

arctic

ATC6648+

ro

Manual de instrucțiuni



Citiți mai întâi acest manual!

Stimate client,

Sperăm că veți fi mulțumit de acest produs, care a fost fabricat în unități moderne și verificat conform celor mai riguroase proceduri de control al calității.

Vă recomandăm să citiți cu atenție întregul manual înainte de a folosi produsul; păstrați manualul la îndemână, pentru a-l putea consulta pe viitor.




Acest manual

- Vă ajută să folosiți aparatul eficient și în siguranță.
- Citiți manualul înainte de a instala și utiliza produsul.
- Respectați instrucțiunile, în special cele referitoare la siguranță.
- Păstrați manualul într-un loc accesibil, pentru a-l putea consulta în viitor.
- Citiți și celelalte documente furnizate cu produsul.

Rețineți că acest manual se poate adresa și altor modele.

Simboluri și descrierea acestora

Acest manual de instrucțiuni conține următoarele simboluri:

-  Informații importante sau sfaturi utile privind utilizarea.
-  Pericol de moarte sau pagube materiale.
-  Avertisment privind tensiunea electrică.



Produsul este marcat cu simbolul de sortare selectivă a deșeurilor electrice și electronice (WEEE).

Acesta indică faptul că produsul trebuie tratat conform Directivei europene 2002/96/EC în vederea reciclării sau dezasamblării pentru minimizarea impactului asupra mediului. Pentru informații suplimentare, contactați autoritățile locale sau regionale.

Produsele electronice care nu sunt incluse în procesul de selectare selectivă pot fi periculoase pentru mediu și sănătate datorită prezenței unor substanțe periculoase.

CUPRINS

1 Congelatorul dumneavoastră 3

2 Avertismente importante privind siguranța 4

Destinația produsului	4
Pentru produse cu dozator de apă; ...	6
Siguranța copiilor	6
Avertisment HCA	6
Modalități de reducere a consumului de energie	7

3 Instalarea 8

Aspecte de luat în considerare atunci când transportați congelatorul.	8
Înainte de punerea în funcțiune a congelatorului	8
Îndepărtarea ambalajului	9
Eliminarea congelatorului vechi	9
Amplasarea și instalarea	9
Ajustarea picioarelor	10
Inversarea ușilor	11

4 Pregătire 12

5 Utilizarea congelatorului 13

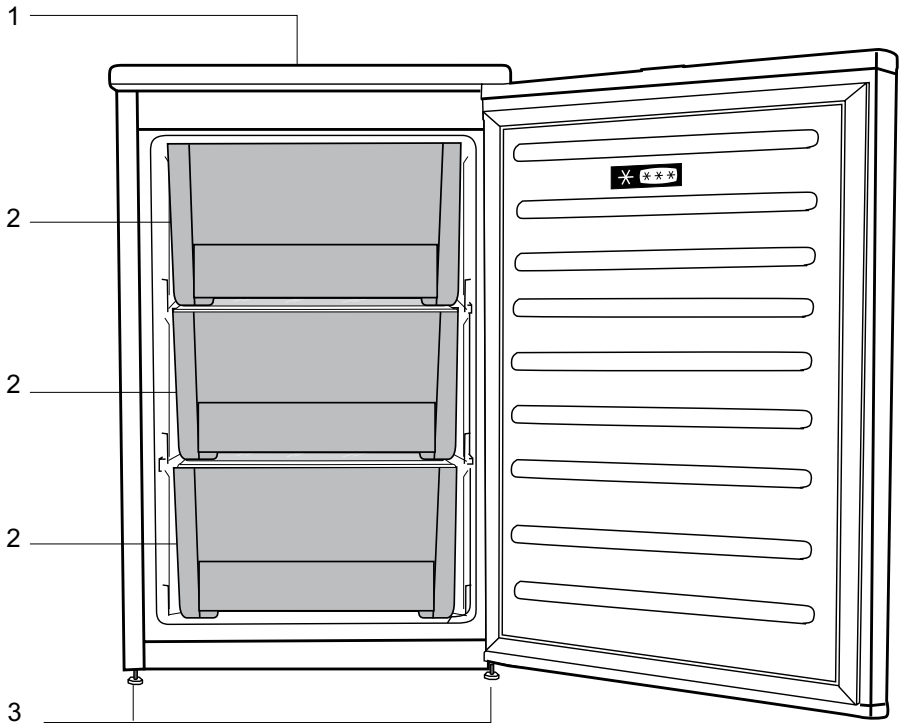
Buton de reglare temperatură	13
Păstrarea alimentelor congelate	13
Dezghețarea aparatului	14
Reglarea temperaturii	15

6 Întreținere și curățare 16

Protejarea suprafețelor din plastic ...	16
---	----

7 Soluții recomandate pentru probleme 17

1 Congelatorul dumneavoastră



1. Ornament superior
2. Compartimente alimente congelate
 - a. Sertare mari
 - b. Sertarul de jos
 - c. Rafturi de sticlă sub sertarele mari
3. Picioare reglabile față

i Figurile din acest manual sunt schematice, fiind posibil să nu fie identice cu produsul dvs. Componentele care nu există în dotarea produsului achiziționat de dvs. sunt prezente pe alte modele.

2 Avertismente importante privind siguranța

Vă rugăm să citiți următoarele instrucțiuni. Nerespectarea acestor instrucțiuni poate duce la vătămări corporale sau pagube materiale. Nerespectarea duce la anularea tuturor garanțiilor și asigurărilor privind fiabilitatea.

Durata de viață a produsului pe care l-ați achiziționat este de 10 ani. În această perioadă, vor fi asigurate piesele de schimb necesare pentru funcționarea aparatului conform parametrilor descriși.

Destinația produsului

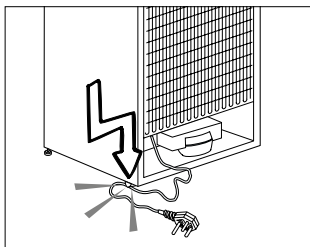
Acest produs este destinat utilizării

- în interior sau în incinte închise cum sunt casele;
 - în medii de lucru închise, cum ar fi magazinele și birourile;
 - în zone de cazare închise, cum ar fi fermele, hotelurile, pensiunile.
- Acest produs nu trebuie folosit în aer liber.

Informații generale privind siguranța

- Când doriți să aruncați/depozitați la deșeuri produsul, vă recomandăm să luați legătura cu un service autorizat pentru detalii despre normele în vigoare.
 - Luați legătura cu un service autorizat dacă aveți întrebări sau probleme cu frigiderul. Nu interveniți și nu permiteți altor persoane să intervină asupra frigiderului fără a anunța un service autorizat.
- În cazul produselor cu congelator: nu mâncați înghețata și cuburile de gheață imediat după ce au fost scoase din congelator! (Acestea pot provoca degerături în interiorul gurii).
 - În cazul produselor cu congelator: nu introduceți băuturi la sticlă sau la doză în congelator. Acestea pot crăpa.
 - Nu atingeți alimentele congelate cu mâna neprotejată; acestea se pot lipi de mână.
 - Scoateți frigiderul din priză înainte de curățare sau dezghețare.
 - Nu folosiți vapori și substanțe de curățare vaporizate la curățarea și dezghețarea frigiderului. În caz contrar, vaporii pot ajunge la componentele electrice, provocând un scurtcircuit sau un șoc electric.
 - Nu folosiți componentele frigiderului - cum ar fi ușa - pe post de punct de sprijin sau treaptă.
 - Nu folosiți aparate electrice în frigider.
 - Nu deteriorați circuitul de răcire cu obiecte ascuțite sau cu mașini de găurit. Agentul frigorific poate ieși în cazul perforării circuitelor evaporatorului, conductelor sau suprafețelor și cauzează iritarea pielii și afecțiuni oculare.
 - Nu acoperiți sau blocați orificiile de ventilare ale frigiderului.
 - Dispozitivele electrice trebuie reparate numai de persoane autorizate. Reparațiile efectuate de persoane necalificate reprezintă un pericol pentru utilizator.

- În cazul unei defecțiuni sau în timpul lucrărilor de întreținere sau reparații, deconectați frigiderul de la priză sau scoateți siguranța corespunzătoare prizei.
- Trageți de ștecher, nu de cablu.
- Închideți bine recipientele cu băuturi cu conținut ridicat de alcool și amplasați-le vertical.
- Nu depozitați în frigider spray-uri cu substanțe inflamabile și explozive.
- Nu folosiți dispozitive mecanice sau alte mijloace de accelerare a procesului de dezghețare, altele decât cele recomandate de către producător.
- Acest produs nu este destinat utilizării de către persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, ori de către persoane fără experiență (inclusiv copiii), cu excepția cazului în care sunt supravegheați de persoana responsabilă pentru siguranța acestora sau dacă sunt instruiți corespunzător cu privire la utilizarea produsului.
- Nu utilizați frigiderul dacă este deteriorat. Dacă aveți dubii, luați legătura cu agentul de service.
- Siguranța sistemului electric al frigiderului este garantată doar dacă sistemul de împământare al locuinței dvs. corespunde standardelor.
- Expunerea aparatului la ploaie, zăpadă, soare și vânt afectează siguranța sistemului electric.
- În cazul deteriorării unui cablu electric, luați legătura cu un service autorizat pentru a evita pericolele.
- Nu conectați frigiderul la priză în timpul instalării. Pericol de moarte sau de accidentare gravă.
- Acest frigider este destinat exclusiv păstrării alimentelor. Nu trebuie folosit în alte scopuri.
- Eticheta cu specificații tehnice se află pe peretele interior din stânga.
- Nu conectați frigiderul la sisteme de economisire a electricității; acestea pot defecta frigiderul.
- Dacă frigiderul este dotat cu o lampă albastră, nu o priviți prin instrumente optice.
- În cazul frigiderelor controlate manual, așteptați cel puțin 5 minute pentru a porni frigiderul după o pană de curent.
- În cazul înstrăinării frigiderului, acest manual trebuie transmis noului proprietar.
- Evitați deteriorarea cablului de alimentare în timpul transportului frigiderului. Îndoirea cablului poate provoca incendii. Nu așezați obiecte grele pe cablul de alimentare. Nu atingeți ștecherul cu mâinile ude când conectați produsul la priză.



- Nu conectați frigiderul la priză dacă aceasta nu este bine fixată.
- Din motive de siguranță, nu stropiți cu apă componentele exterioare sau interioare ale produsului.
- Nu pulverizați în apropierea frigiderului materiale care conțin gaze inflamabile, cum ar fi propan etc. Pericol de incendiu și explozie.

- Nu amplasați recipiente umplute cu apă pe frigider. Pericol de șoc electric sau incendiu.
- Nu supraîncărcați frigiderul cu alimente. În cazul supraîncărcării, la deschiderea ușii alimentele pot cădea și vă pot răni sau pot deteriora frigiderul. Nu amplasați obiecte pe frigider, deoarece acestea pot cădea la deschiderea sau închiderea ușii frigiderului.
- Nu păstrați în frigider materiale care necesită păstrarea la o anumită temperatură, cum ar fi vaccinurile, medicamentele sensibile la temperatură, materialele științifice etc.
- Dacă nu va fi folosit o perioadă mai lungă, frigiderul trebuie scos din priză. Pericol de incendiu în cazul deteriorării cablului de alimentare.
- Lamelele ștecherului trebuie curățate regulat, în caz contrar pot provoca incendii.
- Vârful ștecherului trebuie curățat regulat cu un material textil uscat; acesta poate provoca incendii.
- Frigiderul se poate deplasa dacă picioarele reglabile nu sunt fixate corect pe podea. Fixarea corectă a picioarelor reglabile pe podea poate preveni deplasarea frigiderului.
- Când transportați frigiderul, nu îl apucați de mânerul ușii. În caz contrar, acesta se poate rupe.
- Dacă amplasați produsul lângă alt frigider sau congelator, lăsați o distanță de minim 8 cm între acestea. În caz contrar, pereții laterali învecinați se pot umezi.

Pentru produse cu dozator de apă;

Presiunea din rețeaua de apă trebuie să depășească 1 bar. Presiunea din rețeaua de apă trebuie să nu depășească 8 bari.

- Folosiți numai apă potabilă.

Siguranța copiilor

- Dacă ușa este dotată cu o încuietoare, nu lăsați cheia la îndemâna copiilor.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a nu se juca cu produsul.

Avertisment HCA

Dacă produsul dvs. este echipat cu un sistem de răcire cu R600a:

Acest gaz este inflamabil. Din acest motiv, aveți grijă să nu deteriorați sistemul de răcire și conductele în timpul utilizării și transportului. În cazul deteriorării, feriți produsul de potențialele surse de incendiu și ventilați încăperea în care se află.

Ignorați acest avertisment dacă produsul dvs. este echipat cu un sistem de răcire cu R134a.

Tipul gazului folosit în produs este indicat pe plăcuța de identificare de pe peretele interior stâng.

Nu aruncați produsul în foc.

Modalități de reducere a consumului de energie

- Nu lăsați ușa frigiderului deschisă perioade lungi de timp.
- Nu introduceți alimente sau băuturi calde în frigider.
- Nu supraîncărcați frigiderul pentru a nu bloca circulația aerului în interior.
- Nu instalați frigiderul în bătaia razelor soarelui sau lângă aparate care emit căldură, cum ar fi cuptoare, mașini de spălat vase sau calorifere.
- Păstrați alimentele în recipiente închise.
- În cazul produselor cu congelator: puteți depozita cantitatea maximă de alimente în congelator când scoateți raftul sau sertarul congelatorului. Consumul de energie declarat a fost determinat la încărcare maximă, fără raftul sau sertarul congelatorului. Folosirea unui raft sau sertar adaptat la forma și dimensiunea alimentelor de congelat nu reprezintă o problemă.
- Decongelarea alimentelor congelate în compartimentul frigiderului va economisi energie și va menține calitatea alimentelor.

3 Instalarea

⚠ Rețineți că producătorul nu își asumă responsabilitatea în cazul nerespectării instrucțiunilor din manual.

Aspecte de luat în considerare atunci când transportați congelatorul.

1. Congelatorul trebuie să fie golit și curățat înainte de orice transportare.
2. În momentul reîmpachetării congelatorului etajerele, accesoriile, sertarul pentru legume și fructe în frigider trebuie asigurate bine prin utilizarea bandei adezive împotriva șocurilor.
3. Ambalajul trebuie fixat cu bandă groasă și sfoară rezistentă; respectați regulile de transport tipărite pe ambalaj.

Rețineți...

Reciclând materialele protejați natura și resursele naționale.

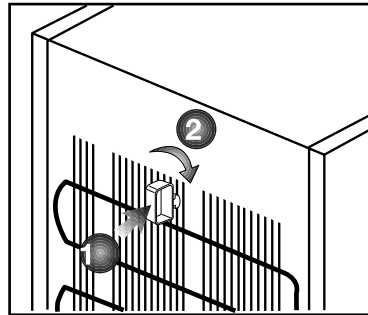
Pentru informații despre reciclarea ambalajului, luați legătura cu organizațiile de protecție a mediului sau cu autoritățile locale.

Înainte de punerea în funcțiune a congelatorului

Înainte de punerea în funcțiune a congelatorului verificați următoarele:

1. Este interiorul congelatorului curat și poate aerul circula în mod liber în spatele acestuia?

2. Montați cei 2 distanțieri din plastic conform figurii. Distanțierile din plastic vor furniza distanța necesară dintre congelator și perete în scopul de a permite circulația aerului. (Figura are rol exemplificativ, fiind posibil să nu corespundă întocmai produsului dvs.).



3. Curățați interiorul congelatorului așa cum se recomandă în secțiunea "Întreținere și curățare".
4. Conectați la priză congelatorul. La deschiderea ușii, lampa frigiderului se va aprinde.
5. Veți auzi un zgomot la pornirea compresorului. De asemenea, este posibil să auziți alte sunete provenite de la lichidele și gazele din sistemul de răcire, indiferent dacă compresorul funcționează sau nu; aceste zgomote sunt normale.
6. Marginile din față ale congelatorului pot fi calde. Acest fenomen este normal. Aceste zone se încălzesc pentru a evita condensul.

Conexiunea electrică

Conectați produsul la o priză cu pământare și cu o siguranță de capacitate adecvată.

Important:

- Conexiunea trebuie să respecte legislația în vigoare.

- Ștecherul cablului de alimentare trebuie să fie ușor accesibil după instalare.
- Tensiunea rețelei electrice trebuie să corespundă tensiunii specificate.
- Nu utilizați cabluri prelungitoare și triplu ștechere pentru conectare.

⚠ Cablurile de alimentare deteriorate trebuie înlocuite de un electrician calificat.

⚠ Produsul nu trebuie utilizat înainte de a fi reparat! Pericol de electrocutare!

Îndepărtarea ambalajului

Ambalajele pot fi periculoase pentru copii. Nu lăsați ambalajele la îndemâna copiilor; depozitați-le la deșeuri conform normelor în vigoare. Nu le depozitați împreună cu deșeurile menajere.

Cutia congelatorului este produsă din materiale reciclabile.

Eliminarea congelatorului vechi

Depozitați la deșeuri aparatul vechi fără a afecta mediul înconjurător.

- Trebuie să consultați un dealer autorizat sau un centrul municipal de colectare a deșeurilor despre eliminarea congelatorului..

Înainte de eliminarea congelatorului, tăiați cablul electric și, dacă ușa vine cu încuietori, eliminați-le pentru a vă putea proteja copilul împotriva oricărui pericol.

Amplasarea și instalarea

1. Instalați congelatorul într-un loc care permite o utilizare ușoară a acestuia.

2. Nu lăsați congelatorului în apropierea surselor de căldură, locurilor umede sau luminii solare directe

3. În jurul congelatorului ar trebui o aerisire adecvată pentru a permite eficientizarea operațiunii.

Dacă congelatorul este amplasat în vecinătatea unui perete, acesta trebuie să se afle la o distanță de cel puțin 5 cm față de tavan și la o distanță de cel puțin 5 cm față de perete.

Dacă podeaua este acoperită cu covor, frigiderul trebuie ridicat la 2,5 cm de podea.

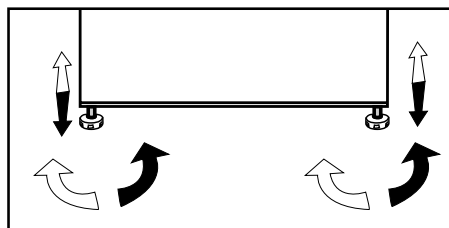
4. Plasați congelatorul pe o suprafață plană pentru a preveni eventualele șocuri.

5. Nu mențineți congelatorul la temperaturi ambientale sub 10°C.

Ajustarea picioarelor

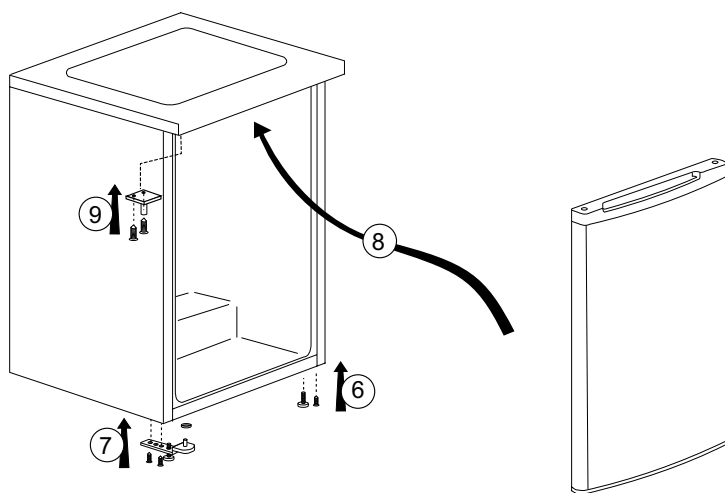
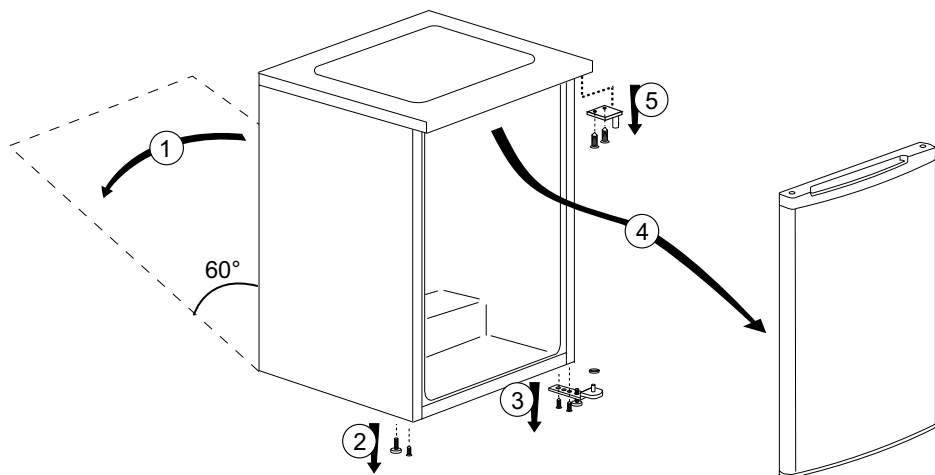
Dacă frigiderul este instabil;

Puteți echilibra congelatorul prin rotirea picioarelor frontale așa cum este prezentat în ilustrația de mai jos. Colțul piciorul reglabil este mai jos atunci când îl rotiți în direcția săgeții negre și este ridicat atunci când îl rotiți în direcția inversă. Acest proces este mai simplu dacă o altă persoană ridică ușor frigiderul.



Inversarea ușilor

Respectați ordinea numerotată



4 Pregătire

- i** Congelatorul trebuie instalat la cel puțin 30 cm distanță de surse de căldură, cum ar fi plite, cuptoare, centrale termice și sobe, precum și la minim 5 cm distanță de cupotare electrice; nu trebuie amplasat în bătaia razelor solare.
- i** Temperatura ambientală a camerei unde instalați congelatorului ar trebui să fie de cel puțin 5°C. Operarea congelatorului sub condiții de temperatură mai mici nu este recomandată cu privire la eficiența acestuia.
- i** Curățați interiorul congelatorului.
- i** Dacă două congelatoare sunt plasate unul lângă celălalt, atunci între acestea ar trebui să existe un spațiu de cel puțin 2 cm.
- i** La prima pornire a congelatorului, respectați următoarele instrucțiuni pe parcursul primelor șase ore.
 - Nu deschideți frecvent ușa.
 - Frigiderul trebuie să funcționeze gol, fără alimente.
 - Nu scoateți din priză congelatorul.În cazul unei pene de curent, citiți avertismentele din secțiunea "Soluții recomandate pentru probleme".
- i** Păstrați ambalajul original și materialele de protecție pentru transportul sau mutarea ulterioară.

5 Utilizarea congelatorului

Buton de reglare temperatură

Temperatura interioară a congelatorului se schimbă datorită următoarelor motive;

- Temperatura exterioară
- Deschiderea frecventă a ușii și lăsarea ușii deschise perioade lungi de timp,
- Alimente plasate în congelator fără ca acestea să se răcească la temperatura camerei,
- Locația congelatorului în cameră (ex. expunerea la lumina soarelui).

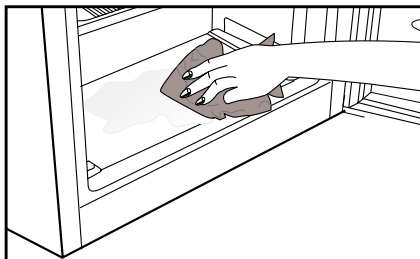
Variațiile temperaturii interioare datorate acestor factori pot fi compensate folosind termostatul. Dacă temperatura ambientală depășește 32°C, rotiți butonul termostatului în poziția maximă.

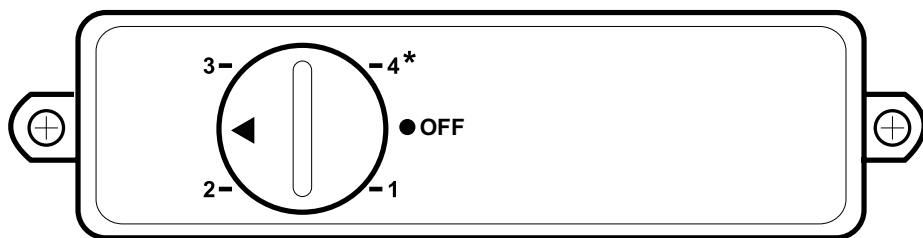
Păstrarea alimentelor congelate

- În general, alimentele congelate pot fi păstrate până la 3 luni la temperaturi sub -18°C. Perioadele de păstrare pot varia în funcție de tipul alimentelor. Perioadele de păstrare și datele de expirare ale acestor alimente sunt indicate pe ambalaj.
- Alimentele congelate trebuie introduse în congelator înainte să se dezghețe.
- Alimentele congelate trebuie să fie păstrate în compartimente cu sertare.

Dezghețarea aparatului

- Acumularea de gheață în cantități excesive reduce capacitatea de răcire a aparatului.
- Prin urmare, este recomandabil să dezghețați aparatul cel puțin o dată pe an sau atunci când grosimea gheții depășește 7mm.
- Dezghețați aparatul atunci când nu conține multe alimente.
- Scoateți alimentele congelate din sertare. Înfășurați-le în câteva straturi de hârtie sau într-o pătură și păstrați-le într-o zonă răcoroasă.
- Scoateți din priză aparatul pentru a începe dezghețarea.
- Scoateți accesoriile (rafturi, sertare etc.) din aparat și folosiți un recipient adecvat pentru colectarea apei dezghețate.
- Dacă este necesar utilizați un burete sau un material textil moale pentru a elimina apa dezghețată.
- Mențineți ușa deschisă în timpul dezghețării.
- Pentru a accelera dezghețarea, amplasați în interiorul aparatului recipiente cu apă caldă.
- Nu folosiți aparate electrice, sprayuri de dezghețare sau obiecte ascuțite cum ar fi cuțitele sau furculițele pentru a îndepărta gheața.
- După finalizarea dezghețării, curățați interiorul (a se vedea secțiunea "Curățare și întreținere").
- Reconectați aparatul la priză. Amplasați alimentele congelate în sertare și introduceți sertarele în congelator.





Reglarea temperaturii

Temperatura este reglată prin butonul de control al temperaturii.

1 = Răcire slabă (temperatură înaltă)
4 = Răcire puternică (temperatură scăzută)

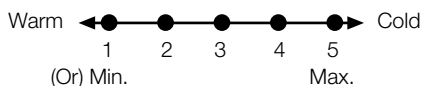
(Sau)

Min. = Răcire slabă

(temperatură înaltă)

Max. = Răcire puternică

(temperatură scăzută)



Reglați în funcție de temperatura dorită.

Temperatura interioară depinde de asemenea de temperatura mediului, frecvența cu care ușa este deschisă și cantitatea de alimente păstrată în interior.

Deschiderea frecventă a ușii determină creșterea temperaturii interioare.

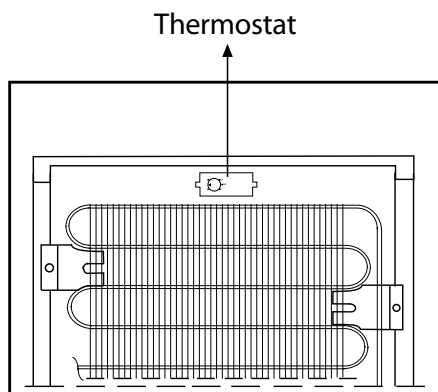
Din acest motiv, se recomandă închiderea ușii imediat după utilizare.

În mod normal, temperatura din interiorul aparatului trebuie să fie de $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$. Dacă comutatorul termostatului este rotit în sensul invers acelor de ceasornic din poziția 1, atunci aparatul se va închide și se va auzi un sunet. Pentru a obține temperaturi scăzute, rotiți butonul termostatului spre poziția 4.

Vă recomandăm să folosiți un termometru pentru a verifica obținerea temperaturii dorite.

Citiți temperatura indicată de termometru imediat după extragerea din congelator, deoarece ulterior aceasta va crește foarte rapid.

Termostatul este localizat pe peretele din spate al compartimentului (a se vedea diagrama de mai sus) și este controlat de către comutatorul termostatului.



6 Întreținere și curățare

- ⚠ Nu curățați aparatul cu benzină, benzen sau substanțe similare.
- ⚠ Recomandăm deconectarea aparatului de la priză înainte de curățare.
- ⚠ Nu utilizați pentru curățare instrumente ascuțite sau abrazive, săpun, substanțe de curățare, detergenți sau cereă de lustruire.
- ℹ Utilizați apă călduță pentru a curăța compartimentul congelatorului și pentru a-l șterge.
- ℹ Ștergeți interiorul cu o cârpă umezită într-o soluție de o linguriță de bicarbonat de sodiu dizolvat în 0,5l apă, apoi ștergeți cu o cârpă uscată.
- ⚠ Asigurați-vă că nu intră apă în carcasa lămpii și în alte componente electrice.
- ⚠ Dacă congelatorul nu va fi utilizat pentru o perioadă mare de timp, scoateți cablul de alimentare, eliminați toate alimentele, curățați-l și lăsați ușa întredeschisă.
- ℹ Verificați periodic garniturile ușii, asigurându-vă că nu s-au murdărit cu alimente.
- ⚠ Pentru a demonta rafturile de pe ușă, goliți-le de alimente, apoi ridicați-le.

Protejarea suprafețelor din plastic

- ℹ Nu puneți uleiuri lichide sau alimente gătite cu ulei în congelator în recipiente nesigilate deoarece acestea pot deteriora suprafețele din plastic ale acestuia. Dacă uleiul ajunge pe suprafețele din plastic, curățați-le și clătiți-le imediat cu apă caldă.

7 Soluții recomandate pentru probleme

Înainte de a apela la service, citiți această listă. Puteți economisi timp și bani. Lista include probleme frecvente care nu sunt provocate de defecte de material sau de manoperă. Este posibil ca produsul dvs. să nu dispună de unele funcții descrise aici.

Congelatorul nu funcționează.
<ul style="list-style-type: none">• Congelatorul este conectat corect la priză? Introduceți ștecherul în priză.• Este siguranța principală sau siguranța prizei unde congelatorul este conectat arsă? Verificați siguranța.
Condens pe peretele lateral al frigiderului (MULTIZONE, COOL CONTROL și FLEXI ZONE).
<ul style="list-style-type: none">• Mediu foarte rece. Deschidere frecventă a ușii. Mediu foarte umed. Păstrarea alimentelor lichide în recipiente deschise. Ușă întredeschisă. Selectați o temperatură mai joasă.• Reduceți durata sau frecvența de deschidere a ușii.• Acoperiți alimentele păstrate în recipiente deschise.• Ștergeți condensul cu o cârpă uscată și verificați dacă apare din nou.
Compresorul nu funcționează
<ul style="list-style-type: none">• Stratul termic protector al compresorului se poate arde în timpul unor pene de curent bruște sau în momentul în care presiunea refrigerantului din sistemul de răcire al congelatorului nu a fost încă echilibrată. Congelatorul va porni după circa 6 minute. Vă rugăm să anunțați service-ul în cazul în care congelatorul nu pornește la sfârșitul unei astfel de perioade.• Frigiderul este în modul de dezghețare. Acest mod este normal pentru un congelator cu dezghețare automată. Ciclul de dezghețare are loc periodic.• Congelatorul nu este conectat la priză. Asigurați-vă că ștecherul este bine fixat în priză.• Ați reglat corect temperatura?• Aparatul nu primește curent.

Frigiderul pornește des sau funcționează perioade lungi de timp.

- Este posibil ca noul frigider să fie mai mare decât cel vechi. Acest fenomen este normal. Congelatoarele mari pot funcționa pe o perioadă îndelungată de timp.
- Este posibil ca temperatura din încăperea să fie ridicată. Acest fenomen este normal.
- Este posibil ca congelatorul să fi fost conectat recent la priză sau să fi fost umplut recent cu alimente. Răcirea completă a congelatorului poate dura două ore sau mai mult.
- Este posibil ca în congelator să fi fost introduse recent cantități mari de alimente calde. Alimentele calde determină funcționarea pe perioade lungi de timp a congelatorului, până la atingerea temperaturii corespunzătoare.
- Este posibil ca ușile să fi fost deschise frecvent sau lăsate întredeschise mai mult timp. Aerul cald intrat în congelator determină funcționarea pe perioade mai lungi. Deschideți mai rar ușile.
- Este posibil ca ușa compartimentului congelatorului sau frigiderului să fi fost lăsată întredeschisă. Verificați dacă ușile sunt închise corect.
- Ați selectat o temperatură foarte joasă a congelatorului. Selectați o temperatură mai ridicată și așteptați ca aceasta să fie atinsă.
- Este posibil ca garnitura ușii frigiderului sau congelatorului să fie murdară, uzată, ruptă sau poziționată incorect. Curățați sau înlocuiți garnitura. Garnitura stricată/deterioarată cauzează ca congelatorul să funcționeze pentru o perioadă îndelungată de timp pentru a menține temperatura curentă.

Temperatura congelatorului este foarte joasă, iar temperatura frigiderului este adecvată.

- Ați selectat o temperatură foarte joasă a congelatorului. Selectați o temperatură mai ridicată a congelatorului.

Temperatura frigiderului este foarte joasă, iar temperatura congelatorului este adecvată.

- Ați selectat o temperatură foarte joasă a frigiderului. Selectați o temperatură mai ridicată a frigiderului.

Alimentele din sertarele frigiderului îngheață.

- Ați selectat o temperatură foarte joasă a frigiderului. Selectați o temperatură mai ridicată a frigiderului.

Temperatura din frigider sau congelator este foarte mare.
<ul style="list-style-type: none"> • Ați selectat o temperatură foarte mare a frigiderului. Temperatura setată pentru frigider afectează temperatura congelatorului. Modificați temperatura frigiderului sau congelatorului până când temperatura din frigider sau congelator ajunge la un nivel adecvat. • Este posibil ca ușile să fi fost deschise frecvent sau lăsate întredeschise mai mult timp; deschideți-le mai rar. • Ușa a rămas întredeschisă; închideți complet ușa. • Este posibil ca în congelator să fi fost introduse recent cantități mari de alimente calde. Așteptați ca frigiderul sau congelatorul să ajungă la temperatura adecvată. • Congelatorul a fost introdus recent în priză. Răcirea completă a congelatorului ia timp.
În timpul funcționării congelatorului, zgomotul devine mai intens.
<ul style="list-style-type: none"> • Modul de funcționare a congelatorului se poate modifica în funcție de condițiile ambientale. Acesta este un fenomen normal și nu reprezintă o defecțiune.
Vibrații sau zgomot.
<ul style="list-style-type: none"> • Podeaua este denivelată sau instabilă. Congelatorul se clatină când este împins ușor. Asigurați-vă că podeaua este plană și poate susține greutatea congelatorului. • Zgomotul poate fi provocat de obiectele amplasate pe congelator. Luați obiectele de pe congelator.
Din congelator se aud zgomote asemănătoare curgerii sau pulverizării lichidelor.
<ul style="list-style-type: none"> • Funcționarea congelatorului se bazează pe circulația gazelor și lichidelor. Acesta este un fenomen normal și nu reprezintă o defecțiune.
Zgomot similar cu șuieratul vântului.
<ul style="list-style-type: none"> • Funcționează ventilatoarele pentru răcirea congelatorului. Acesta este un fenomen normal și nu reprezintă o defecțiune.
Condensul pereților interiori ai congelatorului.
<ul style="list-style-type: none"> • Mediile calde și umede favorizează formarea gheții și condensului. Acesta este un fenomen normal și nu reprezintă o defecțiune. • Ușile au fost lăsate întredeschise; asigurați-vă că sunt bine închise. • Este posibil ca ușile să fi fost deschise frecvent sau lăsate întredeschise mai mult timp; deschideți-le mai rar.
Umiditatea apare în partea exterioară a congelatorului sau între ușile acestuia.
<ul style="list-style-type: none"> • Umiditate în aer; acest lucru este normal în medii umede. La reducerea umidității, condensul va dispărea.

Mirosuri neplăcute în congelator.

- Interiorul congelatorului trebuie curățat. Curățați interiorul congelatorului folosind un burete, apă caldă sau carbonată.
- Este posibil ca mirosul să se datoreze unor materiale din recipiente sau ambalaje. Folosiți un recipient sau un ambalaj diferit.

Ușa nu se închide.

- Este posibil ca alimentele să împiedice închiderea ușii. Mutați alimentele care împiedică închiderea ușii.
- Congelatorul nu stă drept și se clatină când este atins. Ajustați picioarele de reglare.
- Podeaua este denivelată sau instabilă. Asigurați-vă că podeaua este plană și poate susține greutatea congelatorului.

Compartimentele pentru legume sunt blocate.

- Este posibil ca alimentele să atingă partea superioară a sertarului. Rearanjați alimentele în sertar.

