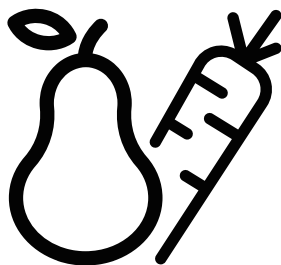


arctic

Congelator

Instrucțiuni de utilizare



AC60250M40W

CE

RO



Informații privind reciclarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE)

Conform prevederilor legislației privind gestionarea deșeurilor, este interzisă eliminarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE) alături de deșeurile municipale nesortate. Ele trebuie predate la punctele municipale de colectare, societățile autorizate de colectare/reciclare sau distribuitori (în cazul în care se achiziționează echipamente noi de același tip).

Autoritățile locale trebuie să asigure spațiile necesare pentru colectarea selectivă a deșeurilor precum și funcționalitatea acestora. Contactați societatea de salubritate sau compartimentul specializat din cadrul primăriei pentru informații detaliate.

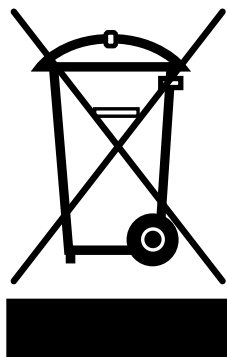
Deșeurile de echipamente electrice și electronice pot fi predate și distribuitorilor, la achiziționarea de echipamente noi de același tip (schimb 1 la 1).

Predarea, de către utilizatori, a deșeurilor de echipamente electrice și electronice, la punctele de colectare municipale, societățile autorizate de colectare/reciclare sau distribuitori (în cazul în care se achiziționează echipamente noi de același tip) facilitează refolosirea, reciclarea sau alte forme de valorificare a acestora.

Informații cu privire la punctele de colectare a deșeurilor de echipamente electrice și electronice, se găsesc pe site-ul Ministerului Mediului și Gospodăririi Apelor, la adresa: www.mmediu.ro.

Deșeurile de echipamente electrice și electronice pot conține substanțe periculoase care pot avea un impact negativ asupra mediului și sănătății umane în cazul în care DEEE nu sunt colectate selectiv și gestionate conform prevederilor legale.

Simbolul de mai jos (o pubeză cu roți barată cu două linii în formă de X), aplicat pe un echipament electric sau electronic, semnifică faptul ca acesta face obiectul unei colectări separate și nu poate fi eliminat împreună cu deșeurile municipale nesortate.





Pentru a asigura o funcționare normală a aparatului dvs. care utilizează un agent frigorific complet ecologic, R600a (inflamabil numai în anumite condiții), este necesar să respectați următoarele reguli:

- Nu împiedicați circulația liberă a aerului în jurul aparatului.
- Nu utilizați dispozitive mecanice pentru a accelera procesul de dezghețare, altele decât cele recomandate de către fabricant.
- Nu distrugeți circuitul frigorific.
- Nu utilizați aparate electrice în interiorul compartimentului pentru stocarea alimentelor, în afara celor, eventual, recomandate de către fabricant.

INFORMAȚII



ENERG



SUPPLIER'S NAME

MODEL IDENTIFIER

→ (*)

A

A

Informațiile despre model, care sunt stocate în baza de date a produselor, pot fi obținute prin accesarea următorului site web și căutarea identificatorului dvs. de model (*) aflat pe eticheta energetică.

<https://eprel.ec.europa.eu/>

Acest aparat nu va fi utilizat de către persoane având reduse capacități fizice, senzoriale sau mentale, sau fără experiență în utilizarea aparatului, dacă o persoană responsabilă de siguranța lor nu le-a instruit în legătura cu aceasta.

Copiii trebuie supravegheați pentru a avea certitudinea că nu se joacă cu aparatul.

Felicitări pentru alegerea Dumneavoastră !

Acest congelator pe care l-ați achiziționat este cea mai nouă realizare a noastră din gama produselor **arctic**

Are un design nou, atractiv și este construit în conformitate cu normele europene și naționale care vă garantează aptitudinile de funcționare și securitate. În plus, agentul frigorific utilizat, **R600a**, este nepoluant și nu pune în pericol stratul de ozon.

Pentru a folosi optim noul dumneavoastră aparat, vă sfătuim să citiți cu atenție indicațiile din aceste instrucțiuni de utilizare.

Pentru ușurința parcurgerii manualului de instrucțiuni vă sfătuim să urmăriți următoarele repere:



- Atenție!



- Informații utile



- Important

Cuprins

- 1. Înainte de utilizare - pag. 3**
 - Sfaturi pentru reciclarea vechiului aparat
 - Reciclarea ambalajului
 - Instrucțiuni de transport
 - Declarația de conformitate
- 2. Precauții și recomandări generale - pag. 4**
- 3. Modul de instalare a aparatului - pag. 4**
 - Instalarea
 - Conectarea/Deconectarea de la rețeaua electrică
- 4. Prezentarea aparatului și Specificații tehnice - pag. 6**
 - Schema și descrierea aparatului
 - Reversibilitatea ușilor
- 5. Funcționarea aparatului - pag. 8**
 - Punerea în funcțiune
 - Aționarea blocului de comandă
 - Setarea temperaturilor
 - Funcția de „congelare rapidă”
 - Producerea cuburilor de gheață
 - Congelarea alimentelor
- 6. Sfaturi practice pentru eficiență maximă - pag. 10**
- 7. Intreținerea și curățarea aparatului - pag. 10**
 - Dezghetarea aparatului
 - Curățarea aparatului
- 8. Ghid de căutare a defecțiunilor - pag. 11**
 - Zgomote în timpul funcționării
- 9. Service - Rețeaua service - pag. 12**

1. Înainte de utilizare



Înainte de a pune aparatul în funcțiune, citiți cu atenție și în întregime aceste instrucțiuni. Ele conțin informații importante referitoare la instalarea, utilizarea și întreținerea aparatului dumneavoastră.

Păstrați instrucțiunile într-un loc sigur pentru a putea fi consultate cu ușurință ulterior. De asemenea, ele pot fi folosite ulterior de un alt utilizator.

Sfaturi pentru reciclarea vechiului aparat

În cazul în care noul aparat achiziționat înlocuiește un aparat mai vechi, vă sfătuim să țineți cont de următoarele aspecte:

- Aparatele uzate nu sunt deșeuri fără valoare. Eliminarea lor prin respectarea mediului înconjurător permite recuperarea unor materii prime importante.
- Vechiul aparat îl puteți recicla parcurgând următorii pași:
 1. deconectați aparatul de la rețeaua electrică;
 2. îndepărtați cablul de alimentare (tăiați-l);
 3. îndepărtați eventualele încuietori de pe ușă pentru a evita blocarea în interior, din joacă, a copiilor și punerea în pericol a vieții acestora.
- Aparatele frigorifice conțin materiale izolatoare și agenți frigorifici care necesită o reciclare adecvată.

Reciclarea ambalajului



Nu permiteți copiilor să se joace cu ambalajul sau cu părți componente ale acestuia. Există riscul de a se sufoca cu bucăți de carton pliat și cu folia de plastic.

Pentru ca aparatul să nu se deterioreze în timpul transportului, toate materialele care constituie ambalajul acestuia au fost proiectate corespunzător cerințelor de reciclare și de protecția mediului înconjurător.

Pentru respectarea mediului înconjurător vă sfătuim să reciclați ambalajul!

Instrucțiuni de transport

Recomandăm ca transportul aparatului să se facă numai în poziție verticală. Înaintea efectuării probei de funcționare în magazin, ambalajul aparatului trebuie să fie intact. Înainte de punere în funcțiune, lăsați-l în repaus min. 12 ore.

Este permis transportul aparatului în poziție orizontală conform marcajelor de pe ambalaj. În această situație se recomandă ca înainte de punerea în funcțiune să-l lăsați în repaus timp de 24 de ore pentru a permite stabilizarea circuitului frigorific.



Nerespectarea acestor instrucțiuni poate duce la defectarea motocompresorului și scoaterea aparatului din garanție.

Declarația de conformitate UE

- Aparatul este în conformitate cu cerințele esențiale și celelalte prevederi din HG 431/2019 și cu prevederile din Ordonanța 20/2010.
- Din punct de vedere al securității electrice aparatul este în conformitate cu HG 409/2016. Standarde aplicabile: EN60335-2-24, EN60335-1 și EN62233.
- Din punct de vedere al compatibilității electromagnetice aparatul este în conformitate cu HG431/2019. Standarde aplicabile: EN 55014-1, EN 61000-3-2 și EN 61000-3-3.
- Aparatul este în conformitate cu cerințele esențiale și celelalte prevederi din HG322/2013 și OUG nr.5/2015, Reg.(UE) nr. 10/2011, Reg.(CE) nr. 1907/2006.

2. Precauții și recomandări generale

- Nu puneți aparatul în funcțiune dacă ați observat o defecțiune.
- În timpul transportului, manipulării și poziționării aparatului evitați să deformați circuitul frigorific (tubulatura).
- Nu lăsați ușa deschisă mai mult decât este necesar introducerii sau scoaterii alimentelor.
- Nu păstrați băuturi acidulate (sucuri, apă minerală carbogazoasă, șampanie, etc.) în congelator: sticla poate să explodeze ! Nu se vor congela băuturi în sticle de plastic.
- Nu depozitați în interior produse care conțin gaze inflamabile sau explozive.
- Nu consumați cuburi de gheață sau înghețată imediat după scoaterea lor din compartimentul congelator pentru că pot cauza arsuri la rece.
- Nu atingeți niciodată părți metalice reci sau alimente congelate dacă aveți mâinile ude deoarece mâinile dvs. pot îngheța rapid pe suprafețele foarte reci.
- Nu permiteți copiilor să se joace sau să se ascundă în interiorul aparatului.
- Aparatul trebuie amplasat astfel încât fișa cablului de alimentare să fie ușor accesibil.
- Înainte de a efectua orice operație de curățare scoateți fișa din priză de curent.
- Pentru a deconecta aparatul de la rețea trageți de fișă și nu de cablu!
- Nu vă urcați pe aparat.
- Nu folosiți aparatul aproape de radiatoare, mașini de gătit sau alte surse de căldură și foc.
- Pentru a preveni orice posibilitate de deteriorare sau de accidentare, pe partea superioară a aparatului (top) nu se vor așeza obiecte ornamentale instabile, care conțin lichide sau surse de foc (exemplu: vase cu flori, ghivece, lumânări, lămpi, etc.).
- Nu lăsați alimentele în aparat dacă acesta nu funcționează.
- Dacă nu utilizați aparatul câteva zile, nu este recomandabil să-l opriți. Dacă nu-l utilizați o perioadă mai mare de timp, veți proceda în felul următor:
 1. scoateți fișa cordonului de alimentare din priză;
 2. goliți congelatorul;
 3. dezghețați și curățați;
 4. lăsați ușa deschisă pentru a evita formarea mirosurilor neplăcute.
- Cordonul de alimentare poate fi înlocuit doar de către o persoană autorizată.

3. Modul de instalare a aparatului



Acest aparat trebuie folosit numai în scopul pentru care a fost fabricat (uz casnic), în spații corespunzătoare, ferit de ploaie, umezeală sau alți factori atmosferici.

Instalarea aparatului

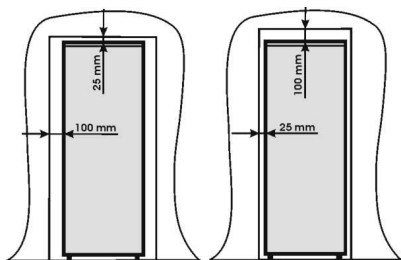
Instalarea corectă este esențială pentru a asigura funcționarea aparatului la performanțele sale maxime.

Pentru aceasta recomandăm amplasarea aparatului în încăperi ferite de ploaie, umezeală sau alți factori atmosferici. Aparatul trebuie instalat departe de orice sursă de căldură și foc. Instalarea într-o încăpere caldă, expunerea directă la razele solare sau poziționarea aparatului în apropierea unei surse de căldură (calorifere, mașini de gătit, cuptoare), măresc consumul de energie electrică și reduc durata de viață a acestuia. De aceea, acest aparat trebuie instalat numai în încăperi prevăzute cu uși și ferestre care să permită o bună circulație a aerului.

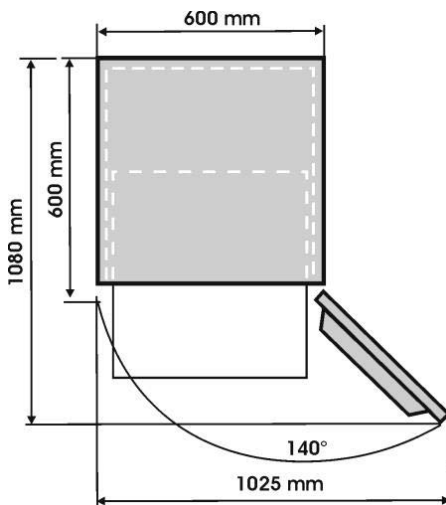
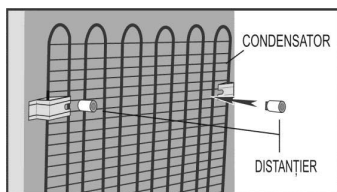
Pentru amplasarea aparatului în locuința dumneavoastră respectați următoarele distanțe minime:

- 100 cm de la mașinile de gătit pe bază de cărbuni sau petrol;
- 150 cm de la mașinile de gătit electrice și/sau pe bază de gaze.
- Orice piesă de mobilier „suspendată” se va monta la o distanță minimă de 25 cm deasupra aparatului. Aceeași distanță se va asigura și în cazul existenței unei nișe sau a altui element de construcție.
- Aparatul nu este construit pentru a fi încastrat în mobilă.

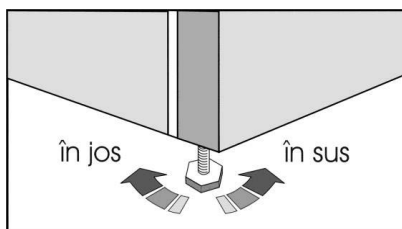
- În cazul existenței unei nișe sau a altui element de construcție se vor respecta distanțele din următoarea figură:



- Montați pe condensator (în partea din spate) limitatoarele livrate împreună cu aparatul.



- Pardoseala sau suportul pe care va fi așezat aparatul trebuie să fie perfect nivelat; în caz contrar puteți regla orizontalitatea prin reglajul piciorușelor frontale.



- Montați accesoriile din dotare.

Temperatura ambiantă este un factor important în funcționarea aparatului Dvs. din punct de vedere al realizării temperaturilor interioare cu un consum minim de energie și aprecierea duratei de viață a acestuia.



Acest aparat a fost conceput să funcționeze și să asigure parametrii proiectați (specificați în manualul de utilizare și plăcuța de caracteristici) într-un domeniu al temperaturilor ambiante cuprins între 10°C și 43°C, (clasa climatică SN-T).

La temperaturi ambiante peste limita superioară de 32°C, cu cât ne îndepărtăm de aceasta, pauzele sunt din ce în ce mai mici, aparatul tinde către o funcționare continuă, care măresc și consumul de energie.

Conectarea la rețeaua electrică

Aparatul dumneavoastră este prevăzut să funcționeze la o tensiune monofazată de 220-240V/50 Hz. Înainte de a conecta aparatul la rețea, asigurați-vă că parametrii rețelei electrice din casa dumneavoastră (tensiune, tip curent, frecvență) corespund parametrilor de funcționare ai aparatului. Informațiile referitoare la tensiunea de alimentare și puterea absorbită sunt date pe eticheta de marcare, situată în interior pe partea laterală dreapta, vizibilă după tragerea coșului mic.

- Instalația electrică trebuie să respecte condițiile legale.
- Conectarea aparatului la o rețea electrică prevăzută cu împământare este obligatorie prin lege. Producătorul nu-și asumă nici o răspundere pentru eventualele pagube aduse persoanelor, animalelor sau distrugerea bunurilor rezultate prin nerespectarea condițiilor menționate.
- Aparatul este dotat cu un cordon de alimentare și o fișă (model european, marcată 10/16A) cu dublu contact de legare la pământ de protecție. Dacă priza nu este de același tip cu fișa, cereți unui tehnician specializat să o schimbe.
- Este recomandat să nu conectați aparatul la rețeaua electrică cu un prelungitor sau un adaptor.
- Dacă aparatul este montat între două corpuri de mobilier asigurați-vă că acestea nu sunt așezate pe cablul de alimentare sau nu îl presează.



Depanarea instalației electrice trebuie efectuată numai de personal autorizat. Dacă cordonul electric este deteriorat, pentru prevenirea unor eventuale pericole, acesta trebuie înlocuit de către producător sau de personal autorizat.

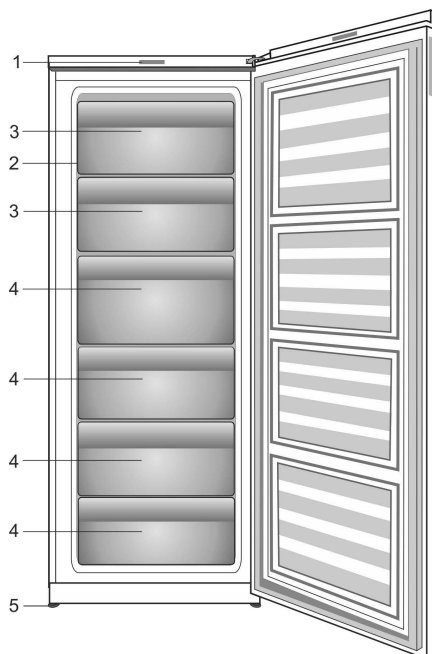
Deconectarea de la rețeaua electrică

Deconectarea electrică trebuie să fie posibilă prin scoaterea fișei din priză sau cu ajutorul unui întrerupător bipolar de rețea situat înaintea prizei.

4. Prezentarea aparatului și Specificații tehnice

Prezentarea aparatului

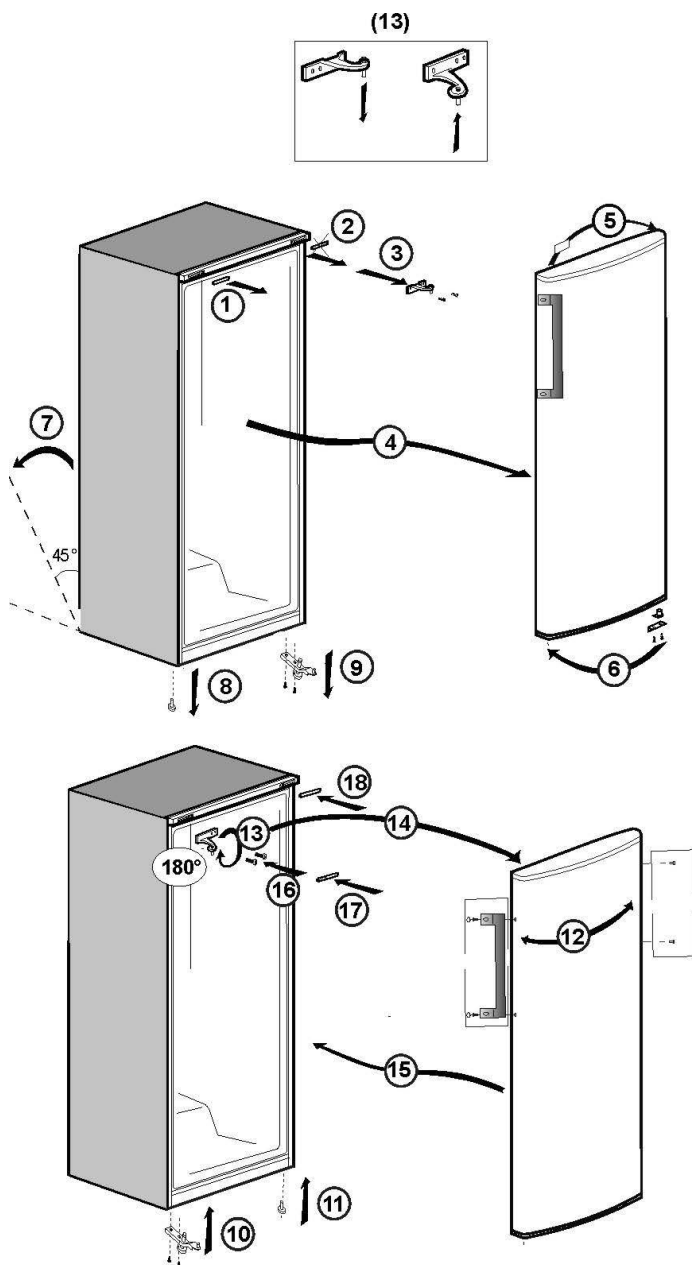
1. Bloc semnalizare
2. Suport tăviță gheață și tăviță gheață
3. Compartiment pentru congelare rapidă
4. Compartiment pentru păstrarea alimentelor congelate
5. Picior reglabil



Ilustrațiile care apar în acest manual de instrucțiuni sunt orientative și pot să nu corespundă exact cu produsul dumneavoastră. Dacă piesele în cauză nu sunt incluse în produsul achiziționat, atunci este valabil pentru alte modele.

Reversibilitatea ușilor

De acum amplasarea aparatului în funcție de deschiderea ușilor nu mai este o problemă. Schimbarea poziției de deschidere a ușilor se poate realiza urmărind pașii din figura următoare.



5. Funcționarea aparatului

Punerea în funcțiune

Înainte de punerea în funcțiune, curățați interiorul aparatului (citiți capitolul „Întreținerea și curățarea aparatului”).

După terminarea acestei operații conectați aparatul la rețeaua electrică.

Lăsați aparatul să funcționeze circa 2 ore fără să puneți alimente în el.

Congelarea alimentelor proaspete este posibilă după min. 12 ore de funcționare.

Când pornește aparatul, veți auzi motocompresorul. De asemenea, puteți auzi pocnituri/trosnituri, dar acest lucru este normal.

Temperatura stabilită nu va fi atinsă timp de aproximativ 8 ore.

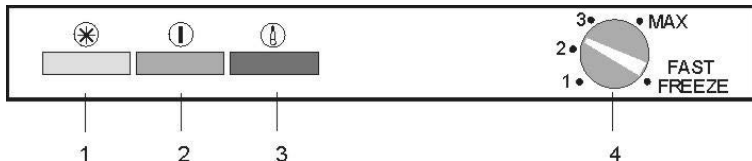
Semnalul avertizor luminos (roșu), vă avertizează ca temperatura în congelator este ridicată.

Marginile frontale ale aparatului sunt concepute pentru a evita formarea condensului și pot fi calde la pipăit.

Aționarea blocului de comandă

Blocul de comandă și control reglează temperatura din congelator și are următoarele funcții:

- 1. Led portocaliu** - Congelare rapidă activată.
Se aprinde când butonul de setare a temperaturilor (4) este pe poziția „FAST FREEZE” și va sta astfel o perioadă constantă de 50 de ore, după care aparatul va funcționa într-un regim economic.
- 2. Led verde** - Prezență alimentare (TENSIUNE)
Indică faptul că aparatul se află sub tensiune. Ledul verde nu este un indicator de temperaturi din interiorul aparatului frigorific.
- 3. Led roșu** – Alarmare
- 4. Buton setare temperatură congelator**



Alarmă temperatură ridicată

La prima punere în funcțiune a aparatului, alarma nu este activă.

După 12 ore, alarma se activează automat prin aprinderea ledului roșu într-una din următoarele situații:

- dacă aparatul frigorific are o încărcătură prea mare de alimente proaspete;
- dacă ușa aparatului este lăsată deschisă accidental;

În aceste cazuri, ledul roșu va rămâne aprins până la atingerea temperaturilor setate. În cazul în care ledul roșu rămâne aprins mai mult de 24h cereți asistență din partea unui service autorizat.

Setarea temperaturilor

Temperaturile obținute în interior pot să varieze în funcție de condițiile de utilizare ale aparatului: amplasare, temperatura mediului ambiant, frecvența deschiderii ușilor, gradul de încărcare cu alimente. Setarea temperaturilor se va modifica în funcție de aceste condiții.

Temperatura din interiorul aparatului frigorific este reglată cu ajutorul butonului de setare (4). Este recomandată poziția 2 sau 3. În general, această temperatură este mai mică de -18°C. Pentru a obține valori sub această temperatură se poziționează butonul de setare a temperaturii spre poziția MAX.

Funcția de congelare rapidă

Funcția de congelare rapidă vă permite congelarea alimentelor proaspete.

Când butonul de setare a temperaturii este pus pe poziția „FAST FREEZE”, funcția de congelare rapidă este activată, moment în care lampa portocalie se va aprinde și compresorul va funcționa continuu.

Anularea acestei funcții se va face automat după o perioadă de 50 ore, când lampa portocalie (1) se va stinge. Aparatul va funcționa în regimul corespunzător poziției 3 a butonului termostat. Când funcția de congelare rapidă este activată aparatul funcționează la cele mai scăzute temperaturi. Această caracteristică de proiectare ecologică oferă economisire atunci când funcția de congelare rapidă nu este anulată pentru orice motiv.

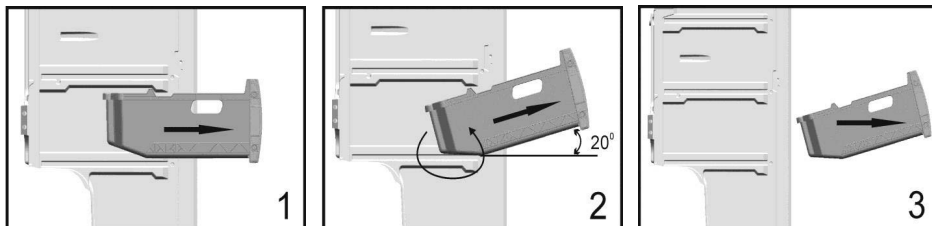
Producerea cuburilor de gheață

Umpleți trei sferturi cu apă tăvița pentru cuburi de gheață și puneți-o în spațiul destinat acesteia. Cuburile de gheață se desprind mai ușor dacă treceți tăvița câteva secunde sub un jet de apă rece.

Congelarea alimentelor

Capacitatea de congelare reprezintă greutatea maximă de alimente care poate fi congelată în 24 de ore. Aceasta este indicată în „Fișa Produsului” și pe placuța cu datele tehnice din interiorul aparatului.

- Pentru a congela cantitatea maximă de alimente proaspete, declarată la capacitatea de congelare, este recomandat să se mențină butonul de reglare a temperaturii pe poziția „FAST FREEZE” cu cel puțin 24 de ore înainte de introducerea alimentelor.
- Cantități mici de alimente proaspete până la 1/2 kg pot fi congelate fără setarea butonului pe poziția „FAST FREEZE”. Alimentele trebuie să fie congelate complet și cât mai repede, numai astfel se conservă conținutul de vitamine, valoarea nutritivă, aspectul și gustul lor. Din acest motiv se recomandă să nu se depășească capacitatea maximă de congelare a aparatului dumneavoastră.
- Pentru a mări spațiul de depozitare a alimentelor din compartimentul congelator, tăvița de gheață precum și cele 3 coșuri din mijloc pot fi îndepărtate, fără a fi afectată puterea de congelare a alimentelor. Coșul cel mai de jos din compartimentul congelator nu se îndepărtează, alimentele din raftul cel mai de jos trebuind depozitate numai în interiorul respectivului coș.
- Pentru congelarea alimentelor proaspete utilizați compartimentul marcat cu 4 stele (este recomandat sertarul al doilea de sus).
- Alimentele deja congelate se vor feri de contactul direct cu alimentele ce urmează a fi congelate.
- Înainte de introducerea lor pentru congelare, alimentele fierbinți se vor răci la temperatura camerei.
- Dacă ușa congelatorului se deschide greu după ce tocmai ați închis-o, nu vă îngrijorați. Aceasta se datorează diferenței de presiune care se egalează și permite ușii să se deschidă normal după câteva minute. Veți auzi un sunet de vid chiar după închiderea ușii. Acesta este normal.
- Pentru scoaterea coșurilor din congelator urmați pașii din figura figură alăturată:

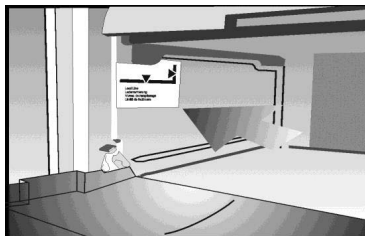


6. Sfaturi practice pentru eficiență maximă



Nu introduceți în congelator o cantitate prea mare de alimente dintr-o dată. Calitatea alimentelor se păstrează cel mai bine dacă sunt congelate în profunzime cât mai repede posibil. De aceea este de preferat să nu depășiți capacitatea de congelare a aparatului indicată în „Fișa Produsului”.

- Dacă doriți să congelați o cantitate mai mare de alimente proaspete, se recomandă ca înainte cu 24 de ore, să setați butonului de reglare a temperaturii pe poziția „FAST FREEZE”.
- În cazul în care se intenționează introducerea alimentelor pentru congelare sau conservare în fiecare zi, se recomandă micșorarea cantității totale ce trebuie să fie congelată la o valoare mai mică de jumătate, raportată la capacitatea de congelare declarată.
- La încărcarea cu alimente a compartimentelor, trebuie evitat ca acestea să atingă raftul superior sau ușa.
- Nu depozitați alimente în afara limitei de încărcare indicate;
- Alimentele cu proprietăți de gust, miros și origine diferite (pește, carne, vegetale, etc...) trebuie plasate în compartimente diferite pentru evitarea pierderii proprietăților specifice.
- Alimentele proaspete nu trebuie să vină în contact cu alimentele deja congelate.
- Alimentele congelate, cumpărate din comerț, le puteți introduce în congelator fără a mai fi nevoie să se regleze temperatura.
- Dacă pe pachet nu este indicată data congelării, considerați o perioadă de păstrare de maximum 3 luni (ca un ghid general).
- Orice aliment, chiar și parțial decongelat, nu mai poate fi recongelat, trebuie consumat imediat sau gătit și apoi recongelat.
- Băuturile acidulate nu se păstrează în congelator.
- În cazul unei întreruperi de curent, nu deschideți ușa aparatului. Alimentele congelate nu vor fi afectate dacă întreruperea durează mai puțin de 16 ore.



Modul de economisire a energiei

- Evitați plasarea aparatului într-un loc însorit sau în apropierea unei surse de căldură.
- Asigurați buna ventilare a compresorului și condensatorului.
- Puneți produsele în vase închise sau folii pentru a evita producerea de gheață suplimentară.
- Nu lăsați ușa deschisă mai mult decât este necesar și deschideți-o doar când este nevoie.
- Puneți alimentele și lichidele doar la temperatura camerei. Păstrați condensatorul curat.

7. Întreținerea și curățarea aparatului

Sfaturi pentru dezghețarea aparatului

- Vă recomandăm să dezghețați congelatorul cel puțin de două ori pe an sau când stratul de gheață are o grosime excesivă.

Înainte de dezghețare, puneți butonul de setare temperatură pe poziția superioară, sau activați congelarea rapidă pentru ca alimentele să înmagazineze un plus de frig.

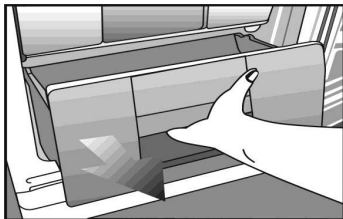
- Debransați aparatul de la rețea.
- Scoateți apoi alimentele congelate, înfășurați-le în mai multe coli de hârtie și așezați-le într-un loc răcoros.
- Lăsați ușa deschisă pentru o dezghețare rapidă și plasați vase cu apă caldă (max. 80°C) în interior.
- Formarea gheții este un fenomen normal.
- Cantitatea și rapiditatea de acumulare depinde de condițiile ambientale și de frecvența deschiderii ușii.

- Acumularea gheții, în special în partea superioară a compartimentului, este un fenomen normal și nu împiedică buna funcționare a aparatului.
- Se recomandă efectuarea dezghețării, când cantitatea de alimente congelate este minimă.



Nu folosiți obiecte metalice ascuțite pentru a îndepărta gheața, deoarece riscați perforarea vaporizatorului.
Nu folosiți uscătoare de păr sau alte aparate electrice de încălzit pentru dezghețare.

După topirea gheții, eliminați apa cu o cârpă sau un burete, după care uscați bine.



Curățarea interioară

Înainte de începerea operației de curățare, deconectați aparatul de la rețea.

- Se recomandă să curățați aparatul cu ocazia dezghețării acestuia.
- Spălați interiorul cu apă caldută în care adăugați un detergent neutru. Nu folosiți săpun, detergent, benzină sau acetonă care pot lăsa un miros persistent.
- Ștergeți cu un burete ud și uscați cu o cârpă moale. În timpul acestei operații, evitați excesul de apă pentru a împiedica pătrunderea ei în izolația termică a aparatului, fapt ce ar provoca apariția mirosurilor neplăcute. Odată terminată curățarea, conectați aparatul la rețea.
- Nu uitați să curățați garniturile de la uși, mai ales nervurile burdufului, cu o cârpă curată.

Curățarea exterioară

- Curățați exteriorul aparatului folosind un burete înmuiat în apă caldă cu săun, apoi ștergeți cu o cârpă moale și uscată.
- Curățarea părții exterioare a circuitului frigorific (motocompresor, condensator, tubulatură de legătură) se va face cu o perie moale sau aspiratorul. În timpul acestei operații aveți grijă să nu deformați tubulatura sau să smulgeți cablajul. **Nu folosiți prafuri de curățat sau materiale abrazive !**
- Odată terminată curățarea, puneți accesoriile la locul lor și conectați aparatul la rețea.

8. Ghidul de căutare a defecțiunilor

În cazul în care aparatul dumneavoastră nu funcționează verificați dacă:

- Există o întrerupere de curent electric.
- Fișa cordonului de alimentare este introdusă bine în priza de curent.
- Siguranța este arsă.

Temperaturile nu sunt suficient de scăzute:

- Ușa nu a fost închisă în mod corect.
- Alimentele împiedică închiderea ușii.
- Aparatul nu a fost amplasat corect.
- Aparatul este instalat prea aproape de o sursă de căldură.

Formarea excesivă de gheață:

- Ușa nu a fost închisă în mod corect.
- Ușa nu se închide din cauza alimentelor.

Nu trebuie considerate anomalii:

- Faptul că partea anterioară a compartimentului congelator este caldă. Aceasta este realizată în mod intenționat, pentru a preveni formarea condensului pe partea exterioară a aparatului (datorită umidității din bucătărie).
- Ledul roșu se aprinde în timpul funcționării. Cauza poate fi introducerea de alimente calde în congelator sau de lăsarea ușii deschise un timp mai îndelungat care conduc la creșterea temperaturii în compartiment. Ledul se va stinge imediat ce temperatura în congelator va avea o temperatură corespunzătoare.

Zgomote în timpul funcționării:

- Pentru a menține temperatura la valoarea pe care ați reglat-o, motocompresorul aparatului pornește periodic.
- Zgomotele care se produc într-o astfel de situație sunt normale. Ele se reduc de îndată ce aparatul ajunge la temperatura de regim.
- **zZumzetul** este produs de motocompresor. El poate deveni ceva mai puternic atunci când acesta pornește.
- **gGâlgâiturile și zzuriturile** provin de la agentul frigorific care circulă prin conductele aparatului, sunt zgomote normale de funcționare.

Dacă zgomotele produse în timpul funcționării sunt prea puternice, cauzele sunt de cele mai multe ori minore și pot fi remediate foarte simplu:

- Aparatul nu stă în poziție orizontală - reglați piciorușele anterioare.
- Aparatul este proptit - amplasați aparatul astfel încât să nu se sprijine pe mobilă sau alte aparate.
- Coșurile au joc sau sunt înțepenite - verificați componentele detașabile și montați-le eventual la loc.

Dacă ați urmărit indicațiile anterioare și nu a-ți reușit să găsiți defecțiunea, va rugăm să apelați *9010, iar un deparator de la Service Arctic se va deplasa la domiciliul dumneavoastră pentru a remedia defecțiunea.



Nu încercați niciodată să reparați singur aparatul sau componentele electrice ale acestuia. Orice reparație făcută de un nespecialist este periculoasă pentru utilizator și poate duce la pierderea garanției.

9. Service

Rețeaua de service ARCTIC

Sediul central Service Găești:
str. 13 Decembrie, nr. 210, Găești, Jud. Dâmbovița
e-mail: service@arctic.ro

Call Center:

*9010 (tarif standard în rețelele naționale)

Program de funcționare al Centrului de apeluri:

luni - vineri : 08³⁰ - 20⁰⁰
sâmbătă : 09⁰⁰ - 17⁰⁰

Nr. crt.	JUDEȚ	REPREZENTANȚA	ADRESA
1	ALBA	ALBA IULIA	Bd. Transilvaniei, bloc 3FG, parter
2	ARAD	ARAD	Piața Anei, nr. 6, bl. E, sc. C, parter
3	ARGEȘ	PITEȘTI	Str. Frații Golești, bloc S-9C, parter
4	BACĂU	BACĂU	Str. Energiei, nr. 39, bloc 39, parter
5	BIHOR	ORADEA	Bd. Dacia, nr.54, bl. U4, parter
6	BISTRIȚA NĂSAUD	BISTRIȚA	Str. Constantin Roman Vivu, nr. 1bloc 1, sc. A
7	BRAȘOV	BRAȘOV	Str. Jepilor, nr. 2, parter
8	BRĂILA	BRĂILA	Str. Școlilor, nr. 37, bloc C, parter
9	BUCUREȘTI	DECEBAL	Bd. Decebal, nr. 18, bloc S4, sc. 1, parter
10	BUZĂU	BUZĂU	Str. Ion Băieșu, bloc C2, parter
11	CARAȘ SEVERIN	REȘIȚA	Str. B. A. Petculescu, bloc 1A
12	CLUJ	CLUJ	Str. C. Brâncuși, nr. 2, bloc 3B, parter
13	CONSTANȚA	CONSTANȚA	Șos. Mangaliei, nr.93, bloc S, parter
14	COVASNA	SFÂNTU GHEORGHE	Bd. Nicolae Iorga, nr. 10, Bloc 10, sc. A
15	DĂMBOVIȚA	GĂEȘTI	Str. 1 Decembrie, bloc 64, parter
16	DĂMBOVIȚA	TÂRGOVIȘTE	Str. I. C. Brătianu, bloc D1, sc. C, parter
17	DOJ	CRAIOVA	Bd. Decebal, nr. 79-81, bloc 38, parter
18	GALAȚI	GALAȚI	Str. Constructorilor, nr. 7, parter
19	GORJ	TÂRGU JIU	Str. 1 Decembrie 1918, bloc D6, parter
20	HARGHITA	MIERCUREA CIUC	Str. Pieței, nr. 7, sc. D
21	HUNEDOARA	DEVA	Bd. 22 Decembrie, bloc 10, sc.1, parter
22	IALOMIȚA	SLOBOZIA	Str. Dobrogeanu Gherea, bloc D1, sc. C, parter
23	IAȘI	IAȘI	Str. Sf. Lazăr, nr. 6, Peneș Curcanu, parter
24	MARAMUREȘ	BAIA MARE	Str. Talan, nr. 12, bloc 12, parter
25	MEHEDINȚI	TURNU SEVERIN	Str. Independenței, nr. 39, bl. KA2, parter
26	MUREȘ	TÂRGU MUREȘ	Str. Libertății, nr. 97
27	NEAMȚ	PIATRA NEAMȚ	Str. I. Antonescu, nr. 6, bloc T6, sc. B
28	OLT	SLATINA	Str. N. Titulescu, bloc 21A, parter
29	PRAHOVA	PLOIEȘTI	Str. Gheorghe Doja, bloc 35, sc. C
30	SĂLAJ	ZALĂU	Str. Gheorghe Doja, nr. 91,bloc D113, sc. A, parter
31	SATU MARE	SATU MARE	Bd. Lucian Blaga, bl. U18, parter
32	SIBIU	SIBIU	Str. Fabricii, nr. 2, bl. 9, parter
33	SUCEAVA	SUCEAVA	Str. Mărășești, nr. 39a, bl. A12
34	TELEORMAN	ALEXANDRIA	Str. Dunării, bloc BM3F, sc. F , parter
35	TIMIȘ	TIMIȘOARA	Str. Ștefan cel Mare, bloc U15
36	TULCEA	TULCEA	Str. Babadag, nr. 3, sc. A, parter
37	VĂLCEA	RÂMNICU VĂLCEA	Str. Tudor Vladimirescu, nr. 5, sc. C, parter
38	VASLUI	VASLUI	Bd. Republicii, nr. 12, bloc G45

