti katero koli tipko, nato pa pritisniti in 3 sekunde držite gumb za izbor načina (#6).
- Za aktivacijo načina ohranjevalnika zaslona morate hkrati za 3 sekunde pritisniti gumb za izbor načina.
- Za ponovni vklop načina ohranjevalnika zaslona pritisnite in 3 sekunde držite gumb za izbor načina (#6).

Funkcija varnostnega zaklepa

Namen

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



Vklop varnostnega zaklepa

Pritisnite in 5 sekund držite gumb za izbor varnostnega zaklepa (#9). Ko ste izbrali način, se bo na zaslunu pojavil simbol zaklepa (#5).

Preklic varnostnega zaklepa

Pritisnite in 5 sekund držite gumb za izbor varnostnega zaklepa (#9).

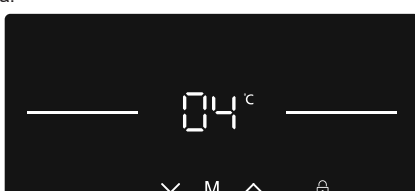


Alarm odprtih vrat

Če so vrata hladilnika odprta več kot 2 minuti, bo naprava zapiskala.

Nastavitev temperature hladilnika

- Uporabniki lahko z gumbom za znižanje ali zvišanje (#7/#8) nastavijo temperaturo (8, 7, 6, 5, 4, 3, 2 °C in način super hlajenja).
- Če je aktiviran način super hlajenja ali varčni način, se temperatura ne bo spremenila, dokler tega načina ne prekličete.



3. POGLAVJE: UPORABA HLADILNIKA

Priporočene temperature za hladilnik

Kdaj ga nastaviti	Notranja temperatura (°C)
Za hlajenje hladilnika pri najnižji zmogljivosti	8
Pri običajni uporabi	4, 5, 6
Za hlajenje hladilnika pri najvišji zmogljivosti	2

Opozorila za temperaturne nastavitev

- Okoljska temperatura, temperatura sveže shranjene hrane in pogostnost odpiranja vrat vpliva na temperaturo v predelu hladilnika. Po želi spremenite nastavitev temperature.
- Delovanje hladilnika v okoljih s temperaturo, nižjo od 10 °C, ni priporočeno.
- Temperaturo nastavite glede na to, kako pogosto odpirate in zapirate vrata hladilnika, koliko hrane je v hladilniku in postavitev ter okolje, v katerem deluje.
- Priporočamo, da hladilnik pred prvo uporabo pustite neprekinitno delovati 24 ur, da zagotovite, da je popolnoma ohlajen. V tem času ne odpirajte vrat hladilnika in ne vstavljaljte hrane.
- Vaš hladilnik ima vgrajeno funkcijo 5-minutnega zamika, ki preprečuje poškodbe kompresorja. 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 nalepki s podatki. Odsvetujemo uporabo hladilnika v okoljih, ki niso znotraj teh intervalov glede na učinkovitost hlajenja.
- Ta naprava je zasnovana za uporabo v okoljski temperaturi med 10°C - 43°C.

Klimatski razred in pomen

T (tropski): Hladilni aparat je namenjen za uporabo pri zunanjih temperaturah od 16 ° C do 43 ° C.

ST (subtropski): Hladilni aparat je namenjen za uporabo pri zunanjih temperaturah od 16 ° C do 38 ° C.

N (zmersko): Hladilni aparat je namenjen za uporabo pri zunanjih temperaturah od 16 ° C do 32 ° C.

SN (razširjeno zmersko): Hladilni aparat je namenjen za uporabo pri zunanjih temperaturah od 10 ° C do 32 ° C.

Temperaturni indikator

Za pomoč pri boljši nastavitevi 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, temperatura ni bila pravilno nastavljena.

Morda boste indikator težko videlo, 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 temperature 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 nastaviteve temperature. Če se nabere večja količina ledeni kristalov (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 izključenim kompresorjem.

Hrano hranite v najhladnejših predelih hladilnika.

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

Sledči simbol prikazuje najhladnejše območje hladilnika.

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

Zgornja meja najhladnejšega 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.



3. POGLAVJE: UPORABA HLADILNIKA

Pripomočki

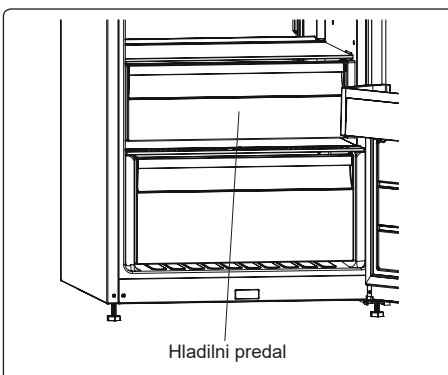
Zero Degree Zone (pri nekaterih modelih)

Če hranite hrano v tem predelu namesto v zamrzovalniku ali spodnjem hladilniku, bo hrana zadržala svežino in okus dije, 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, zamrza pri nižjih temperaturah)

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

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

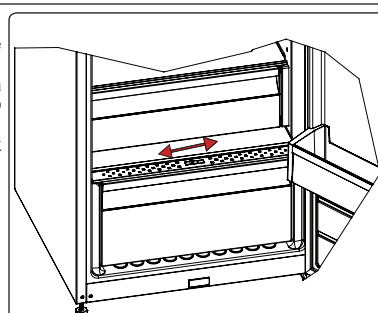


Krmilnik vlažnosti

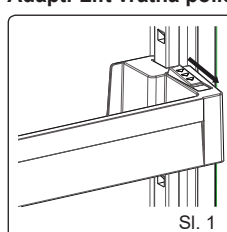
Krmilnik vlažnosti v zaprtem položaju omogoča daljše hranjenje svežega sadja in zelenjave.

Če je predel popolnoma poln, odprite skalo svežine pred njim. Na ta način bo kontroliran zrak v predalu svežine in raven vlage, zato bo izboljšana zmogljivost.

Če na steklenih policah vidite znake kondenza, morate krmilnik vlažnosti premakniti v bolj odprt položaj.



Adapti-Lift vratna polica (pri nekaterih modelih)

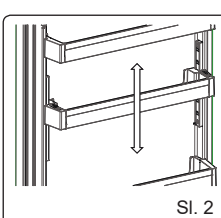


Šest različnih nastavitev višine z Adapti-Lift police, ki omogočajo potreben prostor za shranjevanje.

Če želite spremeniti položaj Adapti-Lift police; držite spodnji del police in povlecite gume na strani vratne police v smer puščice (sl. 1).

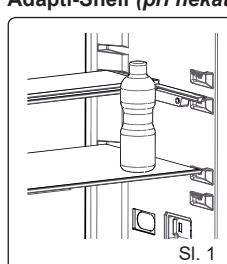
Premikajte vratno polico gor in dol in jo namestite na želeno višino.

Ko dosegete želeno višino vratne police, spustite gume na strani vratne police (sl. 2). Preden spustite vratno polico jo premaknite gor in dol in se prepričate, da je pritrjena.



Opoomba: Preden obremenite premikajočo vratno polico, držite polico tako, da podpirate dno. V nasprotnem primeru lahko vratna polica zaradi teže pada z nastavkov. Lahko pride do okvare vratne police ali nastavkov.

Adapti-Shelf (pri nekaterih modelih)

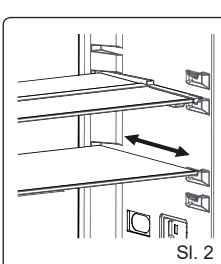


Mehanizem Adapti-Shelf zagotavlja več prostora za shranjevanje s preprostim premikanjem.

Če želite pokriti stekleno polico, jo potisnite. (sl. 1)

V dodaten prostor lahko hrano vstavite tako, kot želite. (sl. 2)

Če želite polico premakniti v prvoten položaj, jo potegnite proti sebi. (sl. 1)



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

3. POGLAVJE: UPORABA HLADILNIKA

Čiščenje

- Pred čiščenjem hladilnika izklopite napetost in izključite vtič iz vtičnice.*
- Ne čistite hladilnika s polivanjem vode.
- Uporabite mehko, milnato krpo ali spužvo in obrišite notranjost in zunanjost hladilnika.
- Natančno odstranite vse police in predale, tako da jih porinete navzgor ali navzven in jih očistite z vodo z milnico. Ne perite v pralnih ali pomivalnih strojih.
- Za čiščenje hladilnika ne uporabljajte topil, jedkih čistil, čistil za steklo ali večnamenskih čistil. Ker vsebujejo kemikalije, te lahko poškodujejo plastične površine in druge komponente.
- Očistite kondenzator na zadnjem delu hladilnika vsaj enkrat letno z mehko krpo in sesalnikom.

Prepričajte se, da je med čiščenjem hladilnik izklopljen.

Zamenjava osvetlitev LED

Če ima vaš hladilnik osvetlitev LED, stopite v stik s Sharpom, saj jo lahko zamenja le pooblaščeno osebje.

4. POGLAVJE: VODIČ ZA SHRANJEVANJE HRANE

- 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 priomorete 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.
- V običajnih delovnih pogojih bo zadostovalo, če nastavite temperaturo vašega hladilnika na +4 °C.
- Temperatura predela hladilnika mora biti med 0 in 8 °C, sveža hrana pod 0 °C se zamrzne in zgrijne, nastajanje bakterij se nad 8 °C poveča in pokvari hrano.
- Vroče hrane v hladilnik ne vstavljajte takoj, ampak počakajte, da se ohladi zunaj. Vroča hrana povira temperaturo v hladilniku in povzroči nepotrebno pokvarjeno hrano.
- Meso, ribe ipd. shranjujte v hladilnem predalu, za zelenjavno priporočamo predal za zelenjavno (če je na voljo).
- Da ne bi prišlo do navzkrižne kontaminacije, ne shranjujte mesnih izdelkov skupaj s sadjem in zelenjavno.
- Hrano v hladilnik vstavljajte v zaprtih posodah ali pokrito, da preprečite razširjanje vlage in vonjav.

5. POGLAVJE: OBRAČANJE VRAT

Prestavljanje vrat

- Obračanje vrat je na voljo od vrste hladilnika.
- 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.

6. POGLAVJE: ODPRAVLJANJE NAPAKE

Preverite opozorila:

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

VRSTA NAPAKE	POMEN	ZAKAJ?	KAJ STORITI?
E01	Opozorilo senzorja		V najkrajšem možnem času za pomoč pokličite serviserja.
E02	Opozorilo senzorja		V najkrajšem možnem času za pomoč pokličite serviserja.
E03	Opozorilo senzorja		V najkrajšem možnem času za pomoč pokličite serviserja.
E06	Opozorilo senzorja		V najkrajšem možnem času za pomoč pokličite serviserja.
E07	Opozorilo senzorja		V najkrajšem možnem času za pomoč pokličite serviserja.

6. POGLAVJE: ODPRAVLJANJE NAPAKE

VRSTA NAPAKE	POMEN	ZAKAJ?	KAJ STORITI?
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, se obrnite na pooblaščenega serviserja.</p>
E10	Predel hladilnika ni dovolj hladen.	To se rado zgodi v naslednjih primerih: <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 doseglo ustrezen temperature, skrajša. 2. Izpraznите območje v sprednjem predelu odprtin zračnega kanala in hrane ne polagajte v bližino senzorja. <p>Če opozorilo ne izgine, se obrnite na pooblaščenega serviserja.</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, se obrnite na pooblaščenega serviserja.</p>

Kaj storiti, če hladilnik ne deluje?

Preverite,

- 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.

Kaj storiti, če hladilnik deluje slabo?

Preverite,

- če je morda hladilnik prenapoljen,
- če vrata niso dobro zaprta,
- če se je na kondenzatorju nabralo preveč prahu,
- če je ob zadnjih in stranskih notranjih stenah dovolj prostora za kroženje zraka.

Dvig temperature lahko povzroči:

- Pogosto odpiranje vrat za dalj časa
- Napoljenost z večjimi količinami tople hrane
- Visoka okoljska temperatura
- Napaka naprave.

Če hladilnik deluje preglasno;

Hrup kompresorja

Običajen hrup motorja. Ta hrup pomeni, da kompresor deluje normalno, lahko pa pri vklopu za kratek čas povzroči več hrupa.

Mehurčki in pljuskanje:

Ta zvok povzroča pretok hladilnega sredstva v cevih sistema.

Hrup pihanja zraka:

Običajen hrup ventilatorja. Ta hrup je mogoče slišati pri hladilnikih med običajnim delovanjem sistema zaradi kroženja zraka.

6. POGLAVJE: ODPRAVLJANJE NAPAKE

Če v hladilniku nastaja vlaga:

- Je vsa hrana dobro zapakirana? Ali so posode pred vstavljanjem v hladilnik dobro posušene?
- Ali zelo pogosto odpirate vrata hladilnika? Vlaga v prostoru se pri odpiranju vrat prenese v hladilnik. Če vrata odpirate pogosteje, se bo vlaga hitreje nakopičila, zlasti če je vlažnost prostora visoka.
- Nastajanje vodnih kapljiv na zadnji steni po samodejnjem odtajevanju je običajno. (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 vratni tečaji zlomljeni ali odtrgani?
- Ali vaš hladilnik stoji na ravnom?

Priporočila

- Če pride do izpada energije, izklopite napravo. Tako boste preprečili poškodbe kompresorja. Počakajte 5 – 10 minut po izpadu energije, preden ponovno vklonite električno energijo. S tem ne boste poškodovali komponent.
- 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 razdelek čiščenje in pustite vrata odprta, da preprečite vlago in vonjave.
- Če se težava ponavlja in ste sledili vsem zgornjim navodilom, stopite v stik s pooblaščenim servisom.VVVVV

7. POGLAVJE: 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.

8. POGLAVJE: TEHNIČNI PODATKI

Tehnični podatki se nahajajo na tipski ploščici na notranji strani naprave in na energijski nalepki.

QR koda na energijski nalepki, ki je priložena napravi, vsebuje spletno povezavo do informacij, povezanih z delovanjem naprave v podatkovni bazi EU EPREL.

Hranite energijsko nalepko za referenco skupaj z uporabniškim priročnikom in vsemi drugimi dokumenti, ki so priloženi tej napravi.

Enake podatke je mogoče najti tudi v EPREL s povezavo na spletno stran <https://eprel.ec.europa.eu> ter ime modela in številko izdelka, ki ga najdete na tipski ploščici naprave.

Za podrobne informacije o energijski nalepki glejte povezavo www.theenergylabel.eu.

9. POGLAVJE: SKRB ZA STRANGE IN STORITVE

Uporabljajte samo originalne nadomestne dele.

Ko se obrnete na naš pooblaščeni servisni center, preverite, ali imate na voljo naslednje podatke: Model, Serijsko Številko.

Informacije najdete na tipski tablici. **Oznako z oceno najdete v območju hladilnika na levi spodnji strani..**

Izvirni nadomestni deli za nekatere posebne sestavne dele so na voljo najmanj 7 ali 10 let, odvisno od vrste sestavnega dela, od dajanja zadnje enote modela na trg.

Obiščite našo spletno stran, če:
www.sharphomeappliances.com

Περιεχόμενα

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -1: ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ	16
ΚΕΦΑΛΑΙΟ -2: ΤΟ ΨΥΓΕΙΟ ΣΑΣ	20
ΚΕΦΑΛΑΙΟ -3: ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΨΥΓΕΙΟΥ	22
ΚΕΦΑΛΑΙΟ -4: ΟΔΗΓΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	26
ΚΕΦΑΛΑΙΟ -5: ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ ΠΛΕΥΡΑΣ ΠΟΡΤΑΣ	26
ΚΕΦΑΛΑΙΟ -6: ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ	26
ΚΕΦΑΛΑΙΟ -7: ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	28
ΚΕΦΑΛΑΙΟ -8: ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	28
ΚΕΦΑΛΑΙΟ -9: ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΠΕΛΑΤΩΝ ΚΑΙ ΣΕΡΒΙΣ	28

Το ψυγείο 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 το ψυγείο σας για πρώτη φορά. Περιέχει σημαντικές πληροφορίες ασφάλειας σχετικά με την εγκατάσταση, την ασφάλεια, τη χρήση και συντήρηση του ψυγείου. Φυλάξτε το εγχειρίδιο αυτό για μελλοντική χρήση.



Σύμβολο ISO 7010 W021

Προειδοποίηση; Κίνδυνος φωτιάς / εύφλεκτα υλικά

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: 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.

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

 Σε αυτόν τον ψυγειοκαταψύκτη χρησιμοποιείται μικρή ποσότητα ψυκτικού μέσου R600a (ισοβούτενιο) 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·

- 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.
- * Παιδιά ηλικίας από 3 έως 8 ετών επιτρέπεται να τοποθετούν και να αφαιρούν τρόφιμα από οικιακές ψυκτικές συσκευές. Τα παιδιά δεν αναμένεται να πραγματοποιούν καθαρισμό ή συντήρηση από τον χρήστη της οικιακής συσκευής, τα πολύ μικρά παιδιά (ηλικίας 0-3 ετών) δεν αναμένεται να χρησιμοποιούν οικιακές συσκευές, τα μικρά παιδιά (3-8 ετών) δεν αναμένεται να χρησιμοποιούν οικιακές συσκευές με ασφάλεια εκτός αν τους παρέχεται διαρκής επίβλεψη, τα μεγαλύτερα παιδιά (8-14 ετών) και ευπαθή άτομα μπορούν να χρησιμοποιούν οικιακές συσκευές με ασφάλεια αφού τους έχει δοθεί επαρκής επίβλεψη ή καθοδήγηση σχετικά με τη χρήση της οικιακής συσκευής. Τα πολύ ευπαθή άτομα δεν αναμένεται να χρησιμοποιούν τη συσκευή με ασφάλεια εκτός αν τους παρέχεται διαρκής επίβλεψη.
- * Τυχόν ζημιά στο καλώδιο / βύσμα παροχής μπορεί να προκαλέσει φωτιά ή ηλεκτροπλήξια. Εφόσον υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.

- * Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση σε υψόμετρο μεγαλύτερο των 2000 μέτρων.

Για την αποφυγή αλλοίωσης των τροφίμων, παρακαλούμε να τηρείτε τις εξής οδηγίες:

- * Το άνοιγμα της πόρτας για μεγάλα διαστήματα μπορεί να προκαλέσει σημαντική αύξηση της θερμοκρασίας στους χώρους της συσκευής.
- * Καθαρίζετε τακτικά τις επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα, καθώς και τα προσπελάσιμα συστήματα αποστράγγισης.
- * Αποθηκεύετε νωπό κρέας και ψάρια στο ψυγείο μέσα σε κατάλληλους περιέκτες, ώστε να μην έρχονται σε επαφή με άλλα τρόφιμα ούτε να στάζουν πάνω σε άλλα τρόφιμα.
- * Οι χώροι κατεψυγμένων τροφίμων με διαβάθμιση δύο αστέρων είναι κατάλληλοι για διατήρηση ήδη κατεψυγμένων τροφίμων, για διατήρηση ή παρασκευή παγωτού και για την παρασκευή παγοκύβων.
- * Οι χώροι με διαβάθμιση ενός αστέρα και δύο ή τριών αστέρων δεν είναι κατάλληλοι για την κατάψυξη νωπών τροφίμων.
- * Αν πρόκειται να αφήσετε την ψυκτική συσκευή κενή για μεγάλα χρονικά διαστήματα, απενεργοποιήστε την, πραγματοποιήστε απόψυξη, καθαρίστε την, στεγνώστε την και αφήστε την πόρτα ανοικτή για την αποτροπή ανάπτυξης μυκήτων μέσα στη συσκευή.

Αν διατίθεται διανομέας νερού ;

- * Καθαρίστε τα δοχεία νερού αν δεν έχουν χρησιμοποιηθεί για 48 ώρες. Εκπλύνετε το σύστημα νερού που συνδέεται σε παροχή νερού αν δεν έχετε πάρει νερό από τη συσκευή για 5 ημέρες.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -1: ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

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. Ακυρώστε την ασφάλιση της πόρτας ώστε να μην είναι δυνατό να πάγιδευτεί κανένα πτιασί στο εσωτερικό του.
- Αν ιεσέλθει αποκομμένο βύσμα σε πρίζα 16 amp υπάρχει σοβαρός κίνδυνος ασφάλειας (ηλεκτροπληξίας). Βεβαιωθείτε πως το αποκομμένο βύσμα απορρίπτεται με ασφάλεια.

Απόρριψη της παλιάς συσκευής

 Το σύμβολο αυτό που βρίσκεται στο προϊόν ή στη συσκευασία του σημαίνει πως το προϊόν δεν θα πρέπει να αντιμετωπίζεται ως οικιακό απόρριψη. Αντίθετως, θα πρέπει να παραδίδεται σε κατάλληλους τόπους περιουσιαλογής απορριμμάτων όπου ανακυκλώνεται ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός. Τα ανακυκλώσιμα υλικά συντελούν στη διάσωση των φυσικών πόρων. Για πιο λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την ανακυκλώση αυτού του προϊόντος, επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές, την υπηρεσία απόρριψης οικιακών αποβλήτων ή με τη κατάστημα από το οποίο αγοράστε το προϊόν.

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

Σημειώσεις:

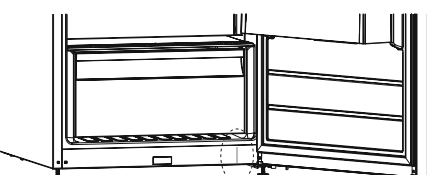
- Διαβάστε το εγχειρίδιο οδηγιών προσεκτικά πριν από την εγκατάσταση και χρήση της συσκευής αυτής. Δεν φέρουμε ευθύνη για ζημιά που προκαλείται από έσφαλμαν χρήσης.
- Τηρήστε όλες τις οδηγίες που αναγράφονται πάνω στη συσκευή και στο εγχειρίδιο οδηγιών και φυλάξτε το εγχειρίδιο αυτό σε ασφαλές μέρος 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 κατάλληλο για εμπορική ή δημόσια χρήση. Η χρήση αυτού του είδους θα έχει ως αποτέλεσμα την ακύρωση της εγγύησης της συσκευής και η εταιρεία μας δεν θα φέρει ευθύνη για την απώλεια που θα προκύψουν.
- Η συσκευή αυτή παράγεται για χρήση σε σπίτια και είναι κατάλληλο 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 ευθύνη για απώλειες που μπορεί να προκύψουν σε κάθε άλλη περίπτωση.

Προειδοποίησης ασφάλειας

-  • Μη συνδέτετε το ψυγείο στην παροχή ρεύματος μέσω καλωδίου επέκτασης.
• Τυχόν ζημιά στο καλώδιο / βύσμα μπορεί να προκαλέσει φωτιά ή ηλεκτροπληξία. Εφόσον υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικαθισταται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.
• Ποτέ μην καμπτήστε υπερβολικά το καλώδιο παροχής.
• Ποτέ μην αγγίζετε το καλώδιο / βύσμα παροχής με βρεγμένα χέρια, καθώς μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία λόγω βραχυκυκλώματος.

Αποστάτης

- Όταν κλείνει η πόρτα του ψυγείου, σχηματίζεται ένα κενό αέρος. Περιμένετε περίπου 1 λεπτό για να την ανοίξετε ξανά.
- Η εφαρμογή αυτή είναι προαιρετική και διευκολύνει το άνοιγμα της πόρτας. Με την εφαρμογή αυτή ενδέχεται να δημιουργηθεί συμπτύκωση γύρω από αυτή την περιοχή, την οποία μπορείτε να αφαιρέσετε.



Πληροφορίες εγκατάστασης

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

- Τοποθετήστε το ψυγείο σε θέση που δεν επηρεάζεται από άμεσο ηλιακό φως και μακριά από πηγές θερμότητας, όπως καλοριφέρ.
- 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 το ψυγείο σε υγρασία ή βροχή.
- Το ψυγείο θα πρέπει να τοποθετείται σε απόσταση τουλάχιστον 20 χιλ. από άλλον καταψύκτη.
- Χρειάζεται διάκενο τουλάχιστον 150 mm πάνω από τον του ψυγείου σας. Μην τοποθετείτε τίποτα επάνω στον του ψυγείου σας.
- Για την ασφαλή λειτουργία, είναι σημαντικό να βρίσκεται το ψυγείο σε σταθερή και οριζόντια θέση. Τα ρυθμίζομενα πόδια χρησιμοποιούνται για την ισοστάθμιση του ψυγείου. Σήγουρευτείτε πως η συσκευή σας είναι οριζόντια πριν τοποθετήσετε τρόφιμα στο εσωτερικό της.
- Συστήνουμε να σκοπιάστε όλα τα ράφια και τους δίσκους με πάνι 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.
- Πραγματοποιήστε την εγκατάσταση χρησιμοποιώντας τους πλαστικούς οδηγούς που βρίσκονται στο πίσω μέρος της συσκευής. Πειριστρέψτε τους κατά 90 μοίρες (όπως φαίνεται στο διάγραμμα). Με αυτόν τον τρόπο εξασφαλίζεται πως ο συμπτυκνωτής δεν έρχεται σε επαφή με τον τοίχο.
- Το ψυγείο θα πρέπει να τοποθετείται σε έναν τοίχο ώστε η απόσταση μεταξύ τους να μην υπερβαίνει τα 75 χιλ.

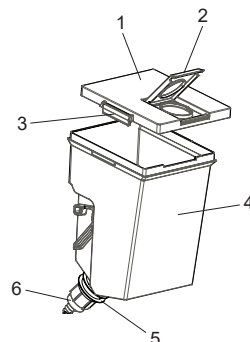
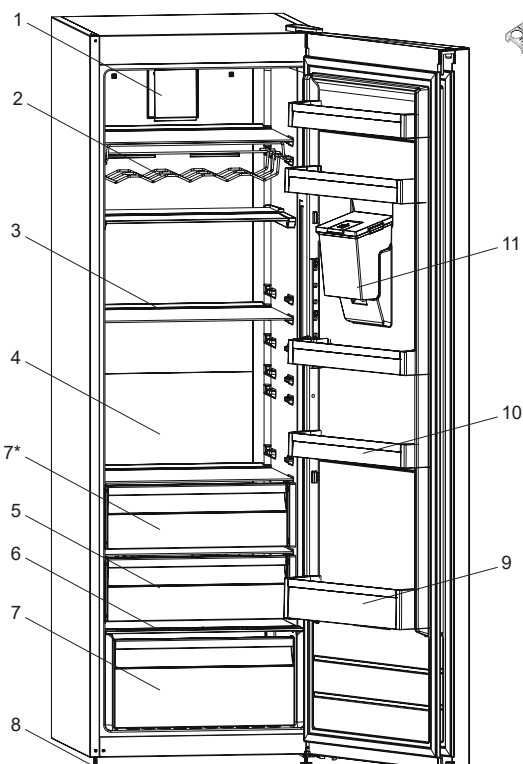
ΚΕΦΑΛΑΙΟ -1: ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Πριν από τη χρήση του ψυγείου

- Πριν ρυθμίσετε το ψυγείο, ελέγχετε τον για τυχόν ορατές ζημιές. Μην εγκαθιστάτε ή χρησιμοποιείτε το ψυγείο, αν έχει υποστεί ζημιά.
- Κατά τη χρήση του ψυγείου για πρώτη φορά, φέρτε τον σε θέση για τουλάχιστον 3 ώρες πριν τον συνδέσετε στον παροχή ρεύματος. Έτσι εξασφαλίζεται η αποδοτική λειτουργία του και αποφεύγεται η πρόκληση ζημιάς στον συμπιεστή.
- Μπορεί να παρατηρήσετε μια ελαφριά μυρωδιά κατά τη χρήση το ψυγείου για πρώτη φορά. Αυτό είναι απολύτως φυσιολογικό και θα εξασθενίσει καθώς το ψυγείο θα αρχίσει να ψύχεται.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -2: ΤΟ ΨΥΓΕΙΟ ΣΑΣ

Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση ως εντοιχισμένη.



Συγκρότημα δοχείου νερού

- 1) Καπάκι δοχείου
- 2) Άνω τάπα δοχείου νερού
- 3) Καπάκια πλευρικής ασφαλίσης
- 4) Δοχείο νερού
- 5) Στεγανωτική ροδέλα
- 6) Βρύση

- 1) Ανεμιστήρας υπερσυμπίεσης *
- 2) Υποδοχές μπουκαλιών κρασιού *
- 3) Ράφια ψυγείου
- 4) Adapti-Shelf
- 5) Συρτάριο έντονης ψύξης (ψυχρότερης συντήρησης) *
- 6) Κάλυμμα δοχείου crispier
- 7) Δοχείο Crisper
- 8) Πόδια ευθυγράμμισης
- 9) Ράφι μπουκαλιών
- 10) Ράφια πόρτας/ Ράφι πόρτας (Adapti-Lift)*
- 11) Δοχείο νερού *

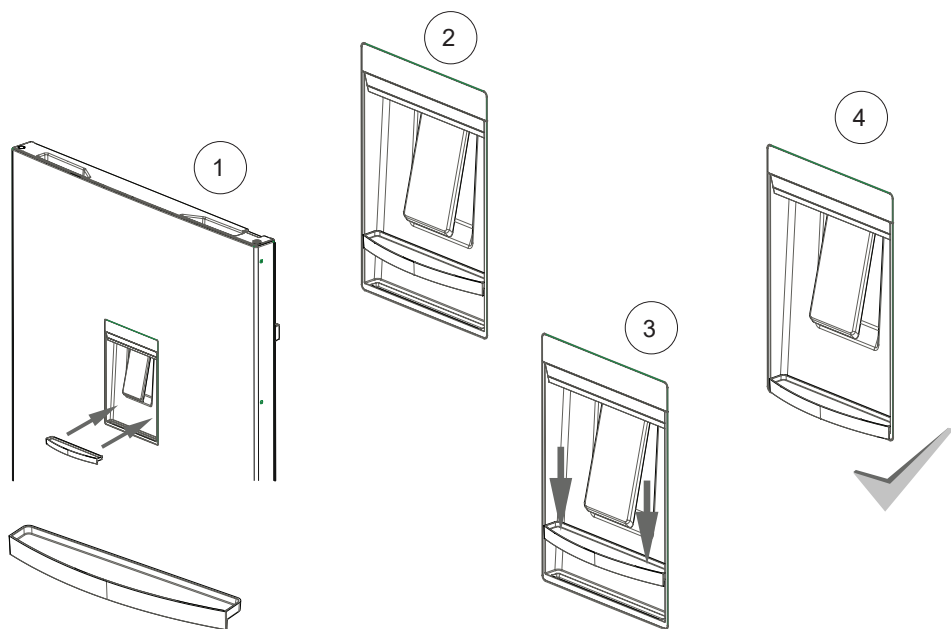
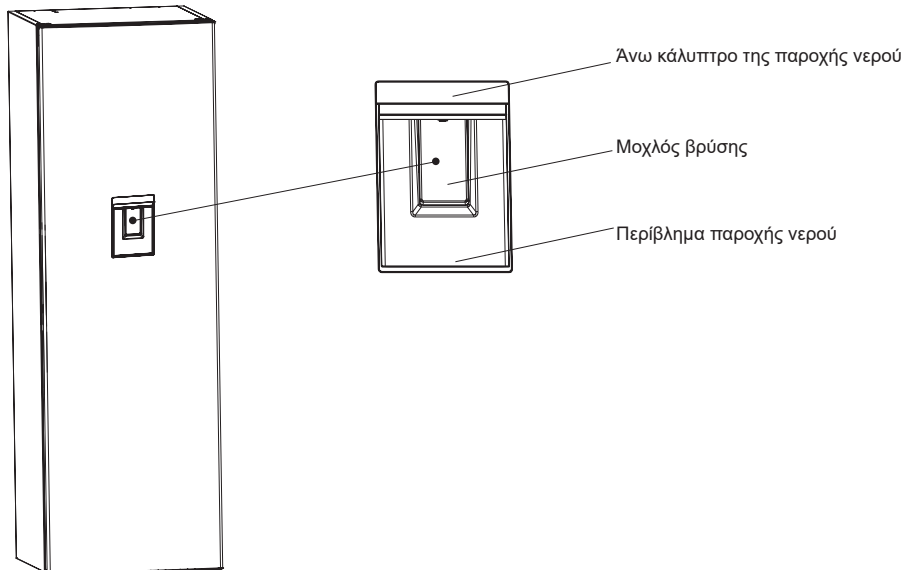
* Σε ορισμένα μοντέλα

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

Διαμέρισμα Νωπών Τροφίμων (Συντήρηση): Η πιο αποτελεσματική χρήση ενέργειας διασφαλίζεται στη διαμόρφωση με τα συρτάρια στο κάτω μέρος της συσκευής, και τα ράφια ομοιόμορφα κατανεμημένα, ενώ η θέση των θηκών της πόρτας δεν επηρεάζει την κατανάλωση ενέργειας.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -2: ΤΟ ΨΥΓΕΙΟ ΣΑΣ

Συγκρότημα εμπρόσθιας παροχής νερού

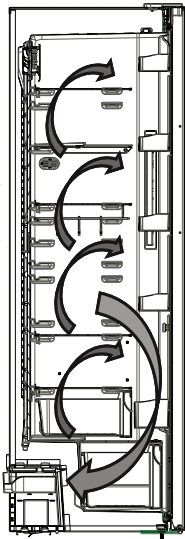


ΚΕΦΑΛΑΙΟ -3: ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΨΥΓΕΙΟΥ

Πληροφορίες για την τεχνολογία No-Frost (χωρίς πάγο)

Τα ψυγεία No-frost (χωρίς πάγο) διαφέρουν από άλλα στατικά ψυγεία ως προς την αρχή λειτουργίας τους.

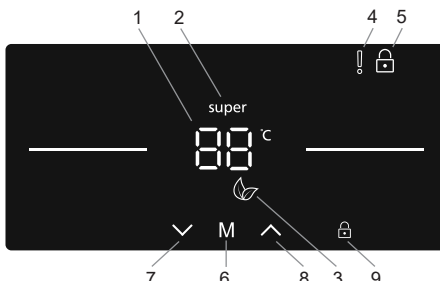
Στα κοινά ψυγεία σχηματίζεται πάγος στην πίσω πλευρά του αγωγού αέρα, από την υγρασία που εισέρχεται στο ψυγείο λόγω ανοίγματος της πόρτας και της υγρασίας που περιέχεται στα τρόφιμα. Για την απόβυξη της πάχνης και του πάγου από την πίσω πλευρά του αγωγού αέρα, περιοδικά απαιτείται να απενεργοποιούεται το ψυγείο και να τοτοθετείται τα τρόφιμα που θέλετε να μείνουν παγωμένα σε χωριστό ψυχόμενο χώρο. Στα ψυγεία no-frost (χωρίς πάγο), η κατάσταση είναι τελείως διαφορετική. Ξέρος και ψυχρός αέρας διοχετεύεται στα θάλαμα συντήρησης με ομοιογένεια και ομοιομορφία από διάφορα σημεία με τη χρήση ενός ανεμιστήρα. Ο κρύος αέρας κατανέμεται με ομοιογένεια και ομοιομορφία ανάμεσα στα ράφια και ψύχει εξ ίσου και ομοιομορφά όλα τα τρόφιμα, εμποδίζοντας έτσι τη συσσώρευση και το πάγωμα της υγρασίας. Για το λόγο αυτό το ψυγείο No-frost (χωρίς πάγο) που έχετε είναι εύκολο στη χρήση, επιπλέον της τεράστιας χωρητικότητας και της σπιλάτης εμφάνισής του.



Οθόνη και πίνακας ελέγχου

Χρήση του πίνακα ελέγχου

1. Ρυθμίσεις Θερμοκρασίας Συντήρησης
2. Ένδειξη λειτουργίας Ταχείας Ψύξης
3. Ένδειξη λειτουργίας Eco (Οικονομίας)
4. Ένδειξη Ειδοποίησης
5. Ένδειξη λειτουργίας Κλειδώματος για παιδιά
6. Επιλογέας Τρόπου λειτουργίας
7. Μείωση τιμής
8. Αύξηση τιμής
9. Επιλογέας Κλειδώματος για παιδιά



Χρήση του ψυγείου σας

Φωτισμός (αν διατίθεται)

Όταν το προϊόν συνδέθει για πρώτη φορά στο ρεύμα, τα εσωτερικά φώτα μπορεί να ενεργοποιηθούν 1 λεπτό αργότερα λόγω ελέγχων εκκίνησης λειτουργίας.

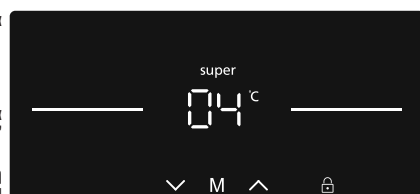
Λειτουργία Ταχείας Ψύξης

Σκοπός

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

Πώς χρησιμοποιείται

- Πατήστε το κουμπί μείωσης (#7 στο διάγραμμα πίνακα ελέγχου) έως ότου εμφανιστεί το 'Σύμβολο Ταχείας Ψύξης' (#2).
- 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.



Σε αυτή τη λειτουργία:

- Δεν μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία Οικονομίας όσο είναι ενεργή η Ταχεία Ψύξη.
- Μπορείτε να πατήσετε το κουμπί αύξησης θερμοκρασίας (#8) για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία ταχείας ψύξης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ανάλογα με τη θερμοκρασία περιβάλλοντος, η λειτουργία ταχείας ψύξης θα ακυρωθεί αυτόματα όταν το ψυγείο έχει φθάσει την απαιτούμενη θερμοκρασία.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -3: ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΨΥΓΕΙΟΥ

Λειτουργία Οικονομίας

Σκοπός

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

Πώς χρησιμοποιείται

- Πατήστε το κουμπί επιλογής τρόπου λειτουργίας (#6 στο διάγραμμα πίνακα ελέγχου), ώως ότου εμφανιστεί το εικονίδιο 'Λειτουργία Eco' (#3).
- Αν δεν πατήθει κανένα κουμπί για 1 δευτερόλεπτο, θα επιλεγεί ο σύγκεκριμένος τρόπος λειτουργίας. Το σύμβολο Οικονομίας θα αναβοσθήσει 3 φορές.
- Μετά το ηγητικό σήμα, η ρύθμιση θερμοκρασίας συντήρησης (#1) θα εμφανίζει ένα 'E'.
- Το σύμβολο λειτουργίας Οικονομίας και το E θα είναι αναμμένα έως ότου τερματιστεί η λειτουργία.



Σε αυτή τη λειτουργία:

- Η θερμοκρασία συντήρησης μπορεί να ρυθμιστεί αλλά η ρύθμιση δεν θα γίνει έως ότου ακυρωθεί η Λειτουργία Eco. Όταν ακυρωθεί η λειτουργία οικονομίας, θα ενεργοποιηθεί η επιλεγμένη τιμή ρύθμισης και θα προσαρμοστεί η θερμοκρασία.
- Η λειτουργία Ταχείας Ψύξης μπορεί να επιλεγεί, ωστόσο με την επιλογή της, ακυρώνεται άμεσα η λειτουργία Eco.
- Η λειτουργία Eco μπορεί να ακυρωθεί με πάτημα του κουμπιού (#6).

Λειτουργία Οικονομίας Ενδείξεων

Σκοπός

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

Πώς χρησιμοποιείται

- Η λειτουργία Οικονομίας Ενδείξεων θα ενεργοποιείται αυτόματα μετά από 30 δευτερόλεπτα.
- Αν πατήσετε οποιοδήποτε πλήκτρο ενώ είναι σβήσμενος ο φωτισμός του πίνακα ελέγχου, θα εμφανιστούν πάλι στην οθόνη το ρέσουσας ρυθμίσεις της συσκευής για να μπορέστε 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 σβήστες.



Για να απενέργυοποιήσετε 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 για 3 δευτερόλεπτα το κουμπί επιλογής Τρόπου λειτουργίας (#6).
- Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ενδείξεων, πρέπει να πατήσετε το κουμπί τρόπου λειτουργίας παρατεταμένα για 3 δευτερόλεπτα
- Για να επανενέργυοποιήσετε τη λειτουργία οικονομίας ενδείξεων, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί επιλογής τρόπου λειτουργίας (#6) για 3 δευτερόλεπτα.

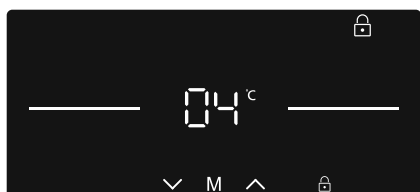
Η λειτουργία Κλειδώματος για παιδιά

Σκοπός

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε το κλειδώμα για παιδιά για να αποτρέψετε αθέλητες αλλαγές στις ρυθμίσεις της συσκευής.

Ενεργοποίηση Κλειδώματος για παιδιά

Πατήστε και κρατήστε πατημένο για 5 δευτερόλεπτα το κουμπί Κλειδώματος για παιδιά (#9). Αφού έχει επιλεγεί ο τρόπος λειτουργίας, θα εμφανιστεί στην οθόνη το σύμβολο κλειδώματος (#5).

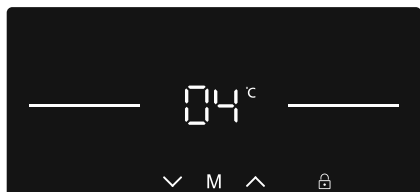


Ακύρωση Κλειδώματος για παιδιά

Πατήστε και κρατήστε πατημένο για 5 δευτερόλεπτα το κουμπί Κλειδώματος για παιδιά (#9).

Ρυθμίσεις θερμοκρασίας Συντήρησης

- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το βέλος αύξησης ή μείωσης (#7 / #8) για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία (8, 7, 6, 5, 4, 3, 2 °C και λειτουργία Ταχείας Ψύξης).
- Αν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Ταχείας ψύξης Eco, η θερμοκρασία δεν θα αλλάξει έως ότου ακυρωθεί η λειτουργία.



ΚΕΦΑΛΑΙΟ -3: ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΨΥΓΕΙΟΥ

Συνιστώμενες τιμές θερμοκρασίας για τη συντήρηση

Πότε να ρυθμίζεται	Εσωτερική θερμοκρασία (°C)
Για ψύξη της συντήρησης σε ελάχιστη δυναμικότητα	8
Σε κανονική χρήση	4, 5, 6
Για ψύξη της συντήρησης σε μέγιστη δυναμικότητα	2

Warnings for temperature settings

- The ambient temperature, temperature of the freshly stored food and how often the door is opened, affects the temperature in the refrigerator compartment. If required, change the temperature setting.
- It is not recommended that you operate your fridge in environments colder than 10°C .
- The temperature setting should be set by taking into consideration how often the fridge door is opened and closed, how much food is stored in the fridge and the environment in which and the positioning of the appliance.
- We recommend that when first using the fridge it should be left running for 24 hours uninterrupted to ensure it is completely cooled. Do not open the fridge door, or put food inside for this period.
- A 5 minute delay function is applied to prevent damage to the compressor of your fridge, when you take the plug out and then plug it back in again after a power cut after 5 minutes.
- Your fridge is designed to operate in the ambient temperature intervals stated in the standards, according to the climate class stated in the information label. It is not recommended that your fridge is operated in the environments which are out of the stated temperature intervals in terms of cooling efficiency.
- This appliance is designed for use at an ambient temperature within the 10°C - 43°C range.

Κατηγορία κλίματος και σημασία:

T (τροπικό): Αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος στην περιοχή από 16 °C έως 43 °C.

ST (υποτροπικό): Αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 16 °C έως 38 °C.

N (εύκρατο): Αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 16 °C έως 32 °C.

SN (διευρυμένο εύκρατο): Αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 10 °C έως 32 °C.

Ένδειξη θερμοκρασίας

Για να διευκολυνθείτε 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, πριν μένετε να σταθεροποιηθεί η θερμοκρασία στο εσωτερικό της συσκευής πριν προχωρήσετε, αν είναι απαραίτητο, σε νέα σύθιση της θερμοκρασίας. Αλλάζετε σταδιακά τη ρύθμιση του θερμοστάτη και περιμένετε τουλάχιστον 12 ώρες πριν εκτελέσετε νέο έλεγχο και ενδεχόμενη αλλαγή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Κατόπιν επαναλαμβανόμενων ανοιγμάτων (ή παρατεταμένου ανοιγμάτος) της πόρτας ή αφού το ποποθετήσετε φρέσια 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 εξάγνωσης (υπερβολικά γεμισμένη συσκευή, υψηλή θερμοκρασία δωματίου, συχνά ανοιγμάτα πορτών), χαμηλώστε τη ρύθμιση του θερμοστάτη ώσπου να παρατηρήσετε ότι η λειτουργία του συμπιεστή διακόπτεται και πάλι.

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 πως 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 (μήτη 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 ζωνών που περιγράφονται στα αυτοκόλλητα, προκειμένου να είναι εξασφαλισμένες οι θερμοκρασίες στην περιοχή αυτή.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -3: ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΨΥΓΕΙΟΥ

Εξαρτήματα

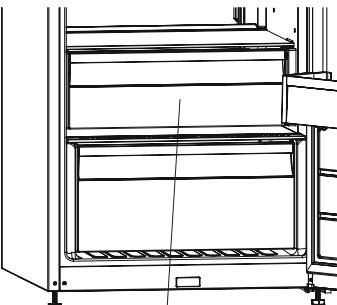
Zero Degree Zone (ψυχρότερης συντήρησης) (Σε ορισμένα μοντέλα)

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, διατηρώντας παράλληλα φρέσκια εμφάνιση. Αν λεωθεί 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.



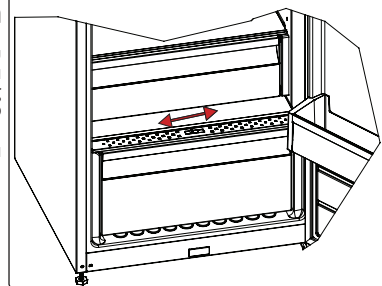
Συρτάρι έντονης ψύξης(ψυχρότερης συντήρησης)

Ελεγκτής υγρασίας

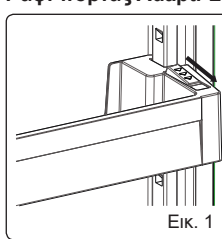
Όταν ο ελεγκτής υγρασίας βρίσκεται στην κλειστή θέση, επιτρέπει τη συντήρηση φρέσκων φρούτων και λαχανικών για περισσότερο χρόνο.

Αν το διαμέρισμα crisper είναι γεμάτο, ο ρυθμιστής φρεσκάδες που βρίσκεται μπροστά από το διαμέρισμα crisper θα πρέπει να είναι ανοικτός. Με αυτόν τον τρόπο ο αέρας στο διαμέρισμα crisper, καθώς και το ποσοστό υγρασίας, ελέγχονται και, κατά συνέπεια, αυξάνεται ο χρόνος διατήρησης των τροφίμων.

Αν παρατηρήσετε συμπύκνωση υδρατμών στο γυάλινο ράφι, θα πρέπει να γυρίσετε τον ελεγκτή υγρασίας στην ανοικτή θέση.



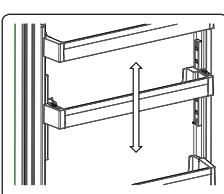
Ράφι πόρτας Adaptic-Lift (Σε ορισμένα μοντέλα)



Μπορούν να γίνουν έξι διαφορετικές ρυθμίσεις ύψους για την παροχή αποθηκευτικών χώρων που θα χρειαστεί με το Adaptic-Lift.

Για να αλλάξετε τη θέση του Adaptic-Lift, κρατήστε το κάτω μέρος του ράφιού και τραβήξτε τα κουμπιά στο πλάι του ραφιού της πόρτας προς την κατεύθυνση του βέλους (Εικ. 1). Τοποθετήστε το ράφι της πόρτας στο ύψος που χρειάζεστε μετακινώντας το πάνω και κάτω.

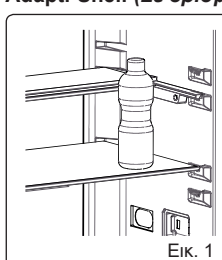
Αφού θέσετε το ράφι της πόρτας στη θέση που επιθυμείτε, ελευθερώστε τα κουμπιά στο πλάι του ραφιού της πόρτας (Σχήμα 2). Πριν απελευθερώστε το ράφι της πόρτας, κινήστε το προς τα επάνω και προς τα κάτω και βεβαιωθείτε ότι το ράφι της πόρτας είναι καλά στερεωμένο.



ΕΙΚ. 2

Σημείωση: Πριν να μετακινήσετε το φορτωμένο ράφι της πόρτας, θα πρέπει να κρατάτε το ράφι στηριζόντας το κάτω μέρος. Σε αντίθετη περίπτωση, το ράφι της πόρτας μπορεί να πέσει από τις ράγες λόγω του βάρους. Έτσι, μπορεί να προκληθεί βλάβη στο ράφι της πόρτας ή στις ράγες.

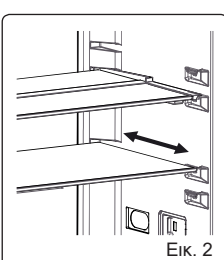
Adaptic-Shelf (Σε ορισμένα μοντέλα)



Ο μηχανισμός Adaptic-Shelf επιτρέπει τη δημιουργία ψηλότερων χώρων τοποθέτησης τροφίμων με μια απλή κίνηση.

- Σπρώξτε το γυάλινο ράφι για να το καλύψετε. (Εικ. 1)
- Μπορείτε να τοποθετήσετε τα τρόφιμα όπως θέλετε στον επιπρόσθιτο χώρο που προκύπτει έστι. (Εικ. 2)
- Για να επαναφέρετε το ράφι στην αρχική του θέση, τραβήξτε το προς το μέρος σας. (Εικ. 1)

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



ΕΙΚ. 2

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -3: ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΨΥΓΕΙΟΥ

Καθαρισμός

- Πριν από τον καθαρισμό του ψυγείου, απενεργοποιήστε το διακόπτη του ρεύματος και αφαιρέστε το βύσμα από την πρίζα.
- Μην πλένετε το ψυγείο καταβρέχοντάς το με νερό.
- Χρησιμοποιείτε ένα πανί ή σφουγγάρι με ζεστό σαπουνόνερο για να σκουπίσετε το εσωτερικό και το εξωτερικό του ψυγείου.
- Απομακρύνετε προσεκτικά όλα τα ράφια και τα συρτάρια σύροντας προς τα πάνω ή προς τα έξω και καθαρίστε τα με σαπουνόνερο. Μην τα πλένετε σε πλυντήριο ρούχων ή πάτων.
- Μη χρησιμοποιείτε διαλύτες, στιλβωτικά καθαριστικά, καθαριστικά τζαμιού ή άλλα καθαριστικά μέσα γενικής χρήσης για τον καθαρισμό του ψυγείου. Μπορεί να προκληθεί ζημιά στις πλαστικές επιφάνειες και σε άλλα τημάτα λόγω των χημικών συστατικών τους.
- Καθαρίζετε τον συμπυκνωτή στο πίσω μέρος του ψυγείου τουλάχιστον μία φορά το χρόνο με μια μαλακή βούρτσα ή με ηλεκτρική σκούπα.

Βεβαιωθείτε πως το ψυγείο έχει αποσυνδεθεί από το ρεύμα κατά τη διάρκεια του καθαρισμού.

Αντικατάσταση του φωτισμού LED

Αν το ψυγείο έχει λυχνίες LED, επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης της Sharp καθώς αυτές πρέπει να αντικαθιστανται μόνο από εξουσιοδοτημένο προσωπικό.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -4: ΟΔΗΓΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

- Για να μειώσετε τη συσσώρευση πάγου, ποτέ μην τοποθετείτε υγρά στο θάλαμο συντήρησης μέσα σε ακάλυπτα δοχεία.
- Αφήνετε τα χλιαρά ή ζεστά τρόφιμα να κρυώσουν πριν τα τοποθετήσετε στο ψυγείο. Είτε 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.
- Για κανονικές συνθήκες λειτουργία, θα αρκεί να προσαρμόσετε τη ρυθμίση θερμοκρασίας του ψυγείου σας στους +4 °C.
- Η θερμοκρασία του διαιρέσιμας συντήρησης θα πρέπει να βρίσκεται στην περιοχή 0-8 °C, τα νωπά τρόφιμα κάτω από τους 0 °C παγώνουν και αλλοιώνονται, ενώ πάνω από τους 8 °C το βακτηριακό φορτίο αυξάνεται και τα τρόφιμα χαλάνε.
- Μην τοποθετείτε ζεστό φαγητό κατευθείαν στο ψυγείο, περιμένετε πρώτα να κρυώσουν σε θερμοκρασία δωματίου. Τα ζεστά τρόφιμα προκαλούν αύξηση της θερμοκρασίας του ψυγείου σας και αυτό μπορεί να προκαλέσει τροφικές δηλητηρίασες και άσκοπη αλλοιώση των τροφίμων.
- Το κρέας, τα ψάρια και παρόμοια τρόφιμα πρέπει να αποθηκεύονται στο διαιρέσιμα έντονης ψύξης, ενώ για τα λαχανικά πρέπει να προτιμάται το διαιρέσιμα λαχανικών (αν διατίθεται).
- Για να αποφύγετε τη μετάδοση μικροβίων μεταξύ των τροφίμων, τα προϊόντα κρέατος και τα φρούτα και λαχανικά δεν πρέπει να αποθηκεύονται μαζί.
- Τα τρόφιμα πρέπει να τοποθετούνται μέσα στο ψυγείο σε κλειστά δοχεία ή καλυμμένα, για να αποτραπεί η δημιουργία υγρασίας και οσμών.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -5: ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ ΠΛΕΥΡΑΣ ΠΟΡΤΑΣ

Αλλαγή πλευράς πόρτας

- Η δυνατότητα αντιστροφής των πορτών εξαρτάται από τον τύπο του ψυγείου 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 η θερμοκρασία του θαλάμου είναι σε ακατάλληλη επιπέδη ή όταν προκύπτει κάποιο πρόβλημα στη συσκευή. Οι κωδικοί των προειδοποιήσεων εμφανίζονται στις ενδείξεις του Ψυγείου.

ΤΥΠΟΣ ΣΦΑΛΜΑΤΟΣ	ΣΗΜΑΣΙΑ	ΑΙΤΙΑ	ΤΙ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ
E01	Προειδοποίηση για αισθητήρα		Καλέστε το συντομότερο το σέρβις για βοήθεια.
E02	Προειδοποίηση για αισθητήρα		Καλέστε το συντομότερο το σέρβις για βοήθεια.
E03	Προειδοποίηση για αισθητήρα		Καλέστε το συντομότερο το σέρβις για βοήθεια.
E06	Προειδοποίηση για αισθητήρα		Καλέστε το συντομότερο το σέρβις για βοήθεια.
E07	Προειδοποίηση για αισθητήρα		Καλέστε το συντομότερο το σέρβις για βοήθεια.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -6: ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

ΤΥΠΟΣ ΣΦΑΛΜΑΤΟΣ	ΣΗΜΑΣΙΑ	ΑΙΤΙΑ	ΤΙ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ
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 στα συμπειστή. - Η τάση πρέπει να αυξηθεί πάλι στα απαιτούμενα επίπεδα <p>Αν η προειδοποίηση συνεχίζεται, πρέπει να απευθυνθεί σε εξουσιοδοτημένο τεχνικό.</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. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ρυθμίστε τη θερμοκρασία συντήρησης σε ποιο ψυχρή τιμή ή ρυθμίστε τη λειτουργία Ταχείας Ψύξης. Με αυτό τον τρόπο θα πρέπει να εξαλειφθεί ο κυδικός σφάλματος αφού επιτευχθεί η απαιτούμενη θερμοκρασία. Διαπρέπετε τις πόρτες κλειστές για να βελτιώσετε το χρόνο που χρειάζεται για να επιτευχθεί η σωστή θερμοκρασία. 2. Παρακαλούμε να ελευθερώσετε την περιοχή μπροστά από τις οπές του καναλιού αεραγωγού και αποφεύγετε να τοποθετείτε τρόφιμα κοντά στον αισθητήρα. <p>Αν η προειδοποίηση συνεχίζεται, πρέπει να απευθυνθεί σε εξουσιοδοτημένο τεχνικό.</p>
E11	Ο θάλαμος Συντήρησης είναι πολύ κρύος	Διάφορα αίτια	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ελέγχετε αν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Ταχείας ψύξης 2. Μειώστε τη θερμοκρασία θαλάμου συντήρησης 3. Ελέγχετε αν οι έξοδοι αέρα είναι ελεύθερες και όχι φραγμένες <p>Αν η προειδοποίηση συνεχίζεται, πρέπει να απευθυνθεί σε εξουσιοδοτημένο τεχνικό.</p>

Τι να κάνετε αν η συσκευή δεν λειτουργεί

Ελέγχετε ότι/μήπως:

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

Τι να κάνετε αν το ψυγείο δεν λειτουργεί σωστά

Ελέγχετε ότι/μήπως:

- Έχετε υπερφορτώσει τη συσκευή.
- Οι πόρτες έχουν κλείσει καλά.
- Δεν υπάρχει σκόνη στο συμπυκνωτή.
- Υπάρχει αρκετή απόσταση από τον πίσω και τους πλαϊνούς τοίχους.

Η αύξηση της θερμοκρασίας μπορεί να προκληθεί από:

- Συχνό άνοιγμα της πόρτας για παρατεταμένο χρονικό διάστημα
- Φόρτωση του ψυγείου με μεγάλες ποσότητες θερμών τροφίμων
- Υψηλή θερμοκρασία περιβάλλοντος
- Σφάλμα των συσκευών.

Αν το ψυγείο λειτουργεί με πολύ θόρυβο:

Θόρυβος του συμπιεστή

Κανονικός θόρυβος του μοτέρ. Ο θόρυβος αυτός σημαίνει πως ο συμπιεστής λειτουργεί κανονικά. Ο συμπιεστής μπορεί να παράγει περισσότερο θόρυβο για μικρό διάστημα μετά την ενεργοποίησή του.

Θόρυβος που θυμίζει φυσαλίδες και πιτσίλισμα:

Ο θόρυβος αυτός προκαλείται από τη ροή του ψυκτικού μέσα από τους σωλήνες του συστήματος.

Ροή ψυχρού αέρα:

Κανονικός θόρυβος του ανεμιστήρα. Ο θόρυβος αυτός μπορεί να ακούγεται σε ψυγεία κατά τη διάρκεια της κανονικής λειτουργίας του συστήματος, λόγω της κυκλοφορίας αέρα.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -6: ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Αν συσσωρεύεται υγρασία μέσα στο ψυγείο:

- Έχουν συσκευαστεί κατάλληλα όλα τα τρόφιμα; Ήταν τα δοχεία στεγνά πριν από την τοποθέτησή τους στο ψυγείο;
- Μήπως ανοίγει πολύ συχνά η πόρτα του ψυγείου; Η υγρασία του χώρου εισέρχεται στο ψυγείο όταν ανοίγουν οι πόρτες του. Η συσσωρευται υγρασίας θα είναι ταχύτερη όταν ανοίγετε τις πόρτες συχνά, ειδικά αν υπάρχει πολλή υγρασία στο χώρο.
- Η συσσωρευση σταγόνων νερού στη πλάτη του θαλάμου μετά από την αυτόματη απόψυξη είναι φυσιολογική. (Σε στατικά μοντέλα)

Αν η πόρτα δεν ανοιγοκλείνει κανονικά:

- Μήτιως 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;
- Η βρίσκεται το ψυγείο σε οριζόντιο δάπεδο;

Σχετικά με τη βρύση:

Αν η ροή του νερού δεν είναι φυσιολογική:

Ελέγχετε αν:

- Το δοχείο είναι τοποθετημένο σωστά.
- Οι φλάντζες του δοχείου έχουν συναρμολογηθεί σωστά.

Αν στάζει η βρύση:

Ελέγχετε αν:

- Η βρύση είναι τοποθετημένη σωστά.
- Οι φλάντζες της βρύσης έχουν συναρμολογηθεί σωστά.

Συστάσεις

- Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος, αποσυνδέστε τη συσκευή. Έτσι αποφεύγονται τυχόν ζημιές στον συμπιεστή. Αφήστε να περάσουν 5 – 10 λεπτά από την επαναφορά του ρεύματος και συνδέστε μετά το ψυγείο στο ρεύμα. Έτσι αποφεύγεται βλάβη στα εξαρτήματα του ψυγείου.
- 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 κεφαλίου 'Καθαρισμός' και αφήστε την πόρτα ανοικτή για αποτραπεί η συγκέντρωση υγρασίας και η δημιουργία σαμών.
- 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.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -8: ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Οι τεχνικές πληροφορίες βρίσκονται στην πινακίδα στοιχείων στην εσωτερική πλευρά της συσκευής και στην ενεργειακή ετικέτα.

Ο κώδικας QR στην ενεργειακή ετικέτα που παρέχεται με τη συσκευή αντιπροσωπεύει έναν διαδικτυακό σύνδεσμο προς τις πληροφορίες που σχετίζονται με την απόδοση της συσκευής στη βάση δεδομένων EPREL της ΕΕ.

Φυλάξτε την ενεργειακή ετικέτα για μελλοντική αναφορά, μαζί με το εγχειρίδιο χρήσης και όλα τα άλλα έγγραφα που παρέχονται με τη συσκευή.

Επίσης, μπορείτε να βρείτε τις ίδιες πληροφορίες στη βάση δεδομένων EPREL χρησιμοποιώντας τον σύνδεσμο <https://eprel.ec.europa.eu> και τον αριθμό μοντέλου και αριθμό προϊόντος που θα βρείτε στην πινακίδα στοιχείων της συσκευής.

Δείτε τον σύνδεσμο www.theenergylabel.eu για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την ενεργειακή ετικέτα.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ -9: ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΠΕΛΑΤΩΝ ΚΑΙ ΣΕΡΒΙΣ

Χρησιμοποιείτε πάντα γνήσια ανταλλακτικά.

Όταν επικοινωνείτε με το Εξουσιοδοτημένο μας Κέντρο σέρβις, βεβαιωθείτε ότι έχετε διαθέσιμα τα εξής δεδομένα: Μοντέλο, αριθμό σειράς.

Μπορείτε να βρείτε τις πληροφορίες αυτές στην πινακίδα στοιχείων. Μπορείτε να βρείτε την ετικέτα στοιχείων στο εσωτερικό του τμήματος ψυγείου στην αριστερή κάτω πλευρά.

Τα γνήσια ανταλλακτικά για ορισμένα συγκεκριμένα εξαρτήματα είναι διαθέσιμα για τουλάχιστον 7 ή 10 χρόνια, ανάλογα με τον τύπο του εξαρτήματος, από την ημερομηνία διάθεσής στην αγορά της τελευταίας μονάδας του μοντέλου.

Επισκεφθείτε τον ιστότοπο μας για να:
www.sharphomeappliances.com

Indice

CAPITOLO -1: AVVERTENZE GENERALI	30
CAPITOLO -2: IL FRIGORIFERO	34
CAPITOLO -3: UTILIZZO DEL FRIGORIFERO	36
CAPITOLO -4: GUIDA ALLA CONSERVAZIONE DEGLI ALIMENTI	40
CAPITOLO -5: INVERSIONE SPORTELLO	40
CAPITOLO -6: RICERCA E RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	40
CAPITOLO -7: SUGGERIMENTI PER IL RISPARMIO ENERGETICO	42
CAPITOLO -8: DATI TECNICI	42
CAPITOLO -9: ASSISTENZA E SERVIZIO CLIENTI.....	42

Questo frigorifero è conforme agli attuali requisiti di sicurezza. L'uso inappropriato può portare a lesioni personali e danni alla proprietà. Per evitare il rischio di danni, leggere questo manuale con attenzione prima di utilizzare il frigorifero per la prima volta. Contiene importanti informazioni per la sicurezza su installazione, sicurezza, uso e manutenzione del frigorifero. Conservare questo manuale per uso futuro.



INCENDIO

Avvertenza: rischio di incendio / materiali infiammabili

CAPITOLO -1: AVVERTENZE GENERALI



AVVERTENZA: Mantenere le aperture di ventilazione del freezer libere da ostruzioni.



AVVERTENZA: Non utilizzare apparecchiature meccaniche o altri mezzi per accelerare il processo di sbrinamento.



AVVERTENZA: Non utilizzare altri apparecchi elettrici all'interno del freezer.



AVVERTENZA: Non danneggiare il circuito del refrigerante.



AVVERTENZA: Quando si posiziona l'apparecchio, assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia bloccato o danneggiato.



AVVERTENZA: Non posizionare prese di corrente portatili multiple o alimentatori di corrente portatili multipli sul retro dell'apparecchio.



AVVERTENZA: Per evitare lesioni personali o danni, questo apparecchio deve essere installato secondo le istruzioni del fabbricante.



La piccola quantità di refrigerante utilizzato in questo freezer è ecologico, R600a (un isobutene), ed è infiammabile ed esplosivo se prende fuoco al chiuso.

- * Durante il trasporto e il posizionamento del frigorifero, non causare danni al circuito del gas del frigorifero.
- * Non conservare materiali infiammabili, come bombolette spray o cartucce per estintori, vicino al freezer.
- * Questo elettrodomestico è pensato per essere utilizzato in casa e per applicazioni simili, tra cui
 - cucine del personale in negozi, uffici e altri ambienti lavorativi
 - case di campagna e da clienti in albergo, motel e altri ambienti di tipo residenziale

- ambienti tipo bed and breakfast
 - ambienti di tipo catering e simili
- * Il freezer richiede un'alimentazione pari a 220-240V, 50Hz. Non utilizzare altre fonti di alimentazione elettrica. Prima di collegare il freezer, assicurarsi che le informazioni sulla piastra (tensione e carico dopo il collegamento) siano conformi all'alimentazione elettrica di rete. (In caso di dubbi, contattare un elettricista qualificato.)
- * Questo elettrodomestico può essere utilizzato da bambini a partire da 8 anni di età e persone con ridotte capacità fisiche, sensorie o mentali o prive di esperienza e conoscenze, salvo sotto la supervisione o le istruzioni sull'uso dell'elettrodomestico in modo sicuro e con la comprensione del pericolo presente. I bambini non devono giocare con l'elettrodomestico. I bambini non devono pulire il freezer o eseguire manutenzione utente senza la supervisione.
- I bambini dai 3 agli 8 anni possono caricare e scaricare dispositivi di refrigerazione. Non ci si aspetta che i bambini eseguano pulizia o manutenzione del dispositivo, non ci si aspetta che i bambini molto piccoli (0-3 anni) facciano uso dei dispositivi, non ci si aspetta che i bambini piccoli (3-8 anni) usino i dispositivi in modo sicuro a meno che non vengano sorvegliati costantemente, i bambini più grandi (8-14 anni) e le persone vulnerabili sono in grado di usare i dispositivi dopo aver ricevuto appropriata supervisione o istruzioni sull'utilizzo dei dispositivi. Non ci si aspetta che le persone molto vulnerabili usino i dispositivi in modo sicuro prima di aver ricevuto sorveglianza continua.
- * Un cavo di alimentazione/una spina danneggiati possono provocare un incendio o una scossa elettrica. Se un cavo di alimentazione / spina è danneggiata, sostituire. Ciò deve essere realizzato solo da personale qualificato.
- * Questo apparecchio non è concepito per essere utilizzato ad altitudini superiori a 2000 m.

Per evitare la contaminazione degli alimenti, si prega di seguire le seguenti istruzioni:

- L'apertura prolungata dello sportello può causare un significativo aumento della temperatura nei vani del dispositivo.
- Pulire regolarmente le superfici che possono venire a contatto con gli alimenti ed i sistemi di drenaggio accessibili.
- Conservare la carne ed il pesce crudi in appositi contenitori in frigorifero, in modo che non vengano a contatto con altri alimenti o che non colino su di essi.
- Gli scomparti per surgelati a due stelle sono adatti per la conservazione di alimenti precedentemente congelati, la conservazione o la produzione di gelato e la produzione di cubetti di ghiaccio.
- Gli scomparti a una, due e tre stelle non sono adatti al congelamento di alimenti freschi.
- Se il dispositivo di refrigerazione viene lasciato vuoto per lunghi periodi, spegnere, sbrinare, pulire, pulire, asciugare e lasciare la porta aperta per evitare la formazione di muffa al suo interno.

Se è disponibile il distributore d'acqua ;

- Se i serbatoi di acqua pulita non sono stati utilizzati per 48 ore; sciacquare l'impianto idrico collegato ad una rete idrica se l'acqua non è stata estratta per 5 giorni.

CAPITOLO - 1: ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Smaltimento

- Tutto l'imballaggio e i materiali utilizzati sono ecologici e riciclabili. Smaltire i materiali di imballaggio in un maniera ecocompatibile. Consultare il Consiglio locale per maggiori dettagli.
- Quando l'apparecchio deve essere smaltito, tagliare il cavo di alimentazione elettrica e distruggere spina e cavo. Disabilitare il dispositivo di chiusura dello sportello per evitare che i bambini restino intrappolati all'interno.
- Una spina tagliata inserita in una presa da 16 amp è un rischio grave per la sicurezza (scosse). Assicurare che la spina sia smaltita in modo sicuro.

INFORMAZIONE AGLI UTENTI



Informazione agli utilizzatori ai sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto, alla fine della sua vita utile, deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un adeguato trattamento e riciclo. L'utente finale dovrà conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici, oppure riconsegnarla al rivenditore secondo le seguenti modalità:

- per apparecchiature di piccolissime dimensioni, ovvero con almeno un lato esterno non superiore a 25 cm, è prevista la consegna gratuita senza obbligo di acquisto presso i negozi con una superficie di vendita delle apparecchiature elettriche ed elettroniche superiore ai 400 mq. Per negozi con dimensioni inferiori, tale modalità è facoltativa;
- per apparecchiature con dimensioni superiori a 25 cm, è prevista la consegna in tutti i punti di vendita in modalità "1 contro 1", ovvero la consegna al rivenditore potrà avvenire solo all'atto dell'acquisto di un nuovo prodotto equivalente, in ragione di uno a uno.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento o allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo/reimpiego dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui al D. Lgs. n. 152/2006 e D. Lgs. 49/2014.

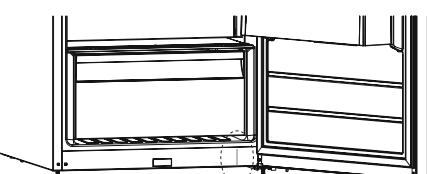
Note:

- Leggere il manuale d'istruzioni attentamente prima di installare e utilizzare l'elettrodomestico. Non siamo responsabili di danni dovuti ad un uso errato.
- Seguire tutte le istruzioni sull'elettrodomestico e il manuale d'istruzioni, quindi conservare il manuale in un posto sicuro per risolvere i problemi che si possono verificare in futuro.
- Questo elettrodomestico è prodotto per essere utilizzato in casa e può essere utilizzato solo in ambienti domestici e per gli scopi specificati. Non è adatto all'uso commerciale o pubblico. Tale uso causa l'invalidamento della garanzia dell'elettrodomestico e la nostra società non sarà responsabile di eventuali perdite verificatesi.
- Questo elettrodomestico è prodotto per essere utilizzato in casa e può essere utilizzato solo per il raffreddamento / la conservazione del cibo. Non è adatto all'uso commerciale o pubblico e/o per la conservazione di sostanze ad eccezione del cibo. La nostra società non è responsabile di perdite dovuto ad un uso non conforme.

Avvertenze per la sicurezza



- Non collegare il frigorifero all'alimentazione elettrica utilizzando una prolunga.
- Un cavo di alimentazione/una spina danneggiati possono provocare un incendio e scosse elettriche. In caso di danni, devono essere sostituiti e ciò deve essere realizzato solo da personale qualificato.
- Non piegare mai troppo il cavo di alimentazione.
- Non toccare mai il cavo di alimentazione / la spina con le mani bagnate perché ciò potrebbe provocare scossa elettrica da cortocircuito.
- Quando il portello del frigo è chiusi, si avrà una condizione di vuoto. Attendere circa 1 minuto per riaprirlo. Questa applicazione è opzionale per aprire la porta con facilità. Con questa applicazione si potrebbe verificare una piccola condensa intorno all'area, che sarà possibile poi estrarre.
- Non utilizzare adattatori.



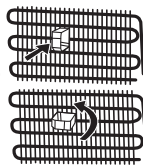
Informazioni sull'installazione

Prima di disimballare e utilizzare il frigorifero prendersi del tempo per acquisire familiarità con i punti che seguono.

- Posizionare lontano dalla luce solare diretta e da fonti di calore, come i termosifoni.
- L'apparecchio deve essere tenuto ad almeno 50 cm da fornelli, forni a gas e riscaldatori, e deve essere tenuto ad almeno 5 cm dai fornì elettrici.
- Non esporre il frigorifero a umidità o pioggia.
- Il frigorifero deve essere posizionato almeno a 20 mm di distanza da un altro freezer.
- Una distanza di almeno 150 mm è richiesta nella parte alta e posteriore del frigorifero. Non mettere niente sul frigorifero.
- Per un funzionamento sicuro è importante che il frigorifero sia sicuro e in equilibrio. I piedini regolabili sono utilizzati per livellare il frigorifero. Assicurarsi che l'apparecchio sia a livello prima di mettere alimenti all'interno.
- Raccomandiamo di pulire tutti i ripiani e i vassoi con un panno immerso in acqua calda mescolata con un cucchiaino di bicarbonato di sodio prima dell'uso. Dopo la pulizia sciaccquare con acqua calda e asciugare.

CAPITOLO - 1: ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- Installare utilizzando le guide distanziatrici di plastica, che si trovano nel retro dell'apparecchio. Ruotare a 90 gradi (come mostrato nel grafico). Questo evita che il condensatore tocchi la parete.
- Il frigorifero deve essere posizionato contro una parete ad una distanza non superiore a 75 mm.



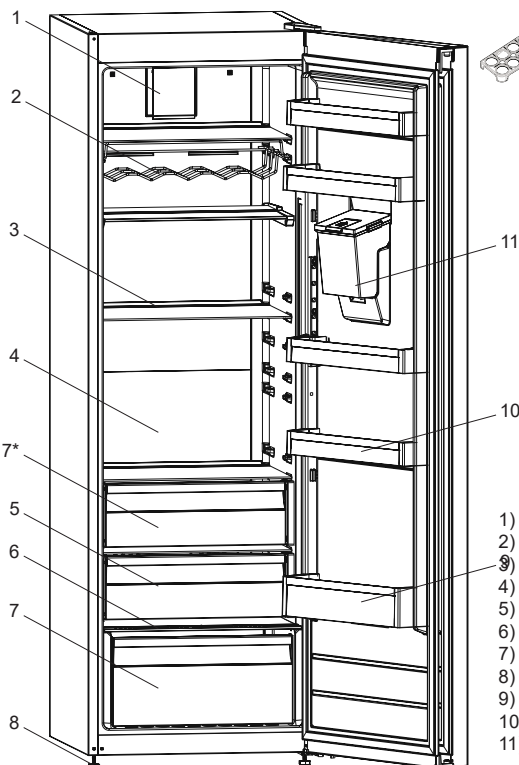
Prima di utilizzare il frigorifero



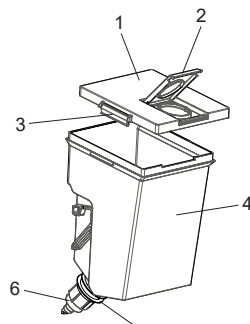
- Prima di impostare il frigorifero, controllare la presenza di eventuali danni visibili. Non installare né utilizzare il frigorifero se è danneggiato.
- Quando si usa il frigorifero per la prima volta, tenerlo in posizione verticale per almeno 3 ore prima di collegare alla rete. Questo consente un funzionamento efficiente e evita danni al compressore.
- Si potrebbe notare un lieve odore quando si usa il frigorifero per la prima volta. Questo è perfettamente normale e scompare quando il frigorifero inizia a raffreddarsi.

CAPITOLO - 2: IL FRIGORIFERO

Questo apparecchio non è destinato all'uso come apparecchio da incasso.



Portauova



Gruppo serbatoio dell'acqua

- 1) Copertura filtro
- 2) Copertura superiore del serbatoio dell'acqua
- 3) Coperture di blocco laterali
- 4) Serbatoio dell'acqua
- 5) Anello guarnizione
- 6) Dettaglio rubinetto

- 1) Ventola Turbo *
- 2) Rastrelliera vino *
- 3) Ripiani in vetro dello scomparto frigo
- 4) Adapti-Shelf
- 5) Cassetto ripiano superiore porta frutta e verdura *
- 6) Copertura scomparto frutta e verdura inferiore
- 7) Scomparto frutta e verdura inferior*
- 8) Piedino di regolazione
- 9) Ripiano bottiglie
- 10) Ripiani sportello
- 11) Serbatoio dell'acqua *

* In alcuni modelli

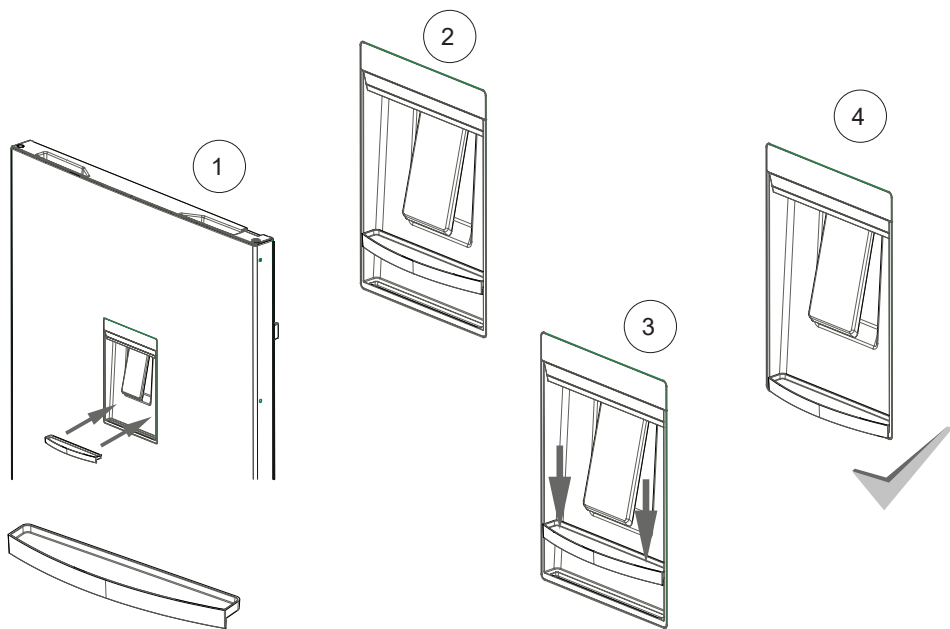
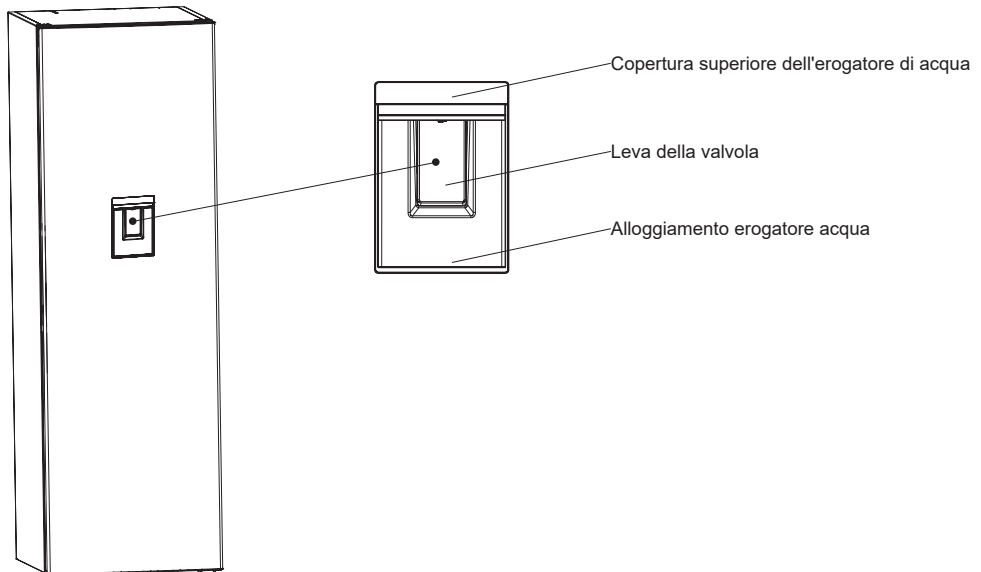
Questa figura è stata tracciata a fini informativi per mostrare le varie parti e gli accessori dell'apparecchio.

Le parti possono variare a seconda del modello di elettrodomestico.

Scomparto alimenti freschi (frigorifero): La configurazione con i cassetti nella parte inferiore dell'apparecchio, con i ripiani distribuiti in maniera uniforme e una posizione degli scomparti nello sportello che non incide sul consumo energetico, consente un impiego più efficiente dell'energia.

CAPITOLO - 2: IL FRIGORIFERO

Gruppo erogare anteriore acqua

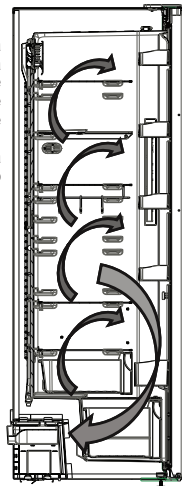


CAPITOLO - 3: UTILIZZO DEL FRIGORIFERO

Informazioni sulla tecnologia No-Frost

I frigoriferi No-Frost differiscono dai frigoriferi statici per il principio di funzionamento.

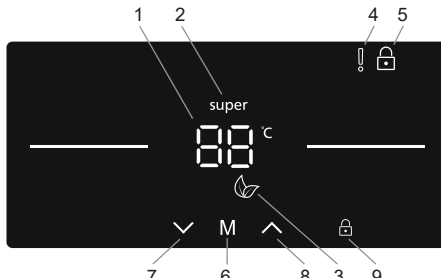
Nei normali frigoriferi, l'umidità che entra nel frigorifero dalle aperture dello sportello e l'umidità del cibo causa il congelamento nella parte posteriore del condotto dell'aria. Per scongelare la brina e il ghiaccio nel comparto congelatore, spegnere periodicamente il frigorifero e collocare il cibo che deve restare congelato in un contenitore raffreddato separato, quindi rimuovere periodicamente il ghiaccio accumulatosi nel comparto del congelatore. La situazione è completamente diversa nei frigoriferi No Frost. Aria secca e fredda viene soffiata negli scomparti frigo e freezer in modo omogeneo da diversi punti mediante una ventola. L'aria fredda dispersa omogeneamente tra i ripiani raffredda tutto il cibo egualmente e uniformemente, impedendo l'umidità e il congelamento. Pertanto il frigorifero No Frost sarà facile da utilizzare, nonostante il grande volume e l'aspetto elegante.



Display e pannello di controllo

Utilizzo del Pannello di controllo

1. Impostazione della temperatura del frigorifero
2. Indicatore modalità Super Cool
3. Indicatore modalità Eco
4. Indicatore Allarme
5. Indicatore modalità Blocco bambini
6. Selezionatore modalità
7. Diminuire valore
8. Aumentare valore
9. Selezionatore Blocco bambini



Funzionamento del frigorifero

Illuminazione (se disponibile)

Quando l'apparecchio viene collegato all'alimentazione per la prima volta, le luci interne potrebbero accendersi 1 minuto dopo, a causa dei test di apertura.

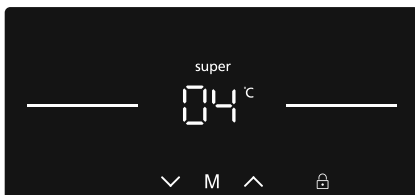
Modalità Super Cool

Scopo

- Per raffreddare e conservare una grande quantità di cibo nello scomparto frigo.
- Per raffreddare velocemente bevande.

Modalità d'uso

- Premere il pulsante di diminuzione (#7 su diagramma pannello di controllo) ripetutamente sino a che non appare il logo 'Super Cool' (#2)
- Una volta impostata la modalità Super Cool, il dispositivo emetterà un bip per confermare l'attivazione della modalità.
- Dopo il bip, l'ultima temperatura del frigo comparirà sullo schermo.



Durante questa modalità:

- La modalità Economy non può essere selezionata mentre la modalità Super Cool è attiva.
- È possibile premere il pulsante di aumento per l'impostazione della temperatura (#8) per disattivare la modalità Super Cool.

NOTA: A seconda della temperatura ambiente, la modalità Super Cool si annulla automaticamente quando il frigo ha raggiunto la temperatura richiesta.

CAPITOLO - 3: UTILIZZO DEL FRIGORIFERO

Modalità Economy

Scopo

Risparmio di energia. Durante periodi di utilizzo meno frequente (apertura sportello) o assenza da casa, ad esempio una vacanza, il programma Eco può fornire la temperatura ottimale e allo stesso tempo permette di risparmiare energia.

Modalità d'uso

- Premere il pulsante selezione modalità (#6 su diagramma pannello di controllo), sino a che non appare l'icona 'Modalità Eco' (#3).
- Se non si preme alcun pulsante per 1 secondo, la modalità sarà impostata. Il simbolo Economy lampeggia 3 volte.
- Dopo il bip l'impostazione della temperatura del frigo (#1) indicherà 'E' sul display.
- Il simbolo modalità Economy e la E si accendono fino al termine della modalità.



Durante questa modalità:

- La temperatura del frigo può essere regolata, sebbene tale regolazione non potrà essere effettuata sino all'annullamento della modalità Eco. Quando la modalità Economy viene annullata, il valore di impostazione selezionato sarà attivato e la temperatura sarà regolata.
- Può essere selezionata la modalità Super Cool, sebbene selezionando la modalità, la modalità Eco sarà immediatamente cancellata.
- La modalità Eco può essere cancellata premendo il pulsante (#6).

Modalità Screen Saver

Scopo

Questa modalità permette di risparmiare energia disattivando l'illuminazione del pannello di controllo quando questo non viene utilizzato.

Modalità d'uso

- La modalità Screen Saver sarà attivata automaticamente dopo 30 secondi.
- Se si preme un tasto mentre le luci del pannello di controllo sono spente, le impostazioni correnti del dispositivo ricompariranno sul display per effettuare tutte le modifiche desiderate.
- Se non si annulla la modalità Screen Saver o non si preme alcun tasto per 30 secondi, il pannello di controllo rimarrà spento.



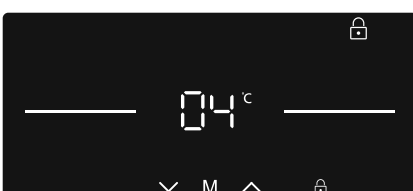
Per disattivare la modalità screen saver,

- Per annullare la modalità Screen Saver, per prima cosa, bisogna premere un tasto per attivare i tasti e poi tenere premuto il pulsante selezione Modalità (#6) per 3 secondi.
- Per attivare la modalità Screen Saver, è necessario premere il pulsante modalità contemporaneamente per 3 secondi.
- Per riattivare la modalità Screen Saver, tenere premuto il pulsante selezione Modalità (#6) per 3 secondi.

Funzione Blocco bambini

Scopo

Il blocco bambini può essere attivato per evitare modifiche accidentali o involontarie alle impostazioni del dispositivo.

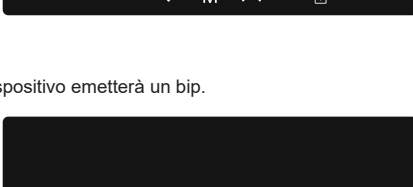


Attivazione del Blocco bambini

Tenere premuto il pulsante selezione Blocco bambini (#9) per 5 secondi. Dopo la selezione della modalità, il simbolo di blocco (#5) compare sul display.

Annulloimento Blocco bambini

Tenere premuto il pulsante selezione Blocco bambini (#9) per 5 secondi.

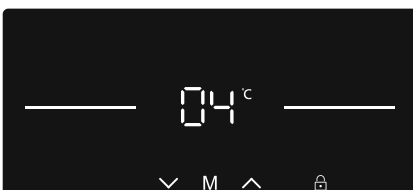


Funzione allarme sportello aperto

Se lo sportello del frigorifero rimane aperto per più di 2 minuti, il dispositivo emetterà un bip.

Impostazioni temperatura frigorifero

- Gli utenti possono utilizzare la freccia di aumento o diminuzione (#7 / #8) per impostare la temperatura (8, 7, 6, 5, 4, 3, 2°C e Modalità Super Cool).
- Se viene attivata la modalità Super Cool o Eco, la temperatura non verrà modificata sino a che la modalità non viene annullata.



CAPITOLO - 3: UTILIZZO DEL FRIGORIFERO

Valori di temperatura raccomandati per il frigorifero

Momento della regolazione	Temperatura interna (°C)
Raffreddamento frigo a capacità minima	8
Con utilizzo normale	4, 5, 6
Raffreddamento frigo a capacità massima	2

Avvertenze per le impostazioni di temperatura

- La temperatura ambiente, la temperatura del cibo appena conservato e la frequenza di apertura dello sportello influisce sulla temperatura dello scomparto frigorifero. Se necessario, cambiare l'impostazione della temperatura.
- Non si raccomanda di utilizzare il frigorifero in ambiente più freddi di 10°C.
- L'impostazione di temperatura deve essere impostata tenendo in considerazione la frequenza di apertura e di chiusura dello sportello, la quantità di alimenti conservati nel frigorifero e l'ambiente e il posizionamento dell'apparecchio.
- Raccomandiamo che al primo utilizzo il frigorifero deve essere lasciato in funzione per 24 ore senza interruzioni per assicurare che sia completamente freddo. Non aprire lo sportello del frigorifero né mettere gli alimenti all'interno in questo periodo.
- Il frigorifero ha una funzione integrata di avvio con ritardo di 5 minuti, per impedire danni al compressore. Quando si applica l'alimentazione al frigo, inizia a operare normalmente dopo 5 minuti.
- Il frigorifero è progettato per funzionare agli intervalli di temperatura ambiente indicati nelle norme, a seconda della classe climatica indicata nell'etichetta delle informazioni. Non si raccomanda di azionare il frigorifero in ambienti che sono al di fuori degli intervalli di temperatura dichiarati in termini di efficienza di raffreddamento.
- Questo apparecchio è progettato per l'uso ad una temperatura ambiente compresa tra 10°C e 43°C.

Classe climatica e significato:

T (tropicale): Questo apparecchio refrigerante è destinato all'uso a temperature ambienti comprese tra 16 °C e 43 °C.

ST (subtropicale): Questo apparecchio refrigerante è destinato all'uso a temperature ambienti comprese tra 16 °C e 38 °C.

N (temperato): Questo apparecchio refrigerante è destinato all'uso a temperature ambienti comprese tra 16 °C e 32 °C.

SN (temperato esteso): Questo apparecchio refrigerante è destinato all'uso a temperature ambienti comprese tra 10 °C e 32 °C.

Indicatore temperatura

Per contribuire a una migliore impostazione del frigorifero, lo abbiamo dotato di un indicatore della temperatura che si trova nella zona più fredda.

Per conservare meglio gli alimenti nel frigorifero, soprattutto nella zona più fredda, assicurarsi che il messaggio "OK" compaia sull'indicatore di temperatura. Se «OK» non compare, vuol dire che la temperatura non è stata impostata correttamente.

Potrebbe essere difficile vedere l'indicatore, assicurarsi che sia acceso correttamente. Ogni volta che l'impostazione di temperatura cambia, attendere la stabilizzazione della temperatura all'interno dell'apparecchio prima di procedere, se necessario, con una nuova impostazione di temperatura. Cambiare la posizione del dispositivo di impostazione della temperatura in modo progressivo e attendere almeno 12 ore prima di iniziare una nuova verifica e un potenziale cambiamento.

NOTA: In seguito ad aperture ripetute (o a un'apertura prolungata) dello sportello o dopo aver messo gli alimenti freschi nell'apparecchio, è normale che l'indicazione "OK" non compaia nell'indicatore di impostazione della temperatura. Se c'è una formazione anomala di cristalli di ghiaccio (parte bassa dell'apparecchio) nello scomparto frigorifero, evaporatore (apparecchio sovraccarico, alta temperatura ambiente, aperture frequenti dello sportello), mettere il dispositivo di impostazione della temperatura su una posizione più bassa finché si ottengono di nuovo i periodi di interruzione del compressore.

Conservare gli alimenti nella zona più fredda del frigorifero.

Gli alimenti si conservano meglio se sono messi nella zona di raffreddamento più appropriata. La zona più fredda si trova sopra allo scomparto frutta e verdura.

Il simbolo che segue indica la zona più fredda del frigorifero.

Per essere sicuri di avere una temperatura bassa in questa zona, assicurarsi che il ripiano si trovi a livello di questo simbolo, come mostrato nel disegno. Il limite superiore della zona più fredda è indicato dal lato inferiore dell'adesivo (testa della freccia). Il ripiano superiore della zona più fredda deve essere allo stesso livello della testa della freccia. La zona più fredda è al di sotto di questo livello.

Poiché questi ripiani possono essere rimossi, assicurarsi che siano sempre allo stesso livello con i limiti di queste zone descritti sugli adesivi per garantire le temperature in questa zona.



CAPITOLO - 3: UTILIZZO DEL FRIGORIFERO

Accessori

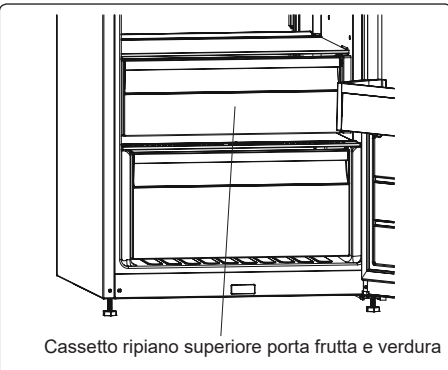
Zero Degree Zone

Tenere gli alimenti nello scomparto freddo invece che nel freezer o nello scomparto frigo consente agli alimenti di conservare più a lungo freschezza e sapore, mantenendo anche un aspetto fresco. Quando il vassoi dello scomparto freddo si sporca, rimuoverlo e lavarlo con acqua.

(L'acqua si congela a 0°C, ma gli alimenti contenenti sale o zucchero si congelano a temperature inferiori a quella)

Di solito le persone usano questo scomparto freddo per pesce crudo, riso, ecc.

Non mettere alimenti che si desidera congelare o vassoi di ghiaccio per preparare il ghiaccio.

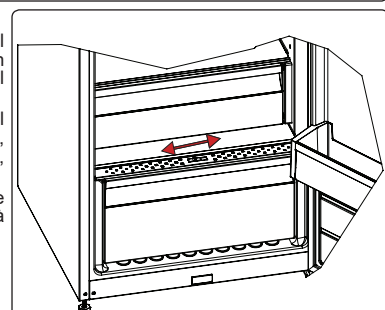


Scomparto fresco

Se si vuole tenere la verdura più a lungo nel comparto, cambiare il controller dell'umidità situato nella parte anteriore del congelatore, in posizione chiusa. Con l'aiuto di questa funzione, il livello di umidità nel comparto frutta e verdura, resta costante e la verdura dura di più.

Se si vuole tenere la verdura più fredda nel comparto, cambiare il controller di umidità in posizione aperta. Per apportare questa modifica, far entrare l'aria fredda nel comparto frutta e verdura. Di conseguenza, la verdura sarà più fredda.

Se si vede della condensa sul ripiano di vetro, collocato sulla parte superiore del comparto frutta e verdura, cambiare il controller di umidità in posizione aperta.



Ripiano sportello Adapti-Lift

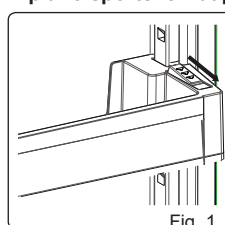


Fig. 1

Sei diverse regolazioni di altezza possono essere eseguite per garantire aree per la conservazione necessarie nel Adapti-Lift.

Per cambiare la posizione di Adpati-Lift

Tenere la parte bassa del ripiano e tirare i pulsanti sul lato del ripiano dello sportello nella direzione della freccia (Fig.1). Posizionare il ripiano dello sportello all'altezza necessaria muovendo su e giù. Dopo aver ottenuto la posizione desiderata per il ripiano dello sportello, rilasciare i pulsanti sul lato del ripiano (Fig.2). Prima di rilasciare il ripiano dello sportello, muovere verso l'alto e verso il basso e assicurarsi che il ripiano sia fissato.

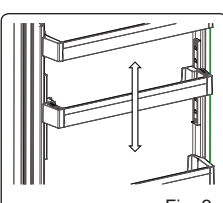


Fig. 2

Nota: Prima di muovere un ripiano carico, bisogna tenere il ripiano stesso sostenendolo dal fondo. Altrimenti il ripiano dello sportello potrebbe cadere fuori dai binari a causa del peso. Quindi possono verificarsi danni al ripiano o ai binari.

Ripiano di vetro regolabile (Adapti Shelf)

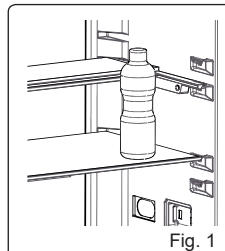


Fig. 1

Il meccanismo di ripiano di vetro regolabile fornisce maggiore spazio di conservazione con un movimento semplice.

Per coprire il ripiano di vetro, premerlo.

Puoi caricare il cibo come desideri nello spazio extra risultante.

Per portare il ripiano in posizione originale, tirarlo a sé.

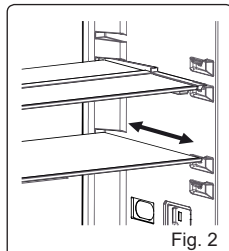


Fig. 2

Le descrizioni visive e testuali sulla sezione accessori potrebbero variare a seconda del modello.

CAPITOLO - 3: UTILIZZO DEL FRIGORIFERO

Pulizia

- **Accertarsi di collegare il frigorifero prima di avviare la pulizia.**
- Non lavare il frigorifero versando dell'acqua.
- È possibile pulire la parte interna ed esterna dell'elettrodomestico con un panno morbido o una spugna con acqua calda e sapone.
- Rimuovere individualmente le parti e pulire con acqua e sapone. Non lavare in lavatrice.
- Non utilizzare materiali infiammabili, esplosivi o corrosivi come diluenti, gas, acidi di pulizia.
- Bisogna pulire il condensatore con una scopa una volta all'anno per garantire un risparmio energetico e accrescere la produttività.

Assicurarsi che il frigorifero sia collegato durante la pulizia.

Per scongelare

Il frigorifero si sbrina automaticamente. L'acqua prodotta dallo sbrinamento scorre verso il contenitore di evaporazione attraverso il canale di raccolta dell'acqua e si vaporizza.

CAPITOLO - 4: GUIDA ALLA CONSERVAZIONE DEGLI ALIMENTI

- Pe ridurre la formazione di ghiaccio, non mettere mai liquidi con contenitori non sigillati nello scomparto frigo.
- Lasciare che gli alimenti tiepidi o caldi si raffreddino prima di riporli all'interno. Questo aiuta a ridurre il consumo energetico.
- Per evitare la formazione di ghiaccio, assicurarsi che niente tocchi la parete posteriore.
- La zona più fredda del frigorifero è sul fondo. Raccomandiamo di utilizzare questa area per conservare gli alimenti che deperiscono facilmente, come pesce, pasti pronti, alimenti cotti al forno o prodotti caseari. La zona più calda è il ripiano superiore dello sportello. Raccomandiamo di conservare qui burro o formaggio.
- Per condizioni di funzionamento normali sarà sufficiente regolare l'impostazione di temperatura del proprio frigorifero a +4 °C.
- La temperatura dello scomparto frigorifero dovrà essere nel range 0-8 °C: al di sotto di 0 °C gli alimenti freschi si ghiacciano e marciscono, al di sopra di 8 °C la carica batterica aumenta e gli alimenti si danneggiano.
- Non inserire immediatamente alimenti caldi nel frigorifero: attendere all'esterno che la temperatura si abbassi. Gli alimenti caldi aumentano i gradi del frigorifero, causando intossicazioni alimentari e danneggiando inutilmente gli alimenti.
- Carni, pesci, ecc. devono essere posizionati nello scomparto freddo per gli alimenti; lo scomparto verdure è da preferire per le verdure (se disponibile).
- Per prevenire la contaminazione crociata, le carni, la frutta e le verdure non devono essere conservati insieme.
- Gli alimenti devono essere posizionati nel frigorifero in contenitori chiusi oppure coperti, per evitare umidità e odori.

CAPITOLO - 5: INVERSIONE SPORTELLO

Riposizionamento dello sportello

- La possibilità di invertire gli sportelli dipende dal modello di frigorifero.
- Non è possibile nei modelli in cui le maniglie sono attaccate alla parte anteriore del dispositivo.
- Se il modello non ha maniglie, è possibile invertire gli sportelli, ma ciò deve essere fatto dal personale autorizzato. Rivolgersi all'assistenza Sharp.

CAPITOLO - 6: RICERCA E RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Controllare le avvertenze.

Il frigo avverte se le temperature sono a livelli non adeguati o quando nell'elettrodomestico si verifica un problema. Codici di avvertenza sono visualizzati negli indicatori dello scomparto Cooler.

TIPO ERRORE	SIGNIFICATO	PERCHÉ	COSA FARE
E01	Avvertenza sensore		Chiamare l'assistenza appena possibile.
E02	Avvertenza sensore		Chiamare l'assistenza appena possibile.
E03	Avvertenza sensore		Chiamare l'assistenza appena possibile.
E06	Avvertenza sensore		Chiamare l'assistenza appena possibile.

CAPITOLO - 6: RICERCA E RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

TIPO ERRORE	SIGNIFICATO	PERCHÉ	COSA FARE
E07	Avvertenza sensore		Chiamare l'assistenza appena possibile.
E08	Avvertenza bassa tensione	L'alimentazione elettrica al dispositivo è calata a meno di 170W.	<ul style="list-style-type: none"> - Non si tratta di un guasto del dispositivo, questo errore aiuta a prevenire danni al compressore. - La tensione deve essere nuovamente aumentata ai livelli richiesti <p>Se questa avvertenza continua, occorrerà contattare un tecnico autorizzato.</p>
E10	Lo scomparto frigo non è abbastanza freddo	È probabile che accada dopo: <ul style="list-style-type: none"> - Un periodo prolungato di assenza di elettricità. - Che è stato lasciato del cibo caldo nel frigorifero. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Impostare la temperatura del frigorifero su un valore più freddo o impostare Super Cool. Questo dovrebbe eliminare il codice di errore una volta che la temperatura richiesta è stata raggiunta. 2. Mantenere gli sportelli chiusi per migliorare il tempo necessario per raggiungere la corretta temperatura. <p>Se questa avvertenza continua, occorrerà contattare un tecnico autorizzato.</p>
E11	Lo scomparto frigo è troppo freddo	Varie	<ol style="list-style-type: none"> 1. Verificare che la modalità Super Cool sia attivata 2. Ridurre la temperatura dello scomparto frigo 3. Verificare che gli sfinti siano liberi e non ostruiti <p>Se questa avvertenza continua, occorrerà contattare un tecnico autorizzato.</p>

Un aumento della temperatura potrebbe essere causato da:

- Apertura frequente dello sportello per lunghi periodi di tempo
- Carico con grosse quantità di alimenti caldi
- Temperatura ambiente elevata
- Errore dell'apparecchio.

Controllare le avvertenze.

Il frigo avverte se le temperature degli scomparti cooler sono a livelli non adeguati o quando nell'elettrodomestico si verifica un problema. Codici di avvertenza sono visualizzati negli indicatori dello scomparto cooler. I codici di avvertenza compaiono nei display di impostazione dello scomparto cooler.

Se il frigorifero è troppo rumoroso.

Rumore compressore

Normale rumore del motore. Questo rumore indica che il compressore funziona normalmente. Il compressore potrebbe causare più rumore per un breve tempo quando è attivato.

Rumore di bolle e schizzi:

Questo rumore è causato dal flusso del refrigerante nei tubi del sistema.

Rumore di soffio d'aria:

Normale rumore della ventola. Questo rumore può essere percepito nei frigoriferi durante il normale funzionamento del sistema in seguito alla circolazione dell'aria.

Se all'interno del cooler si accumula umidità.

- Tutto il cibo è confezionato correttamente? I contenitori sono asciutti prima di essere collocati nel frigorifero?
- Lo sportello del frigo viene aperto spesso? L'umidità della camera entra nel frigorifero quando gli sportelli sono aperti. L'umidità si accumula più rapidamente quando si aprono gli sportelli più frequentemente, specialmente se l'umidità della camera è elevata.
- La formazione di gocce di acqua sulla parete posteriore dopo lo sbrinamento automatico è normale. (nei modelli statici)

Se gli sportelli non sono aperti e chiusi correttamente;

- Le confezioni di cibo impediscono la chiusura dello sportello?
- Gli scomparti dello sportello, i ripiani e i cassetti sono posizionati correttamente?
- Le giunture dello sportello sono rotte o usurate?
- Il frigorifero è situato su una superficie a livello?

CHAPTER -6: TROUBLESHOOTING

Informazioni sull'erogatore d'acqua;

Se il flusso dell'acqua è anomalo;

Controllare che:

- Il serbatoio è bene installato.
- Le guarnizioni del serbatoio sono montate bene.

Se si verifica sgocciolamento;

Controllare che:

- Il rubinetto è montato bene.
- Le guarnizioni del rubinetto sono montate bene.

Raccomandazioni

- In caso di interruzione dell'alimentazione elettrica, scollegare l'apparecchio. Questo evita danni al compressore. Bisogna ritardare il collegamento di 5 – 10 minuti dopo il ripristino dell'alimentazione. Questo evita danni ai componenti.
- L'unità refrigerante del frigorifero è nascosta nella parete posteriore. Pertanto gocce d'acqua o congelate possono formarsi sulla superficie posteriore del frigorifero a causa del funzionamento del compressore a intervalli specificati. Questo è normale. Non c'è bisogno di eseguire un'operazione di sbrinamento a meno che il ghiaccio non sia troppo.
- Se non si utilizza il frigorifero per un lungo periodo (ad es. durante le vacanze estive), scollarlo. Pulire il frigorifero secondo il Capitolo sulla pulizia e lasciare lo sportello aperto per prevenire umidità e cattivi odori.
- Se il problema persiste dopo aver seguito tutte le istruzioni sopra, consultare l'assistenza autorizzata più vicina.

Informazioni di conformità

CAPITOLO - 7: SUGGERIMENTI PER IL RISPARMIO ENERGETICO

1. Lasciare sempre che gli alimenti raffreddino prima di conservarli nell'apparecchio.
2. Scongelare gli alimenti nello scomparto frigo, questo contribuisce a risparmiare energia.

CAPITOLO -8: DATI TECNICI

I dati tecnici sono riportati sulla targhetta dei dati applicata sul lato esterno dell'apparecchiatura e sull'etichetta dei valori energetici.

Il codice QR sull'etichetta energetica fornita con l'apparecchio fornisce un link web alle informazioni correlate al funzionamento di questa apparecchiatura nella banca dati EPREL dell'UE.

Conservare l'etichetta energetica come riferimento insieme al manuale d'uso e a tutti gli altri documenti forniti con questo apparecchio.

È possibile trovare le stesse informazioni anche in EPREL utilizzando il link <https://eprel.ec.europa.eu> e il nome del modello e il numero di prodotto che si trovano sulla targhetta dell'apparecchio.

CAPITOLO -9: ASSISTENZA E SERVIZIO CLIENTI

Utilizzare sempre ricambi originali.

Quando si contatta il nostro Centro di Assistenza Autorizzato, assicurarsi di disporre dei seguenti dati: Modello, Numero di Serie e Service Index (SI).

Le informazioni si trovano sull'etichetta prodotto. Soggetta a modifiche senza preavviso.

I ricambi originali per alcuni componenti specifici sono disponibili per 10 anni dall'immissione sul mercato dell'ultima unità del modello.

Visita il nostro sito web per:
www.sharphomeappliances.com



Service & Support

Visit Our Website

sharphomeappliances.com

SHARP
Be Original.

52372161