

Upute za uporabu i ugradnju Kombinacija hladnjaka i zamrzivača



Prije postavljanja, ugradnje i prve uporabe, **obvezno** pročitajte upute za postavljanje - instalaciju - prvu uporabu.
Time ćete zaštiti sebe i izbjegći oštećenja uređaja.

Sadržaj

Sigurnosne napomene i upozorenja	5
Vaš doprinos zaštiti okoliša.....	12
Kako uštedjeti energiju?	13
Opis uređaja.....	15
Pribor	17
Isporučeni pribor	17
Dodatni pribor	18
Prva uporaba.....	19
Prije prve uporabe	19
Prikључivanje hladnjaka	19
Uključivanje i isključivanje uređaja za hlađenje	20
Zaslon na dodir	20
Uključivanje hladnjaka	20
Početni zaslon	21
Isključivanje hladnjaka	22
Kod duže odsutnosti	24
Ispravna temperatura.....	25
... u zoni hlađenja i u zoni PerfectFresh	25
Automatska raspodjela temperature (DynaCool).....	25
... u zoni za zamrzavanje	25
Prikaz temperature	26
Podešavanje temperature.....	26
Moguće vrijednosti za podešavanje temperature	27
Temperatura u PerfectFresh zoni.....	27
Korištenje funkcija Brzo hlađenje i Brzo zamrzavanje	28
Funkcija Brzo hlađenje 	28
Funkcija Brzo zamrzavanje 	28
Uključivanje ili isključivanje željene funkcije	29
Prikaz odabrane funkcije	29
Alarm za temperaturu i za vrata	30
Alarm temperature	30
Alarm vrata	31
Određivanje ostalih postavki	32
Pregled postavki.....	32

Pojašnjenje pojedinih postavki	35
Uključivanje/isključivanje Party načina rada 	35
Uključivanje/isključivanje Holiday načina rada 	36
Korištenje Podsjetnika minuta  (QuickCool Timer)	37
Uključivanje/isključivanje zaključavanja 	38
Isključivanje hladnjaka 	38
Uključivanje/isključivanje Šabat načina rada 	39
Podešavanje vremenskog razdoblja do pokretanja alarma vrata 	40
Promjena temperature u PerfectFresh zoni 	40
Uključivanje/isključivanje tona tipki  / 	40
Podešavanje/isključivanje zvučnog signala alarma i signalnih tonova 	40
Podešavanje svjetline zaslona 	41
Podešavanje jedinice za temperaturu °C/°F	41
Isključivanje prezentacijskog načina rada 	41
Vraćanje tvorničkih postavki 	41
Pozivanje informacija o uređaju 	41
Podsjetnik: zamjena filtra za mirise 	42
Podsjetnik: čišćenje rešetke za prozračivanje 	42
 Pohrana namirnica u zoni hlađenja	43
Različita područja hlađenja	43
Nije prikladno za zonu hlađenja	44
Na što trebate obratiti pažnju već kod kupovine	44
Ispravno čuvanje namirnica	44
 Pohrana namirnica u zoni PerfectFresh	45
Suha ladica 	46
Vlažna ladica  , 	46
Rezultat čuvanja u pretincima PerfectFresh	47
 Oblikovanje unutrašnjosti hladnjaka	49
Premještanje police za odlaganje/police za boce	49
Premještanje površine za odlaganje	49
Premještanje police za boce	49
Vađenje ladica PerfectFresh zone	50
Premještanje ili vađenje držača za boce	50
Postavljanje filtra za mirise	51
 Zamrzavanje i čuvanje	52
Maksimalna snaga zamrzavanja	52
Što se događa pri zamrzavanju svježih namirnica?	52
Pohrana prethodno zamrznutih namirnica	52

Sadržaj

Zamrzavanje namirnica	53
Prije stavljanja u zamrzivač	54
Brzo hlađenje pića.....	55
Oblikovanje unutrašnjosti	56
Korištenje pribora	57
Odmrzavanje	58
Čišćenje i održavanje	59
Napomene za sredstva za pranje	59
Priprema hladnjaka za čišćenje.....	60
Čišćenje unutrašnjosti i pribora	61
Čišćenje vrata uređaja i bočnih stranica.....	61
Čišćenje rešetke za prozračivanje	62
Čišćenje brtve na vratima.....	63
Uključivanje uređaja nakon čišćenja	63
Zamjena filtra za mirise.....	64
Što učiniti ako	65
Uzroci šumova	75
Servis i jamstvo	76
Informacije za ispitivačke institute	77
Električni priključak	78
Prikључivanje hladnjaka	79
Upute za postavljanje	80
Mjesto postavljanja.....	80
Klimatski razred	81
Prozračivanje i odzračivanje	81
Montiranje priloženih dodataka za odmak od zida.....	81
Postavljanje hladnjaka	82
Ugradnja hladnjaka u kuhinjski niz	83
Dimenzije uređaja	84
Zamjena graničnika na vratima	85
Izravnavanje vrata uređaja	95

Sigurnosne napomene i upozorenja

Ovaj uređaj za hlađenje odgovara svim propisanim sigurnosnim odredbama. Međutim, nepropisna uporaba može prouzročiti ozljeđe ljudi i oštećenja predmeta.

Pročitajte pažljivo ove upute za uporabu i ugradnju prije prve uporabe uređaja. U njima se nalaze važne napomene o ugradnji, sigurnosti i održavanju uređaja. Na taj način štitite sebe i izbjegavate eventualna oštećenja na uređaju za hlađenje.

Miele nije odgovoran za štetu nastalu nepoštivanjem ovih napomena o sigurnosti i upozorenja.

Sačuvajte ove upute za uporabu i ugradnju te ih proslijedite eventualnom sljedećem vlasniku.

Namjenska uporaba

- ▶ Ovaj uređaj za hlađenje je predviđen isključivo za uporabu u kućanstvima i kućanstvu sličnim okruženjima.
Ovaj uređaj za hlađenje nije namijenjen za uporabu na otvorenom.
- ▶ Uređaj za hlađenje koristite isključivo u okviru kućanstva za hlađenje i skladištenje namirnica kao i za skladištenje duboko zamrzutih namirnica, za zamrzavanje svježih namirnica i za pripremu leda.
- ▶ Drugi načini uporabe nisu dozvoljeni.
- ▶ Uređaj za hlađenje nije prikladan za pohranu i hlađenje lijekova, krvne plazme, laboratorijskih preparata ili sličnih materijala i proizvoda koji su u osnovici medicinske prirode. Neodgovarajuće korištenje uređaja može uzrokovati štetu na pohranjenoj robi ili čak njezino propadanje. Nadalje, uređaj nije prikladan za uporabu u prostorima gdje postoji opasnost od eksplozije.

Miele ne preuzima odgovornost za oštećenja nastala nepropisnom uporabom ili pogrešnim rukovanjem.

Sigurnosne napomene i upozorenja

► Osobe koje zbog svog tjelesnog, osjetilnog ili duševnog stanja, ili nedostatka iskustva ili zbog neznanja nisu u stanju sigurno rukovati ovim uređajem za hlađenje, moraju biti pod nadzorom dok njome rukuju.

Takve osobe uređaj mogu upotrebljavati bez nadzora samo kad su upućene u sigurno korištenje uređaja, te razumiju opasnosti koje proizlaze iz pogrešnog rukovanja.

Djeca u kućanstvu

► Djeca mlađa od osam godina ne smiju biti u blizini uređaja za hlađenje, osim kad su pod stalnim nadzorom.

► Djeca starija od osam godina uređaj za hlađenje smiju koristiti bez nadzora samo ukoliko im je rukovanje objašnjeno tako da njime mogu rukovati sigurno. Djeca moraju biti sposobna prepoznati i razumjeti opasnosti pogrešnog rukovanja uređajem.

► Djeca ne smiju čistiti ni održavati uređaj za hlađenje bez nadzora.

► Nadgledajte djecu koja se zadržavaju u blizini uređaja za hlađenje. Nemojte djeci dopustiti da se igraju uređajem.

► Opasnost od gušenja! Igrajući se s ambalažom (primjerice folijom) djeca se u istu mogu zamotati ili ju navući preko glave i ugušiti se. Držite ambalažu izvan dosega djece.

Tehnička sigurnost

► Provjerena je nepropusnost kružnog toga sredstva za hlađenje. Uređaj za hlađenje u skladu je sa sigurnosnim propisima i odgovarajućim EG-smjernicama.

Sigurnosne napomene i upozorenja

► Ovaj uređaj za hlađenje sadrži sredstvo za hlađenje izobutan (R600a), prirodni plin koji je ekološki neškodljiv, ali zapaljiv. On ne ošteće ozonski omotač i ne povećava efekt staklenika.

Uporaba ovog ekološki prihvatljivog sredstva za hlađenje djelomično izaziva povećanje šumova za vrijeme rada uređaja. Uz šum rada kompresora mogu se čuti i šumovi strujanja sredstva za hlađenje u cijelom optoku sredstva za hlađenje. Ovaj efekt se nažalost ne može izbjegći, ali ne utječe na radni učinak uređaja.

Kod transporta i ugradnje/postavljanja uređaja pazite da se ne oštete dijelovi sustava za cirkuliranje sredstva za hlađenje. Sredstvo za hlađenje koje prskajući izade iz sustava može dovesti do ozljeda očiju!

Kod oštećenja:

- izbjegavajte otvoreni plamen ili izvore plamena,
- isključite uređaj za hlađenje iz električne mreže,
- nekoliko minuta prozračite prostoriju u kojoj se uređaj za hlađenje nalazi i
- kontaktirajte servis.

► Što je više sredstva za hlađenje u uređaju, to veći mora biti prostor u koji se uređaj za hlađenje postavlja. Kod eventualnih pukotina u malim prostorijama može se stvoriti zapaljiva mješavina plina i zraka. Na svakih 8 g sredstva za hlađenje prostor mora biti veličine najmanje 1 m^3 . Količina sredstva za hlađenje nalazi se na natpisnoj pločici u unutrašnjosti uređaja za hlađenje.

► Priključni podaci (osigurač, frekvencija, napon) s natpisne pločice hladnjaka moraju se obavezno podudarati s onima električne mreže, kako ne bi nastala oštećenja na uređaju.

Podatke usporedite prije priključivanja. U slučaju sumnje obratite se stručnoj osobi.

► Električna sigurnost uređaja za hlađenje može se zajamčiti samo ako je priključen na propisno instaliranu instalaciju sa zaštitnim vodičem. Ovaj temeljni sigurnosni uvjet mora biti ispunjen. U slučaju sumnje, električnu instalaciju treba dati na provjeru stručnoj osobi.

Sigurnosne napomene i upozorenja

- ▶ Pouzdana i sigurna uporaba uređaja za hlađenje jamči se samo kad je uređaj priključen na javnu strujnu mrežu.
- ▶ Ukoliko su priloženi priključni vodovi mehanički oštećeni, potrebno ih je zamijeniti novim originalnim zamjenskim dijelovima, kako bi spriječili opasnosti za korisnika. Miele jamči za ispravnost sigurnosnih zahtjeva isključivo za vlastite originalne zamjenske dijelove.
- ▶ Višestruke utičnice niti produžni kabel ne jamče potrebnu sigurnost (npr. opasnost od požara). Uredaj za hlađenje nemojte na taj način priključivati na električnu mrežu.
- ▶ Ako do dijelova pod naponom ili na priključni električni kabel dopre vlaga, to može uzrokovati kratki spoj. Stoga uređaj za hlađenje nemojte koristiti u vlažnim prostorima ili prostorijama gdje dolazi do prskanja vode (primjerice u garaži i sl.).
- ▶ Ovaj uređaj za hlađenje ne smije se koristiti na pokretnim mjestima (npr. na brodovima).
- ▶ Oštećen uređaj za hlađenje može ugroziti Vašu sigurnost. Provjerite ima li uređaj vidljivih oštećenja. Nikada nemojte upotrebljavati oštećen uređaj.
- ▶ Kod ugradnje, održavanja i popravaka, uređaj za hlađenje se mora isključiti iz električne mreže. Uredaj je isključen iz električne mreže u sljedećim situacijama:
 - su isključeni osigurači u električnoj instalaciji ili
 - potpuno su odvrnuti rastalni osigurači u električnoj instalaciji ili
 - priključni kabel je odspojen od električne mreže. Kod priključnog voda s utikačem, nemojte povlačiti vod, već utikač ako ga želite odspojiti iz električne mreže.
- ▶ Nepravilno instaliranje, održavanje ili popravci mogu uzrokovati ozbiljne opasnosti za korisnika.
Instaliranje, održavanje ili popravke smije izvršiti samo ovlašteni Miele servis.

Sigurnosne napomene i upozorenja

- ▶ Pravo na jamstvo gubite kada uređaj za hlađenje popravljaju od tvrtke Miele ne ovlaštene osobe.
- ▶ Samo uporabom originalnih zamjenskih dijelova Miele može jamčiti ispunjavanje sigurnosnih zahtjeva. Neispravni dijelovi smiju se zamijeniti isključivo takvim dijelovima.

Propisna uporaba

- ▶ Uredaj za hlađenje je razvijen za određeni klimatski razred (temperaturno područje prostorije) čije se granice moraju poštivati. Klimatski razred se nalazi na natpisnoj pločici u unutrašnjosti uređaja. Niža temperatura prostorije vodi do dužih perioda zastoja u radu kompressora tako da uređaj za hlađenje ne može održavati potrebnu temperaturu.
- ▶ Otvari za odzračivanje i prozračivanje uređaja ne smiju biti prekiveni. U suprotnom se više ne može zajamčiti bespriješoran protok zraka. Raste potrošnja struje i ne mogu se isključiti štete na sastavnim dijelovima uređaja.
- ▶ Ako u uređaju za hlađenje ili vratima uređaja čuvate namirnice koje sadrže masti ili ulja, pazite da mast ili ulje koje eventualno iscuri ne dođe u kontakt s plastičnim dijelovima uređaja. U plastici mogu nastati pukotine uslijed naprezanja pa može doći do pucanja.
- ▶ U hladnjaku nemojte čuvati eksplozivne tvari i proizvode sa zapaljivim pogonskim plinovima (npr. raspršivači). Zapaljive mješavine mogu se zapaliti električnim dijelovima.
Opasnost od požara i eksplozije!
- ▶ U hladnjaku ne uključujte električne uređaje (npr. za izradu kremastog sladoleda). Može doći do stvaranja iskri.
Opasnost od eksplozije!
- ▶ U zoni za zamrzavanje nemojte čuvati limenke ili boce s gaziranim pićima ili tekućinama koje se mogu zamrznuti. Limenke ili boce se mogu rasprsnuti.
Opasnost od ozljeda i nastanka štete!

Sigurnosne napomene i upozorenja

- ▶ Boce koje ste zbog brzog hlađenja stavili u zamrzavanje, izvadite najkasnije nakon jednog sata. Boce mogu prsnuti. Opasnost od ozljeda i nastanka štete!
- ▶ Zamrznute namirnice i metalne dijelove ne dirajte mokrim rukama. Ruke se mogu smrznuti. Opasnost od ozljeda!
- ▶ Kockice leda ili sladoled na štapiću, pogotovo vodenim sladoledom, nikada ne stavljajte u usta neposredno nakon što ste ih izvadili iz zamrzivača. Vrlo niska temperatura smrznute namirnice može smrznuti usnice ili jezik. Opasnost od ozljeda!
- ▶ Odmrznute namirnice nemojte više zamrzavati. Iskoristite ih što prije, jer one gube svoju hranjivu vrijednost i kvare se. Odmrznute namirnice koje ste skuhali ili ispekli možete ponovo zamrznuti.
- ▶ Namirnice koje se predugo čuvaju mogu izazvati trovanje hranom. Dužina čuvanja ovisi o mnogo čimbenika kao što su stupanj svježine, kvaliteta namirnica i temperatura skladištenja. Pazite na rok uporabe i rokove za skladištenje koje navodi proizvođač namirnica!
- ▶ Koristite isključivo originalnu Miele opremu. Ako se nadograde ili ugrade drugi dijelovi, gube se prava koja proizlaze iz garancije, jamstva i/ili odgovornosti za proizvod.

Za uređaje od plemenitog čelika vrijedi sljedeće:

- ▶ Površina od plemenitog čelika oštetiti će se ljepljivim sredstvom i izgubiti svoja svojstva kao zaštita od zaprljanja. Na površinu od plemenitog čelika ne lijepite poruke, prozirnu ljepljivu traku, zaštitnu ljepljivu traku ili bilo kakva druga ljepljiva sredstva.
- ▶ Površina je osjetljiva na ogrebotine. Čak i magneti mogu ostaviti tragove.

Čišćenje i održavanje

- ▶ Brtvu na vratima ne tretirajte uljima niti mastima jer bi s vremenom mogla postati porozna.

Sigurnosne napomene i upozorenja

- ▶ Para parnog čistača može doprijeti do dijelova pod naponom i uzrokovati kratki spoj.
Za čišćenje i otapanje uređaja za hlađenje nemojte nikada upotrebljavati parni čistač.
- ▶ Šiljati ili oštiri predmeti oštetit će površinu isparavanja i uređaj za hlađenje više neće biti funkcionalan. Stoga ne koristite šiljate ili oštire predmete za
 - uklanjanje slojeva leda,
 - podizanje posuda za led i smrznutih namirnica.
- ▶ Prilikom odmrzavanja u uređaj za hlađenje nikada ne stavljajte električna grijajuća tijela ili svijeće. Plastika će se oštetiti.
- ▶ Ne upotrebljavajte raspršivače za odmrzavanje ili uklanjanje leda. Oni mogu izazvati stvaranje eksplozivnih plinova, sadržavati otapala ili pogonska sredstva koja oštećuju plastiku ili ugroziti zdravlje.

Transport

- ▶ Uređaj za hlađenje uvijek transportirajte uspravan i u transportnoj ambalaži, kako se uređaj ne bi oštetio.
- ▶ Uređaj za hlađenje transportirajte uz pomoć još jedne osobe, jer je vrlo težak. Opasnost od ozljeda i štete!

Zbrinjavanje Vašeg dotrajalog uređaja

- ▶ Kada zbrinjavate svoj stari uređaj za hlađenje uništite mehanizam brave.
Tako ćete spriječiti da se djeca u igri zaključaju u uređaju i tako dovedu u opasnost.
- ▶ Prskajuće sredstvo za hlađenje može oštetiti oči! Ne oštećujte dijelove sustava za hlađenje npr.
 - probadanjem kanala za sredstvo za hlađenje na isparivaču.
 - savijanjem cijevi,
 - grebanjem površinskog sloja.

Vaš doprinos zaštiti okoliša

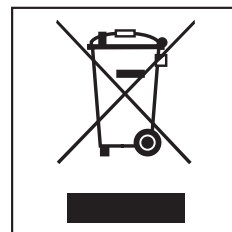
Zbrinjavanje transportne ambalaže

Ambalažu štiti uređaj za hlađenje od oštećenja tijekom transporta. Ambalažni materijal odabran je uzimajući u obzir utjecaj na okoliš i mogućnost zbrinjavanja te se zato može reciklirati.

Recikliranjem ambalažnog materijala štede se sirovine i smanjuje nakupljanje otpada.

Zbrinjavanje dotrajalog uređaja

Dotrajali električni i elektronički uređaji još uvijek sadrže brojne korisne materijale. No, oni sadrže i štetne tvari koje su bile neophodne za njihov rad i sigurnost. Te tvari u kućnom otpadu ili zbog nepropisnog zbrinjavanja mogu naškoditi zdravљu ljudi i okolišu. Stoga dotrajali uređaj nikada nemojte bacati u kućni otpad.



Umjesto takvog načina zbrinjavanja korištite centre za prihvatanje i daljnju obradu dotrajalih električnih i elektroničkih uređaja.

Pazite da se cijevi Vašeg hladnjaka ne oštete sve do primjerenog i ekološki prihvatljivog zbrinjavanja.

Na taj se način osigurava da sredstva za hlađenje iz kružnog toka za hlađenje i ulje iz kompresora ne dospiju u okoliš.

Molimo pobrinite se da Vaš dotrajali uređaj do odvoza bude spremljen izvan dohvata djece. O tome se informirajte u poglavljiju "Sigurnosne napomene i upozorenja".

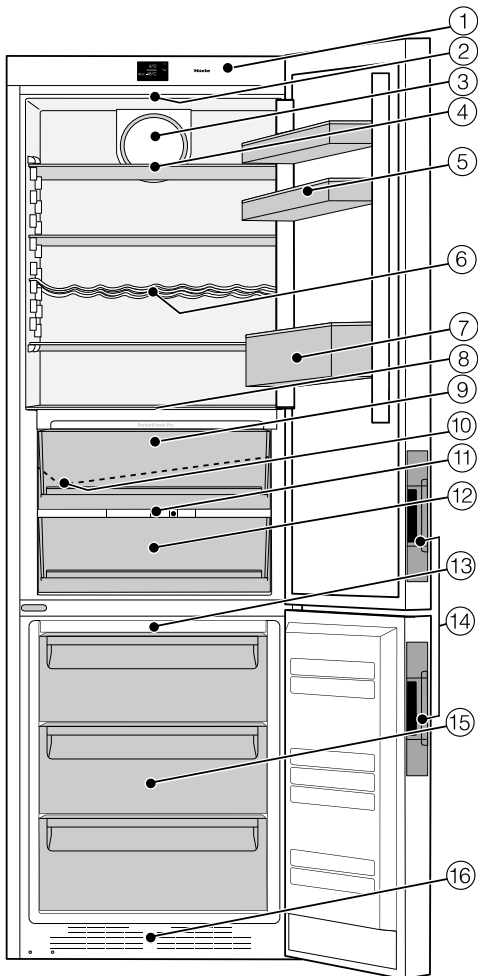
Kako uštedjeti energiju?

	Normalna potrošnja energije	Povećana potrošnja energije
Postavljanje/Održavanje	U prozračenim prostorijama.	U zatvorenim prostorijama koje se ne prozračuju.
	Zaštićeno od izravne sunčeve svjetlosti.	Izloženo izravnoj sunčevoj svjetlosti.
	Udaljeno od izvora topline (radijator, štednjak).	Uz izvor topline (radijator, štednjak).
	Kod idealne temperature prostorije od oko 20 °C.	Na višoj sobnoj temperaturi.
	Otvore za prozračivanje i odzračivanje nemojte prekrivati te ih redovito čistite od prašine.	Kad su ventilacijski otvori prekriveni ili prašnjavi.
Podešavanje temperaturе	Zona za hlađenje 4 do 5°C	Što je podešena temperatura niža, potrošnja energije je veća!
	PerfectFresh zona oko 0 °C	
	Zona za zamrzavanje -18°C	

Kako uštedjeti energiju?

	Normalna potrošnja energije	Povećana potrošnja energije
Uporaba	<p>Raspored ladica, površina za odlaganje i polica kao prilikom isporuke.</p> <p>Vrata uređaja otvarajte samo kada je to stvarno potrebno i što je kraće moguće. Namirnice sortirajte.</p>	<p>Često otvaranje vrata i ostavljanje vrata otvorenim znači gubitak hladnoće i ulazak toplog zraka. Hladnjak hlađi pa se pojačava rad kompresora.</p>
	<p>Za kupovinu ponesite vrećice koje čuvaju temperaturu i namirnice odmah stavite u hladnjak.</p> <p>Izvađene namirnice što prije vratite, kako se ne bi previše zagrijale.</p> <p>Topla jela i pića prvo ostavite da se ohlade van uređaja.</p>	<p>Topla jela i namirnice čuvane na sobnoj temperaturi unose toplinu u hladnjak. Uredaj hlađi pa se pojačava rad kompresora.</p>
	<p>Prije stavljanja u hladnjak namirnice treba dobro zapakirati ili poklopiti.</p>	<p>Isparavanje i kondenzacija tekućina u zoni hlađenja uzrokuje gubitak snage hlađenja.</p>
	<p>Namirnice koje treba odlediti stavite u zonu za hlađenje.</p>	
	<p>Nemojte previše napuniti pretince tako da zrak može cirkulirati.</p>	<p>Lošije zračne struje uzrokuju gubitak hladnoće.</p>

Opis uređaja



Ova slika prikazuje primjer modela uređaja.

- ① Upravljačka maska sa zaslonom
- ② Osvjetljenje unutrašnjosti
- ③ Ventilator
- ④ Površina za odlaganje
- ⑤ Podloga za odlaganje / pretinac za jaja
- ⑥ Polica za boce
- ⑦ Površina za boce sa držačem za boce
- ⑧ Sustav informacija PerfectFresh
- ⑨ Suhi pretinac PerfectFresh zone
- ⑩ Žlijeb za skupljanje vode nastale otapanjem leda i otvor za otjecanje vode
- ⑪ Regulator za podešavanje vlagu zraka u vlažnim policama
- ⑫ Vlažni pretinac PerfectFresh zone
- ⑬ NoFrost Modul
- ⑭ Prihvativi utori sa pomoći za otvaranje vrata (Click2open)
- ⑮ Ladice zamrzivača
- ⑯ Rešetka za prozračivanje

Za lakše postavljanje, na poleđini hladnjaka sa gornje strane nalaze se ručke za transport, a sa donje strane kotačići za transport.

Opis uređaja

Simboli na zaslonu

Rukovanje

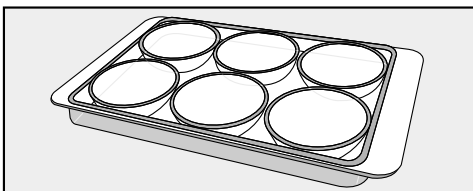
Simbol		Funkcija
∅	Stanje pripravnosti	Uključenje cijelog hladnjaka; zasebno uključenje zone za hlađenje
☰	Modus podešavanja	Određivanje postavki (pogledajte "Određivanje ostalih postavki")
- / +	Minus / Plus	Promjena postavke (primjerice temperature)
OK		Potvrđivanje postavke
< / >	Strelica za navigaciju lijevo / desno	Kretanje kroz postavke za odabir željene postavke
↶	Natrag	Napuštanje razine izbornika

Informacija

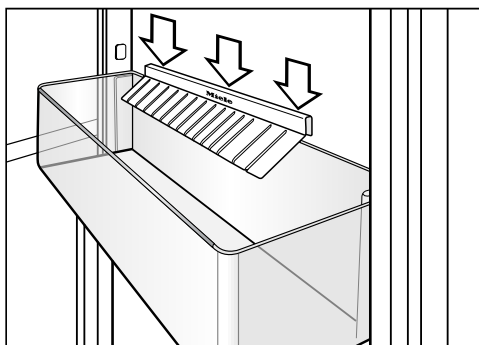
Simbol		Značenje
∅	Stanje pripravnosti	Hladnjak je priključen na električnu mrežu no nije uključen. Zona za hlađenje je zasebno isključena.
****	Zona za zamrzavanje	Označava prikaz temperature zone zamrzavanja
☀	Brzo hlađenje (hladnjak)/brzo zamrzavanje (zamrzivač)	Funkcija se može odabrati ovisno o zoni za hlađenje (pogledajte "Korištenje funkcija Brzo hlađenje i Brzo zamrzavanje").
🌡️	Alarm temperature	Upozorenje (pogledajte "U slučaju problema ... - poruke na zaslonu").
🚪	Alarm vrata	Upozorenje (pogledajte "U slučaju problema ... - poruke na zaslonu").
⚡⚠️	Prekid napajanja	Upozorenje (pogledajte "U slučaju problema ... - poruke na zaslonu").

Isporučeni pribor

Pretinac za jaja

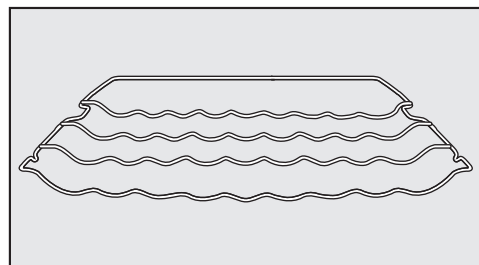


Držač za boce



Plastični nastavci držača za boce zadiru u površinu za boce te prilikom otvaranja i zatvaranja vrata uređaja, na taj način bocama pružaju bolju stabilnost.

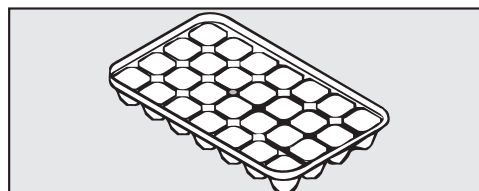
Polica za boce



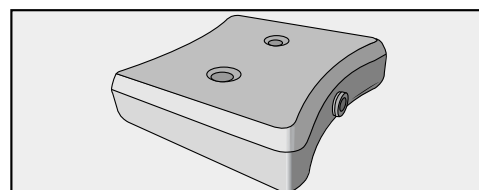
Polica za boce omogućava Vam da boce u hladnjak položite vodoravno čime ih pohranjujete na način koji štedi prostor.

Polica za boce može se umetnuti u hladnjak na različite načine.

Posuda za led



Akumulator za hlađenje



Akumulator za hlađenje će pri nestanku struje spriječiti porast temperature u zamrzivaču. Tako možete produžiti trajnost pohrane namirnica.

Nakon oko 24 sata u zamrzivaču akumulator može postići maksimalnu snagu hlađenja.

Pribor

Dodatni pribor

Miele u svojem assortimanu nudi koris-
tan pribor i sredstva za čišćenje i njegu
prilagođenih Vašem hladnjaku.

Dodatni pribor možete nabaviti u Miele
specijaliziranoj prodavaonici, Miele
servisu ili putem interneta.



www.miele-shop.com

Univerzalna krpa od mikrovlakana

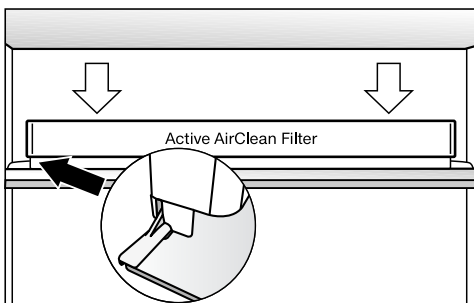
Krpa od mikro-vlakana pomaže pri otklanjanju otisaka prstiju i manjih zaprljanja na površinama od plemenitog čelika, plohami uređaja, prozorima, namještaju, auto staklima itd.

Polica za boce

Postojećim policama za boce mogu se dodati dodatne police za boce u zoni hlađenja.

Filtar za mirise s držačem KKF-FF (Active AirClean)

Filtar za mirise neutralizira neugodne mirise u hladnjaku i time osigurava bolju kvalitetu zraka.



Držač filtra za mirise pričvršćen je za stražnju zaštitnu letvicu površine za odlaganje i može se postaviti po želji.

Zamjenjivi filter za mirise KKF-RF (Active AirClean)

Dostupni su odgovarajući zamjenjivi filtri (Active AirClean). Preporučuje se zamjena filtra za mirise svakih 6 mjeseci.

Prije prve uporabe

Ambalaža

- Uklonite svu ambalažu iz unutrašnjosti.

Zaštitna folija

Letvice od plemenitog čelika na podlogama i policama za odlaganje imaju zaštitnu foliju, koja služi kao zaštita pri transportu. Kod uređaja od plemenitog čelika dodatno su i vrata od plemenitog čelika, a eventualno i bočne stranice, obložene zaštitnom folijom.

- Zaštitnu foliju uklonite tek onda kad ste uređaj postavili na svoje mjesto.

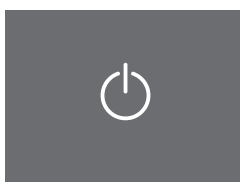
Čišćenje i održavanje

Pridržavajte se odgovarajućih uputa iz poglavlja "Čišćenje i održavanje".

- Očistite unutrašnjost i pribor.

Prikључivanje hladnjaka

- Priklučite hladnjak na mrežu napajanja, kao što je to opisano u poglavlju "Električni priključak".



Stanje pripravnosti

Na zaslonu se prikazuje ⊖.

Uključivanje i isključivanje uređaja za hlađenje

Zaslon na dodir

 Oštetići predmeti, poput olovaka, mogu oštetiti zaslon osjetljiv na dodir.

Zaslon osjetljiv na dodir pritišćite isključivo prstima.

Dodirom prsta inicira se električni signal čime se potiče električni impuls, koji prepozna površina zaslona osjetljivog na dodir.

Zaslon na dodir ne reagira ako ga dodirujete predmetima.

Ako su Vam prsti hлади postoji mogućnost da pokazivač na dodir ne reagira.

Uključivanje hladnjaka

Za postizanje dovoljno niske temperaturu pustite uređaj da hlađi oko 2 sata prije nego što u njega stavite namirnice.

Namirnice stavite u zonu za zamrzavanje tek kad je temperatura dovoljno niska (min -18°C).



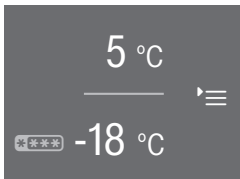
Stanje pripravnosti

■ Na kratko dodirnite .

Na zaslonu se za oko 3 sekunde pojavljuje poruka
Miele – Willkommen.

Ako to nije moguće, i na zaslonu se pojavi simbol , uključeno je zaključavanje (pogledajte "Određivanje ostalih postavki - Uključivanje/isključivanje zaključavanja - Kratkotrajno otključavanje zaključavanja".

Uključivanje i isključivanje uređaja za hlađenje



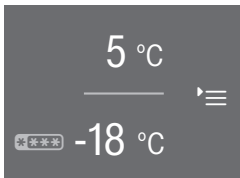
Početni zaslon

Prikaz se mijenja na početnom zaslonu.

Unutarnje osvjetljenje se postepeno uključuje sve dok se ne postigne maksimalno osvjetljenje. U tom trenutku je hladnjak uključen i započinje s hlađenjem. Hladnjak se podešava na podešenu temperaturu hlađenja:

- Temperatura u zoni hlađenja = 5°C
- Temperatura u zoni za zamrzavanje = -18 °C

Početni zaslon



Na početnom zaslonu možete podešiti sve postavke.

U tu svrhu je zaslon podijeljen na nekoliko polja:

U gornjem polju nalazi se prikaz temperature zone hlađenja.

Pritiskom na prikaz temperature izbornik Vas vodi u prikaz zone hlađenja. U ovom polju možete podešiti temperaturu ili promijeniti trenutni prikaz temperaturu (vidi "Odgovaraajuća temperatura - podešavanje temperature") te možete odabrati funkciju Brzo hlađenje ☀ (vidi "Korištenje funkcija Brzo hlađenje i Brzo zamrzavanje").

U donjem polju nalazi se prikaz temperature zone zamrzavanja.

Ovo područje je označeno s ***.

Pritiskom na prikaz temperature izbornik Vas vodi u prikaz zone zamrzavanja. U ovom polju možete podešiti temperaturu ili promijeniti trenutni prikaz temperaturu odnosno odabrati funkciju Brzo zamrzavanje ☀ (vidi "Korištenje funkcija Brzo hlađenje i Brzo zamrzavanje").

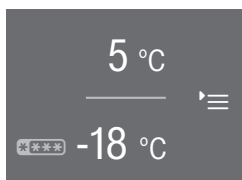
U desnom polju nalazi se modus podešavanja '≡'.

Pritiskom na simbol '≡' izbornik Vas vodi u modus podešavanja. Ovdje možete odabrati daljnje postavke (vidi "Određivanje ostalih postavki").

Uključivanje i isključivanje uređaja za hlađenje

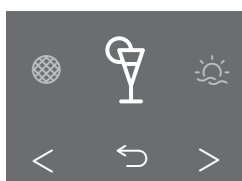
Isključivanje hladnjaka

U modusu podešavanja možete isključiti hladnjak (vidi "Određivanje ostalih postavki").



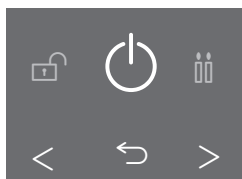
Početni zaslon

- Dodirnite



Modus podešavanja

- Listajte izbornik pomoću tipki sa strelicom < ili > do prikaza željenog odabira



Isključivanje hladnjaka

- Dodirnite

Na zaslonu se isključuje prikaz temperature i prikazuje se

Osvjetljenje unutrašnjosti zone za hlađenje se gasi i hlađenje se isključuje.

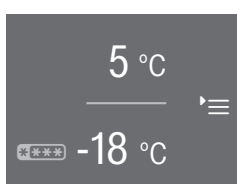
isključuje se nakon 10 minuta. Zaslon se zacrni i prebacuje se na način rada za uštedu energije.

Odvojeno isključivanje zone hlađenja/PerfectFresh zone

Zonu za hlađenje možete isključiti dok zona za zamrzavanje i dalje ostaje uključena. Zona za zamrzavanje ne može se zasebno isključiti.

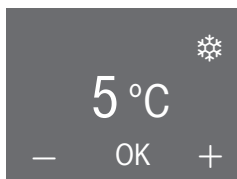
Savjet: Tijekom Vašeg godišnjeg odmora preporučuje se uključivanje funkcije Holiday način rada (vidi "Određivanje ostalih postavki - Uključivanje/Isključivanje Holiday načina rada "), budući da nije potrebno u potpunosti isključiti zonu hlađenja, ali je moguće ostvariti hlađenje pri manjoj potrošnji energije uz manju snagu hlađenja.

Ukoliko ste prethodno uključili funkcije Party način rada , DynaCool, Brzo hlađenje, iste se automatski isključuju.



Stanje pripravnosti

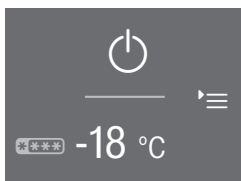
- Odaberite na zaslonu u polju zone hlađenja prikaz temperature.



Zaslon zone hlađenja

- Odaberite — ili + dok se ne prikaže
- Dodirnite OK, kako biste potvrdili unos.

Uključivanje i isključivanje uređaja za hlađenje

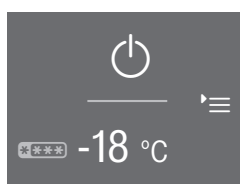


Početni zaslon - zona hlađenja je isključena

Na zaslonu se isključuje prikaz temperature zone hlađenja i svijetli \odot .

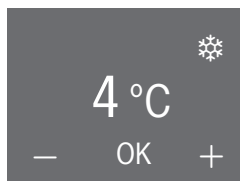
Zona hlađenja/PerfectFresh zona je isključena. Dalje se prikazuje temperatura u zoni hlađenja. Gasi se unutarnje osvjetljenje zone hlađenja.

Zona hlađenja/PerfectFresh zona se posebno uključuje (ukoliko je prethodno bila isključena)



Početni zaslon - zona hlađenja je isključena

- Odaberite \odot u polju zone hlađenja.



Zaslon zone hlađenja

- Pritisnite — ili + sve dok se na prikaže vrijednost 4 °C.
- Pritisnite OK kako bi potvrdili Vaš odabir.

Zona hlađenja/PerfectFresh zona je uključena i započinje s hlađenjem. Pođešava se na podešenu temperaturu. Prilikom otvaranja vrata zone hlađenja uključuje se unutarnje osvjetljenje.

Uključivanje i isključivanje uređaja za hlađenje

Kod duže odsutnosti

 Ako se kod dulje odsutnosti hladnjak isključi, a ne očisti, postoji opasnost od nastanka pljesni ako je uređaj zatvoren.
Obavezno očistite hladnjak.

Ako dulje vrijeme nećete upotrebljavati hladnjak,

- isključite ga,
- izvucite utikač iz utičnice ili isključite osigurač kućne instalacije,
- očistite hladnjak i
- ostavite vrata hladnjaka otvorena, kako bi se dovoljno prozračio i kako biste izbjegli stvaranje neugodnih mirisa.

Vodite računa o posljednje dvije napomene ukoliko planirate zasebno isključiti zonu hlađenja na duži vremenski period.

Za čuvanje namirnica vrlo je važna odgovarajuće podešena temperatura. Zbog mikroorganizama namirnice se brzo mogu pokvariti, što se može spriječiti, odnosno usporiti podešavanjem ispravne temperature pohranjivanja. Temperatura utječe na brzinu rasta mikroorganizama. Niža temperatura usporava ove procese.

Temperatura u hladnjaku se povećava,

- što se češće i dulje otvaraju vrata uređaja,
- što se više namirnica pohranjuje,
- što su svježe pohranjene namirnice toplije,
- što je okolna temperatura oko hladnjaka viša. Uredaj je razvijen za određeni klimatski razred (raspon temperature prostorije) čije se granice moraju poštivati.

. . . u zoni hlađenja i u zoni PerfectFresh

U zoni za hlađenje preporučujemo temperaturu hlađenja od **4°C**.

U zoni PerfectFresh temperatura se automatski regulira i u rasponu je od **0 do 3°C**.

Automatska raspodjela temperature (DynaCool)

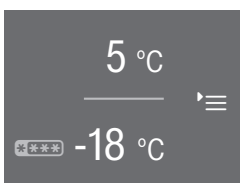
Čim je uključena zona za hlađenje, uređaj za hlađenje automatski uključuje ventilator. Na taj se način ravnomjerno raspoređuje hladnoća u zoni za hlađenje, tako da se pohranjene namirnice hlađe približno jednakom temperaturom.

. . . u zoni za zamrzavanje

Kako biste zamrznuli svježe namirnice i dugotrajno ih sačuvali potrebna je temperatura od **-18°C**. Pri ovoj je temperaturi vrlo usporen rast mikroorganizama. Čim temperatura prijeđe -10°C počinje raspadanje zbog mikroorganizama i namirnice se ne mogu dugo čuvati. Zbog toga se odmrznute namirnice ili one koje su se počele odmrzavati mogu ponovo zamrznuti tek kad su pripremljene (kuhane ili pečene). Visoke temperature uništavaju mikroorganizme.

Ispravna temperatura

Prikaz temperature



Početni zaslon

Na zaslonu je gore prikazana temperatura koja vlada u normalnom načinu rada te predstavlja **srednju, stvarnu temperaturu zone hlađenja**, a dolje prikazana temperatura pokazuje trenutnu **najnižu temperaturu u zoni zamrzavanja**.

Ovisno o sobnoj temperaturi i postavci može potrajati i nekoliko sati dok se ne postignu željene temperature koje se onda trajno prikazuju na zaslonu.

 Ako je temperatura duže vrijeme viša od -18°C , provjerite da li se namirnice odmrzavaju ili su se odmrznule.

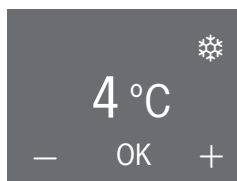
U tom slučaju takve namirnice iskoristite što prije ili namirnice obradite (kuhajte ili pecite), prije no što ih ponovo zamrznete!

Podešavanje temperature

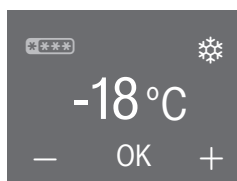
Temperatuру u zoni hlađenja i u zoni zamrzavanja možete podešiti nezavisno jednu od druge.

- Dodirnite na zaslonu prikaz temperature za zonu hlađenja, čiju temperaturu želite podešiti.

Prikazuje se prethodno podešena temperatura.



Zaslon zone hlađenja



Zaslon zone za zamrzavanje

- Podesite s tipkama — i + temperaturu na nižu ili višu vrijednost.

- Za potvrđivanje odabira, nakon podešavanja željene temperature, dodirnite OK.
- Ili pričekajte oko 8 sekundi nakon poslednjeg dodira tipke. Posljednja podešena vrijednost automatski će se podesiti.

Savjet: Nova podešena vrijednost temperature potvrđuje se i preuzima nakon zatvaranja vrata uređaja.

Po zatvaranju vrata mijenja se prikaz temperature na stvarnu vrijednost temperature koja u stvari označuje njezinu trenutnu vrijednost u uređaju.

Moguće vrijednosti za podešavanje temperature

- Temperatura zone hlađenja se može podesiti u rasponu od 3 do 9 °C.
- Temperatura se u zamrzivaču može podesiti u rasponu od -15 do -26 °C.

Savjet: Ako ste promijenili temperaturu, kod manje napunjenoj hladnjaka provjerite prikaz temperature nakon otprilike 6 sati, a kod punog uređaja nakon otprilike 24 sata. Tek tada će se podesiti stvarna temperatura.

- Ako je temperatura nakon nekog vremena previsoka ili preniska, ponovno podesiti temperaturu.

Temperatura u PerfectFresh zoni

Temperatura u PerfectFresh zoni se automatski održava na 0 do 3°C. Temperaturu možete promijeniti ako želite nešto topliju ili hladniju.

Savjet: Ukoliko želite pohraniti posebno osjetljivu ribu, tada možete odabrati niže postavke. Veća temperatura je prikladnija kada se koriste namirnice koje se mogu jesti bez pripreme.

Na koji način možete promijeniti temperaturu u PerfectFresh zoni, opisano je u poglavlju Promjena postavki - Promjena temperature u PerfectFresh zoni .

Korištenje funkcija Brzo hlađenje i Brzo zamrzavanje

Ovisno o zoni hlađenja možete dodatno uključiti sljedeće funkcije.

- **Zona hlađenja**

Brzo hlađenje ☀

- **Zona zamrzavanja**

Brzo zamrzavanje ☀

Funkcija Brzo hlađenje ☀

Pomoću funkcije Brzo hlađenje zona za hlađenje se vrlo brzo hlađi do najniže vrijednosti (ovisno o okolnoj temperaturi).

Savjet: Brzo hlađenje preporučuje se osobito kada želite brzo ohladiti veliku količinu svježe pohranjenih namirnica ili napitaka.

U trenutku kada se uključi funkcija Brzo hlađenje, hladnjak radi s najvećom mogućom snagom hlađenja i temperatura u hladnjaku se spušta.

Nakon otprilike 12 sati funkcija se automatski isključuje.

Savjet: Za uštedu energije možete i sami isključiti brzo hlađenje čim su namirnice ili napitci dovoljno hladni.

Nakon isključivanja funkcije Brzo hlađenje uređaj ponovno radi u normalnom režimu rada.

Funkcija Brzo zamrzavanje ☀

Kako bi se svježe namirnice optimalno zamrznule, prije zamrzavanja svježih namirnica morate uključiti funkciju Brzo hlađenje. Na taj način omogućiti potpuno zamrzavanje namirnica te ćete očuvati hrane, vitamine, izgled i okus istih.

Iznimke:

- Kad pohranjujete prethodno zamrzute namirnice.
- Kad svakodnevno stavljate samo do 1 kg namirnica.

Brzo zamrzavanje mora se uključiti **6 sati prije stavljanja** namirnica.

Ukoliko koristite **maksimalnu snagu zamrzavanja**, funkciju Brzo zamrzavanje morate uključiti **24 sata prije**.

U trenutku kada uključite funkciju Brzo zamrzavanje, hladnjak radi s najvećom mogućom snagom hlađenja i temperatura u hladnjaku se spušta.

Brzo zamrzavanje se automatski isključuje nakon oko 65 sati. Trajanje do isključivanje funkcije ovisno je o količini svježe stavljenih namirnica.

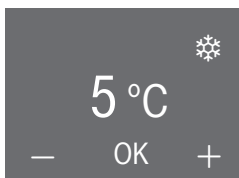
Savjet: Za uštedu energije Brzo zamrzavanje možete sami isključiti čim se dostigne **konstantna** temperatura zamrzavanja od najmanje -18 °C u zoni zamrzavanja. Kontrolirajte temperaturu u zoni za zamrzavanje.

Nakon isključivanja funkcije Brzo zamrzavanje uređaj ponovno radi u normalnom režimu snage.

Korištenje funkcija Brzo hlađenje i Brzo zamrzavanje

Uključivanje ili isključivanje željene funkcije

- Na zaslonu odaberite prikaz temperaturu za željenu zonu hlađenja.



Zaslon zone hlađenja - Brzo hlađenje



Zaslon zone zamrzavanja - Brzo zamrzavanje

Na zaslonu se prikazuju stvarne temperature i .

- Dodirnite tipku .

- Simbol će zasvijetliti narančasto, funkcija je odabrana.
- Simbol će zasvijetliti bijelom bojom, funkcija je isključena.

- Kako bi potvrdili svoj odabir pritisnite tipku OK.

- Ili pričekajte oko 8 sekundi nakon posljednjeg dodira tipke. Posljednja podešena vrijednost automatski će se podesiti.

Funkcija Brzo hlađenje odnosno Brzo zamrzavanje je uključena ili isključena.

Uključene funkcije **ne** prikazuju se na početnom zaslonu.

Nakon prekida napajanja s električne mreže i pri ponovnom uključenju hladnjaka, pohranjena je posljednja odabrana funkcija.

Prikaz odabrane funkcije

- Dodirnite na zaslonu prikaz temperaturu odgovarajuće zone hlađenja.

Na zaslonu se prikazuje trenutna temperatura. Simbol odabrane funkcije svijetli narančasto.

Alarm za temperaturu i za vrata

Hladnjak je opremljen sustavom za upozorenje, kako temperatura u zoni zamrzavanja ne bi neprimjetno porasla te kako bi se izbjegao gubitak energije za slučaj da vrata uređaja ostanu otvorena.

Alarm temperature

 Ako je temperatura duže vrijeme viša od -18 °C, provjerite da li se namirnice odmrzavaju ili su se odmrznule.

U tom slučaju takve namirnice iskoristite što prije ili namirnice obradite (kuhajte ili pecite), prije no što ih ponovo zamrznete!

Ukoliko temperatura zone zamrzavanja postigne toplo temperaturno područje, u prikazu temperature zone zamrzavanja svijetli  crveno.

Dodatno se oglašava zvučni signal sve dok se ne izjednači postojeće stanje koje je uzrokovalo alarm ili dok se alarm ne isključi.

Trenutak kada hladnjak prepozna temperature područje kao pretoplo ovisi o podešenoj temperaturi.

Prikaz alarma uzrokovanih promjenom temperature prikazuje se na početnom zaslonu, a ne prikazuje se za vrijeme podešavanja.

Alarm temperature prikazuje se ispred postojećeg alarma vrata.

Alarm temperature uključuje se primjerice

- kada uključite hladnjak, ako temperatura u zoni zamrzavanja previše odsupa od podešene temperature,

- kad prilikom preslagivanja ili uzimanja zamrznutih namirnica uđe previše toplog zraka.
- kada zamrzavate veću količinu namirnica,
- u slučaju prekida napajanja,
- kada je hladnjak u kvaru.

Čim se prekine stanje koje je uzrokovalo alarm, prestaje zvučni signal i gasi se simbol .

Prijevremeno isključivanje alarma temperature i očitanje najtoplje temperature

Ukoliko Vam zvučni signal smeta, možete ga isključiti. Također možete očitati najtoplju temperaturu zone zamrzavanja.

■ Dodirnite .

Potvrđena je dojava o grešci, i zvučni signal se gasi. Na zaslonu se pojavljuje početni zaslon: U prikazu temperature zone zamrzavanja, u trajanju od 1 minute, prikazuje se trepereći najtoplja temperatura koja je bila prisutna u zoni zamrzavanja. Nakon toga se prikaz temperature mijenja na trenutnu temperaturu zone zamrzavanja.

Možete prijevremeno napustiti trepereći prikaz temperature:

■ Dodirnite prikaz temperature zone zamrzavanja.

Trepereći prikazana najviša temperatura se briše. Nakon toga se na prikazu temperature ponovo pojavljuje stvarna trenutna temperatura u zoni za zamrzavanje.

Alarm za temperaturu i za vrata

Alarm vrata

Hladnjak je opremljen sustavom upozorenja kako bi se izbjegao gubitak energije u slučaju da vrata uređaja ostanu otvorena i kako bi se pohranjene namirnice zaštitile od topline.

Ukoliko su vrata uređaja dulje vremena bila otvorena, prikaz temperature  svijetli žutom bojom. Dodatno se uključuje zvučni signal. Ukoliko se stanje alarma ne prekine odnosno ukoliko se zvučni signal ne isključi, nakon 3 minute ponovno će doći do njegovog oglašavanja.

Vremensko razdoblje do pokretanja alarma vrata ovisan je o odabranoj postavki (tvorničke postavke = 2 minute). Alarm vrata može se i isključiti (pogledajte "Određivanje ostalih postavki - Jačina zvuka zvučnih signala te podešavanje/isključivanje zvučnih signala").

Čim se vrata uređaja zatvore prestaje zvučni signal i na zaslonu se isključuje simbol za alarm .

Prikaz alarma vrata prikazuje se isključivo u početnom zaslonu.

Za vrijeme podešavanja, alarm vrata se gasi: ne prikazuje se simbol, i nema zvuka.

Ako se ne oglasi zvučni alarm, iako postoji zvučni signal za vrata, znači da je zvuk u postavkama isključen (pogledajte "Određivanje ostalih postavki - Zvučni signali").

Prijevremeno isključivanje zvučnog signala vrata

Ako Vas zvučni signal upozorenja smeta, možete ga prijevremeno isključiti.

■ Dodirnite .

U prikazu temperature prikazuje se stvarna trenutna temperatura. Zvučni signal se gasi.

Određivanje ostalih postavki

Pregled postavki

Sljedeće postavke se mogu uključiti ili promijeniti. Tvorničke postavke prikazane su u tablici **zadebljanim slovima** ili su prikazane označene razine u kućicama.

Postavka	Odabir / Tvorničke postavke
	Uključivanje ili isključivanje Party načina rada Isključeno
	Uključivanje ili isključivanje Holiday načina rada Isključeno
	Korištenje funkcije podsjetnika minuta (QuickCool Timer) 0:00 - 9:59 h:min
	Uključivanje/isključivanje sustava zaključavanja Isključeno / Isključeno
	Isključivanje hladnjaka OK
	Uključivanje/isključivanje Šabat načina rada Isključeno
	Promjena vremenskog razdoblja do pokretanja zvučnog alarma vrata Razina 1 - 7 (Razina 1 = 30 s) ===== (Razina 4 = 2 min)
	Promjena temperature u PerfectFresh zoni Vrijednost 1 - 9 5
	Uključivanje/isključivanje tona tipki Uključeno / Isključeno
	Uključivanje / isključivanje zvučnog signala alarmi i signalnih tonova Isključeno - razina 7 =====
	Podešavanje svjetline zaslona Stupanj 1 - 7 =====
	Promjena jedinice za temperaturu °C / °F
	Prezentacijski način rada (vidljivo samo kada je uključeno) Isključeno
	Vraćanje na tvorničke postavke

Određivanje ostalih postavki

i	Pozivanje informacija o Vašem hladnjaku	Prikaz (važno za obavijesti smetnje za Miele servis!)
	Podsjetnik: zamjena filtra za mirise	Uključeno (narančasti simbol) / Isključeno
	Podsjetnik: čišćenje rešetke za prozračivanje	Uključeno (narančasti simbol) / Isključeno

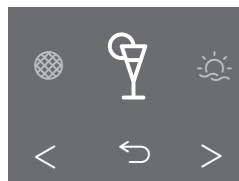
Određivanje ostalih postavki

Određivanje ostalih postavki

U postavkama '≡ možete podešiti određene postavke ili odabrati funkcije te prilagoditi hladnjak Vašim svakodnevnim navikama.

Daljnja objašnjena i informacije o tim postavkama možete pronaći na stranicama koje slijede.

Kada se nalazite u postavkama, automatski se gasi zvučni signal od vrata ili ostalih upozorenja: Ne prikazuje se никакav simbol, i ne oglašava se zvučni signal. Iznimka: U slučaju greške uređaja (F+brojke) odmah se gase postavke. Kôd greške prikazuje se na zaslonu i oglašava se zvučni signal (vidi "Što učiniti, ako ... - Obavijesti na zaslonu").



Modus podešavanja

- Pomoću strelica < i > možete "listati" uljevo ili udesno.

Na sredini zaslona se prikazuje simbol odabранe postavke.

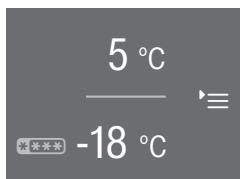
Desno i lijevo od odabранe postavke, u pozadini, nalaze se simboli sljedećih funkcija ali isti se ne mogu odabrati.

- Dodirnite simbol željene postavke (vidi "Pregled postavki").

Ovisno o odabranoj postavki moguće su dvije mogućnosti:

1. Dospijet ćete u pod-izbornik za daljnji odabir postavki ili za unos vrijednosti.
2. Direktno možete odabrati postavke. Simbol postaje narančaste boje i time se potvrđuje odabir. Ukoliko je simbol bijele boje, funkcija nije aktivirana.

Odaberite željenu postavku



Početni zaslon

- Dodirnite '≡'.

Određivanje ostalih postavki

Unos vrijednosti

Sve izmjene koje ste unijeli morate potvrditi s tipkom OK. Ukoliko ne potvrdite odabir, nakon 15 sekundi zaslon će se vratiti na početni zaslon, a podešene ili promijenjene vrijednosti se neće preuzeti.

Napuštanje razine izbornika ("Narag"

Sa  možete se vratiti na prethodni zaslon.

Ne pohranjuju se unosi koje niste potvrdili s OK.

Pojašnjenje pojedinih postavki

Uključivanje/isključivanje Party načina rada

Ova funkcija se preporučuje ukoliko želite veće količine svježih namirnica i napitaka brzo ohladiti odnosno zamrznuti, te ukoliko su Vam potrebne kockice leda, u slučaju da očekujete veliki broj gostiju.

Brzo hlađenje, DynaCool i Brzo zamrzavanje automatski se uključuju:

Zona hlađenja i zona zamrzavanja brzo se hlađe na najnižu podešenu vrijednost (ovisno o temperaturi okoline).

Savjet: Uključite funkciju oko 4 sata prije stavljanja namirnica.

Ukoliko nije moguće uključiti Party način rada, u tom slučaju je vjerojatno isključena zona hlađenja ili je uključen Holiday način rada.

Party način rada se automatski isključuje nakon oko 20 sati. Ali možete ga u bilo koje vrijeme prije toga proizvoljno isključiti.

Nakon prekida napajanja i pri ponovnom uključivanju prethodno uključen Party način rada je isključen.

Određivanje ostalih postavki

Uključivanje/isključivanje Holiday načina rada ☀

Ova funkcija se preporučuje ukoliko za vrijeme svojeg godišnjeg odmora ne želite u potpunosti isključiti zonu hlađenja, ali želite da ona radi sa smanjenom snagom hlađenja.

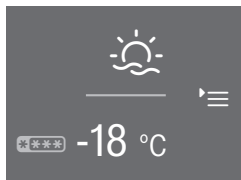
Zona za zamrzavanje ostaje uključena pri -18 °C. Zona hlađenja uključena je na temperaturu 15 °C, pri čemu se zona PerfecFresh automatski podešava na temperaturu između 9 do 12 °C. Zona hlađenja time štedi energiju.

 Za to vrijeme nije preporučeno ostavljati namirnice u hladnjaku koje su osjetljive na povišenu temperaturu, poput voća, povrća, ribe, mesa i mlijekočnih proizvoda.

Kod ove srednje temperature zone hlađenja osjetljive namirnice ne mogu dugo zadržati svježinu, i potrošnja energije je niža od potrošnje u normalnom načinu rada.

Neće doći do stvaranja neugodnog mirisa ili nakupljanja pljesni, kao što je to slučaj ukoliko je isključena zona hlađenja i ukoliko su zatvorena vrata hladnjaka.

Na početnom zaslonu se prikazuje Holiday način rada:



Početni zaslon Holiday načina rada

Ukoliko nije moguće uključiti Holiday način rada, u tom slučaju je vjerojatno isključena zona hlađenja.

Ukoliko su uključene funkcije Party način rada ili Brzo hlađenje, tada su iste isključene ukoliko se odabere Holiday način rada.

Korištenje Podsjetnika minuta ☰ (QuickCool Timer)

Podsjetnik minuta možete koristiti za nadziranje zasebnih postupaka, primjerice za hlađenje prhkog tijesta. Zvučni signal podsjeća Vas na istek vremena.

Podsjetnik minuta može se podesiti za najviše 9 sati i 59 minuta.

– Podešavanje podsjetnika minuta

- Dodirnite ☰.
- Sate podesite pomoću + ili –.
- Potvrdite s OK.

Podešen je sat. Sada možete podesiti minute.

- Minute podesite pomoću + ili –.
- Potvrdite s OK.

Preuzimaju se podešene minute. Istječu podešene minute. Ukoliko se vrata uređaja ne otvore, na zaslonu se prikazuje da je podešeno vrijeme minuta isteklo. Nakon 3 sekunde mijenja se prikaz na početnom zaslonu.

U slučaju očitavanja odnosno ispravljanja podsjetnika minuta zaustavlja se vrijeme.

U slučaju prekida napajanja odnosno pri ponovnom uključivanju briše se prethodno uneseno vrijeme u minutama.

– Istečlo je podešeno vrijeme u minutama

Oglasava se zvučni signal, i treperi ☰.

- Dodirnite zaslon.

Prikazuje se na početnom zaslonu.

– Korigiranje podsjetnika minuta

- Otvorite vrata uređaja.

⌚ i isteklo vrijeme u minutama prikazuje se na zaslonu u trajanju od 3 sekunde.

- U tom periodu dodirnjite podešeno vrijeme u minutama.
- Dodirnjite ⏺, kako bi korigirali podešene minute. Postupite kao kod unosa podsjetnika minuta (vidi "Podešavanje podsjetnika minuta").

– Poništavanje podsjetnika minuta

- Otvorite vrata uređaja.

⌚ i isteklo vrijeme u minutama prikazuje se na zaslonu u trajanju od 3 sekunde.

- U tom periodu dodirnjite podešeno vrijeme u minutama.
- Dodirnjite ✖, kako bi izbrisali podsjetnik minuta.

Na zaslonu se prikazuje početni zaslon.

Odabrani podsjetnik minuta možete korigirati odnosno obrisati u postavkama.

Određivanje ostalih postavki

Uključivanje/isključivanje zaključavanja /

Zaključavanjem možete zaštititi hladnjak od:

- neželjenog isključivanja,
- neželjene promjene temperature,
- neželjenog odabira funkcije Brzo hlađenje i Brzo zamrzavanje,
- neželjenog mijenjanja postavki (može je samo isključivanje zaključavanja).

Tako možete spriječiti da neovlaštene osobe, npr. djeca, isključe odnosno promijene nešto na hladnjaku.

U slučaju prekida napajanja i ponovnog uključivanja zaključavanje ostaje aktivirano.

– Kratkotrajno otključavanje zaključavanja

- Dodirnite zaslon.
prikazuje se .
- Na oko 6 sekundi dodirnite .

Sada možete podesiti ostale postavke. Ukoliko se vrata uređaja ponovno zatvore, zaključavanje je aktivirano.

– Isključivanje zaključavanja

- Dodirnite zaslon.
prikazuje se .
 - Na oko 6 sekundi dodirnite .
- Prikazuje se početni zaslon.
- Dodirnite .
 - Odaberite .
 -  svijetli narančasto.
 - Dodirnite .
-  prikazuje se na zaslonu. Zaključavanje je isključeno.

Isključivanje hladnjaka

S ovom funkcijom možete u potpunosti isključiti hladnjak.

Na zaslonu se pojavljuje prikaz temperature, i svijetli .

Osvjetljenje unutrašnjosti zone za hlađenje se gasi i hlađenje se isključuje.

 gasi se nakon 10 minuta i zaslon je crn (uključen je način rada za uštedu energije).

Određivanje ostalih postavki

Uključivanje/isključivanje Šabat načina rada

Hladnjak raspolaže Šabat načinom rada koji služi u svrhu podržavanja vjerskih običaja.

Isključuje se

- osvjetljenje unutrašnjosti kada su vrata otvorena,
- svi zvučni optički signali,
- prikaz temperature,
- funkcije Brzo hlađenje, Brzo zamrzavanje, Party način rada, Holiday način rada (ukoliko je prethodno uključen).
- podsjetnik minuta (ukoliko je prethodno uključen).

Također u načinu rada podešavanja  postavki ne možete unositi promjene.

Funkcija Šabat način rada isključuje se automatski nakon oko 120 sati.

Pazite da su vrata uređaja dobro zatvorena, jer su vizualna i zvučna upozorenja isključena.

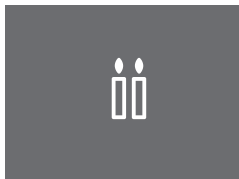
Tijekom ovog perioda ne prikazuje se ni eventualni nestanak struje. Nakon nestanka struje hladnjak se pokreće u Šabat načinu rada, ukoliko je taj način rada prethodno bio uključen.

- Uključivanje Šabat načina rada

- Dodirnite .

 svijetli narančasto.

Potom se na zaslonu prikaže  u bijeloj boji.



Prikaz Šabat načina rada

Nakon otprilike 3 sekunde se gasi , i zaslon se zacrni.

- Prijevremeno isključivanje Šabat načina rada

- Dodirnite zaslon.

 se prikazuje.

- Dodirnite .

 svijetli narančasto.

- Dodirnite .

 svijetli bijelo. Funkcija je isključena.

Određivanje ostalih postavki

Podešavanje vremenskog razdoblja do pokretanja alarma vrata

Hladnjak raspolaže s alarmom vrata. Ukoliko na dulji vremenski period ostavite vrata hladnjaka otvorenim, oglašava se zvučni signal (ukoliko nije isključen zvuk u postavkama, vidi "Uključivanje / isključivanje zvučnog signala alarma i signalnih tonova") i na zaslonu svijetli  (vidi "Alarm za temperaturu i za vrata").

U kućicama možete podesiti vremenski period oglašavanja zvučnog signala alarma vrata .

Vremenski period se podešava u koracima po 30 sekundi, a započinje s 30 sekundi (razina 1 = 1 ispunjena kućica) do maksimalno 3 minute i 30 sekundi (razina 7 = 7 ispunjenih kućica).

Promjena temperature u PerfectFresh zoni

U PerfectFresh zoni temperatura se automatski održava na 0 do 3°C. Temperaturu možete promijeniti ako želite nešto topliju ili hladniju, jer npr. želite pohraniti ribu. Temperaturu u takvim slučajevima možete postepeno promijeniti.

Ove promjene možete podesiti po stupnjevima (1 do 9).

Prilikom podešavanja od razine 1 do razine 4 postižu se temperature u minusu. Namirnice se mogu zamrznuti! Odaberite već razinu.

Uključivanje/isključivanje tona tipki /

Kod svakog dodira na polje na zaslonu oglašava se zvučni signal. Zvučni signal pri dodiru zaslonu se može uključiti  ili isključiti .

Podešavanje/isključivanje zvučnog signala alarma i signalnih tonova

U kućicama možete podesiti razinu zvuka zvučnog signala alarma i signalnih tonova:

Kada su sve kućice ispunjene, tada je podešena maksimalna razina zvuka. Kada nije ispunjena niti jedna kućica, u tom slučaju su isključeni zvučni signali. Prikazuje se .

Promjena razine zvuka popraćena je zvučnim signalima za vrijeme podešavanja.

Zvučni signali alarma i signalnih tonova u slučaju alarma izazvanog temperaturnim promjenama hladnjaka, javljanju greške, prekidu napajanja kao i podešavanju podsjetnika minuta ne mogu se isključiti.

Određivanje ostalih postavki

Podešavanje svjetline zaslona ☀

U kućicama možete podesiti svjetlinu zaslona:

Kada su ispunjene sve kućice, u tom slučaju zaslon je maksimalno osvijetljen.

Promjena razine osvijetljena popraćena je vizualnim promjenama svjetline zaslona.

Podešavanje jedinice za temperaturu °C/°F

Možete odabratи prikaz temperature u stupnjevima Celzijusa °C ili stupnjevima Fahrenheita °F.

Isključivanje prezentacijskog načina rada ┃

Prezentacijski način rada omogućuje prezentaciju hladnjaka u trgovini bez uključivanja rashladnog uređaja. Ova funkcija hladnjaka Vam nije potrebna u kućnom načinu rada.

Ukoliko je tvornički uključen prezentacijski način rada, u tom slučaju se na zaslonu prikazuje ┃. Ovdje možete isključiti ovu funkciju.

Ukoliko je prezentacijski način rada isključen, nije ga moguće ponovno uključiti preko načina rada podešavanja ≡ postavki.

Vraćanje tvorničkih postavki ┣

Sve postavke hladnjaka vraćaju se na tvorničke postavke, i hladnjak se zatim isključuje.

Pozivanje informacija o uređaju i

Na zaslonu se prikazuju podaci o uređaju (Oznaka modela i tvornički broj).

Savjet: Podaci uređaja su vrlo važni u slučaju javljanja kvara Miele servisu!

Potvrđivanjem tipke OK napuštate prikaz s informacijama o uređaju.

- Prikaz licenci

Korištene licence mogu se prikazati pod ©.

Određivanje ostalih postavki

Podsjetnik: zamjena filtra za mirise

Hladnjak nije opremljen s filtrima za mirise na držaču KKF-FF (Active AirClean). Oni se mogu kupiti kao dodatni pribor (vidi "Pribor - Dodatni pribor")

Ukoliko je aktiviran prikaz za izmjenu filtra za mirise, nakon 6 mjeseci uređaj će Vas podsjetiti da izmijenite filter (vidi "Čišćenje i njega - Zamjena filtra za mirise").

Na zaslonu se prikazuje prikaz temperature u zoni hlađenja  i oglašava se zvučni signal (ukoliko je u postavkama uključen zvuk).

Dodirivanjem simbola potvrđujete odbir. Brojač vremena se vraća na početak odbrojavanja i na zaslonu se prikazuje početni zaslon.

Podsjetnik: čišćenje rešetke za prozračivanje

Hladnjak je u podnožju opremljen s rešetkom za prozračivanje.

Ukoliko je aktiviran prikaz za čišćenje rešetke za prozračivanje, nakon 12 mjeseci uređaj će Vas podsjetiti da je potrebno očistiti rešetku za prozračivanje od prašine (vidi poglavlje "Čišćenje i njega - Čišćenje rešetke za prozračivanje"). Na zaslonu se pojavljuje  i oglašava se zvučni signal (ukoliko je isti uključen u postavkama).

Savjet: Očistite redovito rešetku za prozračivanje sa kistom ili usisavačem (koristite npr. usisni kist za Miele usisavače).

Nakupine prašine povećavaju potrošnju energije.

Dodirivanjem simbola potvrđujete odbir. Brojač vremena se vraća na početak odbrojavanja i na zaslonu se prikazuje početni zaslon.

Pohrana namirnica u zoni hlađenja

⚠️ Opasnost od eksplozije!

U hladnjaku nemojte čuvati eksplozivne tvari i proizvode sa zapaljivim pogonskim plinovima (npr. raspršivači).

⚠️ Ako u hladnjaku ili vratima uređaja čuvate namirnice koje sadrže masti ili ulja, jer mogu nastati pukotine uslijed naprezanja pa može doći do pucanja.

Pazite da mast ili ulje koje eventualno iscuri ne dođe u kontakt s plastičnim dijelovima uređaja.

Ovo je uređaj za hlađenje s automatskim dinamičkim hlađenjem u kojem se pri radu ventilatora postiže ravnomjerna temperatura. Time su onda različite zone hlađenja slabije izražene.

Najtoplije područje

Najtoplije područje zone za hlađenje nalazi se sasvim gore u prednjem dijelu i u vratima uređaja. Ovo područje upotrijebite primjerice za čuvanje maslaca tako da bude pogodan za razmazivanje i sira tako da zadrži aromu.

Najhladnije područje

Najhladnije područje u zoni za hlađenje je odmah iznad ploče koja odjeljuje PerfectFresh zonu i na stražnjoj stjenci. Još hladnije su pak temperature u ladicama PerfectFresh zone.

Ova područja u zoni hlađenja i u PerfectFresh zoni koristite za sve osjetljive i lako pokvarljive namirnice, kao npr.:

- riba, meso, perad,
- salame, gotova jela,
- jela i peciva od jaja ili vrhnja,
- svježe tijesto, tijesto za kolače, pizzu, pite,
- sir i drugi proizvodi od svježeg mlijeka,
- gotovo povrće u foliji i sve svježe namirnice čiji se rok trajanja odnosi na temperaturu skladištenja od minimalno 4°C.

Različita područja hlađenja

Obzirom na prirodnu cirkulaciju zraka u zoni za hlađenje se podešavaju različiti rasponi temperature.

Hladan, težak zrak spušta se u donji dio zone za hlađenje. Iskoristite različite zone za hlađenje kod pohrane namirnica!

Namirnice nemojte stavljati jedne uz druge kako bi zrak mogao dobro cirkulirati.

Nemojte prekriti ventilator na stražnjoj stjenici - to je od važnosti za snagu hlađenja.

Namirnice ne smiju dodirivati stražnju stjenku zone hlađenja. Inače bi se mogle zamrznuti i zalijepiti za stražnju stjenku.

Pohrana namirnica u zoni hlađenja

Nije prikladno za zonu hlađenja

Nisu sve namirnice prikladne za čuvanje na temperaturama nižim od 5°C, jer su neke osjetljive na hladnoću. Ovisno o vrsti namirnica može, u slučaju da se čuva na preniskim temperaturama, promjeniti izgled, konzistenciju, okus i/ili vitamine koje sadrži.

U namirnice osjetljive na hladnoću ubraju se i:

- ananas, avokado, banane, nar, mango, dinja, papaja, plod pasiflore (passion fruit), citrusi (poput limuna, naranče, mandarine, grejpa),
- voće koje treba dozreti,
- patlidžan, krastavac, krumpir, paprika, rajčica, tikvica,
- tvrdi sir (parmezan, tvrdi "planinski" sir).

Na što trebate obratiti pažnju već kod kupovine

Najvažniji preduvjet dugog skladištenja je svježina namirnica u trenutku spremanja u hladnjak. Početna svježina je presudna za duljinu čuvanja.

Pazite i na rok trajanja i odgovarajuću temperaturu za pohranu namirnica.

Nastojite ne prekidati hladni lanac, kad primjerice namirnice transportirate u toplom autu.

Savjet: Za kupovinu koristite vrećice koje čuvaju temperaturu i namirnice što prije stavite u hladnjak.

Ispravno čuvanje namirnica

Namirnice za hlađenje čuvajte zapakirane ili dobro zaklopjene (postoje iznimke u zoni PerfectFresh). Tako se izbjegava upijanje stranih mirisa, isušivanje namirnica i prenošenje eventualno prisutnih klica. Na to treba posebice paziti kod pohrane namirnica životinjskog porijekla.

Kod ispravno podešene temperature i odgovarajuće higijene rok trajanja namirnica može se znatno produžiti.

Pohrana namirnica u zoni PerfectFresh

U PerfectFresh zoni vladaju optimalni uvjeti za čuvanje voća, povrća, ribe, mesa i mlijecnih proizvoda. Namirnice bitno duže ostaju svježe, a okus i vitamini sačuvani.

U PerfectFresh zoni temperatura se automatski regulira i u rasponu je od 0 do 3°C. Temperature su nešto niže nego u izvornoj zoni za hlađenje, no za namirnice koje nisu osjetljive na hladnoću ovo je optimalna temperatura čuvanja. Namirnice se na ovoj temperaturi tako mogu znatno dulje čuvati bez gubitka svježine.

Dodatno se u PerfectFresh zoni može regulirati vlažnost zraka, kako bi odgovarala namirnicama koje se tu čuvaju. Povećana vlažnost zraka pogoduje tome da namirnice zadržavaju svoju vlastitu vlažnost te se ne isušuju brzo. Dulje vrijeme ostaju svježe.

Pazite na to da je i dobro stanje same namirnice koju pohranjujete ključno za dobar rezultat čuvanja!

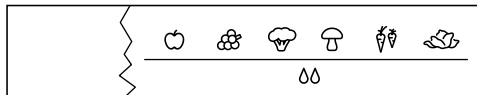
Namirnice izvadite iz PerfectFresh zone oko 30 do 60 minuta prije konzumacije. Tek će na sobnoj temperaturi razviti aromu i okus.

PerfectFresh zona podijeljena je u dva dijela:

Sustav informacija (kao što je prikazano na dijelovima) iznad PerfectFresh zone pomaže Vam u odabiru odgovarajuće ladice odnosno postavke u vlažnom pretincu.

- U gornjoj **suhoj ladici** vlada temperatura od 0 do 3°C, vlažnost zraka nije povišena δ .

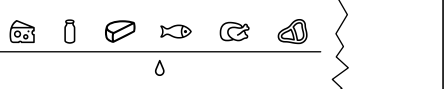
Ovdje pohranite ribu, meso, mlijecne proizvode i sve ostale vrste namirnica, ako su iste zapakirane.



- U donjoj **vlažnom pretincu** (ovisno o modelu varira broj ladića) vlada temperatura od 0 – 3 °C, vlažnost zraka ovisno o položaju pomicnog regulatora nije povišena δ , odnosno jest povišena $\delta\delta$.

Kad je vlažnost zraka povišena u ladicu možete pohraniti voće i povrće.

Svaka namirnica ima svoje osobine i potrebni su joj određeni uvijeti za pohranu.



Pohrana namirnica u zoni PerfectFresh

Suha ladica δ

Suha ladica prikladna je za čuvanje posebno osjetljivih namirnica poput:

- svježe ribe, ljskara i rakova;
- mesa, peradi, kobasicu;
- delikatesne salate;
- mlijecnih proizvoda kao što su jogurt, sir, vrhnje itd.;
- osim toga, ovdje možete pohraniti sve namirnice, ako su iste zapakirane.

U suhoj je ladici naglasak na niskoj temperaturi. Vlažnost zraka koja vlada u suhoj ladici nalik je vlažnosti zraka u izvornoj zoni hlađenja.

Uzmite u obzir da se namirnice bogatije bjelančevinama brže kvarile.

To znači da će se mekušci i rakovi pokvariti brže od primjerice ribe, a riba brže od mesa.

Namirnice iz higijenskih razloga čuvajte samo **pokrivene ili zapakirane**.

Vlažna ladica δ , $\delta\delta$

Vlažni pretinac ima pomični regulator pomoću kojeg možete regulirati vlažnost u pretincu.

Pomični regulator postavite na δ odnosno $\delta\delta$.

Niska razina vlažnosti δ

Kod ove postavke δ ladica s povišenom razinom vlažnosti postaje suha ladica – klizni regulator otvara otvore pretinca, tako da vlaga izlazi (pogledajte "Suha ladica δ ").

Povišena vlažnost zraka $\delta\delta$

Kod ove postavke $\delta\delta$ vlažna ladica je prikladna za čuvanje voća i povrća.

Pomični regulator zatvara otvore pretinca, čime se zadržava vlaga.

Visoka vlažnost zraka u pretincu načelno ovisi o vrsti i količini pohranjenih namirnica, ako se iste čuvaju bez pakiranja.

Ako u uređaju ima manje namirnica, vlažnost može biti preniska.

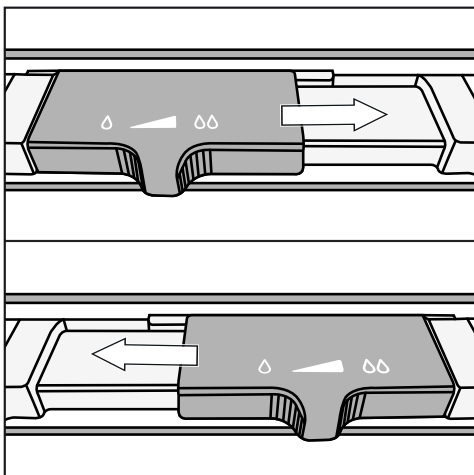
Savjet: Ako pretinac nije pun namirnicama čuvajte u hermetički zatvorenim pakiranjima.

Ako je vlažnost u ladici previsoka na dnu i pod gornjom stijenkom postoji mogućnost kondenziranja vode. Kondenziranu vodu uklonite krpom.

Regulacija vlage zraka u vlažnim ladicama

Pomoću pomičnog regulatora regulirate vlažnost u ladici, putem postavki δ ili $\delta\delta$.

Pohrana namirnica u zoni PerfectFresh



- Pomičite pomični regulator udesno ili ulijevo, prema željenim postavkama.

Rezultat čuvanja u pretincima PerfectFresh

Ako niste zadovoljni s rezultatom čuvanja Vaših namirnica (namirnice primjerice već nakon kratkog perioda djeluju uvelo), još jednom obratite pažnju na sljedeće:

- Čuvajte samo svježe namirnice. Stanje namirnice koju pohranjujete ključno je za rezultat svježine.
- Prije pohrane namirnica očistite pretince PerfectFresh zone.
- Jako vlažne namirnice ocijedite prije pohrane.
- U PerfectFresh zoni nemojte čuvati namirnice osjetljive na hladnoću (vidi "Nije prikladno za zonu hlađenja").
- Za čuvanje namirnice odaberite odgovarajući ladicu PerfectFresh, kao i odgovarajući položaj pomičnog regulatora (ne površena odnosno preniska vlažnost zraka).
- Povišen stupanj vlage $\delta\delta$ u vlažnom pretincu postiže se vlagom koju sadrže pohranjene namirnice, što znači da je vlažnost veća ukoliko je više namirnica pohranjeno u ladici. Ako se kod postavke $\delta\delta$ u ladici sakuplja previše vlage što utječe na namirnice, uklonite kondenziranu vodu prije svega s dna i ispod gornje stjenke pomoću krpe odnosno umetnите rešetku ili nešto slično, kako bi višak tekućine mogao kapatiti.
- Ako je stupanj vlage usprkos postavci $\delta\delta$ u nekom trenutku prenizak, namirnice pohranite u hermetička pakiranja.

Pohrana namirnica u zoni PerfectFresh

- Ukoliko imate osjećaj da je temperatura PerfectFresh zone previsoka, ili preniska, u tom slučaju prvo pokušajte podesiti vrijednost temperature preko postavki "Promjena temperaturе u zoni PerfectFresh ", na način da odaberete drugu razinu.

Prilikom podešavanja od razine 1 do razine 4 postižu se temperature u minusu. Namirnice se mogu zamrznuti!

- Ako Vam se čini da je temperatura u PerfectFresh zoni nije doстатна, prvo ju pokušajte regulirati preko zone hlađenja, na način da temperaturu mijenjate za 1 do 2 °C. Temperatura se mora promijeniti najkasnije u trenutku kad se na dnu ladice PerfectFresh počnu stvarati kristali leda, jer će se u suprotnom namirnice oštetiti zbog hladnoće.

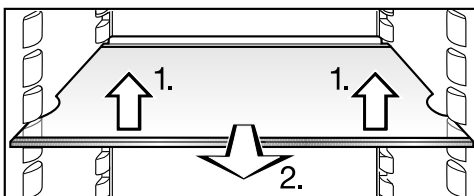
Oblikovanje unutrašnjosti hladnjaka

Premještanje police za odlaganje/police za boce

- Gurnite podlogu za odlaganje/policu za boce prema gore i izvadite ju prema naprijed.
- Podlogu za odlaganje/policu za boce ponovno umetnute na željeno mjesto. Pazite da je ispravno i čvrsto pritisnuta na izbočine.

Premještanje površine za odlaganje

Površine za odlaganje možete premjestiti ovisno o visini namirnica koje se hlade.

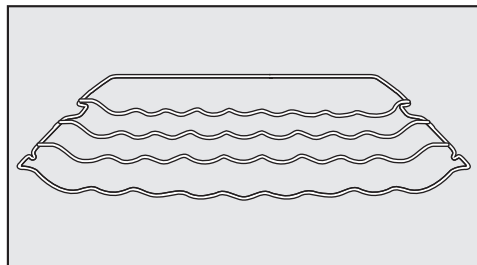


- Površinu za odlaganje lagano podignite sprijeda, malo povucite prema naprijed, podignite s utorom preko rebara za umetanje i premjestite prema gore ili dolje.

Granični rub na stražnjoj zaštitnoj letvici mora biti okrenut prema gore tako da namirnice ne dodiruju i ne zaližepe se za stražnju stjenku.

Police za odlaganje imaju zaštitu od neželjenog izvlačenja.

Premještanje police za boce



Policu za boce možete varijabilno umetnuti u hladnjak.

- Policu za boce lagano podignite sprijeda, malo povucite prema naprijed, podignite s utorom preko rebara za umetanje i premjestite prema gore ili dolje.

Stražnji granični rub mora biti okrenut prema gore tako da boce ne dodiruju stražnju stjenku.

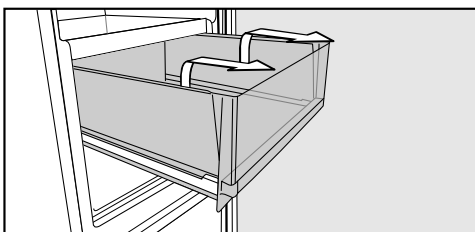
Police za boce imaju zaštitu od neželjenog izvlačenja.

Oblikovanje unutrašnjosti hladnjaka

Vađenje ladica PerfectFresh zone

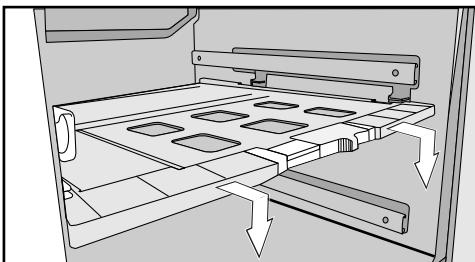
Ladice PerfectFresh zone imaju teleskopske vodilice i mogu se potpuno izvući za punjenje i pražnjenje ili kako biste ih mogli očistiti:

Uklonite policu za bocu iz vrata uređaja kako biste lakše izvadili ladice i poklopce ladica.



- Ladicu izvucite do ruba te ju onda podignite.

! Potom vodilicu gurnite natrag. Tako ćete izbjegići oštećenja!

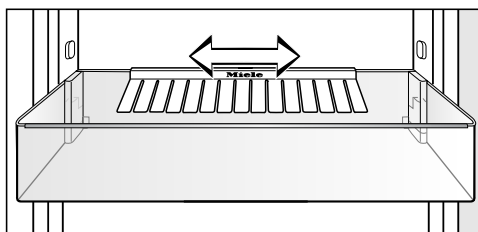


- Poklopac između ladica pažljivo malo izvucite te ga skinite prema dolje.
- Kako biste vratili poklopac ladice podignite ga odozdo prema gore u vodilice. Potom ga gurnite prema nazad dok ne uskoči u utor.

Umetanje ladica

- Ladici položite na potpuno ugurane vodilice.
- Ladice gurnite u hladnjak tako da se vrate na svoje mjesto.

Premještanje ili vađenje držača za boce



Držač za boce možete pomaknuti udesno ili ulijevo. Tako će nastati dovoljno prostora za napitke u tetrapaku.

Držač za boce možete i potpuno izvaditi (primjerice za čišćenje):

- Za to držač za boce povucite prema gore, sa stražnjeg ruba police za boce.

Nakon čišćenja možete ponovno postaviti držače za boce.

Oblikovanje unutrašnjosti hladnjaka

Postavljanje filtra za mirise

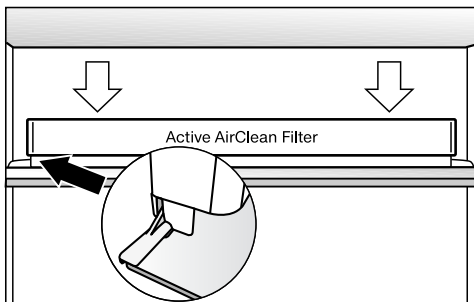
Filtar za mirise s držačem KKF-FF (Active AirClean) može se kupiti kao dodatni pribor (vidi "Pribor - dodatni pribor").

Kod namirnica izrazitog mirisa (npr. jako začinjen sir) pripazite na sljedeće:

- Držač s filtrom za mirise postavite na površinu za odlaganje, na koju odlažete namirnice s izrazitim mirisom.
- Po potrebi filter za mirise možete promijeniti i ranije.
- U uređaj postavite dodatne filtre za mirise (s držačem) (vidi "Pribor - dodatni pribor").

Držač filtra za mirise postavlja se na zaštitnu letvicu površine za odlaganje namirnica.

- Kako bi postavili filter za mirise, vucite držač za filter prema gore od zaštitne letvice.



- Postavite držač na zaštitnu letvicu željene površine za odlaganje.

Zamrzavanje i čuvanje

Maksimalna snaga zamrzavanja

Kako bi se namirnice brzo u potpunosti smrznule ne smijete prijeći maksimalnu snagu zamrzavanja. Maksimalna snaga zamrzavanja unutar 24 sata prikazana je na tipskoj naljepnici "Snaga zamrzavanja ...kg/24 h".

Maksimalni volumen zamrzavanja koji je naveden na tipskoj naljepnici utvrđen je sukladno normi DIN EN ISO 15502.

Što se događa pri zamrzavanju svježih namirnica?

Svježe namirnice morate što prije zamrznuti kako bi se očuvala njihove hranjive vrijednosti.

Što se namirnice sporije zamrzavaju to više tekućine prelazi iz svake stanice u međuprostor. Stanice se smanjuju. Pri odmrzavanju se samo jedan dio te tekućine vraća natrag u stanice. Praktično to znači da namirnice gube više soka. To ćeće prepoznati po tome što pri odmrzavanju oko namirnice nastaje mala lokvica vode.

Ako su namirnice brzo zamrznute, stanica tekućina ima manje vremena za prijelaz u međuprostor. Stanice se puno manje smanjuju. Pri odmrzavanju se samo manja količina tekućine, koja je prešla u međuprostor, vraća u stanice, pa je time gubitak soka bitno manji. Nastaje vrlo mala lokvica vode!

Pohrana prethodno zamrznutih namirnica

Želite li čuvati prethodno zamrznute namirnice, već prilikom kupovine u trgovini provjerite

- je li pakiranje oštećeno,
 - rok trajanja i
 - temperaturu zone za hlađenje u trgovini. Ako je temperatura viša od -18°C, skraćuje se rok trajanja zamrznutih namirnica.
- Zamrznute namirnice uzmite tek na kraju kupovine te ih prenosite u novinskom papiru ili vrećici koja čuva temperaturu.
- Zamrznute namirnice kod kuće odmah stavite u hladnjak.

Namirnice koje su se počele odmrzavati ili su već odmrznute ne smijete ponovo zamrzavati. Tek kad pripredite namirnicu (kuhanje ili pečenje) istu možete ponovno zamrznuti.

Zamrzavanje namirnica

Zamrzavajte smo svježe i besprije-korne namirnice!

Prije zamrzavanja obratite pozornost na slijedeće:

- Za **zamrzavanje je prikladno**: svježe meso, perad, divljač, riba, povrće, začinske trave, sirovo voće, proizvodi od sirutke, tijesto, ostaci hrane, žutanjak, bjelanjak i brojna go-tova jela.
- Za **zamrzavanje nije prikladno**: grožđe, zelena salata, rotkvice, hren, kiselo vrhnje, majoneza, cijela jaja u ljusci, luk, cijele sirove jabuke i kruš-ke.
- Kako bi se očuvala boja, okus, aroma i vitamin C povrće se prije zamrzava-nja treba kratko prokuhati. Povrće u porcijama prokuhajte 2 - 3 minute. Potom izvadite povrće i brzo ga ohla-dite u hladnoj vodi. Ostavite povrće da se ocijedi.
- Nemasno meso je prikladnije za zamrzavanje od masnog te se može dulje čuvati.
- Kotlete, adreske, šnicle itd. odijelite plastičnom folijom. Tako ćete izbjegći ljepljenje mesa.
- Sirove namirnice i prokuhanje povrće nemojte začiniti niti soliti prije zamrzavanja. Pripremljena jela samo laga-no začinite i posolite. Pojedini začini mijenjaju okus pri zamrzavanju.

- Topla jela ili pića zamrzavajte tek na-kon što se ohlade kako biste izbjegli odmrzavanje već zamrznutih namirni-ca i kako ne biste povećali potrošnju energije.

Pakiranje

- Zamrzavajte porcije.

Prikladno pakiranje

- plastične folije
- folije u crijevu od polietilena
- aluminijске folije
- posude za zamrzavanje

Neprikladno pakiranje

- papir za zamatanje
- pergamentni papir
- celofan
- vrećice za smeće
- korištene vrećice za trgovinu

- Istisnite zrak iz pakiranja.

Pakiranje dobro zatvorite

- gumicama
- plastičnim štipaljkama
- trakicama za povezivanje ili
- ljepljivim trakama otpornim na hlad-noću.

Savjet: Vrećice i folije u crijevu od polie-tilena možete slijepiti u uređajem za zat-varanje vrećica.

- Označite sadržaj pakiranja i napišite datum zamrzavanja.

Zamrzavanje i čuvanje

Prije stavljanja u zamrzivač

- Prije zamrzavanja količine svježih namirnica veće od 1 kg uključite na neko vrijeme funkciju Brzo zamrzavanje (vidi "Korištenje funkcija Brzo zamrzavanje i Brzo hlađenje - funkcija Brzo zamrzavanje").

Namirnice koje se već nalaze u zamrzivaču time dobivaju rezervnu hladnoću.

Stavljanje namirnica u zamrzivač

 Pridržavajte se sljedećih maksimalnih količina punjenja:
- ladica za zamrzavanje = 25 kg
- staklena ploča = 35 kg

Namirnice koje zamrzavate ne smiju dodirivati već zamrznute namirnice, kako se iste ne bi otopile.

- Koristite suhu ambalažu kako biste izbjegli međusobno zamrzavanje namirnica ili zamrzavanje za podlogu.

- Manje količine za zamrzavanje

Namirnice zamrzavajte u gornjoj ladici.

- Namirnice položite preko cijelog dna ladice, kako bi se namirnice brzo u cijelosti zamrznule.

- Maksimalna količina namirnica za zamrzavanje (vidi tipsku naljepnicu)

Ventilacijski otvor na stražnjoj stjenci hladnjaka mora ostati slobodan.

Ukoliko su ventilacijski otvori prekri-vani, smanjuje se snaga hlađenja, i povećava se potrošnja energije.

Namirnice za zamrzavanje položite tako na staklenu policu, da ne prekriju ventilacijske otvore.

- Izvadite gornje ladice za zamrzavanje.
- Namirnice položite preko cijele staklene police, kako bi se namirnice brzo u cijelosti zamrznule.

Nakon zamrzavanja:

- Zamrznute namirnice stavite u ladicu i zatvorite ju.

Period čuvanja zamrznutih namirnica

Period čuvanja zamrznutih namirnica je čak i pri temperaturi od -18°C vrlo različit. Naime, i u zamrznutim proizvodima odvijaju se procesi razgradnje. Zbog prisutnosti kisika masno meso se može brzo pokvariti. Meso bez masnoća može se pohraniti do dva puta dulje od mesa s povećanim udjelom masnoća.

Prikazani period čuvanja su smjernice za pohranjivanje različitih grupa namirnica u zoni zamrzavanja.

Grupa namirnica	Period čuvanja (mjeseci)
Sladoled	2 do 6
Kruh, peciva	2 do 6
Sir	2 do 4
Riba, masna	1 do 2
Nemasna riba	1 do 5
Kobasice, šunka	1 do 3
Divljač, svinjetina	1 do 12
Perad, govedina	2 do 10
Povrće, voće	6 do 18
Začinsko bilje	6 do 10

Kod uobičajenih duboko zamrznutih proizvoda ključan je rok trajanja naveden na pakiranju.

Odmrzavanje namirnica

Namirnice možete odmrznuti

- u mikrovalnoj pećnici,
- u pećnici koristeći funkciju "Vrući zrak" ili "Odmrzavanje",
- na sobnoj temperaturi,
- u zoni hlađenja (hladnoća od zamrznute namirnice prelazi u hladnjak i služi za hlađenje ostalih namirnica),
- u parnoj pećnici.

Tanki komadi mesa i ribe mogu se već lagano odmrznuti staviti u vruću tavu.

Komade mesa i ribe (primjerice mljeveno meso, piletina, riblji filet) odmrznite tako da nisu u kontaktu s ostalim namirnicama. Prikupite vodu od odmrzavanja i odgovarajuće ju zbrinjite.

Voće se može odmrzavati kako zapakirano tako i u zatvorenoj posudi.

Povrće se načelno može zamrznuto staviti u kipuću vodu ili popržiti na vrućem ulju. Vrijeme pripreme se zbog promijenjene strukture stanica nešto skraćuje u odnosu na svježe povrće.

Namirnice koje su se počele odmrzavati ili su već odmrznute ne smijete ponovo zamrzavati. Tek kad pripremite namirnicu (kuhanje ili pečenje) istu možete ponovno zamrznuti.

Brzo hlađenje pića

Za brzo hlađenje napitaka u hladnjaku uključite funkciju Brzo hlađenje.

Zamrzavanje i čuvanje

Ukoliko želite ohladiti veću količinu napitaka odnosno ukoliko želite dodatno ohladiti napitke u zoni zamrzavanja, tada odaberite u postavkama '≡ funkciju Party način rada ☰.

Boce koje ste na brzo hlađenje stavili u zonu za zamrzavanje izvadite **najkasnije nakon jednog sata**. Boce se mogu rasprsnuti.

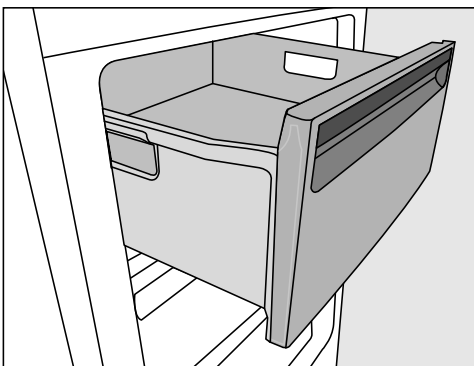
Savjet: Kako ne bi zaboraviti boce u zoni zamrzavanja, možete podesiti podsjetnik vremena (QuickCool Timer) ☺.

Oblikovanje unutrašnjosti

Vađenje ladice i staklene police iz zone zamrzavanja

Ladice se mogu potpuno izvući za punjenje i pražnjenje ili kako biste ih mogli očistiti.

Također, možete i fleksibilno povećati zonu zamrzavanja. Ukoliko želite zamrznuti veće namirnice kao npr. puricu ili divljač, možete izvaditi staklene police između ladica.

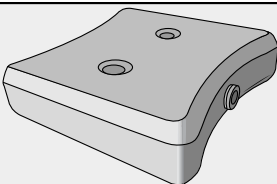


- Ladice izvucite do ruba te ju onda podignite.
- Lagano podignite staklenu policu, te ju izvucite prema naprijed.

Korištenje pribora

Uporaba akumulatora za hlađenje

Akumulator za hlađenje će pri nestanku struje spriječiti porast temperature u zamrzivaču. Tako možete produžiti trajnost pohrane namirnica.



- Akumulator za hlađenje stavite u najvišu ladicu zamrzivača.

Nakon oko 24 sata u zamrzivaču akumulator može postići maksimalnu snagu hlađenja.

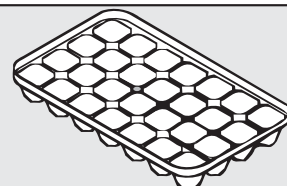
Ako dođe do prekida napajanja

- Akumulator za zamrzavanje položite direktno na namirnice u najgornjoj ladići, u prednji dio.

Savjet: Ako želite staviti svježe namirnice akumulator za hlađenje koristite kao pregradu između već pohranjenih i svježih namirnica, kako se zamrzнуте namirnice ne bi počele otapati.

Savjet: Akumulator za hlađenje može se koristiti i za kratkoročno hlađenje jela ili pića u vrećici za hlađenje.

Priprava kockica leda



- Posudu za led napunite tri četvrtine vodom te ju stavite na dno ladice zamrzivača.
- Ako se posuda za led zamrzne za dno, kako biste ju odlijepili koristite tup predmet, npr. držak žlice.

Savjet: Kockice leda se lagano vade iz posude kad ih kratko držite pod mlazom vode.

Odmrzavanje

Zona hlađenja i PerfectFresh zona

Zona hlađenja i PerfectFresh zona se automatski odleđuju.

Za vrijeme rada kompresora zbog njegove se funkcije na stražnjoj stjenci zone za hlađenje i PerfectFresh zone može stvoriti led ili kapljice vode. Njih nije potrebno uklanjati jer isparavaju automatski zbog topline kompresora.

Voda nastala otapanjem leda otječe kroz žlijeb i otvor za otjecanje vode u sustav za isparavanje na stražnjoj stjenici hladnjaka.



Vode nastala odleđivanjem koja ide kroz otvor za odvod mora moći teći neometano.

Očistite žlijeb i otvor za otjecanje vode nastale odleđivanjem.

Zona za zamrzavanje

Uredaj za hlađenje opremljen je sustavom "NoFrost", čime se uređaj automatski otapa.

Nastala vlaga se spušta do isparivača, te se s vremena na vrijeme otapa i isparava.

Automatskim odleđivanjem zona za zamrzavanje uvijek je bez leda. Ovaj posebni sustav ne otapa namirnice!

 Pazite da u elektroniku ili rasvjetu ne dospije voda.

 Para iz parnog čistača može doprijeti do dijelova hladnjaka koji su pod naponom i uzrokovati kratki spoj.

Za čišćenje ne smijete koristiti parni čistač.

Kroz otvor za otjecanje vode nastale odleđivanjem ne smije teći voda za čišćenje.

Ne uklanjajte tipsku naljepnicu u unutrašnjosti hladnjaka. Ona je potrebna ako se pojavi smetnja!

Napomene za sredstva za pranje

U unutrašnjosti hladnjaka koristite samo sredstva za čišćenje i održavanje koja nisu štetna za namirnice.

Kako ne biste oštetili površine, za čišćenje **nemojte** upotrebljavati

- sredstva za čišćenje koja sadrže sodu, amonijak, kiseline ili klor,
- sredstva za uklanjanje kamenca,
- abrazivna sredstva za čišćenje (primjerice prašak za ribanje, mlijeko za ribanje, kamen za čišćenje),
- sredstva za čišćenje koja sadrže otpala,
- sredstva za čišćenje nehrđajućeg čelika,
- sredstva za čišćenje perilica za posuđe,
- raspršivače za čišćenje pećnica,
- sredstva za čišćenje stakla,
- spužvice za ribanje i četke (primjerice spužvice za čišćenje lonaca),
- gumice za uklanjanje prljavštine,
- oštре metalne strugalice.

Za čišćenje preporučamo čistu spužvicu, mlaku vodu s malo sredstva za pranje posuđa.

Važne napomene za čišćenje pronaći ćete na sljedećim stranicama.

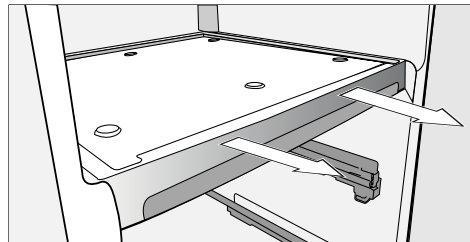
Čišćenje i održavanje

Priprema hladnjaka za čišćenje

- Isključite hladnjak.

∅ se prikazuje na zaslonu, hlađenje je isključeno.

- Izvucite utikač iz utičnice ili isključite osigurač kućne instalacije.
- Izvadite namirnice iz hladnjaka i pohranite ih na hladno mjesto.
- Iz vrata uređaja izvadite površine za odlaganje/police za boce.
- Izvadite ladice PerfectFresh zone i njihove poklopce (pogledajte "Oblikovanje unutrašnjosti zone hlađenja - Vađenje ladica PerfectFresh zone").
- U pregradu između zone hlađenja i PerfectFresh zone umetnuto je staklo. Uklonite staklo.

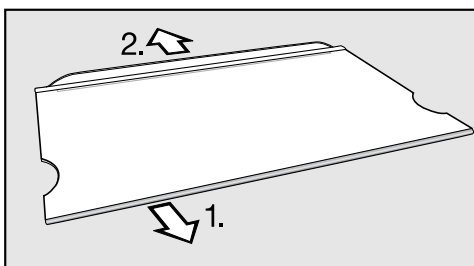


- Pregradu obuhvatite rukama i izvadite.
- Izvadite ladice za zamrzavanje i staklene ploče.
- Za čišćenje izvadite sve ostale dijelove koji se mogu izvaditi.

Izvlačenje površine za odlaganje

Prije čišćenja površine za odlaganje uklonite letvicu od plemenitog čelika i stražnju zaštitnu letvicu. Pritom postupite kako je opisano u nastavku:

- Površinu za odlaganje položite na radnu površinu na mekanu podlogu (primjerice kuhinjsku krpnu).



- S jedne strane povucite letvicu od plemenitog čelika.
- Skinite zaštitnu letvicu.
- Nakon čišćenja letvicu od plemenitog čelika odnosno zaštitnu letvicu ponovo pricvrstite.

Čišćenje unutrašnjosti i pribora

Hladnjak čistite redovito, ali barem jednom mjesечно.

Nemojte dozvoliti da se zaprljanja osuše već ih odmah uklonite.

- Očistite **unutrašnjost** s čistom spužvicom, mlakom vodom uz dodatak male količine deterdženta za ruke.
- Nakon čišćenja sve prebrišite čistom mokrom krpom i osušite krpom.

 Letvice s od plemenitog čelika na površinama za odlaganje ne smiju se prati u perilici posuđa.

Uklonite letvice, prije nego što stavite površinu za odlaganje u perilicu posuđa.

Dijelovi navedeni u nastavku **nisu prikladni za pranje u perilici posuđa**:

- letvica od plemenitog čelika.
- stražnja zaštitna letvica na polici za odlaganje
- sve ladice i poklopci ladica (ovisno o modelu)
- polica za boce
- pregrada i staklena ploča (na otisak)
- akumulator za hlađenje
- Ovaj pribor očistite ručno.

Dijelovi navedeni u nastavku **prikladni su za pranje u perilici posuđa**:

 Temperatura odabranog programa za pranje posuđa smije iznositi najviše 55°C!

U kontaktu s prirodnim proizvodima u boji, npr. mrkva, rajčica i ketchup, dijelovi od plastike mogu se u perilici obojati. Prijenos boje ne utječe na stabilnost dijelova.

- držač za boce, polica za jaja, posuda za led (ovisno o modelu)
- polica za boce i podloge za odlaganje u unutrašnjosti vrata (bez letvica od plemenitog čelika)
- površine za odlaganje (bez letvica i bez natpisa)
- Štapićem ili sličnim češće očistite žlijeb i otvor za odvod vode nastale odleđivanjem tako da može neometano otjecati.
- Ladice PerfectFresh zone imaju teleskopske vodilice. Teleskopske vodilice očistite vlažnom krpom.

 Kod čišćenja pazite da se ne ispere specijalna mast kojom su premažane teleskopske vodilice.

- Uređaj za hlađenje još kratko vrijeme ostavite otvoren, kako bi se dovoljno prozračio i kako biste izbjegli stvaranje neugodnih mirisa.

Čišćenje vrata uređaja i bočnih stranica

Vrata uređaja prekriva kvalitetan sloj površine (CleanSteel) od plemenitog čelika. On štiti od zaprljanja i olakšava čišćenje.

Čišćenje i održavanje

 Vrata uređaja **nemojte tretirati sredstvom za čišćenje plemenitog čelika.** Površina će se oštetiti!

Vrata uređaja **ne tretirajte Miele sredstvom za njegu plemenitog čelika.** Ostaju vidljivi tragovi!

Ako nečistoće dulje stoe, u određenim se okolnostima više ne mogu ukloniti.

Površine se mogu obojiti ili promijeniti.

Stoga je nečistoće na vratima uređaja i bočnim stjenkama najbolje odmah ukloniti.

Sve su površine osjetljive na ogrebotine i mogu promijeniti boju ako dođu u dodir s neprikladnim sredstvima za čišćenje.

Molimo pročitajte informacije "Napomene za sredstva za pranje" koje se nalaze na početku ovog poglavlja.

- Očistite redovito rešetku za prozračivanje s kisom ili usisavačem (koristite npr. usisni kist za Miele usisavače).

Ukoliko želite da Vas uređaj podsjeti na to svakih 12 mjeseci, uključite opciju prikaza potrebe čišćenja rešetke za prozračivanje (vidi "Određivanje ostalih postavki - Podsjetnik: čišćenje rešetke za prozračivanje .

- Površine očistite čistom spužvastom krpom, sredstvom za ručno pranje posuđa i topлом vodom. Za čišćenje možete upotrijebiti i čistu, vlažnu krpu od mikro vlakana bez uporabe sredstava za čišćenje.
- Nakon čišćenja sve prebrišite čistom mokrom krpom i osušite mekanom krpom.

Čišćenje rešetke za prozračivanje

Nakupine prašine povećavaju potrošnju energije.

Čišćenje brtve na vratima

⚠️ Ukoliko je brtva vrata oštećena ili ukoliko je ispala iz utora, vrata uređaja se neće moći dobro zatvoriti, pa može doći do smanjenja snage hlađenja.

U unutarnjem prostoru stvara se kondenzacijska voda, i može doći do zamrzavanja.

Nemojte oštetići brtvu vrata odnosno pripazite da brtva vrata ne ispadne iz svog utora.

Brtvu na vratima ne tretirajte uljima ili masnoćom, jer bi u protivnom s vremenom mogla postati porozna.

■ Brtvu na vratima redovito čistite samo čistom vodom i zatim temeljito osušite krpom.

Uključivanje uređaja nakon čišćenja

- Sve dijelove vratite u hladnjak.
- Ponovo priključite hladnjak i uključite ga.
- Na neko vrijeme uključite funkciju Brzo zamrzavanje, kako bi se zona za zamrzavanje brzo ohladila.
- Na neko vrijeme uključite funkciju brzo hlađenje tako da se zona za hlađenje brzo ohladi.
- Stavite namirnice u zonu za hlađenje i zatvorite vrata uređaja.
- Ladice zamrzivača s namirnicama gnrite u zonu za zamrzavanje i zatvorite vrata uređaja.
- Isključite funkciju Brzo zamrzavanje pritiskom na tipku za brzo zamrzavanje, kad je postignuta konstantna temperatura zamrzavanja od minimalno -18°C.

Čišćenje i održavanje

Zamjena filtra za mirise

Filtar za mirise s držačem KKF-FF (Active AirClean) može se kupiti kao dodatni pribor (vidi "Pribor - dodatni pribor").

Svakih 6 mjeseci potrebno je izmijeniti filtre za mirise iz držača.

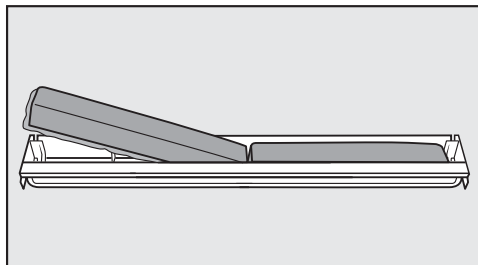
Ukoliko želite da Vas uređaj podsjeti na to svakih 6 mjeseci, uključite opciju izmjene filtra za mirise (vidi "Određivanje ostalih postavki - Podsjetnik: zamjena filtra za mirise").

Patronu filtra za mirise KKF-RF možete nabaviti u Miele servisu, u Miele specijaliziranoj prodavaonici ili na internetu.

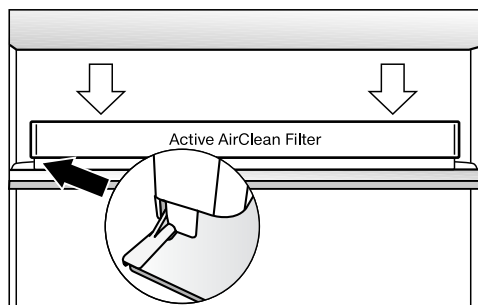
- Izvucite držač prema gore od površine za odlaganje.

Postavljeni filtri za miris ne smiju dodirivati stražnju stjenku hladnjaka, budući da vлага na površini stjenke hladnjaka može uzrokovati lijepljenje filtra za tu površinu.

Postavite nove filtre duboko u držače kako isti ne bi virili van.



- Izvadite oba filtra za mirise i u držač umetnите nove filtre s okvirom okrenutim prema dolje.



- Držač postavite na sredinu stražnjeg ruba neke od površina za odlaganje, tako da uskoči u ležište.
- Kako biste potvrdili promjenu filtra, dodirnite .

Prikaz izmjene filtra za mirise se gasi i brojač se vraća na početak.

Što učiniti ako ...

Većinu smetnji i grešaka, koje se javljaju u svakodnevnom radu, možete sami ukloniti. Sljedeći pregled smetnji pomoći će Vam otkriti uzrok smetnje i njegovo rješenje.

Ako na taj način ne možete pronaći ili ukloniti uzrok neke smetnje, obratite se servisu.

Do uklanjanja smetnji po mogućnosti ne otvarajte vrata uređaja za hlađenje tako da gubitak hladnoće bude što manji.

 Nepravilno instaliranje, održavanje ili popravci mogu uzrokovati ozbiljne opasnosti za korisnika.

Instaliranje, održavanje ili popravke smije izvršiti samo ovlašteni Miele servis.

Problem	Uzrok i rješenje
Rashladni uređaj ne hlađi i unutarnje osvjetljenje ne funkcioniра kad su vrata zone za hlađenje otvorena.	Hladnjak nije uključen. ■ Uključite hladnjak. Utikač nije pravilno umetnut u utičnicu ili utikač nije priključen ispravno na uređaj. ■ Umetnите utikač za struju u utičnicu i utikač za uređaj u izlaz napajanja na uređaju. Isključen je osigurač kućne instalacije. U kvaru je hladnjak, glavni napon ili neki drugi uređaj. ■ Pozovite električara ili servis.
Kompresor stalno radi.	Nije greška! Kako biste štedjeli energiju, kompresor hlađi slabijim intenzitetom kada je potreba za hlađenjem smanjena. Time produljujete trajnost kompresora.

Što učiniti ako ...

Problem	Uzrok i rješenje
Kompresor se uključuje sve češće i na duže vrijeme, temperatura u hladnjaku je preniska.	<p>Poprečni otvori za prozračivanje i odzračivanje su blokirani ili začepljeni prašinom.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Poprečne otvore za prozračivanje i odzračivanje nemojte blokirati.■ Poprečne otvore za prozračivanje i odzračivanje redovito čistite od prašine.
	<p>Uredaj se često otvarao ili su nedavno u njega stavljenе odnosno u njemu zamrznute veće količine svježih namirnica.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Vrata uređaja otvarajte samo kada je to stvarno potrebno i što je kraće moguće. <p>Potrebna se temperatura nakon nekog vremena ponovo sama podešava.</p>
	<p>Vrata uređaja nisu dobro zatvorena. U zoni za zamrzavanje možda se stvorio deblji sloj leda.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Zatvorite vrata uređaja. <p>Potrebna se temperatura nakon nekog vremena ponovo sama podešava.</p> <p>Ako se već formirao deblji sloj leda, snaga hlađenja se smanjuje čime se povećava potrošnja energije.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Odmrznite hladnjak i očistite ga.
	<p>Temperatura prostorije je previšoka. Što je temperatura prostorije viša to kompresor duže radi.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Pridržavajte se uputa iz poglavlja "Upute za postavljanje - Mjesto postavljanja".
Kompresor se uključuje sve rjeđe i na kraće vrijeme, temperatura u uređaju za hlađenje raste.	<p>Nije kvar! Temperatura je previšoka.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Korigirajte postavku temperature.■ Temperaturu još jednom provjerite za 24 sata. <p>Namirnice se počinju odmrzavati.</p> <p>Temperatura prostorije u kojoj se uređaj nalazi je preniska.</p> <p>Kompresor se rjeđe uključuje kad je temperatura prostorije niska. Stoga temperatura u zoni za zamrzavanje može porasti.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Pridržavajte se uputa iz poglavlja "Napomene za ugradnju - Mjesto postavljanja".■ Povisite temperaturu prostorije.

Što učiniti ako ...

Problem	Uzrok i rješenje
Brtva vrata je oštećena odnosno potrebno ju je izmijeniti.	Brtva vrata može se izmijeniti bez alata. ■ Promijenite brtvu vrata. Brtvu možete kupiti u specijaliziranoj trgovini ili u servisu.
Hladnjak je zamrznut odnosno u unutarnjem prostoru hladnjaka stvara se kondenzacijska voda.	Brtva vrata ispala je iz utora. ■ Provjerite da li je brtva vrata dobro pozicionirana u utoru. Brtva vrata je oštećena. ■ Provjerite da li je brtva vrata oštećena.

Što učiniti ako ...

Poruke na zaslonu

Poruka	Uzrok i rješenje
Na zaslonu svijetli , hladnjak nema snagu hlađenja, ali je funkcionalno rukovanje uređajem kao i unutarnje osvjetljenje.	Uključen je prezentacijski način rada . ■ Isključite prezentacijski način rada (vidi "Određivanje ostalih postavki - Uključivanje/isključivanje prezentacijskog načina rada").
Na zaslonu se ništa ne prikazuje. Zaslon je crn.	Način rada za uštedu energije je uključen: Ukoliko se hladnjak dulje vremena ne dira (oko 10 minuta), automatski se isključuje zaslon za sve prikaze. ■ Dodirnite zaslon. Na zaslonu se ponovno prikazuju posljedne postavke. Šabat način rada je uključen: Unutarnje osvjetljenje je isključeno, hladnjak radi. ■ Dodirnite zaslon. Na zaslonu se prikazuje u bijeloj boji (vidi "Određivanje ostalih postavki - uključivanje/isključivanje Šabat načina rada").
Na zaslonu svijetli , hladnjakom se ne može upravljati.	Uključeno je zaključavanje . ■ Isključite na kratko zaključavanje hladnjaka ili u potpunosti isključite zaključavanje (vidi "Određivanje ostalih postavki - uključivanje/isključivanje zaključavanja").
U prikazu temperature svijetli , i dodatno se oglašava zvučni signal.	U postavkama je uključena funkcija Podsjetnik: zamjena filtra za mirise : Ona odbrojava vrijeme do izmjene filtra za mirise (Active AirClean). ■ Potvrđite izmjenu filtra na način da odaberete simbol na zaslonu, i zamijenite filtra za mirise u držacima (vidi "Čišćenje i održavanje - Zamjena filtra za mirise").
Za zaslonu svijetli crveno i dodatno se oglašava zvučni signal.	Postavke Podsjetnik: čišćenje rešetke za prozračivanje su aktivirane: Zahtjev se odnosi na čišćenje rešetke za prozračivanje. ■ Potvrđite obavijest tako da pritisnete na zaslonu, i očistite rešetku za prozračivanje (vidi "Čišćenje i njega - Čišćenje rešetke za prozračivanje").

Što učiniti ako ...

Poruka	Uzrok i rješenje
U pojedinom prikazu temperature zone za hlađenje i/ili zamrzavanje svijetli  žuto, i dodatno se oglašava zvučni signal.	Aktiviran je alarm vrata (vidi "Alarm temperature i vrata"). ■ Na zaslonu dodirnite  .

Što učiniti ako ...

Poruka	Uzrok i rješenje
Indikator temperature u zoni zamrzavanja svijetli crveno , i dodatno se oglašava zvučni signal.	<p>Aktivirao se alarm temperature (pogledajte "Alarm temperature i vrata"). Dotična zona za zamrzavanje je ovisno o podešenoj temperaturi pretopla ili prehladna. Razlozi tome mogu biti neki od sljedećih:</p> <ul style="list-style-type: none">– Vrata zone zamrzavanja su se često otvarala ili su još otvorena.– je zamrznuta veća količina namirnica, bez da je uključena funkcija Brzo zamrzavanje.– došlo je do dužeg prekida napajanja.– hladnjak je u kvaru. <p>■ Na zaslonu dodirnite .</p> <p>Potvrđena je obavijest o upozorenju:  i zvučni signal se gase.</p> <p>Na zaslonu se pojavljuje početni zaslon: U prikazu temperature zone zamrzavanja, u trajanju od 1 minute, prikazuje se trepereći najtoplja temperatura zone zamrzavanja. Naknadno se mijenja prikaz temperature na aktualnu temperaturu u zoni zamrzavanja.</p> <p>Možete prijevremeno napustiti trepereći prikaz temperature:</p> <p>■ Dodirnite prikaz temperature zone zamrzavanja.</p> <p>Prikazana najviša temperatura se briše. Nakon toga se na prikazu temperature ponovo pojavljuje stvarna trenutna temperatura u zoni za zamrzavanje.</p> <p>■ Uklonite uzrok alarma.</p> <p>■ Ovisno o temperaturi prekontrolirajte namirnice, jesu li se počele odmrzavati ili su se čak odmrznule. Ako se to dogodi, pripremite namirnice (skuhajte ili ispecite) prije no što ih ponovo zamrznete.</p>

Što učiniti ako ...

Poruka	Uzrok i rješenje
Za zaslonu svijetli crveno  i dodatno se oglašava zvučni signal upozorenja.	<p>U slučaju prekida mrežnog napajanja prikazuje se: Temperatura u hladnjaku je u međuvremenu zbog prekida mrežnog napajanja ili nestanka struje posljednjih dana ili sati previše porasla.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Na zaslonu dodirnite . <p>Potvrđena je dojava pogreške:  i zvučni signal se gase.</p> <p>Na zaslonu se pojavljuje početni zaslon: U prikazu temperature zone zamrzavanja, u trajanju od 1 minute, prikazuje se trepereći najtoplja temperatura zone zamrzavanja. Naknadno se mijenja prikaz temperature na aktualnu temperaturu u zoni zamrzavanja.</p> <p>Možete prijevremeno napustiti trepereći prikaz temperature:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Dodirnite prikaz temperature zone zamrzavanja. <p>Prikazana najviša temperatura se briše. Nakon toga se na prikazu temperature ponovo pojavljuje stvarna trenutna temperatura u zoni za zamrzavanje. Hladnjak radi na posljednjoj unesenoj vrijednosti temperature.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Uklonite uzrok alarma.■ Ovisno o temperaturi prekontrolirajte namirnice, jesu li se počele odmrzavati ili su se čak odmrznule. Ako se to dogodi, pripremite namirnice (skuhajte ili ispecite) prije no što ih ponovo zamrznete.

Što učiniti ako ...

Poruka	Uzrok i rješenje
Na zaslonu  svijetli crveno, prikazuje se kôd greške F s brojevi-ma i dodatno se oglaša-va zvučni signal.	<p>U pitanju je kvar.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Isključite zvukove upozorenja, tako da dodirnete na zaslonu .■ Nazovite servis. <p>Za javljanje smetnje servisu potreban Vam je kôd greške, oznaka modela i tvornički broj proizvodnje Vašeg hladnjaka. Ti se podaci mogu prikazati na zaslonu uređaja.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Dodirnite na zaslonu . <p>Na zaslonu se prikazuju potrebni podaci o uređaju. Potvrđivanjem s OK napuštate prikaz s informacijama o uređaju, i ponovno Vam se prikazuje kôd greške.</p> <p>Hladnjak možete isključiti direktno na zaslonu prikaza greške.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Dodirnite .
	<p>Prikazuje se Greška uređaja: Ovaj prikaz ima uvijek prednost i prekida svaku postavku koju ste trenutno odabrali.</p> <p>Greška uređaja prikazuje se prije postojećeg alarma vezanog uz porast temperature ili uz otvorena vrata.</p>

Unutarnje osvjetljenje ne radi

Problem	Uzrok i rješenje
Unutarnje osvjetljenje ne radi.	<p>Hladnjak nije uključen. ■ Uključite hladnjak.</p> <p>Uključen je Šabat način rada: Zaslon je crn, hladnjak radi. ■ Dodirnite zaslon.</p> <p>Na zaslonu se prikazuje  u bijeloj boji (vidi "Određivanje ostalih postavki - uključivanje/isključivanje Šabat načina rada").</p> <p>Unutarnje osvjetljenje automatski se gasi zbog pregrijavanja ako su vrata uređaja bila otvorena oko 15 minuta. Ako to nije uzrok, onda se radi o smetnji.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><p> Opasnost od električnog udara! Pod pokrovom svjetla nalaze se dijelovi uređaja pod naponom. Samo servis smije popravljati i mijenjati LED osvjetljenje.</p></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><p> Postoji opasnost od ozljeđivanja uslijed LED osvjetljenja! Intenzitet svjetla odgovara klasi lasera 1/1M. Pokrovi svjetla ne smiju se uklanjati odnosno ne smiju se oštetići! Može doći od ozljeda oka. LED osvjetljenje (Klasa laserskog zračenja 1/1M) ne smije se promatrati optičkim instrumentima (po-većalom ili sličnim)!</p></div> <p>■ Nazovite servis.</p>

Što učiniti ako ...

Opći problemi s uređajem za hlađenje

Problem	Uzrok i rješenje
Namirnice su zamrznute za površinu.	Prilikom pohrane pakirane namirnica nije bilo suho. ■ Zamrznutu namirnicu odvojite pomoću tupog predmeta, primjerice drškom žlice.
Vanjske stjenke uređaja za hlađenje su tople.	To nije greška! Toplina koja nastaje stvaranjem hladnoće koristi se za izbjegavanje nastanka kondenzacije.
Zvučni signal upozorenja se ne oglašava iako su vrata uređaja već neko vrijeme otvorena.	Nema greške! Zvučno upozorenje je isključeno u postavkama (vidi "Određivanje ostalih postavki - podešavanje/isključivanje zvuka upozorenja i signalnih tonova ⓘ").

Sasvim normalni šumovi	Kako nastaju?
Brrrrr...	Brujanje potječe od motora (kompresora). Kratko vrijeme može biti nešto glasnije kada se motor uključi.
Blubb, blubb....	Brborenje, žuborenje ili zujanje potječe od sredstva za hlađenje koje teče kroz cijevi.
Klik....	Škljocanje se čuje uvijek kada termostat uključi ili isključi motor.
Sssrrrr....	Kod hladnjaka s više zona ili uređaja sa sustavom NoFrost može se čuti tiho šuštanje zračne struje u unutrašnjosti uređaja.
Krck ...	Krkanje se čuje prilikom širenja materijala u hladnjaku.
Imajte na umu da se kod cirkuliranja sredstva za hlađenje ne mogu izbjegći zvukovi motora i strujanja.	
Šumovi koji se lako uklanjuju	Uzrok i rješenje
Štropotanje, klopotanje, zvečkanje	Hladnjak nije postavljen ravno. Izravnajte hladnjak pomoću libele. Upotrijebite podesive nožice ispod uređaja ili stavite nešto ispod njega.
	Hladnjak dodiruje drugi namještaj ili uređaje. Odmaknite hladnjak od drugog namještaja ili uređaja.
	Ladice ili površine za odlaganje se pomiču ili zapinju. Provjerite dijelove koji se mogu izvaditi i eventualno ih ponovno umetnите.
	Boce ili posude se dodiruju. Malo razmaknite boce ili posude.

Servis i jamstvo

Servis

U slučaju problema koje ne možete sami riješiti, molimo kontaktirajte:

- Miele specijaliziranu prodavaonicu ili
- Miele servis.

Telefonski broj Miele servisa možete pronaći na kraju ovih uputa za uporabu i montažu.

Servisu je potrebna oznaka modela i tvornički broj.

Prikaz informacija o uređaju

Te podatke možete pronaći u postavka-ma pod informacijama  ("Određivanje ostalih postavki - Pozivanje informacija o uređaju") ili na tipkoj naljepnici koja se nalazi u unutarnjem prostoru hladnjaka..

- Prikaz licenci

Korištene licence mogu se prikazati pod .

Trajanje i uvjeti jamstva

Trajanje jamstva je 2 godine.

Više podataka o uvjetima jamstva u Hrvatskoj možete dobiti na broj telefona: 01 6689 010.

Telefonski broj možete pronaći na kraju ovih uputa za uporabu i montažu.

Informacije za ispitivačke institute

Ispitivanja se provode u skladu s **važećim normama i smjernicama**.

Dodatno kod pripreme i provedbe ispitivanja uređaja treba uvažiti sljedeće naputke proizvođača:

- **Planove za punjenje,**
- Napomene u **Uputama za uporabu i ugradnju.**

Zona PerfectFresh ispunjava uvijete hladnog pretinca za pohranu namirnica u skladu s europskom normom EN ISO 15502.

Električni priključak

Hladnjak se smije priključiti na mrežno napajanje (izmjenična struja 50 Hz, 220 – 240 V) isključivo s priloženim instalacijskim vodovima. U servisu je dostupan dulji instalacijski vod za priključivanje na mrežno napajanje.

Osigurač mora imati minimalno 10 A.

Uredaj se smije priključiti samo na propisno instaliranu utičnicu sa zaštitnim kontaktom. Električna instalacija mora biti izvedena u skladu s VDE 0100.

Kako bi se hladnjak u slučaju nužde mogao brzo isključiti iz struje utičnicu ne smije pokrivati stražnja stjenka uređaja jer ona mora biti lako dostupna.

Ako nakon ugradnje uređaja utičnica više nije dostupna ili je spajanje fiksno, mora se instalirati uređaj koji razdvaja sve polove napajanja. Takav uređaj može biti sklopka s razmakom otvorenih kontakata od najmanje 3 mm. To su zaštitne sklopke, osigurači i zaštite (EN 60335).

Utikač kao i mrežni kabel ne smiju do dirivati poleđinu hladnjaka, jer se mogu oštetiti vibracijama koje stvara uređaj. To može uzrokovati kratki spoj.

U utičnice koje se nalaze iza hladnjaka nemojte uključivati druge uređaje.

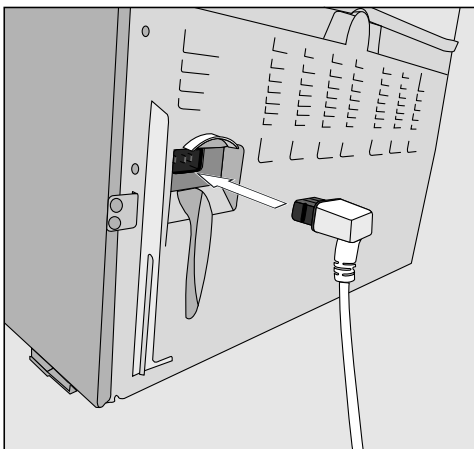
Za priključenje uređaja ne smije se upotrebljavati produžni kabel jer produžni kabeli ne mogu jamčiti potrebnu sigurnost hladnjaka (primjerice opasnost od pregrijavanja).

Hladnjak se ne smije priključivati na samostalni pretvarač (inverter) koji se upotrebljava kod autonomne opskrbe električnom energijom, primjerice **solarne opskrbe električnom energijom**.

U suprotnom kod uključivanja uređaja zbog vršnih vrijednosti napona može doći do sigurnosnog isključivanja.

Elektronika se može oštetiti! Hladnjak se ne smije upotrebljavati ni u kombinaciji s tzv. **štednim utikačima** jer se u tom slučaju smanjuje dovod energije u uređaj i on se previše zagrijava.

Priklučivanje hladnjaka



- Uključite utikač za uređaj u utičnicu na stražnjoj strani hladnjaka.

Pripazite da je utikač ispravno umetnut.

- Utaknite utikač za struju hladnjaka u utičnicu.

Hladnjak je priključen na električnu mrežu:

Na zaslonu se prikazuje

Slijedite zatim korake opisane u poglavljiju "Uključivanje i isključivanje hladnjaka - Uključivanje hladnjaka".

Upute za postavljanje

 **Opasnost od požara i oštećenja!**
Uređaji čija funkcija je zagrijavanje, poput mini pećnica, dvostrukih polja za kuhanje ili tostera mogu se zapaliti. Takve uređaje ne možete postaviti u blizini hladnjaka.

Ovaj se hladnjak ne bi trebao postavljati neposredno ("side-by-side") uz još neki model! Obzirom da hladnjak nije opremljen postraničnim grijanjem, postavljanje neposredno uz drugi uređaj, "side-by-side", mogao bi dovesti do stvaranja kondenzacije! Raspitajte se o tome na prodajnom mjestu.

 **Kod visoke vlažnosti zraka**
može doći do stvaranja kondenzata na vanjskim površinama hladnjaka. Kondenzirana voda može uzrokovati nastajanje korozije na vanjskim stjenkama uređaja.

Kako bi se spriječilo nastajanje kondenzirane vode preporučujemo postavljanje hladnjaka u suhim i/ili klimatiziranim prostorijama.

Molimo nakon postavljanja se uvjerite da se vrata uređaja ispravno zatvaraju, da poprečni otvori za prozračivanje i odzračivanje nisu prekriveni te da je hladnjak postavljen kako je opisano.

Mjesto postavljanja

Nemojte odabratи mjesto za postavljanje pokraj štednjaka, grijanja ili na području prozora s direktnom sunčevom svjetlošću. Što je temperatura u prostoriji viša, kompresor dulje radi i potrošnja energije je veća. Prikladna je suha prostorija koja se može prozračiti.

Prilikom postavljanja hladnjaka obratite pažnju i na sljedeće:

- Utičnicu ne smije pokrivati stražnja stjenka uređaja jer ista mora biti lako dostupna za slučaj nužde.
- Utikač i mrežni kabel ne smiju dodirivati poleđinu hladnjaka, jer se mogu oštetiti vibracijama koje stvara uređaj.
- U utičnice koje se nalaze iza hladnjaka nemojte uključivati druge uređaje.

Klimatski razred

Hladnjak je razvijen za određeni klimatski razred (raspon temperature prostorije) čije se granice moraju poštovati. Klimatski razred nalazi se na tipskoj naljepnici u unutrašnjosti hladnjaka.

Klimatski razred	Temperatura prostorije
SN	+10 do +32 °C
N	+16 do +32 °C
ST	+16 do +38 °C
T	+16 do +43 °C

Niža temperatura prostorije uzrokuje dulje periode mirovanja kompresora. To može povećati temperature u hladnjaku i oštetiti uređaj.

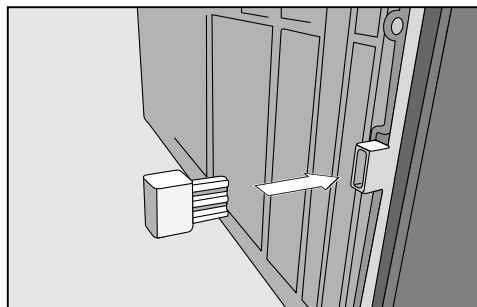
Prozračivanje i odzračivanje

Zrak na stražnjoj stjenci hladnjaka se zagrijava.

 Otvor za prozračivanje i odzračivanje ne smiju se pokriti niti zatvoriti kako bi se osiguralo neometano strujanje zraka. Osim toga ih je potrebno redovito čistiti od prašine.

Montiranje priloženih dodataka za odmak od zida

Kako bi se postigla izjavljena potrošnja energije, te spriječilo nakupljanje kondenzacijske vode, potrebno je koristiti dodatak za odmak od zida, koji je priložen uz neke uređaje. Kada je montiran dodatak za odmak od zida povećava se dubina za ugradnju hladnjaka za oko 15 mm. Ako se ne iskoriste priloženi dodaci za odmak od zida to nema utjecaja na funkciju uređaja. No kod manjeg razmaka od zida neznatno povećava potrošnja energije.



- Dodatke za odmak od zida montirajte na poledinu hladnjaka dolje lijevo i dolje desno.

Upute za postavljanje

Postavljanje hladnjaka

⚠ Hladnjak postavite uz pomoć još jedne osobe.

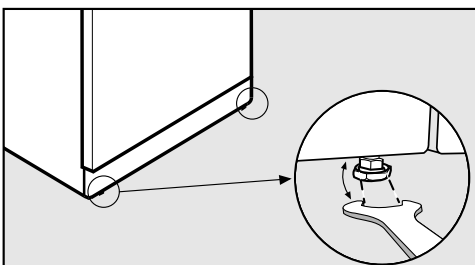
⚠ Hladnjak prilikom postavljanja mora biti prazan.

⚠ Kako bi spriječili oštećenje osjetljivih podnih površina, pažljivo pomičite hladnjak.

Za lakše postavljanje, na poledini hladnjaka sa gornje strane nalaze se ručke za transport, a sa donje strane kotačići za transport.

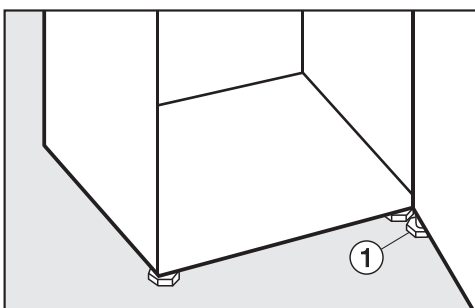
- Postavite hladnjak što bliže mjestu krajnjeg položaja.
- Priklučite hladnjak na električnu mrežu kao što je opisano u poglaviju "Električni priključak".
- Hladnjak pažljivo gurnite na za njega predviđeno mjesto.
- Hladnjak s dodacima za odmak od zida (ako su montirani) odnosno s poledinom naslonite izravno na zid.

Uspravljanje hladnjaka



- Izravnajte i čvrsto namjestite hladnjak pomoću podesivih nožica i priloženog viličastog ključa.

Učvršćenje vrata uređaja



- **U svakom slučaju** odvignite nožicu na donjem okovu prema van dok ne prione uz pod. Nožicu odvignite za još četvrtinu okreta.

Ugradnja hladnjaka u kuhinjski niz

! Ukoliko se ne pridržavate preporučenih otvora za prozračivanje i odzračivanje dolazi do češćeg uključivanja kompresora koji se ne gasi dulji vremenski period.

To dovodi do povećane potrošnje energije i razvijaju se veće temperature pri radu kompresora, što može uzrokovati kvar na kompresoru.

Pridržavajte se preporučenih otvora za prozračivanje i odzračivanje.

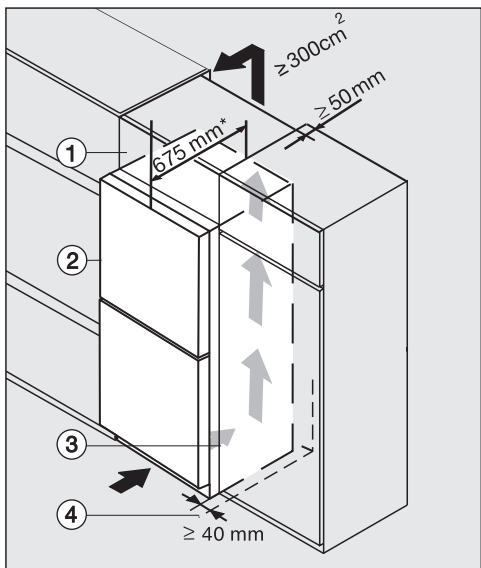
* Kod hladnjaka koji imaju montiran dodatak za odmak od zida dubina za ugradnju uređaja povećava se za oko 15 mm.

Hladnjak se može ugraditi u kuhinjski niz (normirani kuhinjski elementi, dubine do maksimalno 580 mm) i može se postaviti direktno uz kuhinjski ormari. Prednja strana uređaja nalazi se 95 mm (oko 110 mm s montiranim odmakom od zida) od fronte kuhinjskog ormara. Pri tome se vrata uređaja mogu bez problema otvoriti i zatvoriti. Kako bi se izjednačila visina kuhinjskog elementa s visinom hladnjaka, iznad hladnjaka se može postaviti odgovarajući kuhinjski element ①.

Kod postavljanja hladnjaka pokraj zida ④ potrebno je između zida ④ i hladnjaka ② razmak od minimalno 40 mm.

Što je veći otvor odzračivanja, kompresor radi uz manju potrošnju energije.

- Na stražnjoj strani hladnjaka je za prozračivanje i odzračivanje potrebno predvidjeti kanal za odvod zraka dubine najmanje 50 mm.
- Poprečni presjek otvora odzračivanja između stropa i hladnjaka mora iznositi minimalno 300 cm^2 , kako bi topli zrak mogao neometano strujati.



① Ormarić na kuhinjskom elementu

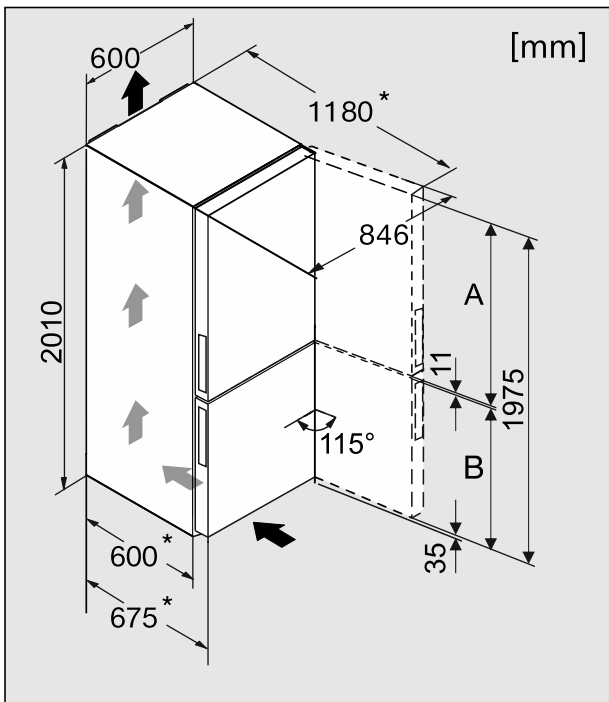
② Hladnjak

③ Kuhinjski element

④ Zid

Upute za postavljanje

Dimenzijsi uređaja



* Dimenzija bez montiranog dodatka za odmak od zida. Ako se koriste priloženi dodaci za odmak od zida, dubina za ugradnju uređaja povećava se za 15 mm.

	A [mm]	B [mm]
KFN 29283 D edt/cs	1177	787

Zamjena graničnika na vratima

Hladnjak se isporučuje s desnim graničnikom. Ako će se vrata otvarati ulijevo, potrebno je zamijeniti graničnik na vratima.

⚠ Zamjenu graničnika na vratima svakako vršite uz pomoć još jedne osobe.

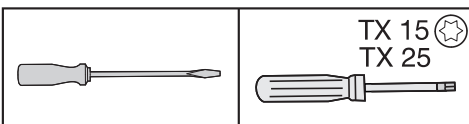
⚠ Ukoliko je brtva vrata oštećena ili ukoliko je ispala iz utora, vrata uređaja se neće moći dobro zatvoriti, pa može doći do smanjenja snage hlađenja.

U unutarnjem prostoru stvara se kondenzacijska voda, i može doći do zamrzavanja.

Pazite da ne oštetite brtvu vrata i pazite da brtva vrata ne ispadne iz utora.

Preparacija

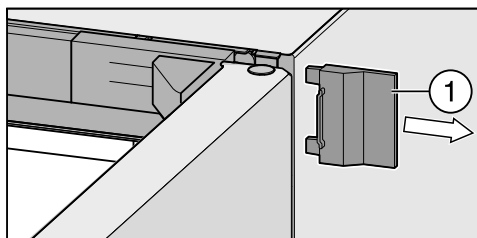
Za zamjenu graničnika na vratima potreban je sljedeći alat:



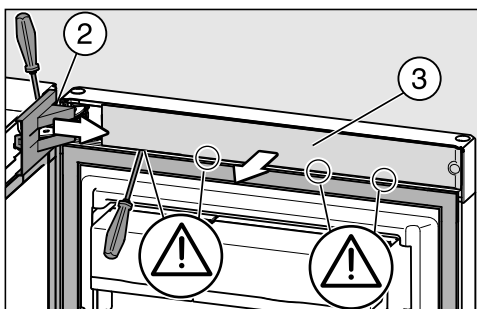
- Kako biste tijekom zamjene nosača od oštećenja zaštitili vrata uređaja i Vaš pod pripremite odgovarajuću podlogu na podu ispred uređaja.
- Izvadite površine za odlaganje / policu za boce u vratima uređaja.

Uklanjanje gornjih pokrova

- Otvorite gornja vrata uređaja.

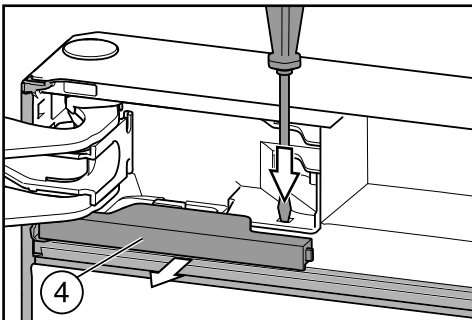


- Pomaknite desni vanjski pokrov ①.



- Uklonite poklopac ② sa šarka vrata.
- S unutarnje strane vrata uklonite masku ③.

Zamjena graničnika na vratima



- Pritisnite s plosnatim odvijačem ježičak prema dolje, i povucite poklopac ④ iz otvora.

Skidanje gornjeg dijela vrata

⚠ Kod uklanjanja gornjih vrata uređaja postoji opasnost od ozljeda! Čim uklonite vijke s okova vrata uređaja više nisu osigurana. Vrata uređaja mora pridržavati druga osoba.

- Okrenite vijak ⑥ prema van (oko $\frac{1}{4}$ okreta) sve dok se ne začuje klik.
- S prstima izvucite vijak ⑥.

⚠ Kod uklanjanja gornjih vrata uređaja postoji opasnost od ozljeda! Čim se klin ležišta vrata ne nalazi u srednjem ležištu, već ostane zaglavljen u gornjem dijelu vrata, donji dio vrata nije osiguran i može doći do prevrtanja vrata.

Pazite da se klin ležišta nalazi u srednjem ležištu vrata i da je postavljen u donja vrata uređaja.

- Pažljivo skinite gornja vrata uređaja i stavite ih sa strane.

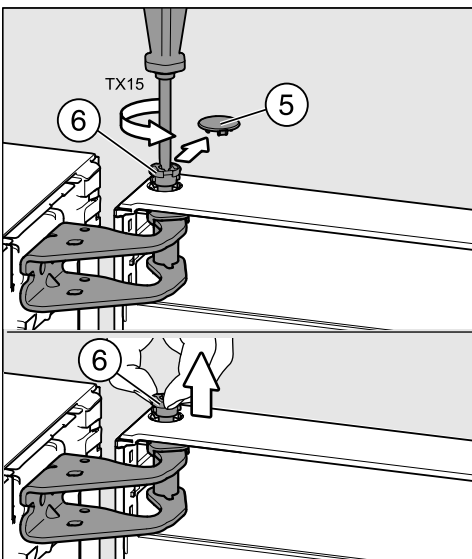
Skidanje donjih vrata uređaja

⚠ Opasnost od ozljeda prilikom uklanjanja vrata!

Ukoliko uklonite klin iz ležišta donjih vrata uređaja, vrata više nisu osigurana.

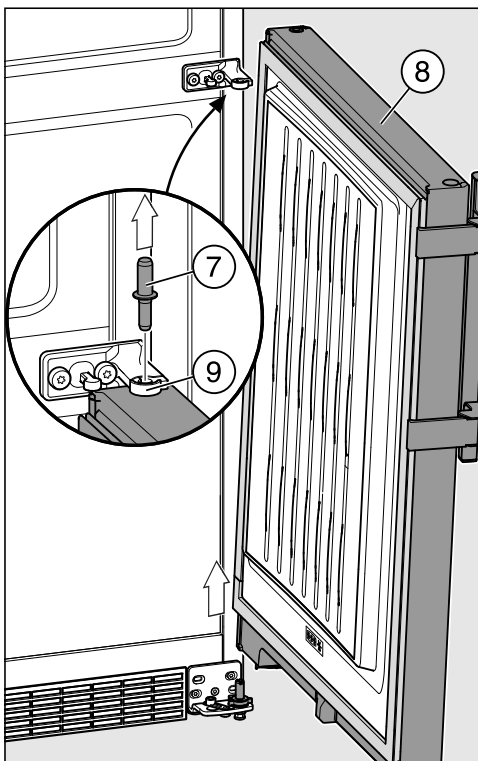
Vrata uređaja mora pridržavati druga osoba.

- Otvorite donja vrata uređaja.



- Polagano podignite sigurnosni pokrov ⑤.

Zamjena graničnika na vratima

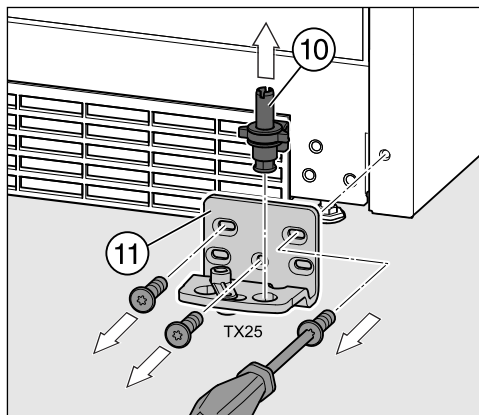


- Izvucite klin ⑦ iz ležišta donjih vrata ⑧ van.

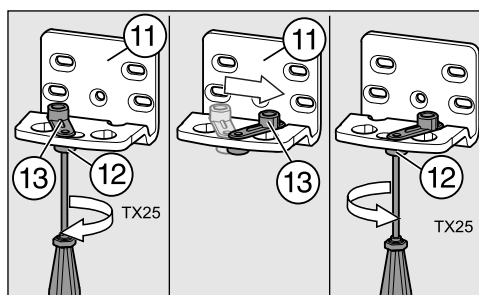
Savjet: Pazite na sivu plastičnu kapicu ⑨ na srednjem ležištu klina. Prilikom uklanjanja vrata ona može ispasti.

- Skinite donja vrata ⑧ uređaja podignuvši ih te ih odložite sa strane.

Promijeniti donji klin vrata

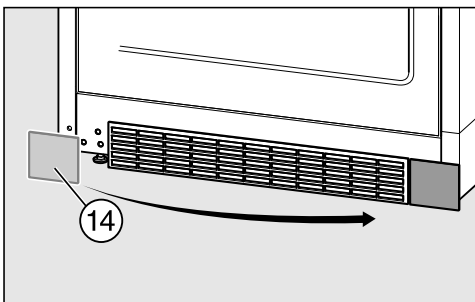


- Prema gore izvucite kompletni vijak ⑩ s pločicom i nožicom.
- Pričvrstite vijcima klin u ležište ⑪.

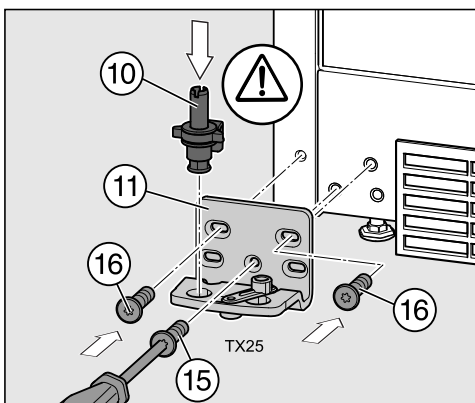


- Malo otpustite vijak ⑫ mehanizma za pomoć pri zatvaranju vrata ⑬ na ležištu klina.
- Okrenite mehanizam za pomoć pri zatvaranju vrat ⑬ za 90° udesno u nasuprot ležeći provrt za prihvatu u ležištu klina vrata ⑪.
- Zatim čvrsto zategnite vijak ⑫.

Zamjena graničnika na vratima



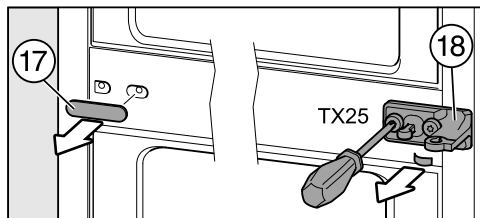
- Skinite pokrov ⑯ i umetnите ga u rupice na suprotnoj strani.



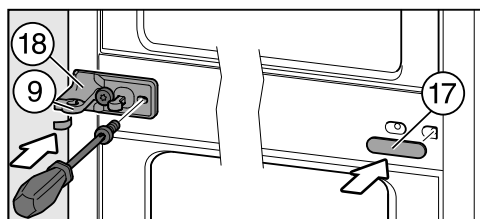
- Pritegnite klin ⑪ na suprotnoj strani s oba vanjska vijka ⑯ i započnite dolje u sredini.
- Zatim okrenite druga dva vijka ⑯.
- Postavite kompletan klin vrata ⑩ s pločom i s nožicom.

Važno! Nos klina mora pokazivati prema natrag.

Promijeniti srednji klin



- Uklonite pokrov ⑯.
- Uklonite klin ⑰ zajedno za zaštitnom folijom.



- Zakrenite klin ⑰ za 180° i pričvrstite ga sa zaštitnom folijom na suprotnu stranu.

Zaštitna folija na kućištu hladnjaka štiti od oštećenja.

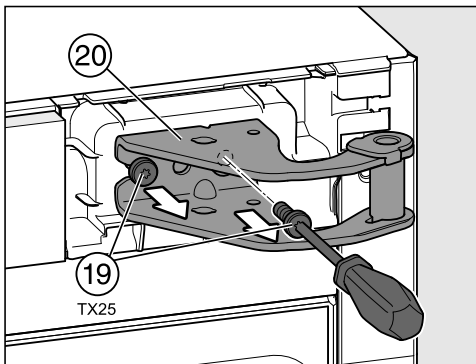
- Sivu plastičnu kapicu ⑨, zakrenutu za 180°, ponovo stavite na klin ⑰ u sredini.

Savjet: Plastična kapica ⑨ nalazi se na kućištu okova tako da se može postaviti od dolje ili sa strane.

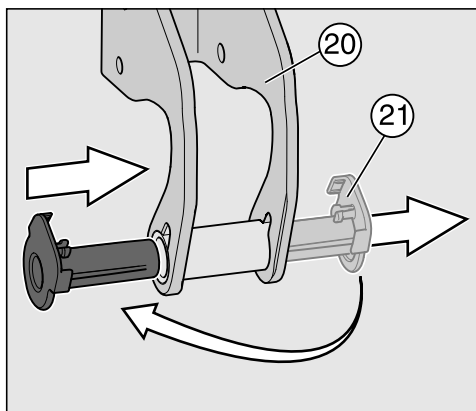
- Pokrov ⑯ postavite zaokrenut za 180° na suprotnu stranu.

Zamjena graničnika na vratima

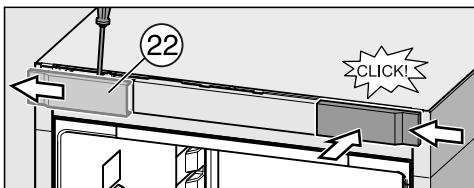
Postaviti gornje šarke vrata



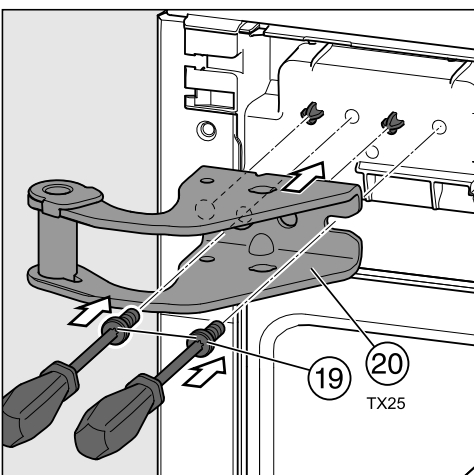
- Okrenite vijke **19** na šarkama **20** i izvucite ih van.



- Izvucite iz ležaja **21** donjih vrata uređaja **20**, i postavite ga na drugoj strani.



- Pomaknite pokrov **22** u stranu.
- Pokrov **22** postavite zaokrenut za 180° na suprotnu stranu. Pomaknite pokrov u stranu, i pričvrstite pokrov.



- Postavite gornje šarke na vratima **20** na jezičak na hladnjaku.
- Pričvrstite šarke vrata **20** s vijcima **19**.

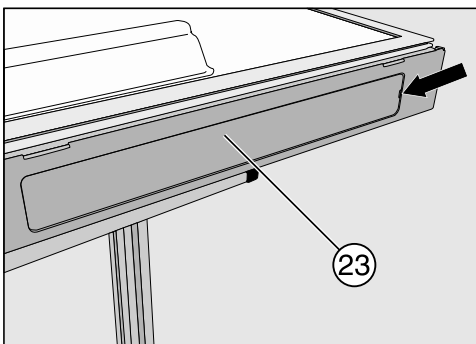
Zamjena graničnika na vratima

Priprema vrata uređaja

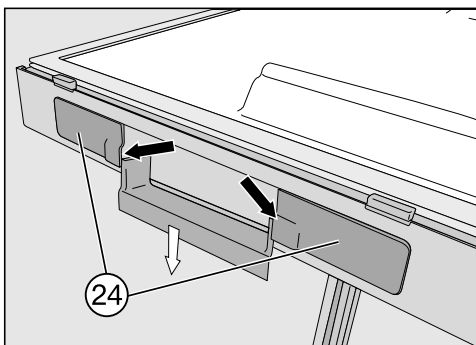
Savjet: Kako bi zaštitili vrata uređaja od oštećenja pripremiti odgovarajuće mjesto za odlaganje. Na pripremljenu podložnu odložite vrata uređaja s vanjskom stranom prema dolje.

Izvršite sljedeće korake na svim vratima uređaja:

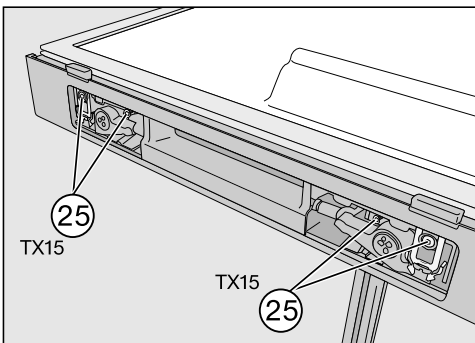
Premjestiti pomoć za otvaranje vrata



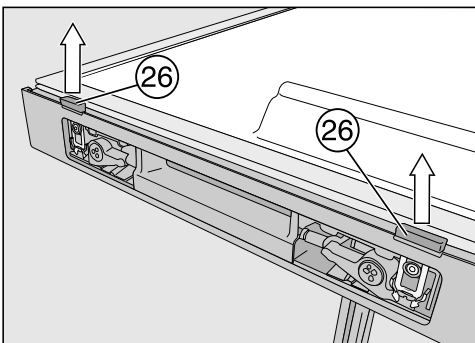
■ Uklonite pokrov 23 s otvora udubljenja.



■ Uklonite pokrove 24 desno i lijevo od udubljenja.



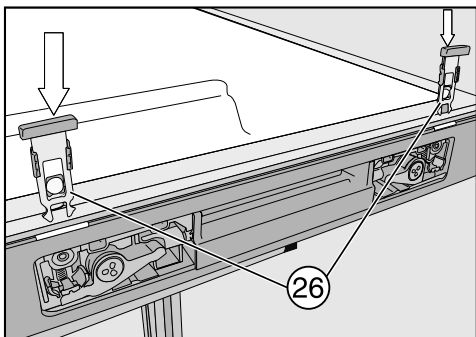
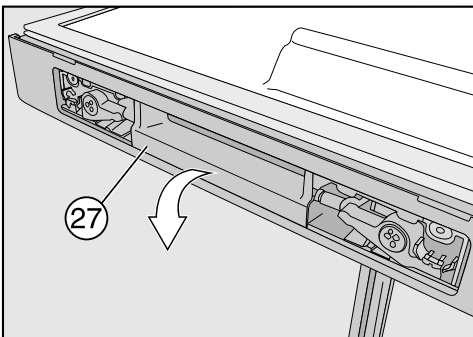
■ Izvadite vijke 25 sa sivim plastičnim tiplama.



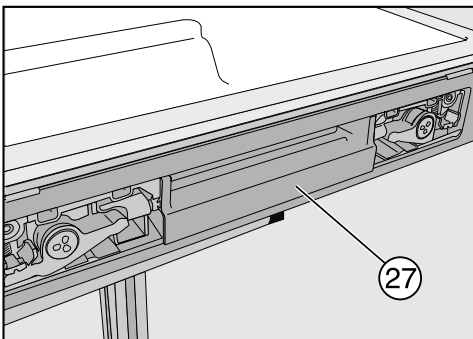
■ Povucite polugu za otvaranje vrata 26 snažno prema gore kako bi je izvadili van.

Savjet: Pritisnite pomoć za otvaranje vrata prema dolje. Poluge se u tom slučaju lakše izvlače van.

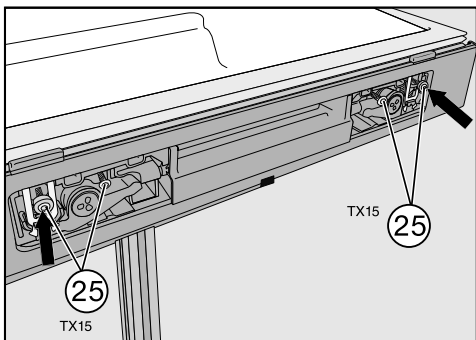
Zamjena graničnika na vratima



- Uklonite pomoć za otvaranje vrata 27.



- Pomaknite polugu pomoći za otvaranje vrata 26, kroz utor do položaja umetanja.



- Postavite pomoć za otvaranje vrata 27 na suprotnoj strani.

Prilikom postavljanja обратите пажњу на полугу помоћи за отварање врата 26, како прстенови на трупцу на кљику не би налијегао на бртву врата.

Moguće je оштећење бртве врата.

Strana poluge за отварање врата 26 мора бити у равнини и мора показивати према бртви врата.

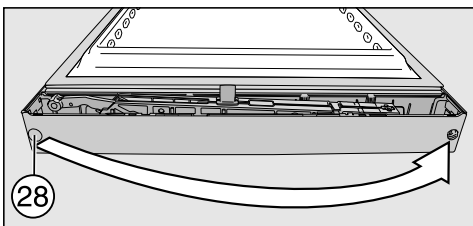
- Причврстите помоћ за отварање врата уз помоћ вијака 25 zajedno са прстеновим трапцем. Вијке не можете чврсто затврнути!

Savjet: Provjerite исправност помоћи за отварање, да ли се може лагано помичати. Уколико то nije slučaj, потребно је мало отпуштити вијке.

- Postavite покрове 23 i 24.

Zamjena graničnika na vratima

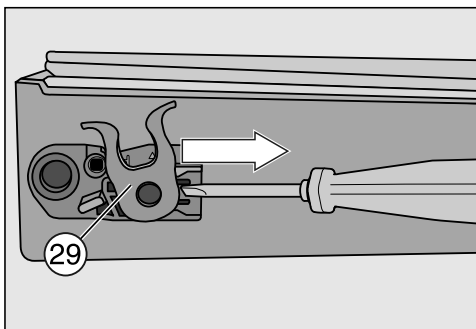
Postaviti čepove kućišta okova vrata.



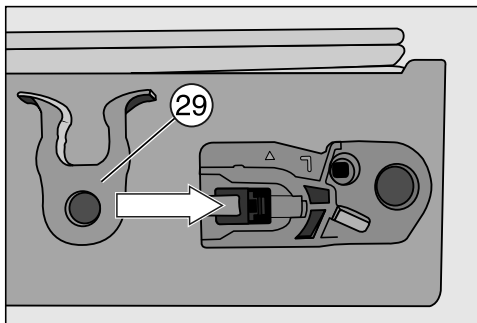
- Povucite čep koji se nalaze u vratima uređaja ②⁸ i postavite ga na suprotnu stranu.

Vrata donje zone zamrzavanja: zamjena opružne stezaljke

- Postavite opružnu stezaljku ②⁹ (kuka za zatvaranje) na suprotnu stranu:

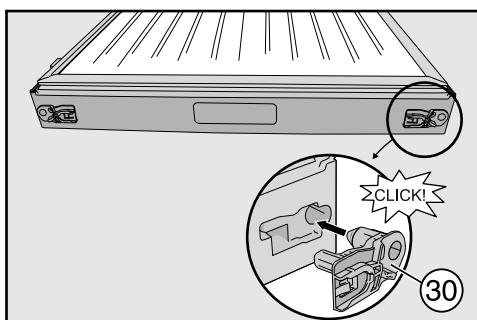


- Pritisnite spojku prema dolje i gurnite opružnu stezaljku ②⁹ iz vodilice u stranu.



- Gurnite opružnu stezaljku ②⁹ u vodilicu na suprotnu stranu, sve dok čujete zvuk da je dobro pozicionirana.

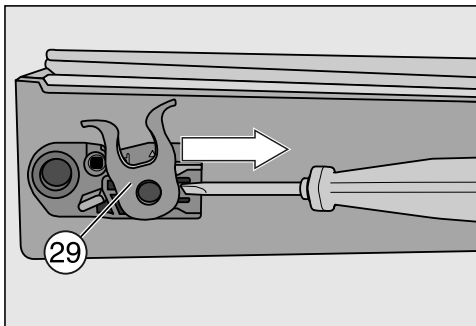
Gornja vrata zone hlađenja: umetnuti priloženi graničnik otvaranja vrata i zamijeniti opružnu stezaljku.



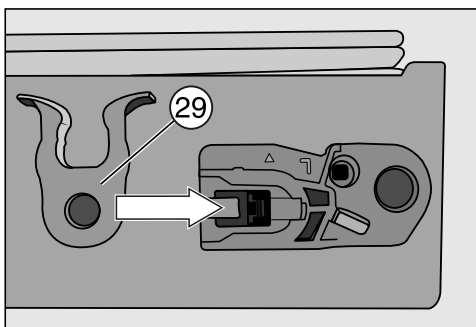
- Graničnik za otvaranje vrata ③⁰ (pri-ložen je uz hladnjak) postavite u otvor na donjem rubu vrata uređaja, tako da čujno sjedne na svoje mjesto.

Zamjena graničnika na vratima

- Postavite opružnu stezaljku 29 (kuka za zatvaranje) na suprotnu stranu:



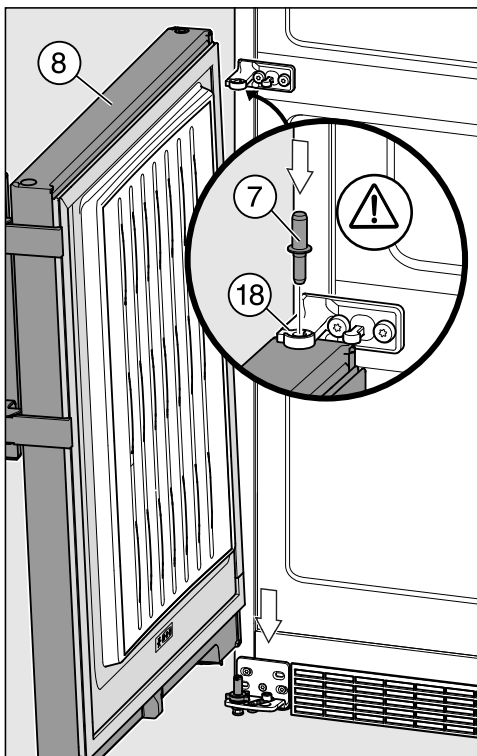
- Pritisnite spojku prema dolje i gurnite opružnu stezaljku 29 iz vodilice u strunu.



- Gurnite opružnu stezaljku 29 u vodiliču na suprotnu stranu, sve dok čujete zvuk da je dobro pozicionirana.
- Maknite graničnik za otvaranje vrata na suprotnoj strani.

Savjet: Želite li kasnije ponovno mijenjati stranu otvaranja vrata tada podignite graničnik za otvaranje vrata.

Montaža donjih vrata uređaja

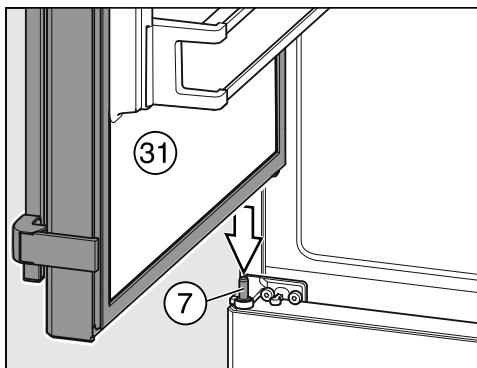


- Vrata uređaja ⑧ postavite odozgo na okov ⑩.
- Zatvorite vrata uređaja ⑧.
- Zamijenite srednji klin ležaja ⑦ s srednjim okovom ⑯ u kućištu.

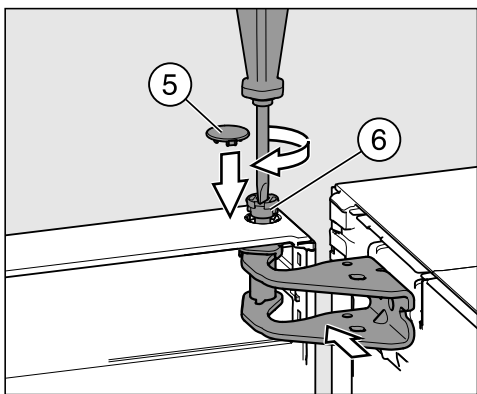
Važno! Spojka na okovu mora biti okretnuta prema otragu i mora biti postavljen utor na okovu.

Zamjena graničnika na vratima

Montaža gornjih vrata uređaja



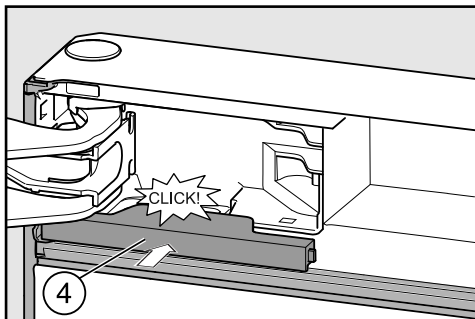
- Gornja vrata uređaja postavite na srednju osovinu okova (7), i pozicionirajte stranu s okovima na vratim uređaja na pantima vrata.



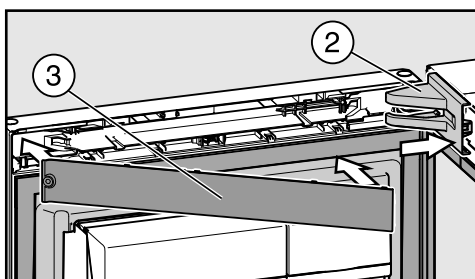
- S prstima umetnite vijak (6) u čepove kućišta.
- Okrenite vijak (6) (za oko $\frac{1}{4}$ okreta) dok se ne začuje klik.
- Postavite sigurnosni pokrov (5) na vijak (6).

Vrata uređaja (31) su osigurana tek onda kada je ispravno postavljen sigurnosni pokrov (5).

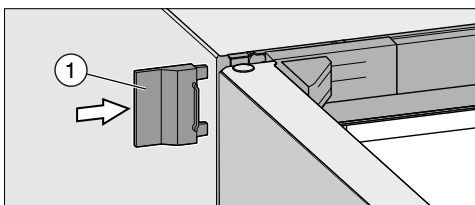
Postavljanje gornjeg pokrova



- Gurnite pokrov (4) dok ne sjedne na svoje mjesto.



- Ponovno postavite pokrov (2) na okove vrata.
- Pomaknite blendu (3) u stranu, sve dok se pozicionira u pravilan položaj.



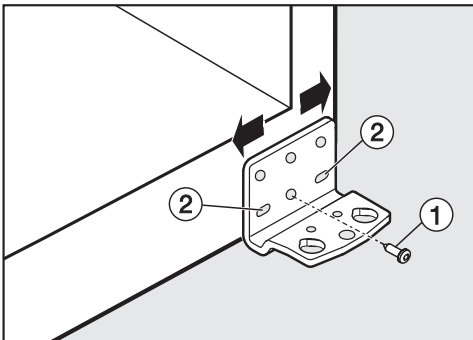
- Postavite vanjski pokrov (1).
- Zatvorite gornja vrata uređaja.

Izravnavanje vrata uređaja

Vrata uređaja mogu se naknadno podešiti prema kućištu uređaja.

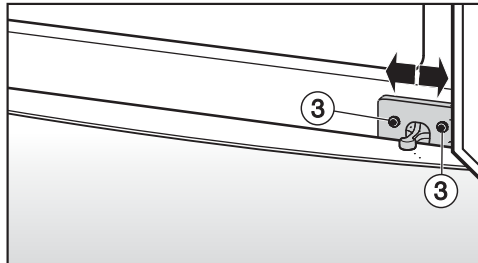
Na sljedećoj slici vrata nisu prikazana zatvorena, kako bi se postupci lakše prepoznali.

Donja vrata uređaja podešite prema vanjskim uzdužnim rupama u okovu:



- Uklonite srednji vijak ① na okovu.
- Oba vanjska vijka ② malo otpustite.
- Vrata uređaja namjestite pomicanjem okova ulijevo ili udesno.
- Čvrsto pritegnite vijak ②, vijak ① se ne mora ponovo pričvršćivati.

Gornja vrata uređaja podešite pomoću uzdužnih rupa na okovu:



- Odvignite malo oba vijka ③.
- Vrata uređaja namjestite pomicanjem okova ulijevo ili udesno.
- Potom čvrsto pritegnite vijke ③.



Miele trgovina i servis d.o.o.
Buzinski prilaz 32
10 000 Zagreb
Telefon: 01 6689 000
Faks: 01 6689 090
Servis: 01 6689 010
E-mail: info@miele.hr
www.miele.hr

Izjava o sukladnosti dostupna je na stranici: www.miele.hr

Njemačka
Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh

Miele

KFN 29283 D edt/cs



hr-HR

M.-Nr. 10 368 010 / 00