

A. Compartimentul congelator

1. Tăviță pentru cuburi de gheață
2. Rafturi de plastic
3. Zonă de congelare (cu/fără capac)
4. Zona de conservare pentru alimentele congelate
5. Raft pe ușa congelatorului, pentru pizza sau alte alimente congelate cu o durată scurtă de păstrare (compartiment de conservare cu 2**)
6. Garnitura ușii

B. Compartimentul frigider

7. Lumină
8. Filtru în ventilator*
9. Rafturi / Zona pentru rafturi*
10. Sistem de aer rece Multi-flow*
11. Grătar pentru sticle*
12. Compartiment de răcire (pentru carne și pește)*
13. Plăcuța cu datele tehnice, cu numele comercial
14. Sertarul pentru legume și fructe
- 14a. Element despărțitor sertar legume și fructe*
15. Kit reversibilitate
16. Rezervor de apă
17. Element despărțitor*
18. Rafturi pe ușă*

C. Panoul de comandă

Protecție antibacteriană (în funcție de model):

- Filtru antibacterian în ventilator (8)
- Aditiv antibacterieni în sertarul pentru legume și fructe (14)
- Garniturile ușii sunt fabricate din materiale care inhibă creșterea bacteriană (6).

Note:

- * În funcție de model, numărul și tipul accesoriilor pot varia.
- În cazul în care există un capac al congelatorului, vă rugăm să rețineți că, pentru a mări volumul de depozitare, se recomandă să-l scoateți prin îndoirea sa.
- Toate rafturile și recipientele de pe ușă sunt detașabile.
- Temperaturile din interiorul aparatului depind de temperatura ambiantă, de frecvența cu care se deschid ușile și de amplasarea aparatului. Reglarea temperaturii trebuie să țină cont de acești factori.
- Accesoriile aparatului nu sunt adecvate pentru a fi spălate în mașina de spălat vase.

PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE A APARATULUI PENTRU PRIMA OARĂ

După ce ați conectat aparatul la rețea, începe să funcționeze automat. După pornirea aparatului, așteptați cel puțin 4-6 ore înainte de a introduce alimentele în aparat. Când aparatul este racordat la rețeaua de alimentare, afișajul se luminează și toate simbolurile apar timp de câteva secunde.

Se aprind valorile implicite (din fabricație) ale setărilor pentru compartimentele congelator și frigider.

VENTILATOR

Ventilatorul îmbunătățește distribuția temperaturii în compartimentul frigiderului, permițând o conservare mai bună a alimentelor.

Din fabricație, ventilatorul este ACTIVAT.

Se recomandă să se lase activat ventilatorul, astfel încât funcția „6th Sense Fresh Control” să poată funcționa în mod corespunzător; de asemenea, se recomandă în cazurile în care temperatura aerului din încăperea depășește 27 ÷ 28°C, dacă pe rafturile de sticlă apar picături de apă, sau în condiții de umiditate ridicată.

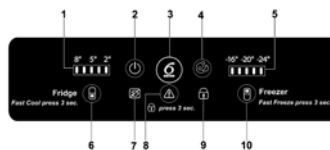
Notă: Nu blocați zona de intrare a aerului cu alimente.

Pentru a asigura o performanță corespunzătoare la o temperatură ambiantă redusă (mai mică de 18°C) și pentru a reduce consumul de energie, opriți ventilatorul. **Pentru a opri VENTILATORUL**, apăsați și țineți apăsată butoanele Congelator °C și Eco Night timp de 3 sec.: veți auzi un semnal sonor lung, care confirmă oprirea ventilatorului.

Pentru a porni VENTILATORUL, repetați procedura. Dacă aparatul are ventilator, acesta poate fi echipat cu un **filtru antibacterian**.

Scoateți-l din cutie (care se află în sertarul pentru legume și fructe (elementul 14)) și introduceți-l în capacul ventilatorului.

Instrucțiunile de înlocuire sunt anexate filtrului.



PANOU DE COMANDĂ

1. Ledurile de temperatură ale frigiderului
2. Simbol / buton On (Pornit) / Stand-by
3. Pictograma „6th Sense Fresh Control”
4. Simbol / buton Eco Night
5. Ledurile de temperatură ale congelatorului
6. Butonul Temperatură frigider / Răcire rapidă (apăsați timp de 3 secunde)
7. Simbolul Întrerupere curent
8. Buton Resetare / Simbol de alarmă
9. Buton Blocare
10. Butonul Temperatură congelator / Congelare rapidă (apăsați timp de 3 secunde)

FUNCȚII

On / Stand-by

Această funcție activează sau pune în stand-by ambele compartimente, frigider și congelator. Pentru a pune produsul în stand-by, apăsați & țineți apăsat butonul On/Stand-by timp de 3 secunde.

Toate simbolurile se sting, în afară de lumina de fundal a simbolului On/Stand-by On/Stand-by, care indică faptul că aparatul este în stand-by. Când aparatul este în stand-by, becul din compartimentul frigider nu funcționează.

Este important să rețineți că această operație nu deconectează aparatul de la alimentarea cu electricitate.

Pentru a porni din nou aparatul, este suficient să apăsați pe butonul On/Stand-By.

Temperatura din frigider

Pentru a regla temperatura din frigider, apăsați pe butonul °C Frigider. Temperatura frigiderului poate fi reglată între +2°C și +8°C, după cum indică ledurile de temperatură ale frigiderului.

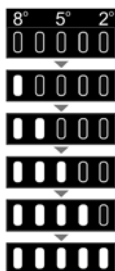
Temperatura din congelator

Pentru a regla temperatura din congelator, apăsați pe butonul °C Congelator. Temperatura congelatorului poate fi reglată între -16°C și -24°C, după cum indică ledurile de temperatură ale congelatorului.

Fast Cool (Răcire rapidă)

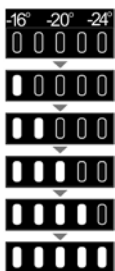
Prin utilizarea funcției Fast Cool (Răcire rapidă) este posibil să se intensifice răcirea în compartimentul frigider.

Se recomandă să se utilizeze această funcție când se introduc cantități foarte mari de alimente în compartimentul frigider. Apăsați & și țineți apăsat timp de 3 secunde butonul °C Frigider pentru a activa/dezactiva funcția Fast Cool (Răcire rapidă). Când este activat, indicatorul Fast Cool (Răcire rapidă) va fi afișat de ledurile de temperatură ale frigiderului, după cum se arată în figura alăturată. Funcția se dezactivează automat după 6 ore sau poate fi dezactivată manual, apăsând din nou pe butonul °C Frigider.



Fast Freeze (Congelare rapidă)

Se recomandă să se utilizeze această funcție când se introduc cantități foarte mari de alimente în compartimentul congelator. Cu 24 de ore înainte de a congela alimente proaspete, apăsați & țineți apăsat timp de 3 secunde butonul Congelator pentru a activa funcția Fast Freeze (Congelare rapidă). Când este activat, indicatorul Fast Freeze (Congelare rapidă) va fi afișat de ledurile de temperatură ale congelatorului, după cum se arată în figura alăturată. După 24 de ore introduceți alimentele



de congelat în coșul superior din compartimentul congelator (zona de congelare). Funcția se dezactivează automat după 48 de ore sau poate fi dezactivată manual, apăsând din nou pe butonul °C Congelator.

Eco Night:

Funcția Eco Night permite să se concentreze consumul de energie al produsului în afara orelor de vârf (de obicei noaptea), când energia este disponibilă în cantități mai mari și costă mai puțin decât în timpul zilei (numai în anumite țări, în care se folosește un sistem de tarife pe bază de intervale orare - contactați compania furnizoare pentru a verifica tariful dv.). Pentru a activa funcția apăsați pe butonul Eco Night în momentul când începe tariful redus din afara intervalului de vârf (în funcție de tariful dv. specific). De exemplu, dacă tariful redus începe la orele 20.00, trebuie să apăsați pe buton la ora respectivă.

Când simbolul Eco Night este aprins, funcția este activată. După ce ați activat funcția, produsul începe să adapteze în mod automat consumul de energie la ora respectivă, consumând adică mai puțină energie în timpul zilei decât în timpul nopții.

IMPORTANT: Pentru a funcționa în mod corect, funcția trebuie să fie activă atât în timpul nopții, cât și în timpul zilei.

Funcția rămâne activă până când o dezactivați (sau până la o întrerupere a curentului sau până la oprirea produsului). Pentru a dezactiva funcția, apăsați pe butonul Eco Night. Când simbolul Eco Night este stins, funcția nu este activată.

Notă: consumul de energie al aparatului este declarat pentru funcția Eco Night dezactivată.

Funcția „6th Sense Fresh Control”




Această funcție permite atingerea rapidă a unor condiții de păstrare optime (în ceea ce privește temperatura și umiditatea) în interiorul aparatului. Pentru a funcționa corect, trebuie ca și ventilatorul să fie activat. Funcția „6th Sense Fresh Control” este activată în mod implicit.


Pentru a dezactiva manual funcția, apăsați pe butoanele °C Congelator și Eco Night timp de 3 secunde: veți auzi un semnal acustic lung, care confirmă dezactivarea funcției. Funcția poate fi reactivată prin repetarea aceleiași proceduri: veți auzi un semnal acustic dublu, care confirmă activarea funcției.

În cazul unei întreruperi a electricității sau dacă se iese din modul stand-by în modul normal, starea funcției „6th Sense Fresh Control” se resetează la starea implicită, adică activată.




Notă: Rețineți că dezactivarea funcției „6th Sense Fresh Control” oprește VENTILATORUL.

Afișaj inteligent

Această caracteristică de economisire a energiei permite să se reducă consumul de energie, prin stingerea automată a afișajului, atunci când nu este folosit. Pentru a activa funcția Afișaj inteligent, apăsați simultan pe butoanele  °C Frigider și  °C Congelator timp de cel puțin 3 secunde, până când se aude semnalul acustic. După activarea funcției Afișaj inteligent, afișajul se stinge, în afară de simbolul „6th Sense Fresh Control” (și de alarme, dacă sunt activate). Pentru a regla temperatura sau a utiliza alte funcții, este necesar să se activeze afișajul, apăsând pe orice buton. Dacă trec 15 secunde fără a se efectua nicio acțiune, afișajul se va stinge din nou, iar simbolul „6th Sense Fresh Control” va rămâne vizibil. Pentru a dezactiva funcția, apăsați simultan pe butoanele  °C Frigider


și  °C Congelator, cel puțin 3 secunde, până când se aude semnalul acustic. Afișajul va reveni la vizualizarea normală. Funcția Afișaj inteligent este dezactivată automat după o întrerupere a curentului. Este important să rețineți că această funcție nu deconectează aparatul de la alimentarea cu electricitate.




Blocarea tastelor

Această funcție împiedică modificarea din greșeală a setărilor sau oprirea accidentală a aparatului. Pentru a bloca tastele, apăsați pe butonul Reset  timp de 3 secunde, până când pe afișaj apare simbolul Blocare taste : un semnal acustic confirmă selectarea funcției. Pentru a debloca tastele procedați în același mod, până la stingerea simbolului Blocare taste .

INDICATOARE DE DEFECTIUNE ȘI ALARMĂ:



Alarmer de funcționare

În caz de alarme de funcționare, acestea vor fi afișate cu ajutorul ledurilor pentru temperatură ale frigiderului (de exemplu Defecțiune 1, Defecțiune 2, etc...); apelați la serviciul post-vânzare și specificați codul de alarmă. Se aude alarma sonoră, simbolul de alarmă  se aprinde, iar cele 3 leduri centrale dintre ledurile pentru temperatură ale frigiderului clipeșc intermitent, în funcție de codul de defecțiune descris mai jos:

| Cod defecțiune | Vizualizare |
|----------------|---|
| Eroare 2 | Punctele de setare RC & FC clipeșc intermitent la interval de 0,5 sec. Clipeșc de 2 ori, apoi rămân stinse timp de 5 secunde. Modelul se repetă.  x2 |
| Eroare 3 | Punctele de setare RC & FC clipeșc intermitent la interval de 0,5 sec. Clipeșc de 3 ori, apoi rămân stinse timp de 5 secunde. Modelul se repetă.  x3 |
| Eroare 6 | Punctele de setare RC & FC clipeșc intermitent la interval de 0,5 sec. Clipeșc de 6 ori, apoi rămân stinse timp de 5 secunde. Modelul se repetă.  x6 |

Legendă:  Led stins  Led care clipește intermitent


ALARMĂ UȘĂ DESCHISĂ


 Simbolul de alarmă se aprinde și clipește intermitent și se aude o alarmă sonoră. Alarma se activează când ușa frigiderului rămâne deschisă mai mult de 2 minute. Închideți ușa pentru a dezactiva alarma sau apăsați o dată pe butonul Reset  pentru a întrerupe alarma acustică timp de 2 minute. Dacă ușa nu este închisă, alarma sonoră se va activa din nou după două minute. Pentru a dezactiva alarma pentru ușa, închideți ușa.

ALARMĂ DE SUPRĂÎNCĂLZIRE




Alarma sonoră se va activa și toate cele 5 leduri de temperatură ale frigiderului vor clipi. Alarma se activează când:

- Aparatul este conectat la sursa de curent pentru prima dată după o perioadă lungă de nefolosire
- Temperatura din compartimentul congelatorului este prea mare
- Cantitatea de alimente din congelator depășește cantitatea indicată pe plăcuța de date
- Ușa congelatorului a fost lăsată deschisă pentru o perioadă lungă de timp

Pentru a opri alarma sonoră, apăsați pe butonul  Resetare o singură dată.

 Pictograma alarmei va fi dezactivată imediat ce compartimentul congelatorului atinge o temperatură de sub -10°C și ledurile de temperatură ale frigiderului încetează să mai clipească și indică setarea aleasă.

ALARMĂ ÎNTRERUPERE CURENT

În cazul unei întreruperi a electricității, produsul dumneavoastră este proiectat pentru a monitoriza în mod automat temperatura din congelator când revine curentul electric. Dacă temperatura din congelator crește, devenind mai mare decât pragul de congelare, când va reveni curentul,  alarma de întrerupere curent& se va aprinde și  alarma sonoră se va activa. Pentru a reseta alarma, apăsați pe butonul  Reset o singură dată. În cazul unei alarme de întrerupere curent, sunt recomandate următoarele acțiuni:

- Dacă alimentele din congelator nu mai sunt congelate, dar sunt încă reci, mutați-le pe toate în compartimentul frigiderului și consumați-le în 24 ore.

- Dacă alimentele din congelator sunt congelate, înseamnă că au fost dezghețate și apoi congelate din nou, când a revenit curentul; acest lucru duce la reducerea gustului, a calității și a valorii nutritive a alimentelor, iar consumul acestora poate fi periculos. Se recomandă să nu consumați alimentele și să eliminați întreg conținutul congelatorului.

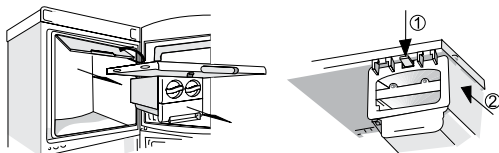
Alarma de întrerupere curent este proiectat pentru a vă oferi informații despre calitatea alimentelor din congelator în cazul întreruperii curentului electric. Acest sistem nu garantează calitatea alimentelor sau siguranța consumului acestora, iar utilizatorii trebuie să evalueze cu discernământ calitatea alimentelor din compartimentele congelator și frigider.

CUM SE POATE MĂRI CAPACITATEA COMPARTIMENTULUI CONGELATOR

La unele modele puteți mări capacitatea compartimentul congelator astfel:

- Scoaterea capacului (dacă există în dotare).
- Scoaterea numai a platoului rotativ.

Consultați figurile de alături, care vă arată cum să procedați.



Cum să faceți cuburi de gheață

În funcție de model:

Cu un platou rotativ și tăvițe pentru cuburi de gheață

- Scoateți platoul rotativ, umpleți tăvițele cu apă, până la aprox. 3/4, și puneți-le înapoi în aparat.
- Cuburile de gheață vor fi evacuate automat în recipient după rotirea butoanelor tăviței pentru cuburi de gheață

Cu o tăviță pentru cuburi de gheață

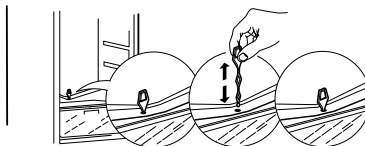
- Umpleți tăvița pentru cuburi de gheață cu apă, până la aprox. 3/4, și puneți-o în compartimentul congelator.
- Nu folosiți obiecte ascuțite sau tăioase pentru a scoate tăvița.

CURĂȚAREA

Curățați periodic aparatul cu o cârpă și o soluție de apă caldă, cu niște detergent neutru, adecvat pentru curățarea interiorului compartimentului frigider.

Nu folosiți detergenți sau instrumente abrazive.

Pentru a garanta scurgerea constantă și corectă a apei rezultate din dezghețare, curățați periodic partea internă a orificiului de scurgere, situat pe peretele posterior al frigiderului, lângă sertarul pentru legume și fructe, folosind instrumentul din dotare.



Înainte de a efectua orice operație de întreținere sau de curățare, scoateți ștecherul din priză sau deconectați aparatul de la rețeaua electrică.

DEZGHEȚAREA COMPARTIMENTULUI FRIGIDER

Dezghețarea compartimentului frigider este complet automată.

Prezența picăturilor de apă pe peretele posterior intern al compartimentului frigider indică faza de dezghețare automată. Apa rezultată din dezghețare este îndreptată automat spre un orificiu de scurgere și apoi se strânge într-un recipient, din care se evaporă.

DEZGHEȚAREA COMPARTIMENTULUI CONGELATOR

Congelatoarele **No Frost** permit circulația aerului rece în jurul spațiilor de depozitare și previn formarea de gheață, în consecință este eliminată complet necesitatea de dezghețare. Produsele conservate nu se lipsesc de pereți, etichetele rămân legibile și spațiile de depozitare rămân curate și ordonate.



BEC CU LEDURI

Dacă becul intern cu leduri nu funcționează, trebuie să fie înlocuit de către Serviciul de Asistență.

Important:

Becul compartimentului frigider se aprinde când se deschide ușa frigiderului. Dacă ușa rămâne deschisă 10 minute, lumina se stinge.

UTILIZAREA ȘI ÎNTREȚINEREA DOZATORULUI DE APĂ ȘI A FILTRULUI (dacă există în dotare)

Dozatorul de apă

Prima utilizare

Prima dată când utilizați dozatorul de apă sau după o lungă perioadă de neutilizare, spălați rezervorul de apă și filtrul, cu apă.

Dozatorul de apă produce apă rece, filtrată, fără a fi nevoie să deschideți ușa frigiderului. Astfel se reduce necesitatea de a deschide ușa, reducându-se consumul de energie al produsului.

Montarea și înlocuirea filtrului cu cărbune activ

Filtrul pentru apă trebuie să fie scos din pungă de plastic (care se află în sertarul pentru legume și fructe (elementul 14). Urmați instrucțiunile furnizate împreună cu filtrul.

Important: Dacă filtrul rămâne uscat pe o perioadă lungă de timp, performanțele sale s-ar putea reduce. Introduceți filtrul în apă timp de câteva secunde pentru a-l readuce în starea optimă de funcționare.

Pentru a umple rezervorul, rotiți capacul în direcția săgeții

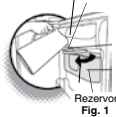


Fig. 1

Rezervorul pentru apă (fig. 1)

Rezervorul pentru apă este realizat din material antibacterian. Acest lucru previne și reduce proliferarea bacteriilor.

Un recipient intern, cu un filtru cu cărbune activ, asigură filtrarea apei.

Pentru a umple rezervorul: rotiți căpăcelul spre dv. și umpleți cu apă, folosind o carafă sau alt recipient adecvat. Când rezervorul este plin, închideți căpăcelul, deplasându-l la loc în poziția sa inițială.

Folosiți întotdeauna numai apă potabilă: orice alt lichid ar putea reduce prestațiile produsului.

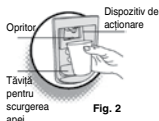


Fig. 2

Obținerea apei filtrate (fig. 2)

După umplerea rezervorului, este posibil ca apa să nu fie disponibilă imediat. Procesul de filtrare poate necesita câteva minute (în funcție de cantitatea de apă din rezervor).

Pentru a distribui apă: cu ușa frigiderului închisă, apăsați paharul pe clapeta dozatorului de apă.

Dacă, din motive de siguranță, trebuie oprită apa, este suficient să apăsați pe opritorul din spatele clapetei. Pentru a relua distribuția de apă, deplasați opritorul la loc în poziția inițială. Se recomandă să se bea apa de la dozator în termen de 6 ore.



Fig. 3

Curățarea rezervorului de apă (fig. 3-4-5-6-7-8)

Curățați periodic rezervorul, cu apă curgătoare. Se recomandă ca, de două ori pe an, să întrețineți unitatea folosind produse speciale pe bază de clor diluat, care să nu modifice proprietățile materialului, și să clătiți cu apă curgătoare.

Pentru a curăța rezervorul, procedați după cum urmează:

- (fig. 3) eliberați și scoateți rezervorul de apă, ridicându-l și trăgându-l spre dv. Puneți rezervorul pe o suprafață plană, scoateți și spălați capacul.

Notă: rezervorul trebuie pus la loc cât mai repede posibil, pentru ca frigiderul să nu se supraîncălzească.



Fig. 4

- (fig. 4a - 4b) scoateți recipientul intern și filtrul și spălați-le separat. Când spălați filtrul, folosiți numai apă curată (nu folosiți detergent sau unelte ascuțite). Pentru a curăța filtrul în formă de disc, mai întâi scoateți-l din recipient.

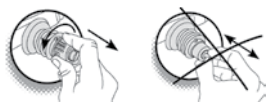


Fig. 5

Fig. 6

- (fig. 5) pentru o curățare mai amănunțită, scoateți căpăcelul valvei (fitingul care conectează rezervorul la frigider), rotindu-l în sens antiorar. Curățați căpăcelul. Important: nu trageți de corpul valvei (fig. 6).



Fig. 7

- (fig. 7) puneți la loc căpăcelul valvei rotindu-l în sens orar.



Fig. 8

- (fig. 8) puneți rezervorul la loc, introducându-l între ghidajele laterale ale ușii și împingându-l pe poziție, având grijă ca valva să ajungă în locașul ei inițial. Verificați să nu rămână spațiu între garnitura de cauciuc a rezervorului și ușă.

Interval recomandat de înlocuire a filtrului pentru un consum standard de:

3,0 l/zi 4 luni

4,5 l/zi 3 luni

6,0 l/zi 2 luni

Înlocuirea filtrului nu este acoperită de garanția produsului. Pentru a comanda alte cartușe pentru filtrul de apă, adresați-vă Serviciului de Asistență Tehnică.