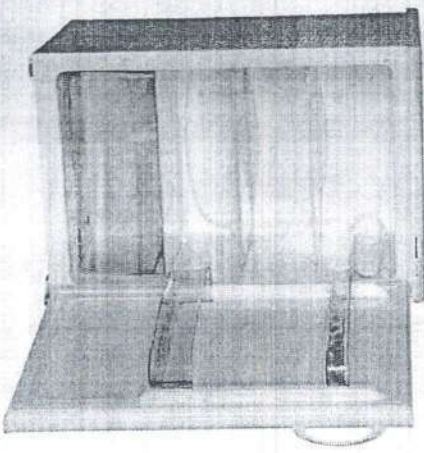


**SNAIGE**



**FRIGIDER  
C 140**

Instructiuni de utilizare



NMDCSN  
2017-09-15

## INSTRUCTIUNI DE SIGURANȚĂ

CITIȚI CU ATENȚIE MANUALUL DE INSTRUCTIUNI. Dacă instrucțiunile nu sunt urmate, există riscul producării de accidente, deteriorări la aparatură și pierdere de dreptul de service gratuit ce intră în condițiile de garanție. Recomandăm păstrarea manualului de instrucțiuni atât timp cât dețineți aparatul. La vânzarea aparatului, înmânați manualul de instrucțiuni nouui proprietar.

- Asigurați-vă că toate orificiile de ventilație din interiorul sau exteriorul aparatului nu sunt astupate sau blocate.
- Nu folosiți dispozitive mecanice sau alte metode pentru a accelera procesul de decongelare.
- Nu folosiți aparate electrice în interiorul compartimentelor de depozitare a alimentelor decât dacă acestea sunt din clasa recomandată de producător.
- Nu deteriorați sistemul frigorific al aparatului. Conține agent refrigerant R600a. Dacă sistemul frigorific este defect:
  - Nu folosiți foc deschis.
  - Evitați scânteile – nu porniți niciodată un aparat electric sau instalații de iluminat.
  - Aerisiti imediat încăperea
- Nu permiteți copiilor să de joace cu aparatul sau să-l scoată din/bagă în priză. Nu permiteți copiilor să se joace cu ambalajul aparatului.
- Acest aparat poate fi utilizat de copii cu vârstă de cel puțin 8 ani și de persoane cu handicap fizic, senzorial sau mintal sau fără experiență și cunoștințe dacă aceștia au fost supravegheata sau dacă li s-a arătat mai întâi modul de utilizare al aparatului într-un mod sigur și aceștia înțeleg pericolele implicate.



- Nu permiteți copiilor să de joace cu aparatul sau să-l scoată din/bagă în priză. Nu permiteți copiilor să se joace cu ambalajul aparatului.
- Acest aparat poate fi utilizat de copii cu vârstă de cel puțin 8 ani și de persoane cu handicap fizic, senzorial sau mintal sau fără experiență și cunoștințe dacă aceștia au fost supravegheata sau dacă li s-a arătat mai întâi modul de utilizare al aparatului într-un mod sigur și aceștia înțeleg pericolele implicate.

- Curățarea și întreținerea efectuate de utilizator nu se vor efectua de copii fără supraveghere.
- Aparatul va fi folosit doar pentru înghetarea sau stocarea alimentelor.
- Acest aparat nu este destinat depozitării substanțelor inflamabile, cum ar fi flacoanele cu aerosoli, cu agent de propulsare inflamabil.
- Este interzisă depozitarea benzinelor și a altor lichide inflamabile în vecinătatea aparatului.

### RACORDAREA LA REȚEUA DE ALIMENTARE

- Aparatul va fi conectat la o priză cu împământare. Priza de curent electric împământată, prin intermediul căreia aparatul este racordat la rețeaua de alimentare, trebuie să se aplee într-un loc accesibil.

- Dacă aparatul este furnizat împreună cu un cablu special de alimentare, acesta poate fi înlocuit doar cu același cablu de alimentare furnizat de către producător.

- Pentru eliminarea pericoleselor, cordoanele de alimentare deteriorate trebuie înlocuite doar de către producător, de un tehnician de întreținere, sau de persoane cu calificare echivalentă.

### NU UTILIZAȚI prelungitoare sau adaptoare ori conectoroare.

Frecvența și puterea energiei electrice furnizate în casa dumneavoastră trebuie să respecte parametrii de date generale ale aparatului, după cum reiese din eticheta produsului.  
Pentru a evita defecțiunile la amplasarea aparatului aveți grijă să nu îndoiti cablul. Nu depozitați obiecte grele cum ar fi dispozitive de răcire, mobilă sau electrocasnice lângă aparat astfel încât acestea să poată îndoia sau avaria cablului de alimentare. Aceasta poate cauza un scurtcircuit sau un incendiu. Asigurați-vă că fișa cablului nu este prinsă de partea posterioră a aparatului sau nu este deteriorată. Fișele defecte pot cauza incendiilor!

- Dacă aparatul este scos din priză (pentru curățare, mutare în alt loc etc.), el poate fi pornit în mod repetat după **15 minute**.

- Este interzisă utilizarea unui aparat defect din punct de vedere tehnic.

- Aparatul nu poate fi distrus prin ardere.

- Nu puneti niciun dispozitiv electric pornit pe aparat (cum ar fi cuptoare cu microonde, uscătoare de păr, fier de călcat, fierbător electric sau alte dispozitive electrice) deoarece acestea pot cauza arderea componentelor din plastic.
- Nu vă urcați sau nu vă așezați pe aparat, nu vă sprijiniți de ușile aparatului și nu permiteți copiilor să facă toate acestea.
- Dacă aparatul este defect și nu este posibilă repararea lui după recomandările primite, scoateți-l din priză, deschideți ușile și chemați un specialist de întreținere. Doar un agent de întreținere poate repara toate defecțiunile tehnice și de montaj.

## TRANSPORT

### PRODUCĂTORUL NU ÎȘI ASUMĂ NICI UN FEL DE RĂSPUNDERE DACĂ APARATUL ESTE DEFORMAT LA TRANSPORT.

- Aparatul se transportă doar în poziție verticală!  
În timpul transportului, aparatul trebuie protejat împotriva condițiilor atmosferice ca ploaie, ninsoare, umedeală.

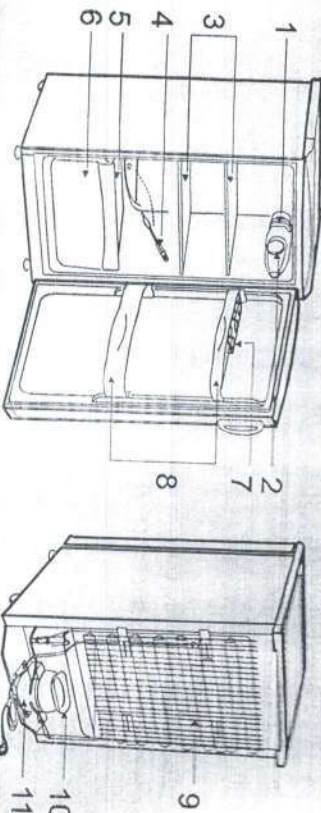
- Aparatul trebuie să fie fixat foarte bine în timpul transportului, pentru a împiedica posibilele alunecări sau orice socuri în vehiculul care efectuează transportul.
- Dacă aparatul nu a fost transportat în poziție verticală, el poate fi conectat la rețeaua de alimentare după minim 4 ore de așteptare.** Nerespectarea acestei instrucțiuni poate duce la defectarea compresorului.

## INFORMAȚII GENERALE

Aparatul (denumit în continuare: frigider) are un singur compartiment: frigider. Frigidierul este protejat pentru depozitarea pe termen scurt a alimentelor proaspete. APARATUL ESTE ECOLOGIC, NU CONTINE MATERIALE CARE SĂ DĂUNEZE STRATULUI DE OZON. Lichidul refrigerant folosit este R600a, iar spuma folosită pentru izolare aparatului este ciclopentanul C<sub>3</sub>H<sub>6</sub>. PRODUCĂTORUL GARANTEAZĂ FUNCȚIONAREA CORECTĂ A APARATULUI UMIDITATEA RELATIVĂ A AERULUI DE PÂNĂ LA 70 % și LA TEMPERATURA ALE MEDIULUI AMBIENT DE LA +16 °C LA +12 °C (Clasa de climă a aparatului este N).

## DESCRIEREA APARATULUI, COMPOONENTE DE BAZĂ

Fig. 1



1	Bec pentru iluminare interioară.
2	Carcasă bec pentru iluminare interioară
3	Rezervor de alimentare cu apă
4	Rafturi cu înălțime reglabilă
5	Rulă de sticlă
6	Tavă ouă
7	Tavă ușă
8	Condensator
9	Tavă de scurgere apă rezultată din dezghețare
10	Grilă de scurgere
11	Grilă de dezghețare

## PREGĂTIREA APARATULUI PENTRU PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE

Se recomandă ca pregătirea pentru punerea în funcțiune a aparatului să se facă împreună cu un ajutor.

Îndepărtați ambalajul. Ridicați aparatul de pe suportul de polistiren. Îndepărtați benziile adezive.

Îndepărtați toate componentele de culoare roșie de pe rafturi și suportul din partea de jos (vezi Fig. 3). Îndepărtați benziile de adeziv de pe tâvile ușii - ele sunt destinate doar transportului.

Dacă aparatul este adus de la rece (temperatură ce nu depășește +12° C), așteptați 2 ore înainte de a-l conecta la rețeaua de alimentare.

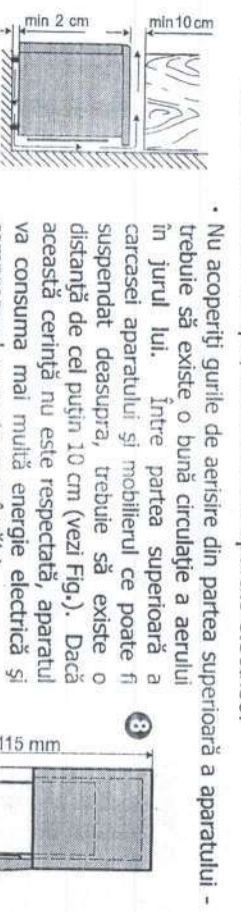
**Dacă după îndepărțarea elementelor de împachetare și transport. Distrugăți în mod corespunzător ambalajul.**

## POZITIONARE

• Amplasați aparatul într-o încăpere uscată, bine aerisită.

**ATENȚIE!** Aparatul nu trebuie pus în funcțiune într-o încăpere neîncălzită sau în balcon. Amplasați aparatul departe de surse de căldură cum ar fi sobe/cuptoare, radiatoare sau departe de razele soarelui.

**ATENȚIE!** Aparatul nu trebuie să atingă nicio conductă de încălzire, gaz sau de alimentare cu apă, sau orice alte aparițe electrice.



• Dacă aparatul este poziționat întărit în colț, o distanță de cel puțin 1 cm trebuie păstrată între carcasa aparatului și perete (vezi Fig. 8).

Aparatul trebuie să stea pe o suprafață plană și să nu atingă peretele. Dacă este necesar reglați înălțimea aparatului prin reglarea picioarelor învărtindu-le în sensul acelor de ceas - parte superioră a aparatului se ridică, iar învărtindu-le în sens opus acelor de ceas - coboară. Dacă aparatul este înclinat către spate - ușile se vor închiide singure.

## REGLAREA TEMPERATURII

În compartimentul frigider temperatura este reglată prin rotirea discului termostatului 2 (vezi fig. 1) în ambele direcții. Indicatorul digital al temperaturii este vizibil pe discul termostatului.

**0** = Compresorul este oprit! **ATENȚIE!** Curentul electric nu este oprit.

**1** = temperatura cea mai ridicată (răcirea cea mai slabă)

**5** = temperatura cea mai scăzută (răcirea cea mai puternică)

Dacă alimentele din compartimentul frigider sunt prea reci, reglați butonul termostat la 1, 2 sau 3. Dacă produsele din compartimentul frigider nu sunt răcite îndeajuns, reglați butonul termostat la 4 sau 5. Vă rugăm să reglați temperatura dorită în funcție de propriile necesități.

- **TEMPERATURA DIN COMPARTIMENTUL FRIGIDER POATE VARIA ÎN FUNCȚIE DE TEMPERATURA DIN EXTERIOR, CANTITATEA ALIMENTELOR, TEMPERATURA APARATULUI.** Astfel, recomandăm:

- Poziționați aparatul departe de surse de căldură,
- nu introduceți în compartimentul frigider produse alimentare fierbinti - acestea trebuie răcite la temperatură camerăi,
- Ușa aparatului nu trebuie lăsată deschisă. Ușa aparatului nu se va ține deschisă mai mult decât este necesar pentru a scoate sau a introduce alimente.

**DACĂ ÎNCĂPEREA ESTE RĂCORAȘĂ, APARATUL VA RĂCI MAI PUTIN.** Astfel, temperatura în interiorul aparatului poate crește. Folosiți discul termostatului pentru a regla o temperatură mai scăzută.

## DEZGHEȚAREA, CURĂȚAREA ȘI ÎNTRETINEREA

**COPARTIMENTUL FRIGIDER SE DEZGHEȚĂ AUTOMAT.** Picturile de gheăță de pe peretele posterior al frigidului se topesc în timp ce compresorul funcționează și apă topită se scurge prin canalul de evacuare a apei, în tava de pe compresor (vezi Fig. 1), unde se evaporă.

### CURĂȚAJI APARATUL LA INTERVALE REGULATE.

- **Rețineți că înainte de curățarea aparatului, trebuie să deconectați aparatul de la sursa de alimentare cu energie electrică prin scoaterea fisei din priză.**

- Feriți suprafața interioară a aparatului și componentele de plastic de grăsimi, acizi și sosuri. În caz de vărsare neintenționată - curățați imediat cu apă caldă cu săpun sau detergent de spălat vase. Stergeți cu o cârpă uscată.

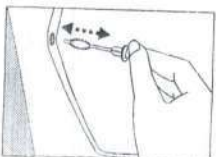
• Curățați suprafața interioară a aparatului cu apă caldă cu săpun sau poate folosi, de asemenea, detergent de vase.

• Curățați cu o cârpă uscată suprafața exterioră.

• Stergeți cu o cârpă uscată.

• Spălați la intervale regulate tâvile și celelalte accesorii.

• **CURĂȚAJI LA INTERVALE REGULATE SPATIUL CANAULUI PENTRU APA REZULTATĂ DIN DEZGHEȚARE CU UN DETERGENT SPECIAL PENTRU ASTFEL DE CURĂTARE.**



• Cel puțin o dată pe an, stergeți praful de pe partea din spate a carcsei aparatului și compresor. La curătare se poate folosi o perie moale, o țeătură electrostatică sau un aspirator.

• NU FOLOSII detergenti care să conțină particule abrazive, acid, alcool sau benzen pentru curățarea suprafețelor interioare sau exterioare ale aparatului. NU FOLOSII cárpe sau bureji care au suprafețe speciale pentru frecare.

## SFAȚURI PRACTICE ȘI OBSERVATII

• Nu păstrați banane în frigider – aceste fructe sunt sensibile la frig.

• **Urmăriți data expirării de pe ambalajul alimentelor.**

• Depozitați în interiorul aparatului, într-un recipient etans la aer, orice alimente cu mirosluri puternice (de ex. pește proaspăt, pâté de foie gras – [pate de găscă] și brânzeturi).

• **DACĂ APARATUL VA FI OPRIT PENTRU O PERIOADĂ MAI LUNGĂ, LĂSAȚI-I UŞILE DESCHISE.**

- **Observații asupra sunetelor emise de aparat în timpul funcționării.** În timpul funcționării aparatului vor fi emise diferite sunete. Acestea sunete normale și nu semnul unei defecțiuni.
  - Agentul refrigerant circula în sistemul frigorific producând sunete asemănătoare unor murmure, gângâțuri și zornătă. Sunetele mai puternice, cum ar fi pocnetele și clicuri, pot fi auzite pentru un scurt timp atunci când este pornit compresorul.

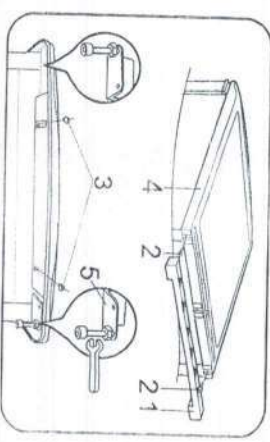
## SCHIMBAREA DIRECȚIEI DE DESCHEDERE A UȘILOR

Se recomandă ca schimbarea direcției de deschidere a ușilor să fie făcută cu un ajutor. Veți avea nevoie de două chei (nr. 8 și nr. 10) și o surubelnită cu cap Philips.

• **La schimbarea direcției de deschidere a ușilor, NU CULCAȚI frigidierul în poziție orizontală.**

Executeți acțiunile de mai jos în ordinea dată:

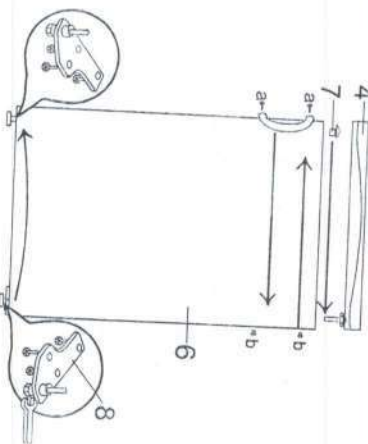
1. **Opriti aparatul și deconectați-l de la sursa de curent electric**
2. Puneti la loc suportul **1** și desfaceți suruburile **2**. Desfaceți cele două șuruburi **3** care fixă raftul amovibil.
3. Îndepărtați raftul amovibil **4**.
4. Scoateți suportul **5** împreună cu șaibele acestuia și fixați-l în al doilea orificiu al suportului **5**.
5. Îndepărtați ușa compartimentului.
6. Scoateți șiftul **7** de la ușa frigidierului și fixați-l pe partea opusă.
7. Scoateți suportul de jos **8** împreună cu șaibele acestuia de pe ax. Desurubati axul întorcându-l în sensul invers acelor de ceasornic. Rotiți suportul **6** la 180° și însurubați înapoi axul. Fixați suportul la loc, în partea opusă.



8. Montați ușa compartimentului frigidier pe axul suportului 8.

9. Fixați suportul 5 la loc, pe partea opusă împreună cu șaibele ce sunt pe ax. Punetă înapoi raftul amovibil și înlocuiți șuruburile 2 și 3. Punetă suportul 1 în lăcăs, în partea superioară din spatele frigidierului.

10. Îndepărtați capacetele suruburilor a și b. Desfaceți șuruburile, menținând mânerele la locul lor. Mutăți mânerele pe partea opusă. Însurubați. Introduceți șuruburile în orificiile rămase din ușă și acoperiți suruburile cu capace a.



## SCHIMBAREA BECULUI ELECTRIC INTERIOR

La schimbarea becului electric din interior, executați următoarele acțiuni în ordinea dată:

- Opriti aparatul și deconectați-l de la sursa de curent electric**
- Împingeți dispozitivul de reținere al capacului de la becul electric cu o surubelniță cu cap drept și, cu cealaltă mână, trageți-l înapre durneavastră.**

- Dacă becul nu se aprinde, înlocuiți-l cu unul de 15 W, de același tip și cu o dulie E14.
- După ce ați schimbat becul electric, înlocuiți capacul și apăsați – capacul se va poziționa automat.
- Conectați aparatul la sursa de alimentare.

## PROBLEME DE FUNCTIONARE ȘI SOLUȚIILE ACESTORA (REMEDIERE DEFECTE). Ce se întâmplă dacă ...

- Aparatul este conectat la rețeaua de alimentare, dar nu funcționează.** Asigurați-vă că instalajile de alimentare la sursa de curent electric funcționează.
- Zgomotul se intensifică.** Asigurați-vă că aparatul să aibă o poziție stabilă și să stea pe suprafață netedă. Pentru aducerea la nivel, reglați piciorul din față. Asigurați-vă că spatele carcasei aparatului nu atinge peretele. Îndepărtați aparatul de orice piesă care se poate atinge unele de altele.
- Montați ușa compartimentului frigidier pe axul suportului 8.**

• La baza compartimentului frigidierului este apă. Verificați dacă nu e blocat vreun spațiu al canalului pentru evacuarea apei rezultată din dezghetare. Curațați spațiul canalului pentru apă cu un detergent special.

• Pe rafturile de sticlă călătă este apa. Produsele alimentare sau vasele din compartimentul frigidier ating peretele din spate a compartimentului. Nu permiteți produselor alimentare sau vaselor să atingă peretele din spate.

• Sub aparat este apă. Tava de colectare a apei dezghețate a alcătuiește de pe compresor. Punetă tava pe compresor.

• Când ușa aparatului se deschide, ieșe garnitura de etansare din cauciuc. Garnitura este murdară cu alimente lipicioase (grăsimi, siropuri). Curațați garnitura de etansare și ghidul acesta cu apă caldă și săpun sau detergent de vase și apoi stergeți cu o cârpă uscată. Montați înapoi garnitura de etansare de cauciuc.

• O temperatură ridicată în frigidier indică faptul că compresorul funcționează bine, dacă ușa nu a fost deschisă mai mult decât necesar sau dacă în aparat a fost introdusă o cantitate mare de alimente calde.

• Partea de sus a aparatului are condens. Umiditatea relativă a mediului ambiental este peste 70 %. Aerul încăperei în care se află aparatul, și dacă este posibil, înălțați cauza umidității.

## Foile DE DATE TEHNICE

Model	C 140	C 140-1201
Volum brut (litri)	130	
Volumul util de alimente proaspete (litri)	127	
Cosumul curent de energie electrică depinde de condițiile exploatarii și de locul amplasării a aparatului		
Clasa eficienței energetice	A+	A
Consum de energie, kWh/an	114	150
Clasa de climă	N	
Dimensiuni, cm		
Nivel de zgomot dB(A) re 1pw	85 × 56 × 60	87,8 × 54 × 55
Funcția de autodezghețare în compartimentul de frigidier	38	este
Pentru informații despre consumul de energie, consultați eticheta produsului.		
OBSERVAȚIE. Producătorul își rezervă dreptul de a face modificări ulterioare la parametrii și specificațiile tehnice.		

## **SERVICE GARANȚIE**

**DACĂ APARATUL ESTE DEFECT, VERIFICATI DACĂ DUMNEAVOASTRĂ ÎNSVÂ PUTEȚI SĂ REMEDIJI FUNCȚIONAREA DEFECTUOASĂ A APARATULUI.** Dacă nu reuști să rezolviți problema, apelați , telefonic sau în scris, la cel mai apropiat service de frigidere. La contactarea acestora, menționați modelul frigidului (Typ/Tun și MODEL) și numărul (Ser. No /Фабрик Но). Veți găsi aceste informații pe eticheta produsului care este lipită pe peretele din dreapta al compartimentului frigider, în apropierea de tăvilor pentru fructe și.

**CENTRUL DE DESERVIRĂ IN MOLDOVA:**  
S.A. AIEA, MD 2036 or. Chisinau, str. Uzinctor 21,  
(37322) 47 22 23, 47 05 51, aiea@pisem.net

### **SPRE ATENȚIA CUMPĂRATORILOR!**

CITIȚI CU ATENȚIE INSTRUCȚIILE DE UTILIZARE. În caz de nerespectare a cerinților și indicațiilor menționate în instrucție, există o probabilitate de a defecta frigidul și de a PIERDE DREPTUL LA SERVICIUL GRATUIT DE ASISTENȚĂ GARANTATĂ.

În perioada de asistență garantată se efectuează înlocuirea gratuită a detaliilor defectate și a unităților aparatului frigorific.

#### **Perioada de garanție:**

- Aparatelor frigorifice de uz casnic „Snaige” îi se oferă garanție – 24 luni din data procurării.
- Aparatelor frigorifice de uz casnic, întrebuințate în scopuri comerciale (în magazine, hoteluri, baruri și alte locații), îi se oferă o garanție de 6 luni.
- Aparatelor frigorifice folosite în locurile publice, organizații medicale, farmacii și în alte locație - îi se oferă garanția de 12 luni.

#### **Condiții obligatorii pentru repararea garantată:**

- Pentru deservirea în termenul de garanție, originalul certificatului de garanție îndeplinit corect este obligatoriu. În lipsa certificatului de garanție este necesar, bonul de plată a magazinului cu stampila sau alt document ce confirma procurarea aparatului. Modelul frigidului și numărul de serie din certificatul de garanție trebuie să coincidă cu numărul de pe eticheta amplasată pe peretele interior al frigidului. Nu se admit corectari în certificatul de garanție.

- ATENȚIE! În lipsa marcării cu privire la vînzare și a documentelor ce confirmă procurarea frigidului perioada de garanție se calculează de la data fabricării specificată în numarul de serie al produsului.
- ATENȚIE! Aparatul frigorific trebuie să fie conectat la rețea electrică, care să aibă contact cu pămîntul, să fie montat și utilizat conform indicațiilor producătorului, descrise în instrucția de utilizare a aparatului.

#### **Asistența garantată se întrerupe:**

- Din cauza defectiunilor tehnice a corpului sau a altor defectiuni apărute din cauza cumpărătorului, în timpul transportării aparatului frigorific procurat, numai dacă nu este indicat altfel de producător în instrucția de utilizare a aparatului. În caz de situații contravertente, e necesar de a pune la dispoziție ambalajul aparatului frigorific.
- Din cauza deficiențelor, defectării detaliilor, apărute în consecința utilizării incorecte a aparatului, nerespectării cerințelor indicate de producător în instrucția de utilizare, în timpul montării și conectării la rețea electrică sau transportării
- Dacă aparatul frigorific se utilizează în condiții neigienice, atunci cauza defectării sunt insectele, șobolanii și alte infecțiuni din exterior.
- Dacă în perioada de asistență garantată, aparatul a fost reparat de alte servicii decât „Snaige-Servisas” sau reprezentanții lor oficiali în Letonia sau în alte state.

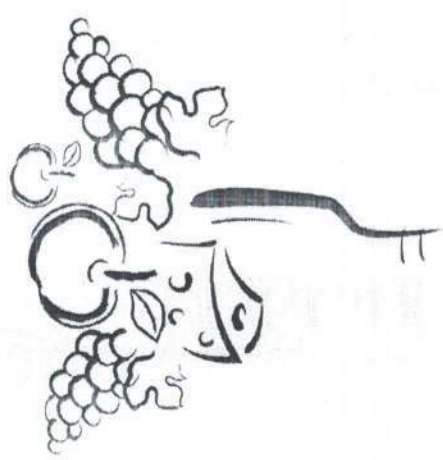
#### **Alte condiții:**

- Lămpii de iluminare internă nu îse oferă garanție precum și articolelor din masă plastică din interior, defectate de cumpărător.
- Dacă aparatul frigorific este înlocuit din cauza defectiunilor, cumpărătorul este obligat să restituie daunele survenite în consecința defectelor tehnice a aparatului create de cumpărător.
- Perioada de asistență garantată a aparatului frigorific înlocuit se începe de pe data înlocuirii lui.
- Data se indică în nota de garanție cu remarcă că aparatul a fost înlocuit.
- Pentru chemarea „Snaige-Servisas” sau a reprezentanților autorizați a firmei, dacă lipsește nota de garanție, în cazul expirării perioadei de asistență garantată a aparatului frigorific, a fost reparat de servicii ce nu includ acele menționate mai sus, dacă cumpărătorul nu a respectat indicațiile descrise în instrucția de utilizare, cheftuile de reparatie și de transportare trebuie să fie suportate de cumpărător conform tarifelor „Snaige-Servisas” sau a reprezentanților oficiali a a firmei.

**SNAIGE**

RF270 RF300 RF315 RF310 RF360 RF390

\*\*\*



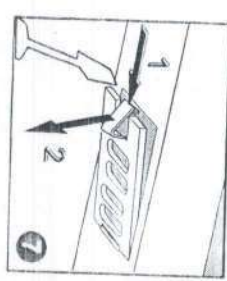
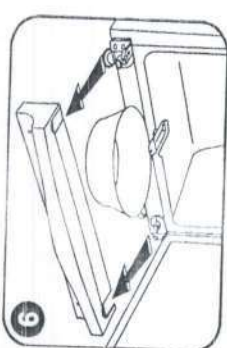
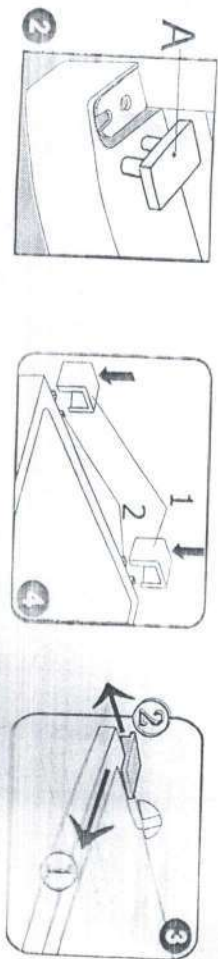
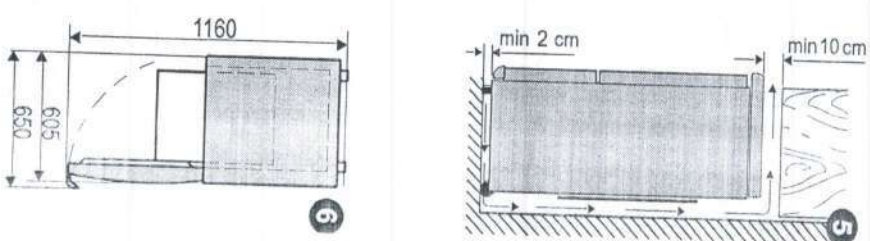
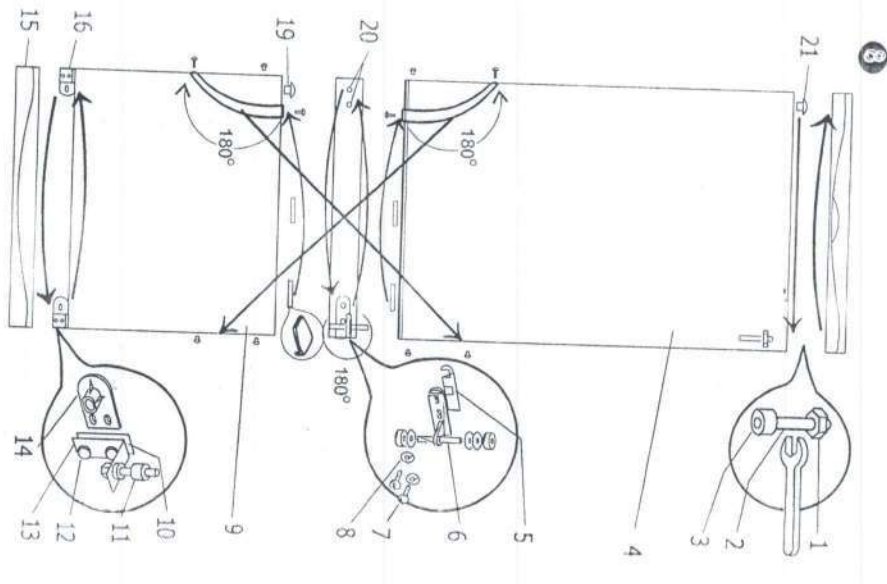
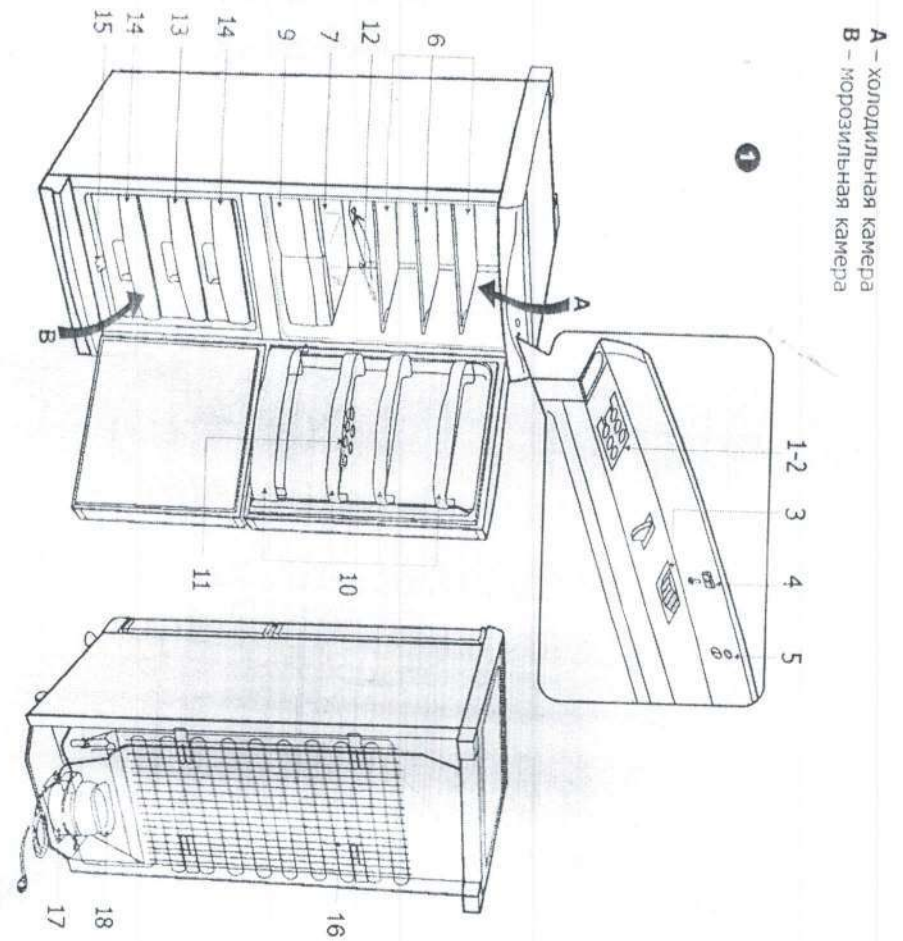
COMBINELE FRIGORIFICA  
Instrucțiuni de utilizare

ХОЛОДИЛЬНИК-МОРОЗИЛЬНИК  
Инструкция по эксплуатации

NWDRFSN  
2018-07-23

A - compartimentul frigidier  
 B - compartimentul congelator

**A** – холодаильная камера  
**B** – морозильная камера





## INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

**CITIȚI CU ATENȚIE MANUAULU' DE INSTRUCTIUNI.** Dacă instrucțiunile nu sunt urmate, există riscul producării de accidente, defectuji la aparat și pierderea dreptului de service gratuit ce intră în condițiile de garantie. Producătorul nu este responsabil pentru nicio vătămare sau daună rezultată din instalarea sau utilizarea incorrectă. Recomandăm păstrarea manualului de instrucții atât timp cât definești aparatul. La vânzarea aparatului, înmânajă manualul de instrucții nouui proprietar.

### Informații generale:

Aparatul este două compartimente care constituie secțiunea rece a frigidierului-congelatorului. Compartimentul frigidier este proiectat pentru depozitarea pe termen scurt a alimentelor proaspăt, iar congelatorul pentru congelarea și depozitarea alimentelor pe termen lung. Acest aparat este conceput pentru o utilizare casnică și la aplicări similare, cum ar fi: în casele de la ferme, bucătăriile pentru personal din magazine, birouri și alte medii de lucru; De către clienții din hoteluri, moteluri, unități de cazare cu mic dejun și alte medii de tip rezidențial.

### Aspecte generale privind siguranță:

- Asigurați-vă că toate orificiile de ventilație din interiorul sau exteriorul aparatului nu sunt răstupate sau blocate.
- Nu folosiți dispozitive mecanice sau alte metode pentru a accelera procesul de decongelare.
- Nu folosiți aparate electrice în interiorul compartimentelor de depozitare a alimentelor decât dacă acestea sunt din clasa recomandată de producător.
- Nu deteriorați sistemul frigorific al aparatului. Contine agent refrigerant R600a. Dacă sistemul frigorific este defect:
  - Nu folosiți foc deschis.
  - Evitați scânteile – nu porniți niciodată un aparat electric sau instalatiile de iluminat.
  - Aerisiti imediat încăperea.
- Aparatul va fi folosit doar pentru înghetarea sau stocarea alimentelor.
- Acest aparat nu este destinat depozitării substanțelor inflamabile, cum ar fi flacoanele cu aerosoli, cu agent de propulsare inflamabil.
- Este interzisă depozitarea benzinei și a altor lichide inflamabile în vecinătatea aparatului.



### Siguranța copiilor și a persoanelor vulnerabile:

- Nu permiteți copiilor să de joace cu aparatul sau să scoată din/bage în priză. Nu permiteți copiilor să se joace cu ambalajul aparatului.
- Acest aparat poate fi utilizat de copii cu vîrstă de cel puțin 8 ani și de persoane cu handicap fizic, senzorial sau mintal sau fără experiență și cunoștințe dacă acestia au fost supravegheata sau dacă li s-a arătat mai întâi.

modul de utilizare al aparatului într-un mod sigur și acestia înțeleg pericolele implicate.

Curătarea și întreținerea efectuate de utilizator nu se vor efectua de copii fără supraveghere.

### Racordarea la rețea de alimentare:

- Aparatul va fi conectat la o priză cu împământare. Priza de curent electric împământată, prin intermediul căreia aparatul este racordat la rețea de alimentare, trebuie să se afle într-un loc accesibil.

Dacă aparatul este furnizat împreună cu un cablu special de alimentare, acesta poate fi înlocuit doar cu același cablu de alimentare furnizat de către producător.

Pentru eliminarea pericolelor, cordoanele de alimentare deteriorate trebuie înlocuite doar de către producător, de un tehnician de întreținere, sau de persoane cu calificare echivalentă.

NU UTILIZAȚI prelungitoare sau adaptoare ori conectoroare.

Frecvența și puterea energiei electrice furnizate în casa dumneavoastră trebuie să respecte parametrii de date generale ale aparatului, după cum reiese din eticheta produsului.

Pentru a evita defectuji la amplasarea aparatului aveți grijă să nu îndoiti cablul. Nu depozitați obiecte grele cum ar fi dispozitive de răcire, mobilă sau electrocasnice lângă aparat astfel încât acestea să poată îndoia sau avaria sau nu este deteriorată. Fișele defecte pot cauza incendii!

Dacă aparatul este defect și nu este posibilă repararea lui după recomandările primite, scoateți-l din priză, deschideți ușile și chemați un specialist de întreținere. Dacă un agent de întreținere poate repara toate defectujiile tehnice și de montaj.

### Cerinte pentru utilizarea în siguranță:

- Dacă aparatul este scos din priză (pentru curătare, mutare în alt loc etc.), el poate fi pornit în mod repetat după 15 minute.
- Nu trageți de cablul de alimentare pentru a scoate din priză aparatul. Trageți întotdeauna de ștecher.
- Cablul de alimentare electrică trebuie să rămână sub nivelul ștecherului.
- Este interzisă utilizarea unui aparat defect din punct de vedere tehnic. Aparatul nu poate fi distrus prin ardere.
- Nu puniți niciodată dispozitiv electric pornit pe aparat (cum ar fi cuptoare cu microonde, uscătoare de păr, fier de căcat, fierbător electric sau alte dispozitive electrice) deoarece acestea pot cauza arderea componentelor din plastic.
- Nu vă urcați sau nu vă asezați pe aparat, nu vă sprijiniți de ușile aparatului și nu permiteți copiilor să facă toate acestea.
- Nu scoateți sau atingeți obiecte din congelator cu mâinile ude sau umede.



**Aparatul se transportă doar în poziție verticală!** Producătorul nu își asumă nici un fel de răspundere dacă apar defecțiuni la aparat cauzate de nerespectarea instrucțiunilor de transport.



Producătorul garantează funcționarea corectă a aparatului în intervalul de până la 70 % și la temperaturi ale mediuului ambient:  
DE LA +16 °C LA +32 °C (Clasa de climă a aparatului este N)  
DE LA +16 °C LA +38 °C (Clasa de climă a aparatului este ST).

## POZIȚIONARE, RACORDAREA LA REȚEUA DE ALIMENTARE

### Pozitionare:

Acest aparat poate fi instalat la interior într-un loc uscat și bine ventilat în care temperatura ambientă corespunde cu clasa climatică indicată pe placuta cu datele tehnice ale aparatului.

**ATENȚIE!** Nu instalați acest aparat în zone care au umiditate prea mare sau zone de surse de căldură cum ar fi sobe/cuptoare, radiatoare sau departe de razele soarelui. Aparatul nu trebuie să atingă niciodată conductă de incălzire, gaz sau de alimentare cu apă, sau orice alte apărate electrice.

- Nu acoperiți gurile de aerisire din partea superioară a aparatului - trebuie să existe o bună circulație a aerului în jurul lui. Între partea superioară a carcasei aparatului și mobilierul ce poate fi suspendat deasupra, trebuie să existe o distanță de cel puțin 10 cm (vezi Fig. 5, pagina 2). Dacă această cerință nu este respectată, aparatul va consuma mai multă energie electrică și compresorul se poate supraîncălzi.

- Dacă aparatul este pozitionat într-un colț, o distanță de cel puțin 1 cm trebuie păstrată între carcasa aparatului și perete (vezi Fig. 6, pagina 2).
- Aparatul trebuie să stea pe o suprafață plană și să nu atingă peretele. Dacă este necesar reglați suprafața a aparatului prin reglarea picioarelor învârtindu-le în sensul acelor de ceas - parteal aparatului este îndinat către spate - ușile se vor inchide singure.

### Pregătirea aparatului pentru punerea în funcționare:

- Se recomandă ca pregătirea pentru punerea în funcționare a aparatului să se facă împreună cu un ajutor.

- Îndepărtați ambalajul. Ridicați aparatul de pe suportul de polistiren. Îndepărtați benzile adezive. Scoateți ambalajul care fixează ușa frigiderului. **Nu ridicăți sau impingeți frigidierul TINANDU-**

**L DE MÂNER** deoarece acesta se poate rupe, nu se trage de condensatorul din spatele frigidierului și nu se atinge subansamblul compresorului.

- Îndepărtați toate componentele de culcare roșie de pe răfurii și suportul din partea de jos (vezi Fig. 2, pagina 1). Îndepărtați benzile roșii de adeziv de pe tâvile ușii - ele sunt destinate doar transportului.

- Luati două suporturi din pungă (vezi Fig. 4, pagina 1) și introduceți-le în ghidajele din partea de sus de pe spatele aparatului.

Aparatul nu se va racorda la rețeaua de alimentare cu electricitate decât după îndepărtarea elementelor de împachetare și transport.

- Înainte de a folosi aparatul pentru prima oară, spălați interiorul și toate accesorile interne cu apă căldată și cu săpun neutru pentru a înlătura mirosul specific de produs nou, după care uscați bine.

**Atenție!** **Cel puțin 4 ore înainte de a conecta aparatul la sursa de tensiune.** Aceasta pentru a permite uleiului să curgă înaișo în compresor.

- La prima punere sau după o perioadă de neutilizare, înainte de a introduce alimentele în compartiment, lăsați aparatul să funcționeze timp de cel puțin 2 ore la setările maxime.

## DESCRIEREA APARATULUI, COMONENTE DE BAZĂ

### Vezi Fig. 1, pagina 1

ACCESORIILE APARATULUI ENUMERATE MAI JOS POT SĂ NU CORRESPONDĂ CU ACCESORIILE APARATULUI PE CARE L-Ă ÎȚI ACHIZIȚIONAT, ÎN CEEA CE PRIVEȘTE CANTITATEA SAU DESIGNUL.

1	Bec pentru iluminare interioară	11	Tavă cuă
2	Carcasă bec pentru iluminare	12	Canal de scurgere a apei rezultată din dezghetare (lumină roșie)
3	Regulator de temperatură	13	Secțiune de înghețare rapidă
4	Indicator de poziție termostat	14	Secțiune/ produse congelate
5	Indicator alimentare cu energie electrică (lumină verde)	15	Canal apă rezultată din dezghetare
6	Rafturi cu înălțime reglabilă	16	Compresor
7	Raft de stică	17	
9	Cuții pentru fructe și legume	18	Tavă de scurgere apă rezultată din dezghetare
10	Tavă ușă		

## REGLAREA TEMPERATURII

În compartimentul frigider temperatura este reglată prin rotirea discului termostatului 3 (vezi fig. 1, pagina 2) în ambele direcții. Indicatorul digital al temperaturii este vizibil pe discul termostatului. Când ușa aparatului este închisă, poziția termostatului este vizibilă pe indicator 4. Temperatura este reglată pe o scală cu cinci trepte.

0 = Compresor este oprit! **ATENȚIE!** Curentul electric nu este oprit!

1 = temperatură cea mai ridicată (răcirea cea mai slabă)

5 = temperatură cea mai scăzută (răcirea cea mai puternică)

**DACĂ ÎNCĂPEREA ESTE RĂCOROASĂ, APARATUL VA RĂCI NAI PUTIN.** Atât, temperatura în interiorul aparatului poate crește. Folosiți discul termostatului pentru a regla o temperatură mai scăzută.

## ÎNGHEȚAREA ALIMENTELOR ÎN COMPARTIMENTUL CONGELATOR

În compartimentul frigider, secțiunea de înghețare rapidă este marcată prin simbolul

Butonul termostat se va rega pe poziția 2. Alimentele proaspete pentru înghețare trebuie puse într-unui sau dinăstrău în secțiunea de înghețare rapidă. După 24 de ore, alimentele înghețate vor fi mutate din secțiunea de înghețare rapidă în serfurile(de) de depozitare. (figura 1). Când alimentele sunt inghetate, butonul termostat trebuie setat pe poziția anterioară.

**NU DEPĂȘIȚI CANTITATEA MAXIMĂ DE PRODUSE CONGELEATE INDICATĂ ÎN TABEUL DE DATE TEHNICE** (vezi pagina 5).

Lăsați o distanță de cel puțin 3 cm între alimentele ce se congeleză și peretele despărțitor din partea de sus.

În compartimentul pentru congelare nu puneti alimente neambalate.

**Nu congelează alimente lichide în stică sau recipiente de stică.** Nu congelează băuturi carbogazoase.

Alimentele proaspete pentru congelat nu trebuie să se atingă de produsele deja congelate.

Nu congelează alimente cu o temperatură mai mare decât temperatura camerei.

Urmăriți data expirării de pe ambalajul alimentelor.

**RECOMANDĂM CA PESTELE PROSPĂTĂ SĂ FIE DEPOZITATE ÎN COMPARTIMENTUL**

**CONGELATOR MAXIM 6 LUNI; BRÂNZETURILE, CARNEA DE PUJ, DE PORC SAU DE MIEL – MAXIM 8 LUNI; CARNEA DE VITĂ, FRUCTELE SĂ LEGUMELE – NU MAI MULT DE 12 LUNI.**

## **DEZGHEȚAREA, CURĂȚAREA ȘI ÎNTREȚINEREA**

### **COMPARTIMENTULUI FRIGIDER**

Compartimentul frigider se dezgheță automat. Picăturile de gheată de pe peretele posterior al frigiderului se topesc în timp ce compresorul funcționează și apa topită se scurge prin canalul de evacuare a apei, în tava de pe compresor (vezi Fig. 1, pagina 2), unde se evapora.

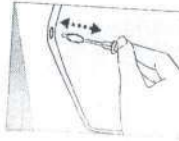
#### **COMPARTIMENTULUI CONGELATOR**

În el un strat de gheată de 5 mm. Executați acțiunile de mai jos în ordinea dată:

- Scoateți alimentele din compartimentul congelator. Pentru a evita ca alimentele congelate să se înălțezească prea mult în timpul decongelării, ele se pot acoperi cu o șesură groasă și pot fi ținute îndepărtați partea de jos a aparatului. Puneți un vas sub canalele pentru apa rezultată din dezghețare (vezi Fig. 9, pagina 2). Lăsați deschisă ușa compartimentului congelator.
- Când gheata se topeste, curățați și uscați suprafetele și accesorii din compartimentul congelator.
- Închideți ușa compartimentului frigider. Conectați la sursa de curent electric și porniți aparatul.

### **I. Rețineți că înainte de curățarea compartimentului congelator și înainte de la sursa de alimentare cu energie electrică prin scoaterea fiziei din priză!**

- Feriți suprafața interioară a aparatului și componentele de plastic de grăsimi, acizi și sosuri. Curățați vase.
- Curățați la intervale regulate garniturile de etansare ale ușilor. Stergeți cu o cărpă uscată.
- Curățați la intervale regulate spațiul canalului pentru apa rezultată din dezghețare cu un detergent special pentru astfel de curățare.
- Cel puțin o dată pe an, stergetăți praful de pe partea din spate a carcsei aparatului sau un aspirator.
- NU FOLOȘIȚI detergent care să conțină particule abraziive, acid, alcool sau benzen pentru curățarea suprafetelor interioare sau exterioare ale aparatului.
- NU FOLOȘIȚI câpe sau bujete care au suprafete speciale pentru fiercare.
- Dacă aparatul va fi oprit pentru o perioadă mai lungă, lăsați-i ușile deschise.



### **SCHIMBAREA BECULUI ELECTRIC INTERIOR**

La schimbarea becului electric din interior (vezi Fig. 7, pagina 2), executați următoarele acțiuni în ordinea dată:

1. Deconectați aparatul de la sursa de alimentare, scoțând fisă din priză.
2. Împingeți spre dreapta dispozitivul de reținere al capucinii de la becul electric cu o surubelnită cu cap drept și, cu cealaltă mână, scoateți-l.
3. Dacă becul nu se aprinde, înlocuiești-l cu unul de 15 W, de același tip și cu o dulie E14.
4. Când becul este înlocuit, puneti mai întâi capucul la loc, apoi, pe partea stângă, trageți pâna când capacul este fixat în poziția nouă. Conectați aparatul la sursa de alimentare.

### **SCHIMBAREA DIRECTIEI DE DESCHEDERE A UȘILOR**

Se recomandă ca schimbarea direcției de deschidere a ușilor să fie făcută cu un ajutor. Vezi avea nevoie de două chei (nr. 8 și nr.10) și o surubelnită cu cap Philips.

Exectorul acțiunii de deschidere a ușilor, NU CULCATI frigidierul în poziție orizontală!

**ATENȚIE!** Opriți aparatul și deconectați-l de la sursa de curent electric.

Îndepărtați capacul din partea 1 de jos a aparatului. Îndepărtați suportul de jos 2 împreună cu saibele și distanțierul din plastic de pe ax. Scoateți ușa 3 compartimentului congelator.

### **PROBLEME DE FUNCȚIONARE ȘI SOLUȚIILE ACESTORA**

• **Aparatul este conectat la rețeaua de alimentare, dar nu funcționează.** Asigurați-vă că instalațiile de alimentare la sursa de curent electric funcționează. Asigurați-vă că suprafață în priză.

• **Zgomotul se intensifică.** Asigurați-vă că aparatul să aibă o poziție stabilă și să stea pe o atinge nicio piesă de mobilier, și că nicio parte a sistemului frigorific din spatele carcsei aparatului nu atinge peretele. Îndepărtați aparatul de orice piesă de mobilier sau de perete. Verificați dacă zgomotul nu s-a intensificat din cauza unor sticla, conserve sau vase din aparat care se pot atinge și cănuții odată pe an, stergetăți praful de pe partea din spate a carcsei aparatului sau un aspirator.

• **NU FOLOȘIȚI detergent care să conțină particule abraziive, acid, alcool sau benzene pentru curățarea suprafetelor interioare sau exterioare ale aparatului.**

• **Dacă aparatul va fi oprit pentru o perioadă mai lungă, lăsați-i ușile deschise.**

• **Îndepărtați suportul de jos 4 împreună cu distanțierul de plastic.**

• **Scoateți ușa 5 compartimentului frigider. Desurubați axul prin rotrirea în sensul invers acelor de ceas și îndepărtați împreună cu piulițele și saibele.**

• **Pe partea opusă, însurubați axul 6 în sensul acelor de ceas împreună cu piulițele și saibele.**

• **Îndepărtați capacele 8 de pe peretele despartitor dintre compartimentele frigidierului și congelatorului și fixați-le în orificiile din partea opusă.**

• **Montați ușa compartimentului frigider și congelator și fixați-le în orificiile din partea opusă.**

• **Întoarceți suporturile 4 la 180°. Scoateți saibele din partea de jos a axului și puneti-le pe partea superioară a axului. Însurubați suportul pe partea opusă.**

• **Montați ușa compartimentului congelator 4 pe ax. Fixați suportul 7 în locul suportului 2 cu șabte pe ax și distanțierul de plastic în locul suportului. Fixați suportul 7 în locul suportului 2.**

• **Îndepărtați carcasele suportului a și capacele b. Scoateți suruburile, menținând mânerele la locul și carcasele pe suporturi.**

### **PROBLEME DE FUNCȚIONARE ȘI SOLUȚIILE ACESTORA**

• **Aparatul este conectat la rețeaua de alimentare, dar nu funcționează.** Asigurați-vă că suprafață în priză.

• **Zgomotul se intensifică.** Asigurați-vă că aparatul să aibă o poziție stabilă și să stea pe o atinge nicio piesă de mobilier, și că nicio parte a sistemului frigorific din spatele carcsei aparatului nu atinge peretele. Îndepărtați aparatul de orice piesă de mobilier sau de perete. Verificați dacă zgomotul nu s-a intensificat din cauza unor sticla, conserve sau vase din aparat care se pot atinge și cănuții odată pe an, stergetăți praful de pe partea din spate a carcsei aparatului sau un aspirator.

• **La baza compartimentului frigidierului este apă.** Verificați dacă nu e blocat vreun spațiu al canalului pentru evacuarea apei rezultată din dezghețare. Curățați spațiul canalului pentru apă cu un detergent special.

• **Picură umedează colectata sub raft de sticlă.** Dacă pe un raft atât plus mai multe recipiente cu recipientele cu lichide trebuie să le mutați pe alte rafturi.

• **Pe rafturile de sticlă căltă este apă.** Produceți alimentare sau vasele din compartimentul frigidier ating peretele din spate a compartimentului. Nu permiteți produselor alimentare sau vaselor să atingă peretele din spate.

• **Sub aparat este apă.** Tava de colectare a apei dezghețate a lucrează de pe compresor. Puneti murdară cu alimente lipicioase (grăsimi, săpunuri). Curățați garnitura de etansare și ghidajul acestea cu apă caldă și săpun sau detergent de vase și apoi stergeți cu o cărpă uscată. Montați înapoia garnitura de etansare de cauciuc.

• **O temperatură ridicată în frigidier indică faptul că compresorul funcționează pentru perioade lungi sau neintrupt.** Verificați dacă ușa aparatului se închide bine, dacă ușa nu a fost deschisă mai mult decât necesar sau dacă în aparat a fost introdusă o cantitate mare de alimente.

• **Partea de sus a aparatului are condens.** Umiditatea relativă a mediului ambiental este peste 70%.

• **Aerul închepere în care se află aparatul, și, dacă este posibil, înălărați cauza umidității.**

• **Observații asupra sunetelor emise de aparat în timpul funcționării.** În timpul funcționării aparatului vor fi emise diferite sunete. Acestea sunete normale și nu semnifică defecțiuni.

• **Agentul refrigerant circulă în sistemul frigorific producând sunete asemănătoare unor murmururi scurt timp atunci când este pornit compresorul.**

## INFORMAȚII PRIVIND PROTECȚIA MEDIULUI



Acest simbol indică faptul că aparatul, odată ce nu mai este folosit, nu poate fi distrus împreună cu alte deșeuri menajere. Este necesar să colectați și distrugeți separată acestuia, de exemplu în containerele marcate speciale cu acest simbol din zonele de mari dimensiuni de coplecare a gunoiului.

Dacă vă hotărăți să distrugăți aparatul sau de la reprezentanții producătorului, scoase din uz pot fi obținute de la autorități, de la magazinul de unde s-a achiziționat aparatul sau de la reprezentanții producătorului.

Dacă vă hotărăți să distrugăți aparatul, faceți imposibilă folosirea sa ulterioră pentru a evita orice posibilă etansare. Distrugăți în interiorul de pe ușă, dacă există. Nu demonizați aparatul în lipsa unui specialist. Apelați la o firmă de reciclare.

### **SERVICE GARANTIE**

**DACĂ APARATUL ESTE DEFECT, VERIFICĂȚI DACĂ DUMNEAVOASTRĂ ÎNȘIUVĂ PUȚETI SĂ REMEDIATE FUNCȚIONAREA DEFECTUOASĂ A APARATULUI.** Dacă nu reușuți să rezolvați problema, apelați, telefonic sau în scris, la cel mai apropiat service de frigider. La contactarea acestora, menționați modelul frigidierului și numărul. Veți găsi aceste informații pe eticheta produsului acestora, care este lipită pe peretele din dreapta al compartimentului frigidier, în apropierea de râvnitorilor pentru fructe și legume.

**CENTRUL DE DESERVIRE IN MOLDOVA**  
S.A. ATFA, MD 2036 or. Chișinău, str. Uzindor 21,  
(37322) 47 22 23, 47 05 51, [aiea@pisem.net](mailto:aiea@pisem.net)

### **SPRE ATENȚIA CUMPĂRĂTORILOR!**

CITIȚI CU ATENȚIE INSTRUCȚIUNILE DE UTILIZARE. În caz de nerespectare a cerinților și indicațiilor menționate în instrucție, există o probabilitate de a defecta frigidierul și de a PERDE DREPTUL LA SERVICIUL GRATUIT DE ASISTENȚĂ GARANTATĂ.

În perioada de asistență garantată se efectuează înlocuirea gratuită a detaliilor defectate și a unităților aparaturii frigorifice.

#### **Perioada de garanție:**

- Aparatelor frigorifice de uz casnic „Snaige” li se oferă garanție – 24 luni din data procurării, și alte locale), îi se oferă și întrebuințare în scopuri comerciale (în magazine, hoteluri, baruri și alte locuri), îi se oferă o garanție de 6 luni.
- Aparatelor frigorifice folosite în locurile publice, organizații medcale, farmaci și în alte locuri – li se oferă garanția de 12 luni.

#### **Condiții obligatorii pentru repararea garantată:**

- Pentru deservirea în termenul de garanție, originalul certificatului de garanție îndepărât corect este obligatoriu. În lipsa certificatului de garanție este necesar, bonul de plată a magazinului cu stampila sau alt document ce confirma procurarea aparatului. Modelul frigidierului și numărul de serie din certificatul de garanție trebuie să coincidă cu numărul de pe eticheta amplasată pe peretele interior al frigidierului. Nu se admite corectarea în certificatul de garanție.
- **ATENȚIE!** În lipsa marcajii cu privire la vînzare și a documentelor ce confirmă procurarea aparatului, nu se poate efectua garanția.
- **ATENȚIE!** Aparatul frigorific trebuie să fie conectat la rețea electrică, care să aibă contact cu frigidierul în perioada de garanție se calculeaza de la data fabricării specificată în numarul de serie al produsului.
- **ATENȚIE!** Aparatul frigorific trebuie să fie conectat la rețea electrică, care să aibă contact cu frigidierul în perioada de garanție se calculeaza de la data fabricării specificată în numarul de serie al pământului, să fie montat și utilizat conform indicațiilor producătorului, descrise în instrucția de utilizare a aparatului.

#### **Asistența garantată se interupe:**

- Din cauza defecțiunilor tehnice a corpului sau a altor defecțiuni apărute din cauza cumpărătorului, în timpul transportării aparatului frigorific procurat, numai dacă nu este indicat altfel de producător în instrucția de utilizare a aparatului. În caz de situații contraveseante, e necesar de a pune la dispoziție ambalajul aparatului frigorific.

- Din cauza defecțiunilor, defectării detaliilor, apărute în consecința utilizării incorecte a aparatului, nerespectării cerințelor indicate de producător în instrucția de utilizare, în timpul montării și conectorii la rețea electrică sau transportării aparatului.
- Dacă aparatul frigorific se utilizează în condiții neigienice, atunci cauza defectării sunt insectele, sobolani și alte infișeuri din exterior.
- Dacă în perioada de asistență garantată, aparatul a fost reparat de alte servicii decât „Snaige-Servisas” sau reprezentanții lor oficiali în Letonia sau în alte state.

#### **Alte condiții:**

- Lămpile de iluminare internă nu își oferă garanție precum și articolelor din masă plastică din interior, defectări de cumpărător.
- Dacă aparatul frigorific este înlocuit din cauza defectiunilor, cumpărătorul este obligat să restituie daunele suvenite în consecința defectelor tehnice a aparatului create de cumpărător.
- Perioada de asistență garantată a aparatului frigorific înlocuit se începe de pe data înlocuirii lui.
- Data se indică în nota de garanție cu remarka că aparatul a fost înlocuit.

Pentru chemarea „Snaige-Servisas” sau a reprezentanților autorizați a firmei, dacă lipsesc nota de garanție, în cazul expirării perioadei de asistență garantată a aparatului frigorific a fost reparat de servicii ce nu includ acele menționate mai sus, dacă cumpărătorul nu a respectat indicațiile descrise în instrucția de utilizare, cheltuielile de reparare și de transportare trebuie să fie suportate de cumpărător conform tarifelor „Snaige-Servisas” sau a reprezentanților oficiali a firmei.

### Foile DE DATE TEHNICE

Identificatorul de model (Model)	RF390	RF360	RF310	RF300	RF270	RF315
Volumul util de alimente proaspate (litr)	253	225	193	161	170	229
Volumul util de alimente congelate (litr)	90	90	92	90	61	61
Clasa eficienței energetice	A+	A+	A+	A+	A+	A/A+
Consum de energie kWh/An	270	261	252	240	223	310 / 261
Clasa de climă	N	---	---	---	---	---
Sistem fără gheăză (No Frost)						
Marcajul cu ajutorul stelielor a compartimentelor pentru congelarea alimentelor						***
Inălț x lăț x adânc.						
Producătorul cm	0	19160/60	17360/60	16360/60	14560/60	17360/60
Emitere de zgromot transmis prin aer [dB(A)] re1 pW	42	41				40
Capacitatea de congelare (kg/24h)	12	12	8	12	5	5
Autonomia Zh (h)						
Modelul este conceput pentru a fi încastrat						
Date electrice						

Vezi informații pe eticheta producătorului

OBSERVAȚIE: Producătorul își rezervă dreptul de a face modificări ulterioare la parametrii și specificațiile tehnice.