

arctic

vitrină frigorifică orizontală

OS 300





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 re folosirea, 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 Gospodării 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 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.

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 !

Această vitrină frigorifică orizontală pe care ați achiziționat-o este cea mai nouă realizare a noastră din gama produselor **ARCTIC**.

Are un design nou, atractiv și este construită în conformitate cu normele europene și naționale care vă garantează aptitudinile de funcționare și securitate.

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 va sfătuim să urmăriți următoarele repere:



- Atenție!



- Informații utile



- Important

- 1. Înainte de utilizare – pag. 3**
 - Sfaturi pentru reciclarea vechiului aparat
 - Reciclarea ambalajului
 - Instrucțiunile 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
 - Punerea în funcțiune
- 4. Prezentarea aparatului și Specificații tehnice – pag 7**
 - Schema și descrierea aparatului
 - Fișa tehnică
- 5. Funcționarea aparatului – pag 8**
 - Reglarea temperaturii
- 6. Sfaturi practice pentru eficiență maximă – pag 8**
- 7. Intreținerea și curățarea aparatului – pag 9**
 - Dezghețarea aparatului
 - Curățarea aparatului
- 8. Ghid de căutare a defecțiunilor – pag 10**
 - Zgomote în timpul funcționării
- 9. Service - Rețeaua service – pag 10**

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 unui alt utilizator.

Sfaturi pentru reciclarea vechiului dumneavoastră 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:
 - deconectați aparatul de la rețeaua electrică;
 - îndepărtați cablul de alimentare (tăiați-l);
 - 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.

În timpul transportului aparatului evitați să deformați circuitul frigorific (tubulatură).



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

Declarația de conformitate EC₀₈

- ♦ Aparatul este în conformitate cu cerințele esențiale și celelalte prevederi din HG 982/2007, cu prevederile din Legea 608/2001(r1), republicată.
- ♦ Din punct de vedere al securității electrice aparatul este în conformitate cu HG 457/2003(r1) modificată de HG 962/2007. Standarde aplicabile: EN 60335-1:2002+A1+A11 și EN 60335-2-24:2003+A1+A11
- ♦ Din punct de vedere al compatibilității electromagnetice aparatul este în conformitate cu HG 982/2007.
Standarde aplicabile: EN 55014-1:2000+A1:2001+A2:2002, EN 61000-3-2:2000, EN 61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005, EN 55014-2:1997+A1:2001
Aparatul este în conformitate cu cerințele esențiale și celelalte prevederi din HG992/2005 și HG448/2005.

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).
- Folosiți aparatul dumneavoastră doar pentru păstrarea alimentelor congelate precum și pentru expunerea și vânzarea produselor alimentare congelate.
- Nu lăsați geamurile glisante deschise mai mult decât este necesar introducerii sau scoaterii alimentelor.
- Nu depozitați în interior produse care conțin gaze inflamabile sau explozive.
- 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.
- Înainte de a efectua orice operație de curățare scoateți fișa din priza 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.
- 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:
 - scoateți fișa cordonului de alimentare din priză;
 - goliți aparatul;
 - dezghețați și curățați;
 - lăsați geamurile glisante deschise pentru a evita formarea mirosurilor neplăcute.
- Cordonul de alimentare poate fi înlocuit doar de către o persoană autorizată.
- Dacă aparatul dvs. are încuietore, păstrați-l închis cu cheia și puneți cheia într-un loc sigur unde copiii nu pot ajunge. Dacă aruncați un aparat cu încuietore aveți grijă ca aceasta să fie ineficace. Este foarte important, pentru a evita rămânerea copiilor în interiorul aparatului, lucru care le poate cauza moartea.
- Evitați utilizarea aparatului sub efectul direct al razelor solare. Protejați-l de razele solare cu umbrela.

3. Modul de instalare a aparatului



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

Instalarea aparatului

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

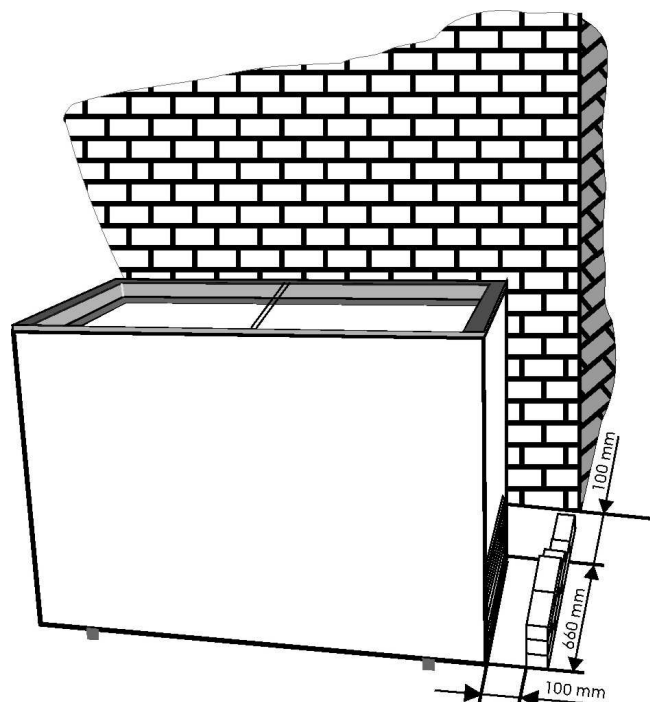
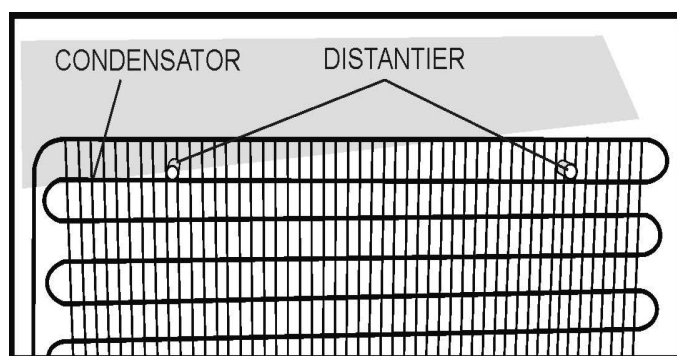
Pentru aceasta recomandăm amplasarea aparatului în încăperi ferite de ploaie, umezeală sau alți factori atmosferici. Aparatul trebuie instalat departe de orice sursă de căldură și foc. Instalarea într-o încăpere caldă, expunerea directă la razele solare sau poziționarea aparatului în apropierea unei 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 spații care să permită o bună circulație a aerului și protecție împotriva razelor solare.

- Pentru amplasarea aparatului 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.

Asigurați liberă circulație a aerului în jurul aparatului, prin respectarea distanțelor precizate în desenul alăturat.

- 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.

- 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 de până la 40°C.

La temperaturi ambiante mai mici sau mai mari decât limita inferioară, respectiv limita superioară se pot produce perturbații în buna funcționare a aparatului.

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 (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 partea posterioară a aparatului.

			
VITRINA FRIGORIFICA ORIZONTALA		FABRICAT IN ROMANIA	
QWERTYUIOPP	7512810001		
MODEL	OS300	ALIMENTARE	220-240 V~
CLASA DE FUNCTIONARE	5L3	FRECVENTA	50Hz
TIP	I	PUTERE ABSORBITA	210 W
		CURENT ABSORBIT	1,3 A
VOLUM BRUT TOTAL	312 L	AGENT FRIGORIFIC	R 600a
VOLUM NET COMP.CONG.	267 L	SARJA DE INCARCARE	48 g
			4571511200

- 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.

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.

Punerea în funcțiune

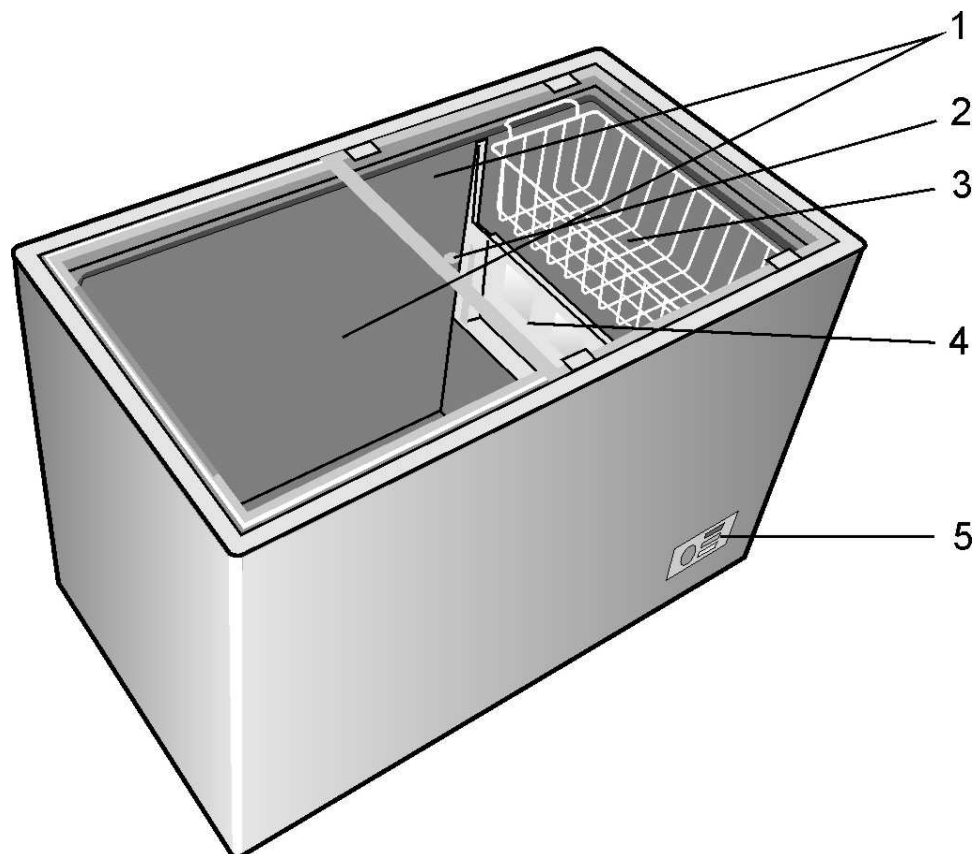
Înainte de punerea în funcțiune, curățați interiorul aparatului (**cititi** capitolul "Întreținerea și curățarea aparatului").

După terminarea acestei operații conectați aparatul la rețeaua electrică, reglați butonul termostat pe o poziție medie. LED-ul verde și roșu din blocul de semnalizare trebuie să se aprindă. Lăsați aparatul să funcționeze circa 2 ore fără să puneți alimente în el. Dacă aparatul dumneavoastră este prevăzut cu sistem de semnalizare, la conectarea la rețeaua electrică ledul roșu și verde se vor aprinde.

4. Prezentarea aparatului și Specificații tehnice

Prezentarea aparatului

- 1 - Geamuri glisante
- 2 - Încuietoare (opțional)
- 3 - Coș
- 4 - Panou separator
- 5 - Bloc semnalizare



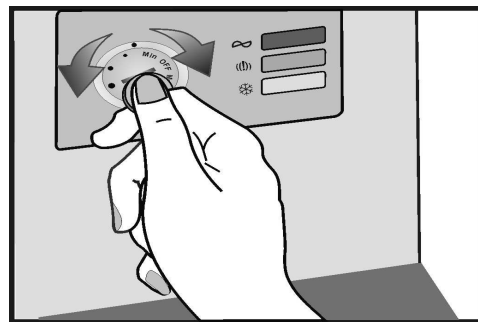
MARCA	ARCTIC
MODEL	OS 300
TIP APARAT	VITRINĂ FRIGORIFICĂ ORIZONTALĂ (**)
Consum de energie (kWh/24h) (*)	2,20
Volum brut total (l)	312
Volum util total (l)	267
Dimensiuni de gabarit (H x L x A)	1104,6 x 754,6 x 670
Dimensiuni de gabarit în funcțiune (H x L x A)	1104,6 x 754,6 x 700
Clasa de ambianță-temperatură	5L3
Temperatura ambiantă (°C)	+40
Temperaturi interioare (°C)	max -12
Nivel zgomot (dB (A) re 1 pW)	41
Agent frigorific ecologic R600a	
(*) Consumul real de energie electrică depinde de condițiile de utilizare și de amplasare ale aparatului.	

5. Funcționarea aparatului

Reglarea temperaturii

Temperatura vitrinei frigorifice orizontale se reglează cu ajutorul butonului termostat, poziția „MAX” indicând cea mai scăzută temperatură.

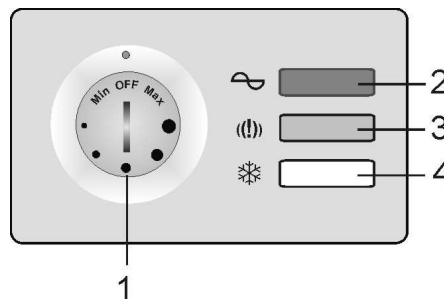
Temperaturile obținute pot să varieze în funcție de condițiile de utilizare ale aparatului cum sunt: amplasarea aparatului, temperatura mediului ambiant, frecvența deschiderii geamurilor glisante, gradul de încărcare cu alimente a congelatorului. Poziția butonului de reglare a termostatului se va modifica în funcție de acești factori. În mod obișnuit, pentru o temperatură a mediului ambiant de aproximativ 40°C, butonul termostatului se va fixa pe o poziție medie.



Pentru varianta cu **sistem de semnalizare** acesta este montat pe partea frontală a aparatului.

El cuprinde:

1. Buton reglare termostat - se reglează temperatura interioară.
2. LED verde - indică faptul că aparatul este alimentat cu energie electrică.
3. LED roșu - avarie - se aprinde dacă temperatura în aparat este prea ridicată. LED-ul va funcționa 15-45 minute după punerea în funcțiune a aparatului, după care trebuie să se stingă. Dacă LED-ul se aprinde în timpul funcționării înseamnă că au apărut defecțiuni.
4. BUTON portocaliu - prin apăsarea acestuia se aprinde led-ul portocaliu, indicând funcționarea continuă a compresorului. Ieșirea din acest regim se face prin reapăsarea butonului, moment în care led-ul portocaliu se stinge.



Cele trei LED-uri dau indicații despre modul de funcționare a aparatului.

6. Sfaturi practice pentru eficiență maximă

Conservarea alimentelor

Vitrina frigorifică orizontală este destinată păstrării alimentelor congelate, precum și pentru expunerea și vânzarea produselor alimentare congelate.

- Pentru conservarea alimentelor puteți folosiți coșul din dotarea aparatului.
- Băuturile acidulate nu se păstrează în conservator.
- În cazul unei întreruperi de curent, nu deschideți geamurile glisante.
- Alimentele congelate nu vor fi afectate dacă întreruperea durează mai puțin de 6 ore.

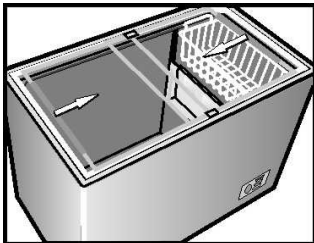
Modul de economisire a energiei

- Evitați plasarea aparatului într-un loc înșorit sau în apropierea unei surse de căldură.
- Asigurați buna ventilare a compresorului și condensatorului.
- Nu lăsați geamurile glisante deschise mai mult decât este necesar și deschideți-le doar când este nevoie.
- Păstrați condensatorul curat (sistemul de tubulatură din spatele aparatului).

7. Întreținerea și curățarea aparatului

Sfaturi pentru dezghețarea aparatului

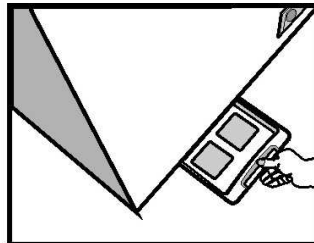
- Formarea gheții este un fenomen normal.
- Cantitatea și rapiditatea de acumulare a gheții depinde de condițiile ambientale și de frecvența deschiderii geamurilor glisante.
- Vă recomandăm:
 - să dezghețați aparatul de câte ori este nevoie atunci când stratul de gheață are o grosime excesivă.
 - să efectuați dezghețarea când cantitatea de alimente este minimă.
- Debransați aparatul de la rețea.
- Scoateți apoi alimentele congelate, înfășurați-le în mai multe coli de hârtie și așezați-le într-un frigider sau într-un loc răcoros.
- Luați panoul separator și puneți-l sub congelator în dreptul tubului de scurgere. Desfaceți bușonul de obturare. Apa rezultată va fi colectată în tăvița specială (panoul separator). După topirea gheții și scurgerea apei ștergeți cu o cârpă sau un burete, după care uscați bine. Reintroduceți bușonul de obturare în locașul său.
- Pentru o dezghețare rapidă lăsați geamurile glisante deschise.



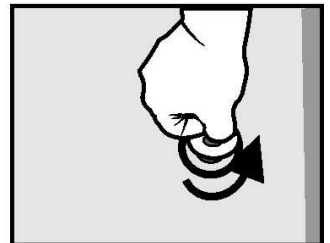
1



2



3



4



**Nu folosiți obiecte metalice ascuțite pentru a îndepărta gheața.
Nu folosiți uscătoare de păr sau alte aparate electrice de încălzit pentru dezghețare.**

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 caldă în care adăugați un detergent neutru. Nu folosiți săpun, 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.

Curățarea exterioară

- Curățați exteriorul aparatului folosind un burete înmuiat în apă caldă cu săpun, 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.

8. Ghidul de căutare a defectiunilor

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.
- Termostatul este pe poziția **OFF**.

Temperaturile nu sunt suficient de scăzute (LED roșu aprins – la modelul cu sistem de semnalizare).

- Alimentele împiedică închiderea geamurilor glisante (s-a depășit limita de încărcare).
- Aparatul nu a fost amplasat corect.
- Aparatul este instalat prea aproape de o sursă de căldură.
- Butonul termostatului nu se află pe poziția corectă.

Formarea excesivă de gheață

- Geamurile glisante nu au fost închise în mod corect.

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.

Zumzetul este produs de motocompresor. El poate deveni ceva mai puternic atunci când acesta pornește.

Gâl găiturile și zruiturile provin de la agentul frigorific care circulă prin conductele aparatului, sunt zgomote normale de funcționare.

Totdeauna când termostatul cuplează sau decuplează motocompresorul se aude un clinchet.

Dacă ați urmărit indicațiile anterioare și nu ați reușit să găsiți defectiunea, va rugăm să apelați 0245-60 51 11, iar un depanator de la Service Arctic se va deplasa la domiciliul dumneavoastră pentru a remedia defectiunea.

ATENȚIE !

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

Centrul de apeluri:

0245-605 111, număr apelabil în rețeaua Romtelecom

0372-015 111, număr apelabil în rețeaua Vodafone

Program de funcționare al Centrului de apeluri

luni - vineri 08⁰⁰ - 20⁰⁰

sâmbătă 09⁰⁰ - 17⁰⁰

Nr. crt.	JUDEȚ	REPREZENTANȚA	ADRESA
1	ALBA	ALBA IULIA	Bd. Transilvaniei, bloc 3FG, parter
2	ARAD	ARAD	Piața Arelor, bloc 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 NĂSĂUD	BISTRIȚA	Str. Constantin Roman Vivu, bloc 1, sc. A, parter
7	BRAȘOV	BRAȘOV	Str. Jepilor, nr. 2, cartier Răcădău
8	BRĂILA	BRĂILA	Str. Școlilor, nr. 37, bloc C, parter
9	BUCUREȘTI	DECEBAL	Bd. Decebal, nr. 18-20, bloc S4, parter
10	BUZĂU	BUZĂU	Str. Ion Băleșu, bloc C2, parter
11	CARAȘ SEVERIN	REȘIȚA	Str. B. A. Petculescu, bloc 1A, parter
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. 10A, Bloc 10, parter
15	DÂMBOVIȚA	GĂEȘTI	Str. 1 Decembrie, bloc 64, parter
16	DÂMBOVIȚA	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
19	GORJ	TÂRGU JIU	Str. 1 Decembrie 1918, bloc D6, parter
20	HARGHITA	MIERCUREA CIUC	Str. Pieței, nr. 7, sc. D, parter
21	HUNEDOARA	DEVA	Bd. 22 Decembrie, bloc 10, ap.1, parter
22	IALOMIȚA	SLOBOZIA	Str. Dobrogeanu Gherea, bloc D1, sc. C, parter
23	IAȘI	IAȘI	Str. Sf. Lazăr, nr. 6, parter
24	MARAMUREȘ	BAIA MARE	Str. Taian, 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, parter
28	OLT	SLATINA	Str. N. Titulescu, bloc 21A, parter
29	PRAHOVA	PLOIEȘTI	Str. Gheorghe Doja, bloc 35, sc. C, parter
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. Parcul Tineretului, bloc 9, parter
33	SUCEAVA	SUCEAVA	Str. Mărășești, nr. 39a
34	TELEORMAN	ALEXANDRIA	Str. Dunării, bloc BM2, sc. F, parter
35	TIMIȘ	TIMIȘOARA	Str. Ștefan cel Mare, bloc U15, parter
36	TULCEA	TULCEA	Str. Babadag, nr. 3, sc. A, parter
37	VÂLCEA	RÂMNICU VÂLCEA	Str. Tudor Vladimirescu, nr. 5, sc. C, parter
38	VASLUI	VASLUI	Bd. Republicii, nr. 12, bloc G45

S.C. ARCTIC S.A.

Str. 13 Decembrie, nr. 210 Găești, 135200 - România

Tel./Fax: 0245-71 30 75

e-mail: office@arctic.ro

www.arctic.ro