



Register your new Bosch now:
www.bosch-home.com/welcome



**Combinație aparat de răcire/congelare
Kombinacija hladnjak/zamrzivač
Kombinacija hladnjaka/zamrzivača
KGН..**



BOSCH

- ro Instrucțiune de utilizare
- hr Uputa za uporabu
- sr Uputstva za upotrebu

ro Cuprins

Indicații de siguranță și de avertizare	4	Capacitatea maximă de congelare ..	15
Indicații de salubrizare	7	Congelarea și păstrarea	15
Volumul de livrare	7	Congelarea de alimente proaspete ..	16
Locul de instalare	8	Super congelarea	17
Atenție la temperatura camerei și la aerisire	8	Dezghețarea produselor congelate ..	17
Racordarea aparatului	9	Dotare	17
Să facem cunoștință cu aparatul	9	Eticheta „OK”	18
Pornirea aparatului	10	Deconectarea aparatului	18
Reglarea temperaturii	11	Curățarea aparatului	19
Funcții speciale	11	Illuminarea (LED)	19
Funcția de alarmă	11	Economisirea de energie	20
Capacitatea utilă	12	Zgomote în timpul funcționării	20
Compartimentul de răcire	13	Cum puteți înlătura singur mici deficiențe	21
Super-răcirea	14	Autotestarea aparatului	22
Compartimentul de congelare	15	Serviciul pentru clienți	22

hr Kazalo

Bezbjednosna uputstva i upozorenja	23
Napuci za zbrinjavanje u otpad	25
Opseg isporuke	26
Mjesto postavljanja	26
Obratiti pozornost na temperaturu prostora i vjetrenje	27
Priklučenje aparata	27
Upoznavanje aparata	28
Uključivanje aparata	29
Namještanje temperature	29
Posebne funkcije	30
Funkcija alarma	30
Zapremnina	31
Prostor za hlađenje	31
Super-hlađenje	32
Prostor za zamrzavanje	33

Maksimalna sposobnost zamrzavanja	33
Zamrzavanje i spremanje	33
Zamrzavanje svježih namirnica	34
Super-zamrzavanje	35
Otapanje zamrznutih namirnica	35
Oprema	35
Naljepnica "OK"	36
Isključivanje uređaja	36
Čišćenje aparata	37
Rasvjeta (LED)	37
Ušteda energije	38
Šumovi koji se javljaju pri radu	38
Male smetnje otklonite sami	39
Samotestiranje aparata	40
Servisna služba	40

sr Sadržaj

Sigurnosna uputstva i upozorenja	41	Maksimalni kapacitet zamrzavanja ...	51
Uputstva za odlaganje u otpad	44	Zamrzavanje i smeštanje	51
Obim isporuke	44	Zamrzavanje svežih namirnica	52
Mesto postavljanja	45	Super-zamrzavanje	53
Obratiti pažnju na temperaturu prostora i proventravanje	45	Odmrzavanje zamrznute namirnice ..	53
Priklučenje aparata	46	Oprema	54
Upoznavanje aparata	46	Nalepnica "OK"	54
Uključivanje aparata	47	Isključivanje uređaja	55
Podešavanje temperature	48	Čišćenje aparata	55
Specijalne funkcije	48	Osvetljenje (LED)	56
Funkcija alarm-a	48	Ušteda energije	56
Korisna zapremina	49	Šumovi koji se javljaju pri radu	56
Prostor za hlađenje	49	Male smetnje otklonite sami	57
Super-hlađenje	51	Samoispitivanje aparata	58
Prostor za zamrzavanje	51	Servisna služba	58

Indicații de siguranță și de avertizare

Înainte de a pune aparatul în funcțiune

Citii cu atenție instrucțiunile de utilizare și de montaj! Ele conțin informații importante privind instalarea, folosirea și întreținerea aparatului.

Producătorul nu răspunde, dacă dvs. neglijați indicațiile și avertizările instrucțiunii de utilizare. Păstrați toate documentele pentru folosirea lor ulterioară sau pentru următorul utilizator.

Siguranță tehnică

Aparatul conține cantități mici de agent de răcire R600a, care este ecologică, dar inflamabilă. Aveți grijă ca în timpul transportului sau montajului să nu se deterioreze conductele circuitului agentului de răcire. Stropii de agent de răcire se pot aprinde sau pot duce la rănirea ochilor.

În caz de deteriorare

- Țineți la distanță de aparat focul deschis sau sursele de aprindere.
- Se va aerisi camera timp de câteva minute.
- Se oprește aparatul și se scoate ștecherul de rețea.
- Se va informa serviciul clienți.

Cu cât se află o cantitate mai mare de substanță frigorifică în aparat, cu atât mai mare trebuie să fie camera în care se află aparatul. În camere prea mici, în cazul unei surgeri se poate forma un amestec inflamabil de gaz-aer.

Pentru o cantitate de 8 g soluție frigorifică spațiul trebuie să fie de cel puțin 1 m^3 . Cantitatea de soluție de răcire a aparatului dvs. este menționată pe plăcuța de tip din interiorul aparatului.

Dacă se deteriorează cablul de racordare la rețea al acestui aparat, acesta trebuie înlocuit de către producător, de către serviciul pentru clienți sau de către o persoană calificată în mod similar. Instalații și reparații neprofesionale pot pune utilizatorul în pericol.

Reparațiile pot fi făcute numai de către producător, serviciul pentru clienți sau de către o persoană calificată în mod similar.

Pot fi folosite numai piese originale ale producătorului. Numai la aceste piese producătorul garantează, că ele îndeplinesc cerințele de siguranță.

O prelungire a cablului de racordare la rețea trebuie procurată numai de la serviciul pentru clienți.

La utilizare

- Nu folosiți niciodată aparate electrice în interiorul aparatului (de ex. aparate de încălzit, aparate electrice de produs gheăță etc.). Pericol de explozie!
- Nu dezghețați niciodată aparatul cu un curățător cu aburi! Aburul poate ajunge la părțile electrice și poate declanșa un scurt-circuit. Pericol de electrocutare!
- Nu folosiți obiecte ascuțite sau cu muchii tăioase pentru a îndepărta straturile de brumă sau de gheăță. Ați putea astfel să deteriorați conductele soluției de răcire. Stropii de soluție de răcire se pot aprinde sau pot duce la rănirea ochilor.
- Nu depozitați produse cu gaz carburant inflamabil (de ex. spray-uri) și nici substanțe explozive. Pericol de explozie!
- Soclul, sertarele, ușile etc. nu vor fi folosite abuziv ca treaptă de păsire sau pentru sprijinire.
- Pentrudezghețare și curățire se scoate ștecherul din priză sau se oprește siguranța. Se va trage de ștecher, nu de cablul de racordare!
- Alcoolul cu procent mare de tărie se va depozita numai bine închis și în poziție verticală.
- Părțile din material plastic și garnitura ușii nu se vor murdări cu ulei sau grăsimi. Astfel părțile din material plastic și garnitura ușii devin poroase.
- Nu acoperiți orificiile de aerisire ale aparatului.

■ **Evitarea de riscuri pentru copii și persoane periclitate:**

În pericol sunt copiii, persoanele limitate în perceptia lor fizică și psihică precum și persoanele, care nu au suficiente cunoștințe pentru deservirea sigură a aparatului.

Asigurați-vă, că persoanele periclitate și copiii au înțeles pericolele.

O persoană responsabilă pentru siguranță trebuie să supravegheze sau să îndrumă copiii și persoanele periclitate la aparat.

Numai copiii peste 8 ani pot utiliza aparatul.

Supravegheați copiii la curățare și întreținere.

Nu permiteți niciodată copiilor să se joace cu aparatul.

- În congelator nu se vor păstra lichide în sticle și cutii (în special băuturi carbogazoase). Sticlele și cutiile ar putea să se spargă!
- Nu introduceți niciodată în gură alimente imediat după ce le-ați scos din congelator. Pericol de rănire!
- Evitați contactul prelungit al mâinilor cu alimentele congelate, gheata sau țevile vaporizatorului etc. Pericol de rănire!

Copii în gospodărie

- Nu încredințați copiilor ambalajul sau părții ale acestuia.
Pericol de asfixiere din cauza cartoanelor pliate și a foliilor!
- Aparatul nu este o jucărie pentru copii!
- La aparatul cu broască la ușă: cheia va fi păstrată într-un loc inaccesibil pentru copii.

Condiții generale

Aparatul este indicat pentru

- răcirea și congelarea de alimente,
- prepararea gheții.

Acest aparat este destinat utilizării casnice în gospodăriile individuale și pentru mediul casnic.

Aparatul este deparazitat conform Directivei UE 2004/108/EC.

Circuitul de soluție de răcire este verificat în ceea ce privește etanșeitatea.

Acest aparat corespunde prevederilor de siguranță relevante pentru aparate electrice (EN 60335-2-24).

Acest aparat este adecvat pentru o utilizare până la o înălțime de maxim 2000 de metri deasupra nivelului mării.

Indicații de salubrizare

Predarea la deșeuri a ambalajului

Ambalajul protejează aparatul dvs. de deteriorări în timpul transportului. Toate materialele folosite sunt ecologice și reutilizabile. Vă rugăm să vă aduceți și dvs. aportul: salubrizați ambalajul conform normelor ecologice.

Despre căile actuale de salubrizare vă rugăm să vă informați la comerciantul de specialitate sau la administrația locală.

Predarea aparatului vechi

Aparatele vechi nu sunt deșeuri fără valoare! Printr-o salubrizare ecologică pot fi recuperate materii prime valoroase.



Acest aparat este marcat corespunzător directivei europene 2012/19/UE în privința aparatelor electrice și electronice vechi (waste electrical and electronic equipment – WEEE).

Directiva prescrie cadrul pentru o preluare înapoi, valabilă în întreaga UE, și valorificarea aparatelor vechi.

Avertizare

La aparatele scoase din uz

1. Se scoate ștecherul de rețea.
2. Se separă cablul de racordare împreună cu fișa pentru rețea.
3. Nu se scot suporturile și cutiile, pentru a îngreuna intrarea copiilor!
4. Nu lăsați copiii să se joace cu aparatul vechi. Pericol de asfixiere!

Aparatele frigorifice conțin soluție de răcire și gaze în izolație. Soluția de răcire și gazele trebuie salubrizate în mod profesional. Țevile circuitului soluției de răcire nu trebuie deteriorate până la salubrizarea lor regulamentară.

Volumul de livrare

După despachetare verificați toate piesele, dacă nu prezintă eventuale deteriorări din transport.

În caz de reclamații adresați-vă la comerciantul de la care ați cumpărat aparatul sau la serviciul nostru pentru clienți.

Livrarea constă din următoarele părți:

- Aparat independent
- Dotare (în funcție de model)
- Pungă cu material de montaj
- Instrucțiune de utilizare
- Instrucțiunea de montaj
- Caietul serviciului pentru clienti
- Anexa garanției
- Informații referitoare la consumul de energie și zgomote

Locul de instalare

Ca loc de instalare este indicată o cameră uscată, cu posibilități de aerisire. Locul de instalare nu ar trebui să fie expus razelor solare directe și nu ar trebui să se afle în apropierea unei surse de căldură cum ar fi cuptorul, caloriferul, etc. Dacă instalarea lângă o sursă de căldură este inevitabilă, vă rugăm să folosiți o placă de izolare potrivită sau să respectați următoarele distanțe minime față de sursa de căldură:

- Față de mașini de gătit electrice și cu gaz: 3 cm.
- Față de focare de ardere cu combustibil lichid sau cărbune: 30 cm.

Podeaua la locul de instalare nu trebuie să cedeze, ea va fi eventual întărิตă. Eventualele denivelări ale dușumelei se egalizează așezând ceva dedesubt.

Distanța față de perete

Așezați aparatul astfel încât să fie asigurat un unghi de deschidere a ușii de 90°.

Atenție la temperatura camerei și la aerisire

Temperatura camerei

Aparatul este proiectat pentru o anumită clasă de climă. În funcție de clasa de climă aparatul poate fi folosit la următoarele temperaturi ale camerei.

Clasa de climă este menționată pe plăcuța de tip, Fig. 12.

Clasa de climă	Temperatura camerei admisă
SN	+10 °C până la 32 °C
N	+16 °C până la 32 °C
ST	+16 °C până la 38 °C
T	+16 °C până la 43 °C

Indicație

Aparatul funcționează în limitele de temperatură a camerei ale clasei de climă indicate. Dacă un aparat din clasa de climă SN funcționează la temperaturi mai joase ale camerei, pot fi excluse defecțiuni ale aparatului până la o temperatură de +5 °C.

Aerisirea

Figura 3

Aerul de la peretele din spate și de la peretii lateral ai aparatului se încălzește. Aerul încălzit trebuie să poată fi evacuat fără piedici. Altfel agregatul de răcire trebuie să lucreze mai intens. Aceasta mărește consumul de curent. Din această cauză: nu acoperiți niciodată orificiile de aerisire și nu așezați nimic în dreptul lor!

Racordarea aparatului

După instalarea aparatului se așteapă cel puțin 1 oră până la punerea lui în funcțiune. În timpul transportului se poate întâmpla ca uleiul aflat în compresor să se depoziteze în sistemul de răcire.

Înainte de prima punere în funcțiune se curăță interiorul aparatului (vezi „Curățarea aparatului”).

Racordul electric

Priza trebuie să fie în apropierea aparatului și trebuie să fie liber accesibilă și după instalarea aparatului.

Aparatul corespunde clasei de protecție I. Racordați aparatul la curent alternativ de 220–240 V/50 Hz printr-o priză instalată conform prescripțiilor cu conductor de protecție. Priza trebuie asigurată cu o siguranță de 10–16 A.

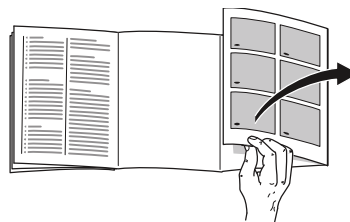
La aparatele care se folosesc în țări neeuropene trebuie verificat, dacă tensiunea și curentul indicat corespund cu valorile rețelei dvs. de curent. Aceste date le găsiți pe plăcuța de tip. Fig. 12

⚠️ Avertizare

Aparatul nu trebuie în niciun caz racordat la un ștecher electronic de economisire a energiei.

Pentru utilizarea aparatelor noastre pot fi folosite ondulatoare de rețea și ondulatoare sinusoidale. Ondulatoarele conectate la rețea se folosesc la instalații fotovoltaice, care se leagă direct la rețeaua publică de electricitate. La soluțiile insulare (de ex. vapoare sau cabane de munte), care nu au racord direct la rețeaua publică de curent electric, trebuie folosite ondulatoare sinusoidale.

Să facem cunoștință cu aparatul



Vă rugăm să deschideți ultima pagină cu desene. Această instrucțiune de folosire este valabilă pentru mai multe modele.

Dotarea modelelor poate varia.

Sunt posibile abateri la aceste ilustrații.

Fig. 1

* Nu la toate modelele.

- A Compartimentul de răcire
- B Compartimentul de congelare
- 1–7 Elemente de deservire
- 8 Suport pentru sticle mici
- 9 Suport pentru sticle mari
- 10 Iluminarea
- 11* Suportul pentru sticle
- 12 Compartimentul de păstrare la rece
- 13 Lada pentru legume cu regulator de umiditate
- 14 Ladă pentru alimente congelate (mică)

Elemente de deservire

Fig. 2

- 1 **Tasta de selectare a compartimentului de răcire**
Pentru a putea face reglări pentru compartimentul de răcire se apasă tasta de selectare.
- 2 **Tasta de selectare a compartimentului de congelare**
Pentru a putea face reglări pentru compartimentul de congelare se apasă tasta de selectare.
- 3 **Indicator de temperatură compartiment de răcire**
Cifrele corespund temperaturilor redate în compartimentul de răcire în °C.
- 4 **Tasta alarmă**
Servește la oprirea sunetului de avertizare, vezi capitolul „Funcția de alarmă”.
- 5 **Taste de reglare**
Cu tasta „+” și „–” se reglează temperatura compartimentului de răcire și a celui de congelare. Suplimentar pot fi pornite și opriți funcțiile speciale.
- 6 **Indicator de temperatură al compartimentului de congelare**
Cifrele corespund temperaturilor redate în compartimentul de congelare în °C.
- 7 **Funcția „Lock” de blocare a tastelor**
Când este activată această funcție, nu sunt posibile reglările cu elementele de deservire.

Pornirea aparatului

1. Introduceți mai întâi ștecherul în racordul din partea din spate a aparatului. Verificați, dacă ștecherul a fost introdus complet.
2. Introduceți apoi celălalt capăt al cablului în priză.

Aparatul este acum pornit și se aude un sunet de avertizare.

Apăsați tasta „alarmă” pentru a opri sunetul de avertizare.

Afișajul „alarmă” se stinge atunci când aparatul a atins temperatura reglată.

Temperaturile prereglate se ating după mai multe ore. Înainte de aceasta nu introduceți alimente în aparat.

Din fabrică sunt recomandate următoarele temperaturi:

- Compartimentul de congelare: -18 °C
- Compartimentul de răcire: +4 °C

Instructiuni de utilizare

- După pornire poate dura câteva ore până la atingerea temperaturilor setate.
- Datorită sistemului complet automat NoFrost, compartimentul de congelare se menține fără depuneri de gheăță. Nu mai este necesară dezghețarea.
- Dacă ușa nu se poate deschide imediat după închidere, așteptați un moment, până când se compensează scăderea de presiune.
- Părțile frontale și pereții lateral ai carcasei se încălzesc parțial, ușor. Aceasta împiedică formarea condensului.

Reglarea temperaturii

Fig. 2

Compartimentul de răcire

Temperatura este reglabilă de la +2 °C până la +8 °C.

1. Cu tasta de selectare compartiment de răcire 1 selectați compartimentul de răcire.
2. Cu tasta de reglare a temperaturii 5 reglați temperatura dorită a compartimentului de răcire.

Indicație

Pentru a atinge temperatura dorită, deschideți deschiderile de aerisire la 1/3, Figura 6.

Compartimentul de congelare

Temperatura este reglabilă de la -16 °C până la -24 °C.

1. Cu tasta de selectare compartiment de congelare 2 selectați compartimentul de congelare.
2. Cu tasta de reglare a temperaturii 5 reglați temperatura dorită a compartimentului de congelare.

Funcții speciale

Fig. 2

Funcția eco

Cu funcția „eco” comutați aparatul în regimul de funcționare cu economie de energie.

1. Selectați compartimentul de răcire sau compartimentul de congelare cu tastele de selectare.
2. Apăsați de atâtea ori pe +, până când luminează indicatorul “eco”.

Aparatul setează automat următoarele temperaturi:

- Compartimentul de răcire: +8 °C
- Compartimentul de congelare: -16 °C

Funcția de alarmă

Alarma poate fi declanșată în următoarele cazuri.

Alarma ușii

Alarma ușii (sunet continuu) se declanșează și indicatorul Alarmă 2/4 luminează, dacă aparatul stă deschis prea mult timp. Prin închiderea aparatului alarma ușii se oprește.

Alarma de temperatură

Se aude un ton de interval și tasta Alarmă luminează.

Alarma de temperatură se declanșează, când în compartimentul de congelare este prea cald și alimentele congelate sunt în pericol.

Alarma se poate declanșa fără ca alimentele congelate să fie în pericol la:

- Punerea în funcțiune a aparatului.
- Introducerea unei cantități mari de alimente proaspete.

Indicație

Alimentele congelate dezghețate parțial sau total nu vor fi recongelate. Ele pot fi congelate din nou abia după ce au fost preparate (fierte sau prăjite).

Nu mai folosiți durata de depozitare maximă în întregime.

Oprirea alarmei

Fig. 2

Apăsați tasta „alarmă” 4 pentru a opri sunetul de avertizare.

Capacitatea utilă

Datele privind capacitatea utilă le găsiți în aparatul dvs. pe plăcuța de tip. Fig. 12

Folosirea mereu a întregului volum de congelare

Pentru a putea introduce cantitatea maximă de alimente de congelat, puteți scoate recipientele. Atunci puteți stivui alimentele direct pe suport și pe fundul compartimentului de congelare.

Indicație

Evitați contactul între alimente și peretele din spate. Altfel este afectată circulația aerului.

Alimentele sau ambalajul ar putea să înghețe lipite de peretele din spate.

Scoaterea pieselor de dotare

Lăzile pentru alimente congelate se trag în afară până la opritor, se ridică în față și se scot. Fig. 9

Compartimentul de răcire

Compartimentul de răcire este locul de păstrare ideal pentru carne, mezeluri, pește, produse lactate, ouă, mâncăruri gătite și produse de panificație.

Atenție la introducerea pentru păstrare

- Păstrați alimente proaspete, nealterate. Astfel calitatea și prospetimea se păstrează mai mult timp.
- La produse finite și mărfuri ambalate respectați data de valabilitate și de consum indicată de producător.
- Pentru a păstra aroma, culoarea și prospetimea, introduceți alimentele bine ambalate și acoperite. Astfel se evită transmiterea de mirosuri și colorări ale pieselor din mase plastice în compartimentul de răcire.
- Mâncărurile și băuturile calde se vor lăsa mai întâi să se răcească și apoi se pun în aparat.

Indicație

Nu blocați orificiile de ieșire a aerului cu alimente, pentru a nu împiedica circulația aerului. Alimentele care se țin în imediata apropiere a orificiilor pot îngheța prin aerul rece, care iese.

Atenție la zonele mai reci din compartimentul de răcire

Prin circulația aerului în compartimentul de răcire se formează zone cu grade diferite de răcire:

- Cele mai reci zone sunt în fața deschiderilor pentru aerisire și în compartimentul de răcire, figura 1/12.

Indicație

Depozitați în zona cea mai rece alimentele sensibile (de ex. pește, mezeluri, carne).

- Zona cea mai căldă este pe ușă, sus de tot.

Indicație

În zona cea mai căldă păstrați de exemplu, cașcaval și unt. Cașcavalul poate astfel să-și păstreze aroma, iar untul rămâne gata de întins pe pâine.

Lada pentru legume cu regulator de umiditate

Figura 7

Pentru a crea climatul de depozitare optim pentru fructe și legume, umiditatea aerului din lada pentru legume poate fi reglată:

- preponderent legume și o încărcare mixtă sau o încărcare mică – umiditatea aerului mare
- preponderent fructe și încărcare mare – umiditatea aerului redusă

Indicații

- Fructe sensibile la frig (de ex. ananas, banane, papaya și fructe citrice) și legume sensibile la frig (de ex. vinete, castraveți, zucchini, ardei, roșii și cartofi) ar trebui pentru păstrarea optimă a calității și aromei să fie păstrate în afara frigidului la temperaturi de circa +8 °C până la +12 °C.
- În funcție de cantitatea și felul alimentelor depozitate în lada pentru legume se poate forma apă de condens. Îndepărtați apă de condens cu o cărpă uscată și adaptați umiditatea aerului în lada pentru legume cu ajutorul regulatorului de umiditate.

Compartimentul de păstrare la rece

Fig. 6

În compartimentul de păstrare la rece se obțin temperaturi mai joase decât în compartimentul de răcire. Pot apărea și temperaturi sub 0 °C.

Ideal pentru păstrarea de pește, carne și cârneați. Nu este indicat pentru salate, legume și alimente sensibile la frig.

Puteți varia temperatura compartimentelor de răcire cu ajutorul deschiderii pentru aerisire. Împingeți regulatorul de temperatură în sus pentru a reduce temperatura. Împingeți regulatorul de temperatură în jos pentru a mări temperatura. Figura 6

Super-răcirea

La super-răcire se va răci compartimentul de răcire timp de cca. 6 ore cât se poate de mult. După aceea se va comuta automat la temperatura reglată înainte de super-răcire.

Pornirea super-răcării de ex.

- Înaintea introducerii de cantități mari de alimente.
- Pentru răcirea rapidă a băuturilor.

Activarea și dezactivarea

Figura 2

1. Selectați compartimentul de răcire cu tasta fridge.
2. Apăsați tasta de reglare a temperaturii 5 până se aprinde indicatorul Super.

Nu trebuie să dezactivați super-răcirea. După 6 ore se comută automat pe temperatura reglată anterior.

Compartimentul de congelare

Compartiment de congelare se folosește:

- pentru păstrarea alimentelor congelate.
- pentru producerea de cuburi de gheață.
- pentru congelarea de alimente.

Indicație

Aveți grijă ca uşa compartimentului de congelare să fie mereu închisă! Când uşa este deschisă se topesc alimentele congelate și în compartimentul de congelare se formează multă gheață. În afară de aceasta: se risipește energie datorită consumului mare de curent!

Capacitatea maximă de congelare

Datele privind capacitatea maximă de congelare în 24 de ore le găsiți pe plăcuța de tip. Fig. 12

Premise pentru capacitatea de congelare max.

- Porniți super congelarea înainte de introducerea de marfă proaspătă (Vezi capitolul Super congelarea).
- Scoateți recipientele; stivuiți alimentele direct pe suport și pe fundul compartimentului de congelare.
- Congelați cantitățile mai mari de alimente de preferință în compartimentul cel mai de sus. Acolo ele se congelează foarte repede și astfel și cu menajamente.

Congelarea și păstrarea

Cumpărarea de alimente congelate

- Ambalajul nu trebuie să fie deteriorat.
- Trebuie avută în vedere data de păstrare.
- Temperatura în lada frigorifică de vânzare trebuie să fie -18 °C sau mai scăzută.
- Alimentele congelate se transportă pe cât este posibil într-o geantă izolantă și se introduc repede în compartimentul de congelare.

A se avea în vedere la așezarea alimentelor

- Congelați cantitățile mai mari de alimente de preferință în compartimentul cel mai de sus. Acolo ele se congelează foarte repede și astfel și cu menajamente.
- Alimentele vor fi așezate aplăzitate în compartimentele, respectiv în lăzile pentru alimente congelate.

Indicație

Alimentele deja congelate nu trebuie să intre în contact cu alimentele proaspete de congelat. Dacă este cazul, alimentele congelate vor fi restivuite în alte lăzi pentru alimente congelate.

Păstrarea alimentelor congelate

Împingeți lada pentru alimente congelate până la opritor, pentru a asigura circulația nestingherită a aerului.

Congelarea de alimente proaspete

Pentru congelare folosiți numai alimente proaspete și neîndoienice.

Pentru a păstra cât mai bine valoarea nutritivă, aroma și culoarea, legumele ar trebui opărite înainte de congelare. La vinete, ardei, dovlecei și sparanghel nu este necesară opărirea.

Cărți despre congelare și opărire găsiți în librării.

Indicație

Alimentele de congelat nu trebuie atinse de alimente deja congelate.

- Pentru congelare sunt indicate: Produse de brutărie, pește și fructe de mare, vânat, carne de pasăre, fructe, verdețuri, ouă fără coajă, produse lactate ca brânză, unt și brânză de vaci, mâncare gătită și resturi de mâncare ca supe, supe consistente, carne gătită și pește, preparate din cartofi, sufleuri și deserturi.
- Pentru congelare nu sunt indicate: Soiurile de legume, care de regulă se consumă crude, cum sunt salata sau ridichile, ouă în coajă, struguri, mere întregi, pere sau piersici, ouă fierte tari, iaurt, lapte bătut, smântână, frișcă și maioneză.

Ambalarea alimentelor congelate

Alimentele trebuie ambalate etanș ca să nu-și piardă gustul sau să nu se usuce.

1. Se pun alimentele în ambalaj.
2. Se scoate aerul prin presare.
3. Se închide ambalajul etanș.
4. Se înscriptionează ambalajul cu conținutul și data congelării.

Sunt potrivite pentru ambalare: folii din material plastic, folii-tub din polietilenă, folii din aluminiu, cutii de congelare.

Aceste produse le găsiți în comerțul de specialitate.

Neindicate pentru ambalare sunt: hârtia de ambalaj, hârtia de pergament, celofanul, pungile de gunoi și pungile folosite de la cumpărături.

Pentru închidere sunt indicate: Inele de cauciuc, clipsuri din material plastic, fire de legat, benzi adezive rezistente la frig sau altele asemănătoare Pungile și folia din polietilenă gen furtun pot fi închise cu ajutorul unui aparat de lipit pungi.

Perioada de valabilitate a alimentelor congelate

Durata de păstrare depinde de felul alimentelor.

La o temperatură de -18 °C:

- pește, mezeluri, mâncăruri gătite, produse de panificație: până la 6 luni
- brânză, carne de pui, carne: până la 8 luni
- legume, fructe: până la 12 luni

Super congelarea

Alimentele trebuie pe cât este posibil să fie congelate până la miez, pentru ca să se păstreze vitaminele, substanțele nutritive, aspectul și gustul.

Cu câteva ore înainte de introducerea alimentelor proaspete porniți super congelare, pentru a evita o creștere nedorită a temperaturii.

În general sunt suficiente 4–6 ore.

Aparatul lucrează continuu după pornire, în compartimentul de congelare se atinge o temperatură foarte scăzută.

Dacă trebuie utilizată capacitatea maximă de congelare, trebuie pornită Supercongelarea cu 24 de ore înaintea introducerii mărfurilor proaspete.

Cantități de alimente mai mici (până la 2 kg) pot fi congelate fără super congelare.

Indicație

Dacă este pornită super-congelarea, se poate ajunge la zgomote de funcționare mai multe.

Pornirea și oprirea

Fig. 2

1. Cu tasta de selectare 2 selectați compartimentul de congelare.
2. Apăsați tasta de reglare a temperaturii 5 de atâta ori, până când luminează indicatorul «super».

Super congelarea se oprește automat după cel mai târziu $2\frac{1}{2}$ zile.

Dezghețarea produselor congelate

În funcție de natura acestora și de scopul utilizării se poate alege una din următoarele posibilități:

- la temperatura camerei
- în frigider
- în cuptorul electric, cu/fără ventilator de aer cald
- în cuptorul cu microunde



Atenție

Alimentele congelate dezghețate parțial sau total nu vor fi recongelate. Ele pot fi congelate din nou abia după ce au fost preparate (fierte sau prăjite).

Nu va mai fi folosită în întregime durata de păstrare a alimentului congelat.

Dotare

Suporturi și recipiente

Puteți varia grătarele spațiului interior și cutiile ușii în funcție de necesar: se trage grătarul în față și se apleacă lateral pentru a-l scoate. Cutiile se ridică și se scot.

Dotare specială

(nu la toate modelele)

Suportul pentru sticle

Fig. 5

În suportul pentru sticle pot fi păstrate sticlele în siguranță.

Tăvița pentru gheață

Fig. 11

1. Tăvița pentru gheață se umple ¾ cu apă potabilă și se așează în compartimentul de congelare.
2. Tăvița pentru gheață prinsă se va desprinde numai cu un obiect bont (o coadă de lingură).
3. Desprindeți cuburile de gheață ținând puțin tăvița sub apă curentă sau fluturând-o puțin.

Calendarul de congelare

Fig. 10

Pentru a evita diminuarea calității bunurilor congelate, nu depășiți durata de depozitare. Cifrele de la simboluri indică durata de păstrare în luni admisă pentru alimentul congelat. La alimentele congelate din comerț fiți atenți la data de fabricație și la termenul de valabilitate.

Acumulatoare frigorifice

În caz de pană de curent sau în cazul unei defecțiuni acumulatoarele frigorifice întârzie încălzirea alimentelor congelate. Timpul de depozitare cel mai lung se atinge așezând acumulatoarele de frig din compartimentul de sus deasupra alimentelor.

Acumulatorul frigorific poate fi scos și pus de ex. într-o geantă frigorifică pentru păstrarea temporară la rece a alimentelor.

Eticheta „OK”

(nu la toate modelele)

Cu controlul temperaturii „OK” pot fi determinate temperaturi sub +4 °C. Coborâți temperatura în trepte, dacă eticheta nu arată „OK”.

Indicație

La punerea în funcțiune a aparatului poate dura până la 12 ore, până când este atinsă temperatura.



Reglare corectă

Deconectarea aparatului

Apăsați tastă „+“ pentru 10 secunde. Agregatul frigorific se oprește.

Scoaterea din funcțiune a aparatului

Dacă nu veți folosi aparatul pentru mai mult timp:

1. Scoateți ștecherul din priză sau deconectați siguranța.
2. Curățați aparatul.
3. Lăsați ușa aparatului deschisă.

Curățarea aparatului

Atenție

- Nu folosiți substanțe de curățat și nici diluați cu conținut de nisip, clorură sau de acizi.
- Nu folosiți bureți care freacă sau zgârie. Pe suprafețele metalice s-ar putea produce coroziune.
- Nu curățați niciodată suporturile și recipientele în mașina de spălat vase. Piezele s-ar putea deforma!

Apa pentru curățare nu trebuie să pătrundă în următoarele zone:

- elementele de operare
- sistemul de iluminare
- orificiile de aerisire
- orificiile din placă despărțitoare

Procedați după cum urmează:

1. Scoateți ștecherul din priză sau decuplați siguranța.
 2. Scoateți alimentele congelate și depozitați-le într-un loc răcoros. Acumulatoarele frigorifice (dacă există) se aşază deasupra alimentelor.
 3. Nu este permis ca apa rezultată în urma spălării să pătrundă în elementele de deservire, în sistemul de iluminare, în deschiderile pentru aerisire sau în orificiile plăcii separatoare!
- Curățați aparatul cu o lavetă moale, apă călduță și puțin detergent cu pH neutru.

4. Garnitura de etanșare a ușii se șterge numai cu apă curată și apoi se freacă temeinic până la uscare.
5. După curățare conectați aparatul la loc.
6. Introduceți alimentele congelate la loc.

Dotare

Toate piesele variabile ale aparatului pot fi scoase pentru a fi curățate.

Scoaterea suporturilor de pe ușă

Fig. 

Ridicați și scoateți suporturile.

Scoaterea suporturilor de sticlă

Trageți suporturile de sticlă în față și scoateți-le.

Scoaterea lăzilor

Fig. 

Trageți lăzile până la opritor, ridicați-le în față și scoateți-le.

Scoaterea lăzilor pentru alimente congelate

Fig. 

Lăzile pentru alimente congelate se trag în afară până la opritor, se ridică în față și se scot.

Iluminarea (LED)

Aparatul dvs. este dotat cu un iluminat LED care nu necesită întreținere.

Reparațiile la acest iluminat pot fi făcute numai de către un atelier de specialitate sau de către specialiști autorizați.

Economisirea de energie

- Instalați aparatul într-o cameră uscată, cu posibilitate de aerisire. Aparatul nu trebuie expus la soare și nu trebuie să stea în apropierea unei surse de căldură (de ex. calorifer, sobă). Dacă este cazul, folosiți o placă izolantă.
- Alimentele și băuturile calde trebuie întâi lăsate să se răcească, apoi se aşeză în aparat.
- Pentru dezghețare puneti alimentele congelate în compartimentul de răcire folosind frigul pentru răcirea alimentelor.
- Ușa aparatului se va deschide pentru un timp cât mai scurt posibil.
- Pentru a obține cel mai redus consum de energie: păstrați o distanță laterală mică până la perete.
- Dispunerea pieselor din dotare nu are influență asupra preluării de energie a aparatului.

Zgomote în timpul funcționării

Zgomote normale

Zgomot de fond

Motoarele funcționează (de ex. agregatul frigorific, ventilatorul).

Zgomote bolborositoare, zumzăitoare sau gâlgâitoare

Soluția de răcire curge prin țevi.

Clic

Motorul, întrerupătorul sau ventilele magnetice se pornesc/se opresc.

Trosnituri

Are loc dezghețarea automată.

Evitarea zgomotelor

Aparatul nu stă plan

Vă rugăm să egalizați aparatul cu ajutorul unei bule cu aer. Folosiți pentru aceasta picioarele cu șurub sau așezați ceva dedesubt.

Aparatul „se sprijină de ceva”

Rugăm deplasați aparatul de la mobila sau aparatul de care se sprijină.

Recipientele sau suprafețele de depozitare se clatină sau sunt prinse

Verificați vă rog părțile care pot fi scoase și eventual introduceți-le din nou.

Sticlele sau vasele se ating

Așezați vă rog sticlele sau vasele puțin depărtate între ele.

Cum puteți înlătura singur mici deficiențe

Înainte de a chema serviciul clienti:

Verificați dacă puteți să înlăturați singur defecțiunea în baza următoarelor indicații.

Dvs. trebuie să suportați cheltuielile de consiliere ale serviciului pentru clienti – chiar și în perioada de garanție!

Deficiență	Cauze posibile	Remediere
Temperatura se abate foarte mult de la cea instalată.		În unele cazuri este suficient dacă se oprește aparatul pentru 5 minute. Dacă temperatura este prea ridicată, verificați dacă a avut loc o apropiere a temperaturii. Dacă temperatura este prea joasă, mai verificați o dată temperatura în ziua următoare.
În compartimentul de răcire sau în compartimentul de depozitare la rece este prea rece.		Reglați temperatura din compartimentul de răcire la o valoare mai ridicată. Împingeți în jos regulatorul de temperatură pentru compartimentul de depozitare la rece. Figura 6
Temperatura în compartimentul de congelare este prea ridicată.	Deschidere frecventă a aparatului. Deschiderile de aerisire sunt acoperite.	Nu deschideți aparatul în mod inutil. Se îndepărtează piedicile.
Aparatul nu răcește, indicatorul de temperatură și iluminatul funcționează.	Congelarea de cantități mai mari de alimente proaspete. Modul Demo este activat.	Nu depășiți capacitatea maximă de congelare. Țineți apăsată tasta „alarmă”, Fig. 2 /4, pentru 10 secunde, până când se aude un sunet de acționare. Verificați după un timp dacă aparatul dvs. răcește.
Peretii lateralii ai aparatului sunt calzi.	Peretii lateralii sunt parcursi de conducte care se încălzesc în timpul procesului de răcire.	Acesta este un comportament normal al aparatului, nu reprezintă o defecțiune.
Iluminarea nu funcționează.	Iluminatul LED este defect.	Vezi capitolul „Iluminarea (LED)“.
	Aparatul a stat deschis prea mult timp.	După închiderea și deschiderea aparatului iluminatul este din nou pornit.
	Iluminatul se deconectează după cca. 10 minute.	

Deficiență	Cauze posibile	Remediere
Nu se aprinde nici o lampă de semnalizare.	Cădere de curent; a sărit siguranța; ștecarul de rețea nu este bine fixat.	Introduceți ștecherul în priză. Verificați dacă există curent, verificați sigurantele.

Autotestarea aparatului

Aparatul dvs. dispune de un program automat de autotestare, care vă indică surse de erori, care pot fi remediate numai de către serviciul pentru clienți.

Pornirea autotestării aparatului

- Oprîți aparatul și așteptați 5 minute.
- Porniți aparatul și în primele 10 secunde țineți apăsată tasta de reglare „-“ pentru 3-5 secunde până se aude un semnal acustic.
Pornește programul de autotestare.
În timp ce funcționează autotestarea, se aude un semnal acustic lung.
Când autotestarea s-a terminat și se aude de două ori un semnal acustic scurt, aparatul Dvs. este în ordine.
Dacă se aud 5 semnale acustice, este vorba despre o eroare. Informați serviciul pentru clienți.

Terminarea autotestării aparatului

După terminarea programului aparatul trece în regimul normal de funcționare.

Serviciul pentru clienți

Un serviciu pentru clienți în apropierea dvs. îl găsiți în cartea de telefon sau în specificația serviciilor pentru clienți. Vă rugăm să indicați serviciului clienti numărul produsului (E-Nr.) și numărul de fabricație (FD) al aparatului.

Aceste date le găsiți pe plăcuța de tip. Figura **2**

Vă rugăm să ajutați prin indicarea numărului de produs și a numărului de fabricație pentru a evita deplasări inutile. Astfel economisiți și cheltuielile legate de acestea.

Comandă de reparatie și consultanță în caz de defectiune

Datele de contact ale tuturor țărilor le găsiți în lista de servicii pentru clienți anexată.

Bezbjednosna uputstva i upozorenja

Prije nego što aparat stavite u rad

Pažljivo pročitajte uputu za uporabu te uputu za montažu! Dobit ćete važne obavijesti o postavljanju, uporabi te održavanju aparata.

Proizvodjač ne jamči ako se ne pridržavate naputaka i upozorenja iz upute za uporabu. Sačuvajte kompletну dokumentaciju za kasniju uporabu ili za slijedećeg vlasnika.

Tehnička sigurnost

Uredaj sadrži malu količinu ekološki neškodljivog ali zapaljivog rashladnog sredstva R600a. Obratite pažnju na to da se cijevi za cirkulaciju rashladnog sredstva ne oštete tijekom transporta ili kod montaže. Rashladno sredstvo koje štrca na van može dovesti do ozljeda očiju ili se zapaliti.

Kod oštećenja

- Aparat mora biti udaljen od vatre i zapaljivih izvora.
- Prostor nekoliko minuta dobro provjetriti.

- Isključenje aparata te izvući mrežni utikač.
- Obavijestiti službu održavanja. Ukoliko ima više rashladnog sredstva u aparatu, utoliko mora biti veći prostor u kojem je aparat smješten. U malom prostoru u slučaju curenja može nastati zapaljiva smjesa plina i zraka.

Na 8 g rashladnog sredstva mora doći najmanje 1 m³ prostora. Količina rashladnog sredstva u Vašem aparatu nalazi se na pločici s oznakom tipa unutar aparata.

Ako je vod mrežnog priključka aparata oštećen, može ga zamijeniti isključivo proizvodjač, korisnička služba ili kakva slična stručna služba. Nestručne instalacije i popravke mogu ozbiljno ugroziti korisnika.

Popravke smije izvoditi isključivo proizvodjač, korisnička služba ili slična stručna osoba.

Smije se rabiti samo originalne dijelove proizvodjača. Samo s ovim dijelovima proizvodjač jamči da će biti ispunjeni sigurnosni zahtjevi.

Produžnik priključnog mrežnog voda smije biti nabavljen isključivo u našoj korisničkoj službi.

Prilikom uporabe

- Unutar aparata nikada ne upotrebljavati neke druge električne aparate (npr. grijачe, električne aparate za pripremu leda itd.). Opasnost od eksplozije!
- Aparat nikada ne odmrzavajte ili čistite pomoću parnog čistača! Para može dosjeti do električnih dijelova te prouzročiti kratki spoj.
Opasnost od strujnog udara!
- Ne koristite šiljate predmete ili predmete oštih rubova da bi uklonili naslage injia i leda. Tako možete oštetiti cijevi za rashladno sredstvo. Rashladno sredstvo koje šprica se lako može zapaliti ili dovesti do ozljede očiju.
- Ne odlagati proizvode koji sadrže zapaljive plinove (npr. sprej) niti eksplozivne tvari. Opasnost od eksplozije!
- Podnožje, ladice, vrata itd. se ne smiju iskorištavati kao daska za gaženje ili oslanjanje.
- Za otapanje i čišćenje, izvući utikač ili isključiti osigurač. Vući za mrežni utikač, ne za priključni kabel.
- Pića sa visokim postotkom alkohola držite u čvrsto zatvorenim flašama i u uspravnom položaju.
- Plastične dijelove te brtvu na vratima ne onečistiti uljem ili mašću. U suprotnom će plastični dijelovi i brtva na vratima postati porozni.
- Otvore za dovod i odvod zraka za aparat ne pokrivati niti zatvoriti.
- **Izbjegavanje rizika za djecu i osjetljive osobe:**
U opasnosti su djeca, osobe koje su fizički, psihički ili perceptivno ograničene kao i osobe, koje nemaju dovoljno znanja o sigurnoj uporabi aparata.
Budite sigurni, da su djeca i osobe koje su u opasnosti, shvatili opasnost.
Osoba koja je odgovorna za djecu i osobe koje su u opasnosti, mora ih nadzirati za vrijeme uporabe aparata ili upućivati.
Aparat smiju koristiti samo djeca iznad 8 godina.
Tijekom čišćenja i održavanja treba nadzirati djecu.
Nikada ne dopustite djeci da se igraju sa aparatom.
- U prostoru za zamrzavanje ne spremajte tekućine u flašama i limenkama (osobito ne gazirana pića). Boce i limenke mogu prsnuti!

- Ne stavljajte zamrznute namirnice u usta neposredno nakon što ste ih izvadili iz zamrzivača.
Opasnost od ledenih opeketina!
- Izbjegavajte dulji kontakt ruku sa smrznutim namirnicama, ledom ili cijevima isparivača itd.
Opasnost od ledenih opeketina!

Djeca u domaćinstvu

- Ambalažu i njezine dijelove ne prepustiti djeci.
Opasnost od gušenja u savijenim kartonskim kutijama i folijama!
- Aparat nije igračka za djecu!
- Kod aparata s bravom na vratima:
ključ spremiti van dosega djece!

Opće odredbe

Aparat je pogodan

- za hladjenje i zamrzavanje namirnica,
- za pripremu leda.

Ovaj je uređaj namijenjen uporabi u osobnom kućanstvu i prikladan kućanskem okruženju.

Aparat ne izaziva radio-smetnje u skladu sa smjernicom Europske zajednice 2004/108/EC.

Optok rashladnog sredstva je ispitana na nepropusnost.

Ovaj proizvod odgovara sigurnosnim odredbama koje su mjerodavne za električne aparate (EN 60335-2-24).

Ovaj uređaj predviđen je za korištenje do visine od maksimalno 2000 metara iznad morske razine.

Napuci za zbrinjavanje u otpad

Zbrinjavanje ambalaže u otpad

Ambalažu štiti Vaš aparat od oštećenja pri transportu. Svi upotrijebljeni materijali su ekološki neškodljivi i može ih se ponovno koristiti. Molimo za Vašu pomoć u tome: zbrinjavajte ambalažu u otpad ekološki prihvatljivo.

O aktualnim načinima zbrinjavanja u otpad obavijestite se kod Vašeg stručnog prodavača ili u općinskoj upravi.

♻ Zbrinjavanje u otpad starog aparata

Stari aparati nisu bezvrijedan otpad! Ekološki prikladnim zbrinjavanjem u otpad dragocjene se sirovine može dovesti na ponovnu uporabu.



Ovaj je uređaj označen u skladu s europskom smjernicom 2012/19/EU o otpadnim električnim i elektronskim uređajima (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Smjernica određuje okvir za povratak i zbrinjavanje otpadnih uređaja valjan u cijeloj Europskoj Uniji.



Upozorenje

Kod isluženih aparata

1. Izvući mrežni utikač.
2. Presjeći priključni kabel te ga ukloniti zajedno s mrežnim utikačem.
3. Police i posude na vaditi da bi se djeci otežalo da se popnu unutra!
4. Ne dozvoliti djeci igranje s isluženim aparatom. Opasnost od gušenja!

Rashladni uređaji sadrže rashladna sredstva te izolacijske plinove.

Rashladna se sredstva i plinove mora stručno zbrinjavati u otpad. Cijevi koje su koristile za optok rashladnog sredstva ne oštetiti prije stručnog zbrinjavanja u otpad.

Opseg isporuke

Nakon otpakiravanja provjerite sva oštećenja eventualno nastala u transportu.

U slučaju reklamacija obratite se prodavaču kod kojega ste kupili aparat ili našoj korisničkoj službi.

Isporuka sadržava sljedeće dijelove:

- Samostojeći aparat
- Oprema (ovisno o modelu)
- Vrećica s materijalom za montiranje
- Uputa za uporabu
- Uputa za montiranje
- Brošura korisničke službe
- Prilozi o jamstvu
- Obavijesti o energetskom utrošku i šumovima

Mjesto postavljanja

Kao mjesto postavljanja podesan je suh prostor kojeg se može provjetravati.

Mjesto postavljanja ne treba biti izloženo izravnom suncu i ne treba biti u blizini izvora topline kao što je štednjak, grijачi itd. Ako se postavljanje pored nekog izvora topline ne da izbjegći, upotrijebite odgovarajuću izolacijsku ploču i pridržavajte se slijedećeg najmanjeg odstojanja od izvora topline.

- Prema električnim i plinskim štednjacima 3 cm.
- Od štednjaka na ulje ili ugljen 30 cm.

Pod na mjestu postavljanja se ne smije ugibati, pod po potrebi ojačati. Moguće neravnine na podu izravnati podlošcima.

Razmak od zida

Uredaj smjestite tako da osigurate kut otvaranja vrata od 90°.

Obratiti pozornost na temperaturu prostora i vjetrenje

Temperatura prostora

Aparat je konstruiran za određeni klimatski razred. Ovisno o klimatskom razredu aparat se može koristiti na slijedećim temperaturama prostora.

Temperaturni razred je naveden na pločici s označom tipa, slika **12**.

Temperaturni razred	Dozvoljene temperature prostora
SN	+10 °C do 32 °C
N	+16 °C do 32 °C
ST	+16 °C do 38 °C
T	+16 °C do 43 °C

Upozornění

Aparat može raditi unutar graničnih vrijednosti temperature prostora označenih klimatskih razreda. Ako se aparat klimatskog razreda SN koristi na nižim temperaturama prostora, do temperature od +5 °C neće doći do oštećenja aparata.

Provjetravanje

Slika **3**

Zrak na stražnjoj stijeni te na bočnim stijenama aparat se zagrijava. Zagrijani zrak mora nesmetano odlaziti. U protivnom rashladni agregat mora raditi većom snagom. Ovo povećava utrošak struje. Stoga: Otvore za dovod i odvod zraka nikada ne pokrivati niti zatvoriti!

Priklučenje aparat

Nakon postavljanja aparat mora mirovati najmanje 1 sat, prije no što se pusti u rad. Tijekom transporta se može dogoditi da ulje koje se nalazi u kompresoru dospije u rashladni sustav.

Prije prvog stavljanja u rad očistiti unutarnji prostor aparat (vidi "Čišćenje aparat").

Električno priključenje

Utičnica mora biti u blizini uredjaja i, također i nakon postavljanja uredjaja, potpuno dostupna.

Aparat odgovara zaštitnoj klasi I. Aparat priključiti na izmjeničnu struju vrijednosti 220–240 V/50 Hz pomoću propisno instalirane utičnice sa zaštitnim vodičem. Utičnica mora biti zaštićena osiguračem od 10 A–16 A.

Kod aparata koji su namijenjeni uporabi izvan europskih zemalja treba provjeriti slažu li se dane napomske vrijednosti i vrsta električne energije s vrijednostima raspoložive strujne mreže. Ove podatke ćete naći na pločici s označom tipa.

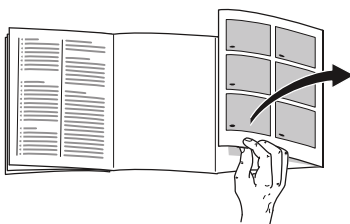
Slika **12**

⚠ Upozorenje

Aparat ne smije niti u kojem slučaju biti priključen na štednu elektroničku utičnicu.

Pri uporabi naših aparata mogu se primijeniti mrežno i sinusno upravljeni izmjenjivači. Za fotonaponska postrojenja koriste se mrežni naizmenični pretvarači koji se priključuju direktno na strujnu mrežu. Kod autonomnih sustava (na primer: brodova ili planinskih vikendica) koji nemaju izravan priključak na javnu strujnu mrežu moraju se primijeniti sinusno vodjeni izmjenjivači.

Upoznavanje aparata



Molimo otklopite zadnju stranicu sa slikama. Ova uputa za uporabu vrijedi za više modela.

Oprema različitih modela aparata može varirati.

Odstupanja kod slika su moguća.

Slika 1

* Ne kod svih modela.

- | | |
|-----|---|
| A | Prostor za hladjenje |
| B | Prostor za zamrzavanje |
| 1–7 | Upravljački elementi |
| 8 | Polica za odlaganje malih boca |
| 9 | Polica za odlaganje velikih boca |
| 10 | Rasvjeta |
| 11* | Polica za odlaganje boca |
| 12 | Pretinac rashladnog skladišnika |
| 13 | Spremište za povrće s regulatorom vlage |
| 14 | Spremište za zamrzнуте namirnice (malo) |

Upravljački elementi

Slika 2

- 1 **Tipko za biranje prostora za hladjenje**
Da bi se moglo poduzeti namještanja prostora za hladjenje, pritiskati tipko za biranje.
- 2 **Tipka za biranje komore za zamrzavanje**
Da bi se moglo poduzeti namještanja prostora za zamrzavanje, pritiskati tipko za biranje.
- 3 **Predočnik temperature prostora za hladjenje**
Brojevi odgovaraju namještenim temperaturama prostora za hladjenje u °C.
- 4 **Tipka "alarm"**
Služi za isključenje upozornog tona. Vidjeti poglavlje "Funkcija alarma".

5 Tipkala za podešavanje

Tipkalima "+" i "-" možete podesiti temperaturu prostora za hladjenje i prostora za zamrzavanje. Posebne se funkcije dodatno mogu uključiti/ isključiti.

6 Pokazivanje temperature komore za smrzavanje

Brojevi odgovaraju namještenim temperaturama prostora za zamrzavanje u °C.

7 Zaporna funkcija tipki "lock"

Kada je ova funkcija uključena, nisu moguća namještanja preko upravljačkih elemenata.

Uputstva u svezi rada

- Nakon uključivanja može potrajati više sati da se dosegnu podešene temperature.
- Zahvaljujući potpuno automatskom NoFrost-sustavu prostor za zamrzavanje ostaje nezaleden. Odmrzavanje više nije potrebno.
- Ako se vrata nakon zatvaranja ne daju odmah ponovno otvoriti pričekajte koji trenutak dok se nastali podtlak ne izjednači.
- Čeone strane i čeone bočne stjenke kućišta se djelomično lagano griju. To sprječava nastanak kondenzatne vode.

Uključivanje aparata

1. Prvo umetnите utikač u priključak koji se nalazi na stražnjoj strani aparata. Provjerite, da li je utikač u potpunosti umetnut.
2. Zatim priključite drugi kraj kabela u utičnicu.

Aparat je sada uključen i oglašava se upozorni ton.

Pritisnite tipku "alarm" da biste isključili upozorni ton.

Predočnik "alarm" gasi se čim aparat dostigne podešenu temperaturu.

Predugodjene temperature se dostižu nakon više sati. Prije toga ne stavljati živežne namirnice u aparat.

Tvornički se preporuča slijedeće temperature:

- Prostor za zamrzavanje: -18 °C
- Prostor za hladjenje: +4 °C

Namještanje temperature

Slika 2

Prostor za hladjenje

Temperaturu se može namještati od +2 °C do +8 °C.

1. S izbornim tipkalom Prostor za hladjenje 1 izabratи prostor za hladjenje.
2. S tipkalom za namještanje temperature 5 ugoditi željenu temperaturu u prostoru za hladjenje.

Upozornění

Kako bi postigli odabranu temperaturu, otvorite otvore za prozračivanje za 1/3, slika 6.

Prostor za zamrzavanje

Temperaturu se može namještati od -16 °C do -24 °C.

1. S izbornim tipkalom Prostor za zamrzavanje 2 izabrati prostor za zamrzavanje.
2. S tipkalom za namještanje temperature 5 ugoditi željenu temperaturu u prostoru za zamrzavanje.

Posebne funkcije

Slika 2

eco-Funkcija

Funkcijom "eco" presmjeravate aparat na rad sa štednjom energije.

1. Sa tipkama za odabir odaberite prostor za hlađenje ili prostor za zamrzavanje.
2. Pritisnite toliko dugo +, sve dok ne zasvijetli "eko".

Aparat automatski namješta slijedeće temperature:

- Prostor za hlađenje: +8 °C
- Prostor za zamrzavanje: -16 °C

Funkcija alarma

U slijedećim se slučajevima alarm može uključiti.

Alarm za vrata

Alarm na vratima (kontinuirani ton) se uključuje a predočnik alarma 2/4 svijetli ako je aparat predugo otvoren.

Zatvaranjem vratiju se isključuje alarm na vratima.

Temperaturni alarm

Isprekidani ton će se oglasiti i tipka Alarm zasvijetliti.

Temperaturni alarm se uključuje, kada je u prostoru za zamrzavanje pretoplo te su smrznute namirnice ugrožene.

Bez opasnosti po smrznute namirnice alarm se može uključiti:

- Puštanja u rad aparata.
- Ulaganja većih količina svežih životnih namirnica.

Upozornění

Zamrznutu namirnicu koja se počela odleđivati ili se odledila ponovno ne zamrzavajte. Tek nakon prerade u gotovo jelo (kuhanou ili pečenou) može se ponovno zamrznuti.

Maks. rok spremanja namirnice ne iskoristite više do kraja.

Isključivanje alarma

Slika 2

Pritisnite tipku za alarm 4 a biste isključili upozorni ton.

Zapremnina

Podatke o zapremnini naći ćete na natpisnoj tablici. Slika 12

Zapreminu smrzavanja posve iskoristiti

Kako bi spremili maksimalnu količinu hrane za zamrzavanje, možete ukloniti spremnik. Hranu možete posložiti izravno na pretinac i pod prostora za zamrzavanje.

Upozornění

Namirnice ne bi trebale dodirivati stražnji zid aparata. U protivnom će se narušiti pravilan protok zraka.

Namirnice, odnosno zapakirane namirnice moguće bi se na stražnjem zidu zamrznuti.

Vadjenje dijelova opreme

Spremista za zamrzнуте namirnice izvući sve do graničnika, sprijeda ih podignuti i izvaditi ih. Slika 9

Prostor za hladjenje

Prostor za hladjenje je idealan za pohranu mesa, kobasica, ribe, mlječnih proizvoda, jaja, gotovih jela i pekarskih proizvoda.

Prilikom skladištenja obratiti pozornost

- Skladištite svježe, zdrave namirnice. Tako će kvaliteta i svježina ostati duže.
- Kod gotovih proizvoda i punjenih proizvoda, uvijek pripazite na datume trajnosti koji su navedeni od strane proizvodjača.
- U svrhu održavanja arome, boje i svježine, namirnice dobro zapakirajte ili pokrijte. Prijenos okusa i obojenje plastičnih dijelova u prostoru za hlađenje će se na taj način izbjegći.
- Topla jela i pića najprije ohladiti i potom staviti u aparat.

Upozornění

Otvore za izlaz zraka ne zatvoriti živežnim namirnicama kako se ne bi smetalo optoku zraka. Živežne namirnice, koje su smještene izravno ispred otvora za izlaz zraka, bi se mogле smrznuti zbog strujanja hladnog zraka.

Obratite pažnju na zone hladnoće u prostoru za hlađenje

Uslijed optoka zraka u prostoru za hlađenje nastaju zone različite hladnoće:

- Najhladnije zone nalaze se pred otvorima za izlaz zraka i u pretincu za hladno spremanje, slika 1/12.

Upozornění

U najhladnjim zonama smjestite osjetljive namirnice (npr. ribu, kobasice, meso).

- Najtoplijia zona je u vratima sasvim gore.

Upozornění

U najtopljoj zoni smjestite npr. tvrdi sir i maslac. Tvrdi sir može širiti svoju aromu, a maslac ostaje maziv.

Spremište za povrće s regulatorom vlage

Slika 7

Da bi se stvorila optimalna klima za čuvanje voća i povrća, može se podesiti vlažnost zraka u posudi za povrće:

- pretežno povrće, kao i kod mješovitog ili niskog punjenja – visoka vlažnost zraka
- pretežno voće kao i kod visokog punjenja – niska vlažnost zraka

Napuci

- Voće osjetljivo na hladnoću (npr. ananas, banane, papaja i agrumi) i povrće (npr. patlidžani, krastavci, tikvice, paprika, paradajz i krumpir) trebale bi za optimalno održavanje kvalitete i arome izvan prostora za hladjenje biti pohranjeni na temperaturi cca +8 °C do +12 °C.
- Ovisno o količini namirnica u spremištu za povrće se može stvoriti kondenzat. Kondenzat uklonite sa suhom krpom a vlažnost zraka u spremištu za povrće prilagodite preko regulatora za vlažnost.

Pretinac rashladnog skladišnika

Slika 6

U pretincu rashladnog skladišnika temperature su niže nego u prostoru za hladjenje. Mogu nastupiti takodjer i temprature ispod 0 °C.

Idealno za smještaj ribe, mesa i kobasice. Nije podesan za salate i povrće te robu koja je osjetljiva na hladnoću.

Temperaturu pretinaca za hladno spremanje možete mijenjati pomoću otvora za prozračivanje. Regulator temperature gurnite prema gore kako bi smanjili temperaturu. Regulator temperature gurnite prema dolje kako bi povišili temperaturu. Slika 6

Super-hladjenje

Kod super-hladjenja se prostor za hladjenje hlađi na najnižu moguću temperaturu u trajanju od oko 6 sati. Nakon toga se automatski prebacuje na temperaturu koja je namještena prije super-hladjenje.

Super-hladjenje uključiti npr.

- Prije ulaganja velikih količina živežnih namirnica.
- Za brzo hladjenje pića.

Uključenje i isključenje

Slika 2

1. Odaberite prostor za hlađenje pomoću tipke fridge.
2. Tipku za podešavanje temperature 5 pritišćite sve dok ne zasvijetli prikaz Super.

Super-hlađenje nije potrebno isključiti. Nakon 6 sati automatski se prebacuje na prethodno podešenu temperaturu.

Prostor za zamrzavanje

Prostor za smrzavanje koristiti

- Za odlaganje duboko zamrznutih jela.
- Za pripremu kockica leda.
- Za smrzavanje živežnih namirnica.

Upozornění

Pazite na to da su vrata na pretincu za zamrzavanje uvijek zatvorena! Kod otvorenih vrata smrznuta namirница se odleđuje i prostor za smrzavanje se jako zaledjuje. Osim toga: rasipanje energije zbog visokog utroška struje!

Maksimalna sposobnost zamrzavanja

Podatke o maksimalnoj mogućnosti zamrzavanja tijekom 24 sata pronaći ćete na natpisnoj tablici. Slika 12

Uvjeti za zamrzavanje maksimalne sposobnosti zamrzavanja

- Prije stavljanja svježe robe uključite super zamrzavanje (pogledajte poglavlje Super zamrzavanje).
- Odstranite spremnik; posložite hranu izravno na pretinac i pod prostora za zamrzavanje.
- Veće količine živežnih namirnica po mogućnosti smrznite na gornjoj polici. Ondje će se posebice brzo zamrznuti i time očuvati svoju kakvoću.

Zamrzavanje i spremanje

Kupnja duboko zamrznutih namirnica

- Ambalaža se ne smije oštetiti.
- Obratiti pozornost na dozvoljeni rok spremanja namirnice.
- Temperatura u prodajnoj škrinji mora biti -18°C ili niža.
- Duboko zamrznutu namirnicu nositi, ako je moguće, u rashladnoj torbi te je brzo smjestiti u prostor za zamrzavanje.

Kod rasporedjivanja obratiti pozornost

- Veće količine živežnih namirnica po mogućnosti smrznite na gornjoj polici. Ondje će se posebice brzo zamrznuti i time očuvati svoju kakvoću.
- Namirnice stavljati širom površinom u pretincima odnosno spremišta za zamrznute namirnice.

Upozornění

Već zamrznute namirnice ne smiju dolaziti u doticaj sa svježim namirnicama koje se tek treba zamrznuti. Po potrebi zamrznute namirnice premjestiti u druga spremišta za zamrznute namirnice.

Smještaj zamrznutih namirnica

Spremište za zamrznute namirnice gurnite do kraja, kako bi se osiguralo pravilno strujanje zraka.

Zamrzavanje svježih namirnica

Za zamrzavanje koristite samo svježe i besprijeckorne namirnice.

Kako bi se najbolje sačuvalе hranjive vrijednosti te okus i boja, namirnice bi trebalo prije zamrzavanja blanširati. Kod patlidžana, paprike, tikvica i šparoga blanširanje se ne preporuča.

Literaturu o zamrzavanju i blanširanju možete naći u priručniku.

Upozornění

Već zamrznute namirnice ne smiju dolaziti u doticaj sa namirnicama koje se tek treba zamrznuti.

- Za smrzavanje su pogodni:
Pekarski proizvodi, riba i morski plodovi, meso, divljač, perad, povrće, voće, začini, jaja bez ljske, mliječni proizvodi kao što su sir, maslac i meki sir, gotova jela i ostaci jela kao što su juhe, složenci, pečeno, odnosno kuhanо meso i riba, jela od krumpira, nabuјci i slatka jela.
- Za smrzavanje nisu pogodni:
Različite vrste povrća koje se konzumiraju sirove, kao što su zelena salata ili radić te jaja u ljsuci, grožđje, cijele jabuke, kruške i breskve, tvrdokuhana jaja, jogurt, kondenzirano mlijeko, kiselo vrhnje, slatko vrhnje za kuhanje i majoneza

Pakiranje artikla za zamrzavanje

Namirnice zamotati tako da ne propuštaju zrak kako ne bi izgubile okus ili se osušile.

1. Namirnicu staviti u ambalažu.
2. Istisnuti zrak.
3. Pakovanje zatvoriti tako da bude nepropusno.
4. Na ambalaži napisati sadržaj i datum zamrzavanja.

Za ambalažu su prikladni:

Plastične folije, folije u obliku crijeva od polietilena, alu-folije, doze za zamrzavanje.

Te proizvode ćete naći u specijaliziranim trgovinama.

Za ambalažu su neprikladni:

Pakpapir, pergament-papir, celofan, vrećice za smeće i rabljene vreće za kupovinu.

Za zatvaranje su prikladni:

Gumeni prsteni, plastične kopče, niti za vezivanje, ljepljive trake otporne na hladnoću i slično.

Vrećice i folije u obliku crijeva od polietilena možete zavariti aparatom za zavarivanje folija.

Održivost zamrznutih namirnica

Održivost zamrznutih namirnica ovisi o vrsti namirnice.

Pri temperaturi od -18 °C:

- riba, kobasice, gotova jela, peciva:
do 6 mjeseci
- sir, perad, meso:
do 8 mjeseci
- povrće, voće:
do 12 mjeseci

Super-zamrzavanje

Živežne namirnice valja ako je moguće brzo smrznuti do jezgre da bi se sačuvali vitamini, hranljive vrijednosti, izgled i okus.

Nekoliko sati prije stavljanja svježih namirnica, uključite super-zamrzavanje kako bi izbjegli nepoželjno povećanje temperature.

Općenito je dovoljno 4–6 sati.

Aparat nakon uključivanja radi stalno, u prostoru za smrzavanje se doseže vrlo niska temperatura.

Ukoliko se želi uporabiti maksimalna snaga zamrzavanja, super-zamrzavanje treba uključiti 24 sata prije pohranjivanja svježih namirnica.

Manje se količine namirnica (do 2 kg) može zamrzavati bez super-zamrzavanja.

Upozornění

Kada je uključeno super-zamrzavanje može doći do pojačanih šumova pri radu.

Uključenje i isključenje

Slika 2

- Izbornom tipkom 2 izabrati područje komore za zamrzavanje.
- Tipkalo za namještanje temperature 5 pritišćite sve dok ne zasvjetli predočnik "super".

Super-zamrzavanje se automatski isključuje nakon 2½ dana.

Otapanje zamrznutih namirnica

Ovisno o vrsti te namjeni može se birati izmedju slijedećih mogućnosti:

- na temperaturi prostora
- u hladnjaku
- u električnoj pećnici, sa/bez ventilatora s vrućim zrakom
- u mikrovalnoj pećnici

Pozor

Zamrznutu namirnicu koja se počela odleđivati ili se odledila ponovno ne zamrzavajte. Tek nakon prerade u gotovo jelo (kuhano ili pečeno) može se ponovno zamrznuti.

Maks. rok spremanja namirnice ne iskoristite više do kraja.

Oprema

Police i posude

Police u nutarnjem prostoru te posude u vratima se po potrebi može premeštati: policu povući prema naprijed, spustiti je te bočno izvući. Posudu podići i izvaditi.

Posebna oprema

(ne kod svih modela)

Polica za odlaganje boca

Slika 5

U polici za boce se boce mogu sigurno pohraniti.

Posuda za led

Slika 11

1. Napunite posudu za led do ¾ sa vodom za piće i stavite u prostor za zamrzavanje.
2. Čvrsto prilijepljenu posudu za led odvojiti tupim predmetom (drškom žlice).
3. Da bi se kockice leda odvojile, posudu za led kratko držati pod mlazom tekuće vode ili je lako uvrnuti.

Kalendar zamrzavanja

Slika 10

Kako bi izbjegli smanjenje kvalitete smrznutih namirnica, nemojte prelaziti rok za pohranu. Brojevi pored simbola daju dozvoljeni rok spremanja namirnice u mjesecima. Kod duboko smrznute hrane nabavljene u prodajnoj mreži obratite pozornost na datum proizvodnje ili rok uporabe.

Rashladna baterija

U slučaju nestanka struje ili neke smetnje rashladna baterija odlaže zagrijavanje spremlijenih namirnica. Najduže vrijeme pohrane će biti postignuto, ako rashladnu bateriju stavite u gornji pretinac izravno na namirnice.

Rashladnu se bateriju može takodjer i izvaditi radi privremenog hladjenja namirnica, npr. u rashladnoj torbi.

Naljepnica "OK"

(ne kod svih modela)

Sa "OK"-provjera temperature može se ustanoviti temperature ispod +4 °C. Namjestite postupno nižu temperaturu ako naljepnica ne pokazuje "OK".

Upozornění

Tijekom stavljanja u rad aparata može potrajati i do 12 sati dok se ne dosegne temperaturu.



Ispravno podešavanje.

Isključivanje uređaja

Tipku „+“ držite 10 sekundi pritisnutom. Rashladni stroj se isključi.

Isključivanje uređaja na duže vrijeme

Ako se aparat duže vremena ne koristi:

1. Izvući mrežni utikač ili isključiti osigurač.
2. Očistite uređaj.
3. Vrata aparata ostaviti otvorena.

Čišćenje aparata

Pozor

- Ne rabite sredstva za čišćenje i otapala koja sadrže pjesak, klorid ili kiseline.
- Ne rabite grube ili oštре spužve. Na metalnim površinama bi mogla nastati korozija.
- Police za odlaganje i spremišta nikada ne prati u perilici za posudje. Dijelovi se mogu iskriviti!

Voda za čišćenje ne smije ulaziti u sljedeća područja:

- Upravljački elementi
- Osvjetljenje
- Otvori za prozračivanje
- Otvori u ploči za razdvajanje

Postupajte na sljedeći način:

1. Izvucite mrežni utikač ili isključite osigurač.
2. Izvaditi namirnice i smjestiti na hladnom mjestu. Rashladnu bateriju (ako postoji) staviti na namirnice.
3. Voda za ispiranje ne smije dospjeti u upravljačke elemente, rasvjetu, otvore za provjetravanje ili u otvore ploče za odvajanje.
Očistite uređaj mekom krpom, mlakom vodom i s malo pH neutralnog sredstva za ispiranje.
4. Brtu na vratima obrisati samo čistom vodom te dobro posušti.
5. Nakon čišćenja ponovno uključiti uređaj.
6. Zamrzнуте namirnice ponovno uložiti.

Oprema

Pri čišćenju svi podesivi dijelovi aparata mogu se izvaditi.

Vadjenje pregradaka iz vrata

Slika 

Pregratke podignite i izvučite.

Vadjenje staklenih polica

Staklene pokrove povucite prema naprijed i izvadite ih.

Vadjenje spremišta

Slika 

Spremište izvući skroz do graničnika, sprijeda ga podignuti i izvući.

Vadjenje spremišta za zamrzнуте namirnice

Slika 

Spremišta za zamrzнуте namirnice izvući sve do graničnika, sprijeda ih podignuti i izvaditi ih.

Rasvjeta (LED)

Vaš aparat je opremljen LED-rasvjetom koja ne zahtijeva održavanje.

Popravke na ovoj rasvjeti smiju provoditi samo stručnjaci koje je ovlastila služba održavanja.

Ušteda energije

- Aparat postaviti u suhom prostoru kojeg se može vjetriti! Aparat ne treba stajati izravno na suncu ili u blizini izvora topline (npr. grijачи, štednjak). Po potrebi upotrijebite izolacijsku ploču.
- Topla jela i pića najprije ohladiti i potom staviti u aparatu.
- Smrznute namirnice za odmrzavanje stavite u prostor za hladjenje, kako bi hladnoću namirnica koristili za hladjenje namirnica u prostoru za hladjenje.
- Vrata aparata otvarati što je moguće kraće.
- Da bi postigli najnižu potrošnju energije, držite mali razmak prema bočnom zidu.
- Raspored dijelova opreme nemaju utjecaja na prijam energije uredjaja.

Šumovi koji se javljaju pri radu

Sasvim normalni šumovi

Brujanje

Motori rade (npr. rashladni agregati, ventilator).

Šumovi u vidu kovitlanja, klokotanja ili grgotanja

Rashladno sredstvo teče kroz cijevi.

Kliktanje

Motor, sklopka ili magnetni ventili se uključuju/isključuju.

Pucketanje

Automatsko odleđivanje je u tijeku.

Izbjegavanje šumova

Aparat ne stoji ravno

Molimo vas poravnajte aparat pomoću razulje. Koristite pritom navojne nožice ili podmetnите nešto.

Aparat "naliježe" na nešto

Odmaknite aparat od susjednog namještaja ili aparata.

Spremišta ili površine za odlaganje se klimaju ili zaglavljaju

Provjerite dijelove koje se može vaditi i po potrebi ih ponovno namjestite.

Boce ili sudovi se dodiruju

Razmaknite malo boce ili sudove.

Male smetnje otklonite sami

Prije nego što pozovete službu održavanja:

Provjerite možete li smetnju sami otkloniti s pomoću slijedećih naputaka.

Troškove za savjete službe održavanja morate sami snositi – takodjer i za vrijeme jamstvenog roka!

Smetnja	Mogući uzrok	Pomoć
Temperatura izrazito odstupa od podešene temperature.		<p>Ponekad je dovoljno da aparat isključite na 5 minuta.</p> <p>Ako je temperatura suviše visoka, provjerite poslije nekoliko sati da li je postignuta odgovarajuća temperatura.</p> <p>Ako je temperatura suviše niska, ponovo ju provjerite slijedećeg dana.</p>
U prostoru za hlađenje ili u pretincu za hlađenje je prehladno.		<p>Ugodite temperaturu u prostoru za hlađenje na viši stupanj.</p> <p>Regulator temperature pretinca za hlađenje gurnite prema dolje. Slika 6</p>
Temperatura je u komori za smrzavanje previšoka.	<p>Često otvaranje uređaja.</p> <p>Otvori za dovod i odvod zraka su pokriveni.</p> <p>Zamrzavanje većih količina svježih namirnica.</p>	<p>Uredaj ne otvarati bespotrebno.</p> <p>Ukloniti prepreke.</p> <p>Ne prekoračivati maksimalnu sposobnost zamrzavanja.</p>
Aparat ne hlađi, predviđeni temperature i rasvjeta svijetle.	Način predstavljanja je uključen.	<p>Tipku za alarm, slika 2/4, držati pritisnutom 10 sekundi, dokle se ne oglasi potvrđni zvučni znak.</p> <p>Provjerite nakon izvjesnoga vremena, je li aparat hlađi.</p>
Bočne stijenke uređaja su tople.	U bočnim strijenkama prolaze cijevi koje se zagrijavaju tijekom postupka hlađenja.	To je normalno ponašanje uređaja, a nije smetnja.
Rasvjeta ne funkcioniра.	<p>LED-rasvjeta je neispravna.</p> <p>Uredaj je predugo bio otvoren.</p> <p>Rasvjeta se nakon oko 10 minuti isključuje.</p>	<p>Vidjeti poglavlje "Rasvjeta (LED)".</p> <p>Nakon zatvaranja i otvaranja uređaja rasvjeta ponovno radi.</p>

Smetnja	Mogući uzrok	Pomoć
Displej ne svijetli.	Nestanak struje; osigurač se isključio; mrežni utikač nije učvršćen.	Utaknuti utičnicu. Provjerite ima li struje, provjerite osigurače.

Samotestiranje aparata

Vaš aparat raspolaže automatskim programom samotestiranja koji Vam ukazuje na izvore eventualnih kvarova, a koje smije uklanjati isključivo korisnička služba.

Pokretanje samotestiranja aparata

1. Isključiti aparat i pričekati 5 minuta.
2. Uključite uređaj i unutar prvih 10 sekundi držite pritisnutom tipku za podešavanje “–” za 3-5 sekundi, sve dok se ne oglasi akustički signal.
Pokreće se program samotestiranja.
Za vreme trajanja samotestiranja, čuće se dug akustički signal.

Kada je samotestiranje završeno i akustički signal se dva puta oglasi, aparat je ispravan.

Ako se oglasi 5 akustičkih signala, onda se radi o grešci. Obavijestite servisnu službu.

Okončavanje samotestiranja aparata

Po svršetku programa aparat se prebacuje na uobičajeni rad.

Servisna služba

Službu održavanja u Vašoj blizini naći ćete u telefonskoj knjizi ili u popisu službi održavanja. Molimo da servisnoj službi navedete broj proizvoda (E-Nr.) i proizvodni broj (FD-Nr.) uređaja.

Ove podatke ćete naći na tipskoj pločici. Slika 12

Molimo vas da navedete broj proizvoda i proizvodni broj te da nam tako pomognete da se izbjegnu nepotrebni dolasci. Uštedjet ćete i dodatne troškove koji su s tim u svezi.

Nalog za popravak te savjetovanje u slučaju smetnji

Podatke za vezu za sve zemlje ćete naći u priloženom popisu službi održavanja.

Sigurnosna uputstva i upozorenja

Pre nego što aparat pustite u rad

Pažljivo pročitajte uputstvo za upotrebu i uputstvo za montažu! Dobićete važne informacije o postavljanju, upotrebi i održavanju aparata. Proizvođač ne garantuje ako se ne pridržavate uputstava i upozorenja iz uputstva za upotrebu. Sva dokumenta sačuvajte za kasniju upotrebu ili za drugog vlasnika.

Tehnička sigurnost

U uređaju se u malim količinama nalazi ekološki prihvativljivo, ali zapaljivo rashladno sredstvo R600a. Pazite na to da se cevi cirkulacionog kruga rashladnog sredstva ne oštete prilikom transporta. Prskanje rashladnog sredstva može da izazove povrede očiju ili da se zapali.

U slučaju oštećenja

- Otvorenu vatru ili izvore paljenja udaljiti od aparata.
- Prostoriju nekoliko minuta dobro provetriti.
- Aparat isključiti i izvući mrežni utikač.

- Obavestite servisnu službu. Ukoliko ima više rashladnog sredstva u aparuatu, utoliko mora biti veći prostor u kome je aparat smešten. U malom prostoru u slučaju curenja može nastati zapaljiva smeša gasa i vazduha. Na 8 g rashladnog sredstva mora doći najmanje 1 m^3 prostora. Količina rashladnog sredstva u vašem aparuatu nalazi se na pločici s oznakom tipa u unutrašnjosti aparaata. Ako se vod za priključenje na mrežu ošteti, mora ga zameniti proizvođač, servisna služba ili slično kvalifikovana osoba. Nestručne instalacije i popravke mogu znatno ugroziti korisnika. Popravke sme vršiti samo proizvođač, servisna služba ili slično kvalifikovana osoba. Smeju se koristiti samo originalni delovi proizvodjača. Samo s ovim delovima proizvođač garantuje da će se ispuniti sigurnosni zahtevi. Producetak voda za priključenje na mrežu sme se nabaviti samo preko servisne službe.

Prilikom upotrebe

- Unutar aparata nikada ne upotrebljavati neke druge električne aparate (na pr. grejače, električne aparate za pripremu leda itd.). Opasnost od eksplozije!
- Aparat nemojte nikada otapati ili čistiti pomoću parnog čistača! Para može dospeti na električne delove i izazvati kratak spoj. Opasnost od strujnog udara!
- Ne upotrebljavati oštре predmete ili predmete oštih ivica za uklanjanje slojeva inji i leda. Tako možete oštetiti cevi za rashladno sredstvo. Rashladno sredstvo može prsnuti u oči i dovesti do povreda ili se zapaliti.
- Ne ostavljati produkte sa zapaljivim gasovima (na pr. sprej) ni eksplozivne materije. Opasnost od eksplozije!
- Postolje, uloške, vrata itd. ne koristiti za stajanje ili oslanjanje.
- Radi odleđivanja i čišćenja izvući mrežni utikač ili isključiti osigurač. Vući za mrežni utikač, ne za priključni kabel.

- Visokoprocentni alkohol ostavljati samo dobro zatvoren i u uspravnom položaju.
- Delove od plastike i zaptivač na vratima nemojte zaprljati uljem ili mašcu. U suprotnom će delovi od plastike i zaptivač na vratima postati porozni.
- Otvor za dovod i odvod vazduha na aparatu nemojte pokriti ili zatvoriti.
- **Izbegavanje rizika za decu i ugrožene osobe:**

Ugrožena su deca, osobe koje su telesno, fizički ili u opažajnom smislu ograničene kao i osobe koje nisu dovoljno upoznate sa sigurnim upotrebljivanjem aparata.

Uverite se da su deca i ugrožene osobe razumeli opasnost.

Osoba odgovorna za bezbednost mora nadgledati ili upućivati decu i ugrožene osobe za aparatom.

Samo deci od 8 godina i više dopustiti da koriste aparat.

Prilikom čišćenja i održavanja nadgledati decu.

Nikada ne dozvoliti deci da se igraju aparatom.

- U prostoru za zamrzavanje nemojte čuvati tečnosti u bocama i limenkama (naročito pića koja sadrže ugljendioksid). Boce i limenke se mogu rasprsnuti!
- Zamrznute namirnice nemojte stavlјati u usta odmah nakon vađenja iz pregratka za zamrzavanje.
Opasnost od promrzlina!
- Izbegavajte duži kontakt ruku sa zamrznutim namirnicama, ledom ili cevima isparivača itd.
Opasnost od promrzlina!

Deca u domaćinstvu

- Ambalažu i njene delove ne prepustiti deci.
Opasnost od gušenja u savijenim kartonskim kutijama i folijama!
- Aparat nije igračka za decu!
- Kod aparata s bravom na vratima:
ključ čuvati van domašaja dece!

Opšte odredbe

Aparat je pogodan

- za hlađenje i zamrzavanje namirnica,
- za pripremu leda.

Ovaj aparat namenjen je za domaću upotrebu u privatnom domaćinstvu i za domaće okruženje.

Aparat je zaštićen od radio smetnji prema smernici EU 2004/108/EC.

Cirkulacija rashladnog sredstva je ispitana na nepropustljivost.

Ovaj proizvod odgovara važećim sigurnosnim odredbama za električne aparate (EN 60335-2-24).

Ovaj uređaj je namenjen za korišćenje na nadmorskim visinama od maksimalno 2000 metara.

Uputstva za odlaganje u otpad

☛ Odlaganje ambalaže u otpad

Ambalaža štiti vaš aparat od oštećenja pri transportu. Svi upotrebljeni materijali su ekološki neškodljivi i mogu se ponovo reciklirati. Molimo da pomognete u tome: odložite ambalažu u otpad ekološki ispravno.

O aktuelnim načinima odlaganja u otpad informišite se kod Vašeg stručnog prodavca ili u komunalnoj upravi.

☛ Odlaganje u otpad starog aparata

Stari aparati nisu bezvredan otpad! Ekološki prikladnim odlaganjem u otpad vredne sirovine se mogu reciklirati.



Ovaj je aparat označen u skladu sa evropskom smernicom 2012/19/EU o otpadnim električnim i elektronskim aparatima (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Smernica određuje okvir za povratak i reciklažu otpadnih aparata koji važi u celoj Evropskoj Uniji.

⚠️ Upozorenje

Kod isluženih aparata

- Izvući mrežni utikač.
- Preseći priključni kabel i ukloniti ga zajedno s mrežnim utikačem.
- Police i posude nemojte izvlačiti da bi se deci otežalo da se popnu unutra!
- Nemojte dozvoliti deci da se igraju sa isluženim aparatom. Opasnost od gušenja!

Rashladni uređaji sadrže rashladna sredstva i izolacione gasove. Rashladna sredstva i gasovi se moraju stručno odložiti u otpad. Cevi koje su služile za cirkulaciju rashladnog sredstva nemojte oštetiti do stručnog odlaganja u otpad.

Obim isporuke

Posle raspakivanja proverite sve delove u odnosu na eventualna oštećenja pri transportu.

U slučaju reklamacija obratite se prodavcu kod kojeg ste kupili aparat ili našoj servisnoj službi.

Isporuka se sastoji od sledećih delova:

- Stojeci aparat
- Oprema (zavisno od modela)
- Vreća s materijalom za montažu
- Uputstva za upotrebu
- Uputstvo za montažu
- Servisna knjiga
- Priložena garancija
- Informacije u vezi sa potrošnjom energije i šumovima

Mesto postavljanja

Kao mesto postavljanja pogodan je suv prostor koji se može provetrvati. Mesto za postavljanje ne bi trebalo da bude direktno izloženo suncu i ne bi trebalo da bude u blizini izvora toplove kao što su šporet, grejači itd. Ako se postavljanje pored nekog izvora toplove ne može izbeći, koristite odgovarajuću izolacionu ploču ili se pridržavajte sledećih minimalnih rastojanja od izvora toplove:

- Od električnih i gasnih šporeta: 3 cm.
- Od šporeta na naftu ili ugalj: 30 cm.

Pod na mestu postavljanja se ne sme ugibati, pod eventualno ojačati. Eventualne neravnine na podu izravnati podmetačima.

Odstojanje od zida

Uredaj postavite tako da se očuva ugao za otvaranje vrata od 90°.

Obratiti pažnju na temperaturu prostora i provetrvanje

Temperatura prostora

Aparat je projektovan za određenu klimatsku klasu. Zavisno od klimatske klase aparat se može koristiti na sledećim sobnim temperaturama.

Temperaturna klasa je navedena na pločici s oznakom tipa, slika **[2]**.

Temperaturna klasa	Dozvoljena temperatura prostora
SN	+10 °C do 32 °C
N	+16 °C do 32 °C
ST	+16 °C do 38 °C
T	+16 °C do 43 °C

Uputstvo

Aparat se može koristiti u okviru granica temperature prostora date klimatske klase. Ako se aparat klimatske klase SN koristi pri nižim temperaturama prostora mogu se isključiti oštećenja aparata do temperature od +5 °C.

Provetrvanje

Slika **[3]**

Vazduh na poleđini i na bočnim zidovima aparata se zagreva. Zagrejani vazduh se mora neometano odvoditi. U suprotnom rashladni agregat mora da radi povećanom snagom. Ovo povećava potrošnju struje. Stoga: Otvore za dovod i odvod vazduha nemojte nikada pokriti ili zatvoriti!

Priklučenje aparata

Posle postavljanja aparata trebalo bi do puštanja u rad aparata sačekati najmanje 1 sat. Za vreme transporta može se desiti da ulje koje se nalazi u kompresoru dospe u rashladni sistem.

Pre prvog puštanja u rad očistiti unutrašnjost aparata (vidi "Čišćenje aparata").

Električno priključenje

Utičnica mora biti blizu aparata i mora biti slobodno pristupačna i posle postavljanja aparata.

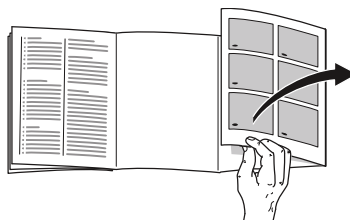
Aparat odgovara zaštitnoj klasi I. Aparat priključiti na naizmeničnu struju 220–240 V/50 Hz preko propisno instalirane utičnice sa zaštitnim vodom. Utičnica mora biti zaštićena osiguračem od 10 do 16 A.

Kod aparata koji se koriste u vanevropskim zemljama proveriti da li se navedeni napon i vrsta struje podudaraju sa vrednostima vaše električne mreže. Ove podatke ćete naći na pločici s oznakom tipa. Slika 12

⚠ Upozorenje

Aparat ni u kom slučaju ne sme biti priključen električnim štednim utikačem. Prilikom upotrebe naših aparata mogu se koristiti mrežni i sinusni adapteri. Kod fotovoltaik postrojenja koriste se mrežni naizmenični pretvarači koji se uključuju direktno na strujnu mrežu. Kod odvojenih sistema (na primer: brodova ili planinskih koliba) koji nemaju direktni priključak na javnu mrežu moraju se koristiti sinusni adapteri.

Upoznavanje aparata



Molimo da otklopite poslednju stranicu sa slikama. Ovo uputstvo za upotrebu važi za više modela.

Oprema modela se može razlikovati.

Odstupanja kod slika su moguća.

Slika 1

* Ne kod svih modela.

- A Prostor za hlađenje
- B Prostor za zamrzavanje

- 1–7 Upravljački elemenati
- 8 Uložak za odlaganje malih flaša
- 9 Uložak za odlaganje velikih boca
- 10 Osvetljenje
- 11* Uložak za odlaganje boca
- 12 Pregradak rashladnog skladišta
- 13 Posuda za povrće sa regulatorom vlage
- 14 Posuda za zamrzнуте namirnice (mala)

Upravljački elemenati

Slika 2

- 1 **Tipka za biranje rashladne komore**
Da bi se mogla vršiti podešavanja za rashladnu komoru, pritiskati tipku za biranje.
- 2 **Tipka za biranje komore za zamrzavanje**
Da bi se mogla vršiti podešavanja za komoru za zamrzavanje, pritiskati tipku za biranje.
- 3 **Displej temperature prostora za hlađenje**
Brojevi odgovaraju podešenim temperaturama prostora za hlađenje u °C.
- 4 **Tipka "alarm"**
Služi za isključenje upozoravajućeg zvučnog signala. Vidi poglavlje "Funkcija alarma".
- 5 **Tipke za podešavanje**
Tipkama "+" i "-" možete podešavati temperaturu prostora za hlađenje i zamrzavanje. Dodatno se mogu uključivati i isključivati posebne funkcije.
- 6 **Pokazivanje temperature komore za zamrzavanje**
Brojevi odgovaraju podešenim temperaturama prostora za zamrzavanje u °C.
- 7 **Funkcija blokade tipki "lock"**
Kada je ova funkcija uključena, nisu moguća podešavanja preko upravljačkih elemenata.

Uključivanje aparata

1. Prvo utaknite utikač u priključak na zadnoj strani aparata. Proverite da li ste dobro utakli utikač.
 2. Potom drugi kraj kabla utaknite u utičnicu.
- Aparat je sada uključen i čuje se upozoravajući zvučni signal. Pritisnuti tipku "alarm", da bi se alarm isključio. Displej "alarm" se gasi čim aparat dostigne podešenu temperaturu. Prethodno podešene temperature se dostižu nakon više sati. Pre toga ne ulagati životne namirnice u aparat. Fabrika preporučuje sledeće temperature:
- Prostor za zamrzavanje: -18 °C
 - Prostor za hlađenje: +4 °C

Napomene za rad

- Posle uključivanja može potrajati nekoliko sati dok se ne dostignu podešene temperature.
- Zahvaljujući potpuno automatskom NoFrost sistemu, u prostoru za zamrzavanje se ne nakuplja led. Otapanje više nije neophodno.
- Nakon zatvaranja, nemojte vrata odmah ponovo otvarati, već sačekajte koji trenutak, dok se nastali potpritisak ne izjednači.
- Prednja strana i bočni zidovi kućišta se delimično zagrevaju u neznatnoj meri. Ovo sprečava stvaranje kondenzata.

Podešavanje temperature

Slika 2

Prostor za hlađenje

Temperatura se može podešavati od +2 °C do +8 °C.

1. Tipkom za biranje prostora za hlađenje 1 izaberite prostor za hlađenje.
2. Tipkom za podešavanje temperature 5 podesite željenu temperaturu prostora za hlađenje.

Uputstvo

Otvorite otvore za provetravanje za 1/3, slika 6, kako bi postigli izabranu temperaturu.

Prostor za zamrzavanje

Temperatura se može podešavati od -16 °C do -24 °C.

1. Tipkom za biranje prostora za zamrzavanje 2 izaberite prostor za zamrzavanje.
2. Tipkom za podešavanje temperature 5 podesite željenu temperaturu prostora za zamrzavanje.

Specijalne funkcije

Slika 2

eco Funkcija

Funkcijom "eco" prebacujete aparat na rad sa štednjom energije.

1. Pomoću tipki za izbor odaberite prostor za hlađenje ili prostor za zamrzavanje.
2. Pritisnite + sve dok displej "eco" ne počne da svetli.

Aparat se automatski prebacuje na sledeće temperature:

- Prostor za hlađenje: +8 °C
- Prostor za zamrzavanje: -16 °C

Funkcija alarma

U sledećim slučajevima se može aktivirati alarm.

Alarm za vrata

Alarm vrata (trajni zvuk) se uključuje i displej Alarm 2/4 svetli ako je aparat predugo otvoren. Zatvaranjem aparata ponovo se isključuje alarm vrata.

Temperurni alarm

Čuje se isprekidani ton i svetli tipka Alarm.

Temperurni alarm se uključuje, kada je u prostoru za zamrzavanje previše toplo pa su zamrznute namirnice ugrožene.

Bez opasnosti po zamrznute namirnice alarm može da se uključi:

- Prilikom puštanja u rad aparata.
- Prilikom ulaganja velikih količina svežih namirnica.

Uputstvo

Zamrznutu namirnicu koja je počela da se otapa ili se otopila nemojte ponovo zamrzavati. Tek posle obrade u gotovo jelo (skuvano ili pečeno) može se ponovo zamrznuti.

Maks. rok čuvanja nemojte više do kraja iskoristiti.

Isključivanje alarma

Slika 2

Pritisnite tipku za alarm 4 da bi se upozoravajući zvučni signal isključio.

Korisna zapremina

Podatke o korisnoj zapremini naći ćete u vašem aparatu na pločici s oznakom tipa. Slika 12

Potpuno iskorišćenje volumena zamrzavanja

Da bi smestili najveću moguću količinu zamrznutih namirnica možete izvaditi posude. Namirnice se tada mogu slagati direktno na policu i na dno prostora za zamrzavanje.

Uputstvo

Izbegavajte kontakt između životnih namirnica i poleđine. U suprotnom se ometa cirkulacija vazduha.

Životne namirnice ili ambalaža se mogu zalediti i slepitи za poleđinu.

Izvaditi delove opreme

Posudu za zamrzunte namirnice izvući do kraja, napred podići i izvaditi. Slika 9

Prostor za hlađenje

Prostor za hlađenje je idealno mesto za čuvanje mesa, kobasice, ribe, mlečnih proizvoda, jaja, gotovih jela i peciva.

Obratiti pažnju prilikom ulaganja

- Stavljati samo sveže i ispravne namirnice. Tako će duže ostati očuvani kvalitet i svežina.
- Kod gotovih proizvoda i pakovane robe pridržavati se najkraćeg roka trajanja koji je naveo proizvođač ili datuma upotrebljivosti.
- Da bi se sačuvali aroma, boja i svežina namirnice moraju biti dobro upakovane ili poklopljene. Tako se sprečava prenošenje ukusa i promena boje plastičnih delova prostora za hlađenje.
- Topla jela i pića ostaviti da se ohlade izvan aparata, i tek tada ih staviti u aparat.

Uputstvo

Otvore za izlaz vazduha nemojte blokirati životnim namirnicama da se ne bi ugrozila cirkulacija vazduha. Namirnice koje se odlažu neposredno ispred otvora za izlaz vazduha mogu se smrznuti usled hladnog vazduha koji izlazi.

Obratite pažnju na zone različite hladnoće u prostoru za hlađenje

Cirkulacijom vazduha u prostoru za hlađenje nastaju zone različite hladnoće:

- Najhladnije zone su ispred otvora za izlaz vazduha i u pregradi za čuvanje na hladnom, slika 1/12.

Uputstvo

U najhladnije zone odlažite osetljive namirnice (na pr. ribu, kobasice, meso).

- Najtoplijia zona je u vratima sasvim gore.

Uputstvo

U najtoplji zoni čuvajte npr. tvrdi sir i maslac. Tvrdi sir će tako razviti svoju aromu, a maslac će moći da se razmazuje.

Posuda za povrće sa regulatorom vlažnosti

Slika 7

Za postizanje optimalne klime skladištenja voća i povrća, vlažnost vazduha u posudi za povrće može da se podešava:

- pretežno povrće, kao i kod mešovitog ili malog punjenja– veća vlažnost vazduha
- pretežno voće, kao i kod velikog punjenja– niža vlažnost vazduha

Uputstva

- Da bi se najbolje očuvali kvalitet i aroma voća (na primer ananas, banane, papaja i agrumi) i povrća (na primer plavi patlidžan, krastavci, cukini, paprika, paradajz i krompir) koji su osetljivi na hladnoću, čuvajte ih izvan frižidera pri temperaturi od oko +8 °C do +12 °C.
- U zavisnosti od količine namirnica kondenzat u posudi za povrće se može pojaviti. Kondenzat obrišite suvom krpom i pomoću regulatora vlažnosti podešite vlažnost vazduha u posudi za povrće.

Pregradak rashladnog skladišta

Slika 6

U pregratku rashladnog skladišta vladaju niže temperature nego u prostoru za hlađenje. Pritom mogu nastati i temperature ispod 0 °C.

Idealna za čuvanje mesa, ribe i kobasice. Nije pogodan za salate i povrće i robu koja je osetljiva na hladnoću.

Temperaturu pregrada za hlađenje možete menjati pomoću otvora za ventilaciju. Da biste snizili temperaturu, regulator temperature pomerite nagore. Da biste snizili temperaturu, regulator temperature pomerite na dole. Slika 6

Super-hlađenje

Kod super-hlađenja prostor za hlađenje se oko 6 časova hlađi na najnižu moguću temperaturu. Posle toga se automatski prebacuje na temperaturu koja je podešena pre super-hlađenja.

Super-hlađenje uključiti na pr.

- Pre ulaganja velikih količina životnih namirnica.
- Za brzo hlađenje pića.

Uključivanje i isključivanje

Slika 2

1. Tasterom fridge izaberite prostor za hlađenje.
2. Taster za podešavanje temperature 5 pritiskajte sve dok ne zasvetli prikaz Super.

Ne morate da isključujete funkciju "super-hlađenje". Ona se automatski prebacuje na prethodno podešenu temperaturu nakon 6 časova.

Prostor za zamrzavanje

Prostor za zamrzavanje koristiti

- Za odlaganje duboko zamrznutih jela.
- Za pripremu kockica leda.
- Za zamrzavanje životnih namirnica.

Uputstvo

Vodite računa o tome da vrata prostora za zamrzavanje uvek budu zatvorena! Kada su vrata otvorena, zamrznute namirnice se brzo odleđuju, a u prostoru za zamrzavanje se stvara mnogo leda. Osim toga: rasipanje energije zbog visoke potrošnje struje!

Maksimalni kapacitet zamrzavanja

Podatke o maks. kapacitetu zamrzavanja u toku 24 časa naći ćete na pločici s oznamkom tipa. Slika 12

Prepostavke za maks. kapacitet zamrzavanja

- Super zamrzavanje uključiti pre unošenja sveže robe (vidi poglavlje Super zamrzavanje).
- Izvadite posude; namirnice slažite direktno na policu i na dno prostora za zamrzavanje.
- Veće količine životnih namirnica zamrzavati prvenstveno u najvišem pregratkusu. Tamo se one naročito brzo zamrzavaju pa se na taj način i štite.

Zamrzavanje i smeštanje

Kupovina duboko zamrznutih namirnica

- Ambalaža se ne sme oštetiti.
- Obratite pažnju na rok trajanja.
- Temperatura u prodajnom zamrzivaču mora biti -18°C ili niža.
- Duboko zamrznutu namirnicu nositi po mogućству u izolovanoj torbi i brzo je staviti u prostor za zamrzavanje.

Kod raspoređivanja obratiti pažnju

- Veće količine životnih namirnica zamrzavati prvenstveno u najgornjem pregratku. Tamo se one naročito brzo zamrzavaju pa se na taj način i štite.
- Namirnice stavljati širom površinom u pregratke odn. u posude za zamrznute namirnice.

Uputstvo

Već zamrznute namirnice ne smeju dolaziti u dodir sa svežim namirnicama koje tek treba da se zamrznju. Po potrebi zamrznute namirnice premestiti u druge posude za zamrznute namirnice.

Smeštaj zamrznutih namirnica

Da bi obezbedili besprekornu cirkulaciju vazduha posudu za zamrznute namirnice gurnite do kraja.

Zamrzavanje svežih namirnica

Za zamrzavanje koristite samo sveže i besprekorne namirnice.

Da bi se što bolje sačuvala hranljiva vrednost, aroma i boja, povrće bi pre zamrzavanja trebalo blanširati. Plavi patlidžan, paprika, tikvice i šparгла se ne moraju blanširati.

Literaturu o zamrzavanju i blanširanju možete naći u knjižarama.

Uputstvo

Namirnice koje tek treba zamrznuti ne smeju doći u dodir sa već zamrznutim namirnicama.

- Za zamrzavanje su pogodni: Peciva, riba i plodovi mora, meso, divljač, živina, povrće, voće, začinske trave, jaja bez ljske, mlečni proizvodi poput sira, putera i meki sir, gotova jela i ostaci hrane poput supe, paprikaša, kuvanog mesa i ribe, jela od krompira, variva i slatkisi.
- Za zamrzavanje nisu pogodni: Vrste povrća, koje se jedu sirove, poput zelene salate ili rotkvica, jaja u ljsuci, grožđe, cele jabuke, kruške i breskve, tvrdo kuvana jaja, jogurt, mleko sa visokim procentom masnoće, slatka pavlaka, pavlaka i majonez.

Pakovanje zamrznutih namirnica

Namirnice hermetički upakovati da ne bi izgubile ukus ili se isušile.

1. Namirnicu staviti u ambalažu.
2. Potpuno istisnuti vazduh.
3. Pakovanje hermetički zatvoriti.
4. Na ambalaži napisati sadržaj i datum zamrzavanja.

Pogodna ambalaža:

plastična folija, cevasta folija od polietilena, aluminijumska folija, posude za zamrzavanje.

Ove proizvode možete pronaći u specijalizovanim prodavnicama.

Nepogodna ambalaža:

papir za pakovanje, pergament papir, celofan, kese za smeće i iskorišćene kese za kupovinu.

Za vakumiranje su pogodni:

gumene trake, plastični čepovi, kanap, lepljive trake koje su otporne na hladnoću, itd.

Kese i cevaste folije od polietilena možete da zavarite pomoću aparata za zavarivanje kesa.

Održivost zamrznutih namirnica

Održivost zamrznutih namirnica zavisi od vrste namirnice.

Kada je temperatura -18 °C:

- riba, kobasicice, gotova jela, peciva:
do 6 meseci
- sir, živila, meso:
do 8 meseci
- povrće, voće:
do 12 meseci

Super-zamrzavanje

Životne namirnice treba što brže zamrznuti do jezgra da bi se očuvali vitamini, hranljive vrednosti, izgled i ukus.

Nekoliko sati pre stavljanja svežih namirnica uključite super-zamrzavanje, da biste izbegli neželjen porast temperature.

Uglavnom je dovoljno 4–6 časova.

Aparat posle uključivanja stalno radi, u prostoru za zamrzavanje se postiže vrlo niska temperatura.

Da bi se iskoristio maksimalni kapacitet zamrzavanja, uključite Super zamrzavanje 24 časa pre stavljanja svežih namirnica.

Manje količine namirnica (do 2 kg) mogu se zamrzavati bez super-zamrzavanja.

Uputstvo

Ako je uključeno super-zamrzavanje, može doći do učestalijih šumova pri radu.

Uključivanje i isključivanje

Slika 2

1. Tipkom za biranje 2 izabratи prostor za zamrzavanje.
2. Tipku za podešavanje temperature 5 pritiskati sve dok se displej "super" svetli.

Super-zamrzavanje se automatski isključuje najkasnije nakon 2½ dana.

Odmrzavanje zamrznute namirnice

Zavisno od vrste i namene može se birati jedna od sledećih mogućnosti:

- na sobnoj temperaturi
- u frižideru
- u električnoj pećnici, sa/bez ventilatora s toplim vazduhom
- u mikrotalasnoj pećnici

Pažnja

Zamrznuta namirnicu koja je počela da se otapa ili se otopila nemojte ponovo zamrzavati. Tek posle obrade u gotovo jelo (skuvano ili pečeno) može se ponovo zamrznuti.

Maks. rok čuvanja zamrznutih namirnica nemojte više do kraja iskoristiti.

Oprema

Police i posude

Uloške za odlaganje u unutrašnjem prostoru i posude u vratima možete po potrebi menjati: uložak za odlaganje povući unapred, spustiti i bočno izvući. Posudu podići i izvući.

Posebna oprema

(ne kod svih modela)

Uložak za odlaganje boca

Slika 5

U ulošku za odlaganje boca mogu se boce bezbedno odlagati.

Posudica za led

Slika 11

1. Posudicu za led ¾ napuniti vodom za piće i staviti u prostor za zamrzavanje.
2. Posudu za led koja je prilepljena odvojiti tupim predmetom (drškom kašike).
3. Da bi se kockice leda odvojile, posudicu za led kratko držati pod mlazom tekuće vode ili je lako uvrnuti.

Kalendar zamrzavanja

Slika 10

Da bi se izbeglo umanjenje kvaliteta zamrznutih namirnica, ne treba prekoračivati rok čuvanja. Brojevi pored simbola daju dozvoljeni rok čuvanja namirnice u mesecima. Kod duboko zamrznutih namirnica obratite pažnju na datum proizvodnje i rok trajanja.

Rashladna baterija

U slučaju nestanka struje ili neke smetnje rashladna baterija usporava zagrevanje uloženih zamrznutih namirnica.

Namirnice će najduže sačuvati ako rashladne baterije u gornjem pregratu stavite direktno na namirnice.

Rashladna baterija se može i izvaditi radi privremenog hlađenja namirnica, na pr. u rashladnoj torbi.

Nalepnica "OK"

(ne kod svih modela)

Sa "OK"-kontrola temperature mogu se ustanoviti temperaturre ispod +4 °C. Podesite postepeno nižu temperaturu ako nalepnica ne pokazuje "OK".

Uputstvo

Prilikom puštanja u rad aparata može potrajati i do 12 sati dok se ne dostigne temperatura.



Korektno podešavanje

Isključivanje uređaja

Taster „+“ pritisnite na 10 sekundi.
Rashladni uređaj se isključuje.

Isključenje uređaja na duže vreme

Ako se aparat duže vremena ne koristi:

1. Izvući mrežni utikač ili isključiti osigurač.
2. Čišćenje aparata.
3. Vrata aparata ostaviti otvorena.

Čišćenje aparata

Pažnja

- Ne upotrebljavajte sredstva za čišćenje i rastvarače koji sadrže pesak, hloride ili kiseline.
- Nemojte koristiti oštре ili abrazivne sundere.
Na metalnim površinama mogla bi nastati korozija.
- Uloške za odlaganje i posude nemojte nikada prati u mašini za pranje posuda.
Delovi se mogu deformisati!

Voda za čišćenje ne sme dospeti u sledeća područja:

- Elementi za rukovanje
- Osvetljenje
- Ventilacioni otvori
- Otvori u pregradnoj ploči

Postupite na sledeći način:

1. Izvucite mrežni utikač ili isključite osigurač.
2. Izvadite namirnice i smestite ih na hladnom mestu. Rashladnu bateriju (ako je proverena) stavite na namirnice.
3. Rastvor vode sa sredstvom za pranje ne sme da dospe u upravljačke elemente, osvetljenje, ventilacione otvore ili otvore na pregradu!
Čistite aparat mekom krpom, mlakom vodom i sa malo pH-neutralnog sredstva za pranje posuda.
4. Zaptivač na vratima očistiti samo čistom vodom i potom dobro osušiti.
5. Posle čišćenja, ponovo uključite uređaj.
6. Zamrzнуте namirnice ponovo uložiti.

Oprema

Radi čišćenja se svi zamenljivi delovi aparata mogu izvaditi.

Vadenje polica u vratima

Slika 

Police podići na gore i izvaditi.

Vadenje staklenih polica

Staklene police povući unapred i izvaditi.

Vadenje posude

Slika 

Posudu izvući do kraja, napred podići i izvaditi.

Vadenje posude za zamrzнуте namirnice

Slika 

Posudu za zamrzнуте namirnice izvući do kraja, napred podići i izvaditi.

Osvetljenje (LED)

Vaš aparat je opremljen LED-osvetljenjem koje ne iziskuje održavanje.

Popravke na ovom osvetljenju smiju vršiti samo stručnjaci koje je ovlastila servisna služba.

Ušteda energije

- Aparat postaviti u suvoj prostoriji koja se može provetrvati! Aparat ne postaviti direktno na suncu ili u blizini izvora toplote (na pr. radijatori, šporet).
- Po potrebi upotrebite izolacionu ploču.
- Topla jela i pića ostaviti da se ohlade izvan aparata, i tek tada ih staviti u aparat.
- Zamrznute namirnice radi otapanja stavite u prostor za hlađenje i tako iskoristite hladnoću zamrznutih namirnica za hlađenje namirnica.
- Vrata aparata otvarati što kraće.
- Da biste postigli malu potrošnju energije, sa strane ostavite malo odstojanje od zida.
- Raspored delova opreme nema uticaja na količinu potrebne energije aparata.

Šumovi koji se javljaju pri radu

Sasvim normalni šumovi

Brujanje

Motori rade (na pr. agregati za hlađenje, ventilator).

Šumovi u vidu romorenja, klokotanja ili grgotanja

Rashladno sredstvo teče kroz cevi.

Kliktanje

Motor, prekidač ili magnetni ventili se uključuju/isključuju.

Krckanje

Vrši se automatsko odleđivanje.

Izbegavanje šumova

Aparat ne stoji ravno

Molimo vas da izravnate aparat pomoću libele. Koristite pritom navojne nožice ili podmetnите nešto.

Aparat "naleže" na nešto

Odmaknite aparat od susednog nameštaja ili aparata.

Posude ili površine za odlaganje se klate ili zaglavljuju

Proverite delove koji se mogu vaditi i po potrebi ih ponovo namestite.

Boce ili sudovi se dodiruju

Razmaknite malo boce ili sudove.

Male smetnje otklonite sami

Pre nego što pozovete servisnu službu:

Proverite da li smetnju možete sami da otklonite pomoću sledećih uputstava.

Troškove za savete servisne službe morate sami snositi – i za vreme garantnog roka!

Smetnja	Mogući uzrok	Pomoć
Temperatura jako odstupa od podešene vrednosti.		<p>U nekim slučajevima je dovoljno ako aparat isključite na 5 minuta.</p> <p>Ako je temperatura previše visoka, proverite nakon nekoliko sati, da li je postignuta približna temperatura.</p> <p>Ako je temperatura previše niska sledećeg dana još jedanput proverite temperaturu.</p>
U prostoru za hlađenje ili u pregratku za hlađenje je suviše hladno.		<p>Temperaturu prostora za hlađenje podešite na višu temperaturu.</p> <p>Regulator temperature pregratka za hlađenje podešite nadole. Slika 6</p>
Temperatura u komori za zamrzavanje previšaka.	<p>Često otvaranje aparata.</p> <p>Otvori za dovod i odvod vazduha su pokriveni.</p> <p>Zamrzavanje velikih količina svežih namirnica.</p>	<p>Aparat ne otvarati bez potrebe.</p> <p>Ukloniti prepreke.</p> <p>Ne prekoračivati maksimalni kapacitet zamrzavanja.</p>
Aparat ne hlađi, svetli pokazivanje temperature i osvetljenje.	Modus izlaganja je uključen.	<p>Tipku za alarm, slika 2/4, zadržati pritisnutu 10 sekundi, dok se ne oglasi zvuk za potvrdu.</p> <p>Proverite posle nekog vremena da li vaš aparat hlađi.</p>
Bočni zidovi uređaja su topli.	U bočnim zidovima se nalaze cevi koje se zagrevaju tokom postupka hlađenja.	To je normalna pojava kod uređaja i ne predstavlja smetnju.
Osvetljenje ne funkcioniše.	<p>LED-osvetljenje je neispravno.</p> <p>Aparat je previše dugo bio otvoren.</p> <p>Osvetljenje se posle oko 10 minuta isključuje.</p>	<p>Vidi poglavljie "Osvetljenje (LED)".</p> <p>Posle zatvaranja i otvaranja aparata osvetljenje je ponovo upaljeno.</p>

Smetnja	Mogući uzrok	Pomoć
Displej ne svetli.	Nestanak struje; osigurač se isključio; mrežni utikač nije učvršćen.	Priklučiti mrežni utikač. Proverite da li ima struje, proverite osigurač.

Samoispitivanje aparata

Vaš aparat raspolaže automatskim programom samoispitivanja, koji vam pokazuje izvore smetnji, koje može ukloniti samo vaša servisna služba.

Pokretanje samotestiranja uređaja

1. Isključite uređaj i sačekajte 5 minuta.
2. Uključite uređaj i u prvih 10 sekundi taster za podešavanje „-“ pritisnite na 3-5 sekunde, sve dok se ne oglasi zvučni signal.

Pokreće se program samotestiranja.

Tokom samotestiranja oglašava se dug zvučni signal.

Kada se samotestiranje završi i dva puta oglasi zvučni signal, vaš uređaj je u redu.

Ako se oglasi 5 zvučnih signala, radi se o grešci. Obavestite servisnu službu.

Završetak samoispitivanja aparata

Po isteku programa aparat prelazi na redovan rad.

Servisna služba

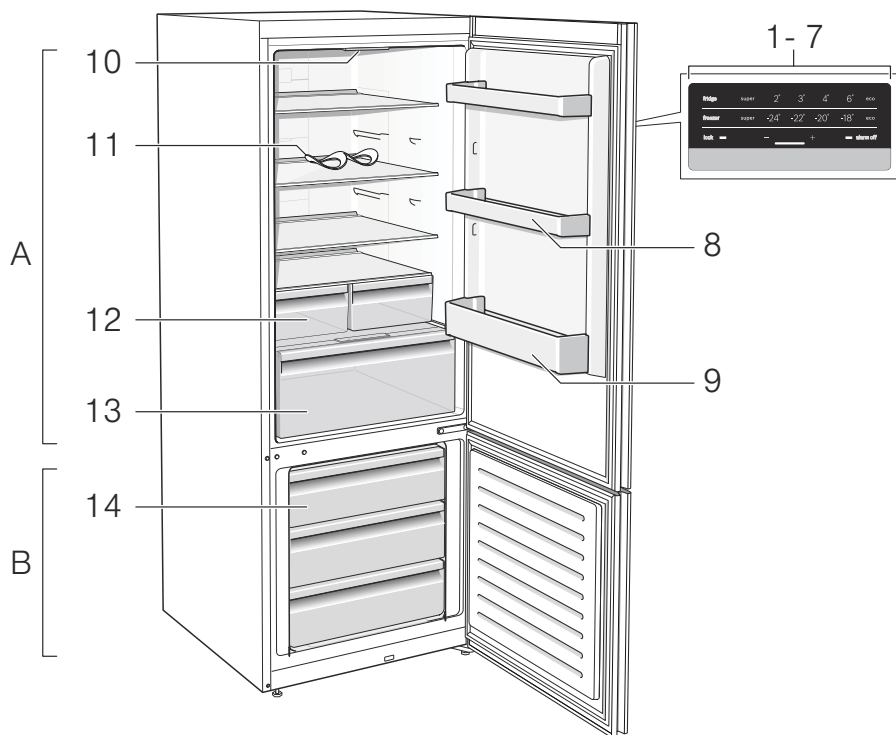
Servisnu službu u vašoj blizini naći ćete u telefonskom imeniku ili u spisku servisnih službi. Molimo vas da servisnoj službi navedete broj proizvoda (E-Nr.) i proizvodni broj (FD-Nr.) uređaja.

Te podatke ćete naći na pločici s oznakom tipa. Slika 12

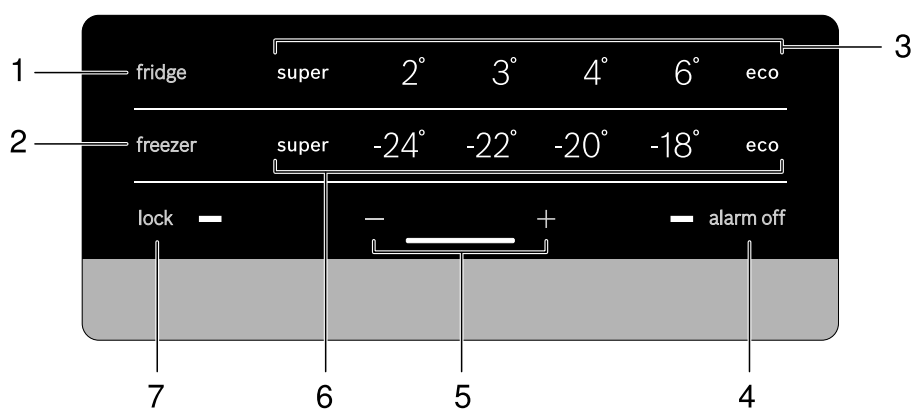
Molimo vas da navedete broj proizvoda i proizvodni broj i da nam tako pomognete da se izbegnu nepotrebni dolasci. Uštedećete i troškove koji su sa tim u vezi.

Nalog za popravku i savetovanje u slučaju smetnji

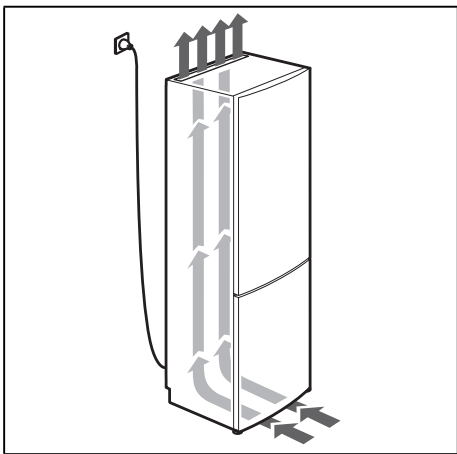
Podatke za vezu sa svim zemljama naći ćete u priloženom spisku servisnih službi.



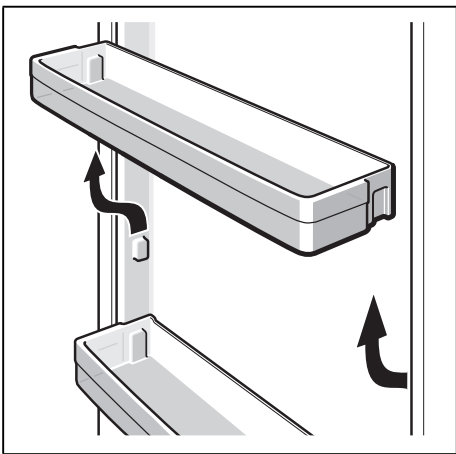
1



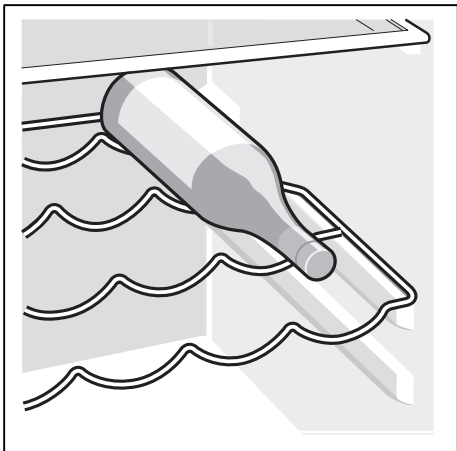
2



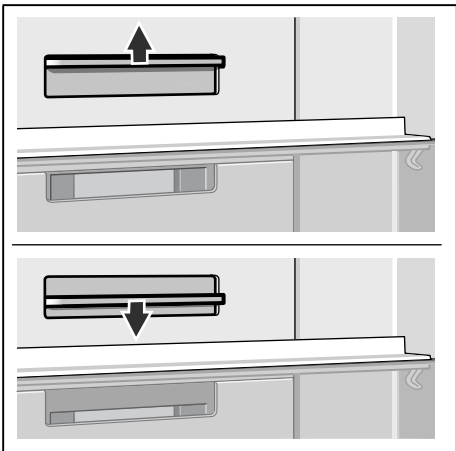
3



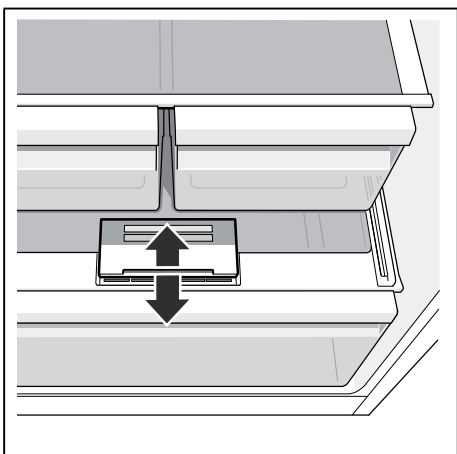
4



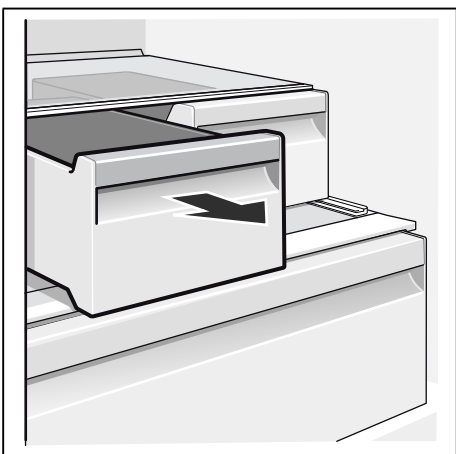
5



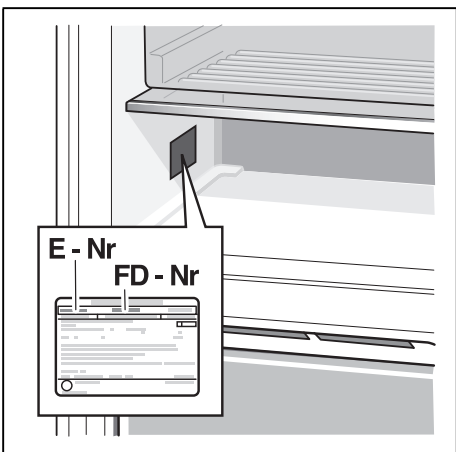
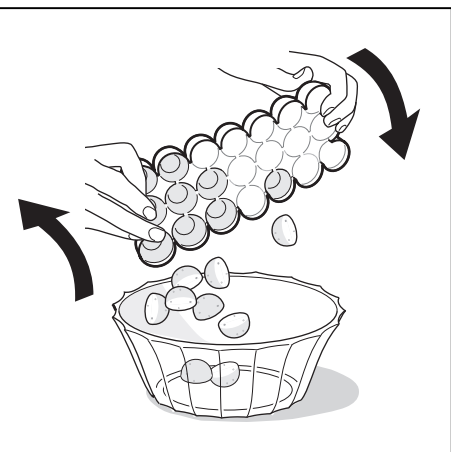
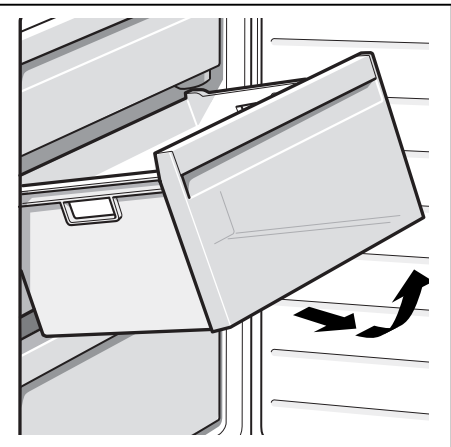
6



7



8



Robert Bosch Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34

81739 München, GERMANY

www.bosch-home.com



8001037898 (9610)

ro, hr, sr