

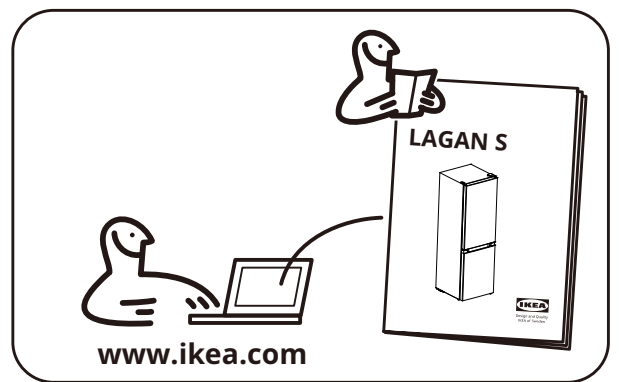
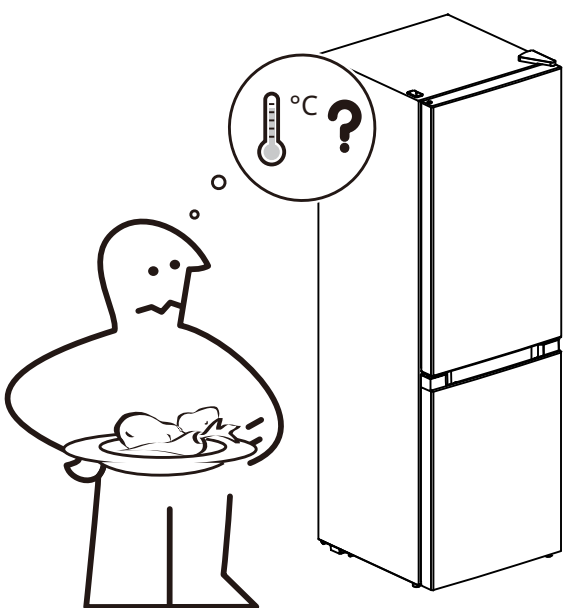
LAGAN S

hr
sr
sl
tr
bg
ro
hu



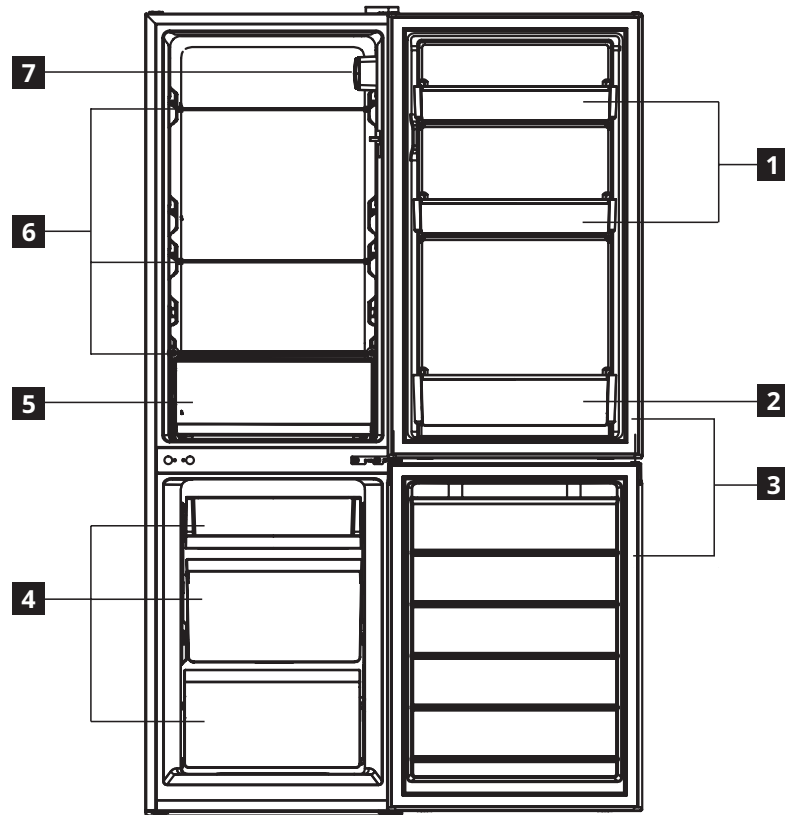
Design and Quality
IKEA of Sweden

HRVATSKI	5
SRPSKI	10
SLOVENŠČINA	15
TÜRKÇE	20
БЪЛГАРСКИ	25
ROMÂNĂ	31
MAGYAR	36



Opis proizvoda

Pregled proizvoda



- 1** Pregrade u vratima
- 2** Pregrada za boce
- 3** Brtve vrata
- 4** Ladice zamrzivača

- 5** Ladica za povrće
- 6** Staklene police
- 7** Upravljačka ploča

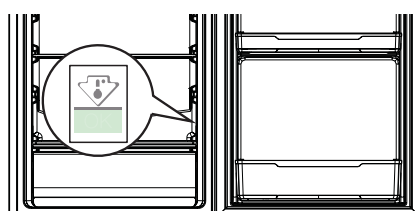
Prva uporaba

Spojite uređaj na napajanje. Idealne temperature za čuvanje hrane već su tvornički postavljene (srednje). Pozicioniranje polica u hladnjaku ne utječe na učinkovito korištenje energije.

Napomena: Nakon uključivanja, uređaju je potrebno 4-5 sati kako bi postigao odgovarajuću temperaturu za pohranu tipične količine hrane.

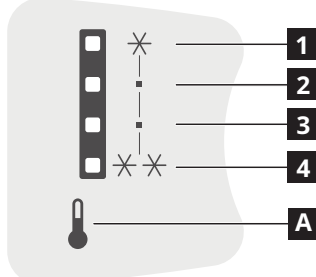
Važno!

U skladu s propisima u nekim zemljama, mora postojati poseban uređaj (vidi donju sliku) smješten u donjem odjeljku hladnjaka kako bi označio najhladniju zonu uređaja.



Rukovanje

Upravljačka ploča



1 8°C indikator

2 6°C indikator

3 4°C indikator

4 2°C indikator

A Gumb za podešavanje temperature

Napomena: Ne koristite oštretne predmete za rukovanje upravljačkom pločom. Mogu izgubiti ili oštetiti upravljačku ploču.

Uključivanje

Kada utikač priključite u utičnicu, uređaj se uključuje i počinje s radom.

Zaslon

U slučaju kvara senzora temperature, odgovarajući indikatori će treptati.

Status indikatora	Problem
Indikator 8°C (1) treperi.	Kvar senzora temperature hladnjaka
Indikator 4°C (3) treperi.	Kvar senzora temperature okoline
Indikator 6°C (2) treperi.	Kvar senzora temperature za odmrzavanje

Napomena: Ako postoji greška u treptanju, nazovite servisni centar.

Podešavanje temperature

Preporučena temperatura

Odjeljak za hlađenje: +4°C (tvornička postavka)

- Preko upravljačke ploče možete podešiti temperaturu odjeljka hladnjaka.
- Ne možete izravno postaviti temperaturu odjeljka za zamrzavanje. Ali što je hladniji odjeljak hladnjaka, hladniji je i zamrzivač.
- Ovaj uređaj nema funkciju memorije. Nakon što ga uključite, uvijek postavlja temperaturu na 4°C.

Za podešavanje temperature pritisnite tipku za podešavanje temperature **A** jednom ili više puta dok ne zasvjeti indikator željene podešene temperature. Aparat će početi raditi prema novo postavljenoj temperaturi za 15 sekundi.

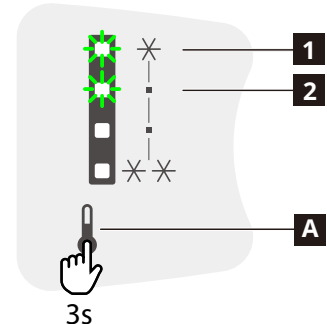


Savjeti:

- Što je niža postavljena temperatura, duže možete sigurno čuvati svoju hrana i uređaj troši više električne energije.
- Što je viša postavljena temperatura, to se vaša pohranjena hrana brže kvari i uređaj troši manje električne energije.

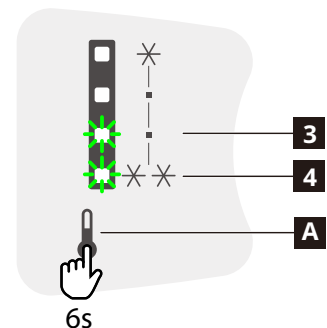
Funkcija super hlađenja

- Kako biste uređaj postavili u način super hlađenja, pritisnite i držite tipku za podešavanje temperature **A** 3 sekunde. Dva gornja indikatora (**1** i **2**) svijetle i uređaj ulazi u način super hlađenja za 15 sekundi.
- Aparat će automatski izaći iz režima super hlađenja nakon 6 sati. Za raniji izlaz iz ovog načina rada pritisnite i držite tipku za podešavanje temperature **A**.



Funkcija super zamrzavanja

- Za postavljanje uređaja u način super zamrzavanja pritisnite i držite tipku za podešavanje temperature **A** 6 sekundi. Dva gornja indikatora (**3** i **4**) svijetle i uređaj ulazi u način super zamrzavanja za 15 sekundi.
- Uređaj će automatski izaći iz režima super rashlađivanja nakon 40 sati. Za raniji izlaz iz ovog načina rada pritisnite i držite tipku za podešavanje temperature **A**.



Isključivanje

Kako biste isključili uređaj izvucite mrežni utikač iz utičnice.

Odjeljak hladnjaka

Naputci za čuvanje svježe hrane

- Hranu poklopite ili zamotajte, posebno ako ima jak okus.
- Namjestite hranu tako da zrak može slobodno cirkulirati oko nje.
- Za najbolje performanse ostavite dovoljno prostora u odjeljku hladnjaka da zrak kruži oko pakiranja. Također, ostavite dovoljno mesta u prednjem dijelu kako bi se vrata mogla čvrsto zatvoriti.
- Nemojte u hladnjak stavljati toplu hranu ili tekućine koje isparavaju.

Odjeljak za zamrzavanje

Savjeti za zamrzavanje svježe hrane

- Količina svježe hrane koja se može zamrznuti u 24 sata prikazana je na pločici s tehničkim podacima.
- Prilikom prvog pokretanja ili nakon razdoblja izvan uporabe, prije stavljanja proizvoda u odjeljak neka uređaj radi najmanje 2 sata na hladnjim postavkama.
- Ne dozvolite da svježa, nezamrznuta hrana dođe u dodir sa zamrznutom te time podigne njenu temperaturu.
- Zamotajte hranu kako biste je zaštitili od bilo kakve vode, vlage ili kondenzacije; to će spriječiti širenje bilo kakvih mirisa u hladnjaku, a istovremeno će osigurati bolje čuvanje smrznute hrane.
- Nemasne namirnice čuvaju se bolje i duže od masnih; sol skraćuje vijek čuvanja hrane.
- Nikada ne stavljamte toplu hranu u zamrzivač. Hlađenje vruće hrane prije zamrzavanja štedi energiju i produljuje vijek trajanja uređaja.
- Nemojte ponovno zamrzavati djelomično odmrznuhu hranu.

Montaža

⚠️ UPOZORENJE! Prije postavljanja uređaja pažljivo pročitajte sigurnosne informacije u knjižici Sigurnost i jamstvo.

Kontrolni popis za postavljanje

Vrata

- Vrata potpuno prianjaju na ormar sa svih strana
- Vrata su u ravnini

Izravnavanje

- Hladnjak je u ravnini

Električna snaga

- Pričekati 4 sata
- Izvor napajanja uključen
- Hladnjak priključen

- Meso (sve vrste): zamotati u odgovarajuću ambalažu i staviti na staklenu policu iznad ladice za povrće. Spremite meso najviše 1-2 dana.
- Kuhana hrana i hladna jela: pokriti i staviti na bilo koju policu.
- Voće i povrće: temeljito očistiti i staviti u ladicu za povrće. Banane, krumpir, luk i češnjak ne smiju se čuvati u hladnjaku ako se ne zapakiraju.
- Maslac i sir: staviti u posebnu nepropusnu posudu ili zamotati u aluminijsku foliju ili polietilensku vrećicu kako biste istisnuli što više zraka.
- Boce: zatvoriti čepovima i staviti u pregrade u vratima.

- **Napomena:** Nikada ne stavljamte flaširanu hranu ili piće u odjeljak za smrznutu hranu.
- Za najbolje performanse, ostavite dovoljno prostora u odjeljku sa smrznutom hranom da zrak kruži oko pakiranja. Također, ostavite dovoljno mesta u prednjem dijelu kako bi se vrata mogla čvrsto zatvoriti.

Naputci za čuvanje zamrznute hrane

Za postizanje najveće učinkovitosti ovog uređaja, trebali biste:

- Provjeriti da je trgovac adekvatno čuvao unaprijed zamrznute namirnice.
- Obavezno osigurajte da se zamrznute namirnice prebace iz skladišta hrane u odjeljak za smrznutu hranu u najkraćem mogućem roku.
- Nemojte često otvarati vrata niti ih ostavljati otvorenima duže nego što je neophodno.
- Jednom odmrzнута, hrana se brzo kvari te se ne može ponovo zamrzavati.
- Nemojte prekoračiti rok za čuvanje koji je propisao proizvođač.

Konačne provjere

- Ambalažni materijal uklonjen
- Postavljanje temperature hladnjaka

Pozicioniranje

- Slijedite zasebne upute za montažu kako biste instalirali ovaj uređaj.
- Postavite ovaj uređaj na mjesto gdje temperatura okoline odgovara klimatskoj klasi navedenoj na pločici uređaja. To jamči pravilan rad uređaja. Objasnjenje klimatskih razreda je sljedeće:

Klimatski razred	Raspon sobne temperature
SN	+10°C do +32°C
N	+16°C do +32°C
ST	+16°C do +38°C
T	+16°C do +43°C

- „SN“ označava da je ovaj rashladni uređaj namijenjen upotrebi na sobnoj temperaturi u rasponu od 10°C do 32°C.
 - „N“ označava da je ovaj rashladni uređaj namijenjen upotrebi na sobnoj temperaturi u rasponu od 16°C do 32°C.
 - „ST“ označava da je ovaj rashladni uređaj namijenjen upotrebi na sobnoj temperaturi u rasponu od 16°C do 38°C.
 - „T“ označava da je ovaj rashladni uređaj namijenjen upotrebi na sobnoj temperaturi u rasponu od 16°C do 43°C.
- ⓘ Za neke modelle uređaja mogu se pojaviti neki funkcionalni problemi u slučaju rada izvan navedenih temperaturnih raspona. Ispravan je rad zajamčen samo unutar naznačenog temperaturnog raspona.
Ako imate bilo kakvih nedoumica oko instalacije, obratite se prodavaču, našoj službi za korisnike ili najbližem ovlaštenom servisnom centru.

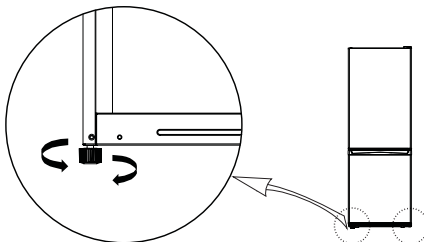
Smještaj

Za najveću učinkovitost, postavite uređaj daleko od izvora topline kao što su radijatori, bojleri i izravne sunčeve svjetlosti. Pobrinite se za nesmetanu cirkulaciju zraka oko stražnje strane ormarića.

Poravnavanje uređaja

Ako se uređaj na neki način naginje, podesite dvije nožice na prednjoj strani uređaja kako biste izravnali uređaj. Pojedinosti o instalaciji potražite u odvojenim uputama za montažu.

1. Izvucite mrežni utikač iz napajanja.
2. Zakrenite nogu u smjeru kazaljke na satu kako biste podigli uređaj. Okrenite nožicu u smjeru suprotnom od kazaljke na satu kako biste spustili uređaj.



Čišćenje uređaja

Prije prve uporabe aparata, očistite ga kako biste uklonili tipičan miris potpuno novog proizvoda.

1. Iskopčajte uređaj iz električne mreže.
2. Obrišite unutrašnjost mekom, navlaženom krpom.
3. Operite unutarnje dodatke mlakom vodom i malo neutralnog sapuna, zatim temeljito osušite.

OPREZ!

Nemojte koristiti abrazivna, kloridna ili kisela sredstva za čišćenje ili otapala.

- Nemojte koristiti oštре ili abrazivne sružve. Metalne površine mogu korodirati.
- Dodatke nemojte prati u perilici posuđa. Mogu se deformirati.

Električno priključenje

⚠ **OPREZ!** Sve električne radove potrebne za ugradnju ovog uređaja trebao bi izvesti kvalificirani električar ili stručna osoba.

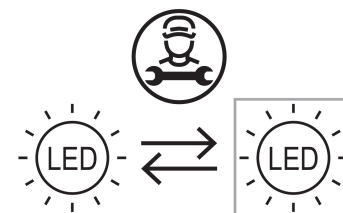
⚠ **UPOZORENJE!** Ovaj uređaj mora biti uzemljen. Nepridržavanje ovih uputa može rezultirati smrtnim slučajem, požarom ili električnim udarom.

Proizvođač odbija bilo kakvu odgovornost u slučaju nepoštivanja ovih sigurnosnih mjera. Ovaj uređaj je u skladu s direktivama EEZ.

Zamjena svjetiljke

Uređaj je opremljen LED svjetlom za unutarnju rasvjetu.

Samo ovlašteni tehničar smije zamijeniti rasvjetni uređaj. Obratite se ovlaštenom servisnom centru. Za bržu uslugu uvijek pogledajte potpuni popis ovlaštenih servisnih centara koji se nalazi na kraju knjižice Sigurnost i jamstvo ili cjelovitog korisničkog priručnika i nazovite odgovarajuće telefonske brojeve.

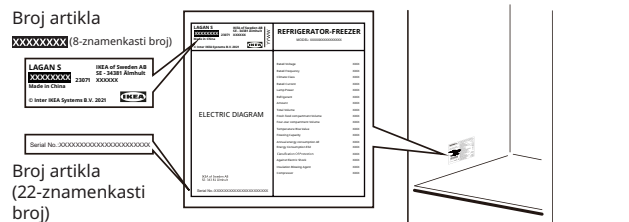


Tehnički podaci

Kategorija proizvoda	
Vrsta proizvoda	Hladnjak-zamrzivač
Tip uređaja	Samostojeći
Dimenzije proizvoda	
Visina	1500 mm
Širina	470 mm
Dubina	515 mm
Neto zapremina	
Hladnjak	115,0 l
Zamrzivač	59,0 l
Sustav za odleđivanje	
Hladnjak	Ručno
Zamrzivač	Ručno
Ostale specifikacije	
Broj zvjezdica	*
Vrijeme porasta temperature	8 sati
Potrošnja energije	195 kWh/god
Razina buke	38 dB(A)
Energetski razred	E
Nazivni napon	220 - 240 V~
Nazivna frekvencija	50 Hz
Izvor svjetlosti klase energetske učinkovitosti	Izuzeto

Napomena: Podacima o proizvodu u bazi proizvoda možete pristupiti skeniranjem QR koda na EPREL naljepnicici.

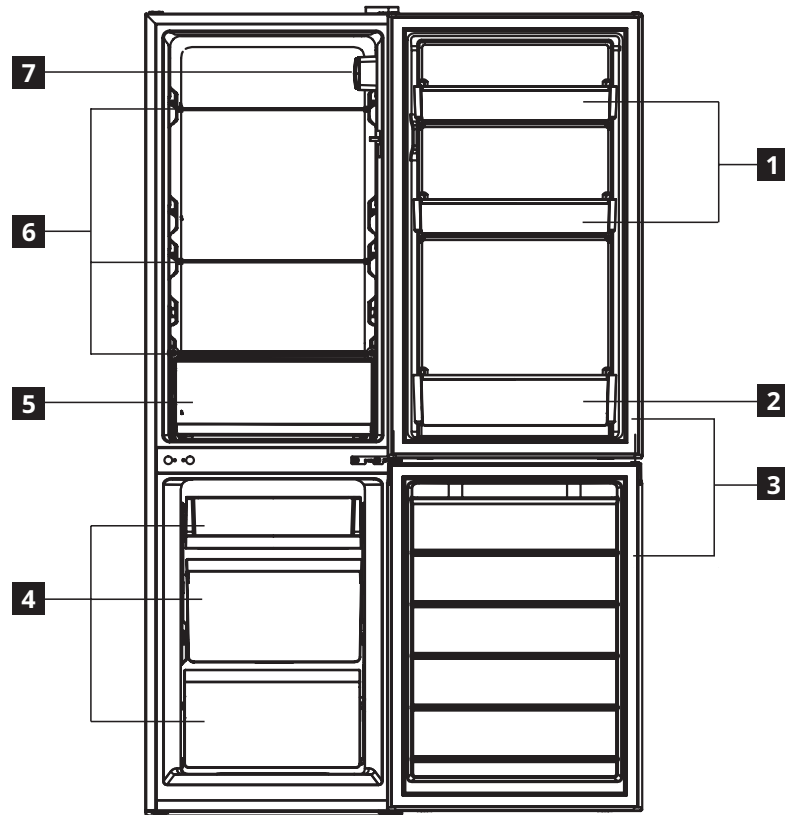
ⓘ Broj artikla i serijski broj nalaze se na nazivnoj pločici na lijevoj unutarnjoj strani uređaja.



Slika služi samo u ilustrativne svrhe

Opis proizvoda

Pregled proizvoda



- 1** Korpice na vratima
- 2** Stalaža za flaše
- 3** Zaptivke vrata
- 4** Fioke zamrzivača

- 5** Fioka za povrće
- 6** Staklene police
- 7** Komandna tabla

Prva upotreba

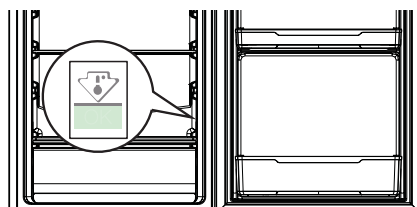
Priklučite uređaj u strujnu utičnicu. Idealne temperature čuvanja namirnica su već fabrički podešene (srednje).

Pozicioniranje polica u frižideru nema uticaja na efikasnost iskorišćenja energije.

Napomena: Nakon uključivanja, aparatu je potrebno 4-5 sati da bi dostigao odgovarajuću temperaturu za skladištenje tipične količine hrane.

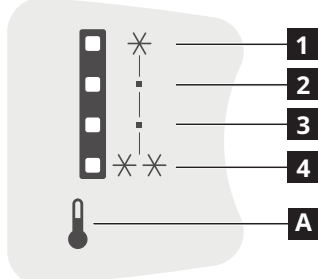
Važno!

U skladu sa propisima u nekim zemljama, mora da se isporučuje sa posebnim uređajem (pogledajte sliku ispod) postavljenim u donji odeljak frižidera uređaja, da bi ukazivao na njegovu najhladniju zonu.



Rad uređaja

Komandna tabla



1 Indikator 8 °C

2 Indikator 6 °C

3 Indikator 4 °C

4 Indikator 2 °C

A Dugme za podešavanje temperature

Napomena: Nemojte koristiti oštore predmete za upravljanje komandnom tablom. Oni mogu izgrevati ili oštetiti komandnu tablu.

Uključivanje

Kada priključite mrežni utikač u utičnicu, uređaj se uključuje i počinje da radi.

Ekran

U slučaju kvara temperaturnog senzora, odgovarajući indikatori će treptati.

Status indikatora	Greška
Indikator za 8 °C (1) trepti.	Kvar senzora temperature u frižideru
Indikator za 4 °C (3) trepti.	Kvar senzora temperature okoline
Indikator za 6 °C (2) trepti.	Kvar senzora temperature za odmrzavanje frižidera

Napomena: Ako se javio kvar sa treptanjem, pozovite servisni centar.

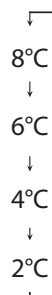
Podešavanje temperature

Preporučena temperatura

Odeljak frižidera: +4 °C (fabričko podešavanje)

- Pomoću komandne table možete podesiti temperaturu u frižideru.
- Ne možete direktno podesiti temperaturu zamrzivača. Ali što je hladniji deljak frižidera, hladniji je deljak zamrzivača.
- Ovaj uređaj nema memoriju funkciju. Nakon što ga uključite, uvek podešava temperaturu na 4 °C.

Da biste podesili temperaturu, pritisnite dugme za podešavanje temperature **A** jednom ili više puta dok se ne upali indikator željene podešene temperature. Uredaj će raditi u skladu sa novom podešenom temperaturom nakon 15 sekundi.

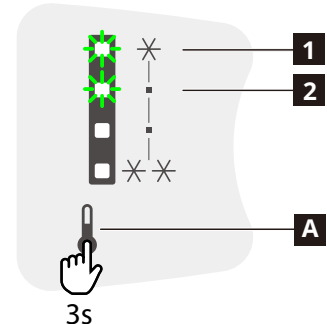


Saveti:

- Što je niža podešena temperatura, duže možete bezbedno da čuvate hrana i uređaj troši više električne energije.
- Što je viša podešena temperatura, to vaša uskladištena hrana brže propada i uređaj troši manje električne energije.

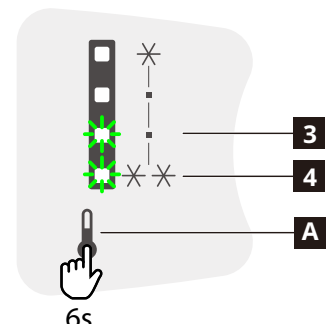
Režim superhlađenja

- Da biste uređaj prebacili u režim superhlađenja, pritisnite i držite dugme za podešavanje temperature **A** 3 sekunde. Dva gornja indikatora (**1** i **2**) svetle i uređaj ulazi u režim superhlađenja za 15 sekundi.
- Uredaj će automatski izaći iz režima superhlađenja nakon 6 sati. Da biste ranije izašli iz ovog režima, pritisnite dugme za podešavanje temperature **A**.



Režim superzamrzavanja

- Da biste prebacili uređaj u režim superzamrzavanja, pritisnite i držite dugme za podešavanje temperature **A** 6 sekundi. Dva donja indikatora (**3** i **4**) svetle i uređaj ulazi u režim superzamrzavanja za 15 sekundi.
- Uredaj će automatski izaći iz režima superzamrzavanja nakon 40 sati. Da biste ranije izašli iz ovog režima, pritisnite dugme za podešavanje temperature **A**.



Isključivanje

Da biste isključili uređaj, izvucite utikač iz napajanja.

Odeljak frižidera

Saveti za hlađenje svežih namirnica

- Pokrivajte ili zamotavajte namirnice, naročito ako imaju jak miris;
- Postavite namirnice tako da vazduh može slobodno da kruži oko njih.
- Radi najboljih performansi, ostavite dovoljno prostora u odeljku frižidera da vazduh može da cirkuliše oko pakovanja. Takođe, ostavite dovoljno prostora u prednjem delu kako bi vrata mogla dobro da se zatvore.
- Nemojte u frižideru držati tople namirnice ili tečnosti koje isparavaju;

- Meso (sve vrste): umotajte u odgovarajuće pakovanje i stavite ga na staklenu policu iznad fioke za povrće. Meso čuvajte najviše 1-2 dana.
- Kuvana hrana i hladna jela: pokrijte i stavite na masnu policu.
- Voće i povrće: dobro ih očistite i stavite ih u fioku za povrće. Banane, krompir, crni i beli luk ne smeju da se drže u frižideru ako nisu upakovani.
- Puter i sir: stavite ih u namensku posudu koja ne propušta vazduh ili ih umotajte u aluminijumsku foliju ili polietilensku kesu, tako da izbacite što je moguće više vazduha.
- Flaše: zatvoriti čepovima i staviti u korpice na vratima.

Odeljak zamrzivača

Saveti za zamrzavanje sveže hrane

- Količina svežih namirnica koju možete zamrznuti u roku od 24 sata prikazana je na nazivnoj pločici.
- Prilikom prvog uključivanja ili posle nekog perioda nekorišćenja, ostavite uređaj da radi bar 2 sata na hladnijoj temperaturi pre nego što u njega stavite proizvode.
- Nemojte dozvoliti da sveža, nezamrznuta hrana dođe u kontakt sa hranom koja je već smrznuta – tako ćete sprečiti porast temperature smrznute hrane;
- Stavite namirnice u ambalažu da biste ih zaštitali od vode, vlažnosti i kondenzacije; tako ćete sprečiti širenje mirisa unutar frižidera, a ujedno osigurati bolje čuvanje zamrznutih namirnica.
- Nemasne namirnice se bolje čuvaju od masnih namirnica; so smanjuje rok čuvanja namirnica;
- Nikad ne stavljajte tople namirnice u zamrzivač. Hlađenjem toplih namirnica pre zamrzavanja štedite energiju i produžavate radni vek uređaja.
- Ne zamrzavajte delimično odmrznute namirnice.

- Napomena:** Ne stavljajte flaširane namirnice i napitke u odeljak za zamrznute namirnice.
- Za najbolje radne karakteristike, u odeljku za zamrznute namirnice treba ostaviti dovoljno prostora za cirkulaciju vazduha oko paketa. Takođe, ostavite dovoljno prostora u prednjem delu kako bi vrata mogla dobro da se zatvore.

Saveti za čuvanje zamrznutih namirnica

Za postizanje najboljih performansi uređaja, pridržavajte se sledećeg:

- Proverite je li prodavac pravilno čuva zamrznutu hranu koju ste kupili;
- Zamrznute namirnice treba preneti iz prodavnice u odeljak za zamrznute namirnice u što kraćem roku.
- Nemojte često otvarati vrata ili ih ostavljati otvorena duže nego što je to stvarno potrebno.
- Nakon što ste ih odmrznuli, namirnice se brzo kvare i ne mogu se ponovo zamrzavati;
- Nemojte čuvati namirnice duže od roka koji je proizvođač naveo.

Postavljanje

⚠️ UPOZORENJE! Pre postavljanja uređaja, pažljivo pročitajte bezbednosne informacije u knjižici Bezbednost i garancija.

Lista za proveru pri ugradnji

Vrata

- Vrata sa svih strana potpuno naležu na sanduk
- Vrata su nivelisana

Nivelisanje

- Frižider je nivelisan

Električna energija

- Sačekajte 4 sata
- Električna mreža kuće radi
- Frižider je priključen u struju

Poslednje provere

- Ambalaža je uklonjena
- Temperatura frižidera je podešena

Pozicioniranje

- Prilikom postavljanja ovog uređaja poštujte zasebna uputstva za sklapanje.
- Postavite uređaj na mestu gde sobna temperatura odgovara klimatskoj klasi navedenoj na nazivnoj pločici uređaja. Ovo obezbeđuje ispravan rad uređaja. Objasnjenje klimatskih klasa je sledeće:

Klimatska klasa	Raspon temperature okoline
SN	Od +10 °C do +32 °C
N	Od +16 °C do +32 °C
ST	Od +16 °C do +38 °C
T	Od +16 °C do +43 °C

- „SN“ označava da je ovaj rashladni uređaj namenjen za upotrebu pri temperaturi okoline u rasponu od 10 °C do 32 °C.
- „N“ označava da je ovaj rashladni uređaj namenjen za upotrebu pri temperaturi okoline u rasponu od 16 °C do 32 °C.
- „ST“ označava da je ovaj rashladni uređaj namenjen za upotrebu pri temperaturi okoline u rasponu od 16 °C do 38 °C.
- „T“ označava da je ovaj rashladni uređaj namenjen za upotrebu pri temperaturi okoline u rasponu od 16 °C do 43 °C.

ⓘ Kod nekih modela uređaja mogu se javiti neki funkcionalni problemi kada rade izvan navedenih temperaturnih opsega. Ispravan rad može da se garantuje samo u okviru navedenog temperaturnog opsega.
Ako imate bilo kakvih nedoumica u vezi sa postavljanjem, obratite se prodavcu, našoj korisničkoj službi ili najbližem ovlašćenom servisu.

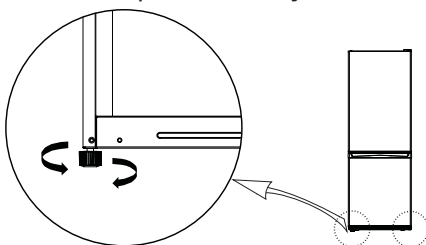
Lokacija

Da biste osigurali najbolje performanse, postavite uređaj daleko od izvora topoteke kao što su radijatori, bojleri i direktna sunčeva svetlost. Uverite se da vazduh može slobodno da struji iza pozadine kabineta.

Nivelisanje uređaja

Ako je uređaj nagnut na neku stranu, podešite dve stopice na prednjoj strani uređaja da biste ga nivelišali. Detaljna uputstva za montažu potražite u zasebnim uputstvima za sklapanje.

1. Isključite utikač strujnog kabla uređaja iz strujne utičnice.
2. Okrećite stopicu udesno da biste podigli uređaj. Okrećite stopicu u smeru suprotnom od kazaljke na satu da biste spustili uređaj.



Čišćenje uređaja

Pre prvog korišćenja ovog uređaja, očistite uređaj da biste otklonili uobičajeni miris potpuno novog proizvoda.

1. Obavezno isključite uređaj iz utičnice pre toga.
2. Prebrišite unutrašnjost mekom, navlaženom krpom.
3. Operite unutrašnje dodatke mlakom vodom i neutralnim deterdžentom, pa ih dobro osušite.

OPREZ!

Ne koristite abrazivna sredstva ili rastvarače, kao ni one koji sadrže hlor ili kiseline.

- Nemojte koristiti oštре ili abrazivne sunđere. Metalne površine mogu korodirati.
- Nikad ne čistite dodatke u mašini za pranje sudova. Mogu se deformisati od toga.

Povezivanje na električnu mrežu

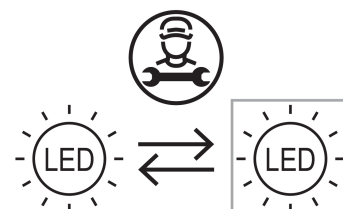
⚠️ **OPREZ!** Sve zahvate u vezi sa strujom neophodne pri postavljanju ovog uređaja treba da izvrši kvalifikovani električar ili drugo kompetentno lice.

⚠️ **UPOZORENJE!** Ovaj aparat mora da ima uzemljenje. Nepoštovanje ovih uputstava može dovesti do smrti, požara ili strujnog udara. Proizvođač ne snosi odgovornost u slučaju nepoštovanja ovih bezbednosnih mera. Ovaj uređaj je usklađen sa direktivama EEZ.

Zamena svetla

Uređaj je opremljen LED sijalicom za osvetljavanje unutrašnjosti.

Samo ovlašćeni tehničar sme da zameni rasvetni uređaj. Obratite se svom ovlašćenom serviseru. Za bržu uslugu, uvek pogledajte kompletну listu ovlašćenih servisnih centara koja se nalazi na kraju knjižice o bezbednosti i garanciji ili kompletног korisničkog uputstva i pozovite odgovarajuće brojeve telefona.

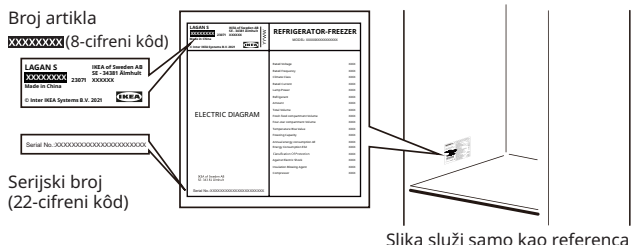


Tehničke informacije

Kategorija proizvoda	
Tip proizvoda	Frižider-zamrzivač
Tip postavljanja	Samostojeći
Dimenzijsne proizvoda	
Visina	1500 mm
Širina	470 mm
Dubina	515 mm
Neto zapremina	
Frižider	115,0 l
Zamrzivač	59,0 l
Sistem odmrzavanja	
Frižider	Ručno
Zamrzivač	Ručno
Ostale specifikacije	
Klasa uređaja	★ ★ ★
Vreme porasta temperature	8 sati
Potrošnja električne energije	195 kWh/god
Nivo buke	38 dB(A)
Energetska klasa	E
Nominalni napon	220–240 V~
Nominalna frekvencija	50 Hz
Klasa energetske efikasnosti izvora osvetljenja	Izuzeto

Napomena: Informacijama o proizvodu u bazi podataka o proizvodima može se pristupiti skeniranjem QR koda na EPREL nalepnici.

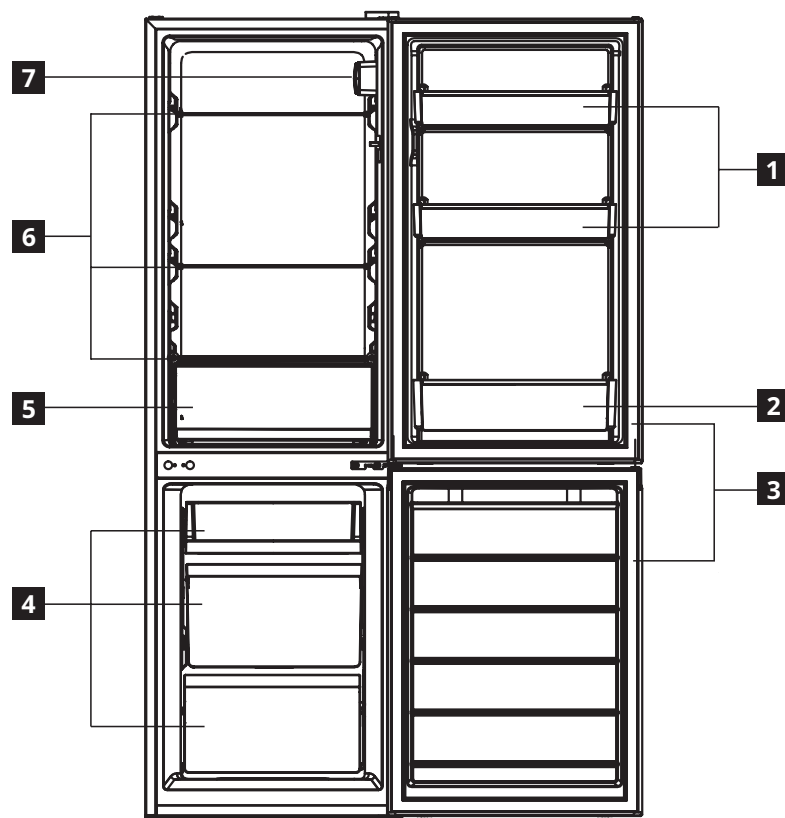
i Broj artikla i serijski broj prikazani su na nazivnoj pločici, sa unutrašnje leve strane uređaja.



Slika služi samo kao referenca

Opis izdelka

Pregled izdelka



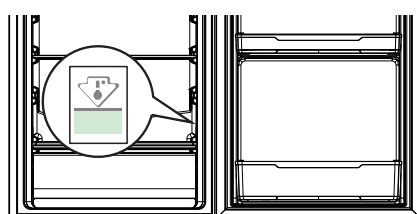
- 1** Vratne police
- 2** Polica za steklenice
- 3** Tesnila vrat
- 4** Predali zamrzovalnika

- 5** Predal za zelenjavo
- 6** Steklene police
- 7** Nadzorna plošča

Prva uporaba

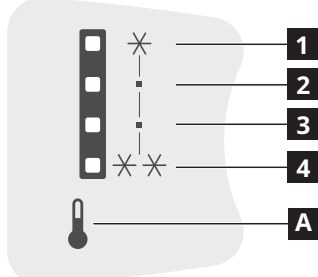
Aparat priključite na električno napajanje. Najprimernejše temperature za shranjevanje hrane so že nastavljene tovarniško (srednje vrednosti). Položaji polic v hladilniku ne vplivajo na učinkovitost porabe energije.
Opomba: Po vklopu naprava potrebuje 4-5 ur, da doseže pravilno temperaturo za shranjevanje običajne količine hrane.

Pomembno!
V skladu s predpisi v nekaterih državah mora biti naprava opremljena s posebno napravo (glejte spodnjo sliko), ki je nameščena v spodnjem hladilnem predelu naprave in označuje njen najhladnejše območje.



Delovanje

Nadzorna plošča



1 Indikator 8°C

2 Indikator 6°C

3 Indikator 4°C

4 Indikator 2°C

A Gumb za nastavitev temperature

Opomba: Nadzorne plošče ne uporabljajte z ostrimi predmeti. V nasprotnem primeru lahko poškodujete nadzorno ploščo.

Vklop

Ko omrežni vtič priključite v vtičnico, se naprava vklopi in prične delovati.

Prikaz

V primeru okvare senzorja utripajo ustrezni indikatorji.

Status indikatorja	Napaka
Indikator 8 °C (1) utripa.	Okvara senzorja temperature hladilnika
Indikator 4 °C (3) utripa.	Okvara senzorja okoljske temperature
Indikator 6 °C (2) utripa.	Okvara senzorja temperature odtaljevanja hladilnika

Opomba: Če se pojavi utripajoča okvara, se obrnite na servisni center.

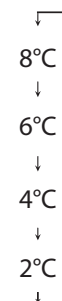
Nastavitev temperature

Priporočena temperatura

Predel hladilnika: +4°C (tovarniška nastavitev)

- Temperaturo za predel hladilnika lahko nastavite na nadzorni plošči.
- Temperature za predel zamrzovalnika ni mogoče nastaviti neposredno. Na splošno pa velja, nižja, kot je temperatura v hladilniku, bolj hladen bo zamrzovalnik.
- Ta naprava nima funkcije pomnilnika. Ko jo priključite, je privzeto nastavljena na 4°C.

Če želite nastaviti temperaturo, pritisnite gumb za nastavitev temperature **A** enkrat ali večkrat, dokler se ne prižge želeni indikator nastavljene temperature. Naprava bo v 15 s začela delovati v skladu z novo nastavljenou temperaturom.

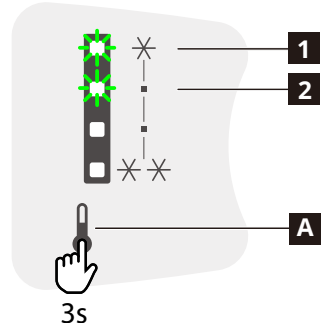


Namigi:

- Nižja, kot je nastavljena temperatura, dlje lahko varno hrانite živila in več električne porabi naprava.
- Višja, kot je nastavljena temperatura, hitreje se pokvarijo shranjena živila in manj električne porabi naprava.

Način super hlajenja

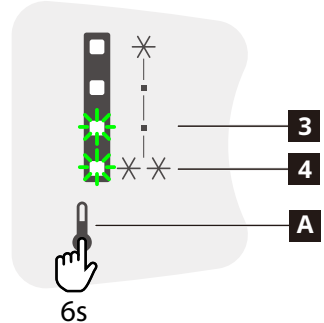
- Če želite napravo preklopiti v način super hlajenja, pritisnite gumb za nastavitev temperature **A** in ga pridržite 3 s. Zgornja dva indikatorja (**1** in **2**) se prižeta in naprava preklopi v način super hlajenja za 15 sekund.



- Po 6. urah naprava samodejno konča način super hlajenja. Če želite prej zapustiti ta način, pritisnite gumb za nastavitev temperature **A**.

Način super zamrzovanja

- Če želite napravo preklopiti v način super zamrzovanja, pritisnite gumb za nastavitev temperature **A** in ga pridržite 6 sekund. Zasvetita spodnja indikatorja (**3** in **4**) in naprava preklopi v način super zamrzovanja za 15 sekund.
- Aparat bo po 40 urah samodejno zapustil način super zamrzovanja. Če želite prej zapustiti ta način, pritisnite gumb za nastavitev temperature **A**.



Izklop

Če želite izklopiti napravo, izključite omrežni vtič iz vtičnice.

Predel hladilnika

Napotki za shranjevanje svežih živil

- Živilo pokrijte ali ovijte, zlasti če ima močen okus.
- Živila postavite tako, da zrak prosto kroži okoli njih.
- Za najboljšo zmogljivost v hladilnem predelu pustite dovolj prostora za kroženje zraka okrog embalaž. Prav tako pustite dovolj prostora spredaj, da se lahko vrata tesno zaprejo.
- V hladilniku ne shranjujte tople hrane ali tekočine, ki izpareva.
- Meso (vse vrste): ovijte ga v ustrezno embalažo in ga postavite na stekleno polico nad predalom za zelenjavno. Meso hranite največ 1 do 2 dni.

- Kuhana hrana in hladne jedi: pokrijte in postavite na poljubno polico.
- Sadje in zelenjava: temeljito očistite in postavite v posebni predal za zelenjavno. Banan, krompirja, čebule in česna ne smete hraniti v hladilniku, če niso pakirani.
- Maslo in sir: postavite v posebno nepredušno posodo oz. ovijte v aluminijasto folijo ali polietilenko vrečko, da odstranite čim več zraka.
- Plastenke: zaprite pokrovčke in postavite v vratne police.

Predel zamrzovalnika

Napotki za zamrzovanje svežih živil

- Kobilčina hrane, ki jo lahko zamrznete v 24. urah, je navedena na tipski ploščici.
- Ob prvem zagonu naprave ali po obdobju neuporabe pustite napravo delovati vsaj 2 uri na hladnejši nastavitev, preden vanjo zložite izdelke.
- Pazite, da se sveža, nezamrznjena hrana ne dotika že zamrznjene hrane – to lahko povzroči dvig temperature zamrznjene hrane.
- Zavijte živila, da preprečite morebiten vdor vode, vlage ali kondenza. Tako boste preprečili širjenje vonjav v hladilniku in obenem zagotovili boljše shranjevanje zamrznjenih živil.
- Hrano z manjšo vsebnostjo maščobe lahko zamrznete bolje in za dalj časa; sol skrajša življensko dobo hrane.
- V zamrzovalnik nikoli ne postavite toplih živil. Če topla živila pred zamrzovanjem ohladite, prihranite energijo in podaljšate življensko dobo aparata.
- Delno odtajanih živil ne zamrznite znova.

- Opomba:** Nikoli ne postavljajte ustekleničene hrane ali pihače v predel za zamrznjena živila.
- Za najboljšo zmogljivost v predelu za zamrznjena živila pustite dovolj prostora za kroženje zraka okrog embalaž. Prav tako pustite dovolj prostora spredaj, da se lahko vrata tesno zaprejo.

Napotki za shranjevanje zamrznjene hrane

- Za najboljše delovanje naprave upoštevajte naslednje:
- Prepričajte se, da je bila komercialno zamrznjena hrana pravilno shranjena.
 - Poskrbite, da zamrznjena živila prenesete iz trgovine do predela za zamrznjena živila v najkrajšem možnem času.
 - Ne odpirajte vrat prepogosto in jih ne puščajte predolgo odprtih.
 - Ko je hrana odtaljena, se bo pokvarila hitreje in je ne morete ponovno zamrzniti.
 - Hrane ne shranjujte po roku uporabe, ki ga določi proizvajalec hrane.

Namestitev

⚠️ OPOZORILO! Pred namestitvijo naprave pozorno preberite varnostne informacije v varnostnem in garancijskem priročniku.

Kontrolni seznam za namestitev

Vrata

- Vrata v celoti zatesnijo omarico na vseh straneh
- Vrata so poravnana

Poravnana

- Hladilnik je vzravnан

Električna moč

- Počakajte 4 ure
- Električno omrežje je priklopljeno
- Hladilnik je priključen

Končni pregledi

- Embalaža je odstranjena
- Temperatura hladilnika je nastavljena

Postavitev

- Pri namestitvi te naprave upoštevajte navodila za sestavljanje, ki so bila priložena ločeno.
- Napravo namestite v prostor, kjer se temperatura okolice ujema s klimatskim razredom, navedenim na nazivni ploščici naprave. Tako boste zagotovili pravilno delovanje naprave. V nadaljevanju si lahko ogledate razlagi klimatskih razredov:

Klimatski razred	Območje za temperaturo okolice
SN	+10°C do +32°C
N	+16°C do +32°C
ST	+16°C do +38°C
T	+16°C do +43°C

- Oznaka »SN« označuje, da je naprava za hlajenje namenjena uporabi pri temperaturi okolice od 10 do 32°C.
- Oznaka »N« označuje, da je naprava za hlajenje namenjena uporabi pri temperaturi okolice od 16 do 32°C.
- Oznaka »ST« označuje, da je naprava za hlajenje namenjena uporabi pri temperaturi okolice od 16 do 38°C.
- Oznaka »T« označuje, da je naprava za hlajenje namenjena uporabi pri temperaturi okolice od 16 do 43°C.

❶ Pri nekaterih modelih naprav lahko pride do težav pri delovanju, če naprave delujejo izven navedenih temperturnih območijh. Pravilno delovanje je zagotovljeno samo v določenih temperturnih območijh.
Če imate dvome glede namestitve, se obrnite na prodajalca, našo službo za pomoč strankam ali na najbližji pooblaščen servisni center.

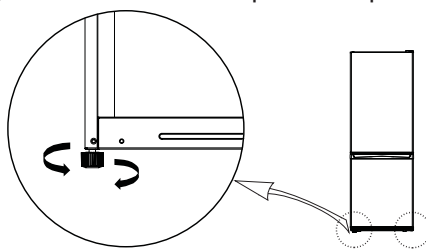
Mesto postavitve

Za najboljše delovanje napravo namestite proč od virov topote, kot so radiatorji, grelci vode in neposredna sončna svetloba. Prepričajte se, da zrak lahko prosto kroži okoli naprave.

Izravnava naprave

Če se naprava nagiba na eno stran, prilagodite dve nogici na sprednji strani naprave, da jo izravnate. Za podrobnejša navodila glejte ločena navodila za sestavljanje.

1. Odklopite vtikač naprave iz vtičnice.
2. Nogico zavrtite v smeri urinega kazalca, če želite dvigniti napravo. Nogico zavrtite v nasprotni smeri urinega kazalca, če želite spustiti napravo.



Čiščenje aparata

Pred prvo uporabo očistite aparat, da odstranite običajen vonj po novem izdelku.

1. Zagotovite, da je izklopljeno električno napajanje aparata.
2. Z mehko, vlažno krpo obrišite notranjost.
3. Notranjo opremo obrišite z mlačno vodo in nekaj milnice, nato temeljito posušite.

POZOR!

Ne uporabljajte abrazivnih čistil ali topil ali sredstev z vsebnostjo klorja ali kislina.

- Ne uporabljajte ostrih in abrazivnih gobic. Kovinske površine se lahko poškodujejo.
- Opreme ne čistite v pomivalnem stroju. Lahko se poškoduje.

Električna povezava

⚠ **POZOR!** Vsa električna dela, potrebna za namestitev naprave, mora izvesti usposobljen električar ali usposobljena oseba.

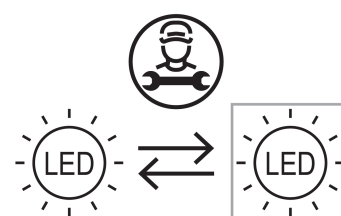
⚠ **OPOZORILO!** Naprava mora biti ozemljena.

Neupoštevanje teh navodil lahko povzroči smrt, požar ali električni udar.

Proizvajalec zavrača kakršnokoli odgovornost v primeru neupoštevanja teh varnostnih navodil. Naprava je v skladu z direktivami evropske gospodarske skupnosti (EGS).

Zamenjava osvetlitve

Aparat je opremljen z lučko LED za notranjo osvetlitev. Napravo za osvetlitev lahko zamenja samo pooblaščen serviser. Obrnite se na pooblaščen servisni center. Če želite prejeti hitrejšo storitev, vedno glejte celoten seznam pooblaščenih servisnih centrov na koncu knjižice Varnost in jamstva ali celoten uporabniški priročnik in pokličite ustrezno telefonsko številko.

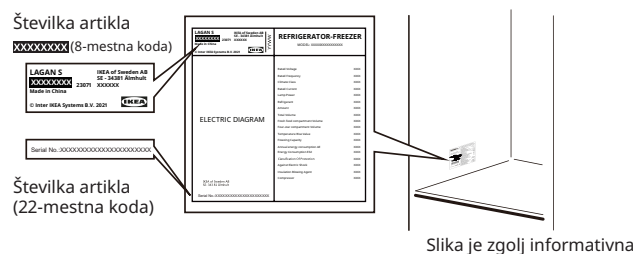


Tehnični podatki

Kategorija izdelka	
Vrsta izdelka	Hladilnik z zamrzovalnikom
Vrsta namestitve	Prostostoječ
Dimenzijs izdelka	
Višina	1500 mm
Širina	470 mm
Globina	515 mm
Neto prostornina	
Hladilnik	115,0 l
Zamrzovalnik	59,0 l
Sistem odtajanja	
Hladilnik	Priročnik
Zamrzovalnik	Priročnik
Druge specifikacije	
Klasifikacija z zvezdico	★ ★ *
Čas dvigovanja temperature	8 ur
Poraba energije	195 kWh/leto
Raven hrupa	38 dB(A)
Energijski razred	E
Nazivna napetost	220–240 V~
Nazivna frekvenca	50 Hz
Svetlobni vir za razred energetske učinkovitosti	Razen

Opomba: Do informacij o izdelku v zbirki izdelkov lahko dostopate tako, da optično preberete kodo QR na nalepki EPREL.

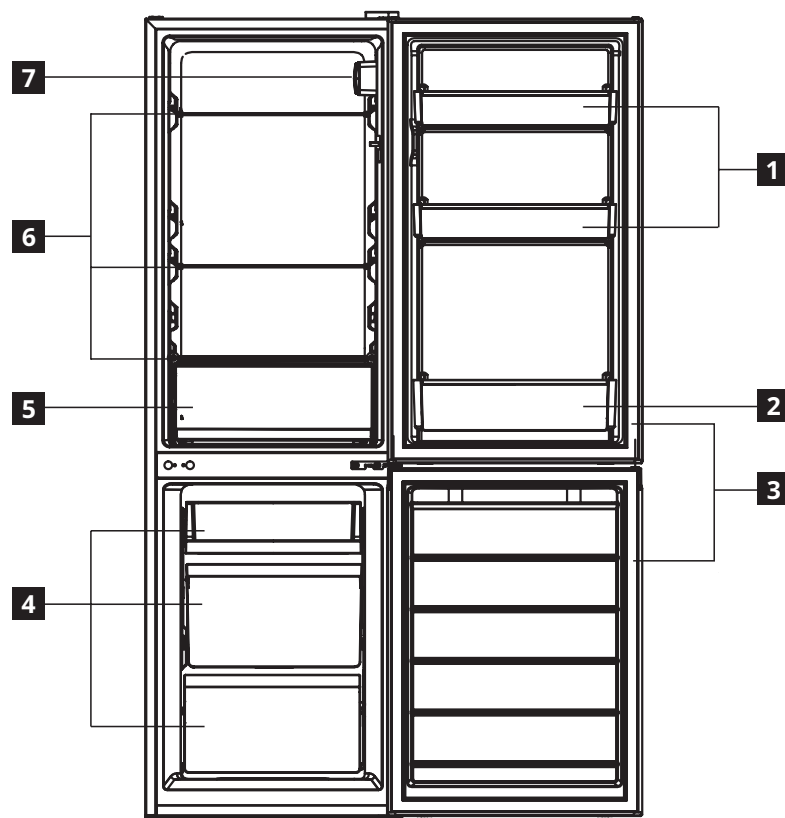
ⓘ Številka artikla in serijska številka se nahajata na nazivni ploščici na notranji levi strani naprave.



Slika je zgolj informativna

Ürün açıklaması

Ürün tanıtımı



- 1** Kapı rafları
- 2** Şişe rafı
- 3** Kapı lastikleri
- 4** Dondurucu çekmeceleri

- 5** Sebzeliğ
- 6** Cam raflar
- 7** Kontrol paneli

İlk Kullanım

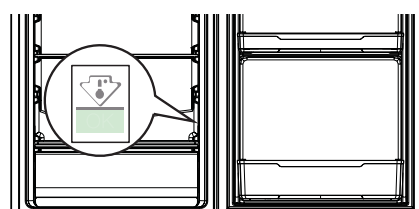
Cihazın fişini elektrik prizine takın. İdeal yiyecek saklama sıcaklıklarını önceden fabrikada ayarlanmıştır (orta).

Rafların buzdolabındaki konumlarının enerjinin verimli kullanımı üzerinde etkisi yoktur.

Not: Açıldıktan sonra cihazın standart hacimde bir yiyeceği saklamak için doğru sıcaklığa erişmesi 4-5 saat sürer.

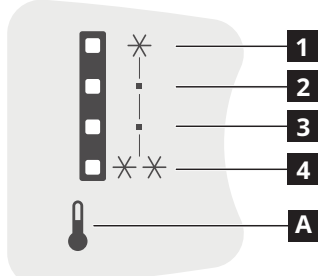
Önemli!

Bazı ülkelerdeki düzenlemeler uyarınca cihazın en soğuk bölgesini belirtmek için cihazın alt dondurucu bölmesine yerleştirilmiş özel bir tertibat (aşağıdaki şekle bakın) sağlanmalıdır.



Çalışma

Kontrol paneli



1 8 °C göstergesi

2 6 °C göstergesi

3 4 °C göstergesi

4 2 °C göstergesi

A Sıcaklık ayar düğmesi

Not: Kontrol panelini çalıştırmak için keskin nesneler kullanmayın. Bunlar kontrol panelini çizebilir veya panele hasar verebilir.

Çalıştırma

FİŞİ prize taktığınızda cihaz açılır ve çalışmaya başlar.

Ekran

Sıcaklık sensörü arızası durumunda ilgili göstergeler yanıp söner.

Göstergenin durumu	Arıza
8°C göstergesi (1) yanıp söüyor.	Buzdolabı sıcaklık sensörü arızası
4°C göstergesi (3) yanıp söüyor.	Ortam sıcaklık sensörü arızası
6°C göstergesi (2) yanıp söüyor.	Buzdolabı buz çözme sıcaklık sensörü arızası

Not: Yanıp sönen bir arıza varsa lütfen servis merkezini arayın.

Sıcaklığın ayarlanması

Önerilen sıcaklık

Soğutucu bölmesi: +4 °C (fabrika ayarı)

- Soğutucu bölmesinin sıcaklığını kontrol panelinden ayarlayabilirsiniz.
- Dondurucu bölmesinin sıcaklığını doğrudan ayarlayamazsınız. Ancak soğutucu bölmesi ne kadar soğuksa dondurucu bölmesi de o kadar soğuk olur.
- Bu cihazda bellek işlevi yoktur. Cihazı taktiktan sonra her zaman sıcaklığı 4 °C'ye ayarlar.

Sıcaklığını ayarlamak için **A** sıcaklık ayar düşmesine istenen ayar sıcaklığı yanana kadar bir veya iki kez basın. Cihaz 15 saniye içinde yeni ayarlanan sıcaklık değerine göre çalışacaktır.

8°C
↓
6°C
↓
2°C
↓

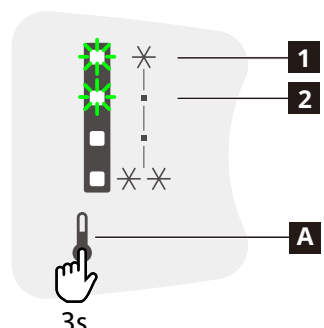
Püf noktaları:

- Sıcaklık düşük ayarlanırsa gıdalarınızı daha uzun süre güvenle muhafaza edebilirsiniz ancak cihaz daha fazla elektrik tüketir.
- Sıcaklık yüksek ayarlanırsa gıdalarınızı daha kısa sürede bozulur ancak cihaz daha az elektrik tüketir.

4°C
↓
2°C
↓

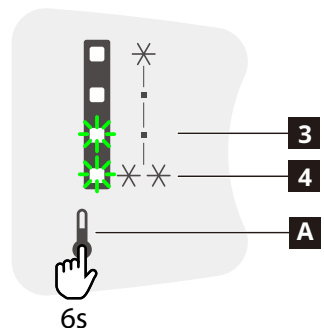
Süper soğutma modu

- Cihazı süper soğutma moduna almak için **A** sıcaklık ayar düğmesini 3 saniye basılı tutun. İki üst göstergesi (**1** ve **2**) yanar ve cihaz 15 saniye içinde süper soğutma moduna girer.
- Cihaz 6 saat sonra süper soğutma modundan otomatik olarak çıkar. Bu maddan daha erken çıkmak için **A** sıcaklık ayar düğmesine basın.



Süper dondurma modu

- Cihazı süper dondurma moduna almak için **A** sıcaklık ayar düğmesini 6 saniye basılı tutun. İki alt göstergesi (**3** ve **4**) yanar ve cihaz 15 saniye içinde süper dondurma moduna girer.
- Cihaz 40 saat sonra süper dondurma modundan otomatik olarak çıkar. Bu maddan daha erken çıkmak için **A** sıcaklık ayar düğmesine basın.



Cihazın kapatılması

Cihazı kapatmak için elektrik fışını prizden çekin.

Buzdolabı bölmesi

Taze gıdaların soğutulması için ipuçları

- Başta güçlü kokuya sahip olanlar olmak üzere yiyecekleri kapaklı kaplara koyun veya sarın.
- Yiyecekleri, hava etraflarında rahatça dolaşacak şekilde yerleştirin.
- En iyi performans için havanın paketler etrafında dolaşmasını sağlamak üzere soğutucu bölümünde yeterli alan bırakın. Ayrıca iyice kapanabilmesi için kapıyla ön taraf arasında yeterli boşluk bırakın.
- Buzdolabı içeresine sıcak yiyecek veya kaynamakta olan sıvılar koymayın.

- Et (her türden): uygun bir ambalaja sarın ve sebzeliğin üzerinde bulunan cam rafin üzerine yerleştirin. Eti en fazla 1-2 gün saklayın.
- Pişmiş yiyecekler ve soğuk yemekler: üzerini kapatarak herhangi bir rafa yerleştirin.
- Meyve ve sebzeler: iyice temizleyerek sebze çekmecesine yerleştirin. Muz, patates, soğan ve sarımsak paketlenmemişse buzdolabında tutulmamalıdır.
- Yağ ve peynir: havayı mümkün olduğunda fazla dışında bırakmak için hava geçirmez özel bir kaba koyun veya alüminyum folyo ya da polietilen torbaya sarın.
- Şişeler: kapakla kapatıp kapı rafına yerleştirin.

Dondurucu bölmesi

Taze yiyeceklerin dondurulması konusunda ipuçları

- 24 saat içerisinde dondurulabilecek taze yiyecek miktarı anma değerleri plakasında gösterilmiştir.
- Cihazı ilk kez çalıştırırken veya cihazın bir süre kullanılmasının ardından ürünleri bölmeye yerleştirmeden önce cihazı daha soğuk bir ayarda en az 2 saat çalıştırın.
- Taze, donuk olmayan yiyeceklerin dondurulmuş yiyeceklerle temas etmesini önleyin, çünkü bu durumda dondurulmuş yiyeceklerin sıcaklıklarını yükselecektir.
- Su ve nem girişine veya yoğunşmaya karşı korumak için yiyecekleri sarın. Bu işlem kokuların buzdolabı içinde yayılmasını öner ve ayrıca donmuş yiyeceklerin daha iyi saklanması sağlarsınız.
- Yağsız yiyecekler, yağlı olanlardan daha iyi ve daha uzun süre saklanabilir; tuz yiyeceğin depolama ömrünü kısaltır.
- Sıcak yiyecekleri kesinlikle dondurucuya koymayın. Dondurmadan önce sıcak yiyeceklerin soğutulması enerji tasarrufu sağlar ve cihazın ömrünü uzatır.
- Kısmen çözürtlülmüş yiyecekleri dondurmayın.

- Not:** Dondurulmuş yiyecek bölmesine asla şişelenmiş yiyecek veya içecek koymayın.
- En iyi performans için havanın paketler etrafında dolaşmasını sağlamak üzere dondurulmuş yiyecek bölümünde yeterli alan bırakın. Ayrıca iyice kapanabilmesi için kapıyla ön taraf arasında yeterli boşluk bırakın.

Dondurulmuş yiyecekleri saklama konusunda ipuçları

Bu cihazdan en yüksek performansı elde etmek için aşağıdakilerden emin olmalısınız:

- Ticari olarak dondurulmuş gıdaların satıldığı noktalarda uygun şartlarda saklandığından emin olun.
- Dondurulmuş gıda maddelerinin, mağazadan dondurulmuş yiyecek bölmesine mümkün olan en kısa sürede aktarılmasını sağlayın.
- Kapısını sık sık açmayın ya da gereğinden fazla açık tutmayın.
- Dondurulmuş yiyecekler çözüldüklerinde hemen bozulmaya başlarlar ve yeniden dondurulamazlar.
- Yiyecek üreticisi tarafından belirtilen depolama süresini aşmayın.

Kurulum

⚠️ UYARI! Cihazı kurmadan önce Güvenlik ve Garanti kitapçığında yer alan güvenlik bilgilerini dikkatlice okuyun.

Montaj kontrol listesi

Kapı

- Kapı, dolap üzerinde her taraftan tamamen sızdırmazlık sağlıyor

Hızalama

- Buzdolabı düz

Elektrik gücü

- 4 saat bekleyin
- Evin elektriği açık
- Buzdolabının fişi takılı

Son kontroller

- Nakliye malzemeleri çıkarılmış
- Buzdolabı sıcaklık ayarı yapıldı

Yerleştirme

- Bu cihazı kurmak için ayrı Montaj Talimatlarını takip edin.

- Bu cihazı, ortam sıcaklığının anma değerleri plakasında belirtilen iklim sınıfına uygun olduğu bir iç mekana kurun. Bu sayede cihaz düzgün çalışır. İklim sınıflarının açıklaması aşağıdaki gibidir:

İklim sınıfı	Ortam sıcaklığı aralığı
SN	+10 °C ila +32 °C
N	+16 °C ila +32 °C
ST	+16 °C ila +38 °C
T	+16 °C ila +43 °C

- "SN" harfleri bu soğutucu cihazın, 10 °C ile 32 °C arasındaki ortam sıcaklıklarında kullanılmak üzere tasarlandığını belirtir.

- "N" harfi bu soğutucu cihazın, 16 °C ile 32 °C arasındaki ortam sıcaklıklarında kullanılmak üzere tasarlandığını belirtir.

- "ST" harfleri bu soğutucu cihazın, 16 °C ile 38 °C arasındaki ortam sıcaklıklarında kullanılmak üzere tasarlandığını belirtir.

- "T" harfi bu soğutucu cihazın, 16 °C ile 43 °C arasındaki ortam sıcaklıklarında kullanılmak üzere tasarlandığını belirtir.

- İ Bazı cihaz modellerinde, belirtilen sıcaklık aralığı dışında çalıştırıldığında bazı işlev sorunları ortaya çıkabilir. Cihazın düzgün çalışabilmesi, sadece belirtilen sıcaklık aralıklarında garanti edilebilir. Kurulumla ilgili herhangi bir şüpheniz varsa lütfen satıcıya, müşteri hizmetlerimize veya en yakın Yetkili Servis Merkezine başvurun.

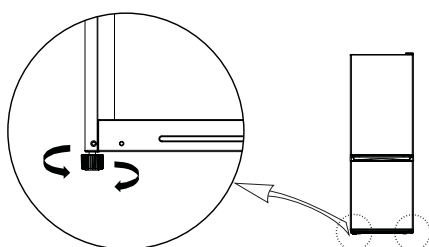
Konum

En iyi şekilde çalışabilmesi için cihazı radyatör, kuzen ve doğrudan güneş ışığı gibi ısı kaynaklarından uzağa yerleştirin. Kabinin arkasında havanın rahatça dolaşabildiğinden emin olun.

Cihazın düzleştirilmesi

Cihaz belli bir seviyede eğik duruyorsa düzeltmek için cihazın önündeki iki ayağı ayarlayın. Ayrıntılı talimatlar için ayrı Montaj Talimatlarına bakın.

- Cihazın fişini elektrik prizinden çekin.
- Cihazı kaldırmak için ayağı saat yönünde çevirin. Cihazı indirmek için ayağı saat yönünün tersine çevirin.



- Cihazın fişinin prizden çekildiğinden emin olun.
- İç kısmı yumuşak ve nemli bir bezle silin.
- İç aksesuarları ılık su ve biraz nötr sabunla yıkayın, ardından iyice kurutun.

DİKKAT!

Aşındırıcı, klorlu veya asidik temizlik maddeleri veya solventler kullanmayın.

- Kazıcı veya aşındırıcı süngerler kullanmayın. Metalik yüzeyler aşınabilir.
- Aksesuarları kesinlikle bulaşık makinesinde yıkamayın. Deforme olabilirler.

Elektrik bağlantısı

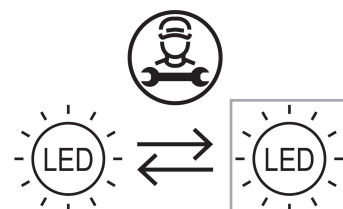
DİKKAT! Bu cihazın kurulumu için gereken tüm elektrik işleri, uzman bir elektrik teknisyeni veya yetkili bir kişi tarafından yapılmalıdır.

UYARI! Bu cihaz topraklanmalıdır. Bu talimatlara uyulmaması yangına, elektrik çarpmasına ve ölüme sebebiyet verebilir.

Bu güvenlik önlemlerine uyulmaması durumunda üretici hiçbir sorumluluk kabul etmez. Bu cihaz AET direktifleriyle uyumludur.

Aydınlatmanın değiştirilmesi

Cihazda, iç aydınlatma için bir LED bulunmaktadır. Aydınlatma cihazını sadece yetkili teknisyenler değiştirebilir. Lütfen Yetkili Servis Merkezinizle iletişime geçin. Daha hızlı servis için Güvenlik ve Garanti kitapçığının veya kullanım kılavuzun sonunda yer alan Yetkili Servis Merkezi tam listesine her zaman bakın ve ilgili telefon numaralarını arayın.



Cihazın temizlenmesi

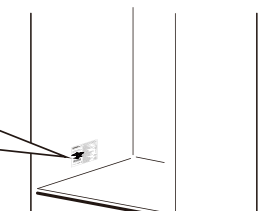
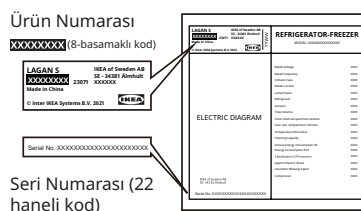
Cihazı ilk defa kullanmadan önce, yeni ürünlerde görünen kokuyu gidermek için cihazı temizleyin.

Teknik Bilgiler

Ürün kategorisi	
Ürün tipi	Buzdolabı-Dondurucu
Kurulum türü	Bağımsız
Ürün Boyutları	
Yükseklik	1500 mm
Genişlik	470 mm
Derinlik	515 mm
Net hacim	
Buzdolabı	115,0 L
Dondurucu	59,0 L
Buz Çözme Sistemi	
Buzdolabı	Manuel
Dondurucu	Manuel
Diğer teknik özellikler	
Yıldız seviyesi	
Sıcaklık yükselme süresi	8 saat
Enerji tüketimi	195 kWsa/yıl
Gürültü seviyesi	38 dB(A)
Enerji sınıfı	E
Anma gerilimi	220 - 240 V~
Anma frekansı	50 Hz
Enerji verimliliği sınıfı ışık kaynağı	Hariç

Not: Ürün veri tabanında ürün hakkında bilgilere EPREL etiketindeki QR kodu taranarak erişilebilir.

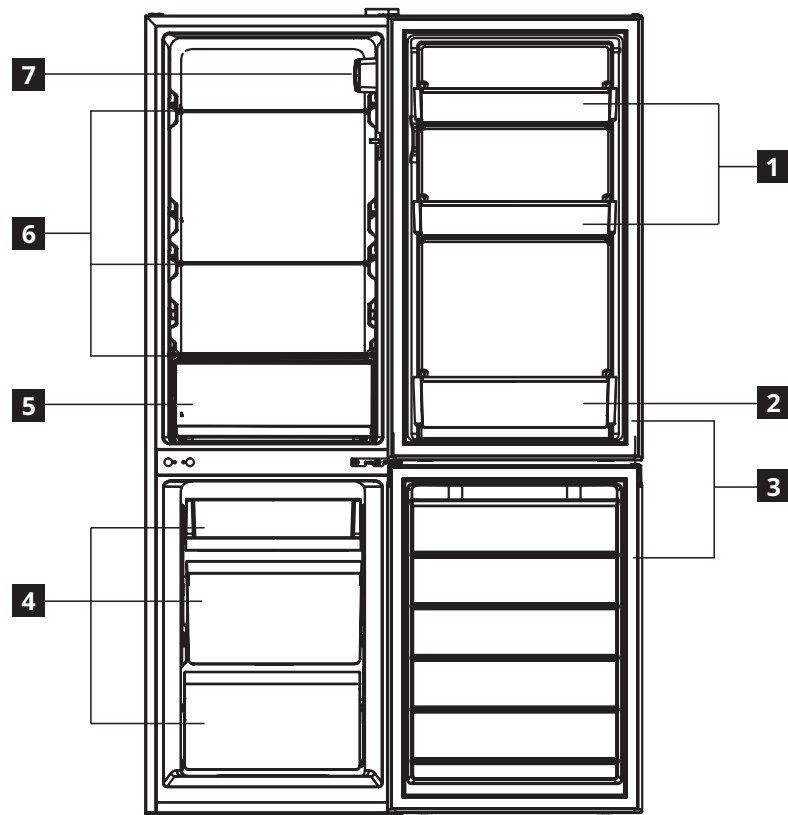
Ürün numarası ve seri numarası, cihazın sol iç tarafındaki anma değerleri plakasında gösterilmektedir.



Resim sadece referans içindir

Описание на продукта

Общ преглед на продукта



- 1** Рафтове на вратата
- 2** Рафт за бутилки
- 3** Уплътнения на вратите
- 4** Чекмеджета на фризера

- 5** Чекмедже за зеленчуци
- 6** Стъклени рафтове
- 7** Панел за управление

Първа употреба

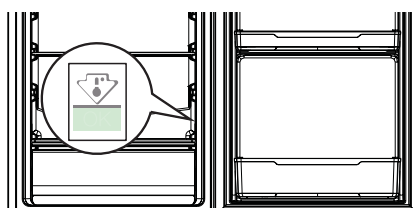
Включете уреда в контакта. Идеалните настройки за температура на съхранение са зададени в завода (средни стойности).

Мястото на поставяне върху рафтовете в хладилника не оказва влияние върху енергийната ефективност.

Забележка: След включване на уреда са необходими 4-5 часа за достигане на необходимата температура за съхранение на обичаен обем от хранителни продукти.

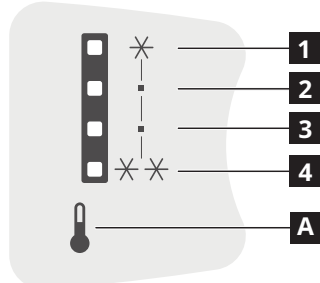
Важно!

Законодателството в някои държави изиска да бъде осигурено специално устройство (вж. фигурата по-долу), поставено в долното отделение на хладилника, което да указва най-студената зона в него.



Начин на работа

Панел за управление



1 Индикатор 8°C

2 Индикатор 6°C

3 Индикатор 4°C

4 Индикатор 2°C

A Бутон за настройка на температурата

Забележка: Не използвайте остри предмети за работа с панела за управление. Те могат да надраскат или да повредят панела за управление.

Включване

Когато включите щепселя в електрическия контакт, уредът се включва и започва да работи.

Дисплей

В случай на повреда на сензора за температура съответните индикатори започват да мигат.

Статус на индикатора	Повреда
Индикаторът 8°C (1) мига.	Повреда в сензора за температура в хладилника
Индикаторът 4°C (3) мига.	Повреда в сензора за околната температура
Индикаторът 6°C (2) мига.	Повреда в сензора за температура на размразяване в хладилника

Забележка: Свържете се със сервизния център, ако се появи мигащ индикатор за повреда.

Задаване на температурата

Препоръчителна температура

Хладилник: +4°C (фабрична настройка)

- Можете да зададете температурата на хладилника от панела за управление.
- Не можете да зададете директно температурата на фризера. Но колкото по-ниска е температурата в хладилника, толкова по-ниска е температурата във фризера.
- Уредът няма функция за запаметяване. При включване в контакта настройката за температура винаги е 4°C.

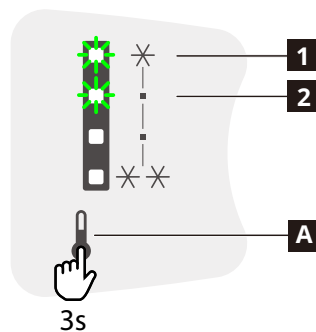
За да зададете температурата, натиснете бутона за настройка на температурата **A** един или повече пъти, докато индикаторът на желаната температура светне. Уредът ще започне да работи съгласно новата температура след 15 секунди.

Съвети:

- Колкото по-ниска е температурата, толкова по-дълго можете да съхранявате безопасно хранителните продукти и толкова повече електрическа енергия консумира уредът.
- Колкото по-висока е температурата, толкова по-бързо се развалят съхраняваните хранителни продукти и толкова по-малко електрическа енергия консумира уредът.

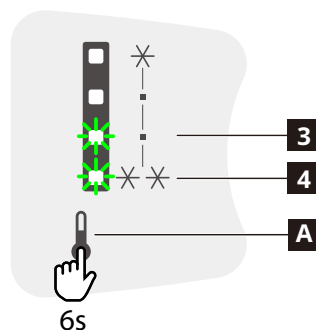
Режим на супер охлажддане

- За да включите режим на супер охлажддане, натиснете и задръжте за 3 секунди бутона за настройка на температурата **A**. Двата горни индикатора (**1** и **2**) светват и уредът влиза в режим на супер охлажддане след 15 секунди.
- Режимът на супер охлажддане се изключва автоматично след 6 часа. За да прекратите този режим преди това, натиснете бутона за настройка на температурата **A**.



Режим на супер замразяване

- За да включите режим на супер замразяване, натиснете и задръжте за 6 секунди бутона за настройка на температурата **A**. Двата долни индикатора (**3** и **4**) светват и уредът влиза в режим на супер замразяване след 15 секунди.
- Режимът на супер замразяване се изключва автоматично след 40 часа. За да прекратите този режим преди това, натиснете бутона за настройка на температурата **A**.



Изключване

За да изключите уреда, извадете щепсела от електрическия контакт.

Отделение на хладилника

Съвети за съхранение на пресни храни в хладилника

- Покривайте или увивайте храната, особено ако има силен аромат.
- Поставяйте храните така, че въздухът да може да циркулира свободно около тях.
- За най-добри резултати оставете достатъчно свободно пространство в хладилника, за да може въздухът да циркулира около пакетите. Освен това оставяйте и достатъчно място в предната част, за да може вратата да се затвори плътно.
- Не съхранявайте топли храни или изпаряващи се течности в хладилника.
- Месо (всички видове): увийте в подходяща опаковка и поставете на стъклената полица

над чекмеджетата за зеленчуци. Съхранявайте месото най-много 1-2 дни.

- Готовни храни и студени ястия: покрайте и поставете на някоя от полиците.
- Плодове и зеленчуци: почистете старателно и поставете в чекмеджето за зеленчуци. Банани, картофи, лук и чесън не трябва да се поставят в хладилника, ако не са опаковани.
- Масло и сирене: поставете в специални плътно заварящи се съдове, увийте в алуминиево фолио или поставете в полиетиленови торбички, за да елиминирате достъпа до въздух доколкото е възможно.
- Бутилки: затворете с капачката и поставете на рафтовете на вратата.

Камера

Съвети за замразяване на пресни храни

- Максималното количество пресни храни, което може да бъде замразено за 24 часа, е указано на информационната табелка.
- Преди да поставите продукти в отделението след първото стартиране или след период, в който уредът не е бил използван, оставете уреда да работи поне 2 часа с настройка за пониска температура.
- Не допускайте прясна, незамразена храна да се допира до вече замразени хранителни продукти, за да избегнете повишаване на температурата им.
- Опаковайте храните, за да ги защитите от проникване на вода, влага и конденз. Така ще предотвратите разпространението на миризми в хладилника и ще осигурите по-добро съхранение на замразените храни.
- Храните с по-малко мазнини се съхраняват по-добре и по-дълго от мазните; солта намалява трайността на храната.
- Никога не поставяйте топли храни във фризера. Ако охлаждате храните преди замразяване, ще спестите енергия и ще увеличите полезния живот на уреда.
- Не замразявайте повторно частично размразени храни.
- **Забележка:** Никога не поставяйте бутилирана храна или напитки в отделението за замразена храна.

- За най-добри резултати оставете достатъчно свободно пространство в отделението за замразена храна, за да може въздухът да циркулира около пакетите. Освен това оставяйте и достатъчно място в предната част, за да може вратата да се затвори плътно.

Съвети за съхранение на замразени храни

За най-добри резултати спазвайте следните принципи:

- Проверете дали фабрично замразените хранителни продукти са били правилно съхранявани в магазина.
- Погрижете се да осигурите възможно най-кратко време за пренасяне на замразените храни от магазина до отделението за замразена храна.
- Не отваряйте вратата често или не я оставяйте отворена по-дълго от абсолютно необходимото.
- Веднъж размразена, храната се разваля бързо и не може да бъде замразявана повторно.
- Не превишавайте срока на съхранение, указан от производителя на хранителния продукт.

Монтаж

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Преди на инсталирате уреда, прочетете внимателно информацията за безопасност в Ръководството за безопасност и гаранция.

Контролен списък за монтаж

Врата

- Вратата приляга пътно към шкафа от всички страни

Нивелиране

- Хладилникът е нивелиран

Електрозахранване

- Изчакайте 4 часа
- Главният прекъсвач на жилището е включен
- Хладилникът е включен в контакта

Последни проверки

- Опаковъчните материали са премахнати
- Зададена е температура на охлаждане

Разполагане

- При инсталация на уреда следвайте отделните Инструкции за монтаж.
- Инсталирайте уреда на място, където температурата на околната среда отговаря на климатичния клас, посочен на информационната табелка на уреда. Така ще осигурите условия за правилна работа на уреда. Описанието на климатичните класове е както следва:

Климатичен клас	Диапазон на температурата на околната среда
SN (студен умерен климат)	+10°C до +32°C
N (normalен умерен климат)	+16°C до +32°C
ST (влажен тропически климат)	+16°C до +38°C
T (сух тропически климат)	+16°C до +43°C

- „SN“ означава, че хладилникът е предназначен за употреба при температура на околната среда от 10°C до 32°C.
- „N“ означава, че хладилникът е предназначен за употреба при температура на околната среда от 16°C до 32°C.
- „ST“ означава, че хладилникът е предназначен за употреба при температура на околната среда от 16°C до 38°C.
- „T“ означава, че хладилникът е предназначен за употреба при температура на околната среда от 16°C до 43°C.

i При някои модели уреди може да възникнат функционални проблеми, когато работят извън границите на определения температурен диапазон. Правилното функциониране може да бъде гарантирано само в рамките на определения температурен диапазон. Ако имате някакви съмнения относно инсталацията, моля обърнете се към доставчика, нашия център за обслужване на клиенти или най-близкия упълномощен сервизен център.

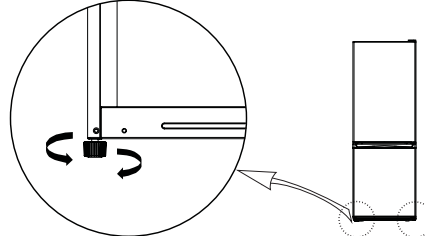
Местоположение

За най-добри резултати инсталирайте уреда далеч от източници на топлина като радиатори, бойлери, пряка слънчева светлина и т.н. Уверете се, че въздухът може да циркулира свободно около задната част на корпуса.

Нивелиране на уреда

Ако основата не е равна, регулирайте двете крачетата в предната част на уреда, за да го нивелирате. Подробни инструкции за монтажа ще намерите в отделните Инструкции за монтаж.

1. Изключете щепсела на уреда от контакта.
2. Завъртете крачето по посока на часовниковата стрелка, за да повдигнете уреда. Завъртете крачето обратно на часовниковата стрелка, за да спуснете уреда.



Почистване на уреда

Преди да използвате за първи път, почистете уреда, за да премахнете типичната миризма на нов продукт.

1. Уверете се, че уредът е изключен от електрическия контакт.
2. Почистете вътрешността с мека влажна кърпа.
3. Измийте вътрешните принадлежности с хладка вода и неутрален препарат, след това изплакнете обилно.

ВНИМАНИЕ!

Не използвайте абразивни продукти, препарати или разтворители на хлорна или киселинна основа.

- Не използвайте телени или абразивни гъби за почистване. Металните повърхности може да ръждят.
- Никога не мийте принадлежностите в съдомиялна машина. Има вероятност да се деформират.

Електрическо свързване

⚠ ВНИМАНИЕ! Всички електрически работи при инсталация на уреда трябва да се извършват от квалифициран електротехник или компетентно лице.

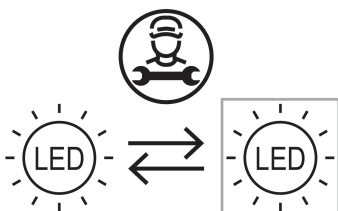
⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Този уред трябва да е заземен. Неспазването на тези инструкции може да доведе до смърт, пожар или токов удар.

Производителят отхвърля всяка отговорност, ако тези мерки за безопасност не са спазени. Този уред е в съответствие с директивите на ЕИО.

Смяна на лампата

Уредът има LED лампа за осветяване на вътрешността.

Лампата може да се сменя само от упълномощен техник. Свържете се с упълномощен сервизен център. За по-бързо обслужване винаги можете да се обадите на телефона на съответния упълномощен сервизен център от пълния списък в края на тази брошура за безопасност и гаранция или в пълната версия на ръководството за употреба.

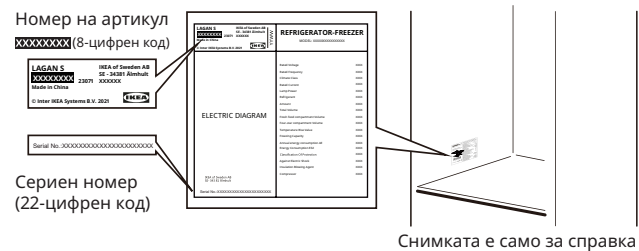


Техническа информация

Категория на продукта	
Тип продукт	Хладилник - Фризер
Тип инсталация	Свободностоящ
Размери на продукта	
Височина	1500 mm
Ширина	470 mm
Дълбочина	515 mm
Нетен обем	
Хладилник	115,0 L
Фризер	59,0 L
Система за размразяване	
Хладилник	Ръчна
Фризер	Ръчна
Други спецификации	
Звезден рейтинг	
Време за покачване на температурата	8 часа
Консумация на електроенергия	195 kWh/год.
Ниво на шум	38 dB(A)
Енергиен клас	E
Номинално напрежение	220 - 240 V~
Номинална честота	50 Hz
Клас на енергийна ефективност на светлинния източник	Не е приложимо

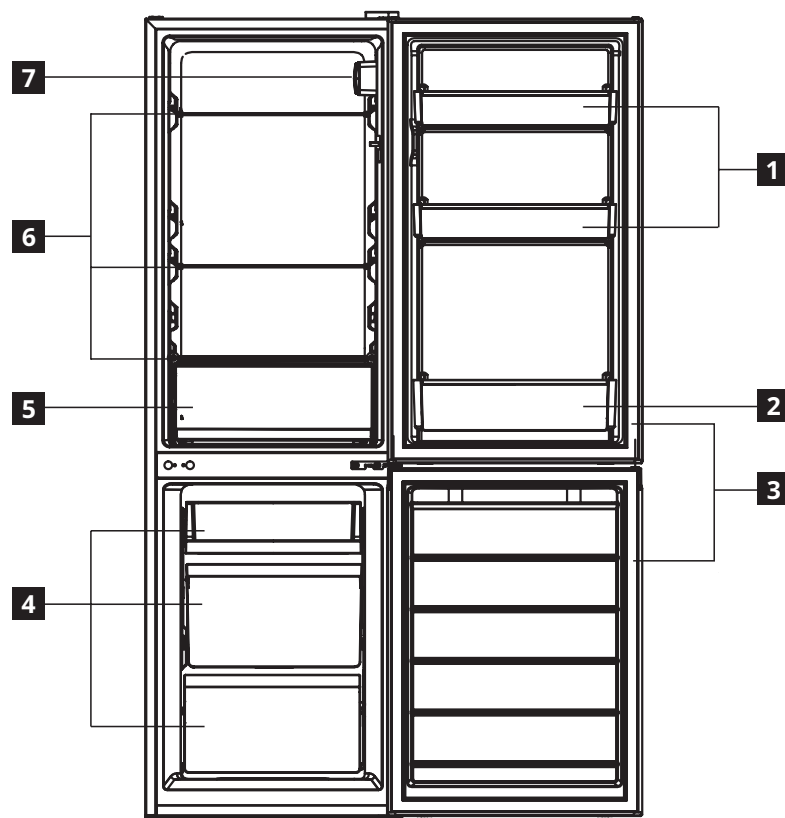
Забележка: Достъп до информация за продукта в базата данни с продукти можете да получите, като сканирате QR кода на етикета EPREL.

Номерът на артикул и серийният номер се намират на информационната табелка на лявата вътрешна стена на уреда.



Descrierea produsului

Prezentarea produsului



- 1** Balcoane ușă
- 2** Balcoane pentru sticle
- 3** Garnituri pentru uși
- 4** Sertarele congelatorului

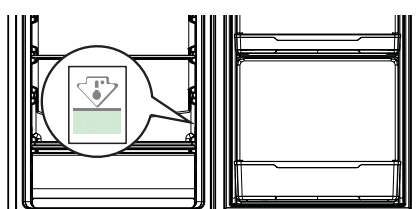
- 5** Sertar pentru legume
- 6** Rafturi de sticlă
- 7** Panou de comandă

Prima utilizare

Conectați aparatul la sursa de alimentare. Temperaturile ideale de păstrare a alimentelor sunt deja setate din fabrică (intermediare). Poziționarea rafturilor în frigider nu are niciun impact asupra utilizării eficiente a energiei. **Observație:** După ce este pornit, aparatul are nevoie de 4-5 ore pentru a atinge temperatura corectă pentru a stoca un volum tipic de alimente.

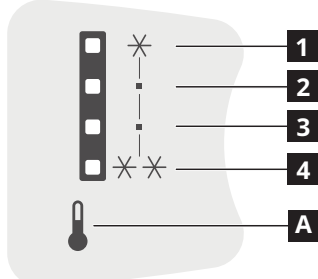
Important!

În conformitate cu reglementările din unele țări, acesta trebuie să fie prevăzut cu un dispozitiv special (vezi figura de mai jos) plasat în compartimentul inferior al frigidierului aparatului pentru a indica zona cea mai rece a acestuia.



Funcționarea

Panou de comandă



1 Indicator 8 °C

2 Indicator 6 °C

3 Indicator 4 °C

4 Indicator 2 °C

A Buton de setare a temperaturii

Observație: Nu folosiți obiecte ascuțite pentru a acționa panoul de control. Acestea pot zgâria sau deteriora panoul de comandă.

Pornirea

Atunci când conectați ștecherul de alimentare la o priză de curent, aparatul pornește și începe să funcționeze.

Afișaj

În cazul unei defecțiuni a senzorului de temperatură, indicatorii corespunzători vor clipi.

Starea indicatorului	Defecțiune
Indicatorul de 8 °C (1) clipește.	Eșecul senzorului de temperatură al frigiderului
Indicatorul de 4 °C (3) clipește.	Eșecul senzorului de temperatură ambientă
Indicatorul de 6 °C (2) clipește.	Defecțiune a senzorului de temperatură de dezghețare a frigiderului

Observație: În cazul unei defecțiuni intermitente, vă rugăm să apelați la centrul de service.

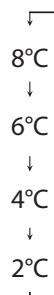
Setarea temperaturii

Temperatura recomandată

Compartimentul frigorific: +4 °C (setare din fabrică)

- Puteti seta temperatura compartimentului frigorific prin intermediul panoului de comandă.
- Nu puteti seta direct temperatura compartimentului de congelare. Dar cu cât este mai rece compartimentul frigorific, cu atât este mai rece compartimentul de congelare.
- Acest aparat nu are o funcție de memorie. După ce îl conectați, acesta setează întotdeauna temperatură la 4 °C.

Pentru a seta temperatura, apăsați butonul de setare a temperaturii **A** de una sau mai multe ori până când se aprinde indicatorul pentru temperatură setată dorită. Aparatul va funcționa în funcție de noua temperatură setată în 15 de secunde.

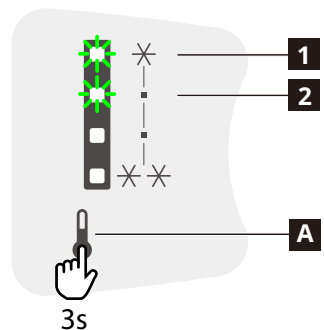


Sfaturi:

- Cu cât temperatura setată este mai scăzută, cu atât mai mult timp puteți păstra în siguranță alimentele și cu atât mai multă energie electrică consumă aparatul.
- Cu cât temperatura setată este mai ridicată, cu atât alimentele depozitate se descompun mai repede și cu atât mai puțin curent electric consumă aparatul.

Modul super răcire

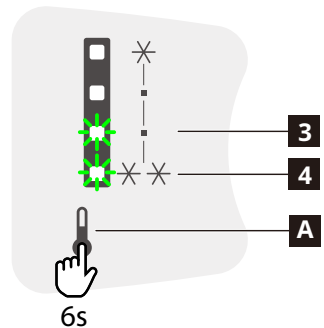
- Pentru a pune aparatul în modul de super răcire, apăsați și mențineți apăsat butonul de setare a temperaturii **A** timp de 3 secunde. Cele două indicatoare superioare (1 și 2) se aprind și aparatul intră în modul super răcire în 15 de secunde.



- Aparatul va ieși automat din modul super răcire după 6 ore. Pentru a ieși mai devreme din acest mod, apăsați butonul de setare a temperaturii **A**.

Modul super congelare

- Pentru a pune aparatul în modul de supracongelare, apăsați și mențineți apăsat butonul de setare a temperaturii **A** timp de 6 secunde. Cei doi indicatori inferioř (3 și 4) se aprind și aparatul intră în modul super congelare în 15 de secunde.



- Aparatul va ieși automat din modul de supraînghețare după 40 de ore. Pentru a ieși mai devreme din acest mod, apăsați butonul de setare a temperaturii **A**.

Oprirea

Pentru a opri aparatul, scoateți ștecherul din priză.

Compartimentul frigorific

Recomandări pentru conservarea alimentelor proaspete

- Acoperiți sau înfășurați alimentele, în special dacă au un miros intens.
- Poziționați alimentele astfel încât aerul să poată circula liber în jurul lor.
- Pentru cea mai bună performanță, lăsați suficient spațiu în compartimentul frigiderului pentru ca aerul să circule în jurul ambalajelor. De asemenea, creați suficient spațiu în față, în aşa fel încât ușa să se închidă ferm.
- Nu depozitați în frigider alimente calde sau lichide care se evaporă.

- Carne (toate tipurile): înfășurați-o într-un ambalaj adecvat și puneți-o pe raftul de sticlă deasupra sertarului de legume. Păstrați carnea timp de cel mult 1-2 zile.
- Alimente gătite și mâncăruri reci: acoperiți și plasați pe orice raft.
- Fructe și legume: spălați-le bine și puneti-le în sertarul pentru legume. Bananele, cartofii, ceapa și usturoiul nu trebuie păstrate la frigider dacă nu sunt ambalate.
- Unt și brânză: puneti-le într-un recipient etanș special sau înveliți-le într-o folie de aluminiu sau într-o pungă de polietilenă pentru a exclude cât mai mult aer posibil.
- Sticlele: se închid cu capace și se pun pe balcoanele ușilor.

Compartimentul congelatorului

Sfaturi pentru congelarea alimentelor proaspete

- Cantitatea de alimente proaspete care poate fi congelată în 24 de ore este indicată pe plăcuța de identificare.
- La prima pornire sau după o perioadă de neutilizare, înainte de a pune produsele în compartiment, lăsați aparatul să funcționeze cel puțin 2 ore pe setarea mai rece.
- Nu lăsați alimentele proaspete, necongelate, să atingă alimentele care sunt deja congelate, evitând astfel o creștere a temperaturii în acestea din urmă.
- Înfășurați alimentele pentru a le proteja de apă, umiditate sau condens; acest lucru va împiedica răspândirea mirosurilor în frigider, asigurând în același timp o mai bună păstrare a alimentelor congelate.
- Alimentele cu conținut scăzut de grăsimi se pot congela mai bine și pe perioade mai lungi decât cele grase; sarea reduce durata de stocare a alimentelor congelate.
- Nu puneti niciodată alimente calde în congelator. Răcirea alimentelor fierbinți înainte de congelare economisește energie și prelungește durata de viață a aparatului.

- Nu recongeleți alimentele parțial decongelate.
- **Observație:** Nu introduceți niciodată alimente sau băuturi îmbuteliate în compartimentul pentru alimente congelate.
- Pentru cea mai bună performanță, lăsați suficient spațiu în compartimentul pentru alimente congelate pentru ca aerul să circule în jurul ambalajelor. De asemenea, creați suficient spațiu în față, în aşa fel încât ușa să se închidă ferm.

Recomandări pentru conservarea alimentelor congelate

Pentru a obține cele mai bune rezultate cu acest aparat, procedați astfel:

- Verificați dacă alimentele congelate din comerț au fost păstrate în mod corespunzător în magazin;
- Asigurați-vă că produsele alimentare congelate sunt transferate din magazinul alimentar în compartimentul pentru alimente congelate în cel mai scurt timp posibil.
- Nu deschideți ușa prea des și nu o lăsați deschisă mai mult decât este absolut necesar.
- După dezghețare, alimentele se deteriorează rapid și nu mai pot fi recongelate.
- Nu depășiți perioada de păstrare indicată de producătorul alimentelor.

Instalarea

⚠ AVERTIZARE! Înainte de a instala aparatul, citiți cu atenție informațiile de siguranță din broșura Siguranță și garanție.

Lista de verificare a instalării

Ușă

- Ușa dulapului se închide complet pe toate părțile

- Ușa e dreaptă
- Nivelare
- Frigiderul este nivelat
- Energie electrică
- Așteptați 4 ore
- Puterea carcasei este pornită
- Frigider conectat la priză

Verificări finale

- Materialul de expediere este eliminat
- Setați temperatura frigiderului

Poziționarea

- Urmați instrucțiunile de asamblare separate pentru a instala acest aparat.
- Instalați acest aparat într-un loc în care temperatura ambiantă corespunde clasei climatice indicate pe plăcuța de identificare a aparatului. Acest lucru asigură funcționarea corectă a aparatului. Explicația claselor climatice este următoarea:

Clasa climatică	Intervalul de temperatură ambiantă
SN	+10 °C până la +32 °C
N	+16 °C până la +32 °C
ST	+16 °C până la +38 °C
T	+16 °C până la +43 °C

- „SN” indică faptul că acest aparat frigorific este destinat utilizării la temperaturi ambiante cuprinse între 10 °C și 32 °C.
- „N” indică faptul că acest aparat frigorific este destinat utilizării la temperaturi ambiante cuprinse între 16 °C și 32 °C.
- „ST” indică faptul că acest aparat frigorific este destinat utilizării la temperaturi ambiante cuprinse între 16 °C și 38 °C.
- „T” indică faptul că acest aparat frigorific este destinat utilizării la temperaturi ambiante cuprinse între 16 °C și 43 °C.

- i** Pentru unele modele de aparete, pot apărea unele probleme de funcționare atunci când acestea funcționează în afara intervalelor de temperatură specificate. Funcționarea corectă poate fi garantată numai în intervalurile de temperatură specificate.
În cazul în care aveți îndoieri cu privire la instalare, vă rugăm să vă adresați vânzătorului, serviciului nostru pentru clienți sau celui mai apropiat centru de service autorizat.

Locul de instalare

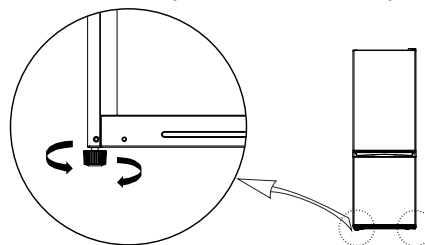
Pentru a asigura performanțe optime, instalați aparatul departe de surse de căldură, precum calorifere, boilere, și lumină solară directă. Aerul trebuie să poată circula liber în spatele aparatului.

Nivelarea aparatului

Dacă aparatul este înclinat într-o parte, reglați cele două picioare ale aparatului, pentru a nivea aparatul. Consultați Instrucțiunile de asamblare separate pentru instrucțiuni detaliate.

1. Deconectați fișa de alimentare a aparatului de la priza de alimentare.

2. Rotiți piciorul în sensul acelor de ceasornic pentru a ridica aparatul. Rotiți piciorul în sensul contrar acelor de ceasornic pentru a coborî aparatul.

**Curățarea aparatului**

Înainte de a utiliza aparatul pentru prima dată, curătați aparatul pentru a elibera miroslul tipic al unui produs nou.

1. Asigurați-vă că aparatul este deconectat de la sursa de alimentare.
2. Ștergeți interiorul cu o cârpă moale, umedă.
3. Spălați accesoriile interne cu apă călduroasă și săpun neutru, apoi uscați-le bine.

ATENȚIE!

Nu utilizați agenți de curățare sau solvenți abrazivi, clorurați sau acizi.

- Nu folosiți bureți abrazivi sau de curățare. Suprafețele metalice se pot coroda.
- Nu curătați niciodată accesoriile în mașina de spălat vase. Acestea se pot deforma.

Conecțarea electrică

⚠ ATENȚIE! Orice lucru electrică necesară pentru instalarea acestui aparat trebuie efectuată de un electrician calificat sau de o persoană competentă.

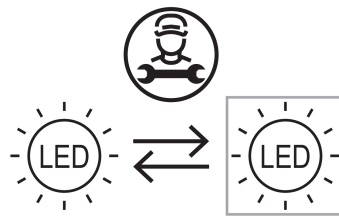
⚠ AVERTIZARE! Acest aparat trebuie să fie împământat. Nerespectarea acestor instrucțiuni poate avea ca rezultat decesul, incendii sau electrocutarea.

Producătorul își declină orice răspundere în cazul în care aceste măsuri de siguranță nu sunt respectate. Acest dispozitiv este în conformitate cu Directivele CEE.

Înlocuirea iluminării

Aparatul este echipat cu un LED pentru iluminatul interior.

Numai un tehnician autorizat are permisiunea de a înlocui dispozitivul de iluminare. Contactați Centrul de service autorizat. Pentru un service mai rapid, consultați întotdeauna lista completă a centrelor de service autorizate, aflată la sfârșitul broșurii Siguranță și garanție sau a manualului complet de utilizare și apelați numerele de telefon corespunzătoare.



Informații tehnice

Categoria produsului

Tip de produs	Frigider - Congelator
Tip de instalare	În picioare

Dimensiunile produsului

Înălțime	1500 mm
Lățime	470 mm
Adâncime	515 mm

Volum net

Frigider	115,0 L
Congelator	59,0 L

Sistemul de dezghețare

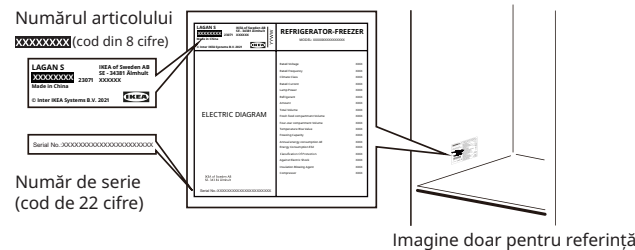
Frigider	Manual
Congelator	Manual

Alte specificații

Clasificare cu stele	
Timp de creștere a temperaturii	8 ore
Consum de energie	195 kWh/an
Nivel acustic	38 db(A)
Clasa de energie	E
Tensiune nominală	220 - 240 V~
Frecvență nominală	50 Hz
Sursa de lumină din clasa de eficiență energetică	Scutit

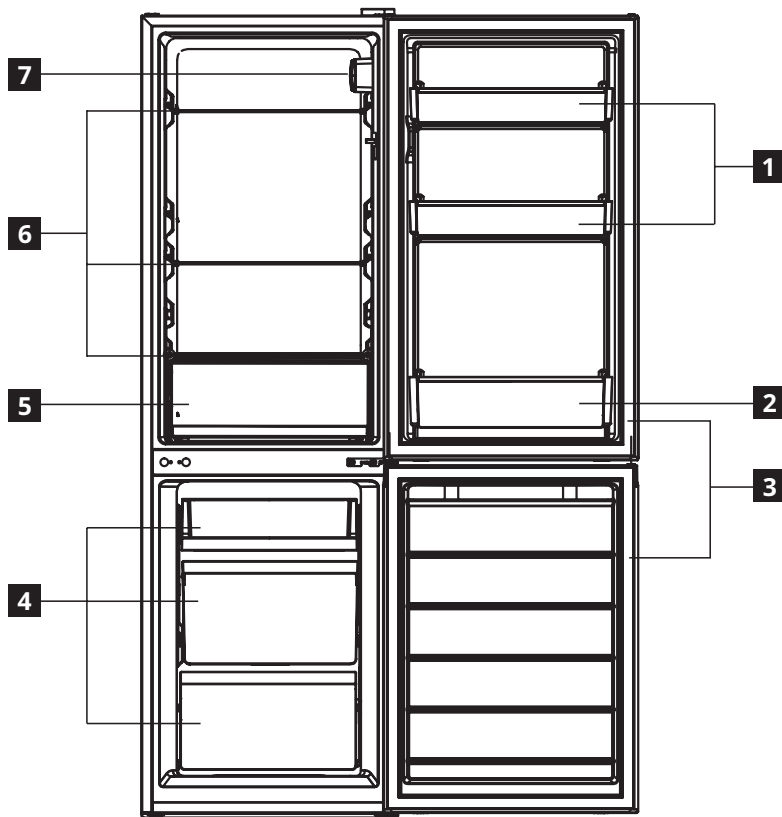
Observație: Informațiile despre produs din baza de date a produsului pot fi accesate prin scanarea codului QR de pe eticheta EPREL.

Numărul articolului și numărul de serie sunt situate pe plăcuța nominală din partea stângă internă a aparatului.



Termékleírás

A készülék áttekintése



- 1** Ajtórekeszek
- 2** Palacktartó rekesz
- 3** Ajtótömítések
- 4** Fagyaszatófiókok

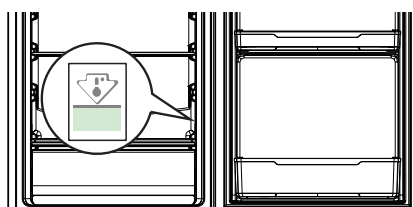
- 5** Zöldségtároló fiók
- 6** Üvegpolk
- 7** Kezelőpanel

Első használatba vétel

Csatlakoztassa a készüléket a konnektorhoz. Az ideális élelmiszer-hőmérsékletek gyárilag már be vannak állítva (közepesre).
A polcok elhelyezkedése a hűtőben nincs hatással az energiafelhasználás hatékonyságára.
Megjegyzés: Bekapcsolás után a készülék 4-5 óra múlva éri el a tipikus ételmennyiség tárolásához szükséges hőmérsékletet.

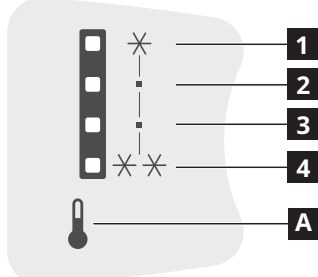
Fontos!

Az egyes országok szabályozásaival összhangban, a készülék hűtőterének legalsó rekeszében egy speciális eszköz kell elhelyezni (lásd az alábbi ábrát), amely a leghidegebb zóna hőmérsékletét mutatja.



Kezelés

Kezelőpanel



1 8°C-os jelzés

2 6°C-os jelzés

3 4°C-os jelzés

4 2°C-os jelzés

A Hőmérséklet-beállító gomb

Megjegyzés: Ne használjon éles tárgyakat a kezelőpanel működtetéséhez. Ezek megkarcolhatják vagy károsíthatják a kezelőpanelt.

Bekapcsolás

Amikor bedugja a csatlakozót a konnektorba, a készülék bekapcsol és működni kezd.

Kijelző

Ha egy hőmérséklet-érzékelő meghibásodik, a megfelelő jelzőfény villog.

Jelzőfény	Hiba
A 8 °C-os jezs (1) villog.	A hűtőtér hőmérséklet-érzékelője meghibásodott
A 4 °C-os jezs (3) villog.	A külső hőmérséklet-érzékelője meghibásodott
A 6 °C-os jezs (2) villog.	A hűtőtér-leolvasztó hőmérséklet-érzékelője meghibásodott

Megjegyzés: Ha valamelyik jelzs villog, hívja a szervizet.

A hőmérséklet beállítása

Ajánlott hőmérséklet

Hűtőtér: +4°C (gyári beállítás)

- A hűtőtér hőmérsékletét a kezelőpanelen állíthatja be.
- A fagyasztótér hőmérséklete nem állítható be közvetlenül. De minél hidegebb a hűtőtér, annál hidegebb lesz a fagyasztótér is.
- Ez a készülék nem rendelkezik memóriafunkcióval. Miután bedugja a konnektorba, a hőmérséklet minden 4°C-ra lesz beállítva.

A hőmérséklet beállításához nyomja meg egyszer vagy többször az **A** hőmérséklet-beállító gombot, amíg ki nem gyullad a kívánt hőmérséklet jelzőfénye. A készülék 15 másodperc múlva a beállított hőmérsékletnek megfelelő fog működni.

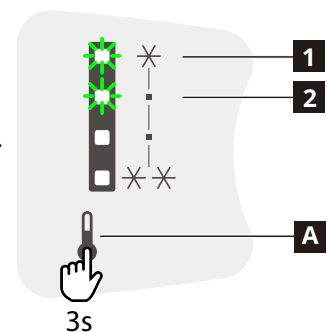
↓
8°C
↓
6°C
↓
4°C
↓
2°C
↓

Tippel:

- Minél alacsonyabb a beállított hőmérséklet, annál hosszabb ideig tárolható biztonságosan az élelmiszer, és annál több áramot fogyaszt a készülék.
- Minél magasabb a beállított hőmérséklet, annál hamarabb romlanak meg a tárolt ételek, és annál kevesebb áramot fogyaszt a készülék.

Gyorshűtés mód

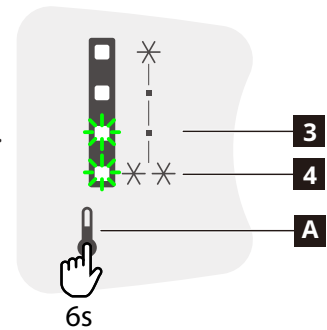
- A gyorshűtés mód bekapcsolásához tartsa nyomva a **A** hőmérséklet-beállító gombot 3 másodpercig. Kigyullad a két felső jelzs (**1** és **2**), és a készülék 15 másodperc múlva gyorshűtés módba lép.
- A készülék 6 óra múlva automatikusan kilép a gyorshűtés módból. Ha hamarabb szeretné kilépni ebből a módból, nyomja meg a **A** hőmérséklet-beállító gombot.



3s

Gyorsfagyasztás mód

- A gyorsfagyasztás mód bekapcsolásához tartsa nyomva a **A** hőmérséklet-beállító gombot 6 másodpercig. Kigyullad a két alsó jelzs (**3** és **4**), és a készülék 15 másodperc múlva gyorsfagyasztás módba lép.
- A készülék 40 óra múlva automatikusan kilép a gyorsfagyasztás módból. Ha hamarabb szeretné kilépni ebből a módból, nyomja meg a **A** hőmérséklet-beállító gombot.



6s

Kikapcsolás

A készülék kikapcsolásához húzza ki a tápkábelt a konnektorból.

Hűtőter

Tanácsok friss élelmiszer hűtéshoz

- Fedje le, vagy csomagolja be az élelmiszert, különösen, ha erős illata van.
- Az élelmiszert úgy helyezze el, hogy a levegő szabadon keringhessen körülötte.
- A legjobb teljesítmény érdekében a hűtőterben hagyjon elegendő helyet ahhoz, hogy a levegő jól áramolhasson az élelmiszercsomagok között. A készülék elejében is hagyjon elég helyet, hogy az ajtó szorosan bezáródhasson.
- Ne tároljon meleg ételt vagy párolgó folyadékokat a hűtőszekrényben.

- Hús (minden típus): megfelelően csomagolja be, és helyezze a zöldségtároló feletti üvegpolkra. A húst legfeljebb 1-2 napig tárolja.
- Főtt étel és hideg étel: fedje le, és helyezze bármelyik polcra.
- Gyümölcs és zöldség: alaposan tisztítsa meg, és tegye a zöldségtárolóba. Banánt, burgonyát, hagymát és fokhagymát csak csomagolva tároljon a hűtőszekrényben.
- Vaj és sajt: tegye speciális, légzáró dobozba, vagy csomagolja alufóliába vagy műanyagfóliába úgy, hogy a lehető legtöbb levegőt kizárja.
- Palackok: zárja le kupakkal, és tegye az ajtórekeszekbe.

Fagyasztótér

Tippek friss élelmiszer fagyastásához

- A 24 óra alatt lefagyasztható friss étel mennyisége a típustáblán van feltüntetve.
- A készülék első, vagy hosszabb szünet utáni újbóli bekapcsolásakor az üres hűtőszekrényt legalább 2 óráig üzemeltesse alacsonyabb hőmérséklet-beállítással.
- Ügyeljen rá, hogy a friss, még nem lefagyastott ételek ne érintkezzenek a már lefagyastottakkal, így azokat ne melegíthessék fel.
- Csomagolja be az ételt, hogy megvédje a víztől, párától és kondenzációtól. Ezzel megakadályozza a szagok terjedését a hűtőben, és biztosítja a fagyastott étel megfelelő tárolását.
- A sovány hús jobban és tovább tárolható, mint a zsíros. A só csökkenti az ételek eltarthatóságát.
- Soha ne tegyen meleg ételt a fagyastóba. A forró étel fagyastás előtti lehűtése energiát takarít meg, és növeli a készülék élettartamát.
- A félig kiolvadt ételt ne fagyassza újra.

- Megjegyzés:** Palackozott élelmiszert vagy italt ne tegyen a fagyastórekeszbe.
- A legjobb teljesítmény érdekében a fagyastórekeszben hagyjon elegendő helyet ahhoz, hogy a levegő jól áramolhasson az élelmiszercsomagok között. A készülék elejében is hagyjon elég helyet, hogy az ajtó szorosan bezáródhasson.

Tippek fagyastott ételek tárolásához

A készülék legjobb teljesítménye érdekében:

- Ellenőrizze, hogy az előre fagyastott ételeket a kereskedő megfelelően tárolta-e.
- Ügyeljen arra, hogy a megvásárolt élelmiszert a lehető leghamarabb a fagyastórekeszbe kell tenni.
- Ne nyissa ki gyakran az ajtót, és ne hagyja nyitva a szükségesnél hosszabb ideig.
- Kiolvasztás után az étel gyorsan romlani kezd, és nem fagyastható vissza.
- Soha ne tárolja az ételeket a gyártó által feltüntetettetnél hosszabb ideig.

Üzembe helyezés

⚠ FIGYELMEZTETÉS! A készülék telepítése előtt olvassa el figyelmesen a Biztonsági és jótállási füzet biztonsági információit.

Telepítési ellenőrző lista

Ajtó

- Az ajtótömítés minden oldalon tökéletesen zár
- Az ajtó vízsintben van

Vízszintezés

- A hűtőszekrény vízsintes

Elektromos tápellátás

- Várjon 4 órát
- A ház áramellátása be van kapcsolva

- A hűtőszekrény csatlakoztatva van
- Végső ellenőrzések
- Csomagolóanyagok eltávolítva
- A hűtőszekrény hőmérséklete beállítva

Elhelyezés

- A készülék felállítása során kövesse a külön szerelési útmutató előírásait.
- A készüléket olyan helyre kell telepíteni, ahol a környezeti hőmérséklet megfelel a készülék adattábláján feltüntetett klímaosztálynak. Ez biztosítja a készülék megfelelő működését. A klímaosztályok magyarázata a következő:

Klímaosztály	Környezeti hőmérséklet tartomány
SN	+10°C és +32°C
N	+16°C és +32°C
ST	+16°C és +38°C
T	+16°C és +43°C

- Az „SN” azt jelzi, hogy ezt a hűtőberendezést csak 10°C és 32°C közti környezeti hőmérsékleten lehet használni.
 - Az „N” azt jelzi, hogy ezt a hűtőberendezést csak 16°C és 32°C közti környezeti hőmérsékleten lehet használni.
 - Az „ST” azt jelzi, hogy ezt a hűtőberendezést csak 16°C és 38°C közti környezeti hőmérsékleten lehet használni.
 - A „T” azt jelzi, hogy ezt a hűtőberendezést csak 16°C és 43°C közti környezeti hőmérsékleten lehet használni.
- i** Bizonyos modellek esetében működési hiba léphet fel, ha a készüléket a megadott hőmérséklet-tartományon kívül használják. A megfelelő működés csak a megadott hőmérséklettartományban garantált. Ha a telepítéssel kapcsolatban bármilyen kétsége van, forduljon a gyártóhoz, a vevőszolgálatunkhoz, vagy a legközelebbi hivatalos szervizközponthoz.

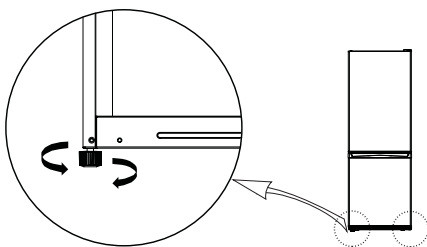
Hely

A legjobb teljesítmény érdekében a készüléket telepítse távol a hőforrásoktól, például fűtőtestektől, bojlerektől és közvetlen napfénytől. Gondoskodjon róla, hogy a levegő szabadon keringhessen a szekrény hátoldala körül.

A készülék szintézése

Ha a készülék valamerre dől, akkor a két első szintezőláb beállításával vízsíntezze a készüléket. A szereléssel kapcsolatos részleteket lásd a különálló Szerelési útmutatóban.

1. A készülék csatlakozóját csatlakoztassa le a hálózati feszültségről.
2. A lábat jobbra forgatva emelni lehet a készüléket. A lábat balra forgatva süllyeszteni lehet a készüléket.



A készülék tisztítása

Az első használat előtt tisztítsa meg a készüléket, hogy eltávozzon az új termékekre jellemző szag.

1. Húzza ki a készülék csatlakozóját a konnektorból.
2. Tisztítsa meg a készülék belsejét egy puha, enyhén benedvesített ruhával.
3. Mossa le a belső tartozékokat langyos vízzel és semleges tisztítószerrel, majd szárítsa meg őket alaposan.

VIGYÁZAT!

Ne használjon súroló hatású, klóros vagy savas tisztítószereket vagy oldatokat.

- Ne használjon dörzsölő vagy súroló szivacsokat. A fémfelület korrodálódhat.
- A tartozékokat soha ne tisztítsa mosogatógépen. Eldeformálódhatnak.

Elektromos csatlakoztatás

⚠️ VIGYÁZAT! A készülék telepítéséhez szükséges minden elektromos munkát csak képzett elektromos szakember vagy hozzáértő személy végezhet.

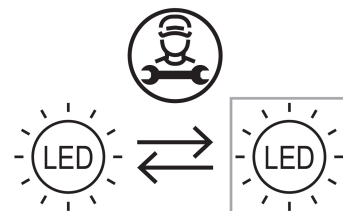
⚠️ FIGYELMEZTETÉS! A készüléket földelni kell. Ha eltér ezektől az utasításoktól, az halált, tüzet, vagy áramütést okozhat.

A gyártó a biztonsági előírások be nem tartása esetén semmiféle felelősséget sem vállal. Ez a készülék megfelel az E.E.C. irányelveknek.

Az égő cseréje

A készülékben a belsejét megvilágító LED-lámpa található.

A világítótestet csak képesített szakember cserélheti ki. Vegye fel a kapcsolatot a helyi hivatalos szakszervizzel. A gyorsabb szolgáltatás érdekében minden a hivatalos szervizközpontok teljes listáját használja, amely a Biztonság és jótállás c. kiadvány, vagy a teljes használati útmutató végén található, és hívja a megfelelő telefonszámot.

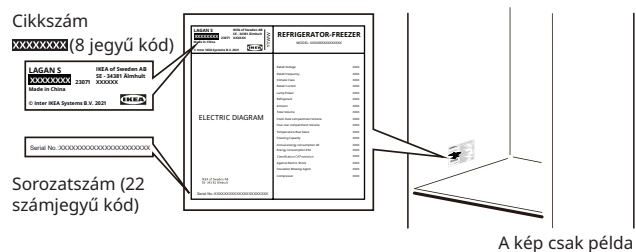


Műszaki adatok

Termékkategória	
Termék típusa	Hűtő – fagyasztó
Felállítás típusa	Szabadon álló
Termékméretek	
Magasság	1500 mm
Szélesség	470 mm
Mélység	515 mm
Nettó térfogat	
Hűtő	115,0 l
Fagyasztó	59,0 l
Leolvasztórendszer	
Hűtő	Manuális
Fagyasztó	Manuális
Egyéb műszaki adatok	
Besorolás	
Hőmérséklet-emelkedési idő	8 óra
Energiafogyasztás	195 kWh/év
Zajszint	38 dB(A)
Energiaosztály	E
Névleges feszültség	220 – 240 V~
Névleges frekvencia	50 Hz
Fényforrás energiahatékonysági osztálya	Mentes

Megjegyzés: A termékkel kapcsolatos információk a termékkatalogusból találhatók, melyet az EPREL címkén található QR-kód beolvásával érhet el.

A cikkszám és a sorozatszám a készülék belsőjében, a bal oldalon rögzített típustáblán található.





© Inter IKEA Systems B.V. 2023

AA-2576315-1