






















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 zaštititi sebe i izbjeći oštećenja uređaja.

Sadržaj

Sigurnosne napomene i upozorenja	5
Vaš doprinos zaštiti okoliša	13
Kako uštedjeti energiju?	14
Opis uređaja	16
Pribor	18
Isporučeni pribor.....	18
Dodatni pribor.....	19
Prva uporaba	21
Prije prve uporabe.....	21
Čišćenje hladnjaka.....	21
Priključivanje hladnjaka.....	21
Uključivanje i isključivanje uređaja za hlađenje	22
Zaslon na dodir.....	22
Uključivanje hladnjaka.....	22
Početni zaslon.....	22
Isključivanje uređaja za hlađenje.....	23
Kod duže odsutnosti.....	25
Ispravna temperatura	26
... u zoni za hlađenje i u PerfectFresh zoni.....	26
Automatska raspodjela temperature (DynaCool).....	26
... u zoni za zamrzavanje.....	26
Prikaz temperature.....	27
Podešavanje temperature.....	27
Moguće vrijednosti za podešavanje temperature.....	28
Temperatura u PerfectFresh zoni.....	28
Korištenje funkcija Brzo hlađenje i Brzo zamrzavanje	29
Funkcija Brzo hlađenje ❄.....	29
Funkcija Brzo zamrzavanje ❄.....	29
Uključivanje ili isključivanje željene funkcije.....	30
Prikaz odabrane funkcije.....	30
Alarm temperature i vrata	31
Alarm temperature.....	31
Alarm vrata.....	32
Određivanje ostalih postavki	33
Pregled postavki.....	33

Pojašnjenje pojedinih postavki	36
Uključivanje/isključivanje Party načina rada 	36
Uključivanje ili isključivanje Holiday načina rada 	37
Korištenje Podsjetnika minuta  (QuickCool tajmer)	38
Uključivanje/isključivanje zaključavanja  / 	39
Isključivanje uređaja za hlađenje 	39
Uključivanje/isključivanje Šabat načina rada 	40
Podešavanje vremena za isključivanje alarma vrata 	41
Promjena temperature u PerfectFresh zoni 	41
Uključivanje/isključivanje tona tipki  / 	42
Podešavanje/isključivanje zvučnog signala alarma i signalnih tonova 	42
Podešavanje svjetline zaslona 	42
Podešavanje jedinice za temperaturu °C/°F	42
Isključivanje prezentacijskog načina rada 	42
Vraćanje tvorničkih postavki 	43
Pozivanje informacija o uređaju 	43
Podsjetnik: zamjena filtra za mirise 	43
Podsjetnik: čišćenje rešetke za prozračivanje 	44
Pohrana namirnica u zoni za hlađenje	45
Različita područja hlađenja	45
Neprikladno za zonu hlađenja	46
Napomene za kupovinu namirnica	47
Ispravno čuvanje namirnica	47
Pohrana namirnica u zoni PerfectFresh	48
Suha ladica 	49
Vlažna ladica  , 	49
Rezultat čuvanja u pretincima PerfectFresh zone	50
Oblikovanje unutrašnjosti hladnjaka	52
Premještanje police za odlaganje/police za boce	52
Premještanje površine za odlaganje	52
Premještanje police za boce	52
Vađenje ladica PerfectFresh zone	53
Premještanje ili vađenje držača za boce	53
Postavljanje filtra za mirise	54
Zamrzavanje i pohrana	55
Maksimalna snaga zamrzavanja	55
Što se događa pri zamrzavanju svježih namirnica?	55
Čuvanje prethodno zamrznutih namirnica	55
Zamrzavanje namirnica	56
Period pohrane zamrznutih namirnica	58

Sadržaj

Oblikovanje unutrašnjosti	59
Korištenje pribora	60
Odmrzavanje	61
Čišćenje i održavanje	62
Napomene za sredstva za pranje	62
Priprema hladnjaka za čišćenje	63
Čišćenje unutrašnjosti i pribora	64
Čišćenje prednje strane i bočnih stijenki uređaja	65
Čišćenje ventilacijske rešetke	65
Čišćenje brtve na vratima	66
Uključivanje uređaja nakon čišćenja	66
Zamjena filtra za mirise	67
Što učiniti, ako	68
Uzroci šumova	78
Servis	79
Kontakt u slučaju smetnji	79
- Prikaz licenci	79
Jamstvo	79
Električni priključak	80
Upute za postavljanje	82
Postavljanje uređaja jedan uz drugi, side-by-side	82
Mjesto postavljanja	82
Klimatski razred	83
Prozračivanje i odzračivanje	83
Postavljanje priloženih dodataka za odmak od zida	83
Postavljanje hladnjaka	84
Ugradnja uređaja za hlađenje u kuhinjski niz	85
Dimenzije uređaja	86
Zamjena graničnika na vratima	87
Izravnavanje vrata uređaja	98

Sigurnosne napomene i upozorenja

Ovaj uređaj za hlađenje odgovara svim propisanim sigurnosnim odredbama. Međutim, nepropisna uporaba može prouzročiti ozljede 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 prosljedite eventualnom sljedećem vlasniku.

Namjenska uporaba

► Hladnjak je predviđen za uporabu u kućanstvima i kućanstvu sličnim okruženjima, kao primjerice:

- prodavaonicama, uredima i drugim sličnim radnim okruženjima
- poljoprivrednim imanjima
- hotelima, motelima, pansionima i drugim sličnim oblicima smještaja.

Ovaj hladnjak nije namijenjen korištenju na otvorenom.

► Uređaj za hlađenje koristite isključivo u okviru kućanstva za hlađenje i skladištenje namirnica kao i za skladištenje duboko zamrznutih namirnica, za zamrzavanje svježih namirnica i za pripremu leda.

Drugi načini uporabe nisu dozvoljeni.

Sigurnosne napomene i upozorenja

▶ 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.

▶ 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 njime 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.
- Ovaj uređaj za hlađenje sadrži sredstvo za hlađenje izobutan (R600a), prirodni plin koji je ekološki neškodljiv, ali zapaljiv. On ne oštećuje 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 izbjeći, 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 izađe iz sustava može dovesti do ozljeda oči-ju!
- 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 hladnjak postavlja. Kod eventualnih pukotina u malim prostorijama može nastati zapaljiva mješavina plina i zraka. Na svakih 11 g sredstva za hlađenje prostor mora biti veličine najmanje 1 m³. Količina sredstva za hlađenje nalazi se na tipskoj naljepnici u unutrašnjosti hladnjaka.

Sigurnosne napomene i upozorenja

- ▶ Priključni podaci (osigurač, frekvencija, napon) s tipske naljepnice 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.
- ▶ 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). Uređaj 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 hladnjak nemojte koristiti u vlažnim prostorima ili prostorijama gdje dolazi do prskanja vode (primjerice u garaži, prostoriji gdje se pere rublje).
- ▶ 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, hladnjak se mora isključiti iz električne mreže. Uređaj je isključen iz električne mreže u sljedećim situacijama:
 - isključeni su osigurači u električnoj instalaciji ili

Sigurnosne napomene i upozorenja

- 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.

▶ Pravo na jamstvo gubite kada uređaj za hlađenje popravljaju od tvrtke Miele neovlaštene osobe.

▶ Samo uporabom originalnih zamjenskih dijelova Miele može jamčiti ispunjavanje sigurnosnih zahtjeva. Neispravni dijelovi smiju se zamijeniti isključivo takvim dijelovima.

Pravilna uporaba

▶ Uređaj za hlađenje je razvijen za određeni klimatski razred (temperaturno područje prostorije) čije se granice moraju poštivati. Klimatski razred se nalazi na tipskoj naljepnici u unutrašnjosti uređaja. Niža temperatura prostorije vodi do dužih perioda zastoja u radu kompresora tako da uređaj za hlađenje ne može održavati potrebnu temperaturu.

▶ Otvori za odzračivanje i prozračivanje uređaja ne smiju biti prekriveni. U suprotnom se više ne može zajamčiti besprijekoran protok zraka. Raste potrošnja električne energije 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.

Sigurnosne napomene i upozorenja

- ▶ 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!
- ▶ 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 vodeni sladoled, 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 skuhalili 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 robove 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.

Sigurnosne napomene i upozorenja

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.
- ▶ 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 oštri predmeti oštetit će površinu isparavanja i uređaj za hlađenje više neće biti funkcionalan. Stoga ne koristite šiljate ili oštre predmete za

- uklanjanje slojeva leda,
- podizanje posuda za led i smrznutih namirnica.

▶ Prilikom odmrzavanja u uređaj za hlađenje nikada ne stavljajte električna grijača 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!

Sigurnosne napomene i upozorenja

Zbrinjavanje Vašeg dotrajalog uređaja

- ▶ Kod zbrinjavanja starog hladnjaka 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.

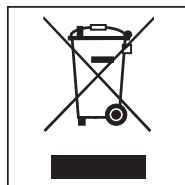
Zbrinjavanje transportne ambalaže

Ambalaža 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

Električni i elektronički uređaji sadrže brojne korisne materijale. Sadrže i određene tvari, mješavine i dijelove, koji su bili neophodni za njihovu funkciju i sigurnost. Te tvari u kućnom otpadu ili zbog nepropisnog zbrinjavanja mogu naškoditi zdravlju ljudi i okolišu. Stoga dotrajali uređaj nikada nemojte bacati u kućni otpad.



Umjesto takvog načina zbrinjavanja koristite službene sabirne centre za prihvatanje i daljnju obradu dotrajalih električnih i elektroničkih uređaja u zajednici, na prodajnom mjestu ili kod Miele. Ukoliko se na uređaju nalaze osobni podaci, iste preporučujemo izbrisati. Ukoliko ih ostavite na uređaju, to činite na vlastitu odgovornost.

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 poglavlju „Sigurnosne napomene i upozorenja“.

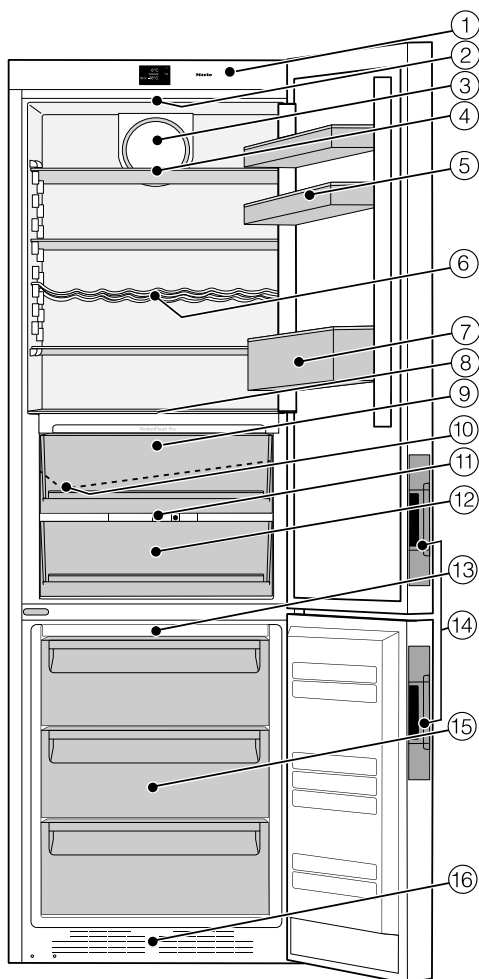
Kako uštedjeti energiju?

	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 sobnoj temperaturi višoj od 25°C.
	Otvore za prozračivanje i odzračivanje nemojte prekrivati te ih redovito čistite od prašine.	Kad su ventilacijski otvori prekriveni ili prašnjava.
Podešavanje temperature	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	Raspored ladica, površina za odlaganje i polica kao prilikom isporuke.	
	Vrata uređaja otvarajte samo kada je to stvarno potrebno i što je kraće moguće. Namirnice u hladnjaku dobro razvstatati.	Često otvaranje vrata i ostavljanje vrata otvorenim znači gubitak hladnoće i ulazak toplog zraka. Hladnjak pokušava rashladiti pa se pojačava rad kompresora.
	Za kupovinu ponesite vrećice koje čuvaju temperaturu i namirnice odmah stavite u hladnjak. Namirnice koje tom prilikom izvadite što prije vratite u uređaj kako se ne bi zagrijale. Topla jela i napitke pustite da se najprije ohlade izvan hladnjaka.	Topla jela i namirnice čuvane na sobnoj temperaturi unose toplinu u hladnjak. Hladnjak pokušava rashladiti pa se pojačava rad kompresora.
	Prije stavljanja u hladnjak namirnice treba dobro zapakirati ili poklopiti.	Isparavanje i kondenzacija tekućina u zoni za hlađenje uzrokuje gubitak snage hlađenja.
	Namirnice koje treba odlediti stavite u zonu za hlađenje.	
	Nemojte previše napuniti pretince tako da zrak može cirkulirati.	Loš protok zraka uzrokuje gubitak hladnoće.

Opis uređaja



- ① Upravljačka ploča 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 Info sustav PerfectFresh zone
- ⑨ Suhi pretinac PerfectFresh zone
- ⑩ Žlijeb za skupljanje vode nastale otapanjem leda i otvor za otjecanje vode
- ⑪ Regulator za podešavanje vlage zraka u vlažnim ladicama
- ⑫ Vlažni pretinac PerfectFresh zone
- ⑬ NoFrost Modul
- ⑭ Prihvatni utori s pomoći pri otvaranju vrata (Click2open)
- ⑮ Ladice zamrzivača
- ⑯ Rešetka za prozračivanje







Ova slika prikazuje primjer modela uređaja.

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







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

Simboli na zaslonu

Upravljanje

Simbol		Značenje
	Stanje pripravnosti	Uključenje cijelog uređaja za hlađenje zasebno uključenje zone za hlađenje
	Način za podešavanje	Određivanje postavki (pogledajte poglavlje „Određivanje ostalih postavki“)
	Minus/Plus	Promjena postavke (primjerice temperature)
		Potvrđivanje postavke
	Strelica za navigaciju lijevo/desno	Listanje u načinu za podešavanje kako bi se odabrala postavka
	Natrag	Napuštanje razine izbornika

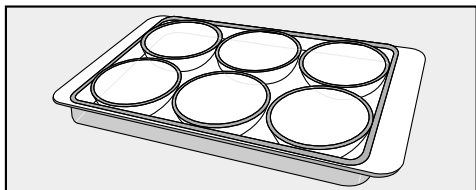
Informacija

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 poglavlje „U slučaju problema ...“, odlomak „Poruke na zaslonu“)
	Alarm vrata	Upozorenje (pogledajte poglavlje „U slučaju problema ...“, odlomak „Poruke na zaslonu“)
	Prekid napajanja	Upozorenje (pogledajte poglavlje „U slučaju problema ...“, odlomak „Poruke na zaslonu“)

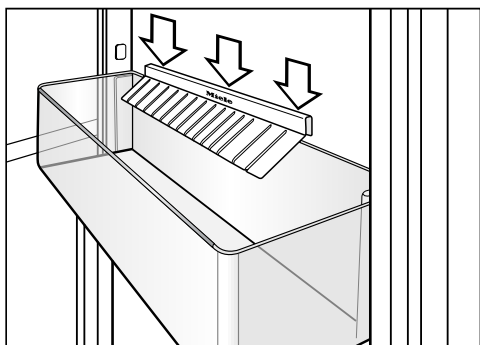
Pribor

Isporučeni pribor

Pretinac za jaja

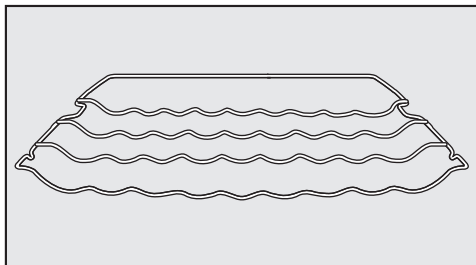


Držač za boce



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

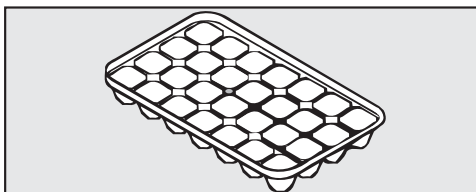
Polica za boce



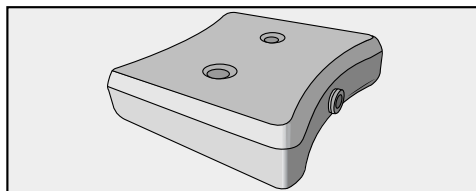
Polica za boce omogućava Vam da boce u hladnjak položite vodoravno čime ih pohranjujete na način koji štedi prostor.

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

Posuda za led



Akumulator za hlađenje



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

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

Dodatni pribor

Miele u svojem asortimanu nudi koristan pribor te sredstva za čišćenje i njegu prilagođenih Vašem hladnjaku.

Univerzalna krpa od mikrovlakana

Krpa od mikrovlakna pomaže pri otklanjanju otisaka prstiju i manjih zaprljanja na površinama od plemenitog čelika, ploham uređaja, prozorima, namještaju, auto staklima itd.

MicroCloth set

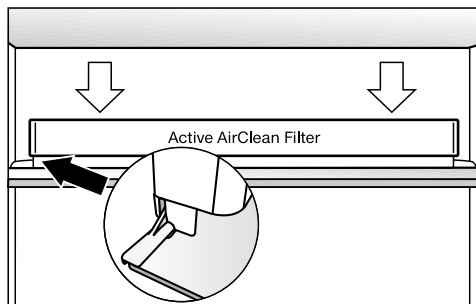
MicroCloth set sastoji se od univerzalne krpe, krpe za staklo i krpe za visoki sjaj. Krpe su izrazito otporne na pucanje i habanje. Obzirom na jako fina mikro vlakna postići ćete izvrsne rezultate čišćenja.

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.



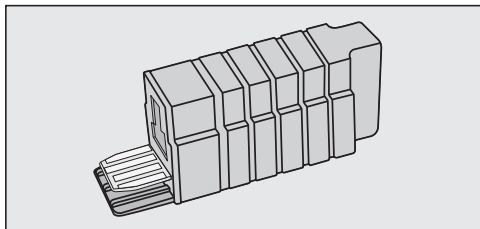
Držac filtra za mirise pričvršćen je za stražnju zaštitnu letvicu površine za odlaganje i može se postaviti po želji.

Zamjenjivi filtari za mirise KKF-RF (Active AirClean)

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

Pribor

WLAN stik XKS 3100 W (Miele@Home)



S WLAN stikom Vaš je uređaj za hlađenje spreman za uspostavljanje komunikacije, tako da pomoću pametnog telefona ili tableta (iOS® i Android™ sustavi) u svakom trenutku možete provjeriti podatke o uređaju.

Kako bi mogli koristiti Miele@mobile aplikaciju ili Miele@home funkcije, kao primjerice uključivanje Brzog hlađenja/ Brzog zamrzavanja, WLAN stik mora biti utaknut u Miele uređaj za hlađenje te mora biti spojen na WLAN mrežu.

Uz stik su priložene upute za ugradnju i instalaciju, koje opisuju instalaciju WLAN stika kao i prijavu na WLAN mrežu.

Dodatni pribor možete naručiti putem Miele internet trgovine. Te proizvode možete kupiti i u Miele servisu (pogledajte kraj ovih uputa) i u specijaliziranoj Miele prodavaonici.

Prije prve uporabe

Ambalaža

- Uklonite svu ambalažu iz unutrašnjosti.

Uklanjanje zaštitne folije

Letvice držača od plemenitog čelika na posudama i policama za odlaganje imaju zaštitnu foliju koja služi kao zaštita prilikom transporta. Zaštitnom folijom obložena su dodatno vrata uređaja, kao i eventualno bočne strane.

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

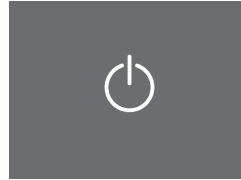
Čišćenje hladnjaka

Pridržavajte se odgovarajućih napomena iz poglavlja „Čišćenje i održavanje“.

- Očistite unutrašnjost i pribor.

Priključivanje hladnjaka

- Priključite 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

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

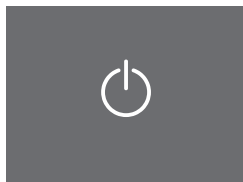
Zaslon na dodir dodirujte samo prstima.

Ako su Vam prsti hladni postoji mogućnost da zaslon na dodir ne reagira.

Uključivanje hladnjaka

Za postizanje dovoljno niske temperature pustite uređaj da hladi 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).




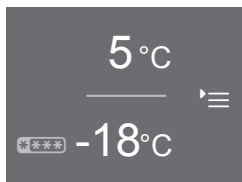
Stanje pripravnosti

■ 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“).



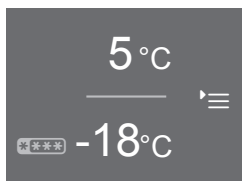
Početni zaslon

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 podesiti sve postavke.

Uključivanje i isključivanje uređaja za hlađenje

U tu svrhu je zaslon podijeljen na nekoliko polja:

U gornjem polju nalazi se prikaz temperature zone za hlađenje.

Pritiskom na prikaz temperature izbornik Vas vodi u prikaz zone za hlađenje. U ovom polju možete podesiti ili promijeniti temperaturu (pogledajte poglavlje „Odgovarajuća temperatura“ ,odlomak „Podešavanje temperature“) te možete odabrati funkciju Brzo hlađenje ❄️ (pogledajte poglavlje „Brzo hlađenje i Brzo zamrzavanje“).

U donjem polju nalazi se indikator temperature zone zamrzavanja.

Ovo područje je označeno s ❄️❄️❄️.

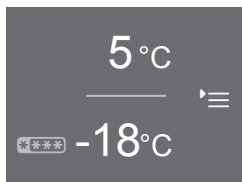
Dodirom na indikator temperature izbornik Vas vodi u prikaz zone za zamrzavanje. U ovom polju možete podesiti odn. promijeniti temperaturu te možete odabrati funkciju Brzo zamrzavanje ❄️ (pogledajte poglavlje „Brzo hlađenje i Brzo zamrzavanje“).

U desnom polju nalazi se način za podešavanje ⋮.

Pritiskom na simbol ⋮ izbornik Vas vodi u način podešavanja. Ovdje možete birati daljnje postavke (pogledajte poglavlje „Određivanje ostalih postavki“).

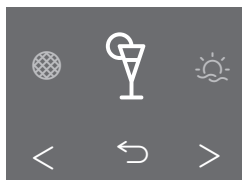
Isključivanje uređaja za hlađenje

U načinu podešavanja možete isključiti hladnjak (pogledajte poglavlje „Određivanje ostalih postavki“).



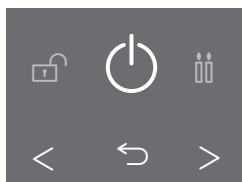
Početni zaslon

- Dodirnite ⋮.



Način za podešavanje

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



Isključivanje uređaja za hlađenje

- Dodirnite ⏻.

Na zaslonu se isključuje prikaz temperature i svijetli ⏻.

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

⏻ se gasi se nakon 10 minuta. Zaslon postaje crn i prebacuje se na način rada za uštedu energije.

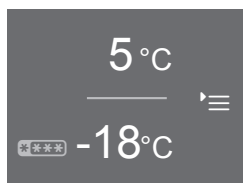
Uključivanje i isključivanje uređaja za hlađenje

Odvojeno isključivanje zone za hlađenje/PerfectFresh zone

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

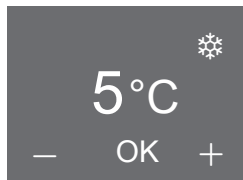
Savjet: Tijekom godišnjeg odmora preporučuje se uključivanje funkcije Holiday način rada (pogledajte poglavlje „Određivanje ostalih postavki“, odlomak „Uključivanje/Isključivanje Holiday načina rada ☸“), budući da nije potrebno u potpunosti isključiti zonu za hlađenje, ali je moguće ostvariti hlađenje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

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



Stanje pripravnosti

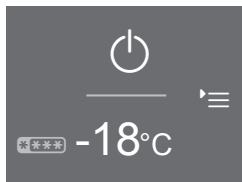
- Na zaslonu odaberite prikaz temperature zone za hlađenje.



Zaslon zone za hlađenje

- Odaberite — ili + dok se ne prikaže ☸.

- Dodirnite OK, kako biste potvrdili svoj unos.

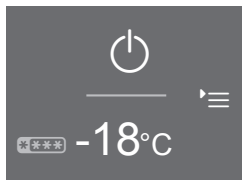


Početni zaslon - zona za hlađenje je isključena

Na zaslonu se isključuje prikaz temperature zone za hlađenje i svijetli ☸.

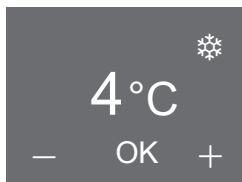
Zona za hlađenje/PerfectFresh zona je isključena. Dalje se prikazuje temperatura u zoni za hlađenje. Isključuje se osvjetljenje unutrašnjosti hladnjaka.

Odvojeno uključivanje zone za hlađenje/PerfectFresh zone (ukoliko je prethodno bila isključena)



Početni zaslon - zona hlađenja je isključena

- Odaberite ☸ u polju zone hlađenja.



Zaslon zone hlađenja

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

Uključivanje i isključivanje uređaja za hlađenje

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

Kod duže odsutnosti

Ako se kod duže odsutnosti hladnjak isključi, a ne očisti, postoji opasnost od nastanka plijesni ako je uređaj zatvoren.

Obavezno očistite hladnjak.

Ako dulje vrijeme nećete upotrebljavati hladnjak, pazite na sljedeće:

- Isključite zamrzivač.
- 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.

Ispravna temperatura

Za pohranu 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 svježije pohranjene namirnice toplije.
- Što je temperatura oko hladnjaka viša. Uređaj je razvijen za određeni klimatski razred (raspon temperature prostorije) čije se granice moraju poštivati.

... u zoni za hlađenje i u PerfectFresh zoni

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

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

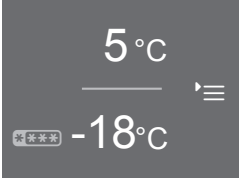
Automatska raspodjela temperature (DynaCool)

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

... u zoni za zamrzavanje

Kako biste zamrznuli svježije 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 ponovno zamrznuti tek kad su pripremljene (kuhane ili pečene). Visoke temperature uništavaju mikroorganizme.

Prikaz temperature



Početni zaslon

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

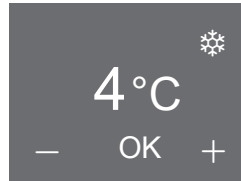
Ovisno o sobnoj temperaturi i postavci može potrajati i nekoliko sati dok se ne postignu željene temperature koje se onda trajno prikazuju na zaslonu.

Podešavanje temperature

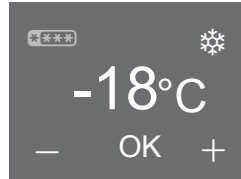
Temperaturu u zoni hlađenja i u zoni zamrzavanja možete podesiti nezavisno jednu od druge.

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

Prikazuje se prethodno podešena temperatura.



Zaslon zone hlađenja



Zaslon zone za zamrzavanje

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

Ispravna temperatura

- Za potvrđivanje odabira, nakon podešavanja željene temperature, dodirnite OK.
- Ili pričekajte oko 8 sekundi nakon posljednjeg 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 napunjenog 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

U PerfectFresh zoni temperatura se automatski održava na 0 do 3°C. Temperaturu možete malo promijeniti ako ipak želite nešto topliju ili hladniju.

Savjet: Ukoliko želite pohraniti primjerice posebno osjetljivu ribu, tada možete odabrati nižu postavku temperature. Viša temperatura je prikladnija kada se pohranjuju namirnice koje se mogu jesti bez pripreme.

Na koji način možete promijeniti temperaturu u PerfectFresh zoni, opisano je u poglavlju „Određivanje ostalih postavki“, odlomak „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 hladi 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 hladnjak ponovno radi normalnom snagom.

Funkcija Brzo zamrzavanje ❄️

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

Iznimke:

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

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

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 isključuje automatski nakon oko 65 sati. Trajanje do isključivanja funkcije ovisi o količini svježe stavljenih namirnica.

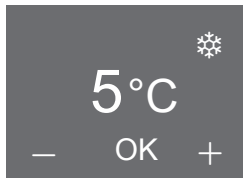
Savjet: Za uštedu energije Brzo zamrzavanje možete sami isključiti čim se dostigne **konstantna** temperatura zamrzivača od najmanje -18°C . Kontrolirajte temperaturu u zamrzivaču.

Nakon isključivanja funkcije Brzo zamrzavanje zamrzivač ponovno radi u normalnom snagom.

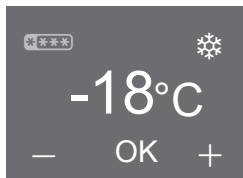
Korištenje funkcija Brzo hlađenje i Brzo zamrzavanje

Uključivanje ili isključivanje željene funkcije

- Na zaslonu odaberite prikaz temperature za željenu zonu hlađenja.



Zaslon zone za hlađenje - Brzo hlađenje



Zaslon zone zamrzavanja - Brzo zamrzavanje

Na zaslonu se prikazuje stvarna temperatura i ❄️.

- Dodirnite ❄️.
 - Simbol postaje narančast, funkcija je odabrana.
 - Simbol postaje bijel, funkcija je isključena.
- Dodirnite OK, kako biste potvrdili svoj unos.
- Ili pričekajte oko 8 sekundi nakon zadnjeg pritiska na tipku. Posljednja podešena vrijednost tada će se automatski preuzeti.

Funkcija Brzo hlađenje odnosno Brzo zamrzavanje je uključena ili isključena.

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

Nakon prekida napajanja prethodno uključena funkcija je isključena.


Prikaz odabrane funkcije

- Dodirnite na zaslonu prikaz temperature odgovarajuće zone za hlađenje.

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


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

 Zdravlje je ugroženo konzumacijom pokvarenih namirnica.

Ako je temperatura duže vrijeme viša od -18°C , namirnice se odmrzavaju ili su se odmrznule. Na taj se način smanjuje trajnost namirnica.

Provjerite jesu li se namirnice počele odmrzavati ili su odmrznute. U tom slučaju takve namirnice iskoristite što prije ili namirnice obradite (kuhajte ili pecite), prije no što ih ponovno zamrznete.

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

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


Trenutak kada hladnjak prepoznaje temperaturno područje kao pretoplo ovisi o podešenoj temperaturi.

Prikaz alarma uzrokovanog promjenom temperature prikazuje se samo na početnom zaslonu, a ne tijekom podešavanja.

Alarm temperature prikazuje se ispred postojećeg alarma vrata.

Zvučni i optički signal javlja se u sljedećim situacijama:

- Uključili ste hladnjak i temperatura u nekoj od zoni previše odstupa od podešene temperature.
- Sortirate i vadite zamrznute namirnice pri čemu u uređaj ulazi previše toplog zraka iz prostorije.
- Zamrzavate veću količinu namirnica.
- Zamrzavate tople svježije namirnice.
- Nastupio je nestanak mrežnog napona.
- Hladnjak je u kvaru.

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

Prijevremeno isključivanje alarma temperature i očitavanje najtoplije temperature

Ukoliko Vam zvučni signal smeta, možete ga isključiti. Također možete očitati najtopliju 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 najtoplija 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.

Alarm temperature i vrata


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

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 oglašava zvučni signal upozorenja.

Vremensko razdoblje do pokretanja alarma vrata ovisi o odabranoj postavci (tvornička postavka = 1 minuta) i može se mijenjati (pogledajte poglavlje „Određivanje ostalih postavki“, odlomak „Promjena vremena za isključivanje alarma vrata“). Alarm vrata može se i isključiti (pogledajte poglavlje „Određivanje ostalih postavki“ odlomak „Glasnoća 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 javlja se isključivo na početnom zaslonu.

Dok ste u načinu za podešavanje, alarm za vrata se automatski gasi: ne prikazuje se simbol i ne oglašava se zvučni signal upozorenja.

Ako se ne oglasi zvučni alarm upozorenja, iako postoji alarm za vrata, znači da je zvuk u postavkama isključen (pogledajte poglavlje „Određivanje ostalih postavki“ odlomak „Glasnoća zvučnih signala te podešavanje/isključivanje zvučnih signala“).

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/Tvornička postavka
	Uključivanje/isključivanje Party načina rada	Uključeno (narančasti simbol)/ Isključeno
	Uključivanje/isključivanje Holiday načina rada	Uključeno (narančasti simbol)/ Isključeno
	Korištenje funkcije podsjetnika minuta (QuickCool tajmer)	0:00 –9:59 h:min
	Uključivanje/isključivanje zaključavanja	Uključeno/ isključeno
	Isključivanje hladnjaka	OK
	Uključivanje/isključivanje Šabat načina rada	Uključeno (narančasti simbol)/ Isključeno
	Promjena vremena za isključivanje alarma vrata	Razina 1–7 (razina 1 = 30 sek.) ■◆===== (razina 2 = 1 min.)
	Promjena temperature u PerfectFresh zoni	Vrijednost 1 - 9 5
	Miele@home postavke sustava (vidljivo isključivo kad je WLAN stik umetnut)	Ostale mogućnosti podešavanja opisane su u uputama za ugradnju i instalaciju, koje su priložene uz stik.
	Uključivanje/isključivanje tona tipki	Uključeno /isključeno
	Uključivanje/isključivanje zvučnog signala alarma i signalnih tonova	Isključeno – stupanj 7 ■■■■◆■■■
	Podešavanje svjetline zaslona	Stupanj 1–7 ■■■■◆■■■
	Promjena jedinice za temperaturu	°C/°F

Određivanje ostalih postavki

	Prezentacijski način rada (vidljiv samo kad je uključen)	Isključeno
	Vraćanje na tvorničke postavke	
	Pozivanje informacija o Vašem uređaju za hlađenje	Prikaz (važno za poruku o smetnji za Miele servis)
	Podsjetnik: zamjena filtra za mirise	Uključeno (narančasti simbol)/ Isključeno
	Podsjetnik: čišćenje rešetke za prozračivanje	Uključeno (narančasti simbol)/ Isključeno

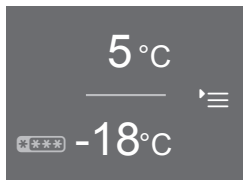
Određivanje ostalih postavki

U načinu za podešavanje  možete podesiti određene postavke ili odabrati funkcije te prilagoditi hladnjak Vašim svakodnevnim navikama.

Daljnja objašnjenja i informacije o tim postavkama pronaći ćete na stranicama koje slijede.

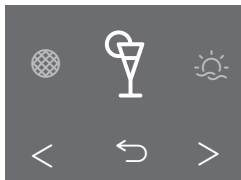
Dok ste u načinu za podešavanje, automatski se gasi alarm za vrata i ostala upozorenja: ne prikazuje se simbol i ne oglašava se zvučni signal upozorenja. Iznimka: U slučaju greške uređaja (F +broj) odmah se napušta način za podešavanje. Na zaslonu se prikazuje kôd greške te se oglašava zvučni signal (pogledajte poglavlje „U slučaju problema ...“, odlomak „Obavijesti na zaslonu“).

Odabir željene postavke



Početni zaslon

- Dodirnite .



Način za podešavanje

- Pomoću strelica < ili > možete listati ulijevo ili udesno.

Na sredini zaslona se prikazuje simbol odabrane postavke.

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

- Dodirnite simbol željene postavke (pogledajte poglavlje „Pregled postavki“).

Ovisno o odabranoj postavci postoje dvije mogućnosti:

1. Dolazite u pod-izbornik za daljnji odabir postavki ili za unos vrijednosti.
2. Izravno birate postavku. Simbol postaje narančast i time potvrđuje odabir. Ako je simbol bijel, funkcija nije aktivirana.

Određivanje ostalih postavki

Unos vrijednosti

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

Napuštanje razine izbornika („Natr- rag“ ↵)

Sa ↵ se možete 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 hlade 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.

Uključivanje ili isključivanje Holiday načina rada

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

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

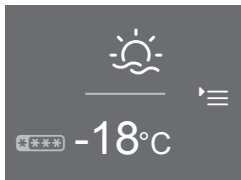
Obzirom na povišenu temperaturu tijekom Holiday načina rada skraćuje se trajnost namirnica.

Tijekom tog perioda nije preporučeno u hladnjaku ostavljati namirnice koje su osjetljive na povišenu temperaturu, poput voća, povrća, ribe, mesa i mliječnih proizvoda.

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

Također neće doći do stvaranja neugodnog mirisa ili nakupljanja plijesni, kao što je to slučaj ukoliko je zona za hlađenje isključena, a vrata uređaja zatvorena.

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 za hlađenje.

Ukoliko su uključene funkcije Party način rada ili Brzo hlađenje, iste se isključuju čim se odabere Holiday način rada.


Određivanje ostalih postavki

Korištenje Podsjetnika minuta (QuickCool tajmer)

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.

Sat je podešen. Sada možete podesiti minute.

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

Minute su podešene. Sada se odbrojava podešeni podsjetnik minuta. Ukoliko se ponovo otvore vrata uređaja, na zaslonu se prikazuje koliko je vremena isteklo u podsjetniku minuta. Nakon oko 3 sekunde prikaz se vraća na početni zaslon.

U slučaju očitavanja odnosno ispravljanja podsjetnika minuta, zaustavlja se vrijeme.

U slučaju prekida napajanja odnosno pri ponovnom uključivanju briše se prethodno unesen podsjetnik minuta.

– Istekao je podsjetnik minuta


Oglašava 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 dodirnite isteklo vrijeme u minutama.
- Dodirnite , kako bi korigirali podsjetnik minuta. Postupite kao kod unosa podsjetnika minuta (pogledajte poglavlje „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 dodirnite isteklo vrijeme u minutama.
- Dodirnite , kako bi izbrisali podešen podsjetnik minuta.

Na zaslonu se prikazuje početni zaslon.

Odabrani podsjetnik minuta možete korigirati odnosno obrisati i u načinu za podešavanje.

Uključivanje/isključivanje zaključavanja /

Zaključavanjem možete zaštititi hladnjak od:

- neželjenog isključivanja,
- neželjene promjene temperature,
- neželjenog odabira funkcije Brzo hlađenje i Brzo zamrzavanje,
- neželjenog mijenjanja postavki (moguće 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 uređaja za hlađenje

S ovom funkcijom možete u potpunosti isključiti hladnjak.

Na zaslonu se isključuje prikaz temperature i svijetli .

Osvjetljenje unutrašnjosti se gasi i hlađenje se isključuje.

 se gasi nakon 10 minuta i zaslon postaje crn (način štednje energije).


Određivanje ostalih postavki

Uključivanje/isključivanje Šabat načina rada

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


Tijekom Šabat načina rada isključene su sljedeće funkcije:

- osvjetljenje unutrašnjosti kada su vrata otvorena
- svi zvučni i 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)

Ujedno u načinu podešavanja  ne možete mijenjati postavke.

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

Pazite da su vrata uređaja dobro zatvorena, jer su optička i akustična upozorenja isključena.

 Zdravlje je ugroženo konzumacijom pokvarenih namirnica.

Budući da se tijekom Šabat načina rada ne prikazuje mogući prekid mrežnog napajanja, namirnice se mogu djelomično ili u potpunosti odmrznuti. Na taj se način smanjuje trajnost namirnica.

Provjerite jesu li se namirnice počele odmrzavati ili su odmrznute. U tom slučaju takve namirnice iskoristite što prije ili namirnice obradite (kuhajte ili pecite), prije no što ih ponovno zamrznete.

– Uključivanje Šabat načina rada


■ Dodirnite .

 svijetli narančasto.

Potom na zaslonu bijelo svijetli .



Zaslon tijekom Šabat načina rada

Nakon otprilike 3 sekunde gasi se  i zaslon postaje crn.

– Prijevremeno isključivanje Šabat načina rada

- Dodirnite zaslon.

Prikazuje se .


- Dodirnite .


 svijetli narančasto.

- Dodirnite .

Bijelo svijetli . Funkcija je isključena.

Podešavanje vremena za isključivanje alarma vrata

Hladnjak ima alarm za vrata. Ako su vrata uređaja duže vrijeme otvorena, oglašava se signal upozorenja (ukoliko nije isključen: pogledajte poglavlje „Uključivanje/isključivanje zvučnog signala alarma i signalnih tonova“) i na zaslonu svijetli  (pogledajte poglavlje „Alarm temperature i vrata“, odlomak „Alarm vrata“).

U kućicama možete podesiti vremenski period oglašavanja 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.

Određivanje ostalih postavki


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, svi su alarmi i signalni tonovi isključeni. Prikazuje se .

Promjena razine zvuka popraćena je zvučnim signalima tijekom podešavanja.

Ne mogu se isključiti alarmi i signalni tonovi u slučaju alarma izazvanog temperaturnim promjenama hladnjaka, javljanja greške, prekida napajanja kao i prilikom podešavanja podsjetnika minuta.

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 odabrati prikaz temperature u stupnjevima Celzijusa °C ili stupnjevima Fahrenheita °F.

Isključivanje prezentacijskog načina rada

Prezentacijski način rada prodavaonici omogućava da predstavi hladnjak bez uključenog hlađenja. Za privatnu uporabu ta postavka Vam nije potrebna.

Ako je prezentacijski način rada tvornički uključen, na zaslonu se prikazuje . Funkciju ovdje možete isključiti.

Ako je prezentacijski način rada isključen ne može ga se ponovo uključiti putem načina za podešavanje .

Vraćanje tvorničkih postavki

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

Pozivanje informacija o uređaju

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

Savjet: Ovi podaci o uređaju su vrlo važni u slučaju javljanja kvara Miele servisu

Potvrđivanjem s tipkom OK napuštate prikaz s informacijama o uređaju.


- Prikaz licenci

Korištene licence mogu se prikazati pod ©.

Podsjetnik: zamjena filtra za mirise

Ovaj hladnjak nije opremljen filtrima za mirise s držačem KKF-FF (Active AirClean). Isti se mogu kupiti kao dodatni pribor (pogledajte poglavlje „Pribor“, odlomak „Dodatni pribor“).

Ako je aktiviran indikator potrebe zamjene filtra za mirise, nakon oko 6 mjeseci uređaj će Vas podsjetiti da zamijenite filter za mirise (pogledajte poglavlje „Čišćenje i njega“, odlomak „Promjena filtra za mirise“).


Na početnom zaslonu se prikazuje prikaz temperature  te se oglašava zvučni signal (ukoliko je u postavkama uključen zvuk).

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

Određivanje ostalih postavki

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 će Vas uređaj podsjetiti da rešetku za prozračivanje treba očistiti od prašine (pogledajte poglavlje „Čišćenje i njega“, odlomak „Čišćenje rešetke za prozračivanje“). Na zaslonu se tada pojavljuje  te se oglašava 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 odabir. Brojač vremena se vraća na početak odbrojavanja i na zaslonu se prikazuje početni zaslon.

 Opasnost od zapaljivih mješavina plina.

Zapaljive mješavine mogu se zapaliti električnim dijelovima.

U hladnjaku nemojte čuvati eksplozivne tvari i proizvode sa zapaljivim pogonskim plinovima (npr. raspršivači). Odgovarajući raspršivači prepoznatljivi su po otisnutim podacima o sadržaju ili po simbolu plamena. Eventualni plinovi koji cure mogu se zapaliti na električne dijelove.

 Šteta uzrokovana namirnicama koje sadrže masnoće ili ulja.

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

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

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. Kod pohrane namirnica iskoristite različite zone za hlađenje.

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

Ako cirkulacija zraka nije dostatna, smanjuje se učinak hlađenja i raste potrošnja energije.

Ne pokrivajte ventilator na poledini.

Savjet: Namirnice ne pohranjujte tako da dodiruju stražnju stjenku zone za hlađenje. Inače bi se mogle zamrznuti i zalijepiti za stražnju stjenku.

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.

Pohrana namirnica u zoni za hlađenje

Najhladnije područje

Najhladnije područje u zoni za hlađenje je neposredno iznad ploče prema PerfectFresh zoni te uz stražnju stjenku.

Još su niže temperature u pretincima PerfectFresh zone.

Ova područja u zoni za hlađenje i u PerfectFresh zoni koristite za sve osjetljive i lako pokvarljive namirnice, kao primjerice:

- 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
- načelno sve svježije namirnice (čiji se rok trajanja odnosi na temperaturu skladištenja od minimalno 4°C)

Neprikladno za zonu hlađenja

Ne mogu se sve namirnice čuvati pri temperaturi nižoj od 5°C, jer su osjetljive na hladnoću. Ovisno o namirnici koja se pohranjuje, na prehladnoj temperaturi se može promijeniti izgled, konzistencija, okus i/ili udio vitamina u namirnici.

U namirnice osjetljive na hladnoću ubrajaju 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)

Napomene za kupovinu namirnica

Najvažniji preduvjet dugog skladištenja je svježina namirnica u trenutku spremanja u hladnjak. Početna svježina je ključna.

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 zaklopljene (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 pohranu voća, povrća, ribe, mesa i mliječnih proizvoda. Namirnice bitno duže ostaju svježije, a okus i vitamini sačuvani.

U PerfectFresh zoni temperatura se automatski regulira, te je u rasponu 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.

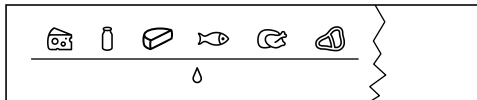
Ujedno se u PerfectFresh zoni može regulirati vlažnost zraka, u skladu s namirnicama koje se tu čuvaju. Povećana vlažnost zraka pogoduje tome da namirnice zadržavaju svoju vlastitu vlažnost te se ne isušuju brzo. Dulje vrijeme ostaju svježije.

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 gornjem **suhom pretincu** vlada temperatura od 0 do 3°C, vlažnost zraka nije povišena Δ. Ovdje pohranite ribu, meso, mliječne proizvode i sve ostale vrste namirnica, ako su iste zapakirane.



- U donjem **vlažnom pretincu** vlada temperatura od 0 do 3 °C, vlažnost zraka ovisno o položaju pomičnog regulatora nije povišena Δ ili jest povišena ΔΔ. Kad je vlažnost zraka povišena u ladicu možete pohraniti voće i povrće.
- Svaka namirnica ima svoje osobine i potrebni su joj određeni uvjeti za pohranu.

Suha ladica δ

Suha ladica prikladna je za čuvanje posebno osjetljivih namirnica poput:

- svježije ribe, ljuskara i rakova;
- mesa, peradi, kobasica;
- delikatesne salate;
- mliječnih 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 kvare.

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 $\delta, \delta\delta$

Vlažna ladica ima pomični regulator pomoću kojeg možete regulirati vlažnost u ladici.

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 pohranu voća i povrća. Pomični regulator zatvara otvore pretinca, čime se zadržava vlaga.

Visoka vlažnost zraka u ladici načelno ovisi o vrsti i količini pohranjenih namirnica, ako se iste čuvaju bez pakiranja. Ako u uređaju ima manje namirnica, vlažnost može biti preniska.

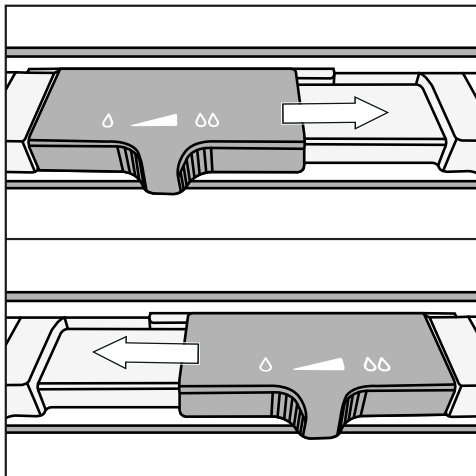
Savjet: Ako pretinac nije pun namirnica čuvajte u hermetički zatvorenim pakiranjima.

Ako je vlažnost u ladici previsoka na dnu i pod gornjom stijenkom postoji mogućnost kondenziranja vode. Krpom uklonite kondenzat vode.

Pohrana namirnica u zoni PerfectFresh

Regulacija vlage zraka u vlažnim ladicama

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




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

Rezultat čuvanja u pretincima PerfectFresh zone

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

- Čuvajte samo svježije namirnice. Stanje namirnica 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 za hlađenje“).
- Za čuvanje namirnica odaberite odgovarajuću ladicu PerfectFresh, kao i odgovarajući položaj pomičnog regulatora (ne povišena 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 umetnite rešetku ili nešto slično, kako bi višak tekućine mogao kapati. 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 temperature u PerfectFresh zoni “, na način da odaberete drugi stupanj.

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

- Ako Vam se čini da temperatura u PerfectFresh zoni nije dostatna, prvo ju pokušajte regulirati preko zone za hlađenje, 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

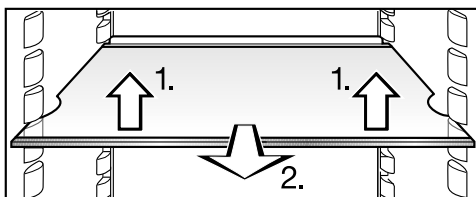
Premještanje police za odlaganje/police za boce

Police za odlaganje/police za boce u vrata stavljajte samo prazne.

- Gurnite policu za odlaganje/policu za boce prema gore i izvadite ju prema naprijed.
- Policu za odlaganje/policu za boce umetnite na mjesto po želji. Pazite da je ispravno i čvrsto pritisnuta na izbočine.

Premještanje površine za odlaganje

Police za odlaganje imaju zaštitu od neželjenog izvlačenja.

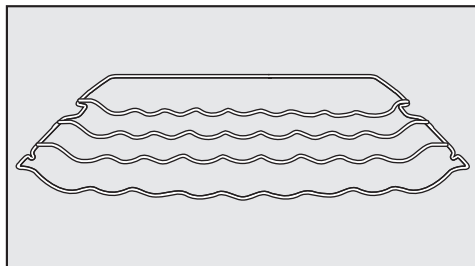


- Površine za odlaganje možete premjestiti ovisno o visini namirnica koje se hlade:

1. Lagano je podignite sprijeda.
2. Površinu tada malo povucite prema naprijed i podignite s utorom preko rebara za umetanje te premjestite prema gore ili dolje.

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

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.

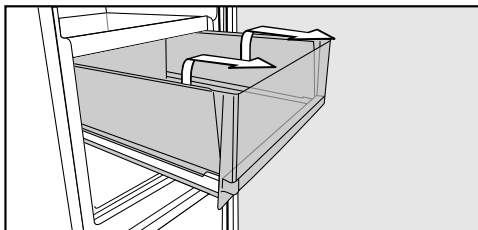
Police za boce imaju zaštitu od neželjenog izvlačenja.

Oblikovanje unutrašnjosti hladnjaka

Vađenje ladica PerfectFresh zone

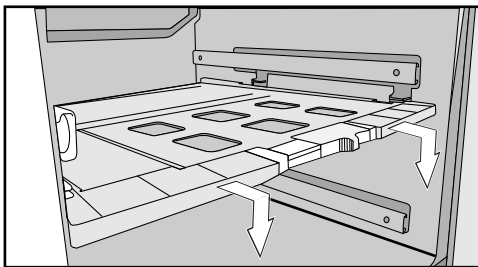
Ladice PerfectFresh zone imaju teleskopske vodilice i mogu se potpuno izvući za punjenje i pražnjenje ili kako biste ih mogli očistiti:

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



- Ladicu izvucite do ruba te ju onda podignite.

Potom vodilicu gurnite natrag, kako biste izbjegli oštećenja.



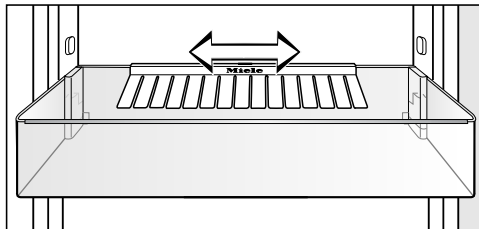
- Poklopac između ladica pažljivo malo izvucite te ga skinite prema dolje.
- Kako biste vratili poklopac ladice podignite ga odozdo prema gore u vodilice. Potom ga gurnite prema nazad dok ne uskoči u utor.

Umetanje ladica

- Ladicu položite na potpuno ugurane vodilice.

- Ladice gurnite u hladnjak tako da se vrata na svoje mjesto.

Premještanje ili vađenje držača za boce



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

Držać za boce možete izvaditi (primjerice za čišćenje):

- Za to držać 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

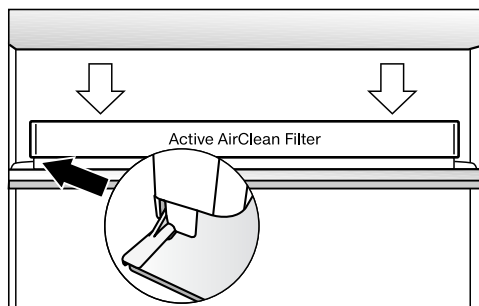
Filtar za mirise s držačem KKF-FF (Active AirClean) može se kupiti kao dodatni pribor (pogledajte poglavlje „Pribor“, odlomak „Dodatni pribor“).

Kod namirnica intenzivnog mirisa (npr. jako začinjjen sir) pripazite na sljedeće:

- Držač s filtrom za mirise postavite na površinu za odlaganje, na koju odlažete namirnice intenzivnog mirisa.
- Po potrebi filtari za mirise možete promijeniti i ranije.
- U hladnjak postavite dodatne filtre za mirise (s držačem) (pogledajte poglavlje „Pribor“, odlomak „Dodatni pribor“).

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

- Kako bi postavili filtari za mirise, povucite držač za filtari prema gore sa zaštitne letvice.



- Postavite držač na zaštitnu letvicu željene površine za odlaganje.

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 očuvale njihove hranjive vrijednosti, vitamini, izgled i okus.

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. Opisano praktički znači da namirnice gube više soka. To ćete prepoznati po tome što pri odmrzavanju oko namirnice nastaje mala lokvica vode.


Ako su namirnice brzo zamrznute, stanična 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.

Čuvanje prethodno zamrznutih namirnica

Žalite 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 ponovno zamrzavati. Tek kad pripremite namirnicu (kuhanje ili pečenje) istu možete ponovno zamrznuti.

Zamrzavanje i pohrana

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 gotova jela.
- Za **zamrzavanje nije prikladno**: grožđe, zelena salata, rotkvice, hren, kiselo vrhnje, majoneza, cijela jaja u ljusci, luk, cijele sirove jabuke i kruške.
- Kako bi se očuvala boja, okus, aroma i vitamin C povrće se prije zamrzavanja treba kratko prokuhati. Povrće u porcijama prokuhajte 2–3 minute. Potom izvadite povrće i brzo ga ohladite u hladnoj vodi. Ostavite povrće da se ocijedi.
- Nemasno meso je prikladnije za zamrzavanje od masnog te se može dulje čuvati.
- Kotlete, odreske, šnicle itd. odijelite plastičnom folijom. Tako ćete izbjeći lijepljenje mesa.
- Sirove namirnice i prokuhano povrće nemojte začiniti niti soliti prije zamrzavanja. Pojedini začini mijenjaju okus pri zamrzavanju.
- Topla jela ili pića zamrzavajte tek nakon što se ohlade kako biste izbjegli odmrzavanje već zamrznutih namirnica i kako ne biste povećali potrošnju energije.

Pakiranje namirnica

- Zamrzavajte porcije.

– Prikladno pakiranje

- plastične folije
- folije u crijevu od polietilena
- aluminijske 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 kopčama
- trakicama za povezivanje ili
- ljepljivim trakama otpornim na hladnoću.

Savjet: Vrećice i folije u crijevu od polietilena možete slijepiti u uređajem za zatvaranje vrećica.

- Označite sadržaj pakiranja i napišite datum zamrzavanja.


Prije stavljanja u zamrzivač

- Prije zamrzavanja količine svježih namirnica veće od 1 kg uključite na neko vrijeme funkciju Brzo zamrzavanje (pogledajte poglavlje „Korištenje

funkcija Brzo hlađenje i Brzo zamrzavanje“, odlomak „Funkcija Brzo zamrzavanje“).

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

Zamrzavanje namirnica

 Šteta uzrokovana teškim punjenjem.

Preteško punjenje može uzrokovati štetu na ladici zamrzivača/staklenoj ploči.

Pridržavajte se maksimalne količine punjenja:

- ladica zamrzivača = 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.

– Umetanje manjih količina za zamrzavanje

Namirnice zamrzavajte u donjoj ladici.

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

– Umetanje maksimalne količine namirnica za zamrzavanje (pogledajte tipsku naljepnicu)

Ukoliko su ventilacijski otvori prekrivani, smanjuje se snaga hlađenja i povećava se potrošnja energije. Prilikom umetanja namirnica za zamrzavanje pazite da ne pokrijete otvore za prozračivanje.

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

Nakon zamrzavanja:

- Zamrznute namirnice stavite u ladicu i zatvorite ju.

Zamrzavanje i pohrana

Period pohrane zamrznutih namirnica

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

Namirnice možete odmrznuti:

- u mikrovalnoj pećnici
- u pećnici koristeći funkciju „Vrući zrak“ ili „Odmrzavanje“
- na sobnoj temperaturi
- u zoni za hlađenje (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 zbrinite.

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 je zbog promijenjene strukture stanica nešto kraće u odnosu na svježije povrće.

Brzo hlađenje napitaka

Za brzo hlađenje napitaka u hladnjaku uključite funkciju Brzo hlađenje.

Ukoliko želite ohladiti veću količinu napitaka odnosno ukoliko želite dodatno ohladiti napitke u zoni zamrzavanja, tada u načinu za podešavanje  odaberite funkciju Party način rada .

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

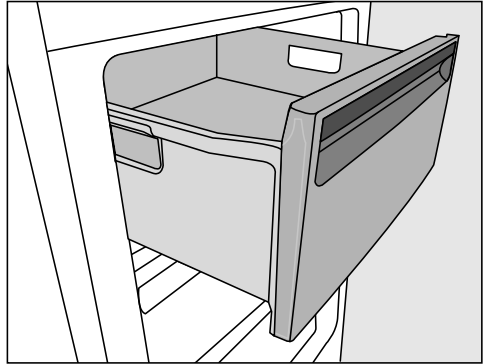
Savjet: Kako ne bi zaboravili boce u zoni zamrzavanja, u načinu za podešavanje možete podesiti podsjetnik minuta (QuickCool tajmer) .

Oblikovanje unutrašnjosti

Vađenje ladice i staklene police

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

Ujedno možete fleksibilno povećati zonu za zamrzavanje. Ako želite zamrznuti veće namirnice kao npr. puricu ili divljač, možete izvaditi staklene police između ladica.



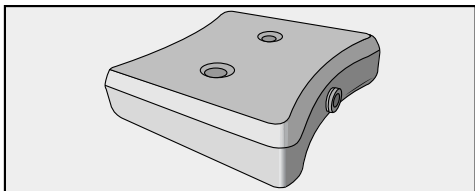
- Ladice izvucite do ruba te ih onda podignite.
- Lagano podignite staklenu policu, te ju izvucite prema naprijed.

Zamrzavanje i pohrana

Korištenje pribora

Primjena akumulatora za hlađenje

Akumulator za hlađenje će pri nestanku električne energije 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.

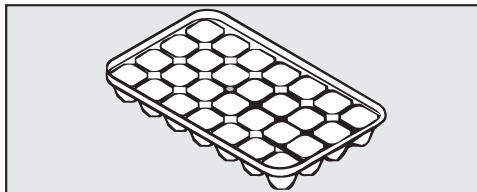
– U slučaju prekida napajanja

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

Savjet: Ako želite staviti svježe namirnice akumulator za hlađenje koristite kao pregradu između već pohranjenih i svježih namirnica, kako se zamrznute 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 posudu kratko držite pod mlazom vode.

Zona hlađenja i PerfectFresh zona

Zona hlađenja i PerfectFresh zona se automatski odleđuju.

Tijekom rada kompresora zbog njegove se funkcije na stražnjoj stjenci zone za hlađenje i PerfectFresh zone može nastati led ili se mogu nakupiti 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 stjenci hladnjaka.

Očistite žlijeb i otvor za otjecanje vode nastale odleđivanjem. Voda nastala odleđivanjem mora neometano otjecati.

Zona za zamrzavanje


Hladnjak 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.

Čišćenje i održavanje

Pazite da u elektroniku ili rasvjetu ne dospije voda.

 Šteta uzrokovana teškim vlagom. Para parnog čistača može oštetiti plastiku ili električne komponente. Za čišćenje hladnjaka ne koristite parni čistač.

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

Ne uklanjajte tipsku naljepnicu u unutrašnjosti zamrzivača. 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

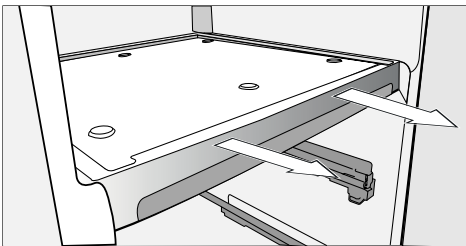
- sredstva za čišćenje koja sadrže sodu, amonijak, kiseline ili klor,
- sredstva za uklanjanje kamenca,
- abrazivna sredstva za čišćenje (primjerice prašak za ribanje, mlijeko za ribanje, kamen za čišćenje),
- sredstva za čišćenje koja sadrže otapala,
- sredstva za čišćenje nehrđajućeg čelika,
- sredstva 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,
- oštre metalne strugalice.

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

Važne napomene za čišćenje pronaći ćete na sljedećim stranicama.

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.

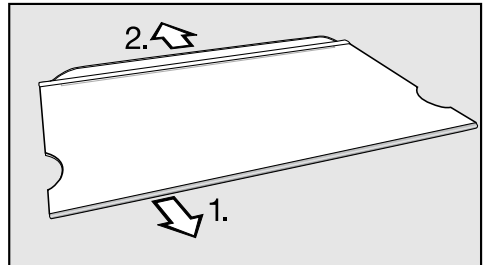


- Pregradu obuhvatite rukama i izvadite.
- Izvadite ladice za zamrzavanje i staklene ploče.
- Za čišćenje izvadite sve ostale dijelove koji se mogu izvaditi.

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 krpu).



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

Čišćenje i održavanje

Čišćenje unutrašnjosti i pribora

Hladnjak trebate redovito čistiti, minimalno jednom mjesečno.

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)
- policica za boce
- pregrada i staklena ploča (na otisak)
- akumulator za hlađenje
- Ovaj pribor očistite ručno.

⚠ Opasnost od štete uzrokovane visokim temperaturama u perilici posuđa.

Dijelovi hladnjaka mogu se oštetiti odn. deformirati pranjem u perilici posuđa pri temperaturi većoj od 55°C.

Za dijelove koji su prikladni za pranje u perilici posuđa odaberite samo programe pranja maksimalne temperature 55°C.

U kontaktu s prirodnim proizvodima u boji, primjerice mrkvom, rajčicom i kečapom, dijelovi od plastike u perilici posuđa mogu poprimiti boju. Ova promjena boje ne utječe na stabilnost dijelova.

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

- držač za boce, policica za jaja, posuda za led (ovisno o modelu)
- policica za boce i podloge za odlaganje u unutrašnjosti vrata
- površine za odlaganje (bez letvica i bez natpisa)
- držač za filtre za mirise (dostupno kao dodatni pribor koji se može kupiti)
- 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.



Šteta uzrokovana pogrešnim čišćenjem.

Teleskopske vodilice sadržavaju posebnu mast koja se tijekom pranja može isprati te se time teleskopske vodilice mogu oštetiti.

Teleskopske vodilice očistite vlažnom krpom.

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

Čišćenje prednje strane i bočnih stijenki uređaja

Ako nečistoće dulje stoje, u određenim se okolnostima više ne mogu ukloniti. Površine se mogu obojiti ili promijeniti.

Nečistoće na prednjoj strani uređaja i bočnim stjenkama najbolje odmah uklonite.

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

Molimo pročitajte informacije u poglavlju „Napomene za sredstva za čišćenje“ koje se nalaze na početku ovog poglavlja.

- Površine očistite spužvicom, sredstvom za ručno pranje posuđa i toplom vodom. Za čišćenje možete upotrijebiti i čistu, vlažnu krpu od mikrovlakana bez sredstava za čišćenje.
- Nakon čišćenja sve prebrišite čistom mokrom krpom i osušite mekanom krpom.

Prednja strana uređaja



Šteta uzrokovana pogrešnim čišćenjem.

Oštećen je sloj površine (CleanSteel).


Površinu **nemojte tretirati sredstvom za čišćenje plemenitog čelika.**

Prednju strana uređaja prekriva kvalitetan sloj površine (CleanSteel). On štiti od zaprljanja i olakšava čišćenje.

Čišćenje ventilacijske rešetke

Nakupine prašine povećavaju potrošnju energije.

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


Savjet: Ukoliko želite da Vas uređaj automatski podsjeti na to svakih 12 mjeseci, uključite indikator za čišćenje rešetke za prozračivanje (pogledajte poglavlje „Određivanje ostalih postavki odlomak“, odlomak „Podsjetnik: čišćenje rešetke za prozračivanje “).

Čišćenje i održavanje

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 te može doći do zamrzavanja.

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

 Šteta uzrokovana pogrešnim čišćenjem.

Ako brtvu na vratima tretirate uljima ili mastima ona može postati porozna.

Brtvu na vratima ne tretirajte uljima ili masnoćom.

- 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 gurnite 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 .

Zamjena filtra za mirise

Filter za mirise s držačem KKF-FF (Active AirClean) može se kupiti kao dodatni pribor (pogledajte poglavlje „Opis uređaja“, odlomak „Dodatni pribor“).

Svakih 6 mjeseci trebate zamijeniti filtre za mirise iz držača.

Ukoliko želite da Vas uređaj automatski podsjeti na to svakih 6 mjeseci, uključite indikator za zamjenu filtra za mirise (pogledajte poglavlje „Određivanje ostalih postavki odlomak“, odlomak „Podsjetnik: zamjena filtra za mirise“).

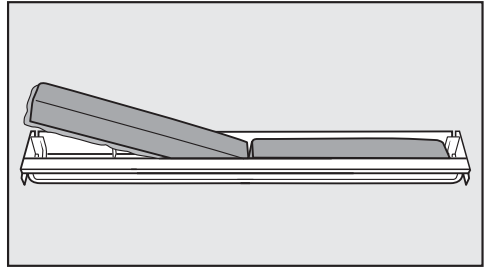
Patronu filtra za mirise KKF-RF možete nabaviti u Miele servisu, u Miele specijaliziranoj prodavaonici ili na internetu.

Savjet: Držač filtra za mirise prikladan je za pranje u perilici posuđa.

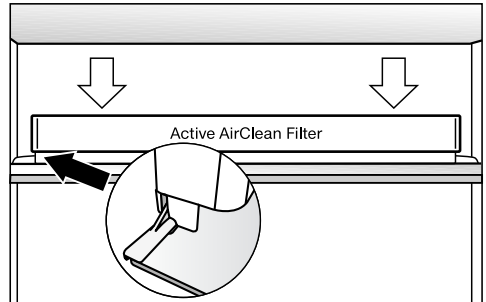
- Izvucite držač prema gore od površine za odlaganje.


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

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



- Izvadite oba filtra za mirise i u držač umetnite 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 ...

Sami možete ukloniti većinu grešaka i smetnji, koje se mogu pojaviti u svakodnevnom korištenju. U mnogo slučajeva možete uštedjeti vrijeme i novac, jer nećete morati zvati servis.

Sljedeće tablice pomoći će Vam u otkrivanju uzroka smetnji ili pogreški i pronalaganju njihovog rješenja.

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






Problem	Uzrok i rješenje
Rashladni uređaj ne hladi i unutarnje osvjetljenje ne funkcionira 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. ■ Umetnite 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 kvar. Kako biste štedjeli energiju, kompresor hladi slabijim intenzitetom kada je potreba za hlađenjem smanjena. Time produljujete trajnost kompresora.
Kompresor se uključuje sve češće i na duže vrijeme, temperatura u hladnjaku je preniska.	Poprečni otvori za prozračivanje i odzračivanje su blokirani ili začepljeni prašinom. ■ Poprečne otvore za prozračivanje i odzračivanje nemojte blokirati. ■ Poprečne otvore za prozračivanje i odzračivanje redovito čistite od prašine.
	Uređaj se često otvarao ili su nedavno u njega stavljene odnosno u njemu zamrznute veće količine svježih namirnica. ■ Vrata uređaja otvarajte samo kada je to stvarno potrebno i što je kraće moguće.
	Potrebna se temperatura nakon nekog vremena ponovno sama podešava.
	Vrata uređaja nisu ispravno zatvorena. U zoni za zamrzavanje možda se stvorio deblji sloj leda. ■ Zatvorite vrata uređaja.

Problem	Uzrok i rješenje
	<p>Potrebna se temperatura nakon nekog vremena ponovno 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 previsoka. Što je temperatura prostorije viša to kompresor duže radi.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pridržavajte se uputa iz poglavlja „Upute za postavljanje“, odlomak „Mjesto postavljanja“. <p>U hladnjaku je podešena preniska temperatura.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Korigirajte postavku temperature. <p>Odjednom je zamrznuta veća količina namirnica.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pridržavajte se napomena u poglavlju „Zamrzavanje i pohrana“. <p>Funkcija Brzo hlađenje je još uključena.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Za uštedu energije funkciju Brzo hlađenje možete ranije sami isključiti. <p>Funkcija Brzo zamrzavanje je još uključena.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Za uštedu energije funkciju Brzo zamrzavanje možete ranije sami isključiti.
<p>Kompresor se uključuje sve rjeđe i na kraće vrijeme, temperatura u zamrzivaču raste.</p>	<p>Nije kvar. Podešena temperatura je previsoka.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Korigirajte postavku temperature. ■ Temperaturu još jednom provjerite za 24 sata. <p>Zamrznute namirnice se počinju topiti. Prekoračena je temperatura prostorije na koju je hladnjak podešen.</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“, odlomak „Mjesto postavljanja“. ■ Povećajte temperaturu prostorije.
<p>Oštećena je brtva vrata ili ju se potrebno izmijeniti.</p>	<p>Brtva vrata može se izmijeniti bez alata.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Promijenite brtvu vrata. Brtvu možete kupiti u specijaliziranoj trgovini ili u servisu.







Što učiniti, ako ...




Problem	Uzrok i rješenje
Hladnjak je zamrznut ili se u unutarnjem prostoru hladnjaka stvara kondenzacijska voda.	Brtva vrata ispala je iz utora. ■ Provjerite je li brtva vrata dobro pozicionirana u utoru.
	Brtva vrata je oštećena. ■ Provjerite je li brtva vrata oštećena.

Poruke na zaslonu




Poruka	Uzrok i rješenje
<p>Na zaslonu svijetli , hladnjak nema snagu hlađenja, ali je funkcionalno rukovanje uređajem kao i unutarnje osvjetljenje.</p>	<p>Uključen je prezentacijski način rada.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Isključite prezentacijski način rada (pogledajte poglavlje „Određivanje ostalih postavki“, odlomak „Uključivanje/isključivanje prezentacijskog načina rada“).
<p>Na zaslonu se ništa ne prikazuje. Zaslon je crn.</p>	<p>Način rada za uštedu energije je uključen: ukoliko se hladnjak dulje vrijeme ne dira (oko 10 minuta), automatski se isključuje zaslon za sve prikaze.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Dodirnite zaslon. <p>Na zaslonu se ponovno prikazuju posljednje postavke.</p> <p>Šabat način rada je uključen: unutarnje osvjetljenje je isključeno, hladnjak radi.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Dodirnite zaslon. <p>Potom se na zaslonu u bijeloj boji prikazuje  (pogledajte poglavlje „Određivanje ostalih postavki“, odlomak „Uključivanje/isključivanje Šabat načina rada“).</p>
<p>Na zaslonu svijetli , hladnjakom se ne može upravljati.</p>	<p>Uključeno je zaključavanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Isključite na kratko zaključavanje hladnjaka ili u potpunosti isključite zaključavanje (pogledajte poglavlje „Određivanje ostalih postavki“, odlomak „Uključivanje/isključivanje zaključavanja“).
<p>U prikazu temperature svijetli , te se dodatno oglašava zvučni signal.</p>	<p>U postavkama je uključena funkcija Podsjetnik: zamjena filtra za mirise: ona odbrojava vrijeme do izmjene filtra za mirise (Active AirClean).</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Potvrdite izmjenu filtra na način da odaberete simbol  na zaslonu, i zamijenite filter za mirise u držaču (pogledajte poglavlje „Čišćenje i održavanje“, odlomak „Zamjena filtra za mirise“).





Što učiniti, ako ...

Poruka	Uzrok i rješenje
Za zaslonu svijetli  i dodatno se oglašava zvučni signal.	Uključena je postavka Podsjetnik: čišćenje rešetke za prozračivanje : zahtjev se odnosi na čišćenje rešetke za prozračivanje. ■ Potvrdite poruku tako da pritisnete  na zaslonu, i očistite rešetku za prozračivanje (pogledajte poglavlje „Čišćenje i održavanje“, odlomak „Čišćenje rešetke za prozračivanje“).
U pojedinom prikazu temperature zone za hlađenje i/ili zamrzavanje žuto svijetli  , te se dodatno oglašava zvučni signal.	Aktiviran je alarm vrata (pogledajte poglavlje „Alarm temperature i vrata“). ■ Na zaslonu dodirnite   . Potvrđena je obavijest o upozorenju te se zvučni signal gasi. U prikazu temperature se ponovo prikazuje stvarna trenutna temperatura. ■ Zatvorite odgovarajuća vrata uređaja. Zvučnog signala upozorenja prestaje.




Poruka	Uzrok i rješenje
<p>Indikator temperature u zoni zamrzavanja svijetli crveno , te se dodatno oglašava zvučni signal.</p>	<p>Aktivirao se alarm temperature (pogledajte poglavlje „Alarm temperature i vrata“). Zona za zamrzavanje je ovisno o podešenoj temperaturi pretopla ili prehladna. Razlozi mogu primjerice biti sljedeći:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Vrata uređaja su se često otvarala. – Zamrznuta je veća količina namirnica, a nije uključena funkcija Brzo zamrzavanje. – Period nestanka mrežnog napona (nestanak struje) je dulje trajao. – 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 oko. 1 minute, trepereći se prikazuje najtoplija temperatura zone zamrzavanja. Potom se prikaz temperature mijenja na aktualnu temperaturu u zoni zamrzavanja.</p> <p>Trepereći prikaz temperature možete prijevremeno napustiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Dodirnite prikaz temperature zone zamrzavanja. <p>Gasi se prikaz najtoplije temperature. Nakon toga se na prikazu temperature ponovno pojavljuje stvarna trenutna temperatura u zoni za zamrzavanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Uklonite uzrok alarma. ■ Ovisno o temperaturi provjerite jesu li se namirnice počele otapati ili su se već otopile. Ako se to dogodi, pripremite namirnice (skuhajte ili ispecite) prije no što ih ponovno zamrznete.

Što učiniti, ako ...

Poruka	Uzrok i rješenje
<p>Za zaslonu svijetli crveno  i dodatno se oglašava zvučni signal upozorenja.</p>	<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 najtoplija 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.

Poruka	Uzrok i rješenje
<p>Na zaslonu  svijetli crveno, prikazuje se kôd greške F s brojevima i dodatno se oglašava zvučni signal.</p>	<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.</p> <p>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.	Hladnjak nije uključen. ■ Uključite hladnjak.
	Uključen je Šabat način rada : zaslon je crn, hladnjak radi. ■ Dodirnite zaslon.
	Potom se na zaslonu u bijeloj boji prikazuje  (pogledajte poglavlje „Određivanje ostalih postavki“, odlomak „Uključivanje/isključivanje Šabat načina rada“).
	Unutarnje osvjetljenje automatski se gasi zbog pregrijavanja ako su vrata uređaja bila otvorena oko 15 minuta. Ako navedeno nije uzrok, radi se o smetnji.
	 Električni udar uzrokovan izloženim dijelovima koji provode struju. Uklanjanjem pokrova sijalica možete doći u dodir s dijelovima koji provode struju. Ne uklanjajte pokrove sijalica. Samo servis smije popravljati i mijenjati LED rasvjetu.
 Postoji opasnost od ozljeđivanja LED rasvjetom. Rasvjeta odgovara rizičnoj grupi RG 2. Ako je pokrov potrgan, možete ozlijediti oči. Ako je pokrov rasvjete potrgan iz neposredne blizine ne promatrajte rasvjetu optičkim instrumentima (povećalom ili sličnim).	
■ Nazovite servis.	

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 hladnjaka su tople.	Nije kvar. 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.	Nije kvar! Isključen je zvučni alarm upozorenja (pogledajte poglavlje „Određivanje ostalih postavki“ odlomak „Glasnoća zvučnih signala te podešavanje/isključivanje zvučnih signala 🔔“).

Uzroci šumova

Normalni zvukovi	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....	Može se čuti tiho šuštanje zračne struje u unutrašnjosti.
Krck ...	Krckanje se čuje prilikom širenja materijala u hladnjaku.
Imajte na umu da se kod cirkuliranja sredstva za hlađenje ne mogu izbjeći zvukovi motora i strujanja.	

Šumovi	Uzrok i rješenje
Štropotanje, klopotanje, zveckanje	Hladnjak nije postavljen ravno. Izravnajte ga pomoću libele. Upotrijebite podesive navojne nožice ispod uređaja ili stavite nešto ispod njega.
	Hladnjak dodiruje drugi namještaj ili uređaje. Odmaknite ga.
	Ladice, košare ili površine za odlaganje se pomiču ili zapinju. Provjerite dijelove koji se mogu izvaditi i eventualno ih ponovno umetnite.
	Boce ili posude se dodiruju. Malo ih razmaknite.

Kontakt u slučaju smetnji

U slučaju problema koje ne možete sami riješiti obratite se Miele zastupniku ili Miele servisu.

Telefonski broj Miele servisa naći ćete na zadnjoj stranici ovog dokumenta.

Servisu je potrebna oznaka modela i tvornički broj. Oba podatka nalaze se na tipskoj naljepnici.

Tipaska naljepnica nalazi se u unutrašnjosti uređaja za hlađenje.

Prikaz informacija o uređaju

Te podatke možete pronaći u načinu za podešavanje pod informacijama **i** (pogledajte poglavlje „Određivanje ostalih postavki“, odlomak „Pozivanje informacija o uređaju“) ili na tipskoj naljepnici koja se nalazi u unutrašnjosti hladnjaka.

- Prikaz licenci

Korištene licence mogu se prikazati pod ©.

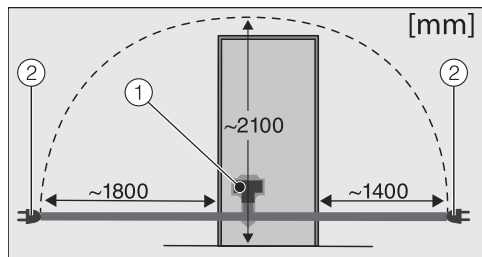
Jamstvo

Trajanje jamstva je 2 godine.

Ostale informacije o uvjetima jamstva u Vašoj zemlji dobit ćete u Miele servisu.

Električni priključak

Hladnjak se smije priključiti na mrežno napajanje (izmjenična struja 50 Hz, 220 – 240 V) isključivo s priloženim instalacijskim vodovima.



- ① Utikač uređaja
- ② Mrežni utikač

Produženi mrežni priključak moguće je nabaviti u Miele servisu.

Osigurač mora imati minimalno 10 A.

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

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

Ako utičnica nakon ugradnje više nije dostupna, u sklopu instalacije mora postojati naprava za odvajanje za svaki pol. Napravom za odvajanje smatraju se dostupne sklopke s kontaktnim otvorom od minimalno 3 mm. Tu se ubrajaju LS-prekidači (automatske zaštitne sklopke), osigurači i releji (EN 60335).

Mrežni utikač kao i mrežni kabel ne smiju dodirivati poledinu hladnjaka, jer se mogu oštetiti vibracijama koje stvara uređaj. To može uzrokovati kratki spoj.

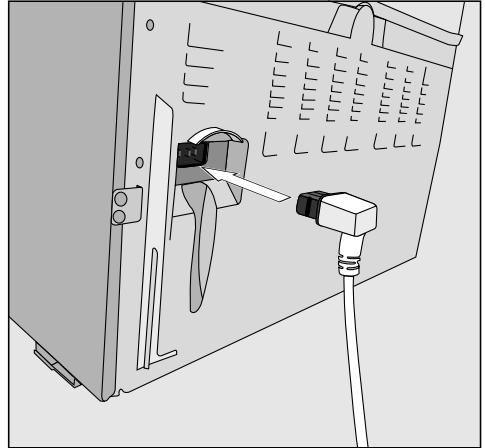
U utičnice koje se nalaze iza uređaja za hlađenje nemojte uključivati druge uređaje.

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

Uređaj za hlađenje se ne smije priključivati na izolirane izmjenjivače koji se upotrebljavaju kod autonomne opskrbe električnom energijom kao primjerice kod **solarne opskrbe električnom energijom**.

Inače kod uključivanja uređaja za hlađenje zbog zastoja napona može doći do sigurnosnog isključivanja. Elektronika se može oštetiti. Uređaj za hlađenje se također ne smije koristiti u kombinaciji s tzv. **štednim utičnicama** jer se pritom smanjuje dovod energije do uređaja za hlađenje i uređaj se previše zagrijava.

Priključivanje uređaja za hlađenje



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

Pripazite da je utikač ispravno umetnut.


- Utaknite utikač za napajanje hladnjaka u utičnicu.

Hladnjak je sad priključen na električnu mrežu:

Na zaslonu se prikazuje .


Slijedite zatim korake opisane u poglavlju „Uključivanje i isključivanje uređaja za hlađenje“, odlomak „Uključivanje uređaja za hlađenje“.

Upute za postavljanje

 Opasnost od požara ili štete uzrokovane uređajima čija je funkcija zagrijavanje.

Uređaji čija je funkcija zagrijavanje se mogu zapaliti te tako zapaliti i hladnjak.


Uređaje čija funkcija je zagrijavanje, kao primjerice mini pećnice, dvostruka polja za kuhanje ili tosteri, ne stavljajte na hladnjak.

 Opasnost od požara i štete uzrokovane otvorenim plamenom.

Otvoreni plamen može zapaliti hladnjak.

Otvoreni plamen, primjerice svijeću, držite podalje od hladnjaka.

Postavljanje uređaja jedan uz drugi, side-by-side

 Šteta uzrokovana kondenzatom na vanjskim stjenkama uređaja.

Kod visoke vlažnosti zraka može nastati kondenzat na vanjskim stjenkama uređaja što može uzrokovati koroziju.

Hladnjak načelno ne postavljajte neposredno uz druge modele.

Svoj hladnjak ni u kom slučaju ne smijete postavljati uz drugi uređaj „side-by-side“, jer hladnjak nije opremljen integriranim grijačima u bočnim stjenkama.

Raspitajte se na prodajnom mjestu koje su kombinacije moguće s Vašim hladnjakom.

Mjesto postavljanja


Prikladan je suh i dobro prozračen prostor.

Kod odabira prostora za postavljanje uzmite u obzir da se potrošnja energije uređaja za hlađenje povećava ako je isti postavljen u neposrednoj blizini grijanja, štednjaka ili nekog drugog izvora topline. Treba izbjegavati i izravnu Sunčevu svjetlost.

Što je temperatura prostorije viša to kompresor duže radi i potrošnja energije je veća.

Prilikom ugradnje hladnjaka obratite pažnju i na sljedeće:

- Utičnicu ne smije pokrivati stražnja stjenka uređaja jer ista mora biti lako dostupna za slučaj nužde.
- Mrežni utikač i 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.

 Šteta uzrokovana kondenzatom na vanjskim stjenkama uređaja.

Kod visoke vlažnosti zraka može nastati kondenzat na vanjskim stjenkama uređaja što može uzrokovati koroziju.

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

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.

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

⚠ Opasnost od požara i oštećenja zbog nedovoljnog prozračivanja.

Ako se hladnjak dovoljno ne prozračuje, kompresor se češće uključuje i radi dulje vrijeme. Navedeno dovodi do povećane potrošnje energije te se razvijaju veće temperature pri radu kompresora, što može uzrokovati kvar na kompresoru.

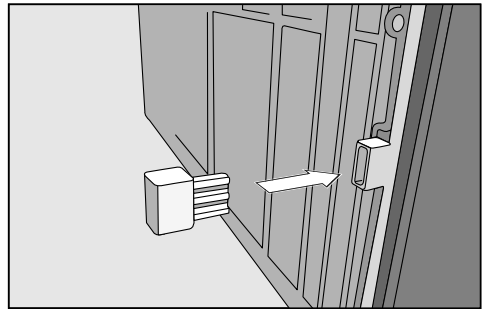
Pazite na dovoljno prozračivanje hladnjaka.

Pridržavajte se preporučenih otvora za prozračivanje i odzračivanje. Otvori za prozračivanje i odzračivanje ne smiju se pokriti niti zatvoriti.

Zrak na stražnjoj stijenci hladnjaka se zagrijava.

Postavljanje 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. Kada je postavljen dodatak za odmak od zida povećava se dubina za ugradnju uređaja za hlađenje za oko 15 mm. Ukoliko se ne iskoriste priloženi dodaci za odmak od zida, navedeno 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.

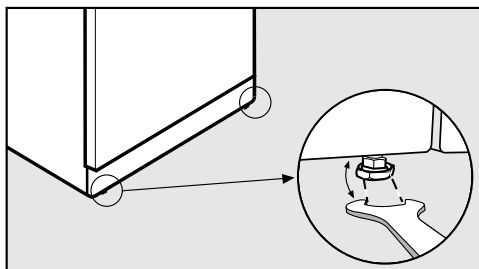
⚠ Hladnjak prilikom postavljanja mora biti prazan.

⚠ 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.

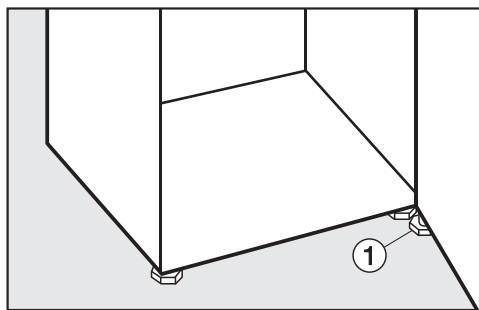
- Postaviti hladnjak što bliže mjestu krajnjeg položaja.
- Priključite hladnjak na električnu mrežu kao što je opisano u poglavlju „Električni priključak“.
- Hladnjak pažljivo gurnite na za njega predviđeno mjesto.
- Hladnjak s dodacima za odmak od zida (ako su montirani) odnosno s poledinom naslonite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

Uspravljanje hladnjaka



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

Učvršćenje vrata uređaja



- Pomoću priloženog viličastog ključa nožicu ① na donjem okovu **svakako** odvrnite toliko prema van dok ne dosegne pod. Potom nožicu odvrnite za još ¼ okreta.

Ugradnja uređaja za hlađenje u kuhinjski niz

⚠ Opasnost od požara i oštećenja zbog nedovoljnog prozračivanja.

Ako se hladnjak dovoljno ne prozračuje, kompresor se češće uključuje i radi dulje vrijeme. Navedeno dovodi do povećane potrošnje energije te se razvijaju veće temperature pri radu kompresora, što može uzrokovati kvar na kompresoru.

Pazite na dovoljno prozračivanje hladnjaka.

Pridržavajte se preporučenih otvora za prozračivanje i odzračivanje. Otvori za prozračivanje i odzračivanje ne smiju se pokriti niti zatvoriti.

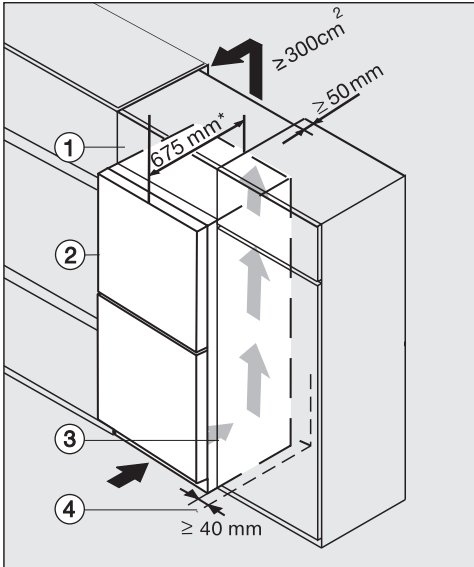
* Kod hladnjaka koji imaju postavljene dodatke za odmak od zida dubina za ugradnju uređaja povećava se za oko 15 mm.

Hladnjak se može ugraditi u kuhinjski niz i može se postaviti direktno uz kuhinjski ormar. Prednja strana uređaja mora se postaviti barem 65 mm nasuprot fronte kuhinjskog ormara. Tako se vrata uređaja mogu bez problema otvoriti i zatvoriti. Kako bi se izjednačila visina kuhinjskog elementa s visinom hladnjaka, iznad uređaja se može postaviti odgovarajući kuhinjski element ①.

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

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

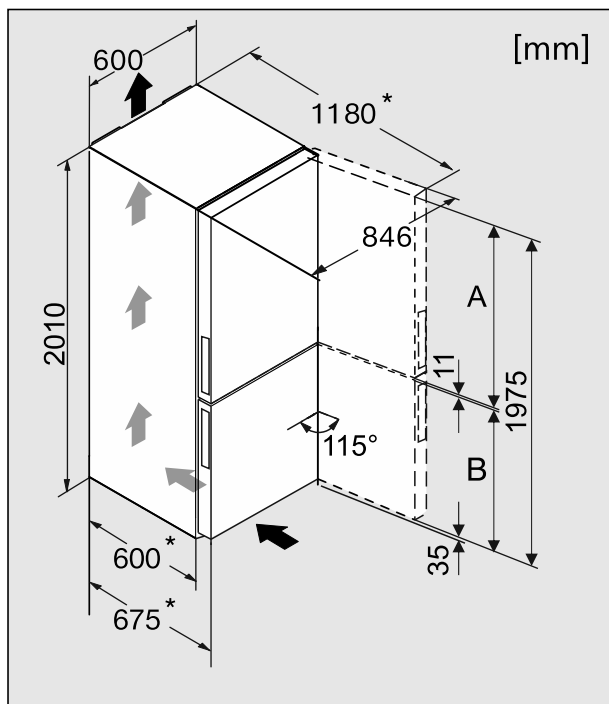
- Na stražnjoj strani hladnjaka je za prozračivanje i odzračivanje potrebno predvidjeti kanal za odvod zraka dubine najmanje 50 mm.
- Poprečni presjek otvora odzračivanja između stropa i hladnjaka mora iznositi minimalno 300 cm^2 , kako bi topli zrak mogao neometano strujati.



- ① Kuhinjski element
- ② Hladnjak
- ③ Kuhinjski ormar
- ④ Zid

Upute za postavljanje

Dimenzije 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	1.177	787

Zamjena graničnika na vratima

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

 **Opasnost od ozljeda i štete** uzrokovane zamjenom graničnika vrata.

Ako zamjenu graničnika vrata vrši jedna osoba postoji veća opasnost od ozljeda i štete.

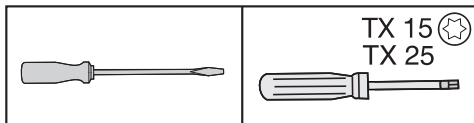
Graničnik vrata mijenjajte obavezno pomoću još jedne osobe.

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 te može doći do zamrzavanja.

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

Priprema za zamjenu graničnika na vratima

Za zamjenu graničnika na vratima potreban je sljedeći alat:

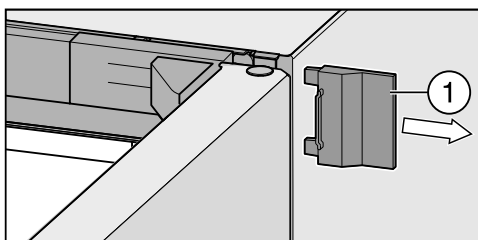


- Kako biste tijekom zamjene nosača zaštitili vrata uređaja i Vaš pod od oštećenja pripremite odgovarajuću podlogu na podu ispred uređaja.
- Izvadite površine za odlaganje/policu za boce iz vrata uređaja.

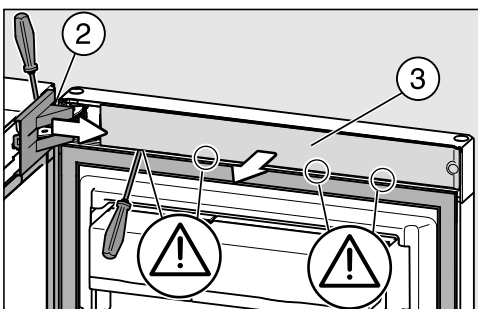
Zamjena graničnika na vratima

Uklanjanje gornjih pokrova

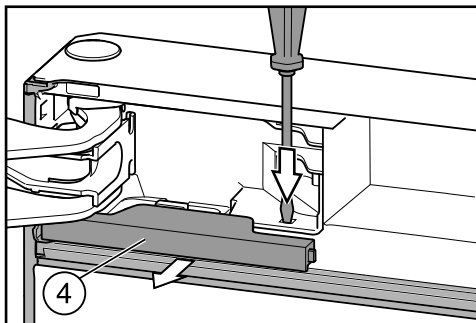
- Otvorite vrata uređaja.



- Pomaknite desni vanjski pokrov ①.



- Uklonite poklopac ② s okova vrata.
- S unutarne strane vrata uklonite mas-ku ③.

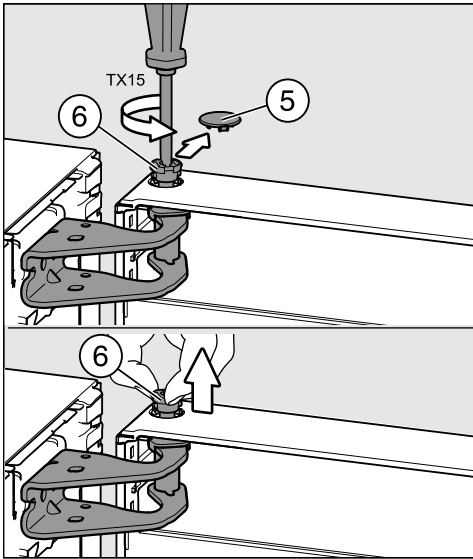


- S plosnatim odvijačem pritisnite je-zičak prema dolje te povucite poklo-pac ④ iz otvora.

Zamjena graničnika na vratima

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.



- Polagano podignite sigurnosni pokrov (5).
- Okrenite vijak (6) malo prema van (oko ¼ 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

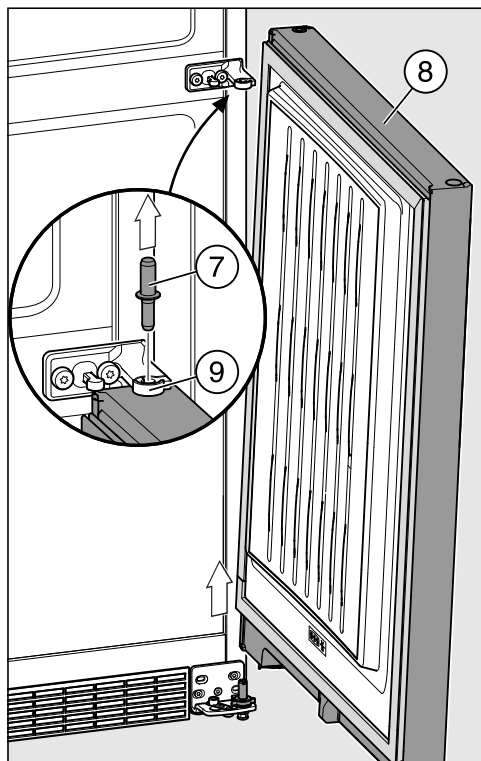
⚠ Opasnost od ozljeda prilikom uklanjanja vrata.

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

Vrata uređaja mora pridržavati druga osoba.

- Otvorite donja vrata uređaja.

Zamjena graničnika na vratima

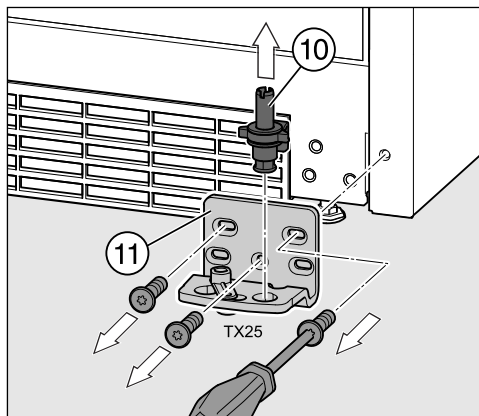


- Izvucite klin ⑦ iz ležišta donjih vrata uređaja ⑧.

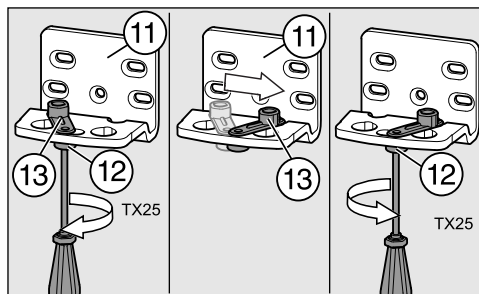
Savjet: Pazite na sivu plastičnu kapiću ⑨ na srednjem ležištu klina. Kapica može pasti prilikom skidanja vrata.

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

Promijeniti donji klin vrata

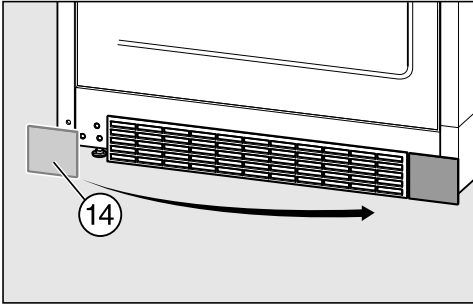


- Prema gore izvucite kompletni vijak ⑩ s pločicom i nožicom.
- Pričvrstite vijcima klin u ležište ⑪.

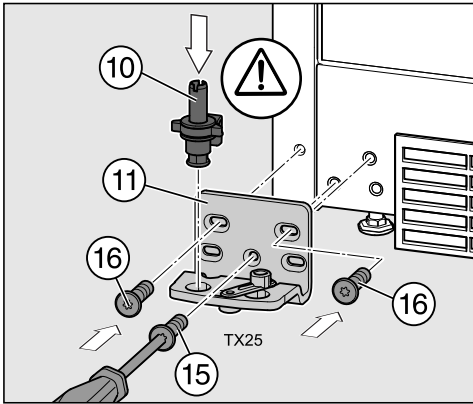


- Malo otpustite vijak ⑫ mehanizma za pomoć pri zatvaranju vrata ⑬ na ležištu klina.
- Okrenite mehanizam za pomoć pri zatvaranju vrat ⑬ za 90° udesno u nasuprot ležeći provrt za prihvat u ležištu klina vrata ⑪.
- Zatim čvrsto zategnite vijak ⑫.

Zamjena graničnika na vratima



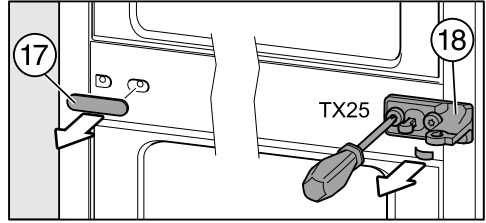
- Skinite pokrov (14) i umetnite ga u rupice na suprotnoj strani.



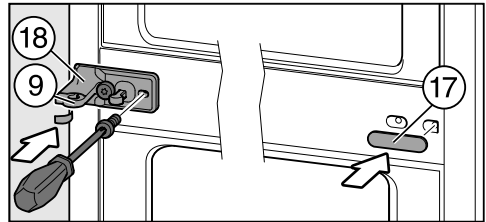
- Pritegnite klin (11) na suprotnoj strani s oba vanjska vijka (15) i započnite dolje u sredini.
- Zatim okrenite druga dva vijka (16).
- Postavite kompletan klin vrata (10) s pločom i s nožicom.

Važno! Nos klina mora pokazivati prema natrag.

Promijeniti srednji klin



- Uklonite pokrov (17).
- Uklonite klin (18) zajedno sa zaštitnom folijom.



- Zakrenite klin (18) za 180° i pričvrstite ga sa zaštitnom folijom na suprotnu stranu.

Zaštitna folija na kućištu hladnjaka štiti od oštećenja.

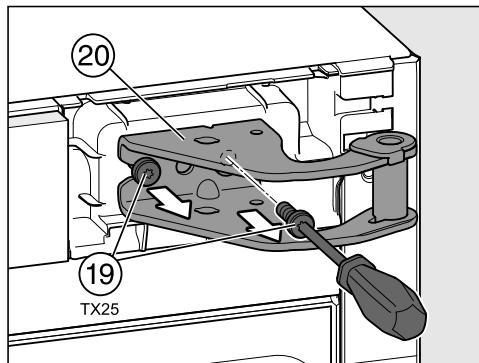
- Sivu plastičnu kapicu (9), zakrenutu za 180°, ponovo stavite na klin (18) u sredini.

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

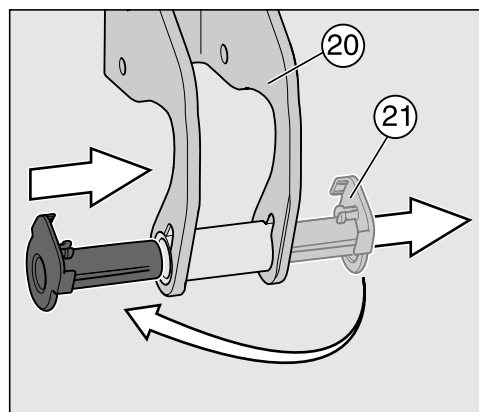
- Pokrov (17) postavite zaokrenut za 180° na suprotnu stranu.

Zamjena graničnika na vratima

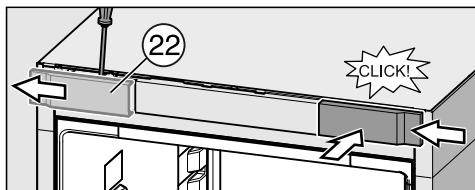
Postaviti gornje šarke vrata



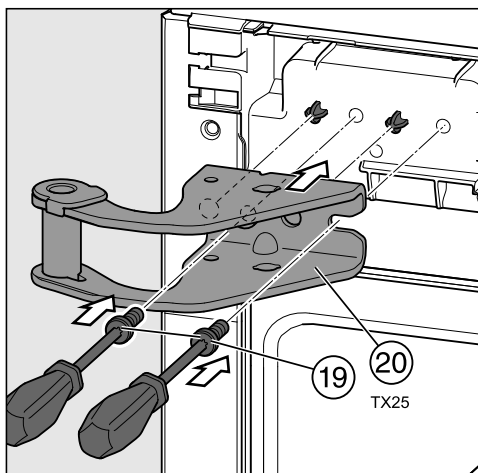
- Okrenite vijke (19) na šarkama (20) i izvučite ih van.



- 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).

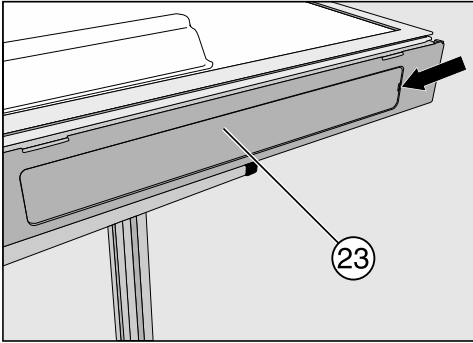
Zamjena graničnika na vratima

Priprema vrata uređaja

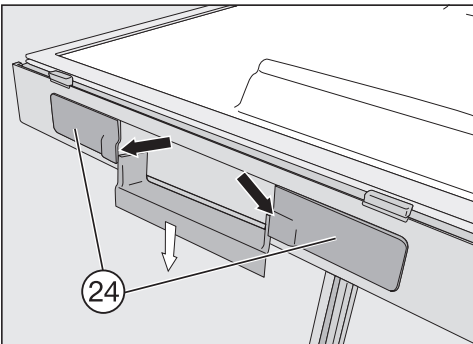
Savjet: Kako bi zaštitili vrata uređaja od oštećenja pripremiti odgovarajuće mjesto za odlaganje. Na pripremljenu podlogu odložite vrata uređaja s vanjskom stranom prema dolje.

Izvršite sljedeće korake na svim vratima uređaja:

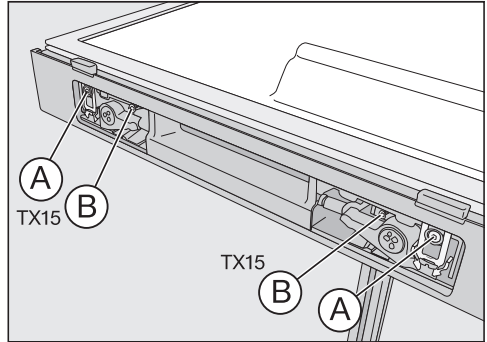
Premještanje pomoći pri otvaranju vrata



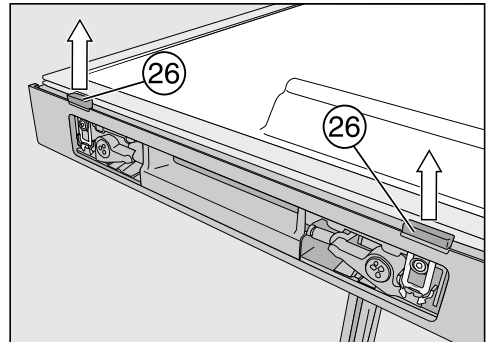
- Uklonite pokrov 23 s otvora udubljenja.



- Pritisnite pomoć pri otvaranju vrata, i uklonite pokrove 24 koji se nalaze s desne i lijeve strane udubljenja.



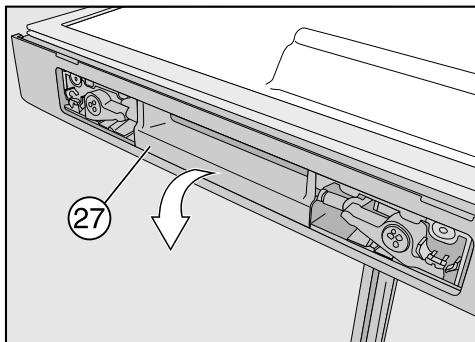
- Izvadite van vijak sa sivom plastičnom tiplom A i vijak bez tiple B.



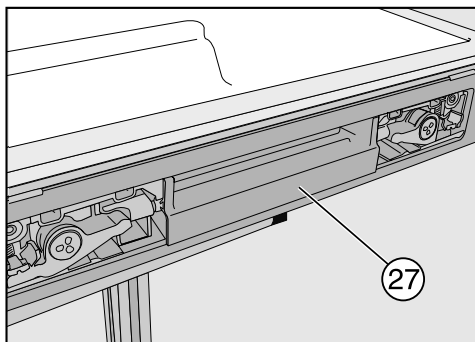
- Povucite polugu za otvaranje vrata 26 snažno prema gore kako bi je izvadili van.

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

Zamjena graničnika na vratima

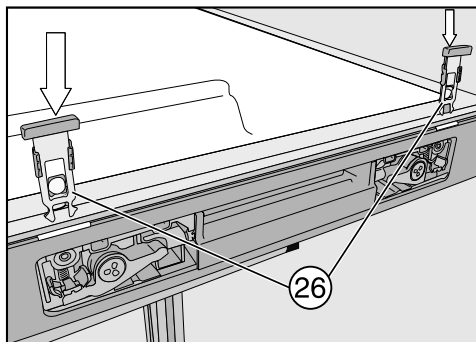


- Uklonite pomoć pri otvaranju vrata ②⑦.

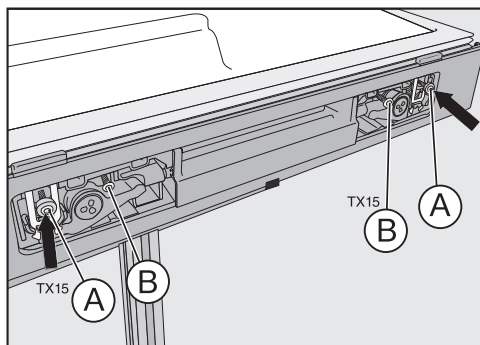


- Postavite pomoć pri otvaranju vrata ②⑦ na suprotnu stranu.

Prilikom postavljanja obratite pažnju na polugu pomoći za otvaranje vrata ②⑥, kako plastični trupac na klizaču ne bi nalijegao na brtvu vrata. Moguće je oštećenje brtve vrata. Strana poluge za otvaranje vrata ②⑥ mora biti u ravni i mora pokazivati prema brtvi vrata.



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



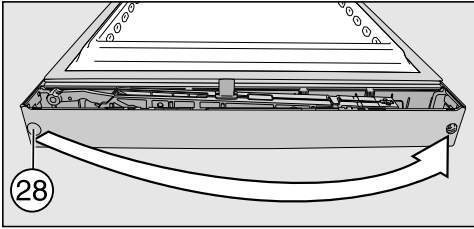
- Pričvrstite pomoć pri otvaranju vrata uz pomoć vijaka zajedno s plastičnim tiplama ① i vijcima bez tipli ②. Vijke ne smijete prečvrsto zavrnuti!

Savjet: Provjerite ispravnost pomoći za otvaranje, da li se može lagano pomicati. Ukoliko to nije slučaj, potrebno je malo otpustiti vijke.

- Postavite pokrove ②③ i ②④.

Zamjena graničnika na vratima

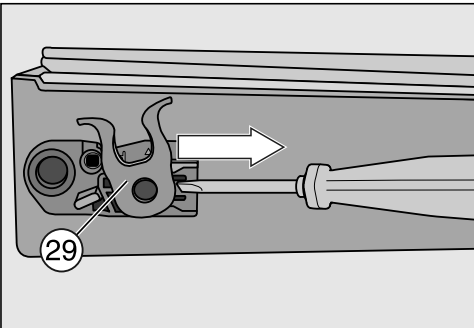
Postaviti čepove kućišta okova vrata.



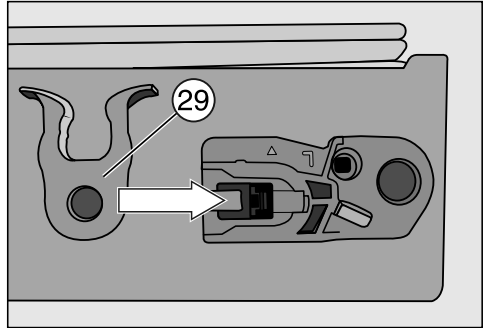
- Povucite čep koji se nalaze u vratima uređaja (28) i postavite ga na suprotnu stranu.

Vrata donje zone zamrzavanja: zamjena opružne stezaljke

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

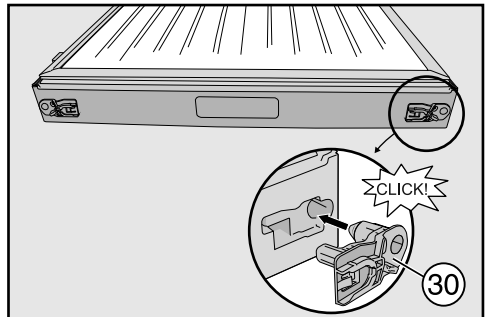


- Pritisnite spojku prema dolje i gurnite opružnu stezaljku (29) iz vodilice u stranu.



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

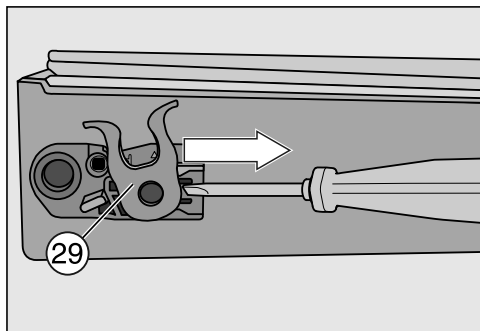
Gornja vrata zone za hlađenje: ume-tanje priloženog ležaja i zamjena opružne stezaljke



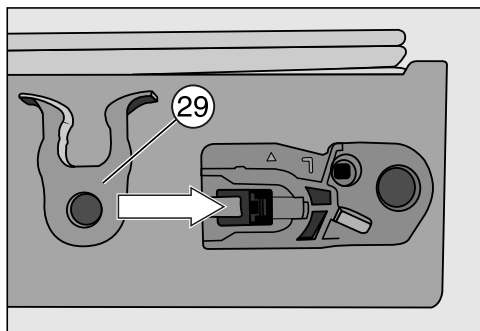
- Ležaj (30) (priložen je uz hladnjak) postavite u otvor na donjem rubu vrata uređaja, tako da čujno sjedne na svoje mjesto.

Zamjena graničnika na vratima

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



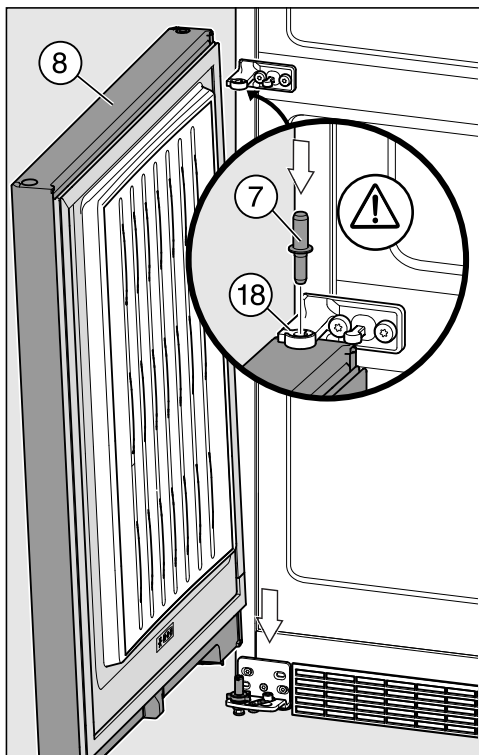
- Pritisnite spojku prema dolje i gurnite opružnu stezaljku ②⑨ iz vodilice u stranu.



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

Savjet: Želite li kasnije ponovno mijenjati smjer otvaranja vrata tada podignite ležaj.

Montaža donjih vrata uređaja

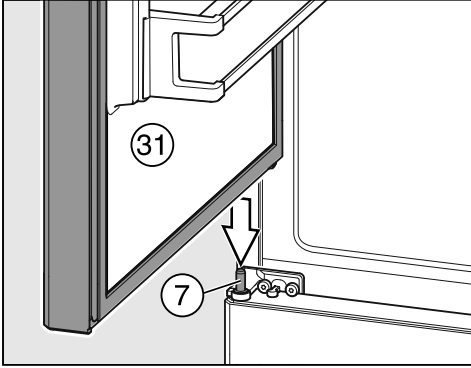


- Vrata uređaja ⑧ postavite odozgo na okov ⑩.
- Zatvorite vrata uređaja ⑧.
- Zamijenite srednji klin ležaja ⑦ s srednjim okovom ⑱ u kućištu.

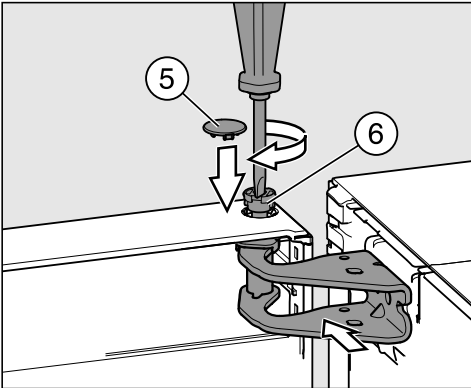
Važno! Spojka na okovu mora biti okrenuta prema otraga i mora biti postavljen utor na okovu.

Zamjena graničnika na vratima

Montaža gornjih vrata uređaja



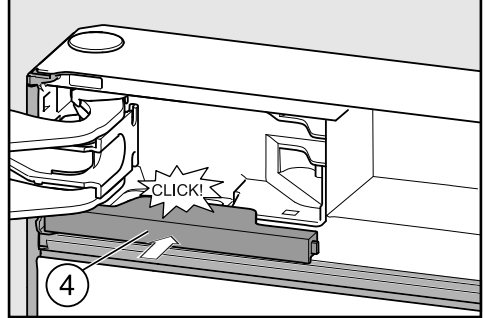
- Gornja vrata uređaja postavite na srednju osovinu okova (7), i pozicionirajte stranu s okovima na vratim uređaja na pantima vrata.



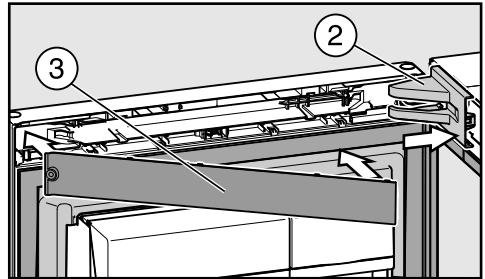
- S prstima umetnite vijak (6) u čepove kućišta.
- Okrenite vijak (6) (za oko 1/4 okreta) dok se ne začuje klik.
- Postavite sigurnosni pokrov (5) na vijak (6).

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

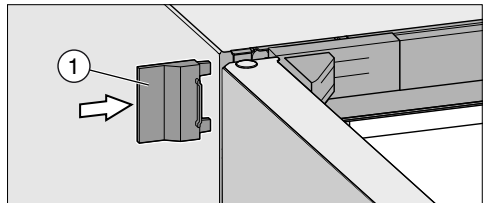
Postavljanje gornjeg pokrova



- 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.



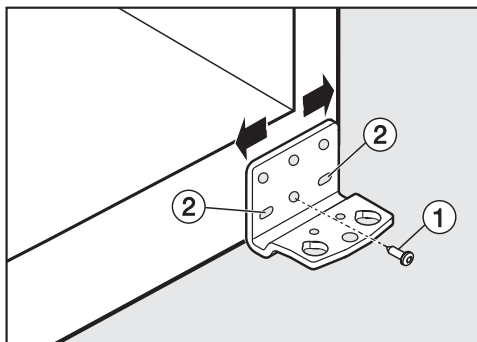
- Postavite vanjski pokrov (1).
- Zatvorite gornja vrata uređaja.

Izravnavanje vrata uređaja

Vrata uređaja mogu se naknadno podešiti prema kućištu uređaja.

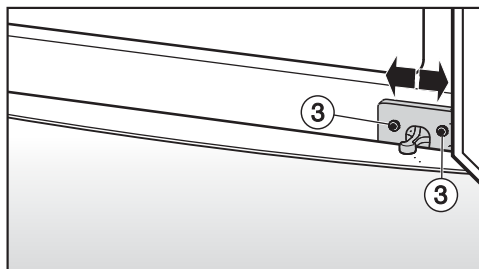
Na sljedećoj slici vrata nisu prikazana zatvorena, kako bi se postupci lakše prepoznali.

Donja vrata uređaja podesite prema vanjskim uzdužnim rupama u donjem 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 ponovno pričvršćivati.

Gornja vrata uređaja podesite pomoću uzdužnih rupa na okovu:



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

Miele

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

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

KFN 29283 D edt/cs

hr-HR

M.-Nr. 10 368 010 / 01