

CZ	Návod k použití
PL	Instrukcja obsługi
SK	Návod na obsluhu
HU	A használatra vonatkozó utasítások
AL	Udhëzime për përdorim
BG	Инструкции за употреба
BA	HR Upute za uporabu
EN	Instructions for Use
RO	Instructiuni de utilizare
SLO	Navodila za uporabo
BA	SRB Uputstva za upotrebu



Skříňová mraznička
Zamrażarka szufladowa
Voľne stojaca mraznička
Álló fagyasztó
Arka ngrirëse
Вертикален фризер
Zamrzivač
Upright Freezer
Congelator vertical
Zamrzovalna omara
Vertikalni zamrzivač

HZZS

Wichtige Hinweise

D

- Das Gerät wurde gemäß den vorgeschriebenen Sicherheitsnormen hergestellt. Trotzdem sollen Personen mit verminderten physischen, psychischen oder lokomotorischen Fähigkeiten und Personen mit mangelhaften Erfahrungen oder Kenntnissen das Gerät nur unter Aufsicht verwenden. Dieselbe Empfehlung gilt hinsichtlich des Gebrauchs des Geräts seitens minderjähriger Personen.
- Warnung:** Die Belüftungsöffnungen auf dem Gerät bzw. Einbauelement müssen immer sauber und frei passierbar sein.
- Warnung:** Verwenden Sie beim Abtauen keine mechanischen Hilfsmittel oder andere Methoden außer denjenigen, die vom Hersteller empfohlen werden.
- Warnung:** Passen Sie bei der Aufstellung, beim Reinigen oder bei der Entsorgung des Geräts auf, dass die Isolation bzw. Teile des Kühlsystems nicht beschädigt werden. Dadurch vermeiden Sie eine zusätzliche Umweltverschmutzung.
- Warnung:** Verwenden Sie im Geräteinneren keine elektrischen Geräte außer denjenigen, die vom Hersteller der Kühl- und Gefriergeräten zugelassen sind.
- Nach dem Einbau bzw. Aufstellung des Geräts muß der Gerätstecker frei zugänglich sein!

Before first operation

GB

- The appliance is manufactured in compliance with all relevant safety standards; however, it is recommended that persons with impaired physical, motional, or mental abilities, or persons with inadequate experience and knowledge, do not use the appliance without due supervision. The same recommendation applies to minors using the appliance.
- Warning:** Ventilation slots on the appliance or built-in element should always be kept clean and unobstructed.
- Warning:** Do not use any mechanical accessories when thawing the refrigerator, except for those explicitly recommended by the manufacturer.
- Warning:** To prevent any pollution be careful not to damage the insulation or refrigeration tubes at the rear wall during the installation, cleaning and disposal of the appliance.
- Warning:** Do not use any electrical devices inside the appliance, except for those explicitly recommended by the manufacturer.
- After the installation, the appliance mains plug should be accessible!

Avvertenze importanti

I

- Apparecchio è prodotto secondo le norme in vigore ed i standard di sicurezza; noi comunque non consigliamo che: Le persone con le ridotte capacità fisiche, movimentali o psichiche o le persone senza esperienza o conoscenza maneggino l'apparecchio senza supervisione necessaria. Lo stesso consiglio vale per l'uso dell'apparecchio dalla parte delle persone minoreni.
- Attenzione:** Le aperture per areare l'apparecchio devono essere sempre pulite e non ostruite.
- Attenzione:** Durante lo sbrinamento non usate gli strumenti meccanici o altri metodi tranne quelli che consiglia il produttore

- **Attenzione:** Durante il collocamento, pulizia o eliminazione dell'apparecchio fate attenzione a non danneggiare l'isolamento cioè le parti di raffreddamento. Cisì non inquinerete l'ambiente
- **Attenzione:** Nonusate gli apparecchi elettrici all'interno dell'apparecchio tranne quelli che permette il produttore!
- Dopo l'incasso o collocamento la presa della corrente elettrica deve essere raggiungibile!

Avant la mise en service

FR

- Cet appareil est fabriqué en conformité avec toutes les normes de sécurité en vigueur ; il est cependant conseillé que les personnes à capacités physiques ou mentales réduites – ou ne disposant pas d'expérience ou de connaissances suffisantes – utilisent l'appareil sous surveillance. La même recommandation s'applique aux mineurs.
- **Recommandations importantes**
 - Les ouvertures d'aération de l'appareil ou du meuble dans lequel il est encastré doivent rester propres et ne pas être obstruées.
 - N'utilisez aucun instrument pour dégivrer l'appareil, exceptés ceux recommandés par le constructeur.
 - Pour éviter toute pollution pendant l'installation, le nettoyage, ou la mise au rebut, veillez à ne pas endommager le condenseur, les matériaux isolants ou les tuyaux contenant du fluide frigorigène à l'arrière de l'appareil.
 - N'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur du réfrigérateur, à l'exception de ceux recommandés explicitement par le fabricant.
- Après l'installation, la prise murale doit rester accessible.

Antes de la primera utilización

E

- En la fabricación de este aparato se han respetado todas las normas de seguridad pertinentes, sin embargo recomendamos que no utilicen el aparato sin la debida supervisión aquellas personas con capacidades físicas, motoras o mentales disminuidas o las que tengan poca experiencia y escasos conocimientos en la materia. La misma recomendación es aplicable a los menores.
- **Advertencia:** Procure mantener siempre limpias y no obstruidas las ranuras de ventilación del aparato y los elementos integrados.
- **Advertencia:** No utilice accesorios mecánicos cuando descongele el frigorífico, salvo los recomendados específicamente por el fabricante.
- **Advertencia:** Para evitar la contaminación, procure no dañar los tubos de aislamiento ni de refrigeración de la pared trasera durante la instalación, la limpieza y la colocación del aparato.
- **Advertencia:** No utilice dispositivos eléctricos dentro del frigorífico, salvo los recomendados específicamente por el fabricante.
- Tras la instalación, el enchufe del aparato debería ser accesible!

Antes de proceder à colocação em serviço

PT

- Este aparelho foi fabricado em conformidade com todas as normas de segurança em vigor; Recomenda-se no entanto que as pessoas com capacidades físicas ou mentais reduzidas – ou não tendo experiência ou conhecimentos suficientes – utilizam o aparelho sob vigilância. A mesma recomendação aplica-se aos menores.
- Recomendações importantes**
 - As aberturas de ventilação do aparelho ou do móvel no qual está embutido devem ficar limpas e não estar obstruídas.
 - Não utilize nenhum instrumento para descongelar o aparelho, excepto os recomendados pelo construtor.
 - Para evitar qualquer poluição durante a instalação, a limpeza, ou a colocação no lixo, é favor não danificar o condensador, os materiais isolantes ou os tubos com fluido frigorífico na parte traseira do aparelho.
 - Não utilize aparelhos eléctricos no interior do frigorífico, excepto os recomendados explicitamente pelo fabricante.
- Após a instalação, a ficha mural deve ficar acessível!

Voor het eerste gebruik

NL

- Het apparaat is vervaardigd in overeenstemming met alle geldende veiligheidsnormen; het is echter raadzaam om mensen met lichamelijke, zintuiglijke of verstandelijke beperkingen of mensen met onvoldoende ervaring of kennis het apparaat niet zonder toezicht te laten gebruiken. Deze aanbeveling geldt ook voor kinderen.
- Waarschuwing:** Ventilatieopeningen van het apparaat of inbouwelement dienen altijd schoon en vrij te worden gehouden.
- Waarschuwing:** Gebruik geen mechanische middelen om het ontdoopproces te versnellen, behalve dan die door de fabrikant zijn aanbevolen.
- Waarschuwing:** Pas bij het plaatsen, reinigen en verwijderen van het apparaat op dat u de isolatie en de delen van het koelsysteem niet beschadigt. Zo kunt u milieuvervuiling voorkomen.
- Waarschuwing:** Gebruik geen elektrische apparaten in de koel-vrieskast, tenzij deze uitdrukkelijk zijn aanbevolen door de fabrikant.
- Na de installatie moet de stekker toegankelijk blijven!

Pomembna opozorila

SLO

- Aparat je izdelan v skladu z vsemi predpisanimi varnostnimi standardi, kljub temu pa ne priporočamo, da bi ga osebe z zmanjšanimi fizičnimi, gibalnimi ali mentalnimi zmogljivostmi ali osebe s pomanjkanjem izkušenj ali znanja, uporabljale brez potrebnega nadzora. Enako priporočilo velja tudi glede uporabe aparata s strani mladoletnih oseb.
- Opozorilo:** Odprtine za zračenje na aparatu oz. vgradnem elementu morajo biti vedno čiste in prehodne.
- Opozorilo:** Pri odtalevanju ne uporabljajte mehanskih pripomočkov ali drugih metod razen tistih, ki jih priporoča proizvajalec.

- **Opozorilo:** Pri namestitvi, čiščenju in odstranitvi aparata pazite, da ne poškodujete izolacije oz. delov hladilnega sistema. S tem preprečite tudi onesnaženje okolja.
 - **Opozorilo:** Ne uporabljajte električnih naprav v notranjosti aparata razen tistih, ki jih dovoljuje proizvajalec hladilno zamrzovalnega aparata.
- Po vgraditvi oziroma postavitvi, mora biti vtikač aparata dostopen!

Važna upozorenja

BIH HR

- Aparat je izrađen sukladno svim propisanim sigurnosnim standardima, no usprkos tome ne preporučuje-mo da ga bez adekvatnog nadzora koriste osobe smanjenih fizičkih, pokretnih ili mentalnih sposobnosti, odnosno osobe bez potrebnog znanja ili iskustava. Ista preporuka važi i za korištenje aparata od strane maloljetnih osoba.
 - **Upozorenje:** Otvori za zračenje na aparatu, odnosno ugradbenom elementu, moraju stalno biti čiste i prohodne.
 - **Upozorenje:** Za odmrzavanje ne koristite mehanička pomagala ili druge metode osim onih, koje preporučuje proizvođač.
 - **Upozorenje:** Prilikom postavljanja, čišćenja i uklanjanju istrošenog aparata, pazite da ne oštetite izolaciju, odnosno dijelove rashladnog sistema. Time ćete sprječiti zagađivanje okoline.
 - **Upozorenje:** U unutrašnjosti aparata ne koristite električne naprave, osim onih koje preporučuje proizvođač aparata za hlađenje i zamrzavanje.
- Nakon ugradnje, odnosno postavljanja, utikač aparata mora biti dostupan!

Важни предупредувања

MK

- Апаратот е изработен согла сно со сите п ропишани безбедносни стандарди, а покрај тоа не препорачуваме лиц а со смалени физички, подвигни или ментални способности, или лица на кои им недостасува искуство или знаење, да го употребуваат апаратот без надзор. Иста препорака важи и со оглед на употреба на апаратот од страна на малолетни лица.
 - **Предупредување:** Отворите за проветрување на апаратот, односно вградниот елемент мора да бидат секога ш чисти и пропустливи.
 - **Предупредување:** При топење на мразот да не користите механички помагала или други методи, освен оние што ги препорачува производителот.
 - **Предупредување:** При наместување, чистење и отстранување на апаратот, внимавајте да не ја оштетите изолацијата, односно делови од разладниот систем. Со тоа ќе спречете и загадување на животната средина.
 - **Предупредување:** Не употребувајте електрични направи во внатрешноста на апаратот освен оние што ги дозволува производителот на апаратот за ладење и замрзнување.
- По вградување, односно наместување, втакнувачот на апаратот мора да биде достапен!

- Aparat je izrađen u skladu sa svim propisanim bezbednosnim standardima, no usprkos tome ne preporučujemo da ga bez adekvatnog nadzora koriste lica smanjenih fizičkih, pokretnih ili mentalnih sposobnosti, odnosno lica bez potrebnog znanja ili iskustava. Ista preporuka važi i za korišćenje aparata od strane maloletnih lica.
- **Upozorenje:** Otvori za zračenje na aparatu, odnosno ugradnom elementu, moraju stalno biti čisti i prohodni.
- **Upozorenje:** Za odmrzavanje ne koristite mehanička pomagala ili druge metode osim onih, koje preporučuje proizvođač.
- **Upozorenje:** Prilikom postavljanja, čišćenja i uklanjanja istrošenog aparata, pazite da ne oštetite izolaciju, odnosno delove rashladnog sistema. Time ćete sprečiti zagađivanje okoline.
- **Upozorenje:** U unutrašnjosti aparata ne koristite električne naprave, osim onih koje preporučuje proizvođač aparata za hlađenje i zamrzavanje.
- Nakon ugradnje, odnosno postavljanja, utikač aparata mora biti dostupan!

Vërejtje të rëndësishme

AL

- Aparati është i prodhuar në përputhje me të gjithë standartet e parapara për sigurinë, megjithate nuk rekomandojmë përdorjen e tyre pa mbikqyrje nga ana e personave me aftësi të dobësuara fizike apo mentale, ose ata me mungesë të përvojës.
Rekomandimi i njejtë vlen edhe për përdorimin e aparatit nga ana e personave në mituri.
- **Vërejtje:** Hapësirat për ajrosje në aparat ose në elementin instalues, gjithmonë të jenë të pastërtë dhe të lira.
- **Vërejtje:** Tek shkrirja, mos përdorni ndihmesa mekanike ose metoda tjera, përveç atyre që parashesh prodhuesi.
- **Vërejtje:** Tek vendosja, pastrimi dhe evitimi i aparatit, kujdeseni që të mos dëmtoni izolimin, respektivisht pjesët e sistemit për ftohje. Me këte e parandaloni edhe ndotjen e mjedisit.
- **Vërejtje:** Mos përdorni mbaresa elektrike në brendësi të aparatit përveç atyre që i lejon prodhuesi i aparatit.
- Pas instalimit, resp. vendosjes, spina e aparatit nevojitet të jetë e arritshme!

Преди употреба

BG

- Уредът е произведен в съответствие със стандарти за безопасност; въпреки това се препоръчва хора с умствени, физически или други увреждания да не използват уреда без помощ или наблюдение от трети лица.
Не оставяйте също възратни хора да работят самостоятелно с уреда.
- **Внимание:** Слотовете за вентилация на уреда или на вградените елементи трябва винаги да се поддържат чисти и да не бъдат покривани с нищо.
- **Внимание:** Не използвайте никакви приспособления за размразяване, освен тези, които са препоръчани от производителя.
- **Внимание:** За да се предотвратят замърсявания не нарушавайте изолацията и отворите на стената при инсталация или почистване.

- **Внимание:** Не използвайте никакви електрически уреди във вътрешността на уреда, освен тези които са препоръчани от производителя.
- След монтаж, щепсъла на уреда трябва да е достъпен.

Înainte de prima utilizare

RO

- Produsul este fabricat în conformitate cu standardele de siguranță în vigoare; totuși, se recomandă ca persoanele cu dizabilități fizice, locomotorii sau psihice, sau persoanele fără experiență sau cunoștințe, să nu folosească aparatul nesupravegheata. Aceleași recomandări se aplică minorilor când folosesc aparatul.
- **Atenție:** Găurile de ventilare ale aparatului sau elementul încorporat trebuie să fie menținut curat și neobstrucționat.
- **Atenție:** Nu folosiți accesorii metalice când dezghețați frigiderul, cu excepția celor recomandate de către producător.
- **Atenție:** Pentru prevenirea poluării aveți grijă să nu deteli orați izolația sau tuburile de răcire de pe peretele din spate în timpul instalării, curățării sau îndepărțării aparatului.
- **Atenție:** Nu folosiți dispozitive electrice în interiorul aparatului cu excepția celor recomandate de către producător.
- După instalare, priza de alimentare a aparatului trebuie să fi e accesibilă!

Før De tager apparatet i brug

DA

- Apparatet er fremstillet, så det opfylder alle relevante sikkerhedsstandarder. Det anbefales dog, at personer med visse fysiske eller mentale handicap eller personer uden det nødvendige kendskab til apparatets brug ikke bruger apparatet uden passende opsyn. Ligeledes bør børn kun bruge apparatet under opsyn af voksne.
- **Advarsel:** Ventilationshullerne på apparatet skal holdes rene og må ikke tildækkes.
- **Advarsel:** Undlad at bruge andre redskaber end dem, som Gorenje anbefaler, når apparatet skal afrimes.
- **Advarsel:** For at undgå forurening skal De være opmærksom på ikke at beskadige isoleringen eller kølesystemet på apparatets bagside, når De installerer, reniger eller bortsætter apparatet.
- **Advarsel:** Undlad at bruge elektriske redskaber inden i apparatet, medmindre det udtrykkeligt anbefales af Gorenje.
- Når apparatet er installeret, skal det være muligt at komme til stikkontakten!

Innan kyl-/frysskåpet tas i drift

SV

- Apparaten är tillverkad i enlighet med alla relevanta säkerhetsstandarder. Det rekommenderas dock att personer med nersatta fysiska, rörelsemässiga eller mentala förmågor, eller personer med otillräcklig erfarenhet och kunskap, inte använder apparaten utan fullgott överinseende. Samma rekommendation gäller mindreåriga som använder apparaten.
- **Varning:** Ventilationsspringor på apparaten eller inbyggda element ska alltid hållas rena och fria.
- **Varning:** Använd inga mekaniska tillbehör för att frostas av apparaten, förutom de som uttryckligen rekommenderas av tillverkaren.

- **Varning:** Undvik förorening genom att inte skada isoleringen eller kylrören på baksidan vid installation, rengöring och kassering av apparaten.
- **Varning:** Använd inga elektriska tillbehör inuti apparaten, förutom de som uttryckligen rekommenderas av tillverkaren.
- Se till att du kan komma åt kylskåpets strömsladd efter installationen!

Før du tar apparatet i bruk

NO

- Kjøle-/fryseskapet er produsert i samsvar med alle gjeldende sikkerhetsstandarder. Vi anbefaler likevel at personer med svekkede fysiske, bevegelses- eller mentale evner eller personer med utilstrekkelig erfaring og kunnskap ikke bruker utstyret uten tilsyn. Den samme anbefalingen gjelder mindreårige barn som bruker utstyret.
- **Advarsel:** Luftehull på utstyret eller innebygd element skal alltid holdes rene. De må ikke stenges for.
- **Advarsel:** Ikke bruk mekanisk tilbehør ved tining av kjøleskapet, bortsett fra de som er anbefalt av produsenten.
- **Advarsel:** For å forhindre forurensning, pass på så ikke isolasjonen eller kjølerørene i bakveggen skades under installasjon, rengjøring og avhending av utstyret.
- **Advarsel:** Ikke bruk noen elektriske apparater inne i kjøle-/fryseskapet, bortsett fra de som er anbefalt av produsenten.
- Strømledningen til apparatet skal være tilgjengelig etter installering!

Ennen käyttöä

FI

- Laite on valmistettu kaikkien asiaanliittyvien turvallisuusstandardien mukaisesti; on kuitenkin suositeltavaa, että henkilöt, joiden fyysiset tai henkiset kyvyt tai liikkumiskyky on alentunut, tai joilla ei ole riittävää kokemusta tai tietämystä, eivät käytä laitetta ilman asiaankuuluvaa valvontaa. Sama suositus koskee alaikäisten käyttöä.
- **Varoitus:** Laitteessa tai yhdysrakenteisissa osissa olevat ilmanvaihtoaukot tulee pitää puhtaina ja avonaisina.
- **Varoitus:** Kun sulatat jäälakkapin, älä käytä mekaanisia apuvälineitä, elleivät ne ole valmistajan nimenomaisesti suosittelemia.
- **Varoitus:** Vältä vaurioittamasta jäälakkapin takaosassa sijaitsevia eriste- ja jäähdytysputkia laitteen asennuksen, puhdistuksen tai hävityksen yhteydessä.
- **Varoitus:** Älä käytä sähkölaitteita laitteen sisällä, elleivät ne ole valmistajan nimenomaisesti suosittelemia.
- Huolehdi siitä, että laitteen virtapistokkeeseen pääsee käsiksi asennuksen jälkeen!

Prieš pradedant naudoti

LT

- Prietaisais sukurtais pagal visus saugumo standartus; tačiau nerekomenduojama leisti neprižiūrint prietaisu naudotis sutrikusios psichikos asmenims, ar asmenims, kurie neturi tam reikiamas patirties ir žinių. Tos pačios rekomendacijos siūlomos ir nepilnamečiams, naudojantis prietaisu.
- **Demesio:** Ventiliacinės prietaiso angos ar įmontuojami jo elementai visada turi būti švarūs ir apsaugoti nuo užkimšimo.
- **Demesio:** Atitirpindami šaldytuvą, nenaudokite jokių mechaninių priemonių, išskyrus tas, kurias rekomenduoja gamintojas.
- **Demesio:** Statydami, prijungdami, valydamai ar naudodamai prietaisą, nepažeiskite šaldytuvo vamzdelių galinėje prietaiso sienelėje, kad išvengtumėte užteršimo, kuomet pažeidžiamas prietaiso sandarumas.
- **Demesio:** Šaldytovo-šaldiklio viduje nenaudokite jokių elektros prietaisų, nebent tiksliai gamintojo rekomenduojamus.
- Įmontavus prietaisą, jo maitinimo laidas turi būti lengvai pasiekiamas!

Pirms pirmās lietošanas

LV

- Ierīce ir ražota saskaņā ar atbilstošajiem drošības standartiem, tomēr personām ar fiziskiem, kustību vai garīgiem traucējumiem, vai personām bez atbilstošas pieredzes un zināšanām nav ieteicams lietot ierīci bez nepieciešamās uzraudzības. Tas pats attiecas uz bērniem, kas lieto ierīci.
- **Brīdinājums:** Ierīces ventilācijas atverēm vai iebūvētajiem ventilācijas elementiem vienmēr jābūt tīriem un atbrīvotiem no jebkādiem šķēršļiem.
- **Brīdinājums:** Ledusskapja atkausēšanā neizmantojiet nekādas mehāniskas palīgierīces, izņemot tās, ko iesaka lietot ražotājs.
- **Brīdinājums:** Lai novērstu piesārņojumu, uzmanieties, lai uzstādīšanas, tīrišanas vai novietošanas laikā nesabojātu izolācijas vai saldēšanas caurules ierīces aizmugurējā sienā.
- **Brīdinājums:** Neizmantojiet nekādas elektroierīces ledusskapja iekšpusē, atskaitot tās, kuras iesaka lietot ražotāji.
- Pēc uzstādīšanas ir jābūt pieejamai iekārtas elektrības kontaktdakšai!

Enne esimest kasutamist

EE

- Seade on toodetud vastavuses köikide ohutusreeglitega, sellele vaatamata on soovitatav, et isikud, kellel on psüühiline, liikumis- või vaimupuuve, või isikud, kellel puudub piisav kogemus või teadmised, ei kasutaks seadet ilma järelvalveta. Samad soovitused kehtivad ka alaalistele kohta seadme kasutamisel.
- **Hoiatus:** Seadme või sisseehitatud elementide ventilatsiooniavad hoidke alati puhtad ja vabad.
- **Hoiatus:** Külmkapi sulatamisel ärge kasutage mingeid mehaanilisi abivahendeid, välja arvatud need, mis on tootja poolt soovitatud.
- **Hoiatus:** Seadme paigaldamisel, puhastamisel ja utiliseerimisel saasteohu välimiseks olge ettevaatlikud, et ei vigastaks külmkapi tagumisel seinal paiknevate torustikku.

- Hoiatus:** Külmkapi sulatamisel ärge kasutage mingeid mehaanilisi abivahendeid, välja arvatud need, mis on tootja poolt soovitatud.
- Pärast seadme paigaldamist peab seinakontakt jääma ligipääsetavaks!

Fontos figyelmeztetések

HU

- A készülék valamennyi biztonsági előírással összhangban készült, ennek ellenére nem ajánlott, hogy csökkent fizikai, mozgásszervi vagy mentális képességekkel rendelkező személyek, illetve olyanok, akik nem rendelkeznek megfelelő tapasztalattal és tudással, felügyelet nélkül használják. Ugyanez vonatkozik a készülék kiskorúak általi használatára is.
- Figyelmeztetés:** A készülék illetve a beépített elemek szellőzőnyílásai mindenkor tiszták és átárhatók kell hogy legyenek.
- Figyelmeztetés:** Leolvasztáskor ne használunk mechanikus segédeszközöket, illetve a gyártó által ajánlott eltérő módszereket.
- Figyelmeztetés:** A készülék elhelyezésekor, tisztításakor vagy eltávolításakor ügyeljünk arra, hogy ne sértsük meg a szigetelést, illetve a hűtőrendszer részeit. Ezzel megelőzhetjük a környezetszennyezést is.
- Figyelmeztetés:** A készülék belsőjében a gyártó által megengedetteken kívül ne használunk más elektromos berendezést.
- A beépítést, illetve elhelyezést követően a konnektornak elérhetőnek kell lennie!

Před prvním spuštěním

CZ

- Spotřebič je vyroben ve shodě se všemi souvisejícími bezpečnostními standardy; i přesto se však doporučuje osobám s poškozenými fyzickými, pohybovými nebo mentálními schopnostmi, aby nepoužívaly spotřebič bez patřičného dohledu. Stejně doporučení je určeno i osobám mladistvým.
- Upozornění:** Ventilační otvory spotřebiče nebo vestavěných prvků musí zůstat vždy čisté a neucpané.
- Upozornění:** Při rozmrazování nikdy nepoužívejte mechanické nástroje; s výjimkou případů doporučených výrobcem.
- Upozornění:** Aby byla zajištěna ochrana přírody, dbejte na to, aby během transportu, čištění nebo ukládání na skládku nedošlo k poškození izolace nebo trubek na zadní straně spotřebiče.
- Upozornění:** Nikdy nepoužívejte žádné elektrické spotřebiče uvnitř lednice s výjimkou těch, které jsou přímo doporučeny výrobcem.
- Po instalaci by měl být také přístupný připojovací kabel!

Pred prvým použitím

SK

- Spotrebič je vyrobený v súlade so všetkými predpismi bezpečnostných štandardov, na základe toho neodporúčame aby ho osoby s menšími fyzickými, pohybovými alebo mentálou výkonnosťou alebo ľudia s chýbajúcimi skúsenosťami alebo poznania, používali bez dozoru.
Rovnaké odporúčanie platí, keď je spotrebič používaný osobami, ktoré nemajú zákonný vek.

- **Upozornenie:** Vetracie otvory na spotrebiči, alebo zabudované prvky udržujte vždy čisté a odkryté.
 - **Upozornenie:** Nepoužívajte žiadne mechanické príslušenstvo pri rozmrazovaní chladničky, okrem takého, ktoré výslovne odporúči výrobca.
 - **Upozornenie:** Aby ste sa vyhli akémukoľvek znečisteniu, dávajte si pozor, aby ste nepoškodili izolačné, alebo chladiace rúrky v zadnej časti počas inštalácie, čistenia a manipulácie so spotrebičom.
 - **Upozornenie:** Nepoužívajte žiadne elektrické zariadenia vo vnútri spotrebiča, okrem tých, ktoré výlučne odporúča výrobca.
- Po inštalácii by mala byť dostupná elektrická zástrčka!

Ważne ostrzeżenia

PL

- Urządzenie wyprodukowane jest zgodnie ze wszystkimi wymogami bezpieczeństwa. Mimo to, nie zaleca się, aby osoby o zmniejszonej sprawności fizycznej, umysłowej lub ruchowej jak również osoby nie posiadające wiedzy lub doświadczenia, korzystały z urządzenia bez nadzoru. Ostrzeżenie odnosi się również do osób małoletnich.
 - Uwaga:** Otwory wentylacyjne na urządzeniu oraz na meblach do zabudowy muszą być zawsze czyste i drożne.
 - Uwaga:** Podczas rozmrażania nie należy używać elektrycznych lub innych mechanicznych urządzeń. Należy korzystać ze sposobów, które zaleca producent.
 - Uwaga:** Podczas ustawiania, czyszczenia lub przy transporcie niepotrzebnego już urządzenia należy uważać by uszkodzeniu nie uległy izolacja lub układ chłodniczy. Dzięki temu unikniemy zanieczyszczenia środowiska naturalnego.
 - Uwaga:** We wnętrzu urządzenia nie należy używać innych urządzeń elektrycznych. Chyba, że pozwala na to producent chłodziarko-zamrażarki.
- Po ustawieniu/ zabudowaniu urządzenia należy upewnić się, czy źródło zasilania jest dostępne!

Важные предупреждения

RU

- Прибор изготовлен в соответствии со всеми предписанными в области безопасности стандартами, но не смотря на это использование прибора людьми с ограниченными физическими, двигательными и психическими способностями, а также людьми, не имеющими достаточного опыта или знаний для его использования, допускается только под присмотром. Эти рекомендации распространяются также на малолетних лиц.
 - Предупреждение:** Не закрывайте вентиляционные отверстия прибора и кухонного элемента, куда встроен прибор, содержите их в чистоте.
 - Предупреждение:** Для оттаивания не пользуйтесь механическими предметами и способами, не рекомендованными производителем.
 - Предупреждение:** Во время установки, очистки и утилизации прибора следите за тем, чтобы не повредить изоляцию или части системы охлаждения. Таким образом, можно предотвратить возможное загрязнение окружающей среды.
 - Предупреждение:** Не используйте внутри прибора электрические устройства, кроме разрешенных производителем.
- После установки должен быть обеспечен легкий доступ к сетевой розетке!

- Прилад виготовлений відповідно до діючих стандартів безпеки; Однак, ми не рекомендуємо самостійно користуватись приладом людям з фізичними вадами, психічними розладами, порушенням моторики або людям, у яких немає достатнього досвіду роботи із такими пристроями. Ті ж рекомендації щодо користування пристроямістимуться і дітей.
- **Примітка:** Слідкуйте, щоб вентиляційні отвори та внутрішні елементи пристроя були чистими та доступними.
- **Примітка:** Не користуйтесь будь-якими механічними пристосуваннями під час розморожування холодильника крім тих, які рекомендовані виробником.
- **Примітка:** Щоб уникнути витоку, будьте уважні, не пошкодьте ізоляцію або трубки на задній стінці пристроя під час його установлення, чищення або транспортування на утилізацію.
- **Примітка:** Не користуйтесь електричними пристроями усередині пристроя, крім тих, які рекомендовані виробником.
- Після установлення штепсель пристроя має бути доступним!

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά GR

- Η συσκευή έχει κατασκευαστεί ακολουθώντας όλα τα σχετικά πρότυπα ασφάλειας. Εντούτοις, προτείνεται να μη χρησιμοποιείται η συσκευή από άτομα με μειωμένες φυσικές, κινητικές ή διανοητικές ικανότητες ή από άτομα με ανεπαρκή εμπειρία και γνώση, όταν δεν υπάρχει η αρμόδιουσα επίβλεψή τους. Η ίδια σύσταση ισχύει και για τους ανήλικους που χρησιμοποιούν τη συσκευή.
- **Προειδοποίηση:** Τα ανοίγματα εξαερισμού της συσκευής ή τα ενσωματωμένα της εξαρτήματα πρέπει να διατηρούνται πάντα καθαρά και να μη φράσσονται από άλλα αντικείμενα.
- **Προειδοποίηση:** Μη χρησιμοποιείτε μηχανικά μέσα για την απόψυξη της συσκευής, εξαιρουμένων των μέσων που προτείνονται ρητώς από την κατασκευάστρια εταιρεία.
- **Προειδοποίηση:** Για να αποφύγετε οποιαδήποτε πιθανότητα μόλυνσης του περιβάλλοντος, προσέξτε να μην προκληθεί ζημιά στα κανάλια μόνωσης και ροής του ψυκτικού υγρού στο πίσω μέρος της συσκευής, κατά τη διάρκεια εγκατάστασης, καθαρισμού και απόσυρσης της.
- **Προειδοποίηση:** Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές εντός των θαλάμων της συσκευής, εξαιρουμένων των περιπτώσεων όπου κάτι τέτοιο προτείνεται από την κατασκευάστρια εταιρεία.
- Μετά την εγκατάσταση της συσκευής, το βύσμα του καλωδίου τροφοδοσίας της πρέπει να είναι συνδεδεμένο σε έύκολα προσιτή πρίζα!

- Bu cihaz, tüm ilgili güvenlik standartlarına uygun olarak üretilmiştir ancak fiziksel, hareketle ilgili veya zihinsel yetileri bozuk, deneyimi olmayan veya nasıl kullanılacağını bilmeyen kişilerce gerekli gözetim olmadan kullanılmamalıdır. Cihazı kullanan çocuklar için de aynı tavsiyeler geçerlidir.
- **Uyarı:** Cihazın veya içindeki parçaların üzerinde bulunan havalandırma açıklıkları daima temiz tutulmalı ve engellenmemelidir.
- **Uyarı:** Buzdolabının buzunu çözerken, imalatçı tarafından açıkça tavsiye edilen durumlar dışında mekanik aletler kullanmayın.
- **Uyarı:** Kirliliği önlemek için cihazın kurulumu, temizlenmesi ve bertarafı sırasında arka duvardaki yalıtım veya soğutma tüplerine zarar vermemeye özen gösterin.
- **Uyarı:** Buzdolabının buzunu çözerken, imalatçı tarafından açıkça tavsiye edilen durumlar dışında elektrikli aletler kullanmayın.
- Kurulumdan sonra cihazın elektrik fişi erişilebilir bir yerde olmalıdır!

- الجهاز معمول حسب المعايير والقوانين المتعارفة عليها عالمياً. لذلك لا ننصح باستخدام الجهاز من قبل الاشخاص التي لهم عادات عضلية ليس لهم القوة او من ناحية عصبية او الاشخاص التي ليس لهم تجربة لاستخدام مثل هذه الاجهزة مؤلاء الاشخاص المذكورين او الاطفال الصغار لا يسمح لهم ان يستخدموها الجهاز بدون مرافق.
 - انتباه: افتحوا فتحة التهوية للجهاز، يعني في الاجزاء المرآبة، يجب ان تكون دائماً نظيفة غير مغلقة.
 - انتباه: لا تذوبوا الجهاز بآلات ميكانيكية، بل فقط بالالات المعطيات او ارشاد من قبل المنتج.
 - انتباه: عن درمي الجهاز القديم يجب ان تعرفوا بأنه يحتوي على مواد مستحضرات التبريد والجل، لذلك الجهاز القديم انقلوه الى مجمع النفايات الخاص للأجهزة القديمة. لعرض تأمين لحماية البيئة.
 - انتباه: لا تذوبوا الجهاز بآلات آهربائية، بل فقط بالالات المعطيات او ارشاد من قبل المنتج.
- عند وضع الجهاز انتبهوا على آبل الجهاز يكون قریب الى الفش لتوسيعه بالتيار الكهربائي.

Děkujeme za vaši důvěru a zakoupení tohoto spotřebiče. Věříme, že vám bude dobře sloužit po mnoho let.

Skříňová mraznička pro domácí použití je určena ke zmrazování čerstvých potravin a k dlouhodobému skladování zmrazených

potravin (až do jednoho roku podle typu potraviny).

Skříňová mraznička CZ.....	2
Před použitím	2
Návod k použití	2
Pečujeme o životní prostředí	2
Tipy pro úsporu energie	2
Důležitá upozornění	3
Umístění a instalace	4
Umístění spotřebiče	4
Připojení ke zdroji napájení	4
Instalace spotřebiče.....	5
Montáž madla	5

Popis spotřebiče	6
Používání mrazničky.....	6
Použití.....	8
Zmrazování čerstvých potravin.....	8
Změna směru otevřání dveří.....	10
Údržba a čištění	12
Vypnutí nepoužívaného spotřebiče	12
Čištění spotřebiče	12
Průvodce řešením potíží.....	13

i Před použitím

- Před připojením spotřebiče do elektrické sítě ponechte spotřebič cca 2 hodiny stát, čímž se sníží možnost poruch v systému chlazení v důsledku manipulace při přepravě.
- Udržujte spotřebič v čistotě, důkladně buďte zejména ve vnitřním prostoru (viz „Čištění a údržba“).

Návod k použití

Tento návod k použití je určený pro uživatele. Popisuje spotřebič a jeho správné a bezpečné používání. Návod byl vypracován pro různé typy/modely spotřebičů, a proto může obsahovat popis funkcí, které se na váš spotřebič nevztahují, a popis příslušenství, které váš spotřebič neobsahuje.

Pečujeme o životní prostředí

- Naše produkty používají obaly šetrné k životnímu prostředí, které lze buď recyklovat, nebo zlikvidovat ekologickým způsobem. Za tímto účelem jsou jednotlivé obalové materiály přehledně označeny.

- Tento návod je vytiskněn buď na recyklovaném papíru, nebo na papíru běleném bez použití chloru.
- V případě opotřebení spotřebiče nezatěžujte prosím životní prostředí a zavolejte nejbližšího autorizovaného opraváře. (Viz „Likvidace opotřebovaného spotřebiče“).

Tipy pro úsporu energie

- Neotvírejte dveře příliš často, zejména v dešťivém a horkém počasí. Jakmile dvírka otevřete, dejte pozor, abyste je co možná nejdříve zavřeli. To je důležité hlavně v případě, že vlastníte skříňový model.
- Čas od času zkontrolujte, zda je spotřebič dostatečně větraný (přiměřená cirkulace vzduchu za spotřebičem).
- Jakmile to bude možné, nastavte termostat z vyššího výkonu na nižší (závisí na zatížení spotřebiče, okolní teplotě, ...).
- Nepoužívejte nepřetržitý provoz, pokud to není nezbytně nutné; jakmile to bude možné, přepněte volič pro výběr provozního režimu na nastavení pro automatický provoz.

- Před zmrazením balíčků s čerstvými potravinami se ujistěte, že mají pokojovou teplotu.
- Led a vrstva námrazy zvyšují spotřebu energie, proto spotřebič vyčistěte, jakmile bude tloušťka vrstvy činit 3–5 mm.
- Pokud je těsnění poškozené nebo pokud se ukáže, že utěsnění je špatné, spotřeba

- energie je podstatně vyšší. Pro obnovu účinnosti vyměňte těsnění.
- Kondenzátor na zadní stěně musí být vždy čistý, bez prachu či jiných nečistot.
- Zvažte vždy pokyny uvedené v částech „Umístění“ a „Tipy na úsporu energie“, jinak je spotřeba energie podstatně vyšší.

⚠ Důležitá upozornění

- Pokud jste tuto mrazničku koupili jako náhradu za starý spotřebič vybavený pojistkou, kterou nelze zevnitř otevřít (zámek, šroub), ujistěte se, že je tato pojistka otevřena. Tím znemožníte, aby se děti uzamkly uvnitř spotřebiče a udusily se.
- Dejte pozor, abyste spotřebič správně připojili ke zdroji napájení (viz „Připojení ke zdroji napájení“).
- Nedotýkejte se chlazených ploch, když je spotřebič v provozu, zejména ne mokrýma rukama, protože kůže by se ke studeným plochám mohla přilepit.
- Nezmrazujte nápoje v láhvích, zejména ne šumivé nápoje, jako jsou např. minerální voda, šumivé víno, pivo, kola atd., protože tekutina se během zmrazování rozpíná a skleněná láhev by mohla velice pravděpodobně vybuchnout.
- Nezkoušejte jíst zmrazené potraviny (chléb, ovoce, zeleninu), protože byste mohli utrpět omrzliny.
- Pečlivě zkонтrolujte barvu a vůni potravin, a pokud máte pochybnosti o jejich kvalitě, vyhodte je, protože mohou být zkažené a jejich požití by proto mohlo být nebezpečné.
- Před opravou (opravu by měl provádět pouze kvalifikovaný technik), čištěním a výměnou žárovky spotřebič odpojte od sítě.
- Neodmrazujte spotřebič pomocí jiných elektrických zařízení (vysoušeč vlasů atd.) a nikdy neodstraňujte vrstvu ledu nebo námrazy ostrými nástroji. Používejte pouze uzavřené nástroje nebo nástroje doporučované výrobcem.
- Kvůli ochraně životního prostředí dejte pozor, abyste nepoškodili zadní stěnu spotřebiče (kondenzátorovou jednotku nebo trubky – například při přemisťování spotřebiče) nebo jakoukoliv část chladicího zařízení uvnitř spotřebiče.
- Chladicí zařízení spotřebiče je naplněno chladivem a olejem, takže když dojde k poškození spotřebiče, manipulujte s ním opatrně a zlikvidujte ho v souladu s

- preventivními opatřeními na ochranu životního prostředí. (Viz „Pečujeme o životní prostředí“.)
- Topné těleso zabudované ve spotřebiči (po celém obvodu) je regulováno provozem kompresoru a zabraňuje přimrznutí těsnění dveří k mrazicí skříni.
- Při aktivaci funkce „Super“ se může rozsvítit červená kontrolka. Tento stav je normální a není zapotřebí výstraha.
- Jestliže je napájecí kabel poškozený, musí být vyměněn výrobcem, jím pověřeným opravářem nebo kvalifikovanou osobou, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace.
- Výkonový štítek je uvnitř spotřebiče nebo na jeho zadní stěně.



Tento symbol na výrobku nebo na jeho obalu znamená, že s výrobkem nelze zacházet jako s domácím odpadem. Místo toho by měl být předán do příslušného sběrného místa určeného k recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak byly způsobeny nevhodnou likvidací tohoto výrobku. Pro podrobnější informace o recyklaci tohoto produktu se prosím obrátte na místní městský úřad, úřad pro likvidaci domácího odpadu nebo obchod, v němž jste produkt koupili.

Doba uskladnění během přerušení dodávky elektřiny

V případě poruchy nebo přerušení dodávky elektřiny zamezte otevřání mrazničky! V případě trvání přerušení dodávky elektřiny po delší dobu vyjměte potraviny z mrazničky a použijte je nebo zajistěte jejich dostatečné chlazení (možná máte další spotřebič).

Likvidace opotřebovaného spotřebiče

- V případě opotřebení spotřebič zlikvidujte. Pokud je spotřebič vybavený pojistkou, zničte ji, abyste zabránili případným nehodám (nebezpečí uzamčení dětí uvnitř spotřebiče).

- Chladicí zařízení spotřebiče je naplněno chladivem a izolačními látkami, jejichž manipulaci a zpracování je třeba provádět odděleně. Zavolejte nejbližšího opraváře nebo specializované servisní středisko. Pokud nikoho nenajdete, obratěte se na místní úřady nebo distributora. Dejte pozor, abyste nepoškodili trubky na zadní stěně spotřebiče (nebezpečí znečištění).

Umístění a instalace

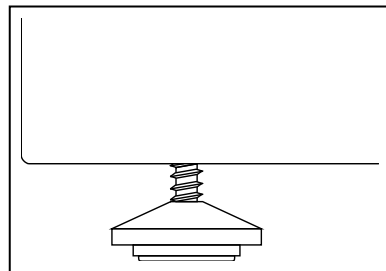
Výběr správného místa

Umístěte spotřebič do suché a pravidelně větrané místnosti. Povolená teplota prostřední závisí na modelu (třídě) spotřebiče a je uvedena na výkonovém štítku spotřebiče. Nikdy neumisťujte spotřebič poblíž zařízení vyzařujících teplo (např. sporák, radiátor, ohřívač vody nebo podobná zařízení) a nevystavujte ho přímému slunečnímu světlu. Spotřebič by měl být umístěný minimálně 3 cm od elektrického nebo plynového sporáku a minimálně 30 cm od kamen na olej nebo uhlí. Není-li to možné, použijte odpovídající izolaci. Za spotřebičem by měl být volný prostor o minimálně 200 cm² a vysoké kuchyňské linky nad spotřebičem by měly být alespoň 5 cm od spotřebiče, aby bylo zajištěno dostatečné větrání kondenzátorové jednotky.

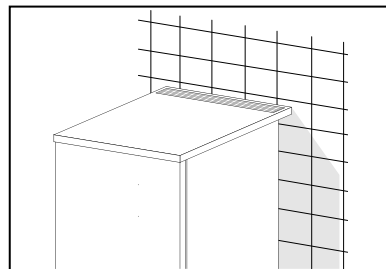
Třída	Teplota okolí
SN (subnormální)	od 10 do 32 °C
N (normální)	od 16 do 32 °C
ST (subtropická)	od 16 do 38 °C
T (tropická)	od 16 do 43 °C

Umístění spotřebiče

- Umístěte spotřebič do stabilní polohy na pevný základ. Spotřebič vyrovnejte pomocí dvou nastavitelných nožek umístěných vpředu.



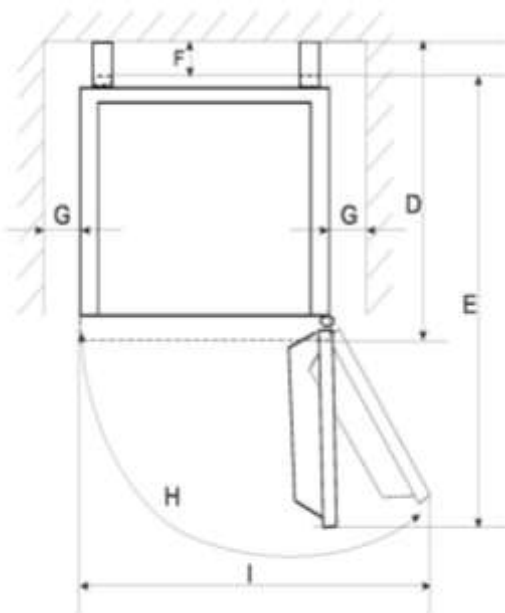
- Spotřebič s ventilační mřížkou lze umístit blízko ke stěně. Mřížka umožnuje dostatečnou cirkulaci vzduchu požadovanou pro odpovídající větrání zadní stěny.



Připojení ke zdroji napájení

- Připojte kabel a zástrčku spotřebiče do elektrické zásuvky se zemnicí svorkou (bezpečnostní zásuvka). Požadované jmenovité napětí a frekvence jsou uvedeny na výkonovém štítku. Připojení do elektrické sítě a uzemnění je nutné provádět podle současných norem a předpisů. Spotřebič odolává dočasné napěťové toleranci v hodnotě -6 až +6 %.

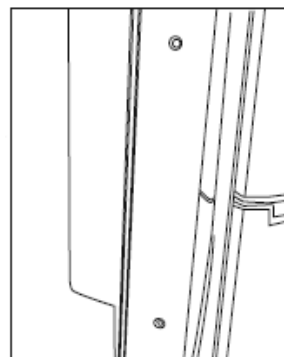
Instalace spotřebiče



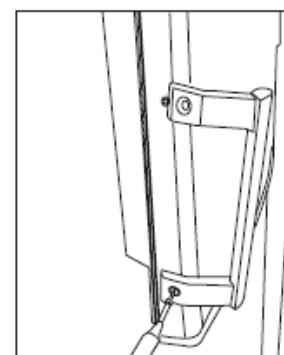
D	E	F	G	H	I
660 mm	1 080 mm	80 mm	50 mm	135°–145°	900 mm

Montáž madla

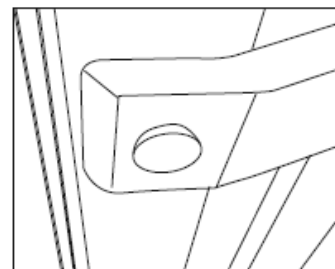
1. Sejměte krytky šroubů ze dveří.



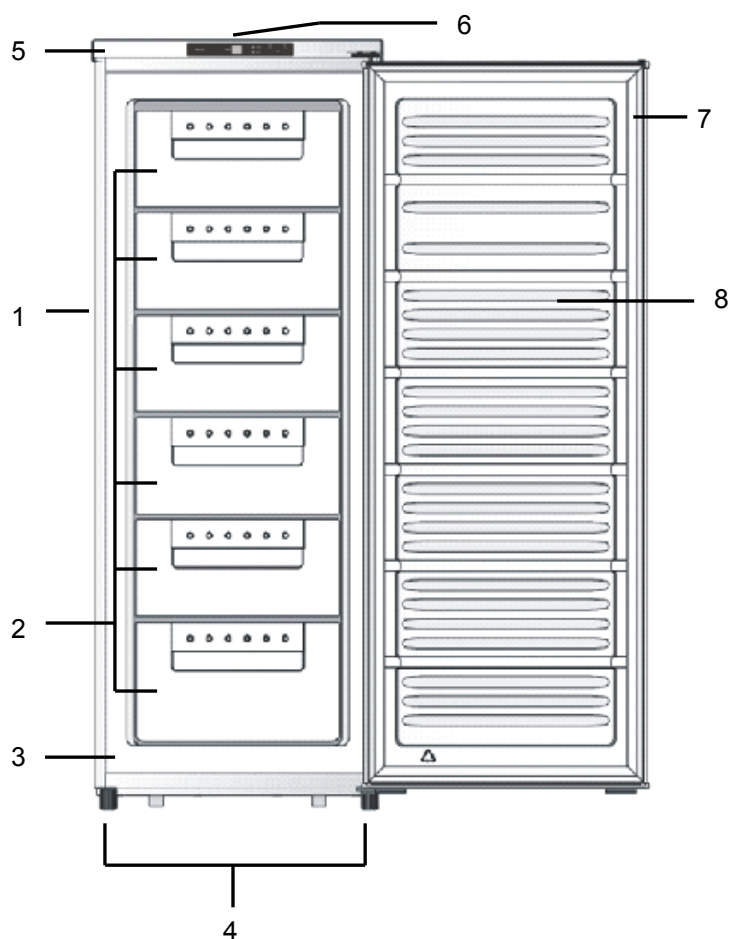
2. Připevněte madlo pomocí dvou šroubů.



3. Nainstalujte krytky šroubů.



Popis spotřebiče



1. Skříň
2. Zásuvky
3. Kompresor (na zadní stěně skříně)
4. Nastavitelné nožky
5. Pracovní deska
6. Přední elektronický ovládací panel
7. Těsnění dveří
8. Dveře

Používání mrazničky

Tento spotřebič je určen k uchování mrazených potravin, ke zmrazování čerstvých potravin a k přípravě kostek ledu.

Nezmrazujte velké množství potravin najednou, protože čím rychleji je jednotlivá položka zamrazena, tím více ze svých kvalit si uchová. Stejně tak se ujistěte, že jste potraviny před zmrazováním dobře zabalili, aby si uchovaly svou chuť a nezkazily ostatní produkty.

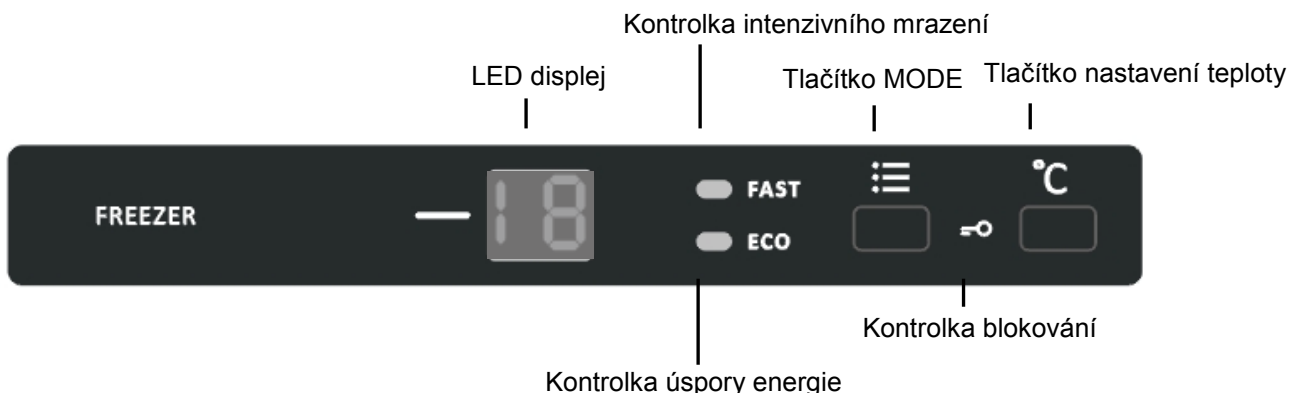
Doba uchování mrazených potravin závisí na typu potravin. Viz pokyny na obalu.

Neumisťujte do mrazničky horké potraviny.

Neumisťujte do mrazničky ani láhve nebo plechovky s nápoji, protože když jejich obsah zmrzne, mohou prasknout.

Nápoje vysoce sycené oxidem uhličitým mohou dokonce vybouchnout! NIKDY neuchovávejte v mrazicí skříni limonádu, ovocný džus, pivo, víno, šampaňské atd.

Přední elektronický ovládací panel



Funkce „MODE“:

- Po prvním stisknutí tlačítka „MODE“ se rozsvítí kontrolka „FAST“, spotřebič bude rychle mrazit a na LED displeji se objeví „SF“.
- Po druhém stisknutí tlačítka „MODE“ kontrolka „FAST“ zhasne a rozsvítí se kontrolka „ECO“, spotřebič se přepne do režimu „ECO“. Bude v chodu při teplotě -16°C a na LED displeji se objeví „SE“.
- Třetí stisknutí režim „ECO“ ukončí a spotřebič se přepne zpět do režimu uživatelského nastavení.

Nastavení TEPLITY:

- Stisknutím tlačítka „ $^{\circ}\text{C}$ “ se rozsvítí na LED displeji číslo a můžete nastavit úroveň teploty opakováním stisknutí tlačítka „ $^{\circ}\text{C}$ “. Cyklus nastavení je následující: -16°C , -17°C , -18°C , -19°C , -20°C , -21°C , -22°C . Každá úroveň teploty je potvrzena po udržení na 5 sekund.

Možnost ZABLOKOVÁNÍ tlačítek:

- Současné stisknutí tlačítek „MODE“ a „ $^{\circ}\text{C}$ “ pro nastavení teploty na 3 sekundy přepne tlačítka do režimu „LOCK“ a rozsvítí se symbol . Pro odšlokování tlačítek stiskněte současně na 3 sekundy tlačítka „MODE“ a „ $^{\circ}\text{C}$ “ pro nastavení teploty.

Výstraha OTEVŘENÝCH DVEŘÍ:

- Pokud jsou dveře mrazničky otevřené déle než 5 minut, zazní zvukový signál, který ustane až po zavření dveří.

Výstraha VYSOKÉ TEPLITY:

- Pokud teplota uvnitř mrazničky přesáhne hodnotu -8°C , pak se na LED displeji objeví „ht“ a bude znít zvukový signál, dokud nestisknete jakékoli tlačítko nebo dokud teplota neklesne zpět pod hodnotu -8°C .

DŮLEŽITÉ! Displej vždy zobrazuje nastavenou teplotu, a nikoli skutečnou teplotu.

Upozorňujeme, že okolní teplota, teplota čerstvě uložených potravin a četnost otevírání dveří ovlivňují teplotu v mrazicí skříni. V případě potřeby změňte nastavení teploty.

Použití

Zmrazování čerstvých potravin

Správné používání spotřebiče, dostatečně zabalené potraviny, správná teplota a respektování hygienických opatření podstatně ovlivní kvalitu zmrazování potravin nebo skladování zmrazených potravin.

- Pečlivě vyberte potraviny určené ke zmrazení: Musí být dostatečně kvalitní a vhodné k zamrazení.
- Vyberte správný obal pro každý druh potravin a správně je zabalte.
 - Obal by měl být vzduchotěsný a dobře utěsněný, bez dér, protože jinak by mohlo docházet k podstatné ztrátě vitaminů a vody v potravinách.
 - Fólie a sáčky by měly být dostatečně měkké, aby k potravinám těsně přilnuly.
- Označte obaly následujícími údaji: druh a množství potravin a datum uložení.
- Je důležité, aby potraviny byly zmraženy co možná nejrychleji. Proto doporučujeme, aby balíček nebyl příliš velký a aby potraviny byly vychlazené před uložením do mrazničky.
- Množství čerstvých potravin, které je možné uložit do mrazničky během 24 hodin, je uvedeno na výkonovém štítku. Pokud je uložené množství příliš velké, snižuje se kvalita zmrazení, což nepříznivě ovlivní jakost zmrazených potravin.

- Pokud chcete zmrazit větší množství čerstvých potravin, zvolte režim „Super freezing MODE“.
- Nedovolte, aby se nové balíčky dotýkaly již zmrazených potravin.
- Přibližně 24 hodin po posledním uložení nastavte termostat do polohy pro normální provoz.
- Režim „Super freezing MODE“ není nutné volit, pokud máte v úmyslu zmrazit menší množství čerstvých potravin.

Skladování zmrazených potravin

Balíčky zmrazených potravin se skladují v koších.

Pokud koše vyjmete, můžete uložit zmrazené balíčky přímo na chladicí police.

Skladování zmrazených potravin z obchodu

Doba uskladnění a doporučená teplota pro skladování zmrazených potravin z obchodu jsou uvedeny na obalu. Pro uskladnění a použití zvažte pokyny výrobce.

Při nakupování buděte opatrní a vybírejte pouze dostatečně zabalené potraviny s úplnými údaji na obalu a uskladněné v mrazničkách s teplotou, která není vyšší než -18°C .

Nekupujte zmrazené potraviny, které jsou pokryté vrstvou námrazy.

Taková vrstva je známkou toho, že balíček byl již minimálně jednou rozmrazený.

Buděte opatrní, aby se balíčky nezačaly rozmrazovat.

Zvýšení teploty zkracuje dobu uskladnění zmrazených potravin z obchodu.

Postup zmrazování

Mrazicí skříň se používá ke zmrazování potravin (viz kapitola „Popis spotřebiče“).

Přibližná doba uskladnění zmrazených potravin

Potraviny	Doba uskladnění (v měsících)											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Zelenina								+	+	+		
Ovoce										+	+	+
Chléb, pečivo			+									
Mléko			+									
Hotová jídla			+									
Maso: hovězí										+	+	+
telecí								+	+	+		
vepřové				+	+	+						
drůbeží								+	+	+		
zvěřina						+	+	+				
mleté												
maso				+								
Uzené párky	+											
Ryby: libové			+									
tučné	+											
Odřezky			+									

Rozmrazování zmrazených potravin

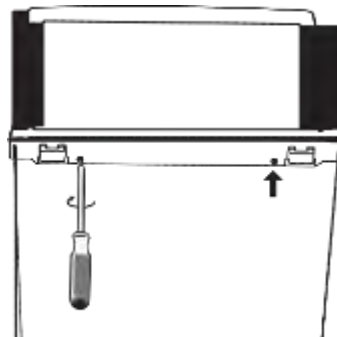
Částečně rozmražené nebo rozmražené potraviny je třeba co možná nejdříve použít.

Chladný vzduch uchovává potraviny, ale nezníčí mikroorganismy, které se po rozmrazení rychle aktivují a způsobí, že se potraviny rychle kazí.

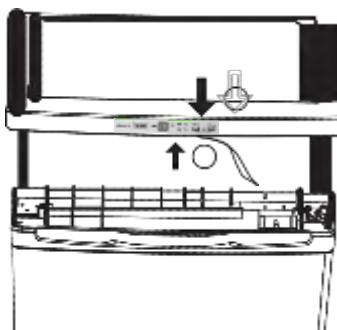
Částečné rozmrazení snižuje nutriční hodnotu potravin, zejména ovoce, zeleniny a hotových jídel.

Změna směru otevírání dveří

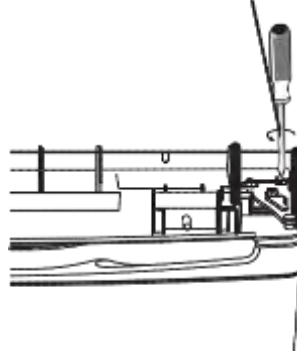
1. Vyšroubujte dva šrouby na zadní stěně.



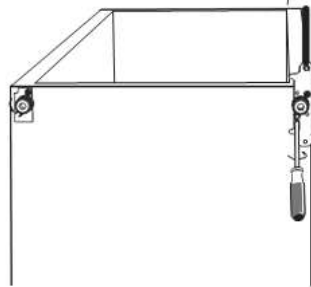
2. Opatrně nadzvedněte horní kryt 5 cm nad mrazničku, vytáhněte konektor s vodičem, poté sundejte horní kryt.



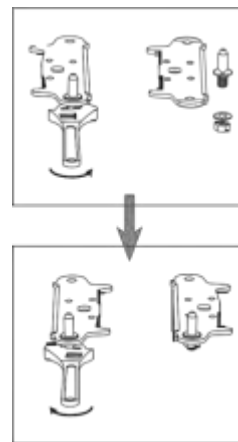
3. Vyšroubujte tři šrouby, poté odstraňte horní závěs, který drží dveře na místě. Nadzvedněte dveře a položte je na měkkou podložku, aby se zabránilo jejich poškrábání.



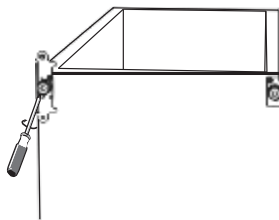
4. Vyšroubujte šrouby a odstraňte dolní závěs, poté odstraňte nastavitelné nožky.



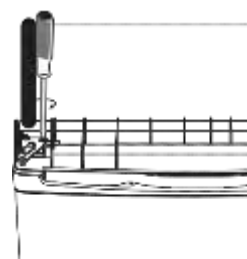
5. Vyšroubujte a odstraňte čep dolního závěsu, otočte konzolu a vratte ji na místo.



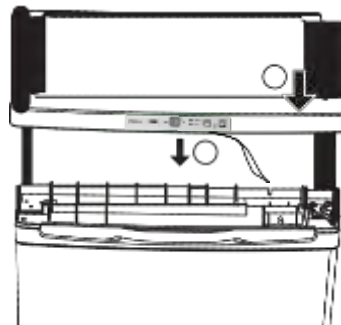
6. Vsaděte konzolu zpět do čepu dolního závěsu, poté nasaděte zpět obě nastavitelné nožky.



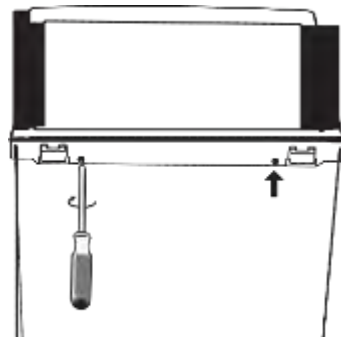
7. Nasaděte zpět dveře. Zajistěte, aby dveře byly vyrovnané vodorovně a svisle, aby těsnění na všech stranách přiléhala před dotažením šroubů horního závěsu.



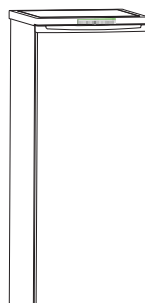
8. Připojte konektor s vodičem do přístrojové desky, pak nasaděte zpátky horní kryt.



9. Našroubujte dva šrouby na zadní stěnu.



10. Před konečným přišroubováním dolního závěsu zavřete dveře a zkонтrolujte, zda jsou dveře vyrovnané vodorovně a svisle a zda těsnění na všech stranách přiléhají. Podle potřeby seřídte vyrovnání nožek.

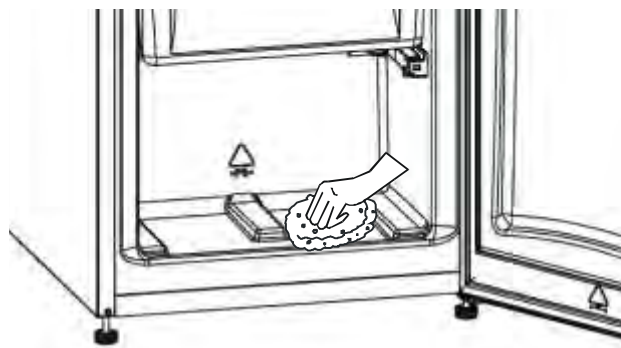


Údržba a čištění

Odmrazování mrazničky

Vrstva námrazy a ledu, která se tvoří na vnitřních stěnách mrazničky, se musí odmrazit, když dosáhne tloušťky 3–5 mm.

- 24 hodin před odmrazováním zvolte režim „Super freezing MODE“, aby balíčky potravin byly dobře zmrazené. Následně vyprázdněte mrazničku a buďte opatrní, aby balíčky nezačaly rozmrzat.
- Odpojte spotřebič ze sítě.
- Odmrazování urychlíte, pokud necháte dveře spotřebiče otevřené.
- Nepoužívejte odmrazovací spreje, protože by mohly poškodit plastové části a mohly by být zdraví škodlivé.



- Vnitřek skříně vysušte houbou nebo čistým hadrem.

Vypnutí nepoužívaného spotřebiče

Máte-li v úmyslu spotřebič delší dobu nepoužívat, odpojte ho ze zdroje napájení, vyprázdněte ho, rozmrazte a vyčistěte. Dveře mrazničky nechte pootevřené.

Čištění spotřebiče

Před čištěním spotřebiče odpojte kabel ze sítě. Nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky. Dejte pozor, abyste po čištění odstranili zbývající čisticí prostředek.

- **Vnější povrch** spotřebiče čistěte vodou a tekutým čisticím prostředkem.
- **Vnitřek** čistěte vlažnou vodou s trohou octa.
-

Po vyčištění spotřebič znova připojte do sítě a vraťte balíčky potravin na místo.

② Průvodce řešením potíží

Během provozu můžete narazit na určité problémy, které jsou většinou důsledkem nesprávné manipulace se spotřebičem a jejich odstranění je snadné.

Projev	Řešení
Spotřebič neběží.	Zkontrolujte, zda je zásuvka pod napětím.
	Zkontrolujte, zda nedošlo k přerušení dodávky proudu, a vyzkoušejte světla v domácnosti.
	Zkontrolujte pojistku.
Teplota v mrazicí sekci je příliš vysoká.	Zkontrolujte, zda okolní teplota je v provozním rozsahu spotřebiče od 16 °C do 32 °C. V případě potřeby přemístěte spotřebič.
	Zkontrolujte, zda je termostat správně přepnuty vzhledem k okolním podmínkám.
Dveře mrazničky nejdou otevřít.	Otevírali jste dveře před chvílí? Pokud ano, počkejte několik minut, aby se vyrovnal tlak vzduchu.
Kompresor nepřetržitě běží.	Nastavte termostat tak, aby správně reguloval teplotu.
	Zkontrolujte, zda jsou dveře spotřebiče zavřené.
	Nedávno bylo do mrazničky umístěno velké množství potravin / dveře mrazničky jsou často otevřívány.
Vytvořila se nadměrná vrstva námrazy a ledu.	Zkontrolujte, že větrání nic nebrání.
	Zajistěte, aby dveře nezůstávaly otevřené.
	Zkontrolujte, zda nic nebrání zavření dveří.
	Je těsnění dveří nepoškozené a čisté?
Hluk	Bylo provedeno doporučené pravidelné odmrzování?
	Viz „Normální provozní zvuky“.

Další vysvětlení

Pokud chcete otevřít dveře, které jste zavřeli před okamžikem nebo nedávno, může být jejich otevírání těžké. Je tomu tak proto, že když dveře otevřete, dostane se do spotřebiče teplý vzduch, a jak se ochlazuje, podtlak dveře utěsní. Dvířka lze lehce otevřít po několika minutách (1–3).

Normální provozní zvuky

Chlazení v chladničce/mrazničce je aktivováno chladicím zařízením s kompresorem, který vydává hluk. Hlučnost spotřebiče závisí na tom, kde je spotřebič umístěn, jak je používán a jak je starý.

- **Během provozu** kompresoru je slyšet zvuk kapaliny; když kompresor není v provozu, je slyšet, jak chladivo protéká. Jde o normální stav, který nemá žádný vliv na životnost spotřebiče.
- **Po spuštění spotřebiče** může být provoz kompresoru při průtoku chladiva hlučnější, což neznamená, že se spotřebičem je něco v nepořádku, a nemá to žádný vliv na životnost spotřebiče. Hluk se postupně snižuje.
- Někdy je slyšet **nezvyklý a silnější zvuk**, což je pro spotřebič spíše neobvyklé. Tento zvuk je často důsledkem nevhodného umístění. (Spotřebič je nutné umístit a vyrovnat na pevném podkladu, nesmí se dotýkat zdi ani vedle stojící kuchyňské linky.)

VYHRAZUJEME SI PRÁVO NA ZMĚNU SPECIFIKACÍ BEZ DOPADU NA PROVOZ SPOTŘEBIČE.

Dziękujemy Państwu za zaufanie i za zakup niniejszego urządzenia. Mamy nadzieję, że wiele lat będzie służyło zgodnie ze swoim przeznaczeniem.

Zamrażarka szufladowa przeznaczona jest do zamrażania świeżej żywności i długotrwałego przechowywania zamrożonej

żywności (do roku, w zależności od rodzaju żywności).

Zamrażarka szufladowa PL	2
Przed pierwszym użytkowaniem	2
Instrukcja obsługi.....	2
Nasza troska o środowisko	2
Wskazówki dotyczące oszczędnego zużycia energii elektrycznej	2
Uwaga	3
Montaż i przyłączenie	4
Ustawienie urządzenia.....	4
Przyłączenie do sieci elektrycznej.....	5
Ustawienie urządzenia	5

Zamocowanie uchwytu	5
Opis urządzenia	6
Przeznaczenie zamrażarki.....	6
Sposób użytkowania.....	8
Zamrażanie świeżej żywności	8
Zmiana kierunku otwierania drzwi.....	10
Czyszczenie i konserwacja.....	12
Nieużywane urządzenie należy wyłączyć... 12	12
Czyszczenie urządzenia.....	12
Usuwanie zakłóceń	13

i Przed pierwszym użytkowaniem

- Zanim urządzenie przyłączy się do sieci elektrycznej, powinno ono stać w jednym miejscu przez co najmniej dwie godziny. W ten sposób zmniejsza się ryzyko powstania zakłóceń systemu chłodzącego, do których mogłyby dojść z powodu transportu.
- Urządzenie należy dokładnie wyczyścić, przede wszystkim wewnętrz (więcej patrz rozdział: Czyszczenie i konserwacja).

Instrukcja obsługi

Instrukcja obsługi przeznaczona jest dla użytkowników. W niej opisane jest urządzenie oraz jego prawidłowe i bezpieczne użytkowanie. Instrukcja dostosowana jest do różnych typów/ modeli urządzeń, dlatego może opisywać również funkcje i wyposażenie, których zakupione urządzenie nie posiada.

Nasza troska o środowisko

- Do pakowania naszych produktów wykorzystywane są jedynie przyjazne dla środowiska materiały, które mogą być bez szkody dla środowiska utylizowane, składowane lub zniszczone. W tym celu

poszczególne materiały, użyte do pakowania, zostały specjalnie oznaczone.
• Instrukcja wydrukowana jest na papierze pochodząącym z recyklingu bądź na papierze bielonym bez użycia chloru.
• Po upływie okresu eksploatacyjnego urządzenia należy zadbać, aby nie stanowiło ono obciążenia dla środowiska. Należy zwrócić się do najbliższego upoważnionego serwisera (więcej patrz rozdział: Utylizacja zużytego urządzenia).

Wskazówki dotyczące oszczędnego zużycia energii elektrycznej

- Nie należy otwierać drzwi urządzenia częściej, niż to jest konieczne, zwłaszcza w ciepłej i wilgotnej pogodą. Po otwarciu drzwi należy ich jak najszybciej ponownie zamknąć. Jest to szczególnie ważne w przypadku zamrażarek szufladowych (tzn. pionowych zamrażarek szufladowych).
- Od czasu do czasu należy sprawdzić, czy możliwa jest wystarczająca wentylacja urządzenia (swobodny przepływ powietrza za urządzeniem).

- Pokrętło termostatu należy czym przedzej przestawić z wyższego ustawienia na niższe (w zależności od załadowania urządzenia, temperatury otoczenia itd.).
 - Nie należy korzystać z funkcji intensywnego zamrażania, jeżeli nie jest to rzeczywiście potrzebne. Natychmiast, jak tylko jest to możliwe, należy wyłączyć funkcję intensywnego zamrażania i ponownie włączyć działanie w trybie automatycznym.
 - Przed zamrażaniem paczek ze świeżą żywnością należy się upewnić, że została ona ochłodzona do temperatury pokojowej.
 - Warstwa lodu i szronu zmniejsza efektywność energetyczną, dlatego należy
- oczyścić urządzenia natychmiast, gdy warstwa ta wynosi od 3 do 5 milimetrów .
 - Jeśli uszczelka została uszkodzona lub słabo uszczelnia, zużycie energii jest znacznie wyższe. Aby osiągnąć żądaną efektywność, należy wymienić uszczelkę.
 - Skraplacz na tylnej ściance urządzenia powinien być zawsze czysty, bez kurzu lub innych nieczystości.
 - Zawsze należy stosować się do wskazówek, zawartych w rozdziałach Montaż i przyłączenie bądź Wskazówki dotyczące oszczędnego zużycia energii elektrycznej, ponieważ w przeciwnym razie zużycie energii elektrycznej może być znacznie wyższe.

Uwaga

- Jeżeli niniejsze urządzenie zostało zakupione, aby zastąpić nim już wyeksploatowane, wyposażone w zamknięcie lub zasówkę, których nie można otworzyć od wewnętrz (zamek, gwint), wówczas należy zadbać, aby tego rodzaju zamknięcia zdemontować. W ten sposób będzie można zapobiec, aby dzieci się zamknęły i w konsekwencji zadusiły w urządzeniu.
- Należy zadbać o prawidłowe przyłączenie urządzenia do sieci elektrycznej (więcej patrz rozdział: Przyłączenie do sieci elektrycznej).
- Nie dotykać powierzchni zamrażających działającego urządzenia, szczególnie mokrymi rękami, skóra może szybko przyzmarznąć do zimnej powierzchni.
- Nie należy zamrażać napojów w szklanych butelkach, a szczególnie napojów gazowanych, jak woda mineralna, szampan, piwo, kola itd., ponieważ płyny zwiększą swoją objętość podczas zamrażania i szklana butelka może pęknąć.
- Nigdy nie należy jeść zamrożonej żywności (chleba, owoców, warzyw), ponieważ może to spowodować odmrożenia.
- Uważnie należy sprawdzić kolor i zapach żywności. Jeżeli nie jest się pewnym jej jakości, wówczas żywność należy wyrzucić, ponieważ możliwe jest, że uległa zepsuciu i można się nią zatrąć.
- Przed naprawą oraz czyszczeniem urządzenie należy odłączyć z sieci elektrycznej (urządzenie może naprawiać

jedynie odpowiednio wyszkolony pracownik serwisu).

- Nie należy próbować rozmrażać urządzenia za pomocą innych urządzeń elektrycznych (suszarka do włosów itd.) czy też próbować zerwać warstwę lodu bądź szronu za pomocą ostrzych narzędzi. Stosować należy wyłącznie akcesoria, załączone do urządzenia lub narzędzia, zalecane przez producenta.
- W trosce o środowisko, należy zadbać, aby nie uszkodzić tylnej ścianki urządzenia (skraplacza lub rurek – np. podczas przesuwania urządzenia) lub jakiegokolwiek elementu systemu chłodzącego urządzenia.
- System chłodzący urządzenia jest wypełniony płynem chłodniczym oraz olejem; w razie uszkodzenia urządzenia należy się z nim obchodzić ostrożnie i zutylizować je zgodnie z przepisami o ochronie środowiska (więcej patrz rozdział: Nasza troska o środowisko).
- Element grzejny, wbudowany w obudowę urządzenia, kontroluje działanie sprężarki i zapobiega, aby uszczelka drzwiowa przymarzła do obudowy zamrażarki.
- Po uruchomieniu funkcji intensywnego zamrażania, może włączyć się czerwona lampka. Jest to normalne i nie należy się z tego powodu martwić i denerwować.
- Uszkodzony kabel przyłączeniowy może wymienić jedynie producent lub jego upoważniony serwis czy też inna, fachowo przygotowana osoba, ponieważ tego rodzaju zabieg może być niebezpieczny.

- Tabliczka znamionowa znajduje się wewnętrz urządzieniu, na jego tylnej ściance.

 **Symbol na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że po zakończonym okresem eksploatacji urządzenia nie wolno wyrzucić razem z innymi odpadami komunalnymi. Należy oddać je do właściwego punktu zagospodarowania zużytego sprzętu elektrotechnicznego i elekonicznego.** Dzięki właściwej utylizacji tego typu urządzeń zapobiega się ewentualnemu niekorzystnemu wpływowi na środowisko naturalne oraz zdrowie ludzi, do którego mogłoby dojść na skutek nieprawidłowej utylizacji urządzeń. W celu uzyskania bardziej szczegółowych danych dotyczących utylizacji i zagospodarowania niniejszego urządzenia, należy zwrócić się do właściwego organu władz miejskich, służb komunalnych lub sklepu, w którym zakupione zostało niniejsze urządzenie.

Czas przechowywania żywności w razie przerwy w zasilaniu energią elektryczną

W razie awarii lub przerwy w dostawie energii elektrycznej, zamrażarki nie należą otwierać. Jeżeli przerwa w dostawie prądu trwa dłużej,

zamrażarkę należy opróżnić, a żywność zużyć bądź zadbać, aby pozostała zamrożona (np. w innym, działającym urządzeniu).

Utylizacja wyeksploatowanego urządzenia

- Gdy upłynie okres eksploatacyjny posiadanego urządzenia, urządzenie należy odpowiednio zutylizować. Jeżeli urządzenie jest wyposażone w zamknięcie, należy je ze względów bezpieczeństwa zniszczyć lub usunąć (dzieci mogą się podczas zabawy zamknąć w środku).
- System chłodzący urządzenia jest wypełniony płynem chłodniczym oraz materiałem izolacyjnym, które należy oddzielić i osobno zutylizować. W tym celu należy zwrócić się do najbliższego upoważnionego serwisu lub wyspecjalizowanego centrum serwisowego. Nie mogąc znaleźć takiego centrum, należy zwrócić się do właściwych władz lokalnych lub sprzedawcy bądź dystrybutora. Należy uważać, aby nie uszkodzić rurek na tylnej ściance urządzenia (niebezpieczeństwo skażenia).

Montaż i przyłączenie

Wybór odpowiedniego miejsca

Urządzenie należy postawić w suchym i dobrze wietrznym pomieszczeniu. Dopuszczalna temperatura otoczenia zależy od rodzaju wykonania (klasy) urządzenia; podana jest na tabliczce znamionowej urządzenia.

Urządzenia nie należy nigdy stawiać w pobliżu innych urządzeń, będących źródłami ciepła (np. płyta kuchenna, kaloryfer, podgrzewacz wody i inne temu podobne urządzenia) ani nie należy go wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Urządzenie należy postawić co najmniej 3 cm od kuchenki gazowej bądź elektrycznej oraz przynajmniej 30 cm od piecyka olejowego lub węglowego. Jeżeli okaże się to niemożliwe, należy zastosować odpowiednią izolację.

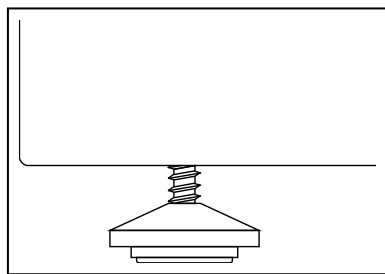
Za urządzeniem powinno być przynajmniej 200 cm² wolnej przestrzeni, a nad urządzeniem powinno być zapewnione przynajmniej 5 cm przestrzeni; w ten sposób zapewnione zostanie wystarczające wietrzenie dla skraplacza.

Klasa	Temperatura otoczenia
SN (subnormalna)	od +10 °C do +32 °C
N (normalna)	od +16 °C do +32 °C
ST (subtropikalna)	od +16 °C do +38 °C
T (tropikalna)	od +16 °C do +43 °C

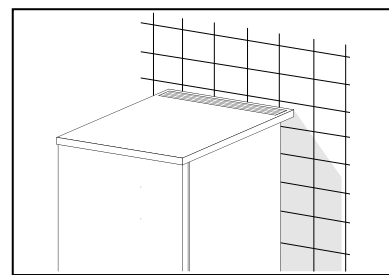
Ustawienie urządzenia

- Urządzenie należy ustawić w taki sposób, aby stało stabilnie na twardym podłożu. Należy je wypoziomować za pomocą

regulowanych nóżek, znajdujących się z przodu.



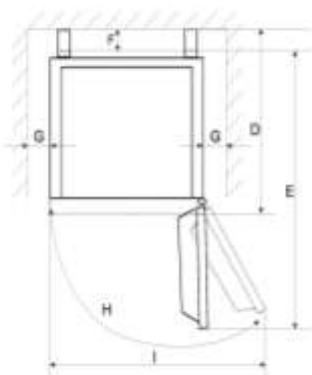
- Urządzenie z otworami wentylacyjnymi można również postawić tuż przy ścianie. Otwory wentylacyjne zapewniają wystarczające krażenie powietrza, konieczne do odpowiedniej wentylacji tylnej ścianki.



Przyłączenie do sieci elektrycznej

Urządzenie należy podłączyć do sieci elektrycznej za pomocą wtyczki i gniazda sieciowego. Gniazdo sieciowe powinno posiadać styk uziemiający (gniazdo z uziemieniem). Zalecane napięcie znamionowe i częstotliwość są podane na tabliczce znamionowej urządzenia. Podłączenie do sieci elektrycznej i uziemienia powinno być przeprowadzone zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami. Urządzenie wytrzymuje krótkotrwałe wahania napięcia od -6 % do +6 %.

Ustawienie urządzenia



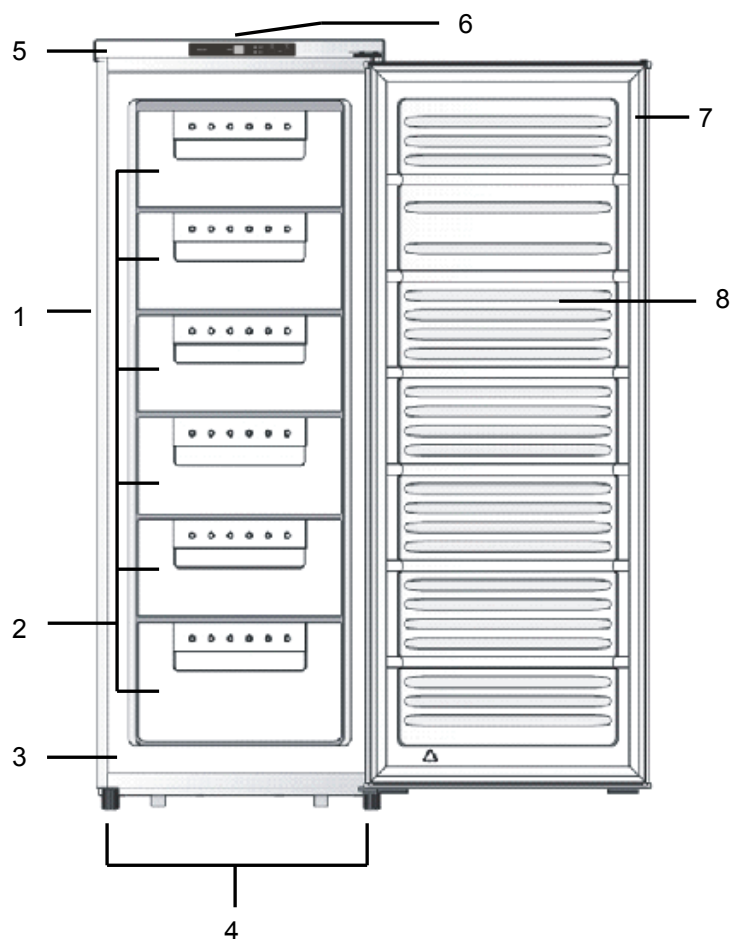
D	E	F	G	H	I
660 mm	1080 mm	80 mm	50 mm	135 ° – 145 °	900 mm

Zamocowanie uchwytu

- Zdjąć należy pokrywy śrub w drzwiach.
- Zamocować uchwyt za pomocą dwóch śrub.
- Umieścić pokrywy śrub.



Opis urządzenia



1. Obudowa
2. Szuflady
3. Sprężarka (na tylnej ścianie urządzenia)
4. Regulowane nóżki
5. Powierzchnia robocza
6. Elektroniczny czołowy panel sterujący
7. Uszczelka drzwiowa
8. Drzwi z wyposażeniem

Przeznaczenie zamrażarki

Urządzenie przeznaczone jest do przechowywania zamrożonej żywności, zamrażania świeżej żywności oraz do robienia kostek lodu.

Nie należy zamrażać większej ilości żywności na raz; jeżeli żywność szybciej zamarznie, lepiej zachowana zostanie jej jakość. Przed zamrażaniem żywność należy odpowiednio zapakować, aby zachowała pełny smak oraz aby nie wpływała na pozostałe produkty.

Czas przechowywania zamrożonej żywności zależy od rodzaju jedzenia. Stosować się należy do zaleceń na opakowaniu.

Nigdy nie należy wstawać gorącej żywności do zamrażarki. Nie należy również wstawać do zamrażarki szklanych butelek oraz puszek z napojami, ponieważ podczas zamrażania mogą one pęknąć.

Szkiane butelki oraz puszki z napojami z dużą zawartością dwutlenku węgla mogą nawet eksplodować! NIGDY nie należy w zamrażarce

przechowywać (gazowanej) lemoniady, soków owocowych, piwa, wina, szampana itd.

Elektroniczny czołowy panel sterujący



Tryby działania ("MODE"):

- Po pierwszym przyciśnięciu przycisku "MODE", włączy się lampka sygnalizacyjna "FAST" (szybko). Zamrażanie w tym trybie będzie przebiegało szybciej; na wyświetlaczu LED se pojawi oznaka "SF".
- Po drugim przyciśnięciu przycisku "MODE" lampka sygnalizacyjna szybkiego zamrażania ("FAST") zgaśnie i włączy się lampka sygnalizacyjna "ECO", a urządzenie przełączy się na oszczędnościowy tryb działania ("ECO"). Zamrażarka będzie działała w temperaturze -16 °C, na wyświetlaczu LED ukaże się symbol "SE".
- Po trzecim przyciśnięciu przycisku lampka sygnalizacyjna trybu "ECO" zgaśnie i urządzenie powróci do ostatniego ustawienia użytkownika.

Nastawienie TEMPERATURY:

- Przycisnąć przycisk "°C". Wyświetlacz LED zacznie świecić i za pomocą przycisku "°C" można będzie nastawić temperaturę. Po przyciśnięciu przycisku "°C" ustawienie temperatury będzie się zmieniało według następującego cyklu: -16 °C, -17 °C, -18 °C, -19 °C, -20 °C, -21 °C, -22 °C. Jeżeli przez pięć sekund nie zostanie przyciśnięty żaden przycisk, ustawienie temperatury zostanie zachowane.

Możliwość BLOKADY przycisków:

- Chcąc zablokować przyciski, należy równocześnie przycisnąć przycisk "MODE" oraz przycisk nastawienia temperatury "°C" i przytrzymać obydwa przez około trzy sekundy. Po zablokowaniu się przycisku, zaświeci się lampka sygnalizacyjna . Chcąc odblokować przyciski, należy równocześnie przycisnąć przycisk "MODE" oraz przycisk nastawienia temperatury "°C" i przytrzymać obydwa przez około trzy sekundy.

Alarm z powodu OTWARTYCH DRZWI:

- Jeżeli drzwi zamrażarki szufladowej pozostaną otwarte na dłużej niż 5 minut, włączy się alarm, ostrzegający o zbyt długo otwartych drzwiach. Alarm wyłączy się po zamknięciu drzwi.

Alarm z powodu ZBYT WYSOKIEJ TEMPERATURY:

- Jeżeli temperatura wewnętrz zamrażarki jest wyższa od -8 °C, wówczas na wyświetlaczu LED ukaże się symbol "HT" i włączy się alarm. Alarm można wyłączyć, przyciskając którykolwiek przycisk; samoczynnie wyłączy się, gdy temperatura ponownie spadnie poniżej -8 °C.

UWAGA! Na wyświetlaczu zawsze ukazana jest nastawiona temperatura, a nie faktyczna.

Należy brać pod uwagę, że temperatura otoczenia, temperatura zamrażanej żywności, oraz częstotliwość otwierania drzwi wpływają na temperaturę w zamrażarce. W razie potrzeby należy zmienić ustawienia temperatury.

Sposób użycia

Zamrażanie świeżej żywności

Prawidłowe użytkowanie urządzenia, odpowiednie pakowanie żywności, temperatura oraz stosowanie się do zaleceń higienicznych dotyczących żywności, w decydujący sposób wpływają na jakość zamrażania świeżej żywności bądź przechowywania już zamrożonej.

- Do zamrażania należy wybierać żywność dobrej jakości i dobrze znoszącą niską temperaturę.
- Do każdego rodzaju żywności należy stosować odpowiednie opakowania i żywność prawidłowo pakować.
 - Opakowanie nie powinno przepuszczać powietrza i wilgoci, w przeciwnym razie spowodowałoby to wysuszenie się przetworów i straty witaminowe.
 - Folie i torebki powinny być miękkie i podatne, aby mogły szczelnie przylegać do zawartości.
- Opakowania z żywnością należy oznaczyć w następujący sposób: rodzaj i ilość żywności oraz data zamrożenia/ wstawienia do zamrażarki.
- Ważne jest przede wszystkim, że żywność zostanie zamrożona w jak najkrótszym czasie. Dlatego zaleca się, aby paczki nie były zbyt duże i że przed zamrażaniem żywność zostanie schłodzona.
- Ilość świeżej żywności, jaką można włożyć do urządzenia w ciągu 24 godzin, podana jest na tabliczce znamionowej. Jeżeli ilość zamrażanej żywności jest zbyt duża, słabsza będzie jakość zamrażania, gorsza będzie również jakość zamrażanej żywności.

Procedura zamrażania

Część do zamrażania przeznaczona jest do zamrażania żywności (patrz rozdział: "Opis urządzenia").

- Chcąc zamrozić większą ilość świeżej żywności, należy wybrać tryb intensywnego zamrażania.
- Należy uważać, aby paczki ze świeżą żywnością nie dotykały już zamrożonych.
- Około 24 ur godziny po włożeniu ostatniej paczki z żywnością, pokrętło termostatu należy przestawić do pozycji normalnego działania.
- Chcąc zamrozić mniejszą ilość świeżej żywności, nie trzeba włączać funkcji intensywnego zamrażania ("Super freezing MODE").

Przechowywanie zamrożonej żywności

Paczki z zamrożoną żywnością należy przechowywać w szufladach. Po usunięciu szuflad paczki z zamrożoną żywnością można przechowywać również bezpośrednio na półkach zamrażarki.

Przechowywanie gotowych mrożonek

Czas przechowywania oraz zalecana temperatura przechowywania gotowych mrożonek podane są na opakowaniu. Należy się stosować do zaleceń producenta, dotyczących przechowywania i użycia. Kupując, wybierać należy jedynie prawidłowo zapakowaną żywność, na której opakowaniu podane są wszystkie potrzebne dane i która jest przechowywana w zamrażarkach, w których temperatura nie przekracza -18 °C. Nie należy kupować paczek z żywnością, na których znajduje się szron. Jest to znak, że jedzenie było już conajmniej raz rozmrożone. Żywność należy zabezpieczyć przed rozmrożeniem. Wyższa temperatura skraca maksymalny czas przechowywania gotowych mrożonek.

Zalecany czas przechowywania mrożonek

Rodzaj żywności	Czas przechowywania (w miesiącach)											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Warzywa								+	+	+		
Owoce										+	+	+
Chleb, ciasta			+									
Mleko			+									
Gotowe potrawy			+									
Mięso: wołowina cielęcina wieprzowina drób dziczyzna mielone mięso										+	+	+
								+	+	+		
				+	+	+						
								+	+	+		
							+	+	+			
Wędzone kiełbasy	+											
Ryba: chuda tłusta			+									
	+											
Podroby			+									

Rozmrażanie zamrożonej żywności

Częściowe rozmrożenie zmniejsza wartość odżywczą żywności, szczególnie owoców, warzyw oraz gotowych potraw.

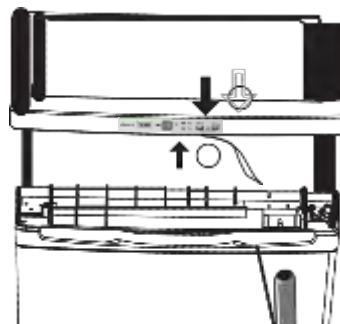
Częściowo rozmrożoną żywność należy jak najszybciej zużyć. Zimne powietrze konserwuje jedzenie, nie zabija jednak mikroorganizmów, które po rozmrożeniu szybko się ponownie aktywują, powodując proces psucia się żywności.

Zmiana kierunku otwierania drzwi

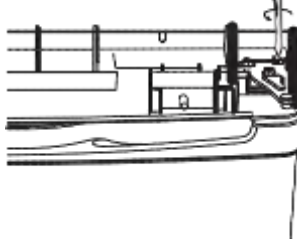
1. Usunąć należy dwie śruby na tylnej ścianie urządzenia.



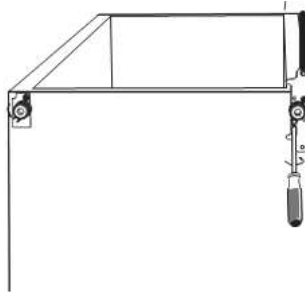
2. Ostrożnie należy unieść górną pokrywę na 5 cm od zamrażarki, wysunąć k넥tor z przewodami, a następnie całkowicie usunąć górną pokrywę. Previdno privzdignite zgornji pokrov 5 cm proč od zamrzovalnika, izvlecite konektor za žice, nato pa povsem odstranite zgornji pokrov.



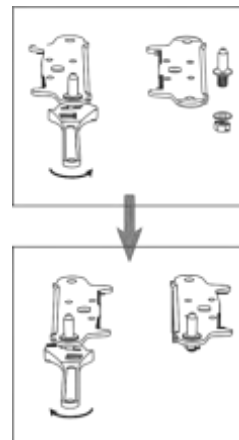
3. Usunąć należy śruby i zdjąć górny zawias, utrzymujący drzwi. Lekko unieść drzwi i ich postawić na miękkim podłożu, aby tym samym zapobiec powstaniu zadrapań.



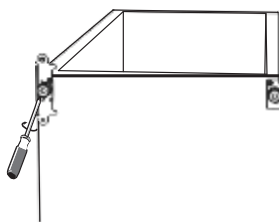
4. Usunąć należy śruby i zdjąć dolny zawias oraz usunąć regulowane nóżki.



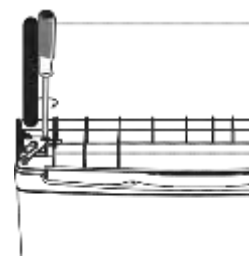
5. Odkręcić i usunąć należy bolec dolnego zawiasu, nośnik obrócić dookoła i go ponownie zamontować.



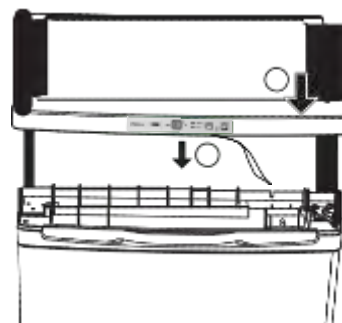
6. Ponownie nośnik należy umieścić na bolcu dolnego zawiasu, a następnie ponownie zamontować obie regulowane nóżki.



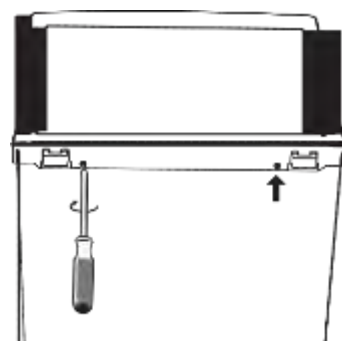
7. Ponownie umieścić drzwi. Zanim ostatecznie przykręci się górny zawias, należy sprawdzić, czy drzwi zostały wyrównane w poziomie jak i w pionie oraz czy wszystkie uszczelki szczelnie przylegają do wszystkich krawędzi.



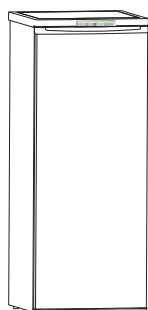
8. Podłączyć kątaktor do wyświetlacza i ponownie umieścić górną pokrywę.



9. Przykręcić dwie śruby na tylnej ściance urządzenia.



10. Gdy drzwi zostaną zamknięte, należy sprawdzić, czy zostały one wyrównane w poziomie jak i w pionie oraz czy wszystkie uszczelki szczelnie przylegają do wszystkich krawędzi. Następnie przykręcić dolny zawias. W razie potrzeby wyregulować wysokość nóżek.



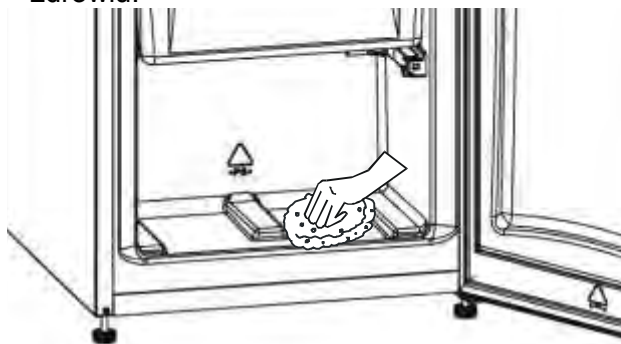
Czyszczenie i konserwacja

Rozmrażanie zamrażarki

Gdy warstwa lodu i szronu, gromadzących się wewnętrz na ścianach urządzenia, ma grubość od 3 do 5 milimetrów, urządzenie należy rozmrozić.

- Na około dwadzieścia cztery godziny przed rozpoczęciem rozmrażaniem należy uruchomić funkcję intensywne zamrażanie ("Super freezing MODE"), aby żywność mocno ochłodzić. Następnie zamrażarkę należy opróżnić i zadbać, aby paczki z żywnością nie zaczęły się rozmrażać.
- Urządzenie odłączyć z sieci elektrycznej.
- Rozmrażanie będzie przebiegało szybciej, jeżeli drzwi urządzenia pozostaną otwarte.

Do rozmrażania nie należy stosować środków do rozmrażania w spreju, ponieważ mogą one topić elementy z plastiku i szkodzić zdrowiu.



- Osuszyć wnętrze zamrażarki za pomocą gąbki i suchej ściereczki.

wyczyścić. Drzwi pozostawić nieco uchylone bądź przymknięte.

Czyszczenie urządzenia

Przed rozpoczęciem czyszczenia, kabel przyłączeniowy należy wyciągnąć z gniazdka. Nie stosować ścierających i żrących środków czyszczących. Po wyczyszczeniu należy usunąć wszystkie pozostałości środków czyszczących.

- **Zewnętrzną część** urządzenia należy czyścić wodą z dodatkiem małej ilości środka myjącego w płynie.
- **Wewnętrzną część** urządzenia należy czyścić letnią wodą z dodatkiem niewielkiej ilości octu.

Po wyczyszczeniu urządzenie należy ponownie przyłączyć do sieci elektrycznej i włożyć do niego żywność.

Nieużywane urządzenie należy wyłączyć.

Jeżeli urządzenia nie zamierza się używać przez dłuższy czas, urządzenie należy wyłączyć z sieci elektrycznej, opróżnić i

② Usuwanie zakłóceń

Podczas użytkowania urządzenia mogą pojawić się niektóre z zakłóceń, które najczęściej są skutkiem nieprawidłowego użytkowania i można je usunąć samemu.

Znak	Rozwiążanie
Urządzenie nie jest pod napięciem.	Sprawdzić należy, czy gniazdko jest pod napięciem.
	Sprawdzić należy, czy nie doszło do przerwy w dostawie energii elektrycznej w Państwa domu, sprawdzając w tym celu działanie żarówek.
	Sprawdzić należy, czy nie spalił się bezpiecznik.
Temperatura w zamrażarce jest zbyt wysoka.	Sprawdzić należy, czy temperatura w pomieszczeniu, w którym znajduje się urządzenie, jest w granicach od 16 °C do 32 °C. W razie potrzeby urządzenie przestawić do innego pomieszczenia.
	Sprawdzić należy, czy termostat jest odpowiednio nastawiony w odniesieniu do warunków otoczenia.
Zamrażarki nie można otworzyć.	- Czy chwilę wcześniej otwierane były drzwi? W tym wypadku należy chwilę poczekać, aż się wyrówna ciśnienie powietrza.
Sprężarka działa nieprzerwanie.	Pokrętło termostatu należy nastawić na odpowiedni poziom temperatury.
	Sprawdzić, czy drzwi są zamknięte.
	Niedawno do urządzenia wstawiona została większa ilość żywności lub zbyt często otwierane były drzwi. Sprawdzić, czy wentylacja przebiega bez zarzutu.
Tworzą się duże ilości szronu i lodu.	Sprawdzić, czy drzwi zostały zamknięte.
	Należy zadbać, aby nic nie przeszkadzało w odpowiednim zamknięciu drzwi.
	Sprawdzić należy, czy uszczelka drzwiowa jest całkowicie czysta i niezniszczona.
	Zaleca się, aby od czasu do czasu rozmrzać zamrażarkę.
Hałas	Więcej o tym w rozdziale o charakterystycznych dźwiękach, powstających podczas działania.

Dodatkowe wyjaśnienia

Gdy będzie się chciało otworzyć drzwi tuż po tym, gdy zostały one zamknięte, będzie to prawdopodobnie bardzo trudne. Powodem jest to, że od razu, gdy otworzy się drzwi, do zamrażarki wpływa ciepłe powietrze. Gdy się ono ochładza, powstaje podciśnienie, przez które drzwi są "przyssane" do urządzenia. Po kilku minutach (1 do 3) drzwi będzie można ponownie z łatwością otworzyć.

Charakterystyczne dźwięki, powstające podczas działania

Chłodzenie w urządzeniach chłodniczych i zamrażających możliwe jest dzięki systemowi chłodzącemu ze sprężarką, która powoduje hałas. Hałasowanie urządzenia zależy od tego, gdzie zostało ustawione, od sposobu użytkowania oraz od wieku urządzenia.

- **Podczas działania** sprężarki słyszeć przepływ płynu; gdy sprężarka nie działa, słyszeć krażenie środka chłodzącego. To zupełnie zwyczajne zjawisko i nie wpływa ono na okres eksploatacyjny urządzenia.
- **Po uruchomieniu urządzenia** działanie sprężarki i krażenie środka chłodzącego będą nieco głośniejsze, co nie oznacza, że z urządzeniem jest coś nie tak; również ten dźwięk nie wpływa na okres eksploatacyjny urządzenia. Hałas będzie z biegiem czasu mniejszy.
- Od czasu do czasu można usłyszeć **niezwykły i głośniejszy hałas**, który nie jest charakterystyczny dla urządzenia. Hałas jest często skutkiem nieodpowiedniego ustawienia urządzenia. Urządzenie powinno stać stabilnie na poziomym, równym podłożu, nie powinno dotykać ściany czy stojących obok elementów kuchennych.

ZASTRZEGAMY SOBIE PRAWO DO ZMIAN, KTÓRE NIE WPŁYWAJĄ NA FUNKCJONALNOŚĆ URZĄDZENIA.

Ďakujeme vám za vašu dôveru a za nákup tohto spotrebiča. Dúfame, že bude úspešne plniť účel mnoho rokov.

Vol'ne stojaca mraznička pre domáce použitie je určená na zmrazovanie čerstvých potravín a na dlhodobé skladovanie

zmrazených potravín (do jedného roka, v závislosti od druhu potravín).

Vol'ne stojaca mraznička EN	2
Pred uvedením do prevádzky.....	2
Návod na obsluhu	2
Staráme sa o životné prostredie	2
Tipy pre úsporu energie	2
Dôležité	3
Umiestnenie a inštalácia	4
Umiestnenie spotrebiča	4
Pripojenie k elektrickej sieti.....	4
Popis spotrebiča.....	2

Použitie mrazničky	6
Použitie	8
Zmrazovanie čerstvých potravín.....	8
Zmena smeru otvárania dverí.....	10
Údržba a čistenie	10
Vypnite spotrebič, keď sa nepoužíva	12
Čistenie spotrebiča.....	12
Riešenie problémov	13

i Pred uvedením do prevádzky

- Pred pripojením spotrebiča do elektrickej siete, nechajte ho odstáť asi 2 hodiny, čím sa zníži možnosť porúch v chladiacom systéme, ktoré mohli vzniknúť v dôsledku prepravy.
- Spotrebič dôkladne čistite, najmä interiér (pozri Čistenie a údržba).

- Keď váš prístroj doslúži, snažte sa ho zlikvidovať ekologicky; obráťte sa na najbližšie autorizované servisné stredisko (pozri Likvidácia opotrebovaného spotrebiča).

Tipy pre úsporu energie

- Pokúste sa neotvárať dvere príliš často, najmä keď je počasie teplé a vlhké. Ako náhle otvoríte dvere, zatvorite ich čo najskôr, ako je to možné. To je obzvlášť dôležité, ak máte voľne stojaci model.
- Spotrebič občas skontroluje, či je dostatočne vetraný (dostatočná cirkulácia vzduchu za spotrebičom).
- Otočte volič teploty z vyššieho a nižšie nastavenie, ako náhle je to možné (závisí od naplnenia spotrebiča a okolitej teploty...)
- Nikdy nepoužívajte nepretržitú prevádzku, ak to nie je nevyhnutné; čo najskôr prepnite volič režimu na automatickú prevádzku.
- Pred zmrazovaním čerstvých potravín sa uistite, že sú ochladené na teplotu okolia.
- Vrstva ľadu a námrazy zvyšuje spotrebu energie, tak vyčistite spotrebič, ako náhle je hrúbka vrstvy 3 – 5 mm.
- Ak je poškodené tesnenie, alebo ak sa ukáže, že je slabé, spotreba energie sa

Návod na obsluhu

Tento návod na obsluhu bol pripravený pre užívateľa. Popisuje spotrebič a jeho správne a bezpečné použitie. Bol pripravený pre rôzne typy / modely spotrebičov a preto môže obsahovať popis niektorých funkcií a príslušenstva, ktoré sa nevztahujú k vášmu spotrebiču.

Staráme sa o životné prostredie

- Naše výrobky využívajú ekologické nezávadné obaly, ktoré môžete buď recyklovať alebo zlikvidovať ekologickým spôsobom. Na tento sú jednotlivé obalové materiály jasne označené.
- Tento návod na obsluhu je vytlačený na recyklovanom papieri, alebo bielenom papieri bez chlóru.

- podstatne zvýši. Na úsporu energie, vymenite tesnenie.
- Kondenzátor na zadnej stene musí byť vždy čistý, bez prachu a akejkoľvek nečistoty.

- Vždy dodržujte pokyny uvedené v kapitolách Umiestnenie a Tipy pre úsporu energie, inak bude spotreba energie podstatne vyššia.

⚠ Dôležité

- Ak ste si kúpili tento spotrebič ako náhradu za starý, vybavený zámkom, ktorý sa nedá otvoriť zvnútra (zámok, skrutka), nezabudnite zámok zneškodniť. Zabránite tak deťom zamknúť sa v spotrebiči a udusiť sa.
- Dbajte na správne pripojenie spotrebiča do elektrickej siete (pozri Pripojenie k elektrickej sieti).
- Nedotýkajte sa chladných povrchov počas prevádzky spotrebiča, najmä nie s mokrými rukami, pretože pokožka sa môže k chladným povrchom prilepiť.
- Nezmrazujte nápoje vo fľašiach, najmä nie šumivé, ako sú minerálne vody, šumivé víno, pivo, cola atď., pretože tekutina počas zmrazovania zväčšuje svoj objem a sklenená fľaša môže „explodovať“.
- Nikdy sa nepokúšajte jest' zmrazené potraviny (chlieb, ovocie, zeleninu), pretože môžete dostať omrzliny.
- Starostlivo kontrolujte farbu a vôňu potravín, a ak ste na pochybách o ich kvalite, vyhodťte ich, pretože môžu byť pokazené a preto nebezpečné na konzumáciu.
- Pred opravou a čistením odpojte spotrebič od elektrickej siete (iba kvalifikovaný technik by mal spotrebič opravovať)
- Nerozmrazujte spotrebič pomocou iných elektrických zariadení (sušič vlasov atď.) a nikdy neškrabte vrstvu ľadu alebo námrazy ostrými nástrojmi. Používajte iba priložené náradie alebo nástroje odporúčané výrobcom).
- V záujme ochrany životného prostredia – dávajte pozor, aby ste nepoškodili zadnú stenu spotrebiča (kondenzačnú jednotku alebo rúrku – napríklad pri premiestňovaní spotrebiča), alebo akúkoľvek časť chladiaceho systému vo vnútri spotrebiča.
- Chladiaci systém spotrebiča je naplnený chladivom a olejom, takže keď je spotrebič poškodený, narábajte s ním opatrne a zlikvidujte ho v súlade s opatreniami na ochranu životného prostredia (pozri Staráme sa o životné prostredie).
- Ohrevný prvok zabudovaný do spotrebiča, okolo okraja je riadený prevádzkou

- kompresora a zabraňuje primrznutiu tesnenia dverí na mraziacej časti.
- Pri aktivácii funkcie „Super“ môže svietiť červená kontrolka. To je normálne a nie je to varovanie.
- Ak je poškodený napájací kábel, musí ho vymeniť výrobca alebo jeho servisný technik, alebo kvalifikovaná osoba, aby ste sa vyhli nebezpečenstvu.
- Typový štítok je v interiéri, alebo na zadnej stene spotrebiča.

 Symbol na výrobku znamená, že s týmto výrobkom nesmiete zaobchádzať ako s domovým odpadom. Namiesto toho by mal byť odovzdaný na príslušnom zbernom mieste na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Zabezpečením správnej likvidácie tohto výrobku, pomôžete zabrániť možným negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by inak mohla spôsobiť nesprávna likvidácia a narábanie s týmto výrobkom. Pre podrobnejšie informácie o recyklácii tohto výrobku sa obráťte na miestny úrad, vaše zberné stredisko domového odpadu, alebo na predajnu, kde ste výrobok zakúpili.

Doba uskladnenia počas prerušenia napájania

Vyhnite sa otváraniu dverí v prípade poruchy alebo výpadku prúdu! V prípade dlhšieho výpadku prúdu, vyberte potraviny von z mrazeničky a spotrebujte ich, alebo zabezpečte, aby boli dostatočne chladené (ak máte ďalší spotrebič).

Likvidácia opotrebovaného spotrebiča

- Keď sa váš spotrebič opotrebuje, zlikvidujte ho. Ak má spotrebič zámku, zničte ju, aby ste zabránili prípadných úrazom (nebezpečenstvo uzamknutia detí v spotrebiči).
- Chladiaci systém spotrebiča je naplnený chladivom a izolačnými látkami, ktoré by ste

mali likvidovať a spracovávať samostatne. Obráťte sa na najbližšieho servisného technika alebo špecializované servisné stredisko. Ak také nenájdete, obráťte sa na miestne úrady alebo svojho predajcu. Dávajte pozor, aby ste nepoškodili rúrky na zadnej strane spotrebiča (nebezpečenstvo znečistenia).

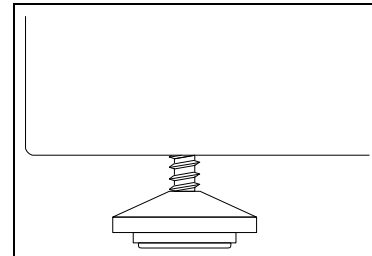
Umiestnenie a inštalácia

Výber správneho miesta

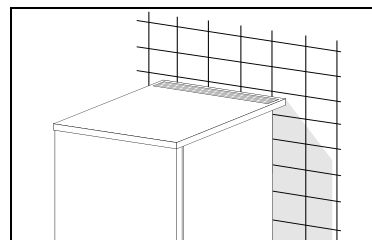
Umiestnite spotrebič do suchej a pravidelne vetranej miestnosti. Prípustná okolitá teplota závisí od modelu (tryedy) spotrebiča a je uvedená na typovom štítku spotrebiča. Nikdy neumiestňujte spotrebič do blízkosti zariadení vyžarujúcich teplo (napr. sporák, radiátor, ohrievač vody a podobné zariadenia) a nevystavujte ho priamemu slnečnému žiareniu.

Spotrebič by ste mali umiestniť najmenej 3 cm od elektrického alebo plynového sporáka a aspoň 30 cm od kachlí. Ak to nie je možné, použite vhodnú izoláciu.

Za spotrebičom by mal byť voľný priestor najmenej 200 cm² široký a nad spotrebičom by mal byť priestor najmenej 5 cm od kuchynskej linky, aby ste zabezpečili primerané vetranie kondenzačnej jednotky.



- Spotrebič s vetracou mriežkou môžete umiestniť v blízkosti steny. Mriežka umožňuje dostatočnú cirkuláciu vzduchu, potrebnú pre dostatočné vetranie zadnej steny.



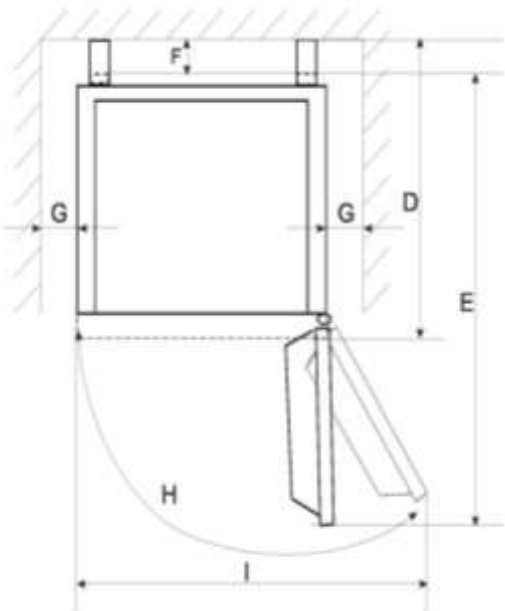
Umiestnenie spotrebiča

- Umiestnite spotrebič pevne na pevný podklad. Vyvážte ho pomocou dvoch nastaviteľných nožičiek umiestnených vpredu.

Pripojte spotrebič káblom a zástrčkou do elektrickej zásuvky s uzemňovacou svorkou (bezpečnostná zásuvka).

Požadované menovité napätie a frekvencia sú uvedené na typovom štítku. Pripojenie k elektrickej sieti a uzemnenie musíte vykonať podľa platných noriem, predpisov a smerníc. Spotrebič odoláva dočasným výkyvom napäťia do -6 to +6 %.

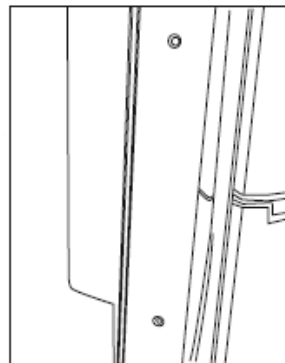
Inštalácia spotrebiča



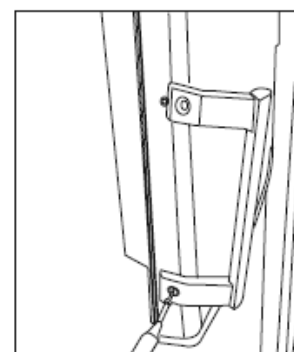
D	E	F	G	H	I
660mm	1080mm	80mm	50mm	135°-145°	900mm

Inštalácia rukoväte

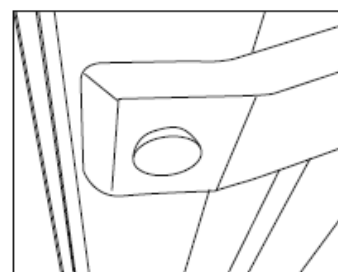
1. Odstráňte kryty skrutiek dverí.



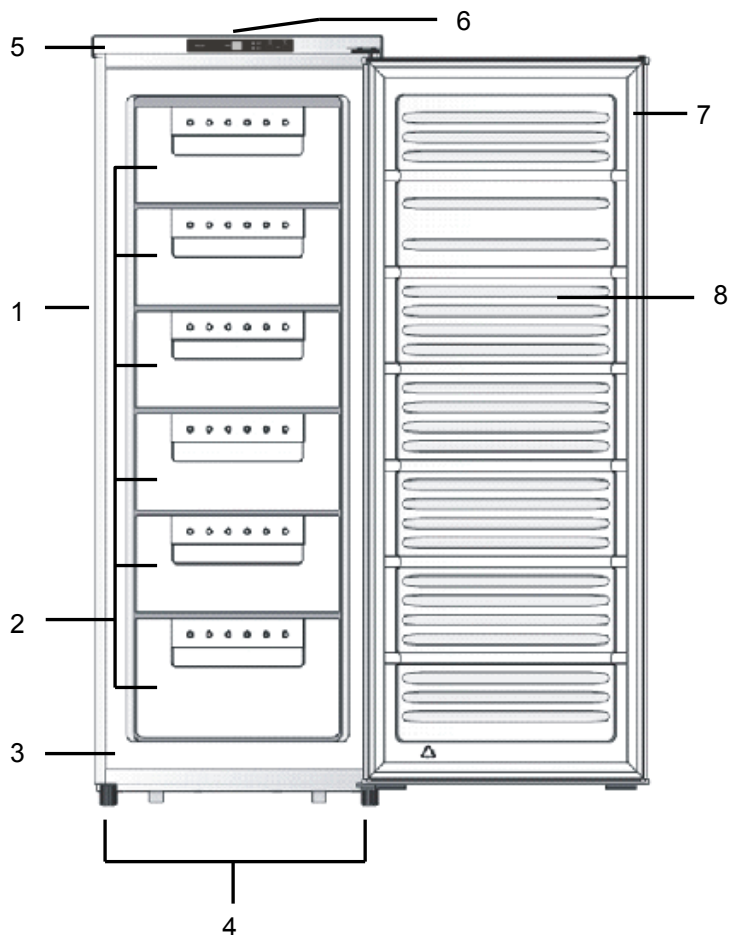
2. Pripevnite rukoväť dvomi skrutkami.



3. Založte kryty skrutiek.



Popis spotrebiča



1. Skriňa
2. Zásuvky
3. Kompresor(na zadnej strane skrine)
4. Nastaviteľné nožičky
5. Pracovný panel
6. Elektronický predný ovládací panel
7. Tesnenie dverí
8. Montáž dverí

Použitie mrazničky

Tento spotrebič je určený na uskladnenie mrazených potravín, na zmrazenie čerstvých potravín a na prípravu kociek ľadu.

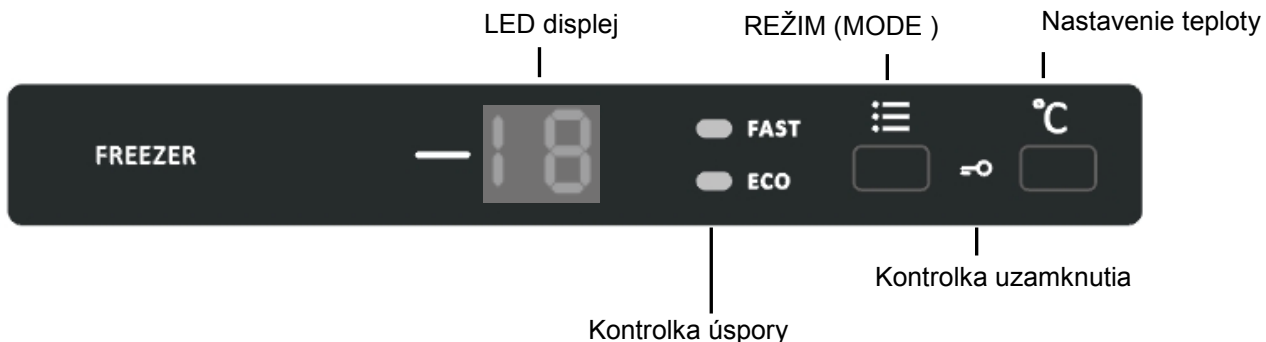
Nezmrazujte veľké množstvá potravín naraz, pretože čím rýchlejšie sa potravina zmrazí, tým dlhšie si zachová svoje kvality. Tiež sa uistite, že sú vaše potraviny zabalené pred zmrazovaním, takto si zachovajú ich plnú chuť a nenakazia ďalšie potraviny.

Doba uskladnenia zmrazených potravín závisí od druhu potravín. Riadte sa pokynmi na obaloch.

Nikdy neodkladajte horúce jedlo do vašej mrazničky. Nikdy neodkladajte fľaše alebo plechovky s nápojmi v nich, pretože môžu pri zmrazovaní „explodovať“.

Vysoko sýtené nápoje môžu explodovať! Nikdy neodkladajte do mraziacej časti limonádu, ovocnú šťavu, víno, šampanské atď.

Elektronický predný ovládací panel



Funkcia REŽIM (MODE):

- Ked' najsíkôr stlačíte tlačidlo „REŽIM“ (MODE), kontrolka „RÝCHLO“ (FAST) sa rozsvieti, spotrebič bude rýchlo zmrazovať a LED displej zobrazí „SF“.
- Ked' druhýkrát stlačíte tlačidlo „REŽIM“ (MODE), kontrolka „RÝCHLO“ (FAST) zhasne rozsvieti sa kontrolka „ECO“, spotrebič sa prepne do režimu „ECO“. Bude fungovať pri teplote -16°C a LED displej zobrazí „SE“.
- Po treťom stlačení tlačidla „ECO“ sa prístroj vráti do užívateľsky nastaveného režimu.

Nastavenie teploty:

- Stlačte tlačidlo „ °C “, LED displej zobrazí číslo a môžete nastaviť teplotu stlačením tlačidla „ °C “. Cyklus nastavenia je nasledovný -16 °C, -17 °C, -18 °C, -19 °C, -20 °C, -21 °C, -22 °C. Každú úroveň teploty potvrdíte, ak ju necháte na obrazovke 5 sekúnd.

Možnosť uzamknutia tlačidiel:

- Stlačením tlačidla „REŽIM“ (MODE) a tlačidla nastavenia teploty °C súčasne na 3 sekundy uzamknete tlačidlá a symbol uzamknutia sa rozsvieti. Na odblokovanie tlačidiel stlačte tlačidlo „REŽIM“ (MODE) a tlačidlo nastavenia teploty súčasne na 3 sekundy.

Upozornenie na otvorené dvere:

- Ak sú dvere mrazničky otvorené dlhšia ako 5 minút, zapne sa zvukový alarm a vypne sa po zatvorení dverí.

Upozornenie na vysokú teplotu:

- Ak je teplota vo vnútri mrazničky vyššia ako -8 °C, potom "LED" displej zobrazí "ht" a znie zvukové upozornenie, kym nestlačíte ľubovoľné tlačidlo, alebo teplota neklesne pod -8 °C.

DÔLEŽITÉ! Displej stále zobrazuje nastavenie teploty a nie skutočnú teplotu.

Poznámka: okolitá teplota, teplota čerstvo uložených potravín a frekvencia otvárania dverí vplýva na teplotu vo vnútri mraziacej časti. Ak je to potrebné, zmeňte nastavenie teploty.

Použitie

Zmrazovanie čerstvých potravín

Správne používanie spotrebiča, primerane zabalené potraviny, správna teplota a dodržiavanie hygienických opatrení výrazne ovplyvňujú kvalitu zmrazených potravín, alebo skladovanie zmrazených potravín.

- Starostlivo vyberte potraviny na zmrazovanie: mali by byť primerane kvalitné a vhodné na zmrazovanie.
- Zvolte správne balenie pre jednotlivé druhy potravín a správne ich zabalte.
 - Obal by mal byť vzduchotesný a dobre utesnený bez otvoru, pretože by to mohlo spôsobiť značnú stratu vitamínov a dehydratáciu.
 - Fólie a sáčky by mali byť dostatočne mäkké, aby pevne zabalili potraviny.
- Označte balíčky nasledujúcimi údajmi: druh a množstvo potravín a dátum uskladnenia.
- Je veľmi dôležité, aby sa potraviny zmrazili čo najrýchlejšie ako je to možné. Odporúčame preto, aby balenia neboli príliš veľké a boli schladené pred vložením do mrazničky.
- Množstvo čerstvých potravín, ktoré môžete vložiť do mrazničky počas 24 hodín je uvedené na typovom štítku. Ak je vložené množstvo príliš veľké, zníži sa kvalita zmrazovania, čo ovplyvňuje kvalitu zmrazených potravín.

- Ak chcete zmraziť väčšie množstvo potravín, zvolte režim Super mrazenia.
- Nedovoľte, aby sa vzájomne dotýkali čerstvé balenia so zmrazenými.
- Približne 24 hodín po poslednom naplnení, nastavte volič teploty do polohy normálna prevádzka.
- Nie je potrebné zvoliť režim „Super mrazenia“, ak máte v úmysle zmraziť menšie množstvo čerstvých potravín.

Uskladnenie zmrazených potravín

Balenia zmrazených potravín sa ukladajú do košíka. Ak vyberiete košíky, môžete uložiť zmrazené balenia priamo na chladiacu policu.

Skladovanie komerčne zmrazených potravín

Doba skladovania a odporúčaná teplota skladovania komerčne zmrazených potravín je vyznačená na obaloch. Pre skladovanie a použitie dodržujte pokyny výrobcu.

Pri nakupovaní budte opatrní a vyberajte iba balenia s potravinami, ktoré sú dostatočne zabalené a obsahujú kompletné údaje a sú uskladnené v mrazničkách, kde teplota nie je vyššia ako -18°C.

Nekupujte balenia s potravinami obalené námrazou.

To znamená, že balík už bol najmenej raz rozmrázaný.

Dbajte na to, aby sa balíky nezačali topiť. Stúpanie teploty skracuje dobu skladovania komerčne zmrazených potravín.

Postup zmrazovania

Mraziaca časť sa používa na zmrazovanie potravín (pozri kapitola „Popis spotrebiča“).

Približná doba skladovania zmrazených potravín

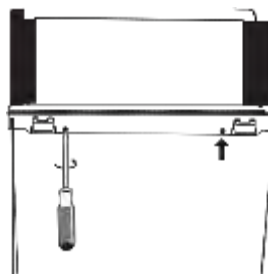
Jedlo	Doba skladovania (v mesiacoch)											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Zelenina								+	+	+		
Ovocie										+	+	+
Chlieb, pečivo			+									
Mlieko			+									
Hotové jedlá			+									
Mäso: hovädzie										+	+	+
Teľacie								+	+	+		
Bravčové			+	+	+							
Hydina								+	+	+		
Divina						+	+	+				
Mleté mäso				+								
Údené klobásy, salámy	+											
Ryba:nemastná mastná			+									
Drobky		+										

Rozmrazenie zmrazených potravín

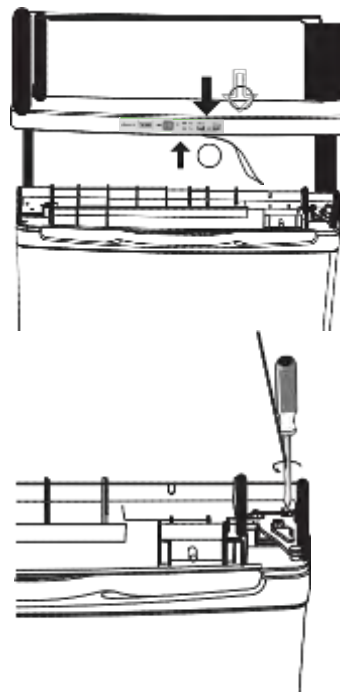
Čiastočne rozmrazené alebo roztopené potraviny by ste mali spotrebovať čo najskôr. Studený vzduch chráni potraviny, ale nezničí mikroorganizmy, ktoré sa rýchlo aktivujú po rozmrazení a ničia potraviny. Čiastočné rozmrazovanie znižuje nutričnú hodnotu potravín, najmä ovocia, zeleniny a hotových jedál.

Zmena smeru otvárania dverí

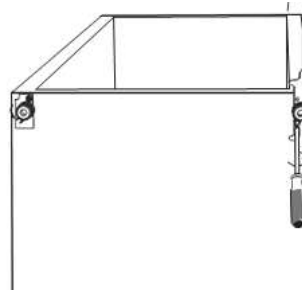
1. Odskrutkujte dve skrutky na zadnej strane.



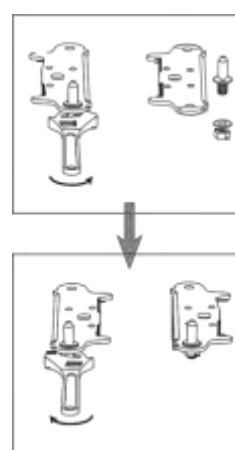
2. Opatrne zdvihnite horný kryt 5 cm nad mrazničku, vytiahnite napájací konektor, potom odstrojte horný kryt.



3. Odskrutkujte tri skrutky, potom odskrutkujte horný záves, ktorý drží dvere na mieste. Nadvihnite dvere a položte ich na mäkký povrch, aby sa zabránilo ich poškrabaniu.

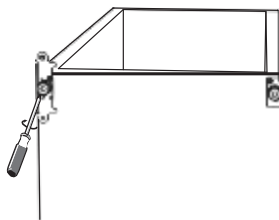


4. Odskrutkujte skrutky a dolný záves, a potom odstráňte nastaviteľné nožičky.

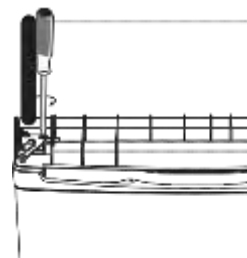


5. Odskrutkujte a odstráňte dolný čap závesu, otočte držiak naopak a vymeňte ho.

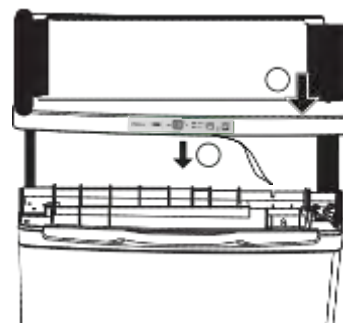
6. Založte späť držiak na dolný čap, potom založte späť obidve nastaviteľné nožičky.



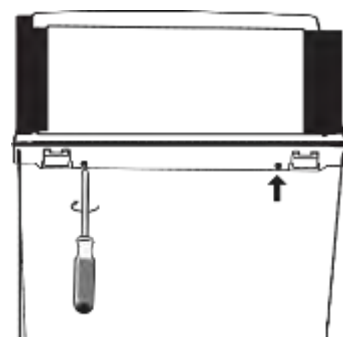
7. Založte dvere naspäť. Uistite sa, že dvere sú zarovnané vodorovne a zvislo tak, že tesnenia sú uzatvorené na všetkých stranách pred konečným dotiahnutím skrutiek horného závesu.



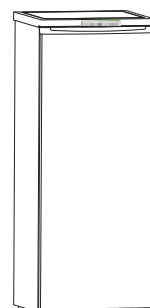
8. Pripojte pripájací konektor k doske displeja, potom založte naspäť horný kryt.



9. Zaskrutkujte 2 skrutky na zadnej strane.



10. Pri zatvorených dverách, skontrolujte, či sú dvere zarovnané vodorovne a zvislo, či tesnenia doliehajú na všetkých stranách pred konečným dotiahnutím dolného závesu. Znovu vyvážte nožičky podľa potreby.

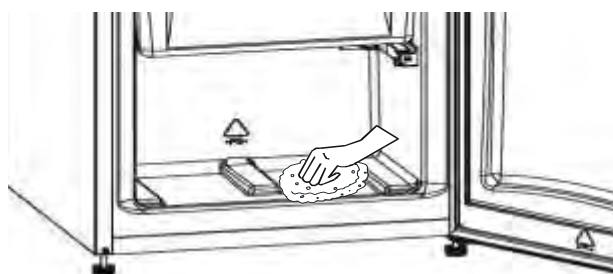


Údržba a čistenie

Rozmrazovanie mrazničky

Vrstva ľadu a námrazy, vytvorená na vnútorných stenách mrazničky by sa mala rozmraziť, keď je 3-5 mm hrubá.

- 24 hodín pred rozmazením zvoľte režim „Super mrazenia“, takže balenia potravín budú dobre schladené. Potom vyprázdnite mrazničku a dávajte pozor, aby sa potraviny nezačali topiť.
- Odpojte spotrebič od elektrickej siete.
- Rozmrazovanie sa urýchli, ak necháte dvere otvorené.
- Vyhnite sa použitiu rozmrazovacích sprejov, pretože môžu spôsobiť poškodenie plastových častí a môžu byť zdraviu škodlivé.



- Vysušte vnútro pomocou špongie alebo čistej handričky.

Vypnite spotrebič, keď sa nepoužíva

Ak nemáte v úmysle používať spotrebič dlhšiu dobu, odpojte ho od napájania, vyprázdnite spotrebič, rozmažte a vyčistite. Nechajte dvere mierne pootvorené.

Čistenie spotrebiča

Pred čistením spotrebiča odpojte kábel z elektrickej zásuvky. Nepoužívajte drhnúce čistiace prostriedky. Dbajte na to, aby ste odstránili všetky zvyšky čistiaceho prostriedku po čistení.

- Vyčistite **exteriér** spotrebiča vodou a tekutým čistiacim prostriedkom.
- Vyčistite **vnútro** spotrebiča vodou s trochou octu.

Po vyčistení spotrebiča ho znova pripojte k elektrickej sieti a vložte balenia potravín späť na ich miesto.

⑧ Riešenie problémov

Počas prevádzky môžete naraziť na niektoré problémy, ktoré vo väčšine prípadov vyplývajú z nesprávnej manipulácie so spotrebičom a dajú sa ľahko odstrániť.

Chyba	Riešenie
Žiadne napájanie spotrebiča.	Skontrolujte, či je v zásuvke el. energia.
	Skontrolujte, či nie je výpadok prúdu rozsvietením svetla v domácnosti.
	Skontrolujte, či nie je vypálená poistka.
Teplota v mraziacom priestore je príliš vysoká.	Skontrolujte, či je teplota okolia v prevádzkovom rozsahu spotrebiča 16 C až 32 C. V prípade potreby spotrebič premiestnite.
	Skontrolujte, či je volič teploty otočný na správne nastavenie vzhľadom k okolitým podmienkam.
Dvere mrazničky sa neotvoria	- Neboli dvere práve otvorené? Ak áno, nechajte niekoľko minút, aby sa tlak vzduchu vyrovnal.
Kompresor beží neustále.	Nastavte volič teploty na správnu reguláciu teploty.
	Skontrolujte, či sú dvierka zatvorené.
	Práve boli vložené veľké množstvá potravín do spotrebiča a / alebo boli často otvorené dvere.
Nadmerná tvorba námrazy a ľadu	Skontrolujte, či nie je zablokované vetrenie.
	Uistite sa, že ste nenechali otvorené dvere.
	Skontrolujte, či nič nebráni zatvoreniu dverí.
	Je tesnenie dverí neporušené a čisté. Odporúča sa vykonávať pravidelné rozmrazovanie.
Hluk	Pozri bežné prevádzkové zvuky.

Ďalšie vysvetlenie

Ak chcete otvoriť dvere, ktoré boli práve alebo nedávno zatvorené, môžu sa ľahko otvárať. Dôvod, prečo sa tak stane je, že pri otvorení dverí sa do spotrebiča dostane teplý vzduch a keď sa chladí, podtlak utesní dvere. Po niekoľkých minút (1-3) sa dvere budú dať ľahko otvoriť.

Bežné prevádzkové zvuky

Chladenie v chladničkách s mrazničkou je umožnené chladiacim systémom s kompresorom, ktorý vytvára hluk. Hluk spotrebiča závisí od umiestnenia spotrebiča, spôsobu jeho použitia a od veku spotrebiča.

- **Počas prevádzky** kompresora je počuť zvuk kvapaliny a ak kompresor nie je v prevádzke, je počuť prúdenie chladiva. Je to bežný stav a nemá žiadny vplyv na životnosť spotrebiča.
- **Po spustení spotrebiča**, môže byť prevádzka kompresora a prietok chladiva hlasnejšie, čo neznamená, že spotrebič nie je v poriadku a nemá to žiadny vplyv na životnosť spotrebiča. Hluk sa postupne znižuje.
- Niekedy počuť **nezvyčajný a hlasnejší zvuk**, čo je trochu nezvyčajne pre spotrebič. Tento hluk je často dôsledkom nevhodného umiestnenia. (Spotrebič musí byť umiestnený na vyváženom pevnom podklade a nemal by sa dotýkať steny alebo kuchynskej linky, stojacej vedľa neho).

VYHRADZUJEME SI PRÁVO NA ZMENU ŠPECIFIKÁCII BEZ VPLYVU NA PREVÁDZKU SPOTREBIČA.

Köszönjük a készülék megvásárlásával irántunk tanúsított bizalmát! Bízunk benne, hogy hosszú éveken át áll majd sikeresen az Ön szolgálatában.

Az álló fagyasztó háztartásban való használatra készült és friss élelmiszerek lefagyasztására, illetve fagyastott

élelmiszerek hosszú ideig történő tárolására szolgál (az étel típusától függően maximum 1 évig).

Első használat előtt.....	2	Elektronikus első vezérlő panel	7
A használatra vonatkozó utasítások		Használat.....	8
Környezetvédelem		Friss élelmiszerek lefagyasztása	
Energiatakarékkossági tippek		Az ajtónyitás irányának megváltoztatása ...	10
Fontos	3	Tisztítás és karbantartás.....	12
Elhelyezés és bekötés.....	4	A készülék tisztítása	
A készülék elhelyezése		A készülék kikapcsolása, ha hosszabb ideig van használaton kívül	
Az elektromos hálózatra való csatlakoztatás		Hibaelhárítási útmutató.....	13
A készülék ismertetése	6		
A fagyasztó használata.....	6		

i Első használat előtt

- Az elektromos hálózatra való csatlakoztatás előtt hagyja a készüléket körülbelül 2 órán át állni, ezzel csökkenhető a hűtőrendszer szállítás miatti esetleges meghibásodásának veszélye.
- Tisztítsa meg alaposan a készüléket, különösen a belséjét (lásd a Tisztítás és karbantartás fejezetet).

A használatra vonatkozó utasítások

Ezek az utasítások a felhasználó számára készültek. A készüléket, valamint annak szabályszerű és biztonságos használatát mutatják be. Az utasítások többféle típusra / modellre vonatkoznak, így olyan funkciók és kiegészítők leírása is szerepel benne, amelyek az Ön készülékére nem vonatkoznak.

Környezetvédelem

- Termékeinket környezetbarát anyagokba csomagoljuk, amelyek a környezet szempontjából biztonságos módon újrafeldolgozhatók vagy tárolhatók. Ezért az egyes csomagolóanyag-típusok megfelelően jelölve vannak.

- A használati utasítás vagy újrafeldolgozott vagy klórmentesen fehérített papírra van nyomtatva.
- Ha a készülék élettartama már lejárt, ne terhelje vele a környezetet, hanem hívja a legközelebbi, arra felhatalmazott szolgáltatót (lásd A használatból kivont készülék elhelyezése című részt).

Energiatakarékkossági tippek

- Ne nyitogassa túl gyakran a készülék ajtaját, különösen nedves, meleg időben. Ha kinyitotta az ajtót, ügyeljen rá, hogy a lehető legrövidebb időn belül be is zárja. Ez különösen fontos az álló típus készülékek esetében.
- Időnként ellenőrizze, hogy a készülék megfelelően szellőzik-e (a levegő megfelelő áramlása a készülék mögött).
- Amint lehetséges, állítsa a termosztát-gombot alacsonyabb fokozatra (függ attól, mennyire van tele a készülék, milyen a környezet hőmérséklete...).
- Hacsak nincs rá szükség, soha ne használja a folyamatos működés üzemmódot – amint lehetséges, kapcsoljon az automatikus működés üzemmódra.

- A friss ételeket akkor helyezze a fagyasztóba, amikor azok már környezeti hőmérsékletre hűltek.
- A jég- és dér-réteg növeli az energia-felhasználást, tehát tisztítja meg a készüléket, ha már 3-5 mm-es réteg képződött.
- Ha a tömítés sérült, vagy nem megfelelő, az energia-felhasználás lényegesen nagyobb lesz. Ilyen esetben cserélje ki a tömítést.

- A készülék hátsó falán található kondenzátor minden tiszta, szennyeződéstől mentes kell, hogy legyen.
- Mindig vegye figyelembe az Elhelyezés és az Energia-takarékkossági tippek fejezetekben leírtakat – ellenkező esetben az energia-felhasználás lényegesen nagyobb lehet.

⚠️ Fontos

- Ha a készülék azért került beszerzésre, hogy lecseréljen egy régit, ami belülről nem nyitható zárral (zár, retesz) rendelkezik, ügyeljen rá, hogy a zár működésképtelen legyen. Így megelőzhető, hogy a gyerekek bezárják magukat a készülékbe és megfulladjanak.
- Ügyeljen rá, hogy a készülék megfelelően kerüljön csatlakoztatásra az elektromos hálózatra (lásd Az elektromos hálózatra való csatlakoztatás részt).
- Ne érintse meg a hűtött felületeket működés közben – különösen ne nedves kézzel, mert a bőr hozzáragadhat a hideg felülethez.
- Ne tegyen a fagyasztóba palackozott italokat, különösen ne szénsavas italokat (ásványvíz, habzó bor, sör, kóla, stb.), mert a folyadék fagyás közben tágul, így az üveg szétrebbanhat.
- Soha ne próbálja a fagyasztott élelmiszereket (kenyér, gyümölcs, zöldség) megenni, mert fagyási sérüléseket szenvedhet.
- Alaposan ellenőrizze az ételek színét és szagát, és amennyiben kétségei vannak minőségük felől, dobja ki őket, mert romlottak lehetnek, így elfogyasztásuk veszélyes lehet.
- Javítás (csak képzett szerelő végezheti) és tisztítás előtt áramtalansítja a készüléket.
- A készülék leolvasztására ne használjon más elektromos készülékeket (pl. hajszárító) és soha ne próbálja éles tárgyakkal lekaparni a jég- vagy dér-réteget. Használja a mellékelt eszközöket, illetve a gyártó által javasolt egyéb eszközöket.
- A környezet védelme érdekében ügyeljen rá, hogy a készülék hátsó fala (a kondenzációs egység vagy a csövek – például a készülék mozgatása során), vagy a készülék belsejében lévő hűtőrendszer bármely része ne sérüljön meg.

- A készülék hűtőrendszerében hűtőfolyadék és olaj van, így amennyiben a készülék megsérül, óvatosan kezelje és a környezetvédelmi előírásoknak megfelelően gondoskodjon róla (lásd a Környezetvédelem részt).
- A készülékbe beépített fűtőelemet (a pereme körül) a kondenzátor működése vezéri és ez a rendszer biztosítja, hogy az ajtó tömítése ne fagyjon hozzá a fagyasztóhoz.
- A gyorsfagyasztás funkció bekapcsolásakor megjelenhet a piros jelfény. Ez természetes jelenség, semmilyen beavatkozásra nincs szükség.
- Ha a csatlakozó kábel sérült, azt csak a gyártó, annak márkanaszívize vagy más, megfelelően képzett személy cserélheti ki, az esetleges veszélyek elkerülése érdekében.
- Az adattábla a készülék belsejében, vagy hátsó falán található.



A készüléken vagy a csomagolásán feltüntetett jelölés arra hívja fel a figyelmet, hogy a termék nem kezelhető háztartási hulladékként. Amennyiben kivonásra kerül a használatból, az elektromos és elektronikus készülékek újrahasznosítására kijelölt gyűjtőhelyen kell leadni. Ezáltal Ön is segít megelőzni azokat a környezet vagy emberi egészség vonatkozásában esetlegesen megjelenő negatív következményeket, amelyek a termék nem megfelelő kezelése következtében jelentkeznének. A termék újrahasznosításával kapcsolatos további információkért forduljon a helyi önkormányzathoz, a hulladékkezelő szolgálathoz, vagy az üzlethez, ahol a terméket megvásárolta.

Tárolási idő áramkimaradás esetén

Áramkimaradás esetén igyekszem megnyitni a fagyasztót. Ha az áramszünet hosszabb ideig tart, vegye ki a fagyasztóból az élelmiszerket és használja fel őket, vagy találjon más módot arra, hogy az ételek fagyasztott állapotban maradjanak (ha esetleg van másik készülék).

A használatból kivont készülék kezelése

- Ha a készüléket már nem használja, gondoskodjon megfelelő módon róla. Ha a készülék zárral rendelkezik, tegye azt működésképtelenné, az esetleges balesetek elkerülése érdekében (gyerekek ne zárhassák be magukat).
- A készülék hűtőrendszerében hűtőfolyadék és szigetelő anyagok vannak, amelyeket külön kell kezelní és feldolgozni. Hívja fel a legközelebbi márkaszervizet és szakszervizet. Ha nem talál ilyet, vegye fel a kapcsolatot a helyi szervekkel vagy a kereskedéssel. Ügyeljen rá, hogy a készülék hátsó részén lévő csövek ne sérüljenek meg (környezetszennyezés veszélye).

Elhelyezés és bekötés

A megfelelő hely kiválasztása

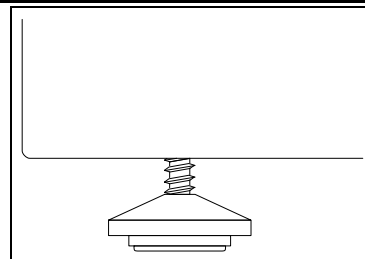
A készüléket száraz, rendszeresen szellőztetett helyiségen helyezze el. A megengedett környezeti hőmérséklet a készülék típusától (osztály) függ és annak adattábláján van feltüntetve.

Soha ne helyezze a készüléket hőforrások (pl. sütő, radiátor, vízmelegítő vagy hasonló készülékek) közelébe és ne tegye ki közvetlen napfénynek.

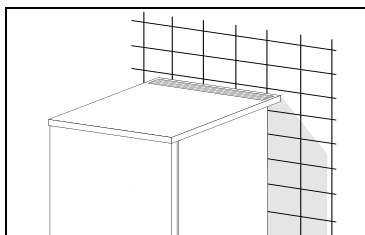
A készüléknak legalább 3 cm-re kell lennie az elektromos vagy gáz tűzhelytől és legalább 30 cm-re az olaj- vagy széntüzelésű kályhától.

Amennyiben ez nem lehetséges, használjon megfelelő szigetelést.

A készülék mögött legalább 200 cm² széles szabad hely kell, hogy legyen, illetve a készülék fölöttei konyhai elemek legalább 5 cm-re kell, hogy legyenek tőle – így biztosítható megfelelő szellőzés a kondenzációs egység számára.



- A szellőzőráccsal rendelkező készülék a falhoz közel is elhelyezhető. A rács megfelelő levegő-áramlást biztosít a hátsó rész szellőzéséhez.



Az elektromos hálózatra történő csatlakoztatás

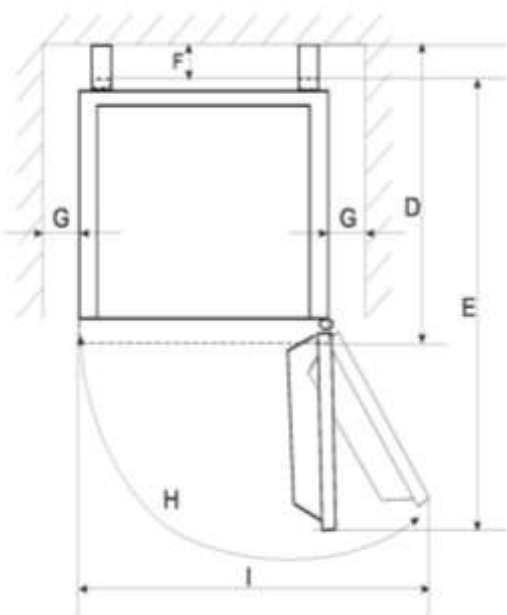
A készüléket a kábel és a villásdugó segítségével csatlakoztassa egy földelt konnektorba (biztonsági konnektor).

A szükséges névleges feszültség és frekvencia a készülék adattábláján van feltüntetve. A hálózatra való csatlakoztatást és a földelést az érvényes szabványoknak és előírásoknak megfelelően kell elvégezni. A készülék -6 és +6% közötti feszültség-ingadozást tud kezelni.

A készülék elhelyezése

- A készüléket szilárd, stabil felületre helyezze. A két, elől található, szabályozható láb segítségével állítsa a készüléket vízszintbe.

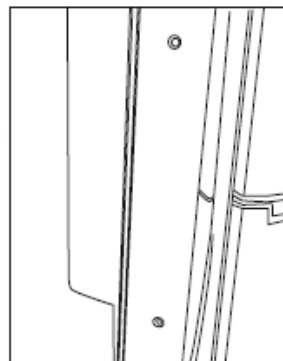
A készülék üzembe helyezése



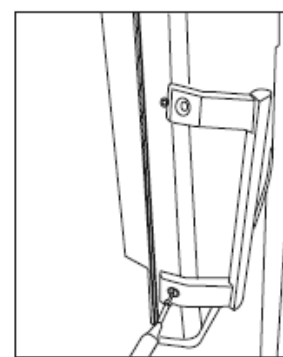
D	E	F	G	H	I
660mm	1080mm	80mm	50mm	135°-145°	900mm

A fogantyú felhelyezése

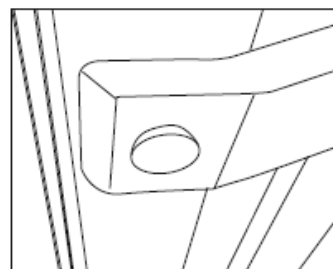
1. Távolítsa el az ajtóról a csavarfedeleket.



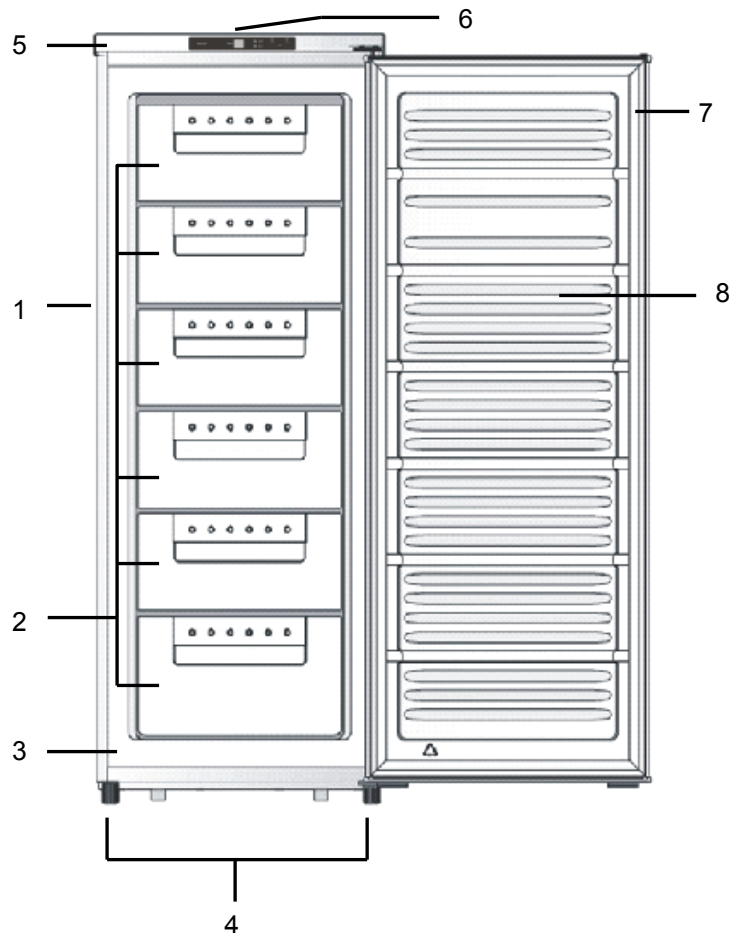
2. Rögzítse a fogantyút két csavar segítségével.



3. Helyezze vissza a csavarfedeleket.



A készülék ismertetése



1. Ház
2. Fiókok
3. Kompresszor (a ház hátsó részén)
4. Állítható láb
5. Fedél
6. Elektronikus vezérlő panel
7. Ajtó tömítés
8. Ajtó egység

A fagyasztó használata

A készülék fagyasztott élelmiszerek tárolására, friss ételek lefagyasztására és jégkockakészítésre szolgál.

gyümölcslélt, sort, bort, pezsgőt, stb. a fagyasztóban.

Ne fagyasszon egyszerre nagyobb mennyiségű élelmiszert, mert minél gyorsabban történik egy-egy étel lefagyasztása, annál inkább megőrzi minőségét. Hasonlóképpen ügyeljen rá, hogy megfelelően csomagolja be az ételeket fagyasztás előtt, így megtartják ízüket és nem rontják el a többi ételt a fagyasztóban.

A fagyasztott élelmiszerek lehetséges tárolási ideje típusuktól függ. Ellenőrizze a csomagoláson feltüntetett információkat. Soha ne helyezzen forró ételeket a fagyasztóba. Soha ne helyezzen bele palackozott vagy fémdobozos italokat, mert szétrepedhetnek, amint a tartalmuk megfagy. A magas szénsav-tartalmú italok fel is robbanhatnak! SOHA ne tároljon limonádét,

Elektronikus vezérlő panel



MODE funkció:

- Ha egyszer megnyomja a "MODE" gombot, kigyullad a "FAST" jelfény és megkezdődik a gyorsfagyasztás, a kijelzőn pedig az "SF" jelzés lesz látható.
- Ha kétszer nyomja meg a "MODE" gombot, a "FAST" jelfény elalszik, kigyullad az "ECO" jelfény, a készülék "ECO" üzemmódban működik tovább, -16°C-on, a kijelzőn pedig az "SE" jelzés lesz látható.
- Ha háromszor nyomja meg a gombot, az "ECO" üzemmód leáll és a készülék a felhasználó által beállított üzemmódban működik tovább.

HŐFOK beállítás:

- A " °C " gomb megnyomására kigyulladnak a LED-es számok, így, a " °C " gomb megnyomásával szabályozható le a fagyasztó hőfoka. A következő beállítások lehetségesek: -16 °C, -17 °C, -18 °C, -19 °C, -20 °C, -21 °C, -22 °C.
Az egyes hőfokok 5 másodperc elteltével kerülnek elmentésre.

A gombok ZÁR opciója:

- Nyomja meg egyszerre a "MODE" gombot és a °C " hőfok-beállító gombot, és tartsa őket 3 másodpercig benyomva. Ezzel bekapcsol a ZÁR üzemmód, valamint kigyullad a jelfény. A zár feloldásához nyomja meg ismét egyszerre a "MODE" gombot és a °C " hőfok-beállító gombot és tartsa 3 másodpercig benyomva őket.

NYITOTT AJTÓ figyelmeztetés:

- Ha a fagyasztó ajtaja 5 percnél tovább van nyitva, hangjelzés lesz hallható mindaddig, amíg az ajtó bezárásra nem kerül.

MAGAS HŐFOK figyelmeztetés:

- Ha a fagyasztóban a hőmérséklet -8 °C fölé emelkedik, a LED kijelzőn a "ht" felirat lesz látható és hangjelzés is hallható lesz mindaddig, amíg valamelyik gomb megnyomásra nem kerül, vagy amíg a hőmérséklet nem esik ismét -8 °C alá.

FONTOS! A kijelző mindenkorban a beállított hőfokot mutatja és nem az aktuális!

Ne feledje: a környezeti hőmérséklet, a frissen behelyezett élelmiszerek hőfoka, és az ajtónyitás gyakorisága egyaránt befolyásolja a fagyasztó hőfokát. Ha szükséges, változtasson a hőfok-beállításon.

Használat

Friss élelmiszerek fagyasztása

A készülék megfelelő használata, a megfelelő módon csomagolt élelmiszerek, a megfelelő hőmérséklet és a higiéniai szabályok betartása minden lényegesen befolyásolják az ételek fagyasztásának vagy a fagyaszott élelmiszerek tárolásának minőségét.

- Válassza ki körültekintően a fagyasztandó élelmiszereket: legyenek megfelelő minőségűek és fagyasztásra alkalmasak.
- Válasszon megfelelő csomagolást minden ételtípus számára és megfelelően csomagolja be.
 - A csomagolás legyen légmentes és jól lezárt, szivárgásmentes – ellenkező esetben jelentős vitamin- és nedvességvesztés következhet be.
 - A fóliák és a zacskók legyenek elég puhák ahhoz, hogy szorosan be lehessen velük csomagolni az ételt.
- A csomagokon tüntesse fel a következő adatokat: az étel típusa és mennyisége, valamint a fagyasztóba helyezés dátuma.
- Nagyon fontos, hogy az élelmiszer a lehető leggyorsabban kerüljön lefagyasztásra. Ezért javasolt nem túl nagy csomagokat készíteni és lehűteni az ételt a fagyasztóba helyezés előtt.
- A 24 órán belül a fagyasztóba helyezhető friss élelmiszerek maximális mennyisége az adattáblán van feltüntetve. Ha a behelyezett mennyiség túl nagy, a fagyasztás minősége romlik, ami kihatással lesz a fagyaszott élelmiszerek minőségére is.

A fagyasztás folyamata

A fagyasztótér élelmiszerek fagyasztására szolgál (lásd A készülék ismertetése fejezetet).

- Ha nagyobb mennyiségű élelmiszert szeretne lefagyasztani, válassza a gyorsfagyasztás üzemmódot.
- Ügyeljen rá, hogy a friss csomagok ne érintkezzenek a már lefagyasztottakkal.
- 24 órával az utolsó csomag behelyezését követően állítsa a termosztát gombot normál működésre.
- Ha csak kisebb mennyiségű élelmiszert szeretne lefagyasztani, nem szükséges a gyorsfagyasztás üzemmód használata.

Fagyasztott élelmiszerek tárolása

A fagyasztott élelmiszerek tárolása kosarakban történik.

Ha eltávolítja a kosarakat, közvetlenül a fagyaszott polcokon tárolhatja a fagyaszott élelmiszereket.

Gyorsfagyasztott élelmiszerek tárolása

A lehetséges tárolási idő és a gyorsfagyasztott élelmiszerek javasolt tárolási hőmérséklete a csomagoláson van feltüntetve. A tárolásra és felhasználásra vonatkozóan vegye figyelembe a gyártó utasításait.

Vásárláskor ügyeljen rá, hogy csak olyan élelmiszereket válasszon, amelyek megfelelően vannak csomagolva, fel van tüntetve rajtuk minden szükséges információ és olyan fagyasztókban vannak tárolva, amelyek hőmérséklete nem magasabb -18°C-nál.

Ne vegye meg az olyan élelmiszereket, amelyeken dér-réteg van.

Ez ugyanis arra utal, hogy a csomag legalább egyszer már kiolvadt.

Ügyeljen arra is, hogy a csomagok ne kezdjenek el kiolvadni.

A hőmérséklet emelkedése lerövidíti a gyorsfagyasztott élelmiszerek lehetséges tárolási időtartamát.

Fagyasztott élelmiszerek hozzávetőleges tárolási ideje

Étel	Tárolási idő (hónap)											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Zöldség								+	+	+		
Gyümölcs										+	+	+
Kenyér, téSZta			+									
Tej			+									
Készétel			+									
Hús:	Marha									+	+	+
	Borjú							+	+	+		
	Sertés			+	+	+						
	Szárnyas							+	+	+		
	Vad					+	+	+				
	Darált hús			+								
Füstölt kolbász	+											
Hal:	sovány			+								
	zsíros	+										
Belsőség			+									

Fagyasztott élelmiszerek kiolvásztása

A részben kiolvadt élelmiszereket a lehető leghamarabb el kell fogyasztani.

A hideg levegő frissen tartja az ételt, de nem pusztítja el azokat a mikroorganizmusokat, amelyek kiolvadás után gyorsan aktiválódnak és romlandóvá teszik a ételt.

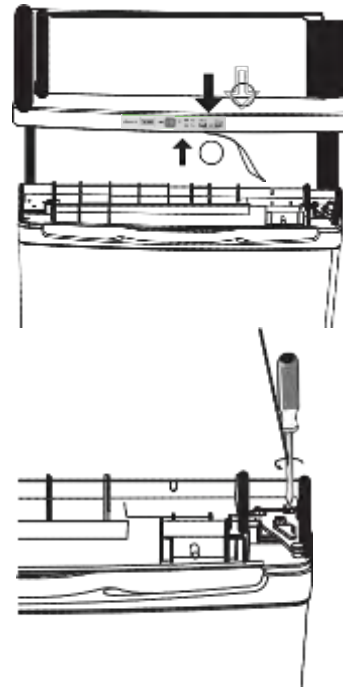
A részleges kiolvásztás csökkenti az ételek tágérvéket, különösen igaz ez a gyümölcsökre, a zöldségekre és a készételekre.

Az ajtónyitás irányának megváltoztatása

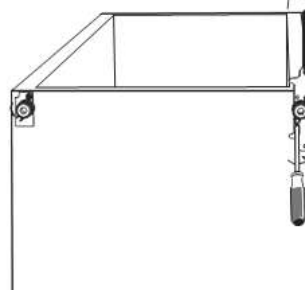
1. Távolítsa el a 2 hátsó csavart.



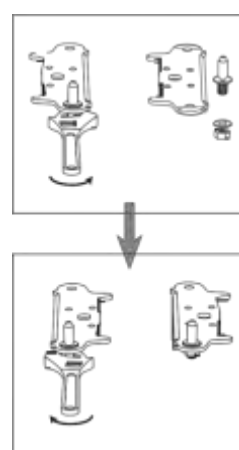
2. Óvatosan emelje fel a felső fedelel 5 cm-re a fagyasztótól és húzza ki a kábelt, majd vegye le a felső fedelel.



3. Távolítsa el a három csavart, majd vegye le az ajtót tartó felső zsanért.
Emelje le az ajtót és helyezze egy puha felületre, hogy ne karcolódjon meg.

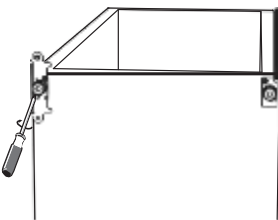


4. Távolítsa el az alsó zsanér csavarjait, majd vegye le az állítható lábakat.

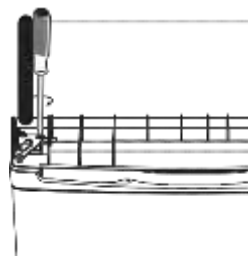


5. Csavarozza ki és szerelje le az also zsanér csapszegét, fordítsa meg a keretet és helyezze át.

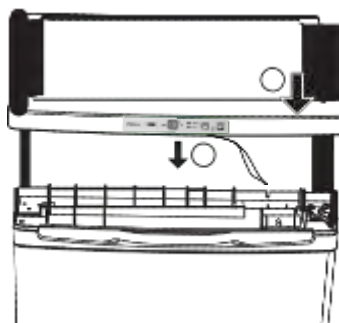
6. Helyezze vissza a keretet az alsó zsanér csapszegére, majd helyezze vissza az állítható lábakat is.



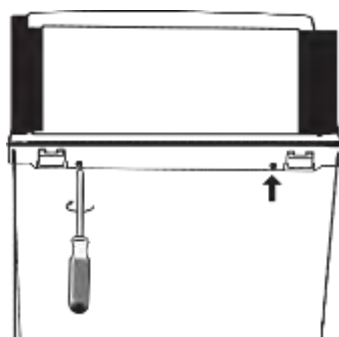
7. Helyezze fel újra az ajtót. Ügyeljen rá, hogy az ajtó vízszintesen és függőlegesen is megfelelően álljon, azaz hogy a tömítések minden oldalon tökéletesen zárjanak – csak ezt követően rögzítse a felső zsanért.



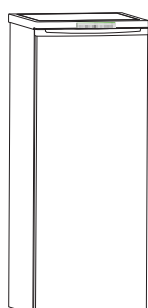
8. Csatlakoztassa a kábelt a kijelzőhöz, majd helyezze vissza a felső fedeleit.



9. Csavarozza be a két hátsó csavart.



10. Csukott ajtó mellett ellenőrizze, hogy az ajtó vízszintesen és függőlegesen is a helyén van-e, a tömítések minden oldalon megfelelően érintkeznek-e – csak ezután rögzítse véglegesen az alsó zsanért. Állítson a szabályozható lábakon, ha szükséges.

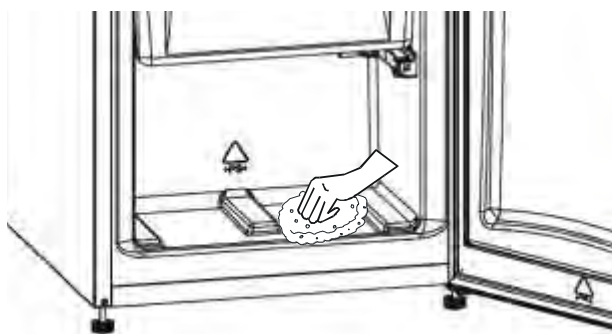


Tisztítás és karbantartás

A fagyasztó leolvasztása

A fagyasztó belső falain lerakódott dér- és jégréteget akkor lesz leolvasztani, ha elérte a 3-5 mm-es vastagságot.

- A leolvasztás megkezdése előtt 24 órával kapcsolja be a gyorsfagyasztás üzemmódot, hogy az ételek alaposan lehűljenek. Ezután ürítse ki a fagyasztót és ügyeljen rá, hogy a csomagok ne kezdjenek el kiolvadni.
- Áramtalanítsa a készüléket.
- A leolvasztás gyorsabb, ha az ajtót nyitva tartja.
- Kerülje a jégoldó spray-k használatát, mivel ezek kart okozhatnak a műanyag részekben és az egészségre veszélyesek lehetnek.



- Törölje szárazra a készülék belsejét egy szivacs vagy tiszta ruha segítségével.

A készülék tisztítása

Tisztítás előtt húzza ki a kábelt a konnektorból. Ne használjon súrolószereket. Ügyeljen rá, hogy tisztítást követően alaposan távolítsa el a tisztítószerek maradványait.

- A készülék **külsejét** víz és folyékony tisztítószer segítségével tisztítsa.
- A készülék **belsejét** langyos víz és ecet keverékével mosza át.

A tisztítást követően csatlakoztassa újra a készüléket az elektromos hálózatra és helyezze vissza a élelmiszer-csomagokat.

A készülék kikapcsolása, ha hosszabb ideig használaton kívül van

Ha hosszabb ideig nem szándékozik használni a készüléket, áramtalanítsa a fagyasztót, ürítse ki, olvassza le és tisztítsa meg. Hagya az ajtót egy kicsit nyitva.

⑧ Hibaelhárítási útmutató

A készülék használata során számos olyan hiba merülhet fel, ami az esetek nagy

részében a nem megfelelő használatból ered és könnyedén elhárítható.

Hiba	Megoldás
A készülékben nincs áram	Ellenőrizze, hogy van-e áram a konnektorban.
	A többi háztartási készülék segítségével ellenőrizze, hogy nincs-e áramszünet.
	Ellenőrizze, hogy nem égett-e ki a biztosíték.
A fagyasztó hőmérséklete túl magas	Ellenőrizze, hogy a környezeti hőmérséklet 16 C és 32 C között van-e. Ha szükséges, helyezze át a készüléket.
	Ellenőrizze, hogy a termosztát a környezeti feltételeknek megfelelő beállításon van-e.
A fagyasztó ajtaja nem nyílik ki	- Az ajtó kicsivel ezelőtt nyitva volt? Ha így van, várjon néhány perct, hogy a levegő nyomása kiegyenlítődhessen.
A kompresszor folyamatosan működik	Állítsa a termosztáton, hogy megfelelő hőmérséklet kerüljön beállításra.
	Ellenőrizze, hogy az ajtó be van-e zárva.
	Nemrég nagy mennyiségű élelmiszer került elhelyezésre a készülékben / és vagy az ajtó túl gyakran van nyitva.
	Ellenőrizze, hogy szabadon áramlik-e a levegő.
Túl sok dér vagy jég képződik	Ellenőrizze, hogy nem maradt-e nyitva az ajtó.
	Ellenőrizze, hogy nem akadályozza-e valami az ajtó bezáródását.
	Az ajtó tömítése ép és tiszta?
Zaj	Refer to normal operating sounds.

kinyitja az ajtót, meleg levegő áramlik a készülékbe, és amikor ez a levegő hűl, a csökkentett nyomás mintegy beragasztja az ajtót. Néhány (1-3) perc elteltével az ajtó ismét könnyedén kinyitható.

Normál működési zajok

A hűtő-fagyasztó készülékekben a hűtések kompresszoros hűtőrendszeren keresztül történik, ami zajjal jár. A zajszint attól függ, hol van elhelyezve a készülék, hogyan van használatban és milyen régi.

- A kompresszor **működése közben** a folyadék zaja hallható, amikor pedig a kompresszor nem működik, a hűtőfolyadék

csordogálását lehet hallani. Ez természetes jelenség és semmilyen kihatással nincs a készülék élettartamára.

- **A készülék üzembe helyezését követően** a kompresszor működésének és hűtőfolyadék áramlásának hangja erősebb lehet, ami nem jelent semmi rosszat és egyáltalán nincs kihatással a készülék élettartamára. Idővel a zaj csökken.
- Időnként **szokatlan vagy erősebb zaj** is jelentkezhet, ami nem jellemző a készülékre. Ez a zaj gyakran a nem megfelelő elhelyezés következménye. (A készüléket vízszintesen, stabil padlón kell elhelyezni és nem érintkezhet a fallal vagy a szomszédos konyhai elemekkel.).

FENNTARTJUK AZ OLYAN MÓDOSÍTÁSOK JOGÁT, AMELYEK NEM BEFOLYÁSOLJÁK A KÉSZÜLÉK MŰKÖDÉSÉT.

Ju falënderohemi për mirëbesimin tuaj dhe blerjen e këtij aparati. Shpresojmë që vite me rradhë do t'i shërbejë qëllimit të vet.

Arka ngrirëse është e dedikuar për ngrirjen e ushqimit të freskët dhe ruajtjes afatgjate të

ushqimit të ngrirë (deri në një vit, varësisht nga lloji i ushqimit).

Arka ngrirëse	AL	2
Para përdorimit të parë	3
Udhëzime për përdorim	4
Kujdesi ynë për mjedisin	4
Këshilla për kursim të energjisë elektrike	4
 E rëndësishme	4
Pozicionimi	6	
Pozicionimi i aparatit	7
Aderimi në rrjetën elektrike	7
Pozicionimi i aparatit	7	
Instalimi i dorezës	7	
Përshkrimi i Aparatit	8	
Përdorimi i ngrirësit	9	
Përdorimi	12	
Ngrirja e artikujve ushqimore të freskët	13
Ndryshimi i drejtimit të hapjes së derës	14	
Mirëmbajtja dhe pastrimi	17	
Shkyçni aparatin, kur nuk do ta përdorni	18
Pastrimi i aparatit	
 Udhëzime për evitimin e pengesave	19	

Para përdorimit të parë

- Paraprakisht se të aderoni aparatin në rrjetën elektrike, ai le të qëndrojë pa lëvizje së paku dy orë. Kështu do të zvogëloni mundësinë e dukurisë së gabimeve në sistemin e ftohjes, deri te të cilat mund të vijë për shkak të transportit.
- Me përpikshmëri pastroni aparatin, posaçërisht brendësinë (hollësishët në kapitullin Pastrimi dhe mirëmbajtja).

Udhëzime për përdorim

Këto udhëzime janë të dedikuara përdoruesve. Përshkruajnë aparatin dhe përdorimin e tij të rregullt dhe sigurtë. Udhëzimet janë të përgatitura për më shumë lloje/modele të aparatave, prandaj është e mundëshme që në ta do të gjeni edhe përshkrimet e funksioneve të cilat nuk vlejnë për aparatin tuaj.

Kujdesi ynë për mjedisin

- Për prodhimet tonë përdorim ambalazh të pranueshëm për mjedisin, të cilin mund të reciklojmë ose të hudhet në mënyrë të pranueshme për mjedisin. Për këtë janë të shënuar qartë materialet e përdorura për ambalazh.

- Këto udhëzime janë të shtypura në letrën e recikluar ose në letrën e zbardhuar pa klor.
- Pas skadimit të periudhës së përdorimit të aparatit tuaj, ju lutemi të kujdeseni që ai të mos jetë në barë të mjedisit. Informohuni te serviseri më i afërm i autorizuar (hollësishët për këtë në Kapitullin Hudhja e aparatit të harxhuar).

Këshilla për kursimin e energjisë elektrike

- Rekomandojmë që të mos e hapni derën shpeshherë, apostafat gjatë kohës së ngrohtë dhe të lagshtë. Kur e hapni derën, sa më shpejtë sërisht edhe e myllni. Kjo është posaçërisht e rëndësishme te arkat ngrirëse (kjo dmth. te aparatet vertikale për ngrirje).
- Kohë pas kohe kontrolloni a ka të siguruar aparatit ajrosje të mjaftueshme (qarkullim të mjaftueshëm pas aparatit).
- Sa më parë rrotulloni pullën e aparatit prej rregullimit të lartë në atë të ulëtin (varësisht nga mbushja e aparatit, temperaturës së mjedisit etj.).
- Mos përdorni funksionet e punimit të pandërprerë, nëqoftëse kjo nuk është e

doemosëshme. Menjëherë posa do të jetë e mundëshme, shkyçni mënyrën për punim të pandërprerë dhe përsëri kyçni punimin automatik.

- Para ngrirjes së qeskave me ushqim të freskët, sigurohuni që ajo të jetë e ftohët në temperaturën e dhomës.
- Shtresa e akullit dhe ngrica ul efikasitetin energjik, prandaj pastroni aparatin menjëherë posa është kjo shtresë e trashë 3 deri 5 milimetra.
- Nëqoftëse është e dëmtuar goma e guarnicionit ose nuk puthitet mirë,

shpenzimi i energjisë elektrike është konsiderueshëm më i lartë. Për të arritur efikasitet përkatës, ndërroni guarnicionin.

- Kondenzatori në anën e pasme të aparatit të jetë gjithmonë i pastër, pa pluhur ose jopastërti tjera.
- Gjithmonë merrni në konsiderim udhëzimet në kapitujt Pozicionimi dhe Këshilla për kursim të energjisë elektrike, në të , shpenzimi i energjisë elektrike mund të jetë konsiderueshëm më i lartë.

E rëndësishme

- Nëqoftëse këni ble këtë aparat që me të të zavendësoni të vjetrin, i cili është i pajisur me bravë ose sustë, të cilën nuk mund ta hapni nga brënda (bravë, sustë) kujdeseni që funksionimi i këtyre të çmundësohet. Kështu do të parandaloni që fëmijt të myllen aksidentalisht në aparat dhe të zabullohen.
- Jeni të kujdeshëm në aderimin e rregullt të aparatit në rrjetën elektrike (hollësisht në kapitullin Aderimi në rrjetën elektrike).
- Mos prekni pjesët e ftohura të aparatit gjatë funksionimit të tij, apostafat jo me dorët e lagështa, lëkura mund të ngjitet nga grica në sipërfaqet e ftohta.
- Mos ngrini pijet në shishe, posaçërisht jo pijet me gaz, siç janë uji mineral, vera shkumbuese, birra, cola etj. sepse lënda fluide gjatë ngrirjes tendoset dhe shisheja me siguri do të plas.
- Kurrë mos hani ushqimin e ngrirë (bukën, pemët, perimet), kjo mund të shkaktojë ngrirje të organeve.
- Me kujdes kontrolloni ngjyrën dhe duhmën e ushqimit. Nëqoftëse jeni në dyshim për sa i takon cilësisë, ate hudhni, sepse është e mundëshme që është prishur dhe e rrezikshme për haje.
- Para ndreqjeve dhe para pastrimit, aparatin shkyçni nga rrjeta elektrike (aparatin mund të ndreq vetëm servisi i profesionalizuar).
- Mos tentoni të shkrini aparatin me aparate tjera elektrike (p.sh. terësi i flokëve etj.) dhe kurrë mos tentoni të hiqni shtresat e akullit ose acarit me ndonjë mjet të mprehtë. Përdorni përjashtimisht ndihmesat e bashkangjitura ose veglat të cilat i rekomandon prodhuesi.

- Për të mbrojtur mjedisin, kujdeseni që të mos dëmtoni anën e pasme të murisë së aparatit (kondenzatorin ose gypin – p.sh. gjatë lëvizjes së aparatit) ose cilëndo pjesë të sistemit për ftohje në aparat.
- Sistemi për ftohje i aparatit është i mbushur me lëndë fluide për ftohje dhe vaj; në rast se dëmtohet aparat, me të veproni me kujdes dhe evitonit në përputhje me rregullat për mbrojtjen e mjedisit (hollësisht për këtë në kapitullin Kujdesi ynë për mjedisin).
- Elementi për ngrohje që është i instaluar në shtëpizën e aparatit, mbikqyr funksionimin e kompresorit dhe parandalon që guarnicioni i derës të mos ngjitet duke u ngrirë në shtëpizën e aparatit.
- Kur e aktivizoni funksionin e ngrirjes intensive, mund të ndizet llambëza e kuqe. Kjo është e zakonshme dhe nuk është shenjë për kujdes ose brengë.
- Kabllonë aderuese të dëmtuar mund të ndërrojë vetëm prodhuesi ose servisi i tij i autorizuar, përndryshe kjo ndërhyrje mund të jetë e rrezikshme.
- Paneli i shënimave gjendet në brendësi të aparatit, në murinë e pasme.



Simboli në prodhim ose ambalazh shënon që prodhimin në fjalë nuk lejohet të shqyrtoni si mbetje e amvisërisë. Atë e transportoni në vendin përkatës për tubimin dhe reciklimin e pajisjeve elektrike dhe elektronike. Me kujdesin ndaj evitimit të rregullt të prodhimit në fjalë, do të kontriboni te parandalimi i pasojave dëmtuese për mjedin dhe shëndetin e njerzve, të cilat përndryshe do t'i shkaktonte veprimi i parregullt me prodhimin në fjalë pas

përfundimit të jetëzgjatjes së tij. Për informata vijuese dhe të hollësishme për reciklimin e prodhimit, ju lutemi të informohuni te pushteti i autorizuar lokal, shërbimin për hudhjen e mbetjeve ose shitoren ku e keni ble aparatin.

Koha e ruajtjes së ushqimit në rast të ndërprerjes së furnizimit me energji elektrike

Në rast të ndërprerjes së furnizimit me energji elektrike shmanguni nga hapja e ngrirësit. Nëqoftëse ndërprerja zgjat më shum kohë, nxjerni ushqimin nga ngrirësi dhe harxhoni, ose kujdeseni që të mbetet e ftohur siç nevojitet (p.sh. në aparat tjetër funksionues).

Evitimi i aparatit të harxhuar

- Pasiqë skadon periudha e përdorimit të aparatit tuaj, atë e hudhni. Nëqoftëse aparati është i pajisur me bravë ose sustë, ata asgjësoni që të parandaloni aksidentet (gjatë lozjes, mbyllja e fëmijve në frigorifer).
- Sistemi për ftohje i aparatit është i mbushur me lëndë për ftohje dhe materiale për izolim, të cilët nevojitet të përpunohen veças. Paraqiteni te serviseri më i afërm i autorizuar ose qendra e specializuar servisore. Nëqoftëse nuk gjeni kështu qendër, informohuni te pushteti lokal i autorizuar ose shitësi, resp. distributori. Kujdeseni që të mos dëmtoni gypat në anën e pasme të aparatit (rrezik i ndotjes).

Pozicionimi

Përzgjedhja e hapësirës adekuate

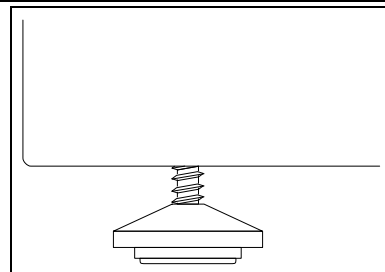
Aparatin e poziciononi në hapësirë të thatë dhe rregullisht të ajrosur. Temperatura e lejuar e mjedisit varet nga modeli (klasa) e aparatit; është cekur në panelin e shënimeve të aparatit.

Kurrë mos poziciononi aparatin në afërsi të aparatave ose pajisjeve tjera, të cilët transmetojnë nxehje (p.sh. furnela, radiatori, nxehësi i ujit dhe mbaresat e ngjashme) dhe mos i ekspozoni ndaj dritës së drejtpërdrejtë të diellit.

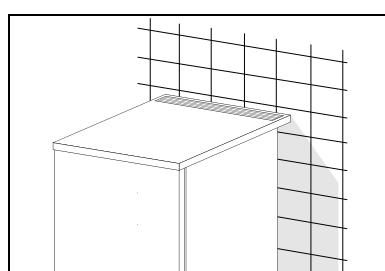
Aparatin pozicionojeni së paku 3 cm anash nga shporeti elektrik ose gazor dhe së paku 30 cm nga furra me vajgur ose qymyr.

Nëqoftëse kjo nuk është e mundëshme, përdorni izolim përkatës.

Pas aparatit le të mbetet së paku 200 cm² sipërfaqe të lirë, mbi aparat le të mbetet së paku 5 cm hapësirë; kështu do të sigurohet ajrosje e mjaftueshme për kondenzatorin.



- Aparatin me vanat ajrosëse mund të poziciononi edhe pranë murisë. Vanat ajrosëse sigurojnë qarkullim të mjaftueshëm të ajrit, të nevojshëm për ajrosje të përshtatëshme në murinë e pasme.



Klasse	Temperatura e rrethit
SN (subnormale)	prej +10 °C deri +32 °C
N (normale)	prej 16 °C deri +32 °C
ST (subtropike)	prej 16 °C deri 38 °C
T (tropike)	prej 16 °C deri 43 °C

Pozicionimi i aparatit

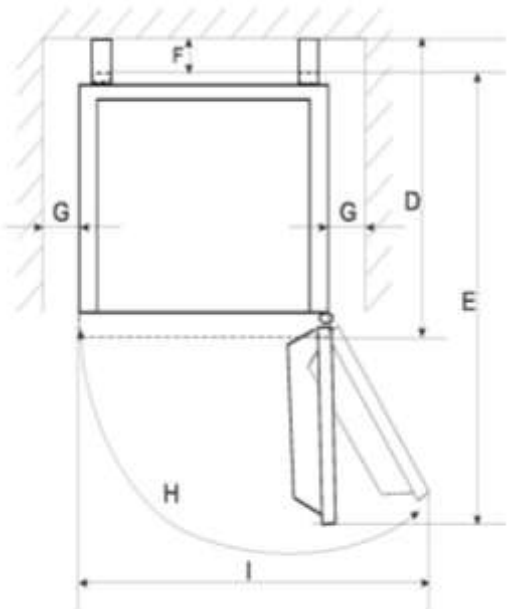
- Aparatin e poziciononi ashtu që të qëndrojë mirë në dysheme të fortë. Atë e barazpeshoni me këmbëzat rregulluese, të cilat gjenden në pjesën e parë.

Aderimi në rrjetën elektrike

Nëpërmjet të kabllosë kyçëse dhe spinës, aparatin e kyçni në prizën e rrjetës elektrike; priza le të përmbajë edhe përcues tokëzues (priza mbrojtëse).

Tensioni fillestar dhe frekuenca janë të shënuara në panelin e shënimeve. Aderimi në rrjetën elektrike dhe tokëzimi nevojitet të jenë në përputhje me rregullat dhe standarde. Aparati mbiqëndron oscilime të përkohëshme të tensionit prej -6 deri +6 %.

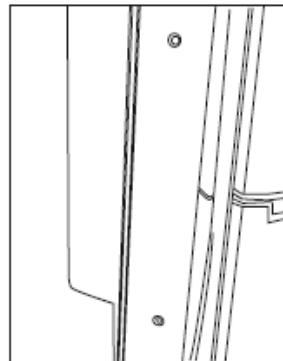
Pozicionimi i aparatit



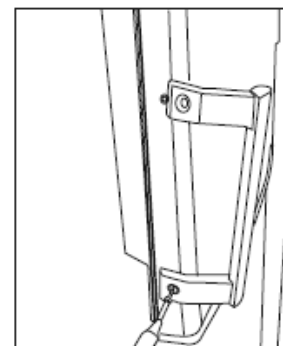
D	E	F	G	H	I
660 mm	1080 mm	80 mm	50 mm	135 ° – 145 °	900 mm

Instalimi i dorezë

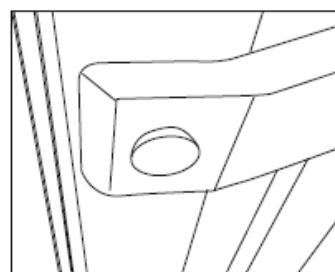
1. Evitoni tapotë e vidhave nga dera.



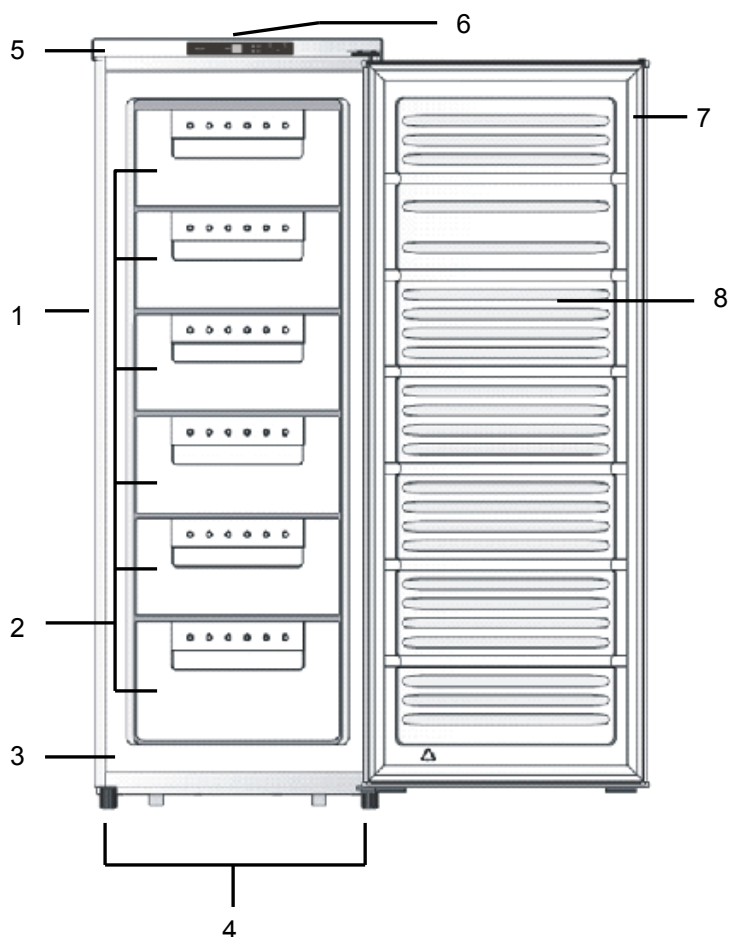
2. Përforconi dorezën me dy vidhat.



3. Instalonit tapotë e vidhave.



Përshkrimi i Aparatit



1. Shtepiza
2. Sirtarët
3. Kompresori (në anën e pasme të aparatit)
4. Këmbëzat rregulluese
5. Sipërfaqja e punimit
6. Paneli drejtues elektronik frontal
7. Guarnicioni i derës
8. Kompleti i derës

Përdorimi i ngrirës

Aparati është i dedikuar për ruajtjen e ushqimit të ngrirë, ngrirjen e ushqimit të freskët dhe prodhimin e katorrëve të akullit.

Mos ngrini menjëherë sasi të mëdha të ushqimit; sa më shpejtë që ngrin ushqimi, aq më shumë do të ruhet cilësia e tij. Para ngrirjes, sukulloni ushqimin në mënyrë të përshtatshme, që ai të ruaj shijen e plotë dhe të mos ndikojë në prodhimet.

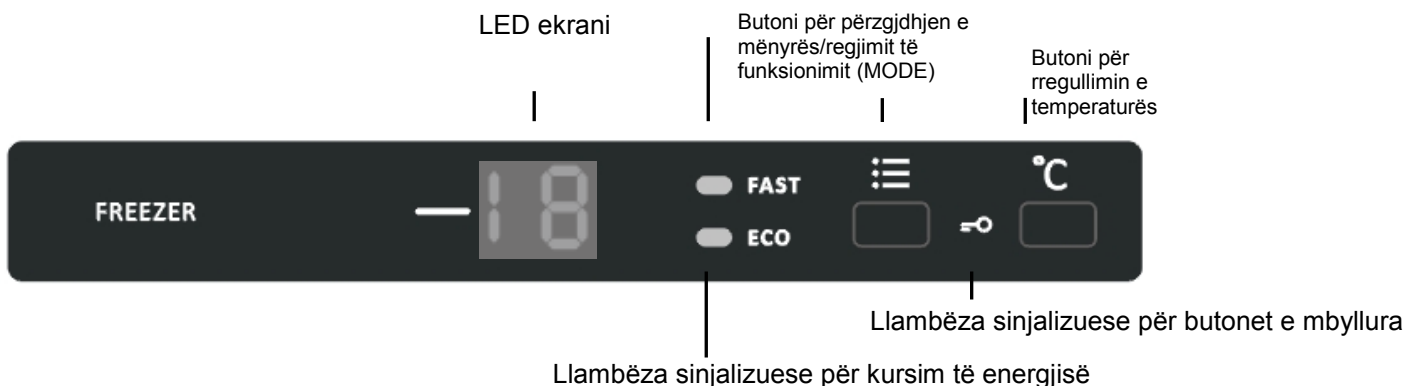
Koha e ruajtjes së ushqimit të ngrirë varet nga lloji i ushqimit. Merrni në konsiderim udhëzimet në ambalazh.

Kurrë mos futni ushqimin e nxeh të në ngrirës. Gjithashtu kurrë mos futni shishet dhe konservat me piye në ngrirës, sepse, gjatë ngrirjes së përbajtjes, ata mund të plasin. Shishet dhe konservat me piye të koncentruar të dioksid karbonit mund edhe të shpërthejnë! KURRË mos ruani në ngrirës limonata (të

gazuara), lëngje frutash, birra, verë, vera shkumuese etj.

Paneli elektronik drejtues frontal

Llambëza sinjalizuese për ngrirjen intensive



Mënyrat e funksionimit ("MODE"):

- Kur e shtypni së pari herë butonin "MODE", ndriçon llambëza sinjalizuese "FAST" (shpejtë). Ngrirja në këtë regjim, resp mënyrën e funksionimit shpejtë; në indikatorin LED shfaqet shenja "SF".
- Te shtypja e dytë në butonin "MODE" llambëza sinjalizuese për ngrirje të shpejtë ("FAST") shuhet dhe ndriçon llambëza sinjalizuese "ECO", aparati kalon në mënyrën kursyese të funksionimit ("ECO"). Ngrirësi do të funksionojë te temperatura -16°C , në indikatorin LED do të shfaqet shenja "SE".
- Te shtypja e tretë në buton, llambëza sinjalizuese për mënyrën e funksionimit "ECO" shuhet dhe aparati rikthehet në rregullimet e fundit të rregulluara nga ana e përdoruesit.

Rregullimi i TEMPERATURËS:

- Shtypni butonin " $^{\circ}\text{C}$ ". Indikatori LED ndriçon dhe me shtypjen e butonit " $^{\circ}\text{C}$ " mund të rregulloni temperaturën. Te shtypjet në butonin " $^{\circ}\text{C}$ ", rregullimi i temperaturës do të ndryshojë sipas ciklit vijues: $-16^{\circ}\text{C}, -17^{\circ}\text{C}, -18^{\circ}\text{C}, -19^{\circ}\text{C}, -20^{\circ}\text{C}, -21^{\circ}\text{C}, -22^{\circ}\text{C}$. Pasiqë pesë sekonda nuk shtypni asnjë buton, ruhet rregullimi i temperaturës.

Mundësia e MBYLLJES së butoneve:

- Nëqoftëse dëshironi të myllni butonet, njëkohësisht shtypni butonin "MODE" dhe butonin për rregullimin e temperaturës " $^{\circ}\text{C}$ " dhe i mbani tre sekonda. Pasiqë butonet janë të myllura, ndriçon llambëza sinjalizuese . Nëqoftëse dëshironi të çelni butonet, njëkohësisht shtypni butonin "MODE" dhe butonin për rregullimin e temperaturës " $^{\circ}\text{C}$ " dhe i mbani tre sekonda.

Alarmi për shkak të DERËS SË HAPUR:

- Nëqoftëse dera e arkës ngrirëse është e hapur më shum se 5 minuta, kyçet alarmi i cili na lajmëron për derën gjatë kohë të hapur. Kur e myllni derën, alarmi shkyçet.

Alarmi për shkak të TEMPERATURËS TEJET TË LARTË:

- Nëqoftëse temperatura në brendësi të ngrirësit është më e lartë se -8°C , në indikatorin LED shfaqet shenja "HT" dhe kyçet alarmi. Alarmin mund të shkyçni me shtypjen e cilitdo buton; automatikisht shkyçet pasiqë temperatura sërisht ulet nën -8°C .

E RËNDËSISHME! Në indikator gjithmonë shihet temperatura e rregulluar dhe jo ajo faktike.

Merrni në konsiderim që temperatura e rrethit, temperatura e ushqimit që e ngrini, si dhe shpeshtësia e hapjes së derës ndikojnë në temperaturën në ngrirës. Sipas nevojës, ndryshoni rregullimin e temperaturës.

Përdorimi

Ngrirja e artikujve të freskët ushqimorë

Përdorimi adekuat i aparatit, ambalazhi i ushqimit, temperatura dhe marrja në përfillje e masave higjenike, konsiderueshëm do të ndikojnë në cilësinë e ngrirjes së ushqimit dhe ruajtjen e ushqimit të ngrirë.

- Me kujdes përzgjedhni ushqimin për ngrirje. Ushqimi nevojitet të jetë me cilësi të lartë dhe i përshtatshëm për ngrirje.
- Për çdo lloj ushqimi përzgjedhni ambalazh përkatës; ushqimin sukulloni mirë.
 - Ambalazhi le të jetë myllshëm dhe ajërmbyllur, ashtu që të mos lejojë daljen e ujit ose ajrit, sepse kjo do të shkaktonte humbjen e lartë të vitamineve dhe lagështisë.
 - Folitë dhe qeskat le të janë mjaft të buta, që të përshtaten me ushqimin.
- Pakotë e ushqimit shënoni me të dhënat siç vijon: lloji dhe sasia e ushqimit dhe data e ngrirjes/futjes.
- Para së gjithash është e rëndësishme që artikujt ushqimorë të ngrijnë sa më shpejtë. Prandaj rekomandojmë që të mos ngrini copa shum të mëdha të ushqimit, ushqimin para se të futni në ngrirës, ta ftohni.
- Sasinë e ushqimit të freskët që mund të palosni në ngrirës brënda 24 orëve është e shënuar në panelin e shënimave. Nëqoftëse palosni sasi shum të madhe të ushqimit, cilësia e ngrirjes ulet, e kjo ndikon në cilësinë e ushqimit të ngrirë.

Procesi i ngrirjes

Pjesa për ngrirje është e dedikuar për ngrirjen e ushqimit (shiqo kapitullin "Përshkrimi i aparatit").

- Nëqoftëse dëshironi të ngrini sasi të madhe të ushqimit të freskët, përzgjedhni mënyrën për ngrirje intensive.

- Kujdeseni që pakotë e ushqimit të freskët të mos preken me ata të ngrirët.
- Përafërsisht 24 orë pas futjes së pakosë së fundit të ushqimit të freskët, rrotulloni pullën e termostatit në pozicionin përfunksion normal.
- Nëqoftëse dëshironi të ngrini sasi të vogël të ushqimit të freskët, nuk ka nevojë për kyçjen e funksionit për ngrirjen intensive ("Super freezing MODE").

Ruajtja e artikujve ushqimorë të ngrirë

Pakotë e ushqimit të ngrirë ruani në shporta. Nëqoftëse i nxjerni shportat, pakotë me ushqim të ngrirë mund të ruani edhe drejtpërdrejtë në raftet për ngrirje.

Ruajtja e artikujve ushqimorë të ngrirë në mënyrë industriale

Koha e ruajtjes dhe temperatura e preferuar për ushqimin e ngrirë në mënyrë industriale janë të shënuar në ambalazh. Merrni në përfillje udhëzimet e prodhuesit sa i takon ruajtjes dhe përdorimit.

Gjatë blerjes, jeni të kujdeshëm dhe përzgjedhni vetëm ushqimin në ambalazh adekuat, në të cilën janë të shënuara të gjitha të dhënat e nevojshme dhe e cila është e ruajtur në ngrirës, në të cilët temperatura nuk është më e lartë se -18°C.

Mos bleni pako të ushqimeve ku shihet ngrica. Kjo është shenjë që së paku njëherë është shkrirë ushqimi.

Kujdeseni që pakotë e ushqimit të mos fillojnë të shkrihen.

Temperatura e lartë shkurton kohëzgjatjen e artikujve ushqimorë të ngrirë në mënyrë industriale.

Afati i përafërsishëm i ruajtjes së artikujve ushqimorë të ngrirë

Lloji i ushqimit	Afati i ruajtjes (në muaj)											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Perimet								+	+	+		
Pemët										+	+	+
Buka, paroritë			+									
Qumështi			+									
Gjellat e gatshme			+									
Mishi i:	Lopës									+	+	+
	Viçit							+	+	+		
	Derrit			+	+	+						
	Zogjve							+	+	+		
	Egërsirës						+	+	+			
	Grirë				+							
Suxhuk i tymosur	+											
Peshku:	i njomë		+									
	i yndyrshëm	+										
Zorrët		+										

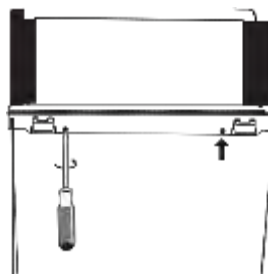
Shkrirja e artikujve ushqimorë të ngrirë

Shkrirja e pjesërishme e ushqimit ul vlerën ushqyese të ushqimit, posaçërisht pemëve, perimeve dhe gjellave të gatshme.

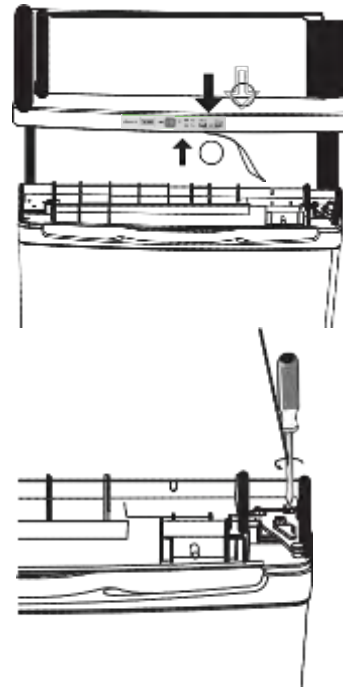
Ushqimin e shkrirë pjesërisht ose në tërësi harxhon sa më parë. Ajri i ftohtë ruan ushqimin, por nuk zhduk mikroorganizmet, të cilët pas shkrirjes përsëri aktivizohen dhe shkaktojnë procesin e prishjes së ushqimit.

Ndryshimi i drejtitimit të hapjes së derës

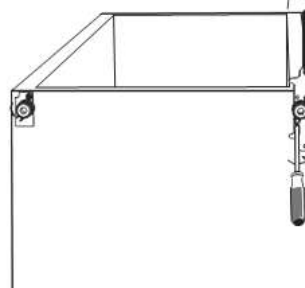
1. Evitoni dy vidhat në anën e pasme.



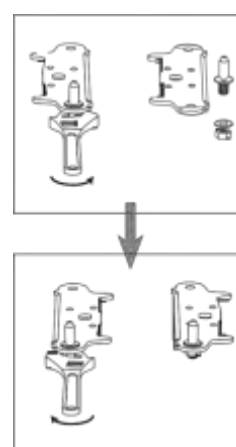
2. Me kujdes çoni kapakun e sipërm 5 cm larg nga ngrirësi, tërheqni konektuesin nga telat, pastaj krejtësisht evitoni kapakun e sipërm.



3. Evitoni vidhat dhe evitoni edhe menteshenë e epërme, e cila mban derën në vend të vet. Çoni derën dhe vendoni në shtresë të butë ose të mveshur, që të mos shkaktohen gjërvishjtë.

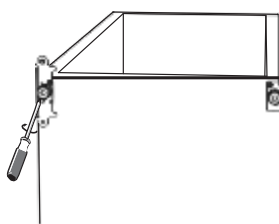


4. Evitoni vidhat dhe menteshenë e poshtme dhe evitoni këmbëzat rregulluese.

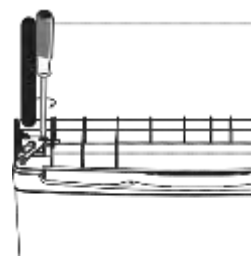


5. Zhvidhoni dhe evitoni kunjin e menteshesë së poshtme, rrotulloni bartësin qark dhe sërisht instaloni.

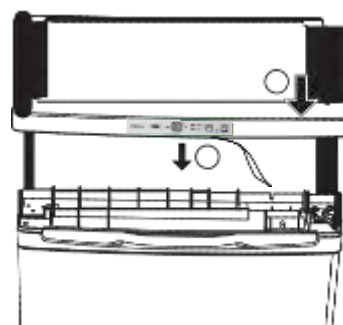
6. Përsëri futni bartësin në kunjin e menteshesë së poshtme, pastaj përsëri instaloni të dy këmbëzat.



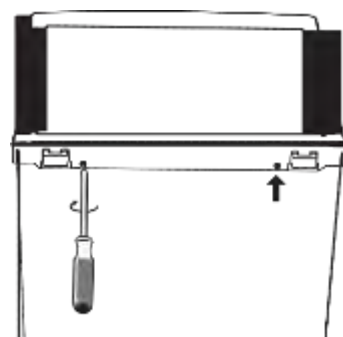
7. Përsëri instaloni derën. Paraprakisht se të përforconi përfundimisht menteshenë e epërme, kontrolloni se a është dera e barazuar në drejtim horizontal dhe vertikal dhe se a puthiten të gjitha guarnicionet në të gjitha anët.



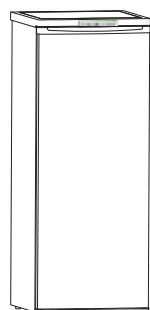
8. Kyçni konektuesin në indikator dhe përsëri instaloni kapakun e sipërm.



9. Përfoconi dy vidhat në anën e pasme.



10. Kur është dera e mbyllur, kontrolloni se a është e barazuar në drejtim horizontal dhe vertikal dhe se a puthiten të gjitha guarnicionet në vendet e veta. Pastaj përforconi menteshenë e poshtme. Sipas nevojës, rregulloni lartësinë e këmbëzave.

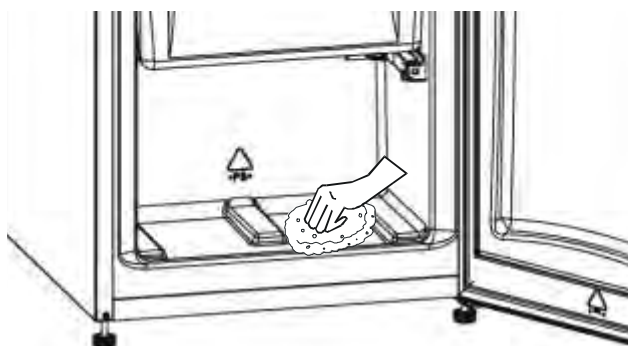


Mirëmbajtja dhe pastrimi

Shkrirja e ngrirësit

Shtresa e ngricës dhe akullit, e cila bëhet në muritë e brendëshme të ngrirësit, nevojitet të shkrihet kur është trashësia e trashë 3 deri 5 milimetra.

- Njëzete katër orë para fillimit të shkrirjes përgjedhni ngrirjen intensive ("Super freezing MODE"), që pakotë e ushqimit të ftohen mirë. Pastaj zbrizioni ngrirësin dhe kujdeseni që të mos shkrihen pakotë e ushqimit.
- Shkyçni aparatin nga rrjeta elektrike.
- Shkrirja do të jetë më e shpejtë nëqoftëse do të leni derën e apparatit të hapur.
- Mos përdorni sprucues për shkrirje, sepse ai mund të dëmtojë pjesët nga plastika dhe janë të dëmshme për shëndetin.



- Thajeni brendësinë e pjesës për ngrirje me spuzhvë dhe leckë të pastërt.

Shkyçni aparatin kur nuk e përdorni.

Nëqoftëse keni ndërmend që aparatin të mos e përdorni gjatë kohë, shkyçni atë nga rrjeta

elektrike; zbrizioni dhe pastroni. Derën leni pak të hapur ose gjysëm të hapur.

Pastrimi i apparatit

Para pastrimit të apparatit, shkyçni kabllojnë kyçëse (kabilloja) nga rrjeta elektrike. Mos përdorni lëndë pastruese të vrazhdëta ose abrazive. Pas pastrimit, me kujdes evitonit të gjitha mbetjet e lëndëve pastruese.

- Jashtësinë e apparatit e pastroni me ujë dhe detergjent fluid.
- Brendësinë e apparatit e lani me ujë të vakët dhe sasi të vogël të uthullës.

Pas pastrimit, aparatin përsëri kyçni në rrjetën elektrike dhe riktheni ushqimin në të.

② Udhëzime për evitimin e vështirësive

Gjatë funksionimit mund të paraqiten disa vështirësi, të cilat në raste të shumta janë pasojë e veprimit të gabimshëm me aparatin dhe se mund t'i eviton me lehtësi.

Shenja	Zgjidhja
Aparati nuk është nën tension.	Kontrolloni se a është priza nën tension.
	Kontrolloni se mos ka ardhë deri te ndërprerja me furnizim të energjisë elektrike në shtëpinë tuaj, ashtu që të kontrolloni funksionimin e llambave.
	Kontrolloni mos është djegur siguresa.
Temperatura në ngrrirës është tejet e lartë.	Kontrolloni a është temperatura në dhomën ku është aparat i pozicionuar, ndërmjet të 16 °C dhe 32 °C. Në rast të nevojës, transferoni aparatin.
	Kontrolloni a është termostati i rregulluar në rregullim përkatës sipas kushteve në rrëthinë.
Nuk mund të hapet ngrrirësi.	- A e keni posahapur derën? Në këtë rast pritni një çast që shtypja ajrore të barazohet.
Kompresori funksionon pandërprerë.	Rregulloni pullën e termostatit për drejtim përkatës të temperaturës.
	Kontrolloni se a është dera e mbyllur.
	Pak kohë para në aparat keni futur sasi të madhe të ushqimit, ose keni hapur shum shpesh derën.
Ngrrica dhe akulli i madh	Kontrolloni a është vështirësuar ajrosja.
	Kontrolloni se mos ka mbetur dera e hapur.
	Kujdeseni që asgja të mos vështirësojë mbylljen adekuate të derës.
	Kontrolloni se a është guarnicioni i derës i mirë dhe i pastër.
Zhurma	Rekomandojmë që kohë pas kohe të shkrini ngrrirësin.
	Hollësisht për këtë në kapitullin për zhurmat e zakonshme gjatë funksionimit.

Sqarime shtesë

Nëqoftëse dëshironi të hapni derën posa të mbyllur, kjo do të jetë vështirë. Shkaku është që menjëherë posa e hapni derën, në ngrirës futet ajri i ngrohtë. Kur ai ftohet, shkaktohet nënshtypje, e për shkak të kësaj dera »puthitet« në aparat. Pas ca minutash (1 deri 3) do të hapni derën me lehtësi.

Zhurmat e pazakonshme gjatë funksionimit

Ftohjen në aparatet për ftohje dhe ngrirje mundëson sistemi për ftohje me kompresor, i cili shkakton zhurmë. Zhurma e aparatit varet nga ajo se ku është i pozicionuar, nga mënyra e përdorimit dhe vjetërsia e aparatit.

- **Gjatë funksionimit** të kompresorit dëgjohet kullimi i lëndës fluide; e kur nuk punon kompresori, dëgjohet rrjedhja e lëndës për ftohje. Kjo është e zakonshme dhe nuk ndikon në jetëzgjatjen e aparatit.
- **Pas nisjes së aparatit** ndoshta do të jenë funksionimi i kompresorit dhe rrjedhja e lëndës për ftohje më me zë, e kjo nuk domethënë që aparatit është i prishur; edhe ai zë nuk ndikon në jetëzgjatjen e aparatit. Zhurma do të ulet gradualisht.
- Kohë pas kohe do të dëgjoni **zhurmë të pazakonshme dhe me zë të lartë**, i cili për aparatit është i pazakonshëm. Më së shpeshti, zhurma është pasojë e pozicionimit joadekuat të aparatit. Aparati nevojitet të qëndrojë stabil në dysheme të rrafshë dhe se nuk lejohet të preket me murinë ose elementet kuzhinore pranë tij.

MARRIM TË DREJTË PËR NDRYSHIME TË SPECIFIKIMEVE, TË CILAT NUK NDIKOJNË NË FUNKSIONIMIN E APARATIT.

Благодарим ви за доверието и за покупката на този уред. Надяваме се, че ще ви служи успешно дълги години.

Вертикалният фризер за домашно ползване е предназначен за замразяване на прясна храна и за дългосрочно

съхраняване на замразена храна (до една година в зависимост от вида на храната).

Преди употреба	2	Електронен преден панел за управление.....	7
Инструкции за употреба		Употреба.....	8
Грижа за околната среда		Замразяване на пресни храни	
Съвети за пестене на енергия		Смяна на посоката на отваряне на вратата.....	10
Важно.....	3	Поддръжка и почистване.....	12
Поставяне и монтаж	4	Почистване на уреда	
Позициониране на уреда		Изключване на уреда, когато няма да се ползва	
Свързване с електрическата мрежа		Упътване за отстраняване на проблеми	13
Описание на уреда	6		
Използване на фризера.....	6		

i Преди употреба

- Преди да свържете уреда към захранващата мрежа, оставете го във вертикално положение за около 2 часа, което ще намали опасността от неизправност на охладителната система вследствие на транспортирането.
- Почистете добре уреда, особено вътрешната му част (вж. Почистване и поддръжка).

Инструкции за употреба

Тези инструкции за употреба са предназначени за потребителя. Те описват уреда и начина на правилна и безопасна употреба. Те са подгответи за различни типове/модели на уреда, ето защо може да откриете описание на някои функции или аксесоари, които не се отнасят до вашия уред.

Грижа за околната среда

- Нашите продукти ползват щадяща околната среда опаковка, която може да се рециклира или депонира по безопасен за околната среда начин. За тази цел

отделните опаковъчни материали са ясно обозначени.

- Тези инструкции са отпечатани или на рециклирана хартия, или на избелена хартия без съдържание на хлор.
- Когато уредът приключи жизнения си цикъл, постарате се да не обременявате околната среда с него; обадете се на най-близкия оторизиран сервиз. (Вж. Депониране на стари уреди)

Съвети за пестене на енергия

- Постарате се да не отваряте вратата на фризера твърде често, особено когато времето е влажно или горещо. След като сте отворили вратата, старате се да я затворите възможно най-скоро. Това е особено важно, ако ползвате вертикален модел.
- От време на време проверявайте дали уредът е достатъчно вентилиран (адекватна въздушна циркулация зад уреда).
- Завъртете копчето на терmostата от по-висока към по-ниска позиция максимално

- бързо (зависи от това колко натоварен е уредът, от околната температура...).
- Не ползвайте режим на непрекъсната работа освен, ако не се налага; преместете ключа за избор на работен режим на позицията за автоматичен режим на работа максимално бързо.
 - Преди замразяване на пакети с прясна храна, уверете се, че са охладени до стайна температура.
 - Слойт лед и скреж увеличава консумацията на енергия, затова почиствайте уреда, когато слоят стане 3-5 mm дебел.

- Ако уплътнителят е повреден или уплътнението не работи добре, консумацията на енергия значително се повишава. За да възстановите ефективността, сменете уплътнителя.
- Кондензаторът на задната стена трябва да бъде винаги чист, без прах или други замърсявания.
- Винаги взимайте под внимание инструкциите в разделите „Позициониране“ и „Съвети за пестене на енергия“. В противен случай консумацията на енергия значително се повишава.

Важно

- Ако сте закупили този уред за замяна на стар, оборудван с ключалка, която не може да се отвори от вътрешната страна (затвор, резе), уверете се, че ключалката е счупена. Това ще предотврати опасността деца да се заключат вътре в уреда и да се задушат.
- Обърнете внимание на правилното свързване с електрическата мрежа (Вижте „Свързване с електрическата мрежа“).
- Не докосвайте охладените повърхности, когато уредът работи, особено с мокри ръце - кожата може да залепне за студените повърхности.
- Не замразявайте бутилирани напитки, особено газирани като сода, газирано вино, бира, кола и др., тъй като течностите се разширят при замразяване и стъклените бутилки е много вероятно да се пръснат.
- Никога не опитвайте да ядете замразена храна (хляб, плодове, зеленчуци), защото може да получите измръзване.
- Внимателно проверявайте храните на цвят и мириз и ако имате съмнения относно тяхното качество, ги изхвърлете, защото може да са развалени и следователно опасни за консумация.
- Изключвайте уреда от електрическата мрежа преди ремонт (само квалифициран техник трябва да го ремонтира) и преди почистване.
- Не размразявайте уреда с други електрически уреди (сешоар например) и никога не изстъргвайте слоя лед и скреж с остри предмети. Ползвайте само приложените инструменти или такива, които са препоръчани от производителя.

- С цел защита на околната среда внимавайте да не повредите задната стена на уреда (тялото на кондензатора или тръбите - например когато местите уреда) или някоя част от охладителната система вътре в уреда.
- Охладителната система на уреда е пълна с хладилен агент и масло, така че ако уредът се повреди, действайте внимателно с него и го депонирайте в съответствие с мерките за опазване на околната среда. (Грижим се за околната среда)
- Нагревателният елемент, вграден в уреда, около рамката, се управлява от работата на компресора и предпазва уплътнителя на вратата от замръзване.
- Когато активирате функцията „Super“, може да се включи червен индикатор. Това е нормално състояние и няма повод за притеснение.
- Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде сменен от производителя, негов сервис или от квалифициран техник, за да се избегне евентуална опасност.
- Табелката с производствени данни се намира от вътрешната страна или на гърба на уреда.



Символът върху уреда или върху неговата опаковка показва, че този продукт не трябва да се третира като домакински отпадък. Вместо това той трябва да бъде предаден в съответния събирателен пункт за рециклиране на електрически и електронни уреди. Като депониране този продукт правилно, вие ще помогнете за

предотвратяване на негативните последствия за околната среда и човешкото здраве, които биха възникнали при изхвърлянето му на неподходящо място. За подробна информация относно рециклирането на този продукт можете да се обърнете към местната градска управа, фирмата за събиране на битови отпадъци или магазина, откъдето сте закупили продукта.

Време на съхранение при прекъсване на електрическото захранване

Избягвайте да отваряте фризера в случай на повреда или прекъсване на електрическото захранване! Ако прекъсването продължава по-дълго, извадете храната от фризера и я използвайте или вземете мерки да остане

добре охладена (може би имате още един уред).

Депониране на стари уреди

- Когато уредът окончателно се износи, депонирайте го. Ако уредът има ключалка, счупете я, за да предотвратите евентуални инциденти (съществува опасност деца да се заключат вътре във фризера).
- Охладителната система на уреда е пълна с хладилен агент и изолационни вещества, които трябва да бъдат третирани и обработени отделно. Обадете се на най-близкия оторизиран сервизен център или друг специализиран сервизен център. Ако не намерите такъв, свържете се с местните власти или вашия дистрибутор. Внимавайте да не повредите тръбите от задната страна на уреда (опасност от замърсяване).

Поставяне и монтаж

Избор на правилното място

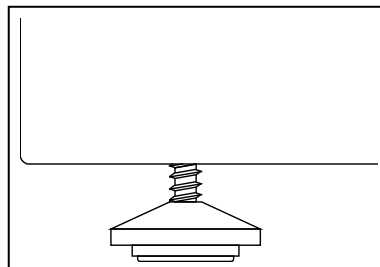
Поставете уреда в сухо и редовно проветрявано помещение. Разрешената околна температура зависи от модела (клас) на уреда и е указана на табелката с производствени данни на уреда.

Никога не поставяйте уреда близо до топлинни източници (например готварска печка, радиатор, бързовар и други подобни) и не го излагайте на директна слънчева светлина.

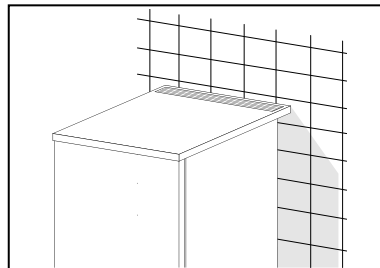
Уредът трябва да бъде позициониран на най-малко 3 см от електрическа или газова готварска печка и на най-малко 30 см от печка на масло или въглища. Ако това не е възможно, ползвайте подходяща изолация. Зад уреда трябва да има свободно пространство от поне 200 см², а високите кухненски шкафове трябва да бъдат на поне 5 см над уреда, за да се осигури адекватна вентилация на кондензатора.

Клас	Околна температура
SN (субумерен)	от + 10°C до + 32°C
N (умерен)	от + 16°C до + 32°C
ST (субтропичен)	от + 16°C до + 38°C
T (тропичен)	от + 16°C до + 43°C

- Поставете уреда на стабилна основа. Нивелирайте го с двете регулируеми крачета, разположени отпред.



- Уредът с вентилационна решетка може да бъде поставен близо до стената. Решетката позволява достатъчно въздушна циркулация, необходима за адекватната вентилация на задната стена.



Позициониране на уреда

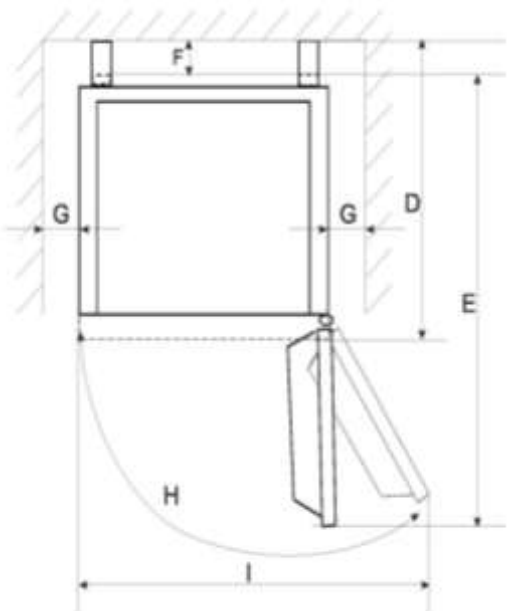
Свързване с електрическата мрежа

Свържете уреда със захранващия кабел в контакта на електрическата мрежа (заземен контакт).

Номиналното напрежение и честотата са посочени на табелката с производствени

данни за уреда. Свързването с електрическата мрежа и заземяването трябва да се направят в съответствие с актуалните стандарти и регулатции. Уредът може да понесе временни колебания в напрежението от -6 до +6%.

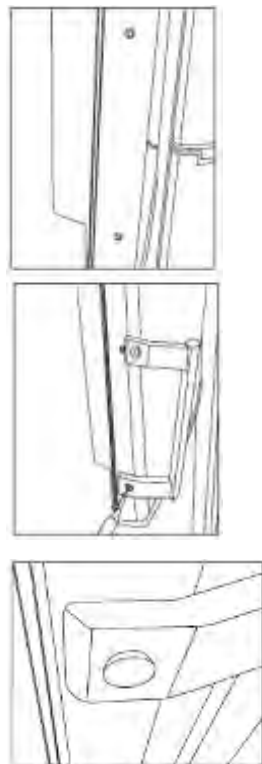
Монтаж на уреда



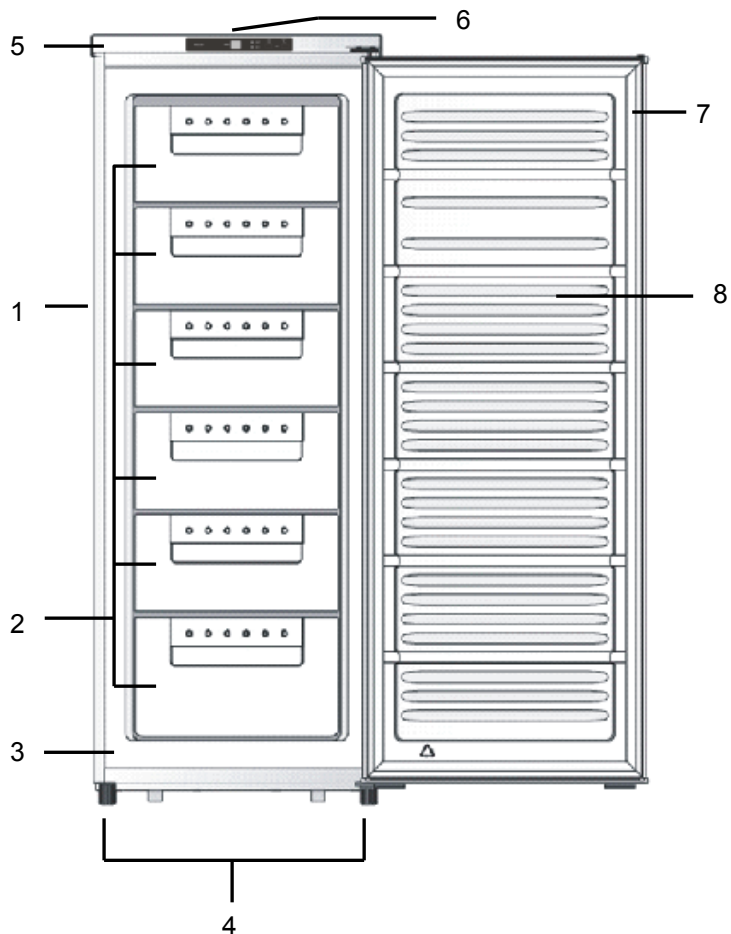
D	E	F	G	H	I
660мм	1080мм	80мм	50мм	135° -145°	900мм

Монтаж на дръжката

1. Монтирайте капачетата на винтовете
2. Фиксирайте дръжката с двата винта
3. Свалете капачетата на винтовете от вратата



Описание на уреда



1. Корпус
2. Отделения
3. Компресор (на гърба на корпуса)
4. Регулируеми крачета
5. Капак
6. Електронен преден панел за управление
7. Уплътнител на вратата
8. Врата

Използване на фризера

Този уред е предназначен да запазва замразени храни, да замразява пресни храни и да прави ледени кубчета.

Не замразявайте голямо количество храна едновременно, тъй като колкото по-бързо се замрази една храна, толкова повече ще запази качествата си. Също така се уверете, че сте опаковали добре вашите хранителни продукти преди замразяване, за да запазят напълно своя аромат и да не развалят другите продукти.

Времето за съхранение на замразени храни зависи от вида на храната. Вижте инструкциите на опаковката.

Никога не поставяйте гореща храна във фризера. Никога не поставяйте и бутилки или кенове вътре, защото могат да се пръснат, когато съдържанието им замръзне. Силно газирани напитки дори могат да експлодират! НИКОГА не съхранявайте

лимонада, плодов сок, бира, вино, шампанско и т.н във фризера.

Електронен преден панел за управление



Функция MODE (Режим):

- Когато натиснете за първи път бутона „MODE“, индикаторът „FAST“ светва, уредът замразява бързо и LED дисплеят извежда индикация „SF“.
- Когато натиснете за втори път бутона „MODE“, индикаторът „FAST“ угасва и индикаторът „ECO“ светва, уредът влиза в режим „ECO“. Ще работи при -16°C и LED индикаторът ще изведе индикация „SE“.
- При трето натискане индикацията за режим „ECO“ угасва и уредът се връща към режим за задаване от потребителя.

Настройка на ТЕМПЕРАТУРАТА:

- Натиснете бутона „°C“, числото на LED дисплея ще светне и можете да настроите температурата като натискате бутона „°C“. Цикълът с настройките се променя както следва: -16 °C, -17 °C, -18 °C, -19 °C, -20 °C, -21 °C, -22 °C.
Всяка зададена температура се потвърждава след натискане в продължение на 5 секунди.

Опция ЗАКЛЮЧВАНЕ на бутоните:

- Натискането на бутона MODE и на бутона за настройка на температурата едновременно за 3 секунди активира режим ЗАКЛЮЧВАНЕ и символът свети. За да отключите бутоните, натиснете бутона MODE и на бутона за настройка на температурата едновременно за 3 секунди.

Предупреждение за ОТВОРЕНА ВРATA:

- Ако вратата на фризера е отворена за повече от 5 минути, ще прозвучи звуков сигнал, който ще спре със затварянето на вратата.

ВАЖНО! Дисплеят винаги показва зададената температура, а не истинската.

Обърнете внимание, че околната температура, температурата на скоро сложената за съхранение храна и честотата на отваряне на вратата влияят върху температурата във фризера. Ако е необходимо, променете настройката на температурата.

Употреба

Замразяване на пресни храни

Правилната употреба на уреда, адекватното опаковане на храните, точната температура и взимането на предпазни хигиенни мерки значително ще повлияе на замразяването на храната и на съхраняването на замразени хранителни продукти.

- Внимателно изберете храната, която ще замразявате: тя трябва да бъде точното количество и подходяща за замразяване.
- Изберете правилното опаковане за всеки вид храна и го опаковайте правилно.
 - Опаковането не трябва да допуска контакт с въздуха и трябва да бъде добре запечатано без протичане, тъй като това може да причини значителна загуба на витамини и дехидратация.
 - Фолиото и пликовете трябва да бъдат достатъчно меки, за да обгръщат плътно храната.
- Отбележете върху пакетите следните данни: вид и количество храна, дата на зареждане във фризера.
- От голямо значение е храната да бъде замразена възможно най-бързо. Ние препоръчваме размерът на пакета да не бъде твърде голям и да се охлади преди да бъде зареден във фризера.
- Количество пресна храна, което може да бъде заредено във фризера в рамките на 24 часа, е указано на табелата с производствени данни. Ако зареденото количество е твърде голямо, качеството на замразяването се понижава, което се отразява и на качеството на замразената храна.

Фризерът се ползва за замразяване на хранителни продукти (вж глава „Описание на уреда“).

- Ако желаете да замразите по-големи количества пресна храна, изберете режим супер замразяване.
- Не позволяйте на новопоставените пакети да докосват замразените.
- Около 24 часа след последното зареждане задайте копчето на термостата в положение за нормална работа.
- Не е необходимо да избирате режима супер замразяване, ако възнамерявате да замразявате по-малки количества храна.

Съхранение на замразени храни

Пакетите замразена храна се съхраняват в кошница.

Ако извадите кошниците, можете да съхранявате замразените пакети директно на рафтовете.

Съхранение на промишлено замразени храни

Времето за съхранение и препоръчителната температура на промишлено замразените храни са указаны на опаковката. Следвайте инструкциите на производителя за съхранение и употреба. Когато пазарувате, внимавайте и избирайте само храни, които са подходящо пакетирани, обозначени с всички данни и съхранявани във фризери, в които температурата не е по-висока от -18°C. Не купувайте пакети храна, които са обвiti със скреж.

Това означава, че пакетът е бил размразен преди това поне веднъж.

Процедура на замразяване

Внимавайте пакетите да не започнат да се разтопяват.

Покачването на температурата съкращава времето за съхранение на промишлено замразените храни.

Приблизително време на съхранение на замразените храни

Храна	Време на съхранение (в месеци)											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Зеленчуци								+	+	+		
Плодове										+	+	+
Хляб, тестени изделия			+									
Мляко			+									
Готови ястия			+									
Месо: Говеждо										+	+	+
Телешко								+	+	+		
Свинско				+	+	+						
Пилешко								+	+	+		
Дивеч						+	+	+				
Мляно				+								
месо												
Пушена наденица	+											
Риба: постна			+									
мазна	+											
Карантия			+									

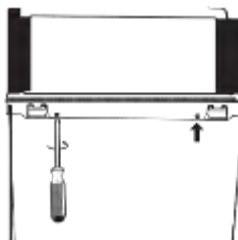
Размразяване на замразена храна

Частично или напълно размразени храни трябва да се използват възможно най-скоро. Студеният въздух запазва храната, но не унищожава микроорганизмите, които бързо се активират след размразяване и причиняват разваляне на храната.

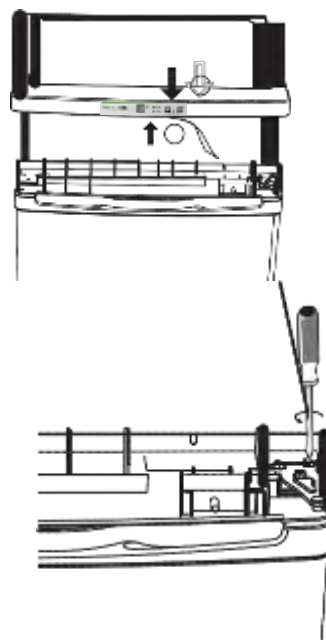
Частичното размразяване намалява хранителната стойност особено на плодове, зеленчуци и готови ястия.

Смяна на посоката на отваряне на вратата

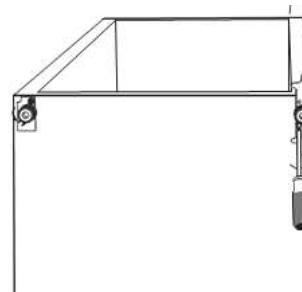
1. Отстранете двета винта на гърба.



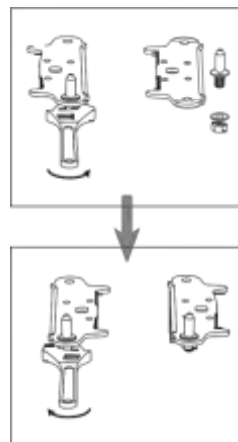
2. Внимателно повдигнете горния капак на 5 см от фризера, издърпайте свързващия проводник и отстранете капака.



3. Отстранете трите винта, след това свалете горната панта, която държи вратата на мястото й. Повдигнете вратата и я поставете на подплатена повърхност, за да я предпазите от надраскване.

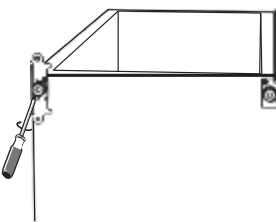


4. Отстранете винтовете от долната панта, след това отстранете регулируемите крачета.

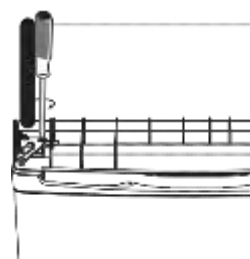


5. Развийте и отстранете щифта на долната панта, обърнете скобата и я върнете на място.

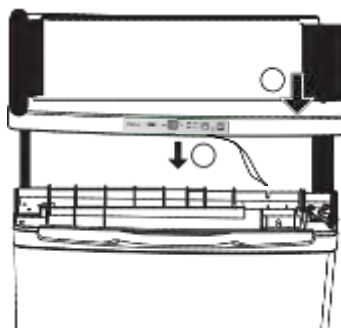
6. Върнете скобата на щифта на долната панта. След това поставете отново регулируемите крачета.



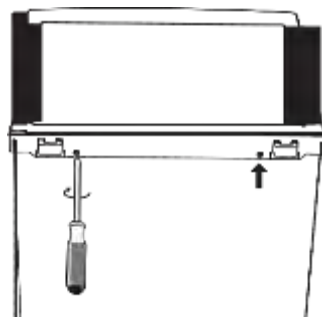
7. Сложете гърба на вратата. Уверете се, че вратата пасва хоризонтално и вертикално, така че уплътненията да плътно прилепнали от всички страни преди окончателно да затегнете горната панта.



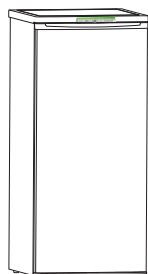
8. Свържете проводника към панела на дисплея, след това върнете горния капак.



9. Завийте двата винта на гърба.



10. В затворено положение проверете дали вратата пасва хоризонтално и вертикално, дали уплътненията са плътно прилепнали от всички страни преди окончателно да затегнете долната панта. Регулирайте крачетата отново, ако е необходимо.

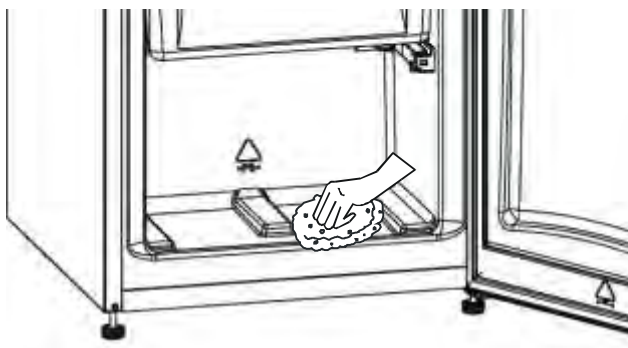


Поддръжка и почистване

Размразяване на фризера

Слоят лед и скреж, който се отлага на вътрешните стени на фризера, трябва да се размразява, когато стане 3-5 mm дебел.

- 24 часа преди размразяването изберете режим супер размразяване, за да бъдат пакетите храна добре охладени. След това изпразнете фризера и се погрижете пакетите да не започнат да се размразяват.
- Изключете уреда от електрическата мрежа.
- Размразяването става по-бързо, ако вратата остане отворена.
- Избягвайте ползването на размразяващи спрейове, тъй като могат да причинят повреда на пластмасовите части и да бъдат опасни за здравето.



- Почистете вътрешността на уреда с гъба или чисто парче плат.

Изключване уреда, когато не се ползва

Ако няма да ползвате уреда по-дълъг период от време, изключете захранването изпразнете уреда, размразете го и го почистете. Оставете вратата леко отворена.

② Упътване за отстраняване на проблеми

По време на работа може да се сблъскате с някои проблеми, които в повечето случаи се дължат на неправилно ползване на уреда и могат лесно да бъдат отстранени.

Почистване на уреда

Преди почистване изключете уреда от електрическата мрежа. Не използвайте абразивни почистващи препарати.

Внимателно отстранете остатъците от почистващ препарат след почистване.

- Почистете **външната част** на уреда с вода и течен препарат.
- Почистете **вътрешността** на уреда с хладка вода и малко оцет.

След като сте почистили уреда, изключете го от електрическата мрежа и върнете хранителните продукти на местата им.

Признак	Решение
В уреда няма захранване.	Проверете дали в контакта има захранване.
	Проверете дали няма прекъсване на захранването като проверите осветлението вкъщи.
	Проверете дали предпазителят не е изгорял.
Температурата във фризера е твърде висока	Проверете дали околната температура е в работния обхват на уреда от 16 C to 32 C. <u>Преместете уреда, ако е необходимо.</u>
	Проверете дали термостатът е завъртян на правилната настройка, съответстваща на околната температура.
Вратата на фризера не се отваря	- Дали вратата е била току-що отворена? Ако е така, изчакайте няколко минути, за да се изравни налягането на въздуха.
Компресорът работи непрекъснато.	Регулирайте термостата, за да контролирате правилно температурата.
	Проверете дали вратата е затворена.
	Големи количества храна са скоро поставени във фризера и/или вратата често се отваря.
Има натрупване на твърде много скреж и лед.	Проверете дали въздушната циркулация не е възпрепятствана.
	Уверете се, че вратата не е оставена отворена.
	Проверете дали нещо не пречи на вратата да се затвори.
Препоръчително е да се извършва периодично размразяване.	Проверете дали уплътнителят на вратата е непокътнат и чист.
	Отнася се до нормалните звуци при работа.
Шум	

вратата. След няколко минути (1-3) вратата може лесно да се отвори.

Обичайни звуци по време на работа

Охлаждането при хладилниците и фризерите се осъществява чрез охладителна система с компресор, който произвежда звук. Доколко е шумен уредът зависи от това къде е поставен, как се използва и колко е стар.

- **По време на работа** на компресора се чува звукът от течността, а когато компресорът не работи, се чува оттичането на хладилния агент. Това е нормално състояние и то няма никакво

въздействие върху жизнения цикъл на уреда.

- **При включване на уреда**, работата на компресора и хладилния агент може да се чуват по-силно, което не означава, че нещо не е наред с уреда и това няма никакво въздействие върху жизнения му цикъл. Постепенно шумът намалява.
- Понякога се чува **необичаен и по-силен шум**, което не е характерно за уреда. Шумът често е следствие от неподходящо позициониране. Уредът трябва да се позиционира на здрава и твърда основа и не трябва да докосва стена или кухненски шкафове, стоящи до него.

ЗАПАЗВАМЕ СИ ПРАВОТО ДА ПРОМЕНЯМЕ СПЕЦИФИКАЦИИ БЕЗ ДА ВЛИЯЕМ ВЪРХУ РАБОТАТА НА УРЕДА.

Zahvaljujemo vam na povjerenju kojeg ste nam iskazali kupnjom ovog uređaja. Nadamo se da ćete njime biti zadovoljni, i da će dugi niz godina služiti svojoj svrsi.

Uspravni zamrzivač za uporabu u kućanstvu, namijenjen je zamrzavanju svježih i dužem razdoblju čuvanja zamrznutih namirnica (do godine dana, ovisno o vrsti namirnica).

Prije prve uporabe 2

Upute za uporabu

Briga za životnu sredinu

Savjeti za štednju energije

Važna upozorenja 3

Namještanje uređaja 4

Izbor prostorije za postavljanje

Prikљučenje na električnu energiju

Opis uređaja 6

Upravljanje uređajem 6

Elektronska ploča za upravljanje..... 7

Uporaba zamrzivača 8

Zamrzavanje svježih namirnica 9

Zamjena smjera otvaranja vrata .10

Održavanja i čišćenje.....12

Čišćenje uređaja

Isključenje uređaja za duže vrijeme

Otklanjanje kvarova 13

❶ Prije prve uporabe

- Prije priključenja na električnu mrežu uređaj mora mirovati otprilike 2 sata. Na taj način umanjujete mogućnost nepravilnoga rada do kojega može doći zbog utjecaja transporta na rashladni sistem.
- Temeljito očistite uređaj, posebnu pozornost обратите na unutrašnjost (pogledati poglavlje Čišćenje i održavanje).

pripremljene za različite vrste/modele uređaja, stoga možda pronađete opise nekih funkcija i opreme koje vaš uređaj nema.

Naša briga za životnu sredinu

- Naši uređaji isporučuju se u ambalaži iz ekoloških materijala koji se mogu zbrinuti bez opasnosti po okoliš. Pojedini materijali su u tom smislu i odgovarajuće označeni.
- Ove upute natisnute su bilo na recikliranom papiru, ili na papiru izbijeljenom bez uporabe klor-a.
- Kad vaš uređaj bude dotrajao, pazite da njegovim zbrinjavanjem

Upute za uporabu

Upute za uporabu namijenjene su korisniku. Opisuju uređaj i njegovu ispravnu i sigurnu uporabu. Upute se

ne zagađujete okolinu. Stoga se obratite svom najbližem ovlaštenom zastupniku (pogledati poglavlje "Zbrinjavanje dotrajalog uređaja").

Savjeti za štednju energije

- Nemojte prečesto otvarati vrata uređaja, što je posebno važno kad je toplo i vlažno vrijeme. Kad otvorite vrata, gledajte ih zatvoriti što brže. Ovo je naročito važno kod uspravnih modela.
- Povremeno provjerite dali se uređaj dovoljno dobro hlađi (nesmetano kruženje zraka iza uređaja).
- Višu temperaturu podesite samo kad je to neophodno, i što prije vratite gumb termostata na nižu vrijednost čim je to moguće (ovisno o količini namirnica, sobnoj temperaturi, itd.).
- Nemojte uzalud koristiti mogućnost neprekidnog rada osim kad je to neophodno, a i kad je koristite,

vratite uređaj u režim normalnog djelovanja što je prije moguće.

- Namirnice ohladite na sobnu temperaturu prije slaganja u uređaj i njihova zamrzavanja.
- Pretjerane naslage leda i inji također povećavaju potrošnju energije, stoga očistite uređaj čim je njihova debljina 3-5 mm.
- Oštećena brtva ili slabo brtvljenje iz nekog drugog razloga, bitno povećava potrošnju energije. Takvu brtvu pravovremeno zamijenite.
- Kondenzator na stražnjoj strani uređaja mora uvijek biti očišćen, bez prašine ili druge nečistoće.
- Uvijek se strogo pridržavajte uputa i savjeta opisanih u poglavljima Namještanje uređaja i Savjeti za štednju energije. Svako nepoštivanje tih pravila može prouzročiti veću potrošnju energije.

⚠ Važna upozorenja

- Ako ste kupili uređaj, da bi njime zamijenili starog, opremljenog zasunom koji se sa unutarnje strane ne može otvoriti (brava, matica, kračun), onesposobite zasun na starom uređaju prije njegova odlaganja. Na taj će način spriječiti da se djeca nesretnim slučajem zaključaju u uređaj i da se uguše.
- Uređaj mora biti ispravno priključen na dovod električne energije (pogledati poglavlje Priključenje na električnu mrežu).
- Tijekom rada aparata ne dodirujte rashladne površine, naročito nemojte to raditi mokrim ili vlažnim rukama jer se koža može zalijepiti na hladne površine.
- Nemojte zamrzavati piće u bocama, naročito ne pjenušava pića, kao što su mineralna voda, pjenušavo vino, pivo, kola, itd. jer se takve tekućine prilikom zamrzavanja šire, te dolazi do pucanja boce.
- Nemojte jesti zamrznutu hranu (kruh, voće, povrće) jer možete dobiti unutarnje ozebljine.

- Ako utvrdite da hrana ima neprijatan miris ili sumnjivu boju odmah je bacite, jer je najvjerojatnije pokvarena, i stoga opasna za konzumiranje.
 - Uređaj obavezno isključite iz električne mreže prije popravka ili zamjene žarulje (popravke neka obavlja isključivo stručnjak).
 - Ne odleđujte uređaj sa električnim napravama (npr. sušilom za kosu i sl.) i ne odstranjujte inje, odnosno led oštrim predmetima, već samo sa priloženim pomagalima koja je odobrio proizvođač.
 - Radi zaštite životne sredine, pazite da ne oštetite stražnju stranu uređaja (kondenzator ili cijevi, npr. prilikom pomicanja uređaja), odnosno dijelove rashladnog sistema u unutrašnjosti uređaja.
 - Rashladni sistem uređaja napunjeno je rashladnim sredstvom i uljem, odnosno mazivom, stoga s oštećenim uređajem postupajte oprezno. Oštećeni uređaj odstranite u skladu s ekološkim sigurnosnim zahtjevima (pogledati poglavlje Naša briga za okoliš).
 - Grijač ugrađen u rub kućišta ovisi o radu kompresora, a sprječava da se brtva vrata ne zaledi na rubove kućišta uređaja.
 - Kad je aktivirana funkcija intenzivnog zamrzavanja možda se dogodi da zasvijeti crvena signalna lampica. To je normalno stanje i nema potrebe za paniku.
 - Ako je priključni kabel oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač ili njegov ovlašteni serviser, odnosno druga ovlaštena osoba. Svojevoljna zamjena kabla, opasna je.
- Natpisna tablica nalazi se u unutrašnjosti ili na stražnjoj strani uređaja.



Simbol na proizvodu ili na njegovoj ambalaži označuje **da s tim proizvodom ne smijete postupati kao s ostalim kućanskim otpadom. Umjesto toga, uređaj je potrebno uručiti prikladnim zbirnim mjestima za recikliranje električne i elektroničke opreme. Ispravnim odvoženjem dotrajalog uređaja pridonosite sprječavanju negativnih posljedica na okoliš i zdravlje ljudi, koje bi se inače moglo pojaviti u slučaju neodgovarajućeg rukovanja otpadom ovog proizvoda. Za detaljnije informacije o recikliranju ovog proizvoda molimo vas, kontaktirajte lokalne vlasti, centar za odlaganje kućanskog otpada ili prodavaonicu u kojoj ste kupili proizvod.**

Čuvanje namirnica tijekom nestanka električne energije

U slučaju prekida električne energije ne otvarati zamrzivački prostor uređaja! Ukoliko nestanak električne energije potraje duže vrijeme, namirnice treba izvaditi iz zamrzivača i upotrijebiti ih, ili ih premjestiti u neki drugi uređaj koji će ih adekvatno hladiti (možda raspolazeće pričuvenim uređajem).

Zbrinjavanje dotrajalog uređaja

- Dotrajali uređaj odmah odstranite. Ako stari uređaj ima bravu ili zasun odmah ih onesposobite da bi spriječili nesreću (djeca bi se mogla u igri nehotice zaključati u hladnjak).
- Rashladni sistem uređaja sadrži rashladno sredstvo i izolacijske

sastojke koji zahtijevaju posebno rukovanje i razgradnju. Obratite se najbližem ovlaštenom serviseru ili specijaliziranom servisnom centru.

- Ukoliko istog ne nađete, obratite se lokalnim vlastima ili svom trgovcu. Zbog opasnosti zagađivanja okoliša pazite da ne oštetite cijevi na zadnjoj strani uređaja.

Postavljanje uređaja

Izbor pravog mesta

Uređaj postavite u suhu i redovito prozračivanu prostoriju. Dozvoljena temperatura okoline za ispravan rad uređaja uvjetovana je izvedbom (vrstom) uređaja, što je navedeno na natpisnoj tablici uređaja.

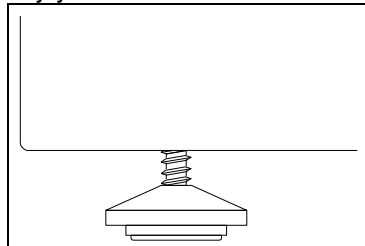
Uređaj nemojte postavljati u blizinu naprava koje isjavaju toplinu, na primjer štednjaka, radijatora, grijачa vode i sl., i ne izlažite ga neposrednim sunčevim zrakama.

Uređaj mora biti udaljen najmanje 3 cm od električnog ili plinskog štednjaka, odnosno barem 30 cm od uljne peći ili štednjaka na tvrda goriva. Kod manjih razdaljina potrebno je koristiti odgovarajuću izolaciju.

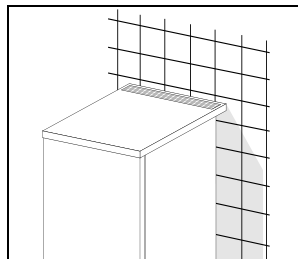
Iza uređaja razmak od zida mora biti približno 200 cm², a gornji element iznad uređaja mora biti podignut barem za 5 cm, što omogućuje zadovoljivo hlađenje kondenzatora.

Postavljanje uređaja

- Uređaj mora biti postavljen na čvrstu i ravnu podlogu. Vodoravnost uređaja izravnajte pomoću dviju podesivih nožica na prednjoj strani.



- Uređaj opremljen ventilacijskom mrežom, možete postaviti bliže zidu. Mreža osigurava pravilnu cirkulaciju zraka, potrebnu za nesmetan i pravilan rad kondenzatora.



Vrsta	Temperatura okoline
SN (subnormalni)	od + 10°C do + 32°C
N (normalni)	od + 16°C do + 32°C
ST (suptropski)	od + 16°C do + 38°C
T (tropski)	od + 16°C do + 43°C

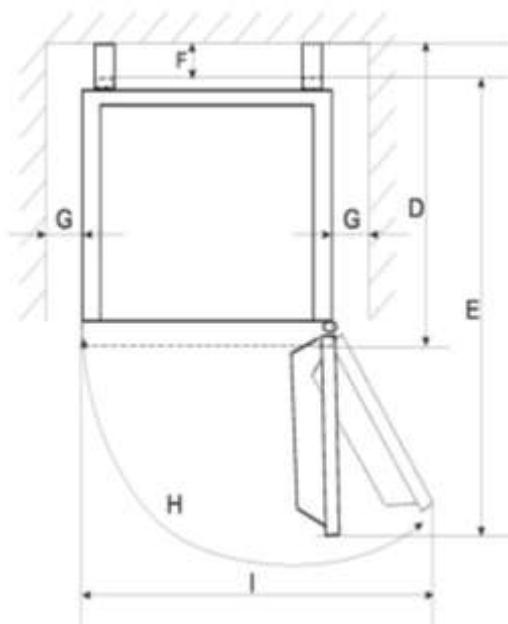
Priključenje na električnu mrežu

Uređaj priključite na električnu mrežu pomoću priključnog kabela. Zidna utičnica mora imati uzemljenje (sigurnosna utičnica).

Propisani nazivni napon i frekvencija navedeni su na natpisnoj tablici uređaja.

Priključenje na električnu mrežu i uzemljenje uređaja moraju biti izvedeni prema važećim standardima i propisima. Uređaj podnosi kratkotrajna odstupanja napona, u intervalu tolerancije od -6 do +6%.

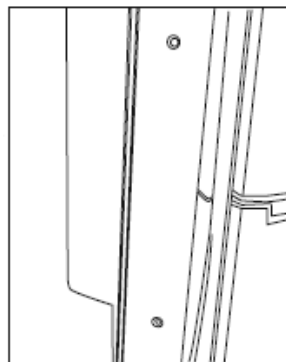
Postavljanje uređaja



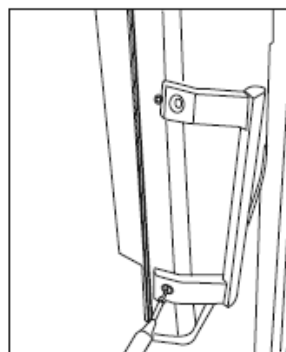
D	E	F	G	H	I
660 mm	1080 mm	80 mm	50 mm	135 ° – 145 °	900 mm

Montaža drške

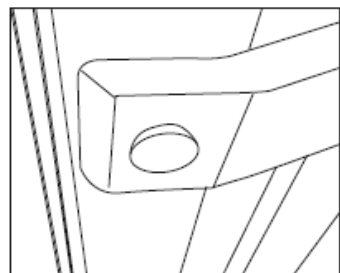
1. Skinite poklopce vijaka sa vrata



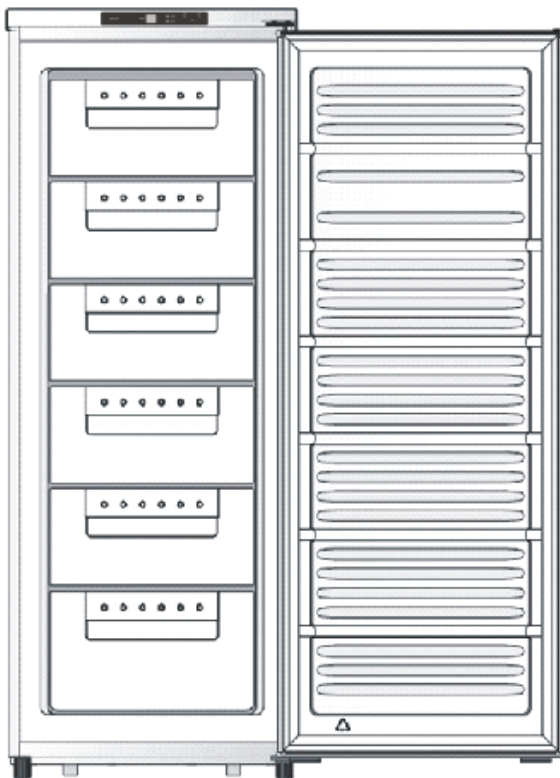
2. Pomoću dva vijka pričvrstite dršku



3. Vratite zaštitne poklopce vijaka



Opis uređaja



1. Kućište
2. Ladice za zamrzavanje
3. Kompresor (na stražnjoj strani uređaja)
4. Podesive nožice
5. Radna površina
6. Elektronska ploča za upravljanje
7. Brtva vrata
8. Sklop vrata

Rukovanje uređajem

Ovaj uređaj namijenjen je konzerviranju zamrznutih namirnica, zamrzavanju svježih namirnica, i izradi ledenih kocki.

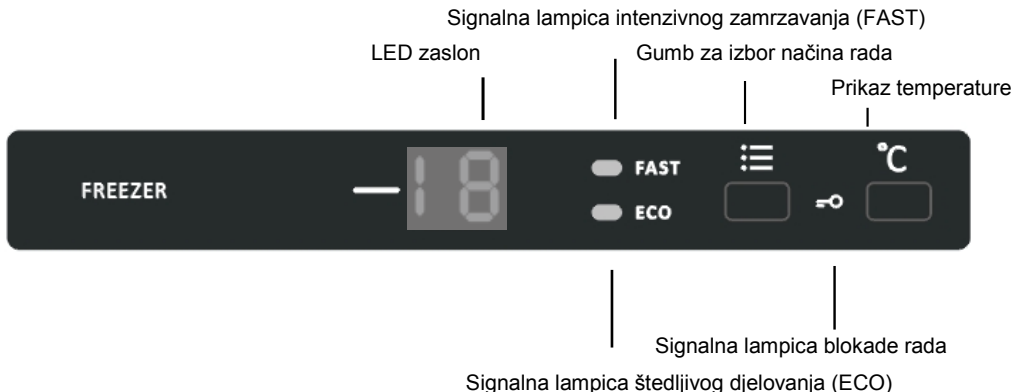
Također, nemojte zamrzavati velike količine namirnica odjednom. Naime, što je hrana brže zamrznuta, bolje će se očuvati njena kakvoća. Isto tako, prije zamrzavanja namirnice zapakirajte u prikladne pakete, koji će očuvati njihov okus, a neće utjecati na kvarenje ostalih okolnih namirnica.

Vrijeme čuvanja već zamrznute hrane uvelike ovisi o vrsti hrane, stoga pročitajte upute proizvođača na ambalaži.

U zamrzivač nemojte nikad stavljati vruću hranu. Također, u zamrzivač ne stavljajte boce ili limenke s pićima, jer se mogu rasprsnuti kad se njihov sadržaj zamrzne. Tekućine s visokim postotkom ugljičnog dioksida mogu čak i eksplodirati!

U zamrzivač NIKAD ne stavljajte (gaziranu) limunadu, voćne sokove, pivo, vino, pjenušac, i slično.

Elektronička tabla za upravljanje uređajem



Izbor načina rada MODE:

- Prvim pritiskom tipke "MODE" za izbor načina djelovanja upali se signalna lampica "FAST" za intenzivno zamrzavanje; uređaj pospješeno zamrzava, a na LED pokazivaču je ispisana poruka "SF".
- Nakon drugog pritiska tipke "MODE" za izbor načina djelovanja, signalna lampica "FAST" za intenzivno zamrzavanje se ugasi, i upali se signalna lampica "ECO", a uređaj se prebacuje u režim štedljivog načina rada "ECO". To znači održavanje temperature od -16°C, a na pokazivaču je ispisana poruka "SE".
- Trećim pritiskom iste tipke, ugasi se signalna lampica štedljivog djelovanja "ECO", a uređaj se vraća u režim rada po izboru korisnika.

Podešavanje TEMPERATURE:

- Pritiskom gumba " $^{\circ}\text{C}$ " za izbor temperature na zaslonu se pojavi brojko koja označava vrijednost temperature: uzastopnim pritiskanjem gumba " $^{\circ}\text{C}$ " vrijednost temperature na zaslonu se mijenja redoslijedom: -16 °C, -17 °C, -18 °C, -19 °C, -20 °C, -21 °C, -22 °C.
Izabranoj razini temperature spremite tako, da gumb držite pritisnut 5 sekundi na izabranoj vrijednosti.

ZAŠTITNA BLOKADA DJELOVANJA:

- Istovremeno pritisnite tipku  "MODE" za izbor načina djelovanja i tipku °C za izbor temperature i držite ih pritisnute najmanje 3 sekunde: rad uređaja je blokiran, što označuje upaljena signalna lampica .
- Uređaj otključate tako da ponovno istovremeno pritisnите tipku  "MODE" za izbor načina djelovanja i tipku °C za izbor temperature, i držite ih pritisnute najmanje 3 sekunde.

Alarm OTVORENIH VRATA:

- Ukoliko vrata zamrzivača ostanu otvorena duže od 5 minuta začuje se zvučni signal kao upozorenje, koji ostaje aktivan sve dok se vrata ponovno ne zatvore.

Alarm PREVISOKE TEMPERATURE:

Ukoliko temperaturna u unutrašnjosti uređaja naraste do -8°C, na pokazivaču se prikaže poruka "ht" ('high temperature') i začuje se zvučni alarm, koji ostaje aktiviran dok se temperatura ne spusti ispod vrijednosti -8 °C, ili dok se alarm ne isključi pritiskom na bilo koju tipku.

VAŽNO:

LED pokazivač uvijek prikazuje podešenu (izabranu) temperaturu, a ne stvarnu temperaturu u unutrašnjosti uređaja.

NAPOMENA:

Na temperaturu u unutrašnjosti zamrzivača utječu prije svega temperatura okoline, temperatura svježe hrane složene u uređaj, i učestalost otvaranja vrata. Ukoliko bude potrebno, prilagodite podešenost temperature i izaberite novu vrijednost.

Uporaba uređaja

Zamrzavanje svježe hrane

Pravilna uporaba uređaja, ispravno pakirana hrana, pravilan odabir temperature, kao i pridržavanje osnovnih higijenskih mjera, u velikoj mjeri utječu na kakvoću zamrzavanja i čuvanja zamrznutih namirnica.

- Pomno birajte hranu koju namjeravate zamrznuti; hrana neka

bude odgovarajuće kakvoće i podobna za zamrzavanje.

- Odaberite odgovarajuću ambalažu i hranu ispravno zapakirajte.
- Ambalaža ne smije propuštati zrak i vlagu, što bi prouzročilo isušivanje sadržaja i gubitak vitamina.
- Folije i vrećice moraju biti mekane i dobro moraju prianjati na sadržaj.

- Zapakiranu hranu označite s podacima o vrsti i količine hrane, te datumom zamrzavanja.
- Vrlo je važno da se hrana što brže zamrzne, stoga preporučujemo da omoti nisu preveliki i da ohladite hranu prije stavljanja u zamrzivač.
- Količina svježe hrane koju možete odjednom pohraniti u roku 24 sata, navedena je na natpisnoj tablici (zapremina zamrzavanja). Ako pokušate zamrznuti veću količinu hrane od navedene, kakvoća zamrzavanja je slabija, a time slab i kakvoća hrane.

Postupak zamrzavanja

Zamrzivački prostor koristi se za zamrzavanje namirnicu (pogledati poglavlje "Opis uređaja").

- Kad želite zamrznuti veću količinu svježe hrane, okrenite gumb termostata u položaj intenzivnog rada ("Super Freezing MODE").
- Već zamrznuti paketi hrane ne smiju dodirivati svježe složene pakete.
- Otprilike 24 sata nakon stavljanja zadnje količine namirnica u zamrzivač, vratite gumb termostata nazad u položaj normalnog režima djelovanja.
- Ako namjeravate odjednom zamrzavati manje količine hrane, aktiviranje neprekidnog djelovanja zamrzivača 'Super Freezing' nije potrebno.

Čuvanje zamrznute hrane

Omote zamrznute hrane složite u košare, a ako izvadite košare, hranu možete slagati neposredno na rashladne police.

Čuvanje industrijsko zamrznute hrane

Vrijeme čuvanja i preporučljiva temperatura kupljene zamrznute hrane navedeni su na ambalaži. Pridržavajte se uputa proizvođača za čuvanje i uporabu. Prilikom kupovine pomno izaberite samo hranu u odgovarajućoj ambalaži na kojoj su svi potrebni podaci i koja je pohranjena u zamrzivačima u kojima je temperatura najmanje -18°C.

Nemojte kupovati pakete hrane na kojima se nalazi inje, jer je to znak da su bili najmanje jednom odmrzavani.

Pakete hrane zaštite od odmrzavanja prilikom prijenosa kući, jer povišenje temperature pogoršava kakvoću industrijsko zamrznute hrane.

Približno vrijeme čuvanja svježe hrane u zamrzivaču

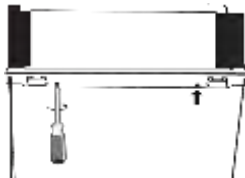
Vrsta hrane	Vrijeme čuvanja (mjeseci)											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Povrće								+	+	+		
Voće										+	+	+
Kruh, kolači			+									
Mlijeko			+									
Gotova jela			+									
Meso: Govedina										+	+	+
Teletina								+	+	+		
Svinjetina				+	+	+						
Perad								+	+	+		
Divljač							+	+	+			
Mljeveno meso			+									
Dimljene kobasice	+											
Nemasna riba				+								
Masna riba	+											
Iznutrice			+									

Odleđivanje zamrznute hrane

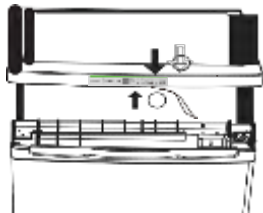
Djelomično otopljeni ili odleđenu hranu treba potrošiti čim prije. Hladan zrak sačuva svježinu hrane, ali ne uništava mikroorganizme. Oni se nakon otapanja ponovo aktiviraju i počnu kvariti hranu.

Djelomično odmrzavanje smanjuje prehrambenu vrijednost hrane, pogotovo voća, povrća i gotovih jela.

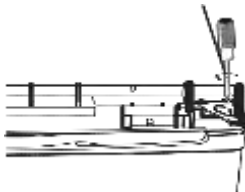
Promjena smjera otvaranja vrata



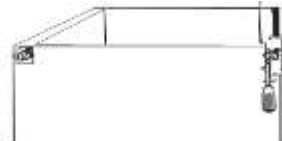
1. Odvijte dva vijka sa stražnje strane.



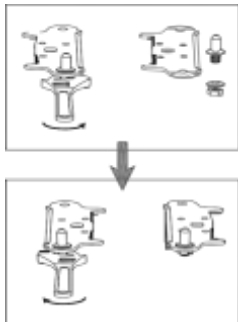
2. Pažljivo podignite gornji pokrov za 5 cm, izvadite vodiče elektronskih spojeva, i zatim odstranite pokrov.



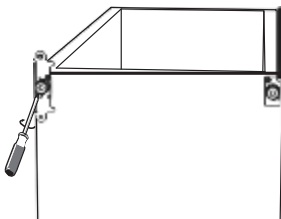
3. Odvijte tri vijka, zatim izvadite gornju šarku koja vrata drži u svom položaju. Podignite vrata i položite ih na meku površinu, pazeći da se ne ogrebu.



4. Odvijte vijke donje šarke i odstranite šarku i podešive nožice.



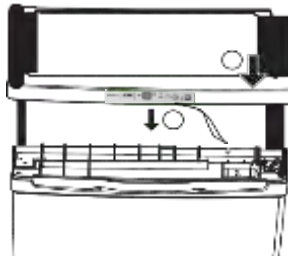
5. Odvijte i odstranite klin donje šarke, okrenite položaj konzole i vratite je nazad.



6. Pričvrstite konzolu na klin donje šarke, zatim ponovno montirajte obje podesive nožice.



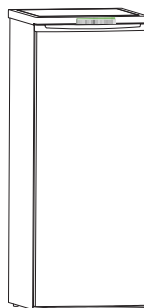
7. Vratite vrata nazad. Provjerite da li su vrata pravilno poravnana u vodoravnom i okomitom smislu, tako da brtve naliježe duž cijelog okvira. Nakon toga privijte i pričvrstite gornju šarku.



8. Vodiče elektronskih spojeva spojite nazad na tablu za upravljanje i vratite gornji pokrov.



9. Privijte dva vijka sa stražnje strane.



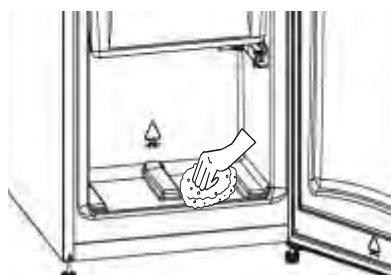
10. Sa vratima u zatvorenom položaju provjerite vodoravnu i okomitu izravnost vrata, provjerite da li brtve pravilno zatvaraju otvore na svim stranama, i konačno pričvrstite donju šarku. Podesite položaj i poravnanost podesivih nožica po potrebi.

Održavanje i čišćenje

Odleđivanje zamrzivača

Zamrzivač odmrznite kad se nakupi približno 3-5 mm debela naslaga inja, odnosno leda.

- Otprilike 24 sata prije odleđivanja prebacite rad uređaja u režim intenzivnog zamrzavanja ("Super Freezing MODE"), da se paketi zamrznute hrane dodatno ohlade. Zatim izvadite namirnice iz zamrzivača i zaštitite ih pred odmrzavanjem.
- Uređaj iskopčajte iz električne mreže.
- Postupak odmrzavanja je brži ako ostavite vrata otvorena.
- Uređaj nemojte odmrzavati koristeći raspršivače za odmrzavanje, jer bi mogli oštetiti plastične dijelove, a mogu i naškoditi zdravlju.



- Unutrašnjost zamrzivača obrišite spužvom i čistom krpom.

Čišćenje uređaja

Prije čišćenja prekinite dovod električne energije u uređaj.

Za čišćenje nemojte koristiti gruba i agresivna sredstva za čišćenje, jer možete oštetiti površinu. Nakon čišćenja pazite da odstranite sve ostatke sredstva za čišćenje.

- **Vanjski dio** uređaja čistite vodom i tekućim deterdžentom.
- **Unutarnjost** uređaja operite mlačnom vodom, kojoj ste dodali malo vinskog octa.

Nakon čišćenja ponovo priključite uređaj na električnu mrežu i složite hranu natrag na svoje mjesto.

Isključenje uređaja kada ga ne koristite

Ne namjeravate li koristiti uređaj duže vrijeme, isključite ga iz električne mreže, izvadite iz njega hranu i i očistite ga. Vrata ostavite pritvorena.

② Upute za otklanjanje smetnji

Tijekom uporabe uređaja može doći do smetnji u radu koje su u većini slučajeva posljedica nepravilne uporabe, te ih možete otkloniti sami.

Pojava	Rješenje
Uređaj ne radi nakon priključenja na električnu mrežu.	Provjerite dovod napona u utičnicu. Provjerite dali je došlo do nestanka struje (upalite neku žarulju). Provjerite dali je pregorio osigurač.
Temperatura u zamrzivaču je previšoka.	Provjerite sobnu temperaturu u prostoriji, u kojoj je smješten uređaj – raspon mora biti između + 16°C i + 32°C. Po potrebi premjestite uređaj. Provjerite dali je termostat pravilno podešen glede na temperaturne uvjete okoline.
Vrata zamrzivača se ne mogu otvoriti.	Dali ste tih prije toga otvorili vrata? U tom slučaju pričekajte nekoliko trenutaka da se izjednači zračni tlak.
Kompresor radi neprekidno.	Gumb termostata podešite na pravilnu vrijednost. Provjerite dali su vrata zatvorena. Nedavno ste u unutrašnjost složili veću količinu hrane, ili ste često otvarali vrata. Pobrinite se za neometano kruženje zraka.
Izrazito sakupljanje inji i leda.	Provjerite dali su vrata ostala otvorena. Pobrinite se da zatvaranje vrata bude nesmetano. Provjerite dali je hrana na vratima posve čista i neoštećena. Preporučujemo da uređaj povremeno odledite.
Šumovi	Više o tome u poglavljiju o uobičajenim zvucima tijekom rada uređaja.

Poteškoće kod otvaranja vrata

Dodatno obrazloženje

Ako želite otvoriti vrata ubrzo nakon što ste ih zadnji puta zatvorili, možda ćete osjetiti otpor i otvaranje će biti otežano.

Razlog je u tome što pri otvaranju vrata u aparat uđe topli zrak. U toku hlađenja zraka nastaje vakuum, zbog kojeg se vrata čvršće priljube uz kućište zamrzivača. Pričekajte nekoliko minuta (1 do 3 minute), i vrata ćete opet moći lagano otvoriti.

Uobičajeni šumovi tijekom rada uređaja

Hlađenje u uređajima za hlađenje i zamrzavanje omogućava rashladni sistem s kompresorom koji uzrokuje i određenu buku.

Razina buke ovisi o postavljanju, načinu uporabe i starosti uređaja.

- **Tijekom rada** kompresora možete čuti šum pretakanja tekućine koji se čuje i kad kompresor ne radi. To je uobičajena pojava i ne utječe na trajnost uređaja.
 - **Nakon uključenja** uređaja rad kompresora i pretakanje rashladne tekućine mogu biti glasniji. To nije znak kvara i ne utječe na trajnost uređaja. Vremenom će se tijekom rada uređaja glasnoća tih šumova smanjiti.

Ako uređaj proizvodi **neobičnu i posebno jaku** buku, najvjerojatnije je to posljedica pogrešnog postavljanja.

Uređaj mora stajati stabilno na ravnoj i tvrdoj podlozi, i pazite da ne bude u dodiru sa zidom ili susjednim elementima.

**PRIDRŽAVAMO PRAVO NA PROMJENE SPECIFIKACIJA KOJE NE
UTJEĆU NA FUNKCIONALNOST UREĐAJA.**

Thank you for your trust and for buying this appliance. We hope it will successfully serve the purpose for many years.

The upright freezer for domestic use is intended for freezing fresh food and for long-

term storing of frozen food (up to one year, depending on the kind of food).

Before Putting Into Use	2
Instructions for Use	
We Care for the Environment	
Tips for Energy Saving	
Important.....	3
Placing and Installation	4
Placing the Appliance	
Connection to Power Supply	
Description of the Appliance.....	6
Using the freezer.....	6
Electronic front control panel.....	7
Use.....	8
Freezing Fresh Foods	
Changing the Direction of Opening the Door	10
Maintenance and Cleaning.....	12
Cleaning the Appliance	
Switch Off the Appliance When Not in Use	
Trouble Shooting Guide.....	13

i Before Putting Into Use

- Before connecting the appliance to the mains supply, leave it stand for about 2 hours which will reduce the possibility of malfunctions in the cooling system that might have occurred due to transport handling.
- Clean the appliance thoroughly, especially the interior (see Cleaning and Maintenance).

- When your appliance finally wears out, please try not to burden the environment with it; call your nearest authorised service agent. (See Disposing of the Worn Out Appliance)

Instructions for Use

These instructions for use were prepared for the user. They describe the appliance and its correct and safe use. They were prepared for various types/models of appliances therefore you might find in it description of some functions and accessories that do not apply to your appliance.

Tips for Energy Saving

- Our products use environmentally friendly packaging, which can be either recycled or disposed of in an environmentally friendly manner. To this end, individual packaging materials are clearly marked.
- These instructions are printed either on recycled paper or chlorine free bleached paper.

- Try not to open the door too often, especially when the weather is wet and hot. Once you open the door, mind to close it as soon as possible. This is especially important if you have an upright model.
- Every now and then check if the appliance is sufficiently ventilated (adequate air circulation behind the appliance).
- Turn the thermostat knob from higher to lower setting as soon as possible (depends on how loaded the appliance is, ambient temperature...)
- Never use continuous operation unless unnecessarily required; switch the operation mode selection switch to the setting for automatic operation as soon as possible.
- Before freezing packages of fresh foods, make sure they are cooled to ambient temperature.
- Ice and frost layer increase energy consumption, so do clean the appliance as soon as the layer is 3-5 mm thick.

- If the gasket is damaged or if it turns out that the sealing is poor, the energy consumption is substantially higher. To restore efficiency, replace the gasket.
- The condenser on the rear wall should be always clean, free of dust or any impurities.

- Always consider instructions stated in sections Positioning and Energy Saving Tips, otherwise the energy consumption is substantially higher.

! Important

- If you've bought this appliance to replace an old one equipped with a lock that cannot be opened from inside (lock, bolt), make sure that the lock is broken. This will make it impossible for the children to lock themselves in the appliance and suffocate.
- Mind to connect the appliance correctly to the mains supply (see Connection to the Mains Supply).
- Do not touch the cooled surfaces while the appliance operates, especially not with wet hands, because the skin might stick to the cold surfaces.
- Do not freeze bottled drinks, especially not fizzy ones such as mineral water, sparkling wine, beer, cola etc., because liquid expands during freezing and the glass bottle is very likely to blow up.
- Never try to eat frozen food (bread, fruit, vegetables), because you may get frostbites.
- Carefully check the foods for color and smell and if you are in doubt about their quality, throw them away because they may be spoiled and therefore dangerous to eat.
- Disconnect the appliance from the mains before repairing (only a qualified technician should repair it) and before cleaning.
- Do not defrost the appliance with other electric devices (hair dryer etc.) and never scrape the ice or frost layer with sharp tools. Use only enclosed tools or tools recommended by the manufacturer.
- For the sake of environment protection - be careful not to damage the rear wall of the appliance (the condenser unit or the tubes - for example when moving the appliance) or any part of the refrigerating system inside the appliance.
- The refrigerating system of the appliance is filled with refrigerant and oil, so when the appliance is damaged, handle it with care and dispose it of in compliance with environmental protecting precautions. (See We Care for the Environment).
- Heating element incorporated in the appliance, all around the rim, is controlled

by the operation of the compressor and it prevents the door gasket to freeze on to the freezer compartment.

- When activating the "Super" function, the red light may turn on. This is normal condition and there is no need for warning.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or his service agent or a qualified person in order to avoid hazard.
- The rating plate is in the interior or on the rear wall of the appliance.



The symbol on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

Storing Time During Power Supply Interruption

Avoid opening the freezer in case of failure or power supply interruption! In case the interruption is extended over longer period of time, take food out of the freezer and use it, or make sure it remains well cooled (perhaps you have an extra appliance).

Disposing of the Worn Out Appliance

- When your appliance finally wears out, dispose it of. If the appliance has a lock, break it, in order to prevent eventual accidents (danger of children get locked inside the appliance).

- The refrigerating system of the appliance is filled with refrigerant and insulating substances which should be separately treated and processed. Call your nearest authorised service agent or specialised servicing centre. If you don't find one, contact your local authorities or your distributor. Be careful not to damage the tubes on the rear wall of the appliance (danger of pollution).

Placing and Installation

Choosing the Right Place

Place the appliance in a dry and regularly ventilated room. Allowed ambient temperature depends on the model (class) of the appliance and is stated on the rating plate of the appliance.

Never place the appliance near heat emitting devices (e.g. cooker, radiator, water heater and similar devices) and do not expose it to direct sunlight.

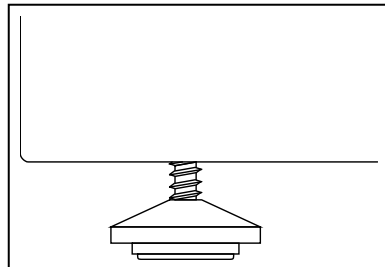
The appliance should be positioned at least 3 cm away from the electric or gas cooker and at least 30 cm away from the oil or coal stove. If this is not possible, use an appropriate insulation.

Behind the appliance there should be free space at least 200 cm² wide and above the appliance the high kitchen units should be at least 5 cm away from the appliance in order to assure adequate ventilation of the condenser unit.

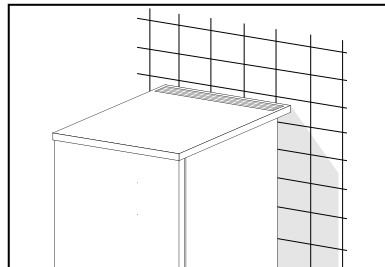
Class	Ambient temperature
SN (sub-normal)	from + 10°C to + 32°C
N (normal)	from + 16°C to + 32°C
ST (sub-tropical)	from + 16°C to + 38°C
T (tropical)	from + 16°C to + 43°C

Placing the Appliance

- Place the appliance firmly on a solid base. Level it with the two adjustable feet, located on the front.



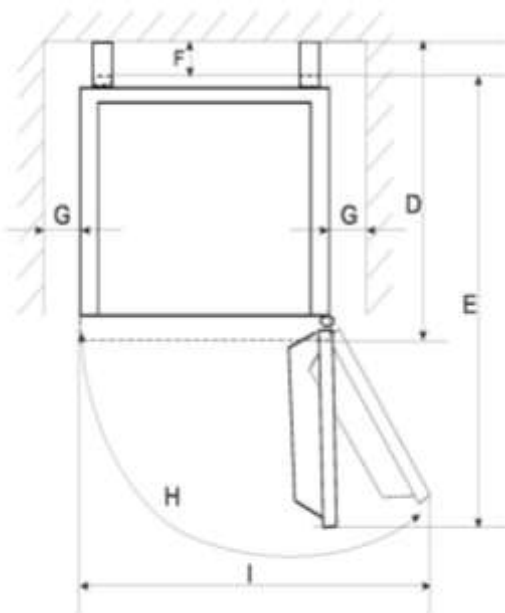
- The appliance with ventilation grid may be placed close to the wall. The grid enables sufficient air circulation, required for adequate ventilation of the rear wall.



Connection to Power Supply

Connect the appliance with the cable and plug to the power supply socket outlet with a ground terminal (safety socket). Required nominal voltage and frequency are indicated in the rating plate. The connection to the mains supply and earthing have to be made according to current standards and regulations. The appliance resists temporary voltage tolerance up to -6 to +6 %.

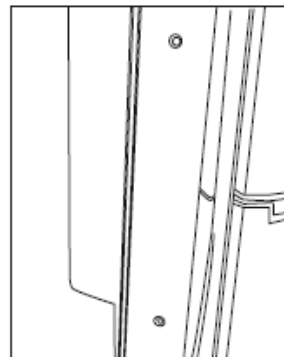
Installing the appliance



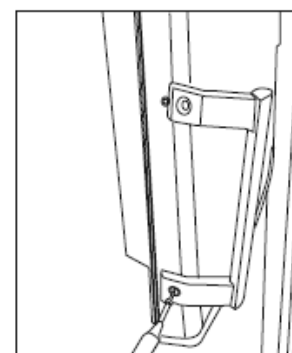
D	E	F	G	H	I
660mm	1080mm	80mm	50mm	135°-145°	900mm

Handle installation

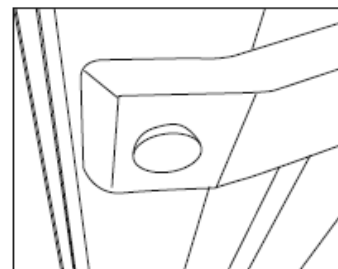
1. Take off screw covers from the door



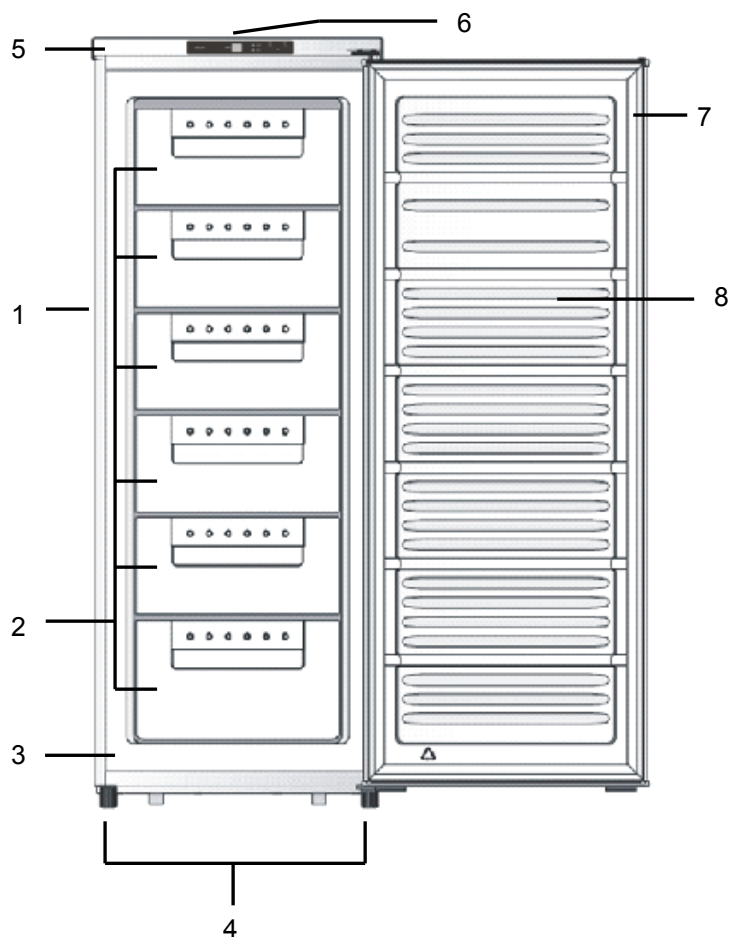
2. Fix the handle by two screws



3. Install the screw covers



Description of the Appliance



1. Cabinet
2. Drawers
3. Compressor(at the back of cabinet)
4. Adjustable Feet
5. Worktop
6. Electronic front control panel
7. Door Gasket
8. Door assembly

Using the freezer

This appliance is designed to conserve frozen foods, to freeze fresh food and to make ice-cubes.

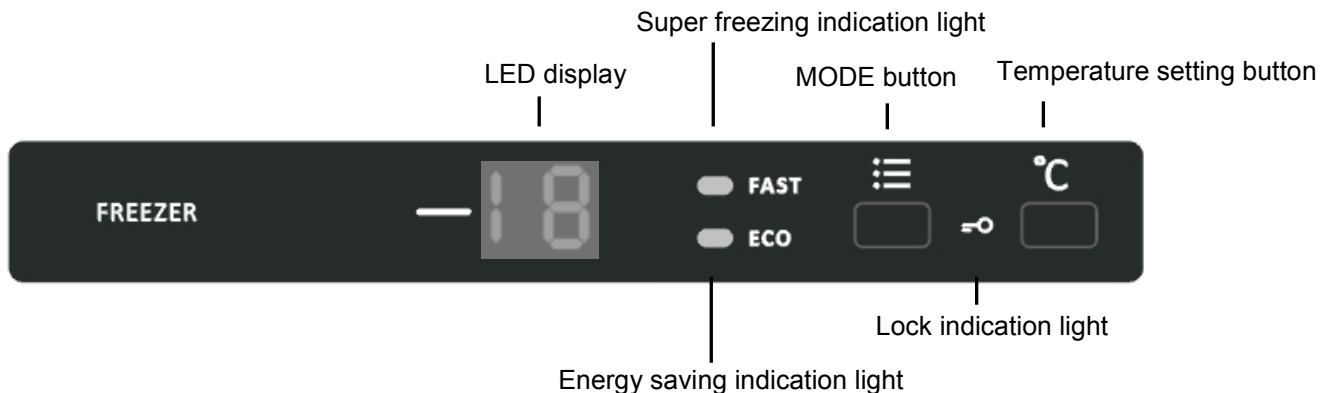
Do not freeze a large quantity of food at any one time, as the faster an item is frozen, the more it will keep its qualities. Similarly, make sure that you wrap your foodstuffs before freezing, so that they retain their full flavour and do not spoil the other products.

The conservation time for frozen foods depends on the type of food. Refer to the instructions on the packaging.

Never place hot foods in your freezer. Never place bottles or drinks cans in it either, as they can burst when their contents freeze.

Highly carbonated drinks can even explode!
NEVER keep lemonade, fruit juice, beer, wine, champagne, etc. in the freezer compartment.

Electronic front control panel



MODE function:

- When firstly push MODE button, the lamp of "FAST" is lighted on, appliance would be fast freezing and the LED displays "SF".
- When secondly push MODE button, the lamp of "FAST" is blacked down and the lamp "ECO" is lighted on, appliance would go into "ECO" mode. It will run at -16°C and the LED will display "SE".
- Third push makes "ECO" mode black out and the appliance will go back to user setting mode.

TEMPERATURE setting:

- Push " °C " button, the LED number would light so you could adjust the temperature level by pressing " °C " button. The setting cycle runs like following -16 °C, -17 °C, -18 °C, -19 °C, -20 °C, -21 °C, -22 °C. Each temperature level is confirmed after keeping it for 5 seconds.

LOCK option of the buttons:

- Pushing MODE button and °C TEMPERATURE SETTING BUTTON at the same time for 3 seconds makes buttons go into LOCK mode and keyhole symbol lights. In order to unlock the buttons, push MODE button and °C TEMPERATURE SETTING BUTTON at the same time for 3 seconds.

DOOR OPEN alarm:

- If the freezer door is opened for more than 5 minutes, the sound alarm will be on and will end as the door is closed.

HIGH TEMPERATURE alarm:

- If the inside freezer temperature is higher than -8 °C then the "LED" display shows "ht" and give out alarm sound until any button is pressed or the temperature drops back below -8 °C.

IMPORTANT! The display always shows the setting temperature and not the actual one.

Note that: the ambient temperature, temperature of the freshly stored food and how often the door is opened, affects the temperature in the freezer compartment. If required, change the temperature setting.

Use

Freezing Fresh Foods

Proper use of the appliance, adequately packed food, correct temperature and taking into account hygienic precautions will substantially influence the quality of freezing the food or storing of the frozen foodstuffs.

- Carefully select food to be frozen: it should be of adequate quality and suitable for freezing.
- Choose correct packaging for each kind of food and pack it correctly.
 - The packaging should be air tight and well sealed without leaking since this could cause substantial vitamin loss and dehydration.
 - Foils and bags should be soft enough to tightly wrap around the food.
- Mark packages with following data: kind and amount of foods and the date of loading.
- It is most important that the food is frozen as quickly as possible. We therefore recommend the size of the package not to be too large and to be cooled before loading into the freezer.
- The amount of the fresh foods that can be loaded in the freezer within 24 hours is stated on the rating plate. If the loaded amount is too large, the quality of freezing is reduced which affects the quality of frozen foods.

- If you want to freeze larger amount of fresh food, choose Super freezing MODE.
- Don't let the fresh packages touch the frozen ones.
- Some 24 hours after the last load, set the thermostat knob to the position for normal operation.
- There is no need to choose "Super freezing MODE" if you intend to freeze smaller amount of fresh foods.

Storing Frozen Foods

Packages of frozen foods are stored in baskets. If you remove the baskets, you can store frozen packages directly on the cooling shelves.

Storing Commercially Frozen Foods

The storage time and recommended temperature for storing commercially frozen foods is indicated on the packaging. For storing and use consider manufacturer's instruction. When shopping, be careful and choose only packages of foods which are adequately packed and provided with complete data and stored in freezers where the temperature is not higher than -18°C.

Do not buy packages of food wrapped with frost. This indicates that the package was thawed before at least once.

Take care that packages don't start to thaw. Temperature rise shortens the storage time of commercially frozen foods.

Freezing Procedure

Freezing compartment is used for freezing foodstuffs (see chapter "Description of the Appliance").

Approximate Storage Time of Frozen Foods

Food	Storage time (in months)											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Vegetable								+	+	+		
Fruit										+	+	+
Bread, pastries			+									
Milk			+									
Ready-made meals			+									
Meat: Beef										+	+	+
Veal								+	+	+		
Pork			+	+	+							
Poultry								+	+	+		
Game						+	+	+				
Minced meat			+									
Smoked sausages	+											
Fish: lean			+									
fat	+											
Offal		+										

Defrosting of Frozen Food

Partially thawed or defrosted foods should be used as soon as possible. Cold air preserves the food but it does not destroy microorganisms which rapidly activate themselves after defrosting and make foods perishable.

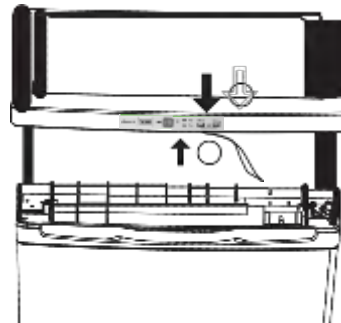
Partial defrosting reduces the nutritional value of foods, especially of fruits, vegetables and ready-made meals.

Changing the Direction of Opening the Door

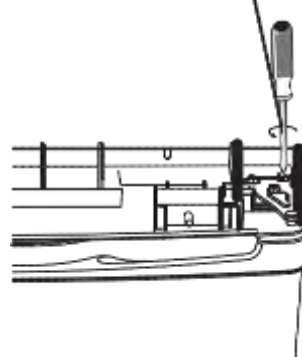
1. Remove the 2 screws on the back.



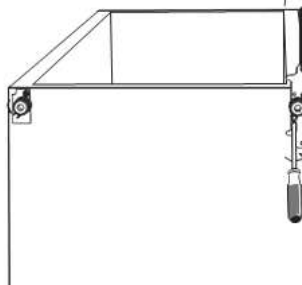
2. Carefully lift the top cover 5CM away from the freezer, pull out the wire connector, then remove the top cover away.



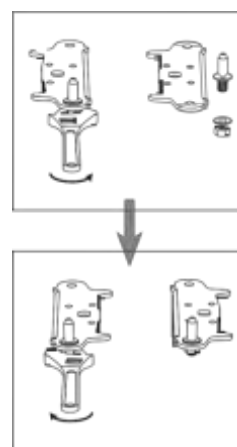
3. Remove the three screws, then remove the upper hinge that holds the door in place. Lift the door and place it on a padded surface to prevent it from scratching.



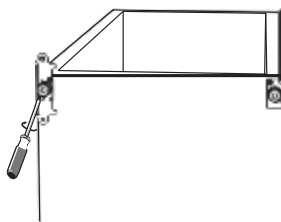
4. Remove the screws and bottom hinge, then remove adjustable feet.



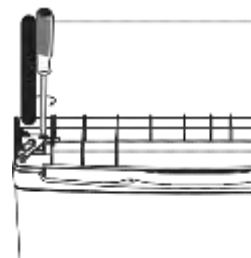
5. Unscrew and remove the bottom hinge pin, turn the bracket over and replace it.



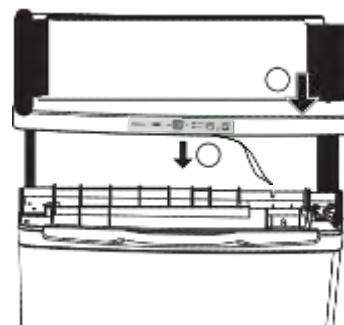
6. Reinsert the bracket to the bottom hinge pin.
then reinsert both adjustable feet.



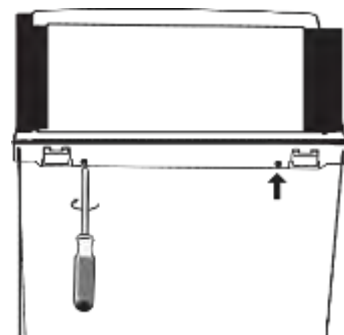
7. Place the door back on. Ensure the door is aligned horizontally and vertically so that the seals are closed on all sides before finally screw tightening the top hinge.



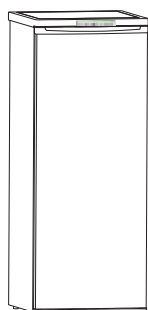
8. Connect the wire connector to the display board,
then put back the top cover.



9. Screw the 2 screws on the back



10. With the door closed, check that the door is aligned horizontally and vertically, the seals are closed on all sides before finally tightening the bottom hinge. Re-adjust the leveling of the feet as needed.

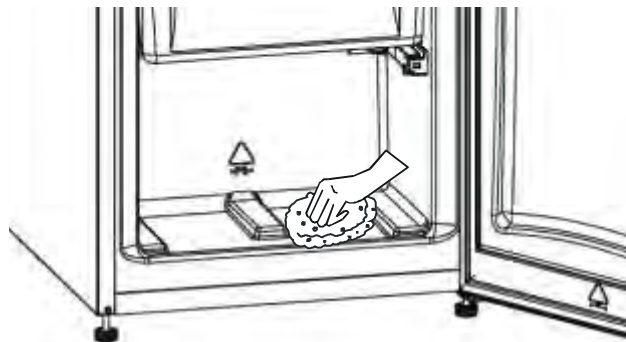


Maintenance and Cleaning

Freezer Defrosting

Frost and ice layer, depositing on the inner walls of the freezer should be defrosted when 3-5 mm thick.

- 24 hours before defrosting choose "Super freezing MODE" so that the food packages are well cooled. After that empty the freezer and take care that the packages don't start to thaw.
- Disconnect the appliance from the mains supply.
- Defrosting is accelerated if the door is left open.
- Avoid using defrosting sprays, as they may cause damage to the plastic parts and may be hazardous to health.



- Dry the inside of the compartment with a sponge or a clean cloth

Cleaning the Appliance

Before cleaning the appliance disconnect the cable from the mains supply. Do not use abrasive cleaning agents. Be careful to remove any cleanser agent remaining after cleaning.

- Clean the **exterior** of the appliances with water and liquid detergent.
- Wash the **interior** with lukewarm water and some vinegar.

After you have cleaned the appliance, reconnect it to the mains supply and put the food packages back to their place.

Switch Off the Appliance When Not in Use

If you do not intend to use the appliance for a longer period of time, disconnect the power supply, empty the appliance, defrost it and clean it. Leave the door slightly open.



Trouble Shooting Guide

During the service, you can come across some troubles that in most cases result from

improper handling of the appliance and can easily be eliminated.

Symptom	Solution
No power to the appliance	Check there is power at the socket.
	Check there is not a power cut by checking the household lights.
	Check the fuse has not blown.
The temperature in the freezer section is too high	Check the ambient temperature is within appliances operating limits of 16 C to 32 C. Relocate the appliance if necessary.
	Check the thermostat is turned to the correct Setting relative to ambient conditions.
The freezer door will not open	- Has door just been opened? If so leave for a few minutes to allow the air pressure to equalise.
The compressor runs continuously	Adjust the thermostat to give correct temperature control.
	Check that the door is closed.
	Large quantities of food have recently been placed in the cabinet / and or door is frequently opened.
	Check that air ventilation is not obstructed.
Excessive frost and ice has built up	Ensure the door is not left open.
	Check that nothing is preventing the door from closing.
	Is the door gasket intact and clean.
	Has advised periodic defrosting been carried out.
Noise	Refer to normal operating sounds.

when you open the door, warm air gets into the appliance and when it is cooling, the underpressure seals the door. After few minutes (1-3), the door can easily be opened.

Normal operating sounds

Cooling in refrigerating-freezing appliances is enabled by the cooling system with compressor, which produces noise. How noisy the appliance is depends on where it is placed, how it is used and how old the appliance is.

• **During the operation** of the compressor the noise of liquid is heard and when the compressor is not operating, the refrigerant flow is heard. This is a normal condition and it has no influence whatsoever on the lifetime of the appliance.

- **After starting the appliance**, the operation of the compressor and the refrigerant flow may be louder, which does not mean that something is wrong with the appliance and it has no influence on the lifetime of the appliance. Gradually the noise is reduced.
- Sometimes **unusual and stronger noise** is heard, which is rather unusual for the appliance. This noise is often a consequence of inadequate placing. (The appliance shall be placed and leveled firmly on solid base and it should not touch the wall or kitchen units standing next to it.)

WE RESERVE THE RIGHT TO ALTER THE SPECIFICATIONS WITH NO INFLUENCE ON THE OPERATION OF THE APPLIANCE.

Vă mulțumim pentru încrederea dumneavoastră și pentru că ați cumpărat acest aparat.
Sperăm că își va îndeplini funcția cu succes timp de mulți ani.

Congelatorul vertical este destinat uzului casnic pentru congelarea alimentelor

proaspete și păstrarea alimentelor congelate pe o perioadă lungă de timp (până la un an, în funcție de tipul de aliment).

Înainte de punerea în funcțione.....	2	Utilizarea congelatorului	6
Instrucțiuni de utilizare	2	Panoul de control frontal electronic	7
Protecția mediului	2	Utilizare	8
Sfaturi pentru economia de energie	2	Congelarea alimentelor proaspete.....	8
Important.....	3	Schimbarea direcției de deschidere a ușii ...	10
Amplasare și Instalare	4	Curățare și întreținere	12
Amplasarea aparatului	4	Curățarea aparatului	
Conectarea la priză.....	4	Oriți aparatul când nu este în funcțione	
Descrierea aparatului	5	Ghid pentru soluționarea problemelor	13

înainte de punerea în funcțione

- Înainte de racordarea aparatului la rețea, lăsați-l să stea aproximativ 2 ore, acest lucru va reduce probabilitatea apariției defecțiunilor la sistemul de răcire din cauza transportului și manipulării.
- Curățați aparatul, în special interiorul acestuia (a se vedea capitolul Curățare și Întreținere).

- Când aparatul este uzat, încercați să nu afectați mediul înconjurător, contactați cel mai apropiat service autorizat. (A se vedea Eliminarea aparatelor uzate)

Instrucțiuni de utilizare

Aceste instrucțiuni de utilizare sunt elaborate pentru utilizator. Acestea descriu aparatul și utilizarea lui corectă și în siguranță. Au fost elaborate pentru diverse tipuri/modele de aparete, prin urmare, puteți regăsi anumite funcții și accesorii care nu sunt corespunzătoare aparatului dumneavoastră.

Sfaturi pentru economia de energie

Protecția mediului

- Produsele noastre utilizează ambalaje ecologice, care pot fi fie reciclate fie eliminate într-un mod ecologic. În acest scop, materialele de ambalare individuală sunt marcate vizibil.
- Aceste instrucțiuni sunt imprimate fie pe hârtie reciclată, fie pe hârtie decolorată fără clor.

- Încercați să nu deschideți ușa prea des, în special când este umiditate și când este cald. Odată ce ați deschis-o, nu uitați să o închideți cât mai repede. Acest lucru este valabil în special dacă aveți un model vertical.
- Verificați dacă aparatul este suficient ventilat (să existe o circulație adecvată a aerului în spatele aparatului).
- Rotiți butonul termostatului de la nivelul mare la nivelul mic cât mai repede posibil (acest lucru depinde de cât de încărcat este aparatul, de temperatura ambientală...).
- Nu utilizați niciodată funcția de operare continuă dacă nu este necesar; selectați modul de operare în dreptul funcției de operare automată cât mai repede posibil.
- Înainte de congelarea pachetelor cu alimente proaspete, asigurați-vă că sunt răcite la temperatura ambientală.

- Stratul de gheăță mărește consumul de curent, deci curățați aparatul imediat ce stratul atinge grosimea de 3-5 mm.
- Dacă garnitura este deteriorată sau dacă închiderea este defectuoasă, consumul de curent va fi substanțial mai mare. În acest caz, înlocuiți garnitura.

- Condensatorul de pe peretele din spatele congelatorului trebuie să fie mereu curat, fără praf sau alte impurități.
- Respectați întotdeauna instrucțiunile din secțiunile Amplasare și Sugestii pentru economia de energie. În caz contrar, consumul de curent va fi mult mai mare.

⚠️ Important

- Dacă ati cumpărat acest aparat pentru a înlocui unul mai vechi, echipat cu o închizătoare care nu se poate deschide din interior (lacăt, bulon), asigurați-vă că închizătoarea este spartă. Aceasta va preveni blocarea și asfixierea accidentală a copiilor înăuntru.
- Aparatul trebuie să fie corect conectat la priză (a se vedea Conectarea la priză).
- Nu atingeți suprafetele reci atunci când aparatul este în funcțiune, mai ales cu mâna udă, deoarece pielea se poate lipi de suprafetele reci.
- Nu congelați sticle cu lichid, în special cele gazoase precum apă minerală, şampanie, bere, cola, etc. deoarece lichidele se dilată iar sticla va plezni.
- Nu consumați mâncare congelată (pâine, fructe, legume) deoarece puteți căpăta degerături.
- Verificați dacă alimentele au un miros sau o culoare ciudată și dacă aveți dubii în legătură cu calitatea lor, aruncați-le deoarece este posibil să se fi stricat și, prin urmare, pot fi periculoase pentru consum.
- Deconectați aparatul de la priză înainte de efectuarea reparațiilor (apelați numai la personal specializat) și înainte de curățare.
- Nu dezgheațați aparatul cu ajutorul altor aparate electrice (uscător de păr, etc.) și nu răzuiți gheăța cu instrumente ascuțite. Folosiți numai dispozitivele furnizate sau cele recomandate de producător.
- Pentru protecția mediului, aveți grijă să nu deteriorați peretele din spate al aparatului (condensatorul sau tuburile, de exemplu când deplasați aparatul) și nicio parte a sistemului de răcire din interior.
- Sistemul de răcire al aparatului conține lichid de răcire și ulei, aşa că, atunci când aparatul este deteriorat, manipulați-l cu atenție și eliminați-l în conformitate cu precauțiile de protecție a mediului (A se vedea Protecția mediului).

- Elementul de încălzire încorporat în aparat, în jurul ușii, este acționat de compresor și previne înghețarea garniturii ușii în compartimentul congelatorului.
- La activarea funcției "Super", se poate aprinde indicatorul luminos roșu. Acest lucru este normal și nu necesită un avertisment.
- Dacă cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de către producător sau de către reprezentantul acestuia sau de către o persoană calificată, pentru a evita pericolele.
- Plăcuța cu datele tehnice se află în interiorul aparatului sau pe peretele din spatele congelatorului.



Simbolul de pe produs sau de pe ambalaj indică faptul că produsul nu trebuie aruncat împreună cu gunoiul menajer. Trebuie predat la punctul de colectare corespunzător pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice. Asigurându-vă că ati eliminat în mod corect produsul, ajutați la evitarea potențialelor consecințe negative pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea persoanelor, consecințe care ar putea deriva din aruncarea necorespunzătoare a acestui produs. Pentru mai multe informații despre reciclarea acestui produs, vă rugăm să contactați biroul local, serviciul pentru eliminarea deșeurilor sau magazinul de la care l-ați achiziționat.

Timpul de depozitare în timpul întreruperilor de curent

Eviați deschiderea congelatorului în cazul unei defecțiuni sau a întreruperii curentului! În cazul în care curentul este întrerupt pe o perioadă lungă de timp, scoateți alimentele din congelator și folosiți-le, sau asigurați-vă că rămân reci (poate dețineți un alt aparat).

Eliminarea aparatelor uzate

- Atunci când aparatul se uzează, aruncați-l. Dacă ușa acestuia are o închizătoare, stricați-o pentru a preveni eventualele accidente (pericol de blocare a copiilor înăuntru).

- Sistemul de răcire al aparatului conține lichid de răcire și substanțe izolatoare care trebuie tratate și prelucrate separat. Contactați un reprezentant sau un centru specializat. Dacă nu găsiți unul, contactați furnizorul sau autoritățile locale. Aveți grijă să nu deteriorați tuburile de pe peretele din spate al aparatului (pericol de poluare).

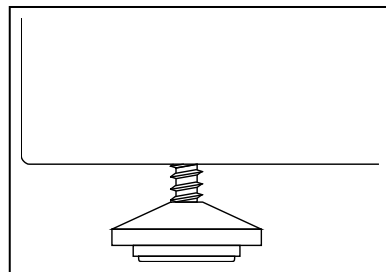
Amplasare și Instalare

Alegerea locului potrivit

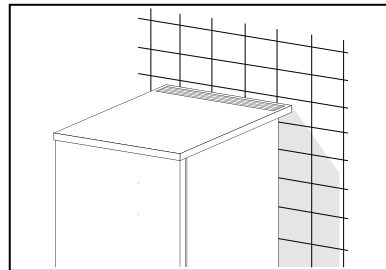
Așezați aparatul într-o încăpere curată și aerisită cu regularitate. Temperatura înconjurătoare permisă depinde de modelul aparatului și este indicată pe plăcuța indicatoare a caracteristicilor tehnice ale acestuia.

Nu așezați aparatul lângă surse de căldură (cuptor, radiatoare, boilere sau altele asemenea) și nu îl expuneți la lumina directă a soarelui.

Aparatul trebuie amplasat la cel puțin 3 cm de aragazul pe gaz sau cel electric și la cel puțin 30 cm de cuptor. Dacă acest lucru nu este posibil, folosiți o izolație corespunzătoare. În spatele aparatului trebuie să existe un spațiu de cel puțin 200 cm² iar celelalte dotări din bucătărie trebuie să se afle la cel puțin 5 cm pentru a asigura o bună ventilare a condensatorului.



- Aparatul prevăzut cu grilă de ventilație poate fi poziționat lângă perete. Grila permite o circulație a aerului suficientă, necesară pentru o ventilație adecvată a peretelui din spate.



Amplasarea aparatului

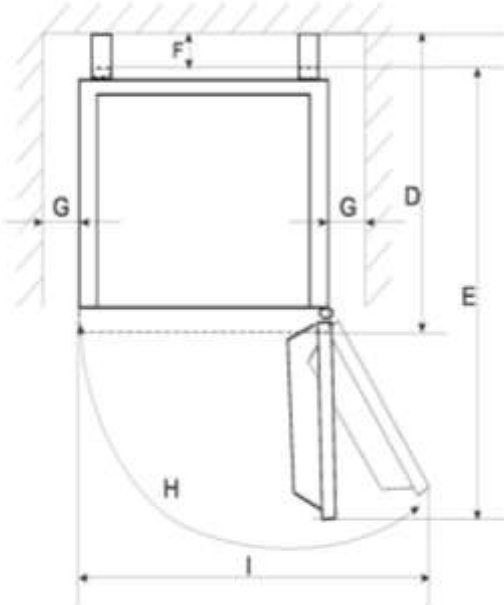
- Așezați aparatul pe o bază solidă. Reglați-l cu ajutorul celor două piciorușe reglabile din partea din față.

Conecțarea la priză

Utilizând cablul de alimentare, racordați aparatul la priza de alimentare cu nul de protecție (șuco).

Tensiunea și frecvența nominale sunt indicate pe plăcuța care menționează caracteristicile tehnice. Conexiunea la rețea și la pământ trebuie realizată conform standardelor și reglementărilor în vigoare. Aparatul rezistă la variații temporare ale tensiunii, de la -6 până la +6 %.

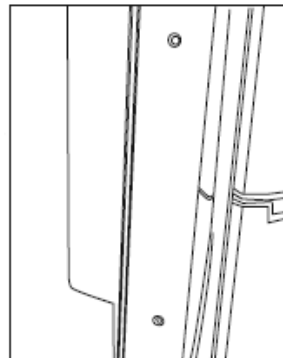
Instalarea aparatului



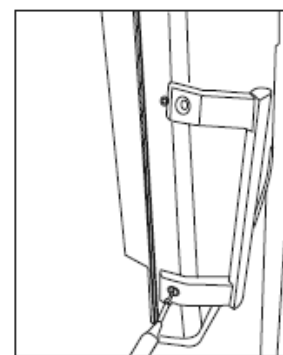
D	E	F	G	H	I
660mm	1080mm	80mm	50mm	135°-145°	900mm

Montarea mânerului

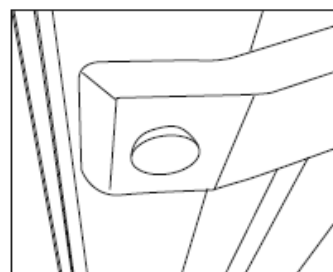
1. Înlăturați capacele șuruburilor de pe ușă



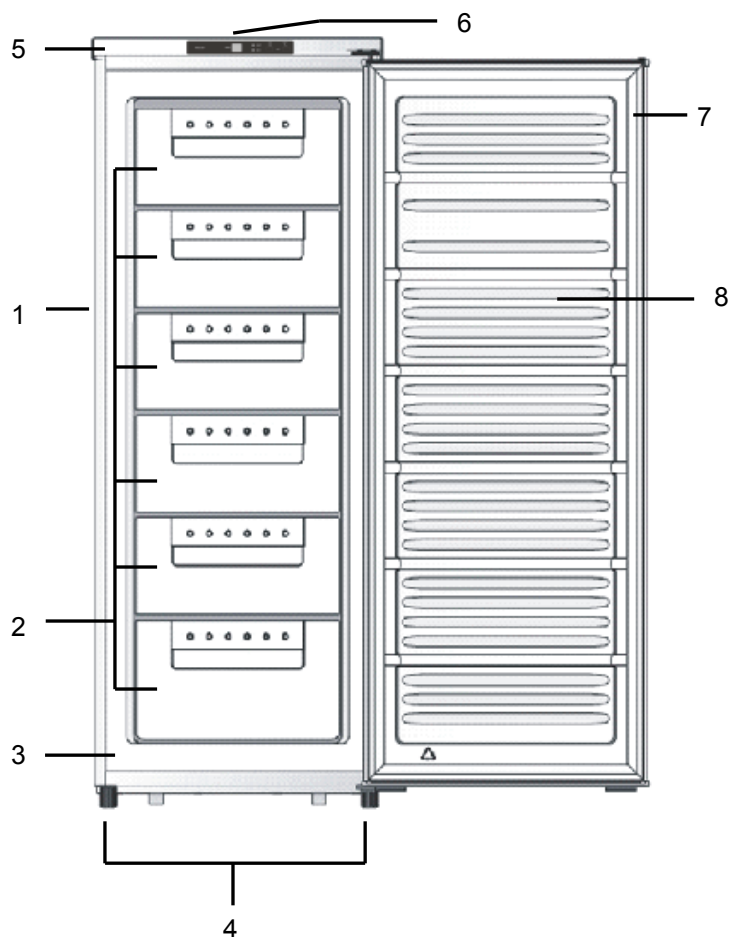
2. Fixați mânerul cu ajutorul celor două șuruburi



3. Montați capacele șuruburilor



Descrierea aparatului



1. Cutie
2. Sertare
3. Compresor (în spatele cutiei)
4. Piciorușe reglabile
5. Blat
6. Panou de control frontal electronic
7. Garnitura ușii
8. Ansamblu ușă

Utilizarea congelatorului

Aparatul este destinat păstrării alimentelor congelate, congelării alimentelor proaspete și a obținerii cuburilor de gheăță.

Nu congelați o cantitate mare de alimente odată, deoarece cu cât un aliment este înghețat mai repede, cu atât mai mult își va păstra calitățile. În mod similar, asigurați-vă că înveliți alimentele înainte de congelare, astfel încât să își păstreze aroma și să nu strice celelalte produse.

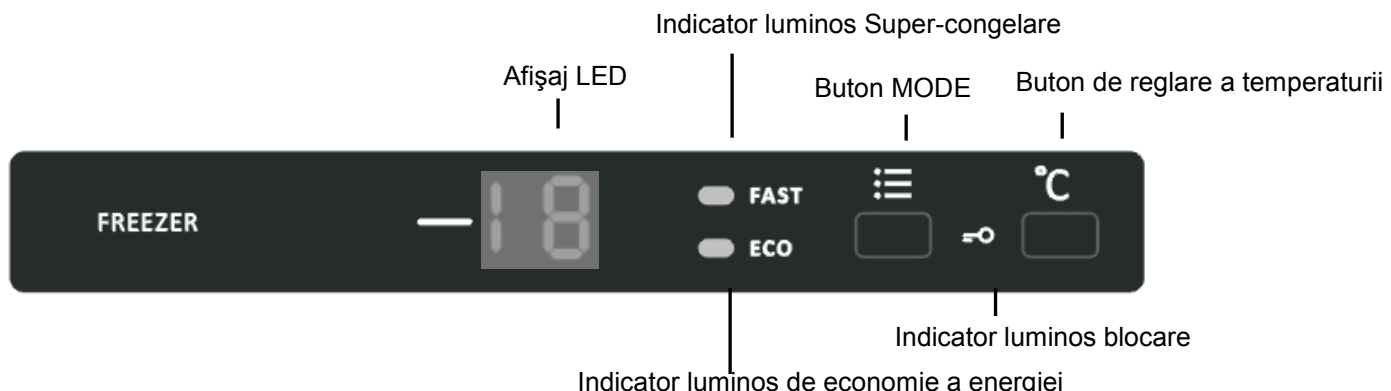
Timpul de conservare pentru alimentele congelate depinde de tipul alimentelor.

Consultați instrucțiunile de pe ambalaj.

Nu introduceți niciodată alimente calde în congelator. Nu introduceți niciodată sticle sau doze cu băuturi, deoarece pot exploda atunci când conținutul lor îngheță.

Băuturile carbogazoase pot chiar exploda! Nu țineți NICIODATĂ limonadă, suc de fructe, bere, vin, şampanie, etc. în compartimentul congelatorului.

Panoul de control frontal electronic



Funcția MODE:

- Dacă apăsați butonul „MODE” o dată, se aprinde indicatorul luminos “FAST”, aparatul începe procesul de congelare rapidă iar afișajul LED indică “SF”.
- Dacă apăsați butonul „MODE” pentru a doua oară, se stinge indicatorul luminos “FAST” iar indicatorul luminos “ECO” se aprinde, aparatul intră în modul “ECO”. Va opera la -16°C, iar afișajul LED va indica “SE”.
- Printr-o a treia apăsare a butonului, se dezactivează funcția “ECO” iar aparatul revine la modul de operare reglat de utilizator.

Reglarea TEMPERATURII:

- Prin apăsarea butonului “°C”, se aprinde afișajul numeric LED pentru a putea regla nivelul de temperatură prin apăsarea butonului “°C”. Ciclul de reglare va fi următorul -16°C, -17°C, -18°C, -19°C, -20°C, -21 °C, -22°C.

Fiecare nivel de temperatură este confirmat după păstrarea acestuia timp de 5 secunde.

Opțiunea de BLOCARE a butoanelor:

- Prin apăsarea simultană a butonului “MODE” și a BUTONULUI DE REGLARE A TEMPERATURII °C“ timp de 3 secunde se poate activa modul de BLOCARE, iar simbolul luminos se aprinde. Pentru a debloca butoanele, apăsați în același timp butonul „MODE” și BUTONUL DE REGLARE A TEMPERATURII °C“ timp de 3 secunde.

Alarma de DESCHIDERE A UȘII:

- Dacă uşa congelatorului rămâne deschisă timp de mai mult de 5 minute, se activează alarma sonoră care se dezactivează odată cu închiderea uşii.

Alarma de TEMPERATURĂ RIDICATĂ:

- Dacă temperatura din interiorul congelatorului este mai mare de -8 °C, afișajul “LED” indică “ht” iar alarma sonoră rămâne activă până la apăsarea unuia dintre butoane sau temperatura scade sub -8 °C.

**IMPORTANT! Pe ecran se afișează
întotdeauna temperatura de reglare și nu
cea reală.**

Rețineți că: temperatura ambientală,
temperatura alimentelor proaspete depozitate și
frecvența deschiderii ușii, afectează
temperatura din compartimentul congelatorului.
Dacă este necesar, modificați temperatura.

Utilizare

Congelarea alimentelor proaspete

Utilizarea corectă a aparatului, ambalarea corespunzătoare a alimentelor, temperatura corectă și respectarea normelor de igienă vor influența calitatea procesului de congelare a alimentelor sau depozitarea alimentelor congelate.

- Alegeți cu grijă alimentele care urmează să fie congelate: trebuie să fie de calitate și corespunzătoare pentru congelare.
- Alegeți ambalajul corect pentru fiecare tip de aliment și ambalați-l corespunzător.
 - Ambalajul trebuie să fie etanș și bine sigilat și să nu scurgă deoarece acest lucru poate duce la pierderea vitaminelor și la deshidratare.
 - Foliile și pungile trebuie să fie destul de flexibile pentru ca alimentele să poată fi bine înfășurate în ele.
- Marcați pachetele cu următoarele date: tipul și cantitatea alimentelor și data congelării.
- Este foarte important ca alimentele să fie congelate rapid. Se recomandă așadar ca pachetele să nu fie prea mari și să fie răcite înainte de a fi introduse în congelator.
- Cantitatea de alimente proaspete care poate fi introdusă în congelator în 24 h este indicată pe plăcuța cu caracteristicile tehnice ale aparatului. În cazul în care cantitatea de alimente introdusă în congelator este prea mare, calitatea procesului de congelare este redusă, ceea ce afectează calitatea alimentelor congelate.

Procedura de congelare

Compartimentul de congelare este utilizat pentru congelarea alimentelor (a se vedea capitolul „Descrierea aparatului”).

- Dacă se dorește congelarea unei cantități mari de alimente proaspete, selectați MODUL Super-congelare.
- Nu lăsați pachetele de alimente proaspete să intre în contact cu cele congelate.
- După 24 h de la încărcarea compartimentului cu alimente, reglați butonul termostatului în poziția de operare normală.
- Nu este necesară selectarea „MODULUI Super-congelare” dacă dorîți să congelați o cantitate mai mică de alimente proaspete.

Păstrarea alimentelor congelate

Pachetele cu alimente congelate se pot păstra în coșuri. Dacă scoateți coșurile, pachetele congelate pot fi păstrate direct pe rafturile de răcire.

Păstrarea alimentelor congelate industrial

Timpul și temperatura optimă de păstrare a alimentelor congelate industrial sunt indicate pe ambalaj. Se vor respecta instrucțiunile de păstrare și utilizare ale producătorului.

Cumpărați numai alimente ambalate corespunzător, prevăzute cu toate datele necesare și păstrate în congelatoare în care temperatura nu este mai mare de -18°C. Nu cumpărați pachete de alimente congelate care sunt acoperite cu un strat de zăpadă. Aceasta indică faptul că pachetul respectiv a fost decongelat cel puțin o dată. Asigurați-vă că pachetele nu sunt pe cale de a se dezgheța.

Creșterea temperaturii reduce timpul de păstrare a alimentelor congelate industrial.

Timp aproximativ de păstrare a alimentelor congelate

Aliment	Timp de păstrare (în luni)											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Legume								+	+	+		
Fructe										+	+	+
Pâine, produse de patiserie			+									
Lapte			+									
Mâncare preparată			+									
Carne : Vîță										+	+	+
Vîțel								+	+	+		
Porc			+	+	+							
Pasăre								+	+	+		
Vânat						+	+	+				
Carne tocată			+									
Cârneați afumați	+											
Pește: slab			+									
gras	+											
Măruntaie		+										

Decongelarea alimentelor congelate

Alimentele parțial dezghețate sau decongelate trebuie consumate cât mai repede posibil. Aerul rece conservă alimentele, dar nu distrug microorganismele care devin active imediat după decongelare și fac alimentele perisabile.

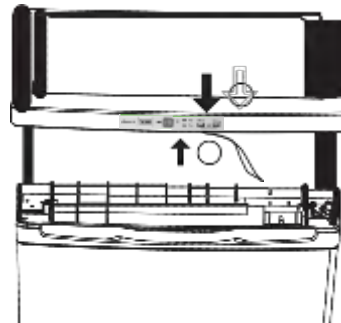
Decongelarea parțială reduce valoarea nutritivă a alimentelor, în special a fructelor, legumelor și a mâncării preparate.

Schimbarea direcției de deschidere a ușii

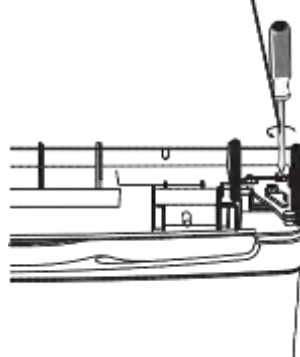
1. Deșurubați cele două șuruburi de pe spatele congelatorului.



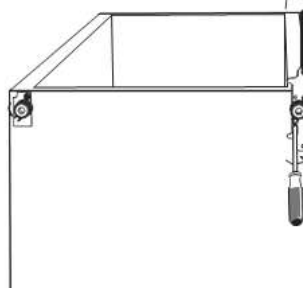
2. Ridicați cu grijă capacul din partea superioară la 5 cm distanță de congelator, scoateți cablul și înălăturați capacul.



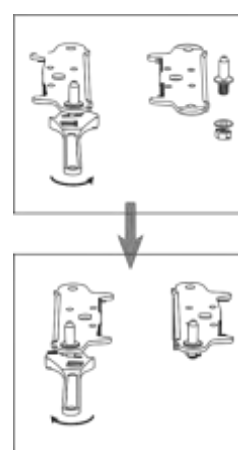
3. Scoateți cele trei șuruburi, apoi scoateți balamaua superioară cu care este fixată ușa. Ridicați ușa și așezați-o pe o suprafață căptușită pentru a preveni zgârierea acesteia.



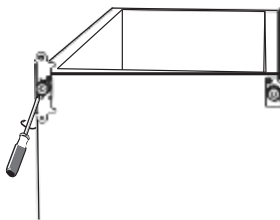
4. Deșurubați șuruburile și balamaua inferioară, apoi scoateți piciorușele reglabilе.



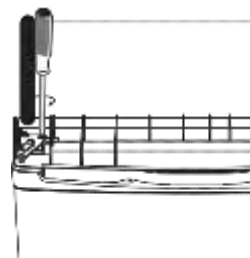
5. Deșurubați și scoateți suportul balamalei inferioare, întoarceți balamaua și înlocuiți-l.



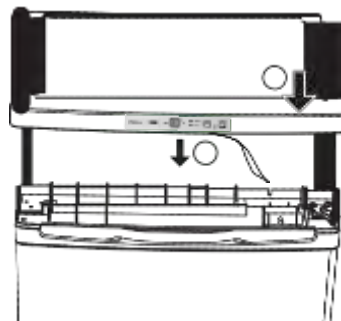
6. Reintroduceți brațul în suportul balamalei inferioare apoi reintroduceți ambele piciorușe reglabile.



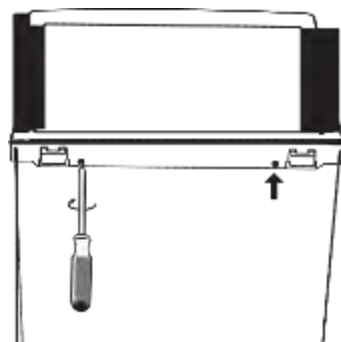
7. Reașezați ușa. Asigurați-vă că ușa este aliniată orizontal și vertical astfel încât garniturile să se închidă etanș pe toate laturile înainte de a strâng bine balamaua superioară.



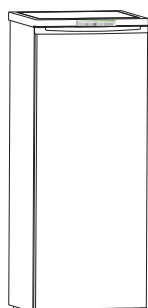
8. Conectați cablul pe panoul afișajului, apoi reașezați capacul din partea superioară.



9. Înșurubați cele 2 șuruburi pe spatele congelatorului



10. Cu ușa închisă, verificați dacă ușa este aliniată orizontal și vertical, dacă garniturile sunt închise etanș pe toate laturile înainte de a strâng în cele din urmă balamaua inferioară. Reglați înălțimea piciorușelor.

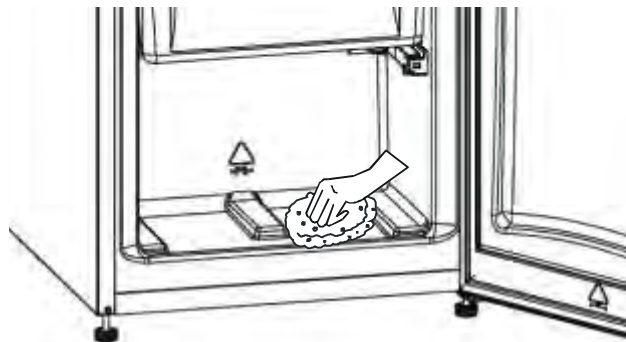


Curățare și întreținere

Dezghețarea congelatorului

Stratul de zăpadă și gheață de pe peretii interiori ai congelatorului trebuie dezghețat atunci când atinge 3-5 mm grosime.

- Cu 24 h înainte de dezghețare selectați MODUL „Super-congelare” astfel încât pachetele să fie bine congelate. Goliți congelatorul și asigurați-vă că pachetele rămân înghețate.
- Deconectați aparatul de la rețea.
- Dezghețarea este mai rapidă dacă se lase ușa întredeschisă.
- Evitați folosirea spray-urilor pentru dezghețare deoarece sunt dăunătoare sănătății și pot deteriora componente din plastic.



- Ștergeți și uscați interiorul compartimentului cu un burete sau o cârpă curată

Opriți aparatul când nu este în funcțiune

Dacă nu intenționați să utilizați aparatul pentru o perioadă lungă de timp, deconectați-l de la sursa de alimentare, goliți-l, dezghețați-l și curățați-l. Lăsați ușa întredeschisă.

Curățarea aparatului

Aparatul se scoate din priză înainte de a fi curățat. Nu se recomandă folosirea agentilor de curățare abrazivi. Îndepărtați cu atenție orice urmă de agent de dezinfecție după ce ați curățat aparatul.

- **Exteriorul** aparatului se curăță cu apă și detergent lichid.
- **Interiorul** se curăță cu apă căldată și oțet.

După curățarea aparatului, reconectați-l la sursa de alimentare și reașezăți pachetele de alimente.



Ghid pentru soluționarea problemelor

În timpul utilizării, vă puteți confrunta cu probleme rezultate în general din manipularea incorectă a congelatorului, care însă pot fi rezolvate ușor.

Simptom	Soluție
Congelatorul nu funcționează	Verificați dacă priza are curent.
	Verificați dacă nu aveți o pană de curent prin aprinderea luminilor din casă.
	Verificați dacă siguranța este arsă.
Temperatura din congelator este prea mare	Verificați dacă temperatura ambientală este în limita de operare a aparatului între 16 C - 32 C. Mutăți aparatul dacă este cazul.
	Verificați dacă termostatul este reglat corect în funcție de condițiile ambientale.
Ușa congelatorului nu se deschide	- De abia s-a deschis ușa? În acest caz, lăsați-o câteva minute pentru a permite uniformizarea presiunii aerului. Reglați termostatul pentru a obține temperatură corectă.
	Verificați dacă ușa este închisă.
	Au fost introduse recent cantități mari de alimente și/sau ușa este deschisă frecvent. Verificați dacă ventilarea aerului nu este obstrucționată. Asigurați-vă că ușa nu este deschisă.
S-a acumulat gheață și zăpadă în exces	Verificați dacă există vreun obiect care împiedică închiderea ușii. Este garnitura ușii intactă și curată?
	S-a realizat dezghețarea periodică recomandată?
	Consultați zgomotele normale de operare.
Zgomot	

Explicații suplimentare

Dacă doriți să deschideți ușa care tocmai a fost închisă, veți constata că este dificil să o deschideți. Motivul este acela că atunci când deschideți ușa, în interiorul congelatorului pătrunde aer cald și când acesta se răcește, subpresiunea închide etanș ușa. După câteva minute (1-3), ușa se poate deschide cu ușurință.

Zgomote normale de operare

Răcirea în combinele frigider-congelator este permisă de sistemul de răcire cu compresor, care produce zgomot. Nivelul zgomotului depinde de amplasarea congelatorului, de felul în care este folosit și de cât de vechi este aparatul.

- **În timpul funcționării** compresorului se poate auzi zgomotul lichidului, iar când compresorul este oprit, se aude lichidul de răcire. Acest lucru este normal și nu afectează funcționarea congelatorului.
- **După pornirea congelatorului**, zgomotul funcționării compresorului și al circulației lichidului de răcire poate fi mai ridicat, dar acesta nu indică ceva în neregulă și nu afectează funcționarea congelatorului. Zgomotul se va reduce treptat.
- Uneori se poate auzi un **zgomot ciudat și mai puternic**, ceea ce este neobișnuit pentru congelator. Zgomotul este deseori o consecință a amplasării inadecvate. (Congelatorul va fi amplasat și reglat corespunzător pe o bază solidă și nu trebuie să atingă peretele sau mobila de bucătărie lângă care este montat.)

NE REZERVĂM DREPTUL DE A MODIFICA SPECIFICAȚIILE FĂRĂ A INFLUENȚA FUNCȚIONAREA CONGELATORULUI.

Zahvaljujemo se vam za vaše zaupanje in nakup tega aparata. Upamo, da bo vrsto let uspešno služil svojemu namenu.

Zamrzovalna omara je namenjena zamrzovanju sveže hrane ter dolgoročnemu

shranjevanju zamrznjene hrane (do enega leta, odvisno od vrste hrane).

Zamrzovalna omara	EN	2
 Pred prvo uporabo	2	
Navodila za uporabo	2	
Naša skrb za okolje	2	
Nasveti za varčevanje z električno energijo ..	2	
 Pomembno.....	3	
Namestitev.....	4	
Namestitev aparata.....	4	
Prikllop na električno omrežje	4	
Namestitev aparata	5	

Namestitev ročaja	5
Opis Aparata.....	6
Uporaba zamrzovalnika	6
Uporaba.....	8
Zamrzovanje svežih živil	8
Spreminjanje smeri odpiranja vrat	10
Vzdrževanje in čiščenje.....	12
Izklopite aparat, ko ga ne uporabljate	12
Čiščenje aparata	12
 Navodila za odpravljanje težav	13

Pred prvo uporabo

- Preden priključite aparat na električno omrežje, naj miruje vsaj dve uri. Tako boste zmanjšali možnost pojava napak na hladilnem sistemu, do katerih bi sicer lahko prišlo zaradi transporta.
- Temeljito očistite aparat, še posebej notranjost (več v poglavju Čiščenje in vzdrževanje).

- Po preteku uporabne dobe vašega aparat, prosimo, poskrbite, da ta ne bo v breme okolju. Obrnite se na najbližjega pooblaščenega serviserja (več o tem v poglavju Odlaganje odsluženega aparata).

Nasveti za varčevanje z električno energijo

- Priporočamo, da vrat ne odpirate prepogosto, še posebej ob toplem in vlažnem vremenu. Ko odprete vrata, jih čim prej ponovno zaprite. To je še posebej pomembno pri zamrzovalnih omarах (t.j. pri pokončnih zamrzovalnih aparatih).
- Občasno preverite, če je zagotovljeno zadostno prezračevanje aparata (zadostno kroženje zraka za aparatom).
- Gumb termostata čim prej obrnite iz višje na nižjo nastavitev (odvisno od naloženosti aparata, temperature okolja itd.).
- Ne uporabljajte funkcije nepreklenjenega delovanja, če to ni resnično potrebno. Tako, ko je možno, izklopite način za nepreklenjeno delovanje in ponovno vklopite samodejno delovanje.

Navodila za uporabo

Ta navodila za uporabo so namenjena uporabnikom. Opisujejo aparat ter njegovo pravilno in varno uporabo. Navodila so pripravljena za več tipov/modelov aparatov, zato je možno, da boste v njih našli tudi opise funkcij in pripomočkov, ki za vaš aparat ne veljajo.

Naša skrb za okolje

- Za svoje proizvode uporabljamo okolju prijazno embalažo, ki jo je možno reciklirati ali pa zavreči na okolju prijazen način. Zato so posamezni materiali, uporabljeni za embalažo, jasno označeni.
- Ta navodila so natisnjena bodisi na recikliranem papirju bodisi na papirju, beljenem brez klora.

- Pred zamrzovanjem zavojev sveže hrane se prepričajte, da je ta ohlajena na sobno temperaturo.
- Plast ledu in ivja zmanjša energijsko učinkovitost, zato očistite aparat takoj, ko je takšna plast debela 3 do 5 milimetrov.
- Če je tesnilo poškodovano ali če slabo tesni, je poraba električne energije znatno višja. Da bi dosegli ustrezno učinkovitost, zamenjajte tesnilo.

- Kondenzator na hrbtni strani aparata naj bo vedno čist, brez prahu ali druge nečistoče.
- Vedno upoštevajte navodila, podana v poglavijih Namestitev ter Nasveti za varčevanje z električno energijo, saj je lahko v nasprotnem primeru poraba električne energije znatno višja.

⚠ Pomembno

- Če ste ta aparat kupili, da bi z njim nadomestili starega, ki je opremljen s ključavnico ali zapahom, ki ga ni mogoče odpreti z notranje strani (ključavnica, navoj) poskrbite, da bo delovanje takega zapaha onemogočeno. Tako boste preprečili, da bi se otroci zaklenili v aparat in se zadušili.
- Bodite pozorni na pravilen priklop aparata na električno omrežje (več o tem v poglavju Priklop na električno omrežje).
- Ne dotikajte se hlajenih površin aparata med njegovim delovanjem, še posebej ne z mokrimi rokami, lahko koža primrzne na hladne površine.
- Ne zamrzuje pijač v steklenicah, še posebej ne pijač z mehurčki, kot so mineralna voda, penina, pivo, kola itd., saj se tekočina med zamrzovanjem razteza in steklenica bo najverjetneje počila.
- Nikoli ne jejte zamrznjene hrane (kruha, sadja, zelenjave), saj lahko to povzroči ozebljine.
- Pozorno preverite barvo in vonj hrane. Če ste v dvomih glede njene kakovosti, jo zavrzite, saj je možno, da je pokvarjena in nevarna za zaužitje.
- Pred popravilom ter pred čiščenjem izklopite aparat iz električnega omrežja (aparat sme popravljati le ustrezno usposobljen serviser).
- Ne poskušajte odtajati aparata z drugimi električnimi aparatmi (sušilnik za lase itd.) in nikoli ne poskušajte postrgati plasti ledu ali ivja z ostrim orodjem. Uporabljajte izključno priložene pripomočke ali orodje, ki ga priporoča proizvajalec.
- Da bi zaščitili okolje, pazite, da ne poškodujete hrbtne stene aparata (kondenzatorja ali cevi – npr. med premikanjem aparata) ali katerega koli dela hladilnega sistema v aparatu.

- Hladilni sistem aparata je namreč napolnjen s hladilno tekočino ter oljem; v primeru poškodb aparata ravnajte z njim previdno in ga odložite v skladu s predpisi za varovanje okolja (več o tem v poglavju Naša skrb za okolje).
- Grelni element, ki je vgrajen v obod aparata, nadzira delovanje kompresorja in preprečuje, da bi tesnilo vrat primrznilo na ohiše zamrzovalnika.
- Ko aktivirate funkcijo intenzivnega zamrzovanja, se bo morda vklopila rdeča lučka. To je običajno in ni razlog za preplah oz. skrb.
- Poškodovano priključno vrvico sme zamenjati le proizvajalec ali njegov pooblaščeni servis oz. druga strokovno usposobljena oseba, saj je sicer lahko tak poseg nevaren.
- Napisna tablica se nahaja v notranjosti aparata, na hrbtni steni.



Simbol za proizvod ali embalaži označuje, da tega proizvoda ni dovoljeno obravnavati kot gospodinjski odpadek. Odpeljite ga na ustrezno zbirno mesto za recikliranje električne in elektronske opreme. S skrbjo za pravilno odstranitev tega proizvoda boste prispevali k preprečevanju škodljivih posledic za okolje ter zdravje ljudi, ki bi jih sicer lahko povzročilo neustrezno ravnanje s tem proizvodom po koncu njegove življenske dobe. Za nadaljnje in podrobnejše informacije o reciklirjanju tega proizvoda se, prosimo, obrnite na pristojne lokalne oblasti, svojo službo za odvoz odpadkov ali trgovino, v kateri ste kupili aparat.

Čas shranjevanja hrane v primeru prekinjenega napajanja z električno energijo

V primeru prekinjenega napajanja z električno energijo se izogibajte odpiranju zamrzovalnika. Če prekinitve napajanja traja dalj časa, vzemite hrano iz zamrzovalnika in jo porabite, ali pa poskrbite, da ostane ustrezeno ohlajena (npr. v drugem, delujočem aparatu).

Odlaganje odsluženega aparata

- Ko uporabna doba vašega aparata poteče, ga zavrzite. Če je aparat opremljen s ključavnico ali zapahom, ju uničite, da preprečite nesrečo (otroci se lahko med igro zaprejo v hladilnik).
- Hladilni sistem aparata je napoljen s hladilnim sredstvom ter materiali za izolacijo, ki jih je potrebno obdelati in predelati ločeno. Obrnite se na najbližjega pooblaščenega serviserja ali specializiran servisni center. Če ne najdete takšnega centra, se obrnite na pristojne lokalne oblasti ali prodajalca oz. distributerja. Pazite, da ne poškodujete cevi na hrbtni strani aparata (nevarnost onesnaženja).

Namestitev

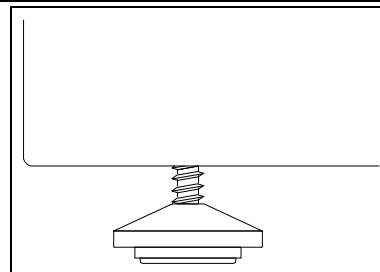
Izbira pravilnega prostora

Aparat postavite v suh in redno prezračevan prostor. Dovoljena temperatura okolja je odvisna od modela (razreda) aparata; navedena je na napisni tablici aparata.

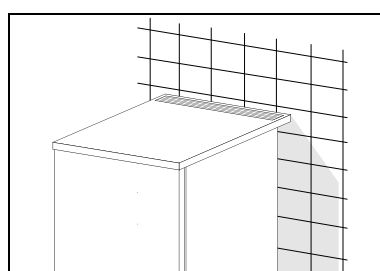
Nikoli ne postavljajte aparata v bližino drugih aparatov ali naprav, ki oddajajo toploto (npr. kuhalnik, radiator, grelnik vode in podobne naprave) in ne izpostavljajte ga neposredni sončni svetlobi.

Aparat postavite vsaj 3 cm proč od električnega ali plinskega štedilnika ter vsaj 30 cm od pečice na petrolej ali premog. Če to ni možno, porabite ustrezeno izolacijo.

Za aparatom naj bo vsaj 200 cm² proste površine, nad aparatom pa naj bo vsaj 5 cm prostora; tako bo zagotovljeno zadostno prezračevanje za kondenzator.



- Aparat s prezračevalnimi rezami lahko namestite tudi tik ob steno. Prezračevalne reže zagotavljajo zadostno kroženje zraka, potrebno za ustrezeno prezračevanje ob hrbtni steni.



Priklop na električno omrežje

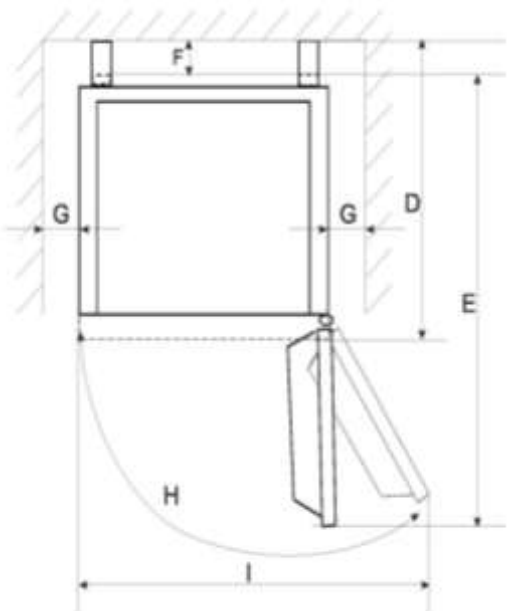
Aparat preko priključni vrvic in vtikača priklopite na vtičnico električnega omrežja; vtičnica naj ima tudi ozemljitveni vod (varnostna vtičnica).

Predpisana nazivna napetost in frekvenca sta navedeni na napisni tablici. Priklop na električno omrežje ter ozemljitev morata ustreznati veljavnim standardom in predpisom. Aparat prenese začasna odstopanja napetosti do -6 do +6 %.

Namestitev aparata

- Aparat postavite tako, da bo stal čvrsto na trdni podlagi. Izravnajte ga z nastavljivima nogama, ki se nahajata na sprednjem delu.

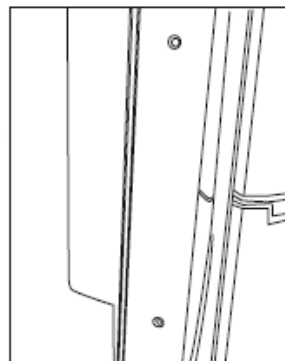
Namestitev aparata



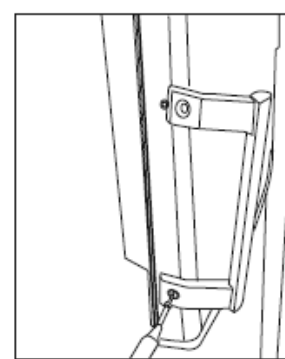
D	E	F	G	H	I
660 mm	1080 mm	80 mm	50 mm	135 ° – 145 °	900 mm

Namestitev ročaja

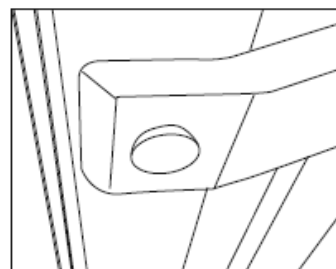
1. Snemite pokrove vijakov z vrat.



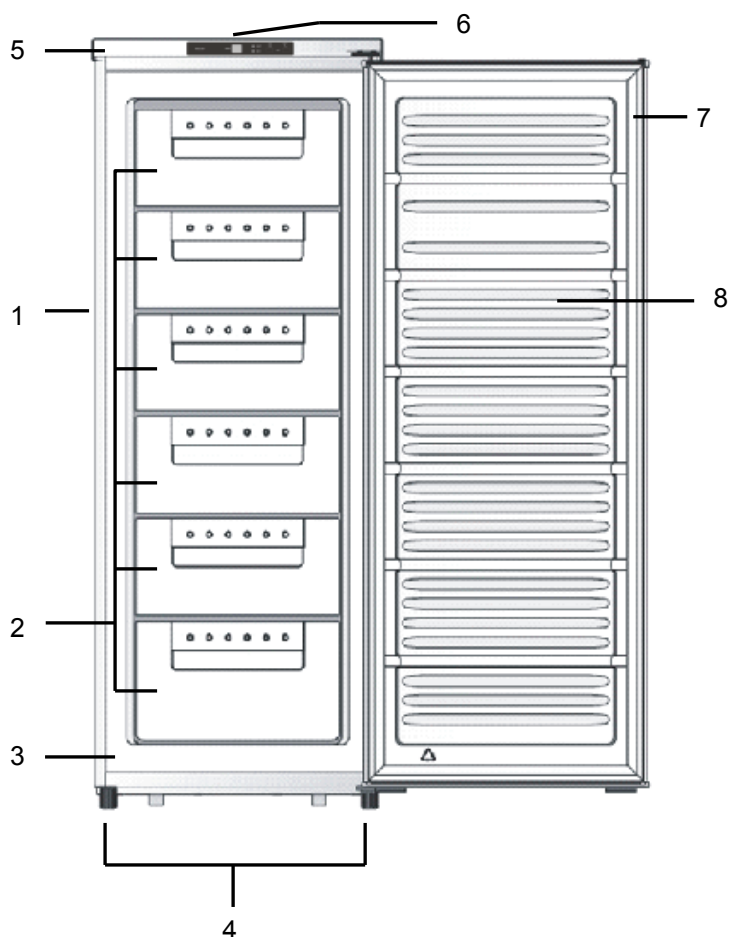
2. Pritrdite ročaj z dvema vijakoma.



3. Namestite pokrove vijakov.



Opis Aparata



1. Ohišje
2. Predali
3. Kompresor (na hrbtni steni aparata)
4. Nastavljivi nožici
5. Delovna površina
6. Elektronska sprednja upravljalna plošča
7. Tesnilo vrat
8. Komplet vrat

Uporaba zamrzovalnika

Aparat je namenjen shranjevanju zamrznjene hrane, zamrzovanju sveže hrane ter izdelavi ledenih kock.

Ne zamrzuje večjih količin hrane naenkrat; hitreje kot hrana zmrzne, bolj bo ohranjena njena kakovost. Pred zamrzovanjem ustreznno zavijte hrano, da ta ohrani poln okus ter da ne vpliva na ostale proizvode.

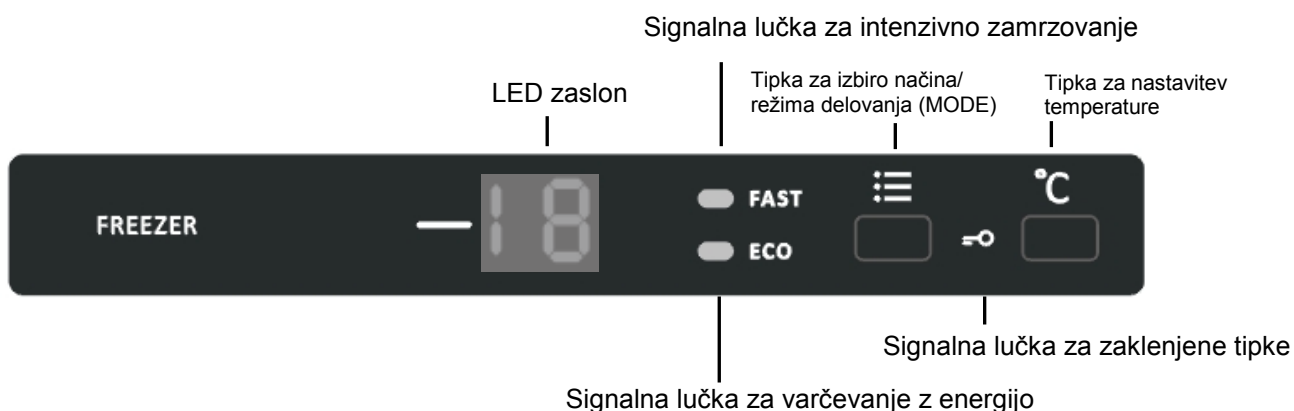
Čas shranjevanja zamrznjene hrane je odvisen od vrste hrane. Upoštevajte navodila na embalaži.

Nikoli ne postavljajte vroče hrane v zamrzovalnik. Prav tako nikoli ne postavljajte steklenic ter pločevin s pijačo v zamrzovalnik, saj lahko med zamrzovanjem vsebine le-te počijo.

Steklenice in pločevinke s pijačami z visoko vsebnostjo ogljikovega dioksida lahko celo eksplodirajo! NIKOLI ne hranite (gazirane)

limonade, sadnega soka, piva, vina, penine itd. v zamrzovalniku.

Elektronska sprednja upravljalna plošča



Načini delovanja ("MODE"):

- Ko prvič pritisnete tipko "MODE", zasveti signalna lučka "FAST" (hitro). Zamrzovanje bo v tem režimu oz. načinu delovanja hitrejše; na prikazovalniku LED se pojavi oznaka "SF".
- Ob drugem pritisku na tipko "MODE" signalna lučka za hitro zamrzovanje ("FAST") ugasne in zasveti signalna lučka "ECO", aparat pa preklopi v varčevalni način delovanja ("ECO"). Zamrzovalnik bo deloval pri temperaturi -16°C , na prikazovalniku LED pa bo prikazana oznaka "SE".
- Ob tretjem pritisku na tipko signalna lučka za način "ECO" ugasne in aparat se vrne na zadnje uporabnikove nastavitev.

Nastavitev TEMPERATURE:

- Pritisnite tipko " $^{\circ}\text{C}$ ". Prikazovalnik LED zasveti in s pritiskom na tipko " $^{\circ}\text{C}$ " lahko nastavite temperaturo. Ob pritiskih na tipko " $^{\circ}\text{C}$ " se bo nastavitev temperature spreminja po naslednjem ciklu: -16°C , -17°C , -18°C , -19°C , -20°C , -21°C , -22°C .
Ko pet sekund ne pritisnete nobene tipke, se nastavitev temperature shrani.

Možnost ZAKLEPANJA tipk:

- Če želite zakleniti tipke, hkrati pritisnite tipko "MODE" ter tipko za nastavitev temperature " $^{\circ}\text{C}$ " in ju držite tri sekunde. Ko so tipke zaklenjene, sveti signalna lučka . Če želite odkleniti tipke, hkrati pritisnite tipko "MODE" ter tipko za nastavitev temperature " $^{\circ}\text{C}$ " in ju držite tri sekunde.

Alarm zaradi ODPRTIH VRAT:

- Če so vrata zamrzovalne omare odprta več kot 5 minut, se vklopi alarm, ki opozarja na predolgo odprta vrata. Ko vrata zaprete, se alarm izklopi.

Alarm zaradi PREVISOKE TEMPERATURE:

- Če je temperatura v notranjosti zamrzovalnika višja od -8°C , je na prikazovalniku LED prikazana oznaka "HT" in vklopi se alarm. Alarm lahko izklopite s pritiskom na katero koli tipko; samodejno se izklopi, ko se temperatura ponovno spusti pod -8°C .

POMEMBNO! Na prikazovalniku je vedno prikazana nastavljena temperatura in ne dejanska.

Upoštevajte, da temperatura okolja, temperatura hrane, ki jo zamrzujete, ter pogostost odpiranja vrat vplivajo na temperaturo v zamrzovalniku. Po potrebi spremenite nastavitev temperature.

Uporaba

Zamrzovanje svežih živil

Ustrezna uporaba aparata, embalaža hrane, temperatura ter upoštevanje higieniskih ukrepov bodo znatno vplivali na kakovost zamrzovanja hrane ter shranjevanja zamrznjene hrane.

- Pozorno izberite hrano za zamrzovanje. Hrana mora biti ustrezne kakovosti ter primerna za zamrzovanje.
- Za vsako vrsto hrane izberite ustrezno embalažo; hrano pravilno zavijte.
 - Embalaža naj bo zrakotesna ter temeljito zatesnjena, tako da ne dopušča uhajanja vode ali zraka, saj bi to povzročilo precejšnjo izgubo vitaminov ter vlage.
 - Folije ter vrečke naj bodo dovolj mehke, da se tesno prilegajo hrani.
- Zavoje hrane označite z naslednjimi podatki: vrsta in količina hrane ter datum zamrzovanja/vlaganja.
- Predvsem je pomembno, da živila zmrznejo v čim krajšem času. Zato priporočamo, da ne zamrzujete prevelikih kosov hrane ter da hrano, preden jo postavite v zamrzovalnik, ohladite.
- Količina sveže hrane, ki jo lahko naložite v zamrzovalnik v 24 urah, je navedena na napisni tablici. Če naložite preveliko količino hrane, se kakovost zamrzovanja zmanjša, kar vpliva na kakovost zamrznjene hrane.

Postopek zamrzovanja

Zamrzovalni del je namenjen zamrzovanju hrane (glej poglavje "Opis aparata").

- Če želite zamrzniti večjo količino sveže hrane, izberite način za intenzivno zamrzovanje.
- Pazite, da se zavoji sveže hrane ne dotikajo že zamrznjenih.
- Približno 24 ur po dodajanju zadnjega zavoja sveže hrane vrnite gumb termostata na položaj za normalno delovanje.
- Če želite zamrzniti manjšo količino sveže hrane, ni potrebe po vklopu funkcije intenzivnega zamrzovanja ("Super freezing MODE").

Shranjevanje zamrznjenih živil

Zavoje zamrznjene hrane hranite v košarah. Če odstranite košare, lahko zavoje zamrznjene hrane shranite tudi neposredno na hladilnih policah.

Shranjevanje tovarniško zamrznjenih živil

Čas shranjevanja ter priporočena temperatura za shranjevanje tovarniško zamrznjene hrane sta navedena na embalaži. Upoštevajte proizvajalčeva navodila glede shranjevanja in uporabe.

Med nakupovanjem bodite pozorni iz izbirajte le hrano v ustrezni embalaži, na kateri so navedeni vsi potrebni podatki, in ki je shranjena v zamrzovalnikih, v katerih temperatura ni višja od -18°C.

Ne kupujte zavojev hrane, na katerih je opaziti ivje.

To je znak, da se je hrana že vsaj enkrat odtalila.

Pazite, da se zavoji hrane ne začnejo odtajati. Višja temperatura skrajša čas skrajni rok tovarniško zamrznjenih živil.

Približen rok shranjevanja zamrznjenih živil

Vrsta hrane	Rok shranjevanja (v mesecih)											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Zelenjava								+	+	+		
Sadje										+	+	+
Kruh, pecivo			+									
Mleko			+									
Pripravljeni obroki			+									
Meso: Govedina										+	+	+
Teletina								+	+	+		
Svinjina			+	+	+							
Perutnina								+	+	+		
Divjačina						+	+	+				
Mleto			+									
meso												
Prekajene klobase	+											
Riba: pusta			+									
mastne	+											
Drobovina		+										

Odtajanje zamrznjenih živil

Delno odtajano ali odmrznjeno hrano porabite čim prej. Hladen zrak ohranja hrano, vendar ne uniči mikroorganizmov, ki se po odtajanju ponovno hitro aktivirajo in povzročijo proces kvarjenja hrane.

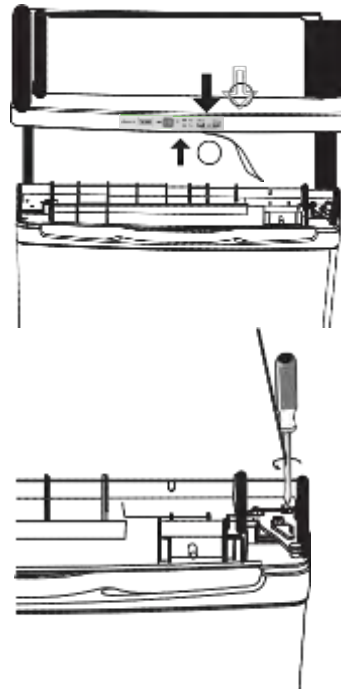
Delno odtajanje zmanjšuje hranilno vrednost hrane, posebej sadja, zelenjave ter pripravljenih obrokov.

Spreminjanje smeri odpiranja vrat

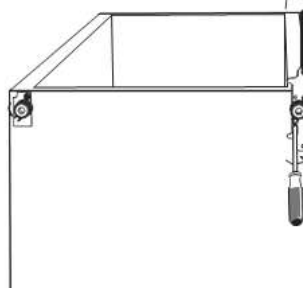
1. Odstranite dva vijaka na hrbtni strani.



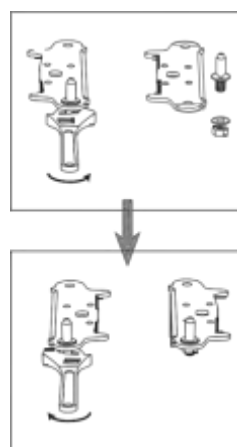
2. Previdno privzdignite zgornji pokrov 5 cm proč od zamrzovalnika, izvlecite konektor za žice, nato pa povsem odstranite zgornji pokrov.



3. Odstranite vijke in odstranite zgornji tečaj, ki drži vrata na mestu. Privzdignite vrata in jih postavite na mehko oz. obloženo podlago, da na njih ne bi nastale praske.

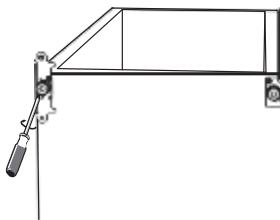


4. Odstranite vijke in spodnji tečaj ter odstranite nastavljivi nožici.

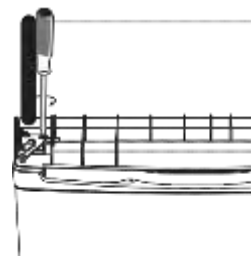


5. Odvijte in odstranite zatič spodnjega tečaja, obrnите nosilec okrog in ga ponovno namestite.

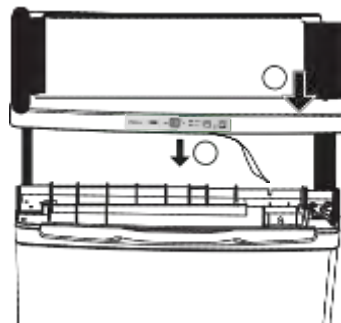
6. Ponovno vstavite nosilec na zatič spodnjega tečaja, nato pa ponovno vstavite še obe nožici.



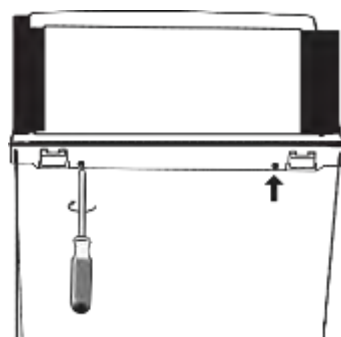
7. Ponovno namestite vrata. Preden dokončno privijete zgornji tečaj, preverite, če so vrata poravnana v vodoravni in navpični smeri ter če se vsa tesnila tesno prilegajo na vseh stranicah.



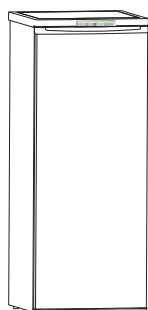
8. Priklučite konektor na prikazovalnik in ponovno namestite zgornji pokrov.



9. Privijte dva vijaka na hrbtni strani.



10. Ko so vrata zaprta, preverite, če so poravnana v vodoravni in navpični smeri ter če se vsa tesnila tesno prilegajo na vseh stranicah. Nato privijte spodnji tečaj. Po potrebi nastavite višino nožic.

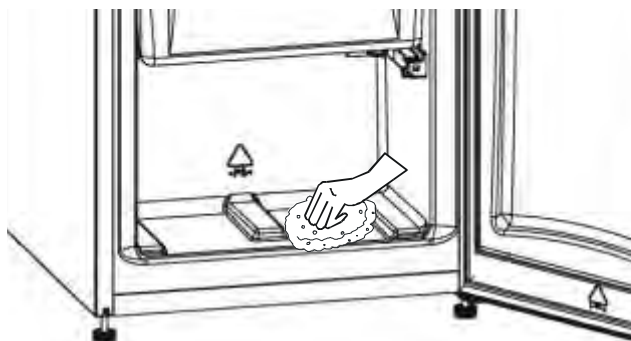


Vzdrževanje in čiščenje

Odtajanje zamrzovalnika

Plast ivja in ledu, ki se tvori na notranjih stenah zamrzovalnika, je potrebno odtaliti, ko je debela 3 do 5 milimetrov.

- Štiriindvajset ur pred začetkom odtajanja izberite intenzivno zamrzovanje ("Super freezing MODE"), da bodo zavoji s hrano temeljito ohljeni. Nato izpraznite zamrzovalnik in poskrbite, da se zavoji hrane ne začnejo taliti.
- Izklopite aparat iz električnega omrežja.
- Odtajanje bo hitrejše, če pustite vrata aparata odprta.
- Ne uporabljajte razpršil za odtajanje, saj lahko le-ta poškodujejo plastične dele in so lahko škodljiva zdravju.



- Posušite notranjost zamrzovalnega dela z gobo in čisto krpo.

omrežja; izpraznite ga in očistite. Vrata pustite nekoliko odprta oz. priprta.

Čiščenje aparata

Pred čiščenjem aparata izklopite priključno vrvico (kabel) in električnega omrežja. Ne uporabljajte grobih oz. abrazivnih čistil. Po čiščenju pozorno odstranite vse ostanke čistila.

- **Zunanost** aparata očistite z vodo ter tekočim detergentom.
- **Notranjost** aparata pomijte z mlačno vodo in manjšo količino kisa.

Po čiščenju aparat ponovno priključite na električno omrežje in vrnite hrano vanj.

Izklopite aparat, ko ga ne uporabljate.

Če aparata ne nameravate uporabljate dalj časa, ga izklopite iz električnega

② Navodila za odpravljanje težav

Med delovanjem se lahko pojavijo nekatere težave, ki so v večini primerov posledica neustreznega ravnanja z aparatom in jih lahko zlahka odpravite.

Znak	Rešitev
Aparat ni pod napetostjo.	Preverite, če je vtičnica pod napetostjo.
	Preverite, če ni prišlo do prekinitve dobave električne energije v vašem domu, tako da preverite delovanje žarnic.
	Preverite, če ni pregorela varovalka.
Temperatura v zamrzovalniku je previšoka.	Preverite, če je temperatura v prostoru, v katerem je aparat nameščen, med 16 °C in 32 °C. Po potrebi premestite aparat.
	Preverite, če je termostat nastavljen na ustrezeno nastavitev glede na pogoje v okolini.
Zamrzovalnika ni mogoče odpreti.	- Ali ste tik pred tem odprli vrata? V tem primeru počakajte nekaj trenutkov, da se zračni tlak izenači.
Kompressor deluje neprekidno.	Nastavite gumb termostata za ustrezeno upravljanje temperature.
	Preverite, če so vrata zaprta.
	Nedolgo tega ste v aparat postavili večjo količino hrane, ali pa ste pogosto odpirali vrata.
Močna tvorba ivja in ledu	Preverite, če je prezračevanje nemoteno.
	Preverite, če so vrata ostala odprta.
	Poskrbite, da nič ne bo oviralo ustreznega zapiranja vrat.
	Preverite, če je tesnilo vrat povsem ohranljeno in čisto.
Hrup	Priporočamo, da občasno odtalite zamrzovalnik.
	Več o tem v poglavju o običajnih zvokih med delovanjem.

Dodatna pojasnila

Če želite odpreti vrata tik po tem, ko ste jih zaprli, bo to morda težko. Razlog za to je, da takoj ko odprete vrata, v zamrzovalnik priteče topel zrak. Ko se ta ohlaja, nastane podtlak, zaradi katerega so vrata "prisesana" na aparatu. Po nekaj minutah (1 do 3) boste vrata ponovno z luhkoto odprli.

Običajni zvoki med delovanjem

Hlajenje v hladilnih in zamrzovalnih aparatih omogoča hladilni sistem s kompresorjem, ki oddaja zvok. Hrupnost aparata je odvisna od tega, kam je postavljen, od načina uporabe ter od starosti aparata.

- **Med delovanjem** kompresorja slišite pretakanje tekočine; ko kompresor ne deluje, slišite tok hladilnega sredstva. To je običajno in ne vpliva na življensko dobo aparata.
- **Po zagonu aparata** bosta morda delovanje kompresorja ter tok hladilnega sredstva glasnejša, kar pa ne pomeni, da je z aparatom kar koli narobe; tudi ta zvok ne vpliva na življensko dobo aparata. Hrup se bo postopoma zmanjšal.
- Občasno lahko zaslišite **nenavaden in glasnejši hrup**, ki za aparat precej neobičajen. Hrup je pogosto posledica neustrezne postavitve aparata. Aparat mora stati stabilno na vodoravnih trdnih tleh in se ne sme dotikati stene ali kuhinjskih elementov ob njem.

PRIDRŽUJEMO SI PRAVICO DO SPREMENB SPECIFIKACIJ, KI NE VPLIVAJO NA DELOVANJE APARATA.

Zahvaljujemo vam na kupovini ovog aparata. Nadamo se da će opravdati vaše poverenje i dugo vremena služiti svojoj svrsi.

Vertikalni zamrzivač za kućnu upotrebu namenjen je zamrzavanju svežih i dužem periodu čuvanja zamrznutih namirnica (do godine dana, ovisno o vrsti namirnica).

Pre prve upotrebe	2	Elektronska kontrolna tabla.....	7
Uputstva za upotrebu		Upotreba zamrzivača	8
Briga za životnu sredinu		Zamrzavanje svežih namirnica	
Saveti za štednju energije		Zamena smera otvaranja vrata	10
Važna upozorenja.....	3	Održavanje i čišćenje.....	12
Postavljanje i priključenje	4	Čišćenje aparata	
Nameštanje aparata		Isključenje aparata na duže vreme	
Priklučenje na električnu energiju		Otklanjanje kvarova.....	13
Opis aparata.....	6		
Upravljanje aparatom	6		

1 Pre prve upotrebe

- Pre priključenja na električnu mrežu ostavite da aparat miruje otprilike 2 časa. Na taj način umanjujete mogućnost nepravilnoga rada do kojeg može doći zbog uticaja transporta na rashladni sistem.
- Temeljito očistite aparat, posebnu pozornost обратите на unutrašnjost (pogledati poglavlje Čišćenje i održavanje).

Uputstva za upotrebu

Uputstva za upotrebu namenjene su korisniku. Opisuju aparat i njegovu

ispravnu i bezbednu upotrebu. Pripremljene su za različite vrste aparata stoga su možda opisane funkcije i oprema koje vaš aparat nema.

Naša briga za okolinu

- Naši aparati isporučuju se u ambalaži iz ekoloških materijala koji bez opasnosti po okolinu mogu da se recikliraju, deponuju ili uništavaju. U tom su smislu pojedine vrste ambalažnih materijala jasno i označene.

- Ove uputstva štampana su bilo na recikliranoj hartiji, ili na hartiji izbeljenoj bez primene klora.
- Kad vaš aparat postane beskoristan, pazite da ne bude na teret okolini. Za odlaganje dotrajalog aparata obratite se svom najbližem ovlašćenom zastupniku (vidi poglavlje Odstranjivanje dotrajalog aparata).

Saveti za štednju energije

- Gledajte da ne otvarate vrata aparata prečesto, što je posebno važno kad je toplo i vlažno vreme. Kad vrata otvorite, nastojte ih zatvoriti što brže. To je naročito važno kod vertikalnih modela.
- Povremeno proverite dali se aparat dovoljno hlađi (neometano kruženje vazduha iza aparata).
- Višu temperaturu podesite samo kad je to neophodno, i što pre vratite dugme termostata na nižu vrednost (ovisno o količini namirnica, sobnoj temperaturi, itd.).
- Nemojte uzalud koristiti mogućnost neprekidnog rada osim kad je to neophodno, a kad tu mogućnost koristite, gledajte da vratite aparat u režim normalnog rada što je pre moguće.
- Namirnice ohladite na sobnu temperaturu pre slaganja u aparat.
- Preterane naslage leda i inji takođe povećavaju potrošnju energije, stoga očistite aparat čim je njihova debljina 3-5 mm.
- Oštećen zaptivač ili slabo zaptivanje iz nekog drugog razloga, bitno povećava potrošnju energije. Takav zaptivač pravovremeno zamenite.
- Kondenzator pozadi aparata mora uvek da bude očišćen, bez prašine ili druge prljavštine.
- Svako nepridržavanje uputstava, opisanih u poglavijima Postavljanje i Saveti za štednju energije može uzrokovati veću potrošnju energije.

Δ Važna upozorenja

- Ako ste kupili aparat, da bi njime zamenili starog, opremljenog zasunom koji se sa unutarnje strane ne može otvoriti (brava, matica, kračun), onesposobite zasun na starom apарату pre njegova odlaganja. Na taj će način sprečiti da se deca nesretnim slučajem ne zaključaju u aparat i da se uguše.
- Aparat mora biti ispravno priključen na dovod električne energije (pogledati poglavlje Priključenje na električnu mrežu).
- Dok aparat radi, ne dodirujte rashladne površine mokrim ili vlažnim rukama, jer može da dođe do ozebina na koži.
- Ne zamrzavajte piće u flašama, naročito ne penušava pića, kao što su mineralna voda, koka-kola, penušavo vino, pivo itd. jer se takve tečnosti prilikom zamrzavanja šire, te dolazi do pucanja flaše.
- Ne jedite zamrznutu hrani (hleb, voće, povrće) jer možete dobiti unutarnje ozebine.

- Pažljivo proverite složenu hranu. Ako utvrdite da ima neprijatan miris ili sumnjivu boju, odnosno ako sumnjate u njen kvalitet, odmah je bacite, jer je najverovatnije pokvarena, i stoga opasna za konzumiranje.
 - Aparat obavezno isključite iz električne mreže pre popravka ili zamene sijalice (popravke neka obavlja isključivo stručno lice).
 - Ne odmrzavajte aparat pomoću električnih naprava (npr. fen za kosu i sl.) i nemojte strugati led oštrim predmetima, već samo sa priloženim pomagalima koja je odobrio proizvođač.
 - Radi zaštite okoliša, pazite da ne oštetite zadnju stranu aparata (kondenzator ili cevi, npr. prilikom pomicanja aparata), odnosno delove rashladnog sistema u unutrašnjosti aparata.
 - Rashladni sistem aparata napunjen je rashladnim sredstvom i uljem, odnosno mazivom, stoga s oštećenim aparatom postupajte oprezno. Oštećeni aparat odstranite u skladu s ekološkim bezbednosnim zahtevima (pogledati poglavlje Naša briga za okoliš).
 - Grejač ugrađen u ivicu kućišta ovisi o radu kompresora, a sprečava da se zaptivač na vratima ne zaledi na ivice kućišta aparata.
 - Kad je aktivirana funkcija "**Super Freezing**" možda se desi da zasvetli crvena signalna lampica. To je normalno stanje i nema potrebe za paniku.
 - Ako je priključni kabl oštećen, mora da ga zameni proizvođač ili njegov ovlašćeni serviser, odnosno neko drugo ovlašćeno lice. Svojevoljna zamena kabla je opasna.
 - Natpisna tablica nalazi se u unutrašnjosti ili spolja pozadi aparata.
-
-  **Symbol na proizvodu ili na njegovoj ambalaži označuje da s tim proizvodom ne smete postupati kao s ostalim kućanskim otpadom. Umesto toga, aparat je potrebno uručiti prikladnim sabirnim mestima za recikliranje električne i elektroničke opreme. Ispravnim odvoženjem odsluženog aparata pridonosite sprečavanju negativnih posledica na okoliš i zdravlje ljudi, koje bi se inače mogle pojavit u slučaju neodgovarajućeg rukovanja otpadom ovog proizvoda. Za detaljnije informacije o recikliranju ovog proizvoda molimo vas, kontaktirajte lokalne vlasti, centar za odlaganje kućanskog otpada ili radnju u kojoj ste kupili proizvod.**
- ### Čuvanje namirnica u slučaju nestanka električne energije
- U slučaju prekida električne energije ne otvarati zamrzivački prostor aparata! Ukoliko nestanak električne energije potraje duže vreme (duže od 16 časova), namirnice treba izvaditi iz zamrzivača i upotrebiti ih, ili ih premestiti u neki drugi aparat, gde će moći da budu adekvatno hlađene.

Odlaganje dotrajalog aparata

- Dotrajali aparat odmah odstranite. Ako taj aparat ima bravu ili zasun odmah ih onesposobite da bi sprečili nesreću (deca bi se mogla u igri nehotice zaključati u frižider).
- Rashladni sistem aparata sadrži rashladno sredstvo i izolacione

sastojke koji zahtevaju posebnu razgradnju. Obratite se najbližem ovlašćenom serviseru ili specijalizovanom servisnom centru. Ukoliko istog ne nađete, obratite se lokalnim vlastima ili svom trgovcu. Zbog opasnosti zagađivanja okoliša pazite da ne oštetite cevi na zadnjoj strani aparata.

Postavljanje i priključenje aparata

Izbor pravog mesta

Aparat postavite u suvu i redovito provetravanu prostoriju. Dozvoljena temperatura okoline za ispravan rad aparata uslovljena je izvedbom (vrstom) aparata, što je navedeno na natpisnoj tablici aparata. Ne postavljajte aparat u blizinu naprava koje sevaju toplinu, na primer šporeta, radijatora, grejača vode i sl., i ne izlažite ga neposrednim sunčevim zracima.

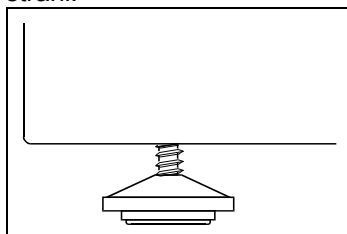
Aparat mora da bude udaljen najmanje 3 cm od električnog ili gasnog šporeta, odnosno barem 30 cm od uljane peći ili šporeta na čvrsto gorivo. Kod manjih razdaljina potrebno je koristiti odgovarajuću izolaciju.

Iza aparata razmak od zida mora biti približno 200 cm², a gornji element iznad aparata mora biti podignut barem za 5 cm, što omogućuje dovoljno hlađenje kondenzatora.

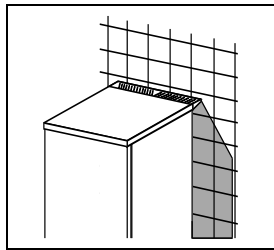
Vrsta	Temperatura okoline
SN (subnormalni)	od + 10°C do + 32°C
N (normalni)	od + 16°C do + 32°C
ST (suptropski)	od + 16°C do + 38°C
T (tropski)	od + 16°C do + 43°C

Nameštanje aparata

- Aparat mora biti postavljen na čvrstu i ravnu podlogu. Niveliranje aparata uradite pomoću dve regulacione nožice na prednjoj strani.



- Aparat opremljen mrežom za ventilaciju možete postaviti bliže zidu. Mreža obezbeđuje pravilnu cirkulaciju vazduha, potrebnu za neometan i pravilan rad kondenzatora.



Prikљуčenje na električnu mrežu

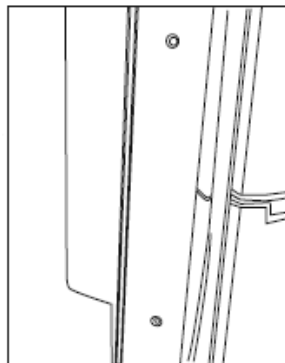
Aparat priključite na električnu mrežu sa priključnim kablom. Zidna utičnica mora imati uzemljenje (bezbednosna utičnica).

Propisani nazivni napon i frekvencija navedeni su na natpisnoj tablici aparata.

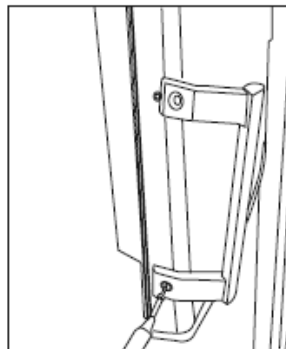
Prikљučenje na električnu mrežu i uzemljenje aparata moraju biti izvedeni prema važećim standardima i propisima. Aparat podnosi kratkotrajna odstupanja napona, u intervalu tolerancije od -6 do +6%.

Montaža drške

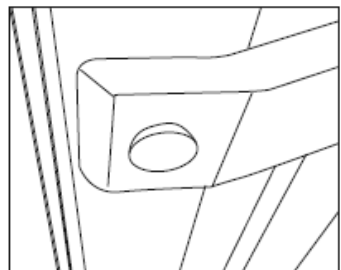
1. Skinite poklopce šrafova sa vrata



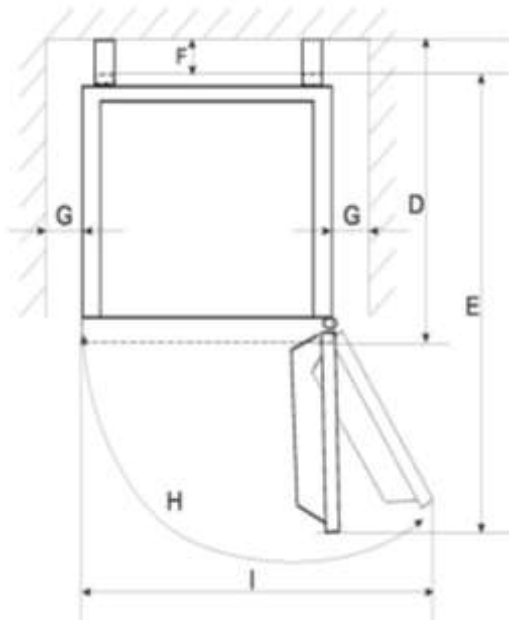
2. Koristeći dva šrafa prišrafite dršku



3. Vratite zaštitne poklopce šrafova

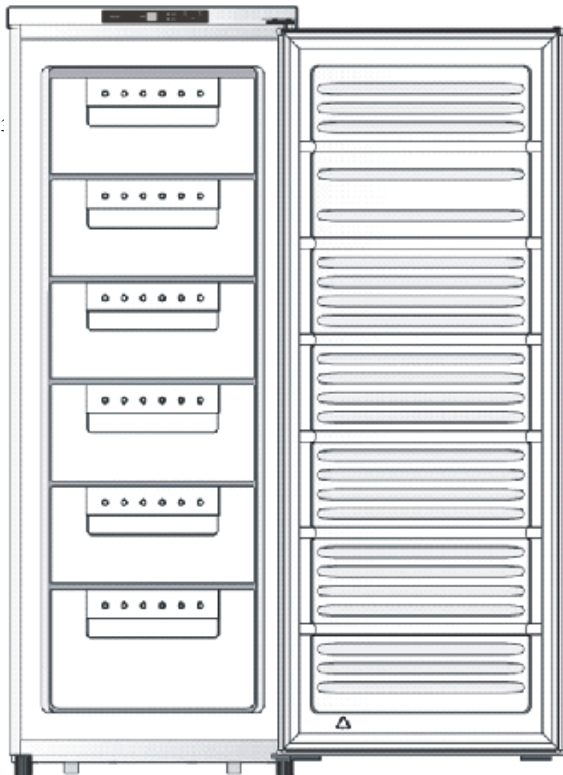


Nameštanje i priključenje aparata



D	E	F	G	H	I
660 mm	1080 mm	80 mm	50 mm	135 ° – 145 °	900 mm

Opis aparata



1. Kućište aparata
2. Fijoke za zamrzavanje
3. Kompresor (pozadi kućišta)
4. Regulacione nožice
5. Radni pult
6. Elektronska kontrolna tabla
7. Zaptivač vrata
8. Komplet vrata

Rukovanje aparatom

Ovaj aparat namenjen je za čuvanje zamrznutih namirnica, zamrzavanje svežih namirnica, i za izradu ledenih kocki.

Nemojte zamrzavati velike količine namirnica odjednom. Naime, što je hrana brže zamrznuta, bolje se sačuva njen kvalitet. Takođe, pre zamrzavanja namirnice upakujte u prikladne pakete, koji će da sačuvaju njihov okus, a neće moći uticati na kvarenje ostalih okolnih namirnica.

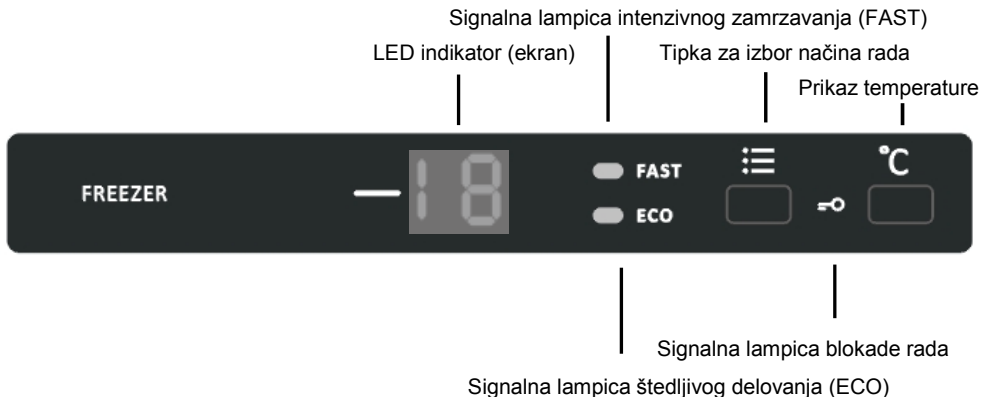
Vreme čuvanja već zamrznute hrane u mnogome ovisi o vrsti hrane, stoga pročitajte uputstva proizvođača na ambalaži.

U zamrzivač nemojte nikad stavljati vruću hranu. Takođe, u zamrzivač ne stavljajte flaše ili limenke s pićima, jer bi mogle da se rasprsnu kad se njihov

sadržaj zamrzne. Tečnosti s visokim procenom ugljenog dioksida mogu čak i eksplodirati!

U zamrzivač NIKAD nemojte stavljati limunadu, voćne sokove, pivu, vino, šampanj, i slično.

Elektronska kontrolna tabla



Izbor načina rada MODE:

- Prvim pritiskom tipke "MODE" za izbor načina rada upali se signalna lampica "FAST" za intenzivno zamrzavanje; uređaj ubrzano zamrzava, a na LED indikatoru ispisana je poruka "SF".
- Nakon drugog pritiska tipke "MODE" za izbor načina rada signalna lampica "FAST" za intenzivno zamrzavanje se ugasi, i upali se signalna lampica "ECO", a aparat se prebacuje u režim štedljivog načina rada "ECO". To znači održavanje temperature od -16°C, a na indikatoru je ispisana poruka "SE".
- Trećim pritiskom iste tipke, ugasi se signalna lampica štedljivog delovanja "ECO", a aparat se vraća u režim rada po izboru korisnika.

Regulisanje TEMPERATURE:

- Pritiskom dugmeta "°C" za izbor temperature na indikatoru se pojavi brojka koja označava vrednost temperature: uzastopnim pritiskanjem dugmeta "°C" vrednost temperature na ekranu menja se sledećom sekvencom: -16 °C, -17 °C, -18 °C, -19 °C, -20 °C, -21 °C, -22 °C.
Izabrani nivo temperature memorišete tako da dugme držite pritisnuto 5 sekundi na izabranoj vrednosti.

ZAŠTITNA BLOKADA DELOVANJA:

- Istovremeno pritisnite tipku  "MODE" za izbor načina rada i tipku °C za izbor temperature i držite ih pritisnute najmanje 3 sekunde: rad aparata je blokiran, što označuje upaljena signalna lampica .
- Uređaj otključate tako da ponovno istovremeno pritisnите tipku  "MODE" za izbor načina rada i tipku °C za izbor temperature, i držite ih pritisnute najmanje 3 sekunde.

Alarm OTVORENIH VRATA:

- Ukoliko vrata zamrzivača ostanu otvorena duže od 5 minuta začuje se zvučni signal kao upozorenje, koji ostaje aktivan sve dok se vrata ponovno ne zatvore.

Alarm PREVISOKE TEMPERATURE:

Ukoliko temperatura u unutrašnjosti aparata naraste do -8°C, na ekranu se prikaže poruka "ht" ('high temperature') i začuje se zvučni alarm, koji ostaje aktivran dok se temperatura ne spusti ispod vrednosti -8 °C, ili dok se alarm ne isključi pritiskom na bilo koju tipku.

VAŽNO:

LED indikator (ekran) uvek prikazuje izabranu temperaturu, a ne stvarnu temperaturu u unutrašnjosti aparata.

NAPOMENA:

Na temperaturu u unutrašnjosti zamrzivača utiču pre svega temperatura okoline, temperatura sveže hrane složene u aparat, i učestalost otvaranja vrata. Ukoliko bude potrebno, prilagodite regulaciju temperature i izaberite novu vrednost.

Upotreba

Zamrzavanje sveže hrane

Pravilna upotreba aparata, ispravno upakovana hrana, pravilan izbor temperature, kao i pridržavanje osnovnih higijenskih mera, u velikoj mjeri utiču na kvalitet zamrzavanja i čuvanja zamrznutih namirnica.

- Pažljivo birajte hranu koju nameravate zamrznuti; hrana neka bude odgovarajućeg kvaliteta i primerena za zamrzavanje.
- Odaberite odgovarajući ambalažu i hrani ispravno upakujte.
- Ambalaža ne sme da propušta vazduh i vlagu, jer bi to uzrokovalo isušivanje sadržaja i gubitak vitamina.
- Folije i kesice moraju biti mekane i dobro moraju da se prilepe na sadržaj.

Upakovanu hranu označite sa sledećim podacima: vrsta i količina hrane, te datum zamrzavanja.

- Veoma je važno da se hrana što brže zamrzne, stoga preporučujemo da paketi nisu preveliči i da ohladite hranu pre slaganja u zamrzivač.
- Količina sveže hrane koju možete odjednom da složite u zamrzivač u roku 24 časa, navedena je na natpisnoj tablici (kapacitet zamrzavanja). Ako pokušate zamrznuti veću količinu hrane od navedene, kvalitet zamrzavanja je slabiji, a time slab i kvalitet hrane.

Postupak zamrzavanja

Za zamrzavanje namirnica koristi se zamrzivački prostor aparata (pogledati poglavje "Opis aparata").

- Kad želite zamrznuti veću količinu sveže hrane, okrenite dugme termostata u položaj "Super Freezing MODE" odnosno konstantno delovanje.
- Pazite da već zamrznuti paketi hrane ne dodiruju sveže složene pakete.
- Otpriklike 24 časa nakon zamrzavanja zadnje količine, vratite dugme termostata nazad u položaj normalnog automatskog rada.
- Ako nameravate zamrzavati manje količine hrane, aktiviranje neprekidnog delovanja zamrzivača nije potrebno.

Čuvanje zamrznute hrane

Pakete zamrznute hrane složite u košare, a ako izvadite košare, hranu možete slagati i direktno na rashladne police.

Industrijsko zamrznuta hrana

Vreme čuvanja i preporučljiva temperatura kupljene zamrznute hrane navedeni su na ambalaži. Pridržavajte se uputstava proizvođača za čuvanje i upotrebu. Kad kupujete takvu hranu, pažljivo izaberite samo hranu u odgovarajućoj ambalaži na kojoj su svi potrebeni podaci i koja se drži u zamrzivačima s temperaturom najmanje -18°C. Ne kupujte pakete

hrane na kojima se nalazi inje, jer su bili najmanje jednom odmrzavani.

Pakete hrane zaštitite od odmrzavanja prilikom prenosa da kuće, jer

povišenje temperature slabi kvalitet hrane.

Vreme čuvanja sveže hrane u zamrzivaču

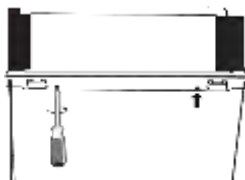
Hrana	Vreme čuvanja (meseci)											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Povrće								+	+	+		
Voće										+	+	+
Hleb, kolači			+									
Mleko			+									
Gotova jela			+									
Meso: Govedina										+	+	+
Teletina								+	+	+		
Svinjetina				+	+	+						
Perad								+	+	+		
Diviljač						+	+	+				
Mleveno meso				+								
Dimljene kobasicice	+											
Nemasna riba				+								
Masna riba	+											
Iznutrice			+									

Odmrzavanje zamrznute hrane

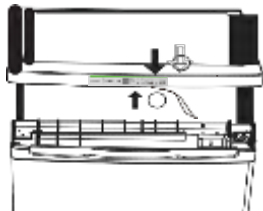
Delimično odmrznutu hranu treba potrošiti što pre. Hladan vazduh sačuva svežinu hrane, ali ne uništava mikroorganizme. Oni se nakon odmrzavanja ponovo

aktiviraju i počnu da kvarno deluju na hranu. Delimično odmrzavanje smanjuje prehrambenu vrednost hrane, pogotovo voća, povrća i gotovih jela.

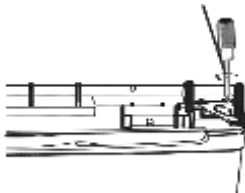
Promena smera otvaranja vrata



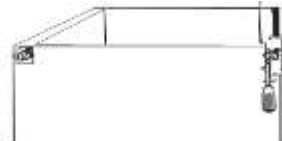
1. Odšrafite dva šrafa pozadi aparata.



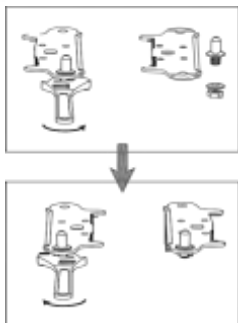
2. Pažljivo podignite gornji poklopac za 5 cm, izvadite vodiče elektronskih spojeva, i zatim odstranite poklopac.



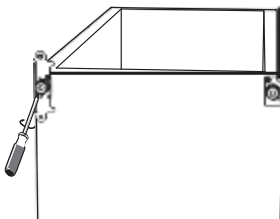
3. Odšrafite tri šrafa, zatim izvadite gornji šarnir koji vrata drži u svom položaju. Podignite vrata i položite ih na meku površinu, pazeći da se ne ogrebu.



4. Odšrafite šrafove donjeg šarnira i odstranite šarnir i regulacione nožice.



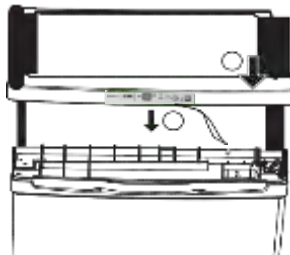
5. Odšrafite i izvadite klin donjeg šarnira, obrnite položaj konzole i vratite ga nazad.



6. Pričvrstite konzolu na klin donjem šarnira, zatim ponovno montirajte obe regulacione nožice.



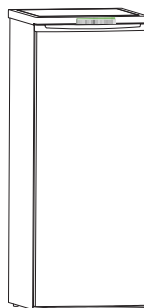
7. Vratite vrata nazad. Proverite da li su vrata pravilno poravnana u horizontalnom i vertikalnom smislu, tako da zaptivači prianjaju duž celog okvira. Nakon toga prišrafite i pričvrstite gornji šarnir.



8. Vodiče elektronskih spojeva spojite nazad na kontrolnu tablu i vratite gornji poklopac.



9. Prišrafite dva šrafa pozadi aparata.



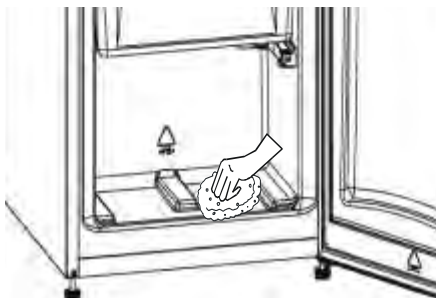
10. Sa vratima u zatvorenom položaju proverite horizontalan i vertikalni položaj vrata, proverite da li zaptivači pravilno zatvaraju otvore na svim stranama, i konačno prišrafite donji šarnir. Podesite položaj i balans regulacionih nožica po potrebi.

Održavanje i čišćenje

Odmrzavanje zamrzivača

Zamrzivač odmrznite kad se nakupi približno 3-5 mm debela naslaga inju, odnosno leda.

- Otpriklike 24 časa pre odmrzavanja obrnite dugme termostata u položaj "Super Freezing MODE" odnosno konstantnog rada, da se paketi zamrznute hrane dodatno ohlade. Zatim izvadite namirnice iz zamrzivača i zaštiti ih pred odmrzavanjem.
- Aparata sada iskopčajte iz električne mreže.
- Odmrzavanje ćete pospešiti ako ostavite vrata zamrzivača otvorena.
- Aparat nemojte odmrzavati koristeći sprejove za odmrzavanje, jer bi mogli oštetiti plastične delove, a mogu i naškoditi zdravlju.



- Unutrašnjost aparata obrišite sunđerom ili čistom krpom.

Čišćenje aparata

Pre čišćenja prekinite dovod električne energije u aparat.

Za čišćenje ne smete koristiti grubu i agresivnu sredstva za čišćenje, jer možete oštetiti površinu. Nakon čišćenja pazite da odstranite sve ostatke sredstva za čišćenje.

- **Spoljašnji deo** aparata čistite vodom i deterdžentom.
- **Unutrašnjost** aparata operite mlakom vodom, kojoj ste dodali nešto vinskog sirčeta.

Nakon čišćenja ponovo priključite aparat na električnu mrežu i vratite hranu nazad.

Isključenje aparata kada ga ne koristite

Ukoliko aparat ne nameravate koristiti duže vreme, isključite ga iz električne mreže, izvadite iz njega hranu i očistite ga. Vrata ostavite pritvorena.

② Uputstva za otklanjanje smetnji

U toku upotrebe aparata može doći do smetnji u radu koje su u većini slučajeva posledica nepravilne upotrebe, te ih možete pokušati otkloniti sami.

Pojava	Rješenje
Aparat ne radi nakon priključenja na električnu instalaciju.	Proverite dovod napona u utičnicu. Proverite da li je došlo do nestanka struje (upalite neku sijalicu). Proverite da li je pregoreo osigurač.
Temperatura u zamrzivaču je previšoka.	Proverite sobnu temperaturu u prostoriji, u kojoj je smešten aparat – raspon mora biti između + 16°C i + 32°C. Po potrebi prenestite aparat. Proverite da li je termostat pravilno regulisan obzirom na temperaturne uslove okoline.
Vrata zamrzivača ne mogu da se otvore.	Dali ste tih pre toga otvarali vrata? U tom slučaju pričekajte nekoliko momenata da se izjednači vazdušni tlak.
Kompresor radi neprekidno.	Dugme termostata pomerite na pravilnu vrednost. Proverite da li su vrata zatvorena. Nedavno ste u unutrašnjost složili veću količinu hrane, ili ste često otvarali vrata. Pobrinite se za neometano kruženje vazduha.
Izrazito akumulisanje inja i leda.	Proverite da li su vrata ostala otvorena. Pobrinite se da zatvaranje vrata bude nesmetano. Proverite da li je zaptivač na vratima posve čist i neoštećen. Preporučujemo da aparat povremeno odmrznete.
Šumovi	Više o tome u poglavlju o uobičajenim zvukovima i šumovima tokom rada aparata.

Vrata zamrzivača se teško otvaraju

Ako želite otvoriti vrata ubrzo nakon što ste ih zadnji puta zatvorili, možda ćete naići na otpor i otvaranje će biti otežano.

Razlog je u tome što pri otvaranju vrata u aparat uđe topao vazduh. U toku hlađenja tog vazduha nastaje vakuum, zbog kojeg se vrata čvršće priljube uz kućište zamrzivača. Pričekajte nekoliko minuta (1 do 3 minuta), i vrata ćete opet moći lagano otvoriti.

Šumovi rada aparata

Hlađenje u aparatima za hlađenje i zamrzavanje omogućava rashladni sistem s kompresorom koji uzrokuje i određene šumove.

Nivo tih šumova ovisi o postavljanju, načinu upotrebe i starosti aparata.

- **U toku rada** kompresora možete čuti šum pretakanja tečnosti koji se čuje i kad kompresor ne radi. To je uobičajena pojava i ne utiče na životni vek aparata.
- **Nakon uključenja** aparata rad kompresora i pretakanje rashladne tečnosti mogu biti i glasniji. To nije znak kvara i ne utiče na trajnost aparata. S vremenom se u radu aparata nivo tih šumova smanjuje.

Ako aparat proizvodi **neobičnu i posebno jaku** buku, najverovatnije je to posledica pogrešnog postavljanja.

- Aparat postavite na ravnu tvrdnu podlogu. Izravnajte ga pomoću regulacionih nožica.
- Aparat ne sme biti u dodiru sa zidom ili susednim elementima.

PRIDRŽAVAMO PRAVO NA PROMENE SPECIFIKACIJA KOJE NE UTIČU NA FUNKCIONALNOST APARATA.