

Navodilo za uporabo in montažo



[home.liebherr.com/
fridge-manuals](http://home.liebherr.com/fridge-manuals)



















LIEBHERR

SL


ORIGINALNO NAVODILO ZA UPORABO





LIEBHERR

Vsebina

1	Varnostne informacije in opozorila.....	3		SabbathMode.....	26
1.1	Predvidena uporaba.....	3		EnergySaver	26
1.2	Klimatski razredi.....	3		Blokada vnosa.....	27
1.3	Skupina uporabnikov.....	3		Jezik.....	27
1.4	Namestitve in zagon.....	3		Temperaturna enota.....	27
1.5	Varno postopanje z napravo.....	3		Svetlost zaslona.....	28
1.6	Čiščenje.....	4		WLAN.....	28
1.7	Motnje, poškodbe in popravila.....	4		Podatki o napravi.....	29
1.8	Odstranjevanje.....	4		Programska oprema.....	29
1.9	Skladnost.....	4		Zagon cikla odtajanja.....	29
1.10	Snovi SVHC v skladu z Uredbo REACH.....	4		Alarm na vratih.....	30
1.11	Zbirka podatkov EPREL.....	4		Demonstracijski način.....	30
1.12	Licence odprtega vira.....	4		Ponastavitev na tovarniške nastavitve.....	31
1.13	Nadomestni deli.....	4		8.3 Sporočila.....	31
1.14	Simboli na napravi.....	4		8.3.1 Pregled opozoril.....	31
1.15	Opozorilne stopnje.....	5		8.3.2 Zapiranje opozoril.....	31
2	Kratek opis aparata.....	5		8.3.3 Pregled opomnikov.....	32
2.1	Obseg dobave.....	5	9	Oprema.....	32
2.2	Pregled aparata in opreme.....	5	9.1	Predali.....	32
2.3	SmartDevice.....	5	9.2	Steklene plošče.....	33
3	Postavitev in priključitev.....	6	9.3	VarioSpace.....	34
3.1	Pogoji za postavitev.....	6	9.4	Posoda za ledene kocke s pokrovom.....	34
3.2	Mere aparata.....	6	10	Vzdrževanje.....	35
3.3	Mere prostora za postavitev.....	7	10.1	Demontaža/montaža izvlečnih sistemov.....	35
3.4	Teža sprednjih delov pohištva.....	8	10.2	Odtajanje naprave.....	35
3.5	Transportiranje naprave.....	9	10.3	Čiščenje aparata.....	36
3.6	Razpakiranje aparata.....	9	11	Pomoč strankam.....	36
3.7	Razlaga uporabljenih simbolov.....	9	11.1	Tehnični podatki.....	36
3.8	Zamenjava smeri odpiranja vrat.....	10	11.2	Zvoki delovanja.....	37
3.9	Postavitev aparata.....	12	11.3	Tehnične napake.....	37
3.10	Postavitev več naprav.....	12	11.4	Servisna služba.....	38
3.11	Odstranjevanje embalaže v odpadke.....	12	11.5	Nazivna ploščica.....	38
3.12	Vgradnja aparata v kuhinjsko nišo.....	12	12	Zaustavljanje delovanja.....	38
3.12	Sprednje strani pohištva.....	19	13	Odstranjevanje.....	39
3.13	Mere.....	19	13.1	Napravo pripravite za odstranitev.....	39
3.14	Montaža sprednjih strani pohištva.....	19	13.2	Okolju prijazno odstranjevanje naprave.....	39
3.15	Nastavitev reže brez trčenja.....	20			
3.16	Priključitev aparata na električno napajanje.....	20			
4	Način delovanja zaslona Touch & Swipe.....	21			
4.1	Krmarjenje in razlaga simbolov.....	21			
4.2	Meniji.....	21			
4.3	Način spanja.....	22			
5	Zagon.....	22			
5.1	Vklop naprave (prvi zagon).....	22			
6	Skladiščenje.....	22			
6.1	Nasveti za shranjevanje.....	22			
6.2	Zamrzovalni prostor.....	23			
6.3	Časi hranjenja živil.....	23			
7	Varčevanje z energijo.....	23			
8	Upravljanje.....	24			
8.1	Elementi za upravljanje in prikaz.....	24			
8.1.1	Prikaz stanja.....	24			
8.1.2	Prikazni simboli.....	24			
8.2	Funkcije naprave.....	24			
8.2.1	Napotki za funkcije naprave.....	24			
	Izklop in vklop naprave.....	24			
					
	Temperatura.....	24			
	SuperFrost.....	25			
	PartyMode	25			

Proizvajalec ves čas deluje v smeri nadaljnjega razvoja vseh tipov in modelov. Prosimo za razumevanje, ker si pridržujemo pravico do sprememb oblike, opreme in tehnike.

Simbol	Obrazložitev
	Preberite navodila Pozorno preberite navodila v tem navodilu, da boste spoznali vse prednosti vašega novega aparata.

Simbol	Obrazložitev
	<p>Dodatne informacije na voljo na spletu</p> <p>Digitalna navodila z dodatnimi informacijami in v drugih jezikih so na voljo na spletu prek kode QR na sprednji strani teh navodil ali z vnosom servisne številke na naslovu home.liebherr.com/fridge-manuals.</p> <p>Servisna številka je navedena na tipski ploščici:</p>  <p style="text-align: right;"><i>Fig. Simbolična slika</i></p>
	<p>Preverjanje naprave</p> <p>Vse dele preverite, ali so utrpeli poškodbe med transportom. V primeru reklamacij se obrnite na trgovca ali na službo za stranke.</p>
	<p>Odstopanja</p> <p>Navodila so veljavna za več modelov, odstopanja so mogoča. Poglavlja, ki veljajo samo za določene modele, so označena z zvezdico (*).</p>
	<p>Navodila za ravnanje in rezultati ravnanja</p> <p>Navodila za ravnanje so označena z ▶.</p> <p>Rezultati ravnanja so označeni z ▷.</p>
	<p>Videosposnetki</p> <p>Videosposnetki o aparatih so na voljo na kanalu YouTube za gospodinjstvene aparate Liebherr-Hausgeräte.</p>

Licence odprtega vira:

Naprava vsebuje programske komponente, ki uporabljajo licence odprtega vira. Informacije o uporabljenih licencah odprtega vira lahko pridobite na naslovu: home.liebherr.com/open-source-licences

Te uporabniške informacije veljajo za naslednje aparate:

IFN..	35.. / 39..
SIFN..	39.. / 41.. / 45.. / 51..

Nasvet

Če ima vaš aparat v oznaki aparata črko N, gre za aparat s funkcijo NoFrost.

1 Varnostne informacije in opozorila

Te informacije za uporabnike hranite skrbno, tako da jih lahko kadar koli preberete.

Če napravo izročite novemu imetniku, mu izročite tudi te informacije za uporabnika.

Za pravilno in varno uporabo naprave pred inštalacijo in uporabo skrbno preberite te informacije za uporabnika. Vedno upoštevajte navodila, varnostne napotke in opozorila, navedena v njih. Ti razdelki so pomembni za varno in brezhibno inštalacijo in uporabo naprave.

1.1 Predvidena uporaba

- Ta aparat je predviden za uporabo v gospodinjstvu in na podobnih področjih, kot npr.:
 - V območjih kuhinj za osebe v trgovinah, pisarnah in drugih delovnih okoljih
 - V kmetijskem okolju in od kmetov v hotelih, motelih ter drugih nastanitvah
 - V penzionih z zajtrkom
 - Pri cateringu in podobnih storitvah v veletrgovinah
- Druge uporabe:
 - Katera koli druga uporaba ni dovoljena.

1.2 Klimatski razredi

Aparat je proizveden skladno s klimatskim razredom za delovanje pri omejenih temperaturah okolice. Klimatski razred, v katerega spada vaš aparat, je natisnjen na tipski ploščici.

Nasvet

- ▶ Da zagotovite brezhibno delovanje, upoštevajte navedene temperature okolja.

Razred hlajenja	za temperaturo okolice od
SN	10 °C do 32 °C
N	16 °C do 32 °C
ST	16 °C do 38 °C
T	16 °C do 43 °C
SN-ST	10 °C do 38 °C
SN-T	10 °C do 43 °C

1.3 Skupina uporabnikov

- Otroci od 8 leta dalje, osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali psihičnimi sposobnostmi, osebe, ki imajo pomanjkanje znanja in izkušenj, lahko napravo uporabljajo takrat, ko so pod nadzorom ali pa so bili poučeni o varni uporabi naprave ter razumejo možne nevarnosti uporabe.
- Otroci se z napravo ne smejo igrati.
- Otroci čiščenja in uporabniškega vzdrževanja ne smejo izvajati brez nadzora.
- Otroci, stari 3–8 let, lahko polnijo in praznijo napravo.

1.4 Namestitev in zagon

- Napravo vgradite in priključite samo v skladu z navodili v informacijah za uporabnika.
- Napravo vgradite v skladu z navodili v informacijah za uporabnika, da preprečite njeno prevrnitev.
- Poskrbite, da odprtine za prezračevanje v ohišju naprave ali vgradnem ohišju niso blokirane.
- Ne poškodujte omrežnega priključnega voda. Naprave ne uporabljajte s poškodovano omrežno napeljavo.
- Prenosnih večkratnih razdelilnikov ali napajalnikov ne namestite na zadnjo stran naprave.
- Vtičnica mora biti lahko dostopna, da lahko napravo v skrajnem primeru hitro odklopite z električnega omrežja. Biti mora izven območja zadnjega dela naprave.

1.5 Varno postopanje z napravo

- V napravi ne uporabljajte eksplozivnih snovi, kot na primer vsebnikov aerosolov z vnetljivim pogonskim plinom. Takšna razpršila boste razpoznali po natisnjeni navedbi vsebine ali po simbolu za vnetljive snovi.

Varnostne informacije in opozorila

Morebitno uhajajoči plini se lahko zaradi električnih podsklopov vnamejo.

- Prižgane sveče, svetilke in druge predmete z odprtim ognjem držite proč od naprave, da ne pride do vžiga.
- Alkoholne pijače in druge posode, ki vsebujejo alkohol, hranite le trdno zaprte. Morebitno uhajajoč se alkohol se lahko zaradi električnih podsklopov vname.
- Izogibajte se daljšemu stiku kože z mrzlo površino ali ohlajeno/zamrznjeno hrano. Za zaščito uporabite npr. rokavice.
- Vsebovano hladilno sredstvo (podatki na tipski ploščici) je okolju prijazno, a vnetljivo. Izhajajoče hladilno sredstvo se lahko vname.
 - Ne poškoduje hladilnega tokokroga.
 - V notranjosti naprave ne uporabljajte virov vžiga.
 - V notranjosti naprave ne uporabljajte električnih naprav (npr. parnih čistilnih naprav, grelnih teles).
 - Če uhaja hladilno sredstvo: Odstranite odprt ogenj ali druge vire vžiga v bližini postavitve naprave. Prostor dobro prezračite. Obvestite servisno službo.
- Vrata odprite samo na kratko. Tako preprečite, da bi se temperatura v notranjosti naprave povišala.
- Pri odpiranju in zapiranju vrat ne posegajte med vrata in napravo. Lahko ukleščite prste.
- Vrednost temperature v najtoplejšem območju naprave lahko presega nastavljeno vrednost temperature.

1.6 Čiščenje

- Površine, ki lahko pridejo v stik z živili, redno čistite.
- Za pospešenje postopka odtajanja ne uporabljajte električnih grelnih ali parnih čistilnih naprav, odprtega ognja ali razpršil za odtajevanje.
- Ledu ne odstranjujte z ostrimi predmeti.

1.7 Motnje, poškodbe in popravila

- Če je priključni električni omrežni kabel naprave poškodovan, ga zamenjajte.
- Popravila in posege na napravi lahko opravlja samo servisna služba ali drugi ustrezno izšolani strokovnjaki.
- Če se pojavijo motnje in napake naprave, izvlecite omrežni vtič ali izklopite varovalko. Kadar odklapljate električni vtič, vedno primite za vtič. Ne vlečite za kabel.

1.8 Odstranjevanje

- Naprava je zgrajena iz dragocenih materialov in označena z ustreznim simbolom. (glejte 1.14 Simboli na napravi)
 - Naprave ne zavrzite med gospodinjske odpadke.
 - Na lokalnih mestih za recikliranje/odlaganje gospodinjskih aparatov brezplačno zavrzite napravo v zbirno posodo razreda 1.
 - Pri nakupu nove naprave trgovcu brezplačno oddajte staro napravo.
 - Poučite se o možnostih vračila.
- Na vaši napravi so lahko osebni podatki.
 - Preden napravo zavrzete, izbršite osebne podatke.
- Naprava vsebuje hladilno sredstvo (podatki na tipski ploščici) in olje. Vsebovano hladilno sredstvo je okolju prijazno, a vnetljivo. Vsebovano olje je vnetljivo. Uhajavo hladilno sredstvo in olje se lahko v primeru večje koncentracije in v stiku z zunanjim virom toplote vnameta.
 - Ne poškoduje hladilnega tokokroga.
 - Napravo odstranite samo v skladu z navodili v informacijah za uporabnika.

1.9 Skladnost

Tesnjenje krogotoka hladilnega sredstva je preizkušeno. Naprava v vgrajenem stanju ustreza zadevnim varnostnim predpisom in direktivam.

Za trg EU: Naprava ustreza Direktivi 2014/53/EU.

Za trg GB: Naprava ustreza dokumentu Radio Equipment Regulations 2017 SI 2017 No. 1206.

Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na spletnem mestu: www.Liebherr.com

1.10 Snovi SVHC v skladu z Uredbo REACH

- Kliknite to povezavo, če želite preveriti, ali vaš aparat vključuje snovi SVHC v skladu z Uredbo REACH: <https://go.liebherr.com/z3eewm>

1.11 Zbirka podatkov EPREL

- Od 1. marca 2021 bodo podatki o oznaki porabe energije in okoljevarstvenih zahtevah na voljo v evropski zbirki podatkov o izdelkih (EPREL). Zbirka podatkov o izdelkih je na voljo na naslovu <https://eprel.ec.europa.eu/>. Pozvani boste, da vnesete oznako modela. Oznaka modela je navedena na tipski ploščici.

1.12 Licence odprtega vira

- Aparat vsebuje programske komponente, ki uporabljajo licence odprtega vira. Informacije o uporabljenih licencah odprtega vira lahko pridobite na naslovu: home.liebherr.com/open-source-licences




1.13 Nadomestni deli

- Razpoložljivost nadomestnih delov za funkcionalne dele in dele opreme, ki se lahko skladiščijo, znaša 15 let.

1.14 Simboli na napravi

	Ta simbol se lahko nahaja na kompresorju. Nanaša se na olje v kompresorju in opozarja na naslednjo nevarnost: Lahko je smrtno, če ga pogoltnete ali če vdre v dihalne poti. Ta napotek je pomemben samo za recikliranje. V normalnem načinu ne obstaja nobena nevarnost. Tega simbola ne odstranite.
	Opozorilo: Nevarnost požara zaradi vnetljivih snovi. Ta simbol se nahaja na tesnilu in se lahko na drugih mestih dodatno nahaja na napravi. Ta simbol opozarja na vnetljive snovi. Tega simbola ne odstranite.
	Ta ali podoben simbol je lahko na zadnji strani naprave. Simbol opozarja na to, da so v vratih in/ali v ohišju vakuumski izolacijski paneli (VIP) ali perlitovi paneli. Ta napotek je pomemben samo za recikliranje. Tega simbola ne odstranite.
	Ta simbol je na tipski ploščici. Opozarja na to, da naprava vsebuje dragocene materiale, zato se ne sme zavreči med gospodinjske odpadke. (glejte 1.8 Odstranjevanje)

1.15 Opozorilne stopnje

 NEVARNOST	Označuje neposredno nevarno situacijo, katere posledice so smrt ali težke telesne poškodbe, če je ne preprečite.
 OPOZORILO	Označuje nevarno situacijo, katere posledica je lahko smrt ali težke telesne poškodbe, če je ne preprečite.
 PREVIDNO	Označuje nevarno situacijo, katere posledica so lahko lažje ali srednje telesne poškodbe, če je ne preprečite.
OBVESTILO	Označuje nevarno situacijo, katere posledica je lahko materialna škoda, če je ne preprečite.
Nasvet	Označuje uporabne napotke in namige.

2 Kratek opis aparata

2.1 Obseg dobave

Vse dele preverite, ali so utrpeli poškodbe med transportom. V primeru reklamacij se obrnite na trgovca ali na servisno službo. (glejte 11.4 Servisna služba)

Pošiljka se sestavlja iz naslednjih delov:

- Vgradni aparat
- Oprema (odvisno od modela)
- Montažni material (odvisno od modela)
- „Quick Start Guide“
- „Installation Guide“*
- Servisna brošura

2.2 Pregled aparata in opreme

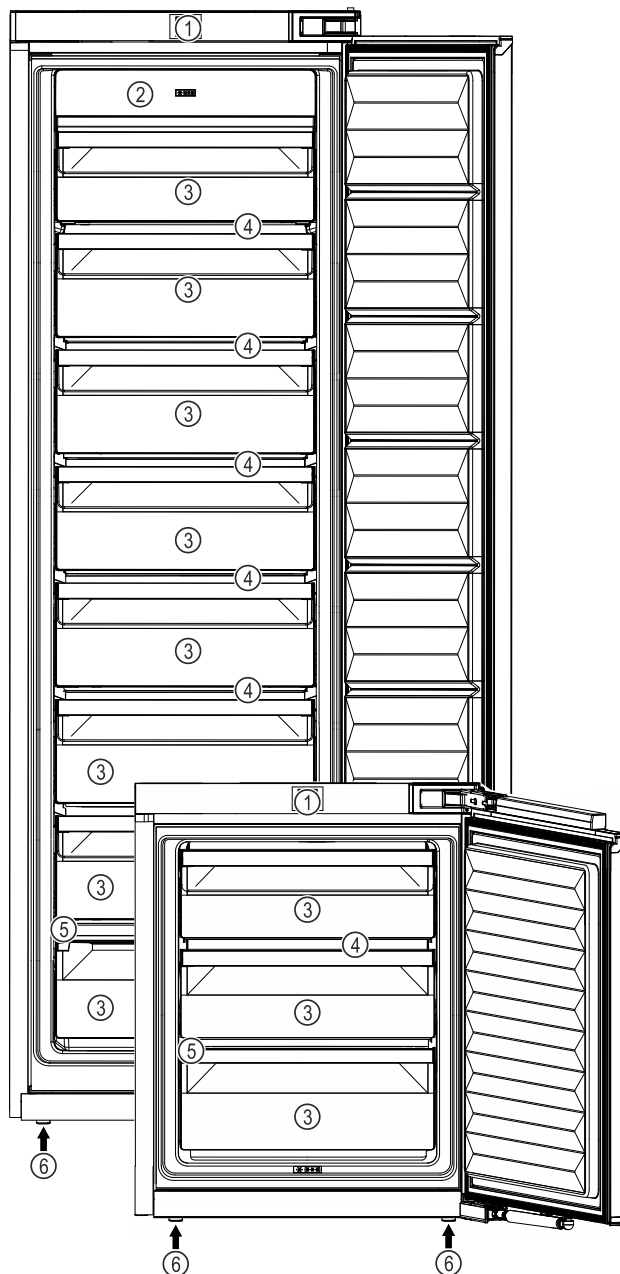


Fig. 1 Simbolična slika

- | | |
|-----------------------------|----------------------|
| (1) Elementi za upravljanje | (4) VarioSpace |
| (2) NoFrost | (5) Tipska ploščica |
| (3) Predal | (6) Nastavljiva noga |

2.3 SmartDevice

SmartDevice je rešitev za povezovanje vašega zamrzovalnika.

Če je vaš aparat združljiv s SmartDevice ali je nanj pripravljen, lahko svoj aparat hitro in enostavno povežete z svoje omrežje WLAN. Z aplikacijo SmartDevice lahko svoj aparat upravljate na mobilni končni napravi. V aplikaciji SmartDevice so vam na voljo dodatne funkcije in možnosti nastavitve.

Aparat, združljiv s SmartDevice: Vaš aparat lahko izvaja funkcijo SmartDevice. Če želite svoj aparat povezati v omrežje WLAN, morate prenesti aplikacijo SmartDevice.

Postavitev in priključitev

Več informacij o SmartDevice:

smartdevice.liebherr.com

Prenesite aplikacijo SmartDevice:



Po namestitvi in nastavitvi aplikacije SmartDevice lahko svojo napravo z aplikacijo SmartDevice in funkcijo naprave WLAN (glejte WLAN) povežete v svoje omrežje WLAN.

Nasvet

Funkcija SmartDevice ni na voljo v naslednjih državah: Rusija, Belorusija, Kazahstan.

3 Postavitev in priključitev

3.1 Pogoji za postavitve

Pogoji za postavitve so odločilnega pomena, da se zagotovi možnost varne in učinkovite uporabe brez motenj.

- Upoštevajte vsa varnostna navodila.
- Upoštevajte mesto in položaj postavitve v prostoru.



OPOZORILO

Nevarnost požara zaradi nepravilne postavitve! Če se električni kabel ali vtič dotika hrbtne strani aparata, lahko vibracije aparata poškodujejo omrežni kabel ali vtič tako, da pride do kratkega stika.

- Ko postavljate aparat, pazite, da pod aparatom ni ukleščen omrežni kabel.
- Napravo namestite tako, da se je vtiči ali električni kabli ne dotikajo.
- V vtičnice na hrbtni strani aparata ne priključujte nobenega drugega aparata.
- Večdelne vtičnice/razdelilniki in druge elektronske naprave (npr. halogenski transformatorji) **ne** smejo biti nameščeni in aktivirani na zadnji strani aparata.



OPOZORILO

Nevarnost požara zaradi vlage!

Če deli, ki so pod napetostjo, ali omrežni priključki postanejo vlažni, lahko pride do kratkega stika.

- Aparat je narejen za uporabo v zaprtih prostorih. Aparata ne postavljajte na prosto ali na vlažna območja in na območja, kjer škropi voda.



OPOZORILO

Uhajanje hladilnega sredstva in olja!

Požar. Vsebovano hladilno sredstvo je okolju prijazno, a vnetljivo. Vsebovano olje je vnetljivo. Uhajavo hladilno sredstvo in olje se lahko v primeru večje koncentracije in v stiku z zunanjim virom toplote vnameta.

- Ne poškodujte cevi obtoka hlajenja in kompresorja.

3.1.1 Mesto postavitve

- Napravo postavite in uporabljajte le v zaprtih prostorih.
- Napravo uporabljajte samo v vgrajenem stanju.

- Če bo naprava stala v zelo vlažnem okolju, lahko na zunanji strani naprave nastaja kondenzat. Vedno pazite na dobro prezračevanje in odzračevanje v prostoru.
- Več kot je hladilnega sredstva v napravi, tem večji mora biti prostor, v katerem je naprava postavljena. V premajhnih prostorih lahko ob puščanju nastane gorljiva mešanica plina in zraka. Prostor, v katerega boste postavili napravo, mora imeti za vsakih 8 g hladilnega sredstva prostornino vsaj 1 m³. Podatki o vsebovanem hladilnem sredstvu se nahajajo na nazivni ploščici v notranjosti naprave.
- Tla na kraju postavitve morajo biti vodoravna in ravna.

3.1.2 Položaj v prostoru

- Naprave ne vgrajujte na mesta, ki so neposredno izpostavljena sončnim žarkom, poleg ogrevalnih in podobnih naprav.
- Napravo lahko vgradite neposredno ob pečico.
- Če napravo vgradite neposredno ob pečico, se poraba energije lahko malo poveša. To je odvisno od trajanja uporabe in intenzivnosti uporabe pečice.
- Napravo lahko vgradite samo v stabilno pohištvo.
- Uporaba v eksplozijsko ogroženih območjih ni dovoljena.

3.2 Mere aparata

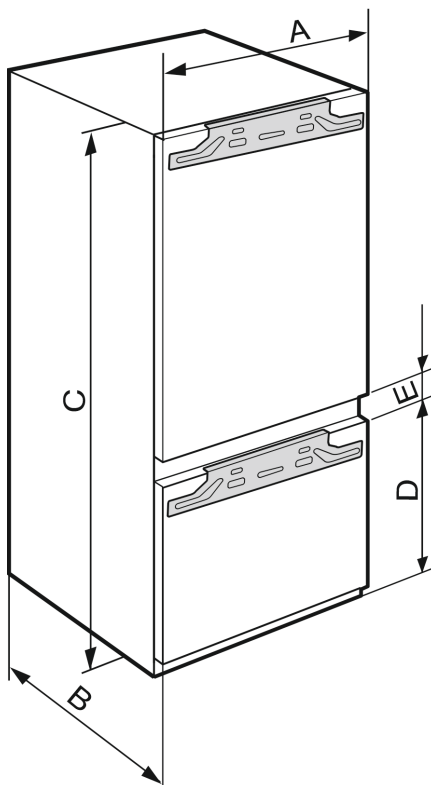


Fig. 2

ICB..(i) 51..*	
A (mm)	559
B (mm)	546
C (mm)	1770
D (mm)	549

ICB..(i) 51..*	
E (mm)	15

Višina odprtine 1780 – kombinacije z 2 zamrzovalnima predaloma

IC(B)(N)..(i) 51.. / ICBNbsci 5173 / IKG 51Ve03 / IKGN 51Vc03 / IKGBN 51VD23i / ICNbsci 5173 / SICN..i 51.. / IKGN 51Ve03 / IKGnc 1783 / IC(B)Ndx 5173*	
A (mm)	559
B (mm)	546
C (mm)	1770
D (mm)	695
E (mm)	15

Višina odprtine 1780 – kombinacije s 3 zamrzovalnimi predali

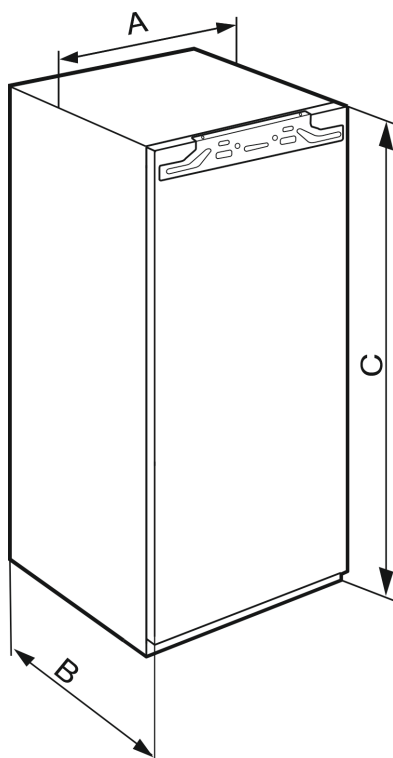


Fig. 3

IFN..(i) 35..*	
A (mm)	559
B (mm)	546
C (mm)	712

Višina odprtine 720 – naprave z enimi vrati

IFN..(i) 39.. / IR..(i) 39.. / SIBa20i 3905 / SIFN..i 39..*	
A (mm)	559
B (mm)	546
C (mm)	872

Višina odprtine 880 – naprave z enimi vrati

IR(B)..(i) 40..*	
A (mm)	559
B (mm)	546

IR(B)..(i) 40..*	
C (mm)	1022

Višina odprtine 1020 – naprave z enimi vrati

IR(B)..(i) 41.. / IRBbsbi 4170 / SIFN..i 41..*	
A (mm)	559
B (mm)	546
C (mm)	1213

Višina odprtine 1220 – naprave z enimi vrati

IR(B)..(i) 45.. / IRBbsbi 4570 / SIFN..i 45..*	
A (mm)	559
B (mm)	546
C (mm)	1395

Višina odprtine 1400 – naprave z enimi vrati

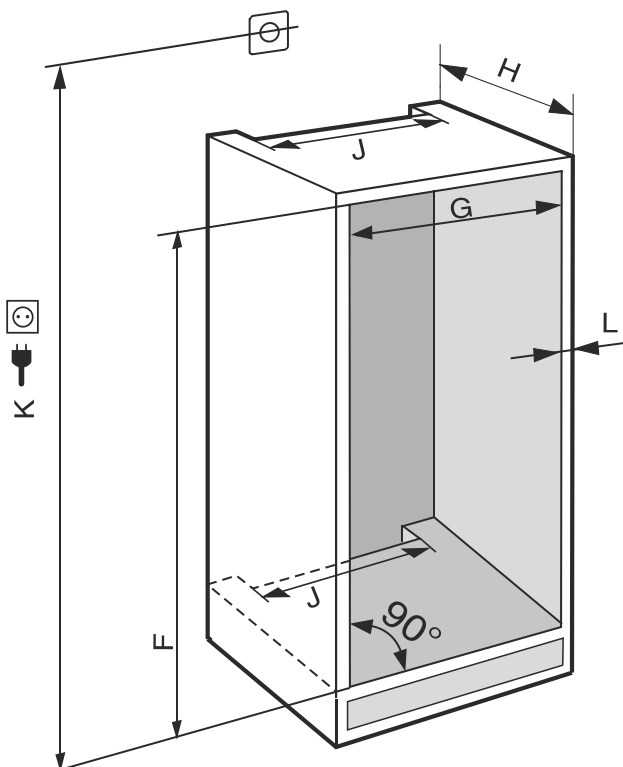
IRB..i 48..*	
A (mm)	559
B (mm)	546
C (mm)	1572

Višina odprtine 1580 – naprave z enimi vrati

IR(B)(P)..(i) 51.. / IRD..i 51.. / IRBbsci 5170 / IRBbsci 5171 / IRBPbsci 5170 / IKB 51Vc50i / IKB 51Vc51i / IK 51Ve00 / IK 51Ve01 / IK 51Vd00 / SIFN..(i) 51.. / SIFNbsdi 51.. / IK(B).. 1780 / IK(B).. 1784 / SIGN 51Vd28*	
A (mm)	559
B (mm)	546
C (mm)	1770

Višina odprtine 1780 – naprave z enimi vrati

3.3 Mere prostora za postavitvev



Postavitev in priključitev

Fig. 4 (K): maks. 2100 mm

Pri napravah s fiksnim priključkom za vodo upoštevajte naslednje informacije:

- Priključek za vodo
- Priključitev naprave na oskrbo z vodo

IFN..(i) 35..*	
F (mm)	714 do 730
G (mm)	560 do 570
H (mm)	min. 550, priporočeno 560
J (mm)	min. 500
L (mm)	maks. 19

IFN..(i) 39.. / IR..(i) 39.. / SIBa20i 3905 / SIFN..i 39..*	
F (mm)	874 do 890
G (mm)	560 do 570
H (mm)	min. 550, priporočeno 560
J (mm)	min. 500
L (mm)	maks. 19

IR(B)..(i) 40..*	
F (mm)	1024 do 1040
G (mm)	560 do 570
H (mm)	min. 550, priporočeno 560
J (mm)	min. 500
L (mm)	maks. 19

IR(B)..(i) 41.. / IRBbsbi 4170 / SIFN..i 41..*	
F (mm)	1216 do 1236
G (mm)	560 do 570
H (mm)	min. 550, priporočeno 560
J (mm)	min. 500
L (mm)	maks. 19

IR(B)..(i) 45.. / IRBbsbi 4570 / SIFN..i 45..*	
F (mm)	1397 do 1413
G (mm)	560 do 570
H (mm)	min. 550, priporočeno 560
J (mm)	min. 500
L (mm)	maks. 19

IRB..i 48..*	
F (mm)	1574 do 1590
G (mm)	560 do 570
H (mm)	min. 550, priporočeno 560
J (mm)	min. 500
L (mm)	maks. 19

IC(B)(N)..(i) 51.. / ICBNbsci 5173 / IKG 51Ve03 / IKG 51Vc03 / ICNbsci 5173 / IKG 51Ve03 / IKG 51Vd23i / IR(B)(P)..(i) 51.. / IRD..i 51.. / IRBbsci 5170 / IRBbsci 5171 / IRBPbsci 5170 / IKB 51Vc50i / IKB 51Vc51i / IK 51Vd00 / IK 51Ve00 / IK 51Ve01 / IK(B).. 1780 / IK(B).. 1784 / IKG 1783 / SICN..i 51.. / SIFN..(i) 51.. / SIFNbsdi 51.. / SIGN 51Vd28 / IC(B)Ndx 5173*

F (mm)	1772 do 1788
G (mm)	560 do 570
H (mm)	min. 550, priporočeno 560
J (mm)	min. 500
L (mm)	maks. 19

Navedena poraba energije je določena za kuhinjsko pohištvo globine 560 mm. Naprava je pri kuhinjskem pohištvi globine 550 mm popolnoma funkcionalna, vendar ima nekoliko višjo porabo energije.

- ▶ Preverite debelino sten sosednjega kosa pohištva: Znašati mora min. 16 mm.
- ▶ Aparat lahko vgradite samo v stabilno, trdno kuhinjsko pohištvo. Pohištvo zavarujte pred prevrnitvijo.
- ▶ Kuhinjsko pohištvo naravnajte z vodno tehtnico in zarisnim kotnikom ter ga po potrebi izravnajte s podlaganjem.
- ▶ Prepričajte se, da stranske stene stojijo v pravem kotu glede na tla pohištva.

3.3.1 Zahteve za prezračevanje

OBVESTILO

Pokrite prezračevalne odprtine!

Poškodbe. Aparat se lahko pregreje, kar skrajša življenjsko dobo različnih delov aparata in lahko vodi do omejenega delovanja.

- ▶ Vedno pazite na dobro prezračevanje in odzračevanje.
- ▶ Ne prekrivajte prezračevalnih odprt in rešetk v ohišju aparata in v kuhinjskem pohištvi (vgradni aparat).
- ▶ Zračne reže ventilatorja morajo biti vedno proste.

Obvezno upoštevajte mere prezračevalnih odprt:

- Globina odzračevalnega jaška na zadnji stranici pohištva mora znašati najmanj 38 mm.
- Za prezračevalne in odzračevalne zareze v pohištvi in ogrođju pohištva zgoraj je potrebnih najmanj 200 cm².
- Načeloma velja: Večji kot je prezračevalni prerez, varčnejše naprava deluje.

Za delovanje aparata sta potrebna zadostno prezračevanje in odzračevanje. Tovarniško predvidene prezračevalne rešetke zagotavljajo učinkovito prezračevalno odprtino na aparatu, ki znaša 200 cm². Če prezračevalno mrežo zamenjate s pokrovom, mora ta imeti vsaj enako veliko ali večjo prezračevalno odprtino kot proizvajalčeva prezračevalna mreža.

3.4 Teža sprednjih delov pohištva

OBVESTILO

Nevarnost poškodb zaradi težkih vrat pohištva!

Če so vrata pohištva pretežka, se poškodb tečajev in posledičnih vplivov na delovanje ne da izključiti.

- ▶ Pred montažo vrat pohištva se prepričajte, da niste preko-račili dovoljene teže vrat pohištva.

Višina odprtine (mm)	Največja teža vrat pohištva (kg)
720	16

Višina odprtine (mm)	Največja teža vrat pohištva (kg)
880	16
1020	13
1220	19
1400	21
1580	22
1780	26

Enovratni hladilniki in zamrzovalniki

3.5 Transportiranje naprave

3.5.1 Transport naprave pred prvim zagonom

Zagotovite, da so izpolnjeni naslednji pogoji:

- Naprava je zaprta v embalažo.
- Naprava stoji pokončno.
- ▶ Napravo naj transportirata dve osebi.
- ▶ Razpakirajte napravo. (glejte 3.6 Razpakiranje aparata)

3.5.2 Transport naprave po prvem zagonu

Če želite napravo ponovno transportirati ali premakniti po prvem zagonu, upoštevajte navodila v nadaljevanju.

Zagotovite, da so izpolnjeni naslednji pogoji:




- Naprava je prazna.
- Naprava stoji pokončno.
- Aparat z vrati: Vrata so zavarovana pred neželenim odpiranjem.
- Aparat z izvlečnim predalom: Izvlečni predal je zavarovan pred neželenim odpiranjem.
- Aparat je odstranjen.
- ▶ Napravo naj transportirata dve osebi.







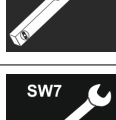

3.6 Razpakiranje aparata

Če je aparat poškodovan, se takoj – pred priključitvijo – obrnite na dobavitelja.

- ▶ Preverite, ali sta aparat in embalaža utrpela poškodbe med transportom. Če opazite kakršno koli škodo, se takoj obrnite na dobavitelja.
- ▶ Odstranite ves material z zadnje strani ali stranskih sten aparata, ki bi onemogočal pravilno namestitev oz. prezračevanje in odzračevanje aparata.
- ▶ Iz naprave odstranite vse zaščitne folije. Pri tem ne uporabljajte konic ali ostrih predmetov!

3.7 Razlaga uporabljenih simbolov

	Pri tem dejanju obstaja nevarnost poškodb! Upoštevajte varnostna navodila!
	Navodilo velja za več modelov. Ta korak opravite le, če je primeren za vašo napravo.
	Pri montaži upoštevajte natančen opis v besedilnem delu navodil.

	Razdelek velja za enovratne ali dvovratne naprave.
	Izberite med možnostmi: Naprava s tečajji vrat, ki se odpirajo v desno, ali naprava s tečajji vrat, ki se odpirajo v levo.
	Montažni korak pri IceMaker in/ali InfinitySpring je obvezen.
	Vijake le sprostite ali pa jih rahlo privijte.
	Vijake trdno privijte.
	Preverite, ali je naslednji delovni korak potreben za vaš model.
	Preverite ustrezno montažo/pravilno pritrditev uporabljenega sestavnega dela.
	Izmerite navedeno mero in jo po potrebi popravite.
	Orodje za montažo: merilna palica
	Orodje za montažo: akumulatorski izvijač in vložek Za boljšo dosegljivost vijakov se priporoča dolg vijačni nastavek.
	
	Orodje za montažo: vodna tehtnica
	Orodje za montažo: viličasti ključ velikosti 7 in 10
	Ta delovni korak morata izvesti dve osebi.

Postavitev in priključitev

	Delovni korak se izvede na označenem mestu naprave.
	Pripomoček za montažo: vrvica
	Pripomoček za montažo: vogelnik
	Pripomoček za montažo: Izvijač
	Pripomoček za montažo: škarje
	Pripomoček za montažo: pisalo za označevanje, ki ga je mogoče pobrisati
	Dodatek: vzemite ven sestavne dele
	Dele, ki jih ne potrebujete več, ustrezno zavržite.

3.8 Zamenjava smeri odpiranja vrat

Orodje

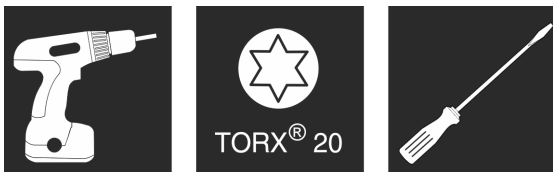


Fig. 5

OBVESTILO

Deli, ki so pod napetostjo!

Poškodbe električnih sestavnih delov.

► Izvlecite omrežni vtič, preden zamenjate tečaj vrat.

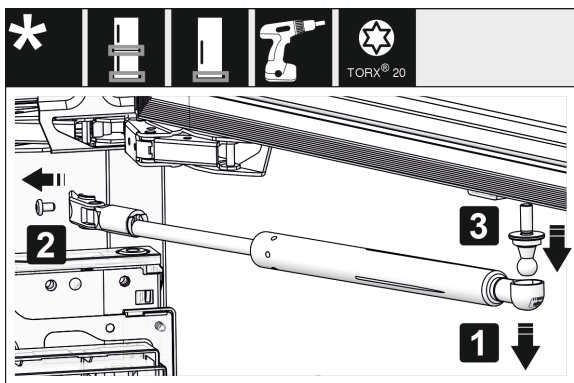


Fig. 6

► Snemanje blažilnika za zapiranje vrat: Blažilnik za zapiranje vrat snemite s krogelnega zatiča (1) in odvijte držalo (2). Krogelni zatič demontirajte z izvijačem (3).

Nasvet

Če je blažilnik za zapiranje vrat nameščen tik nad tlemi, lahko kroglični čep odstranite šele, ko so vrata razstavljena.

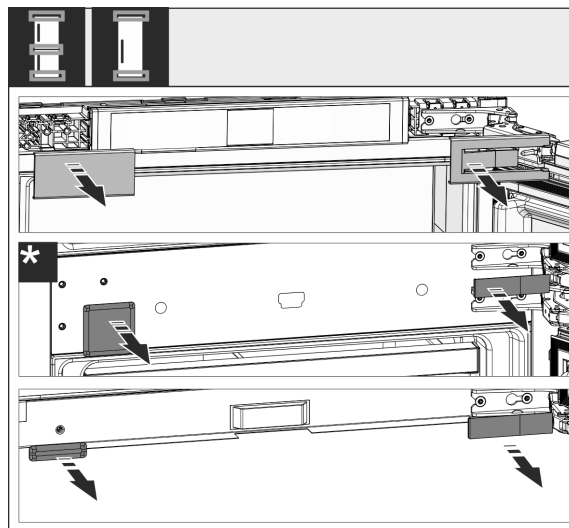


Fig. 7

► Odstranite pokrove.

Nasvet

Pri odstranjevanju pokrovov pazite, da ne opraskate površine.

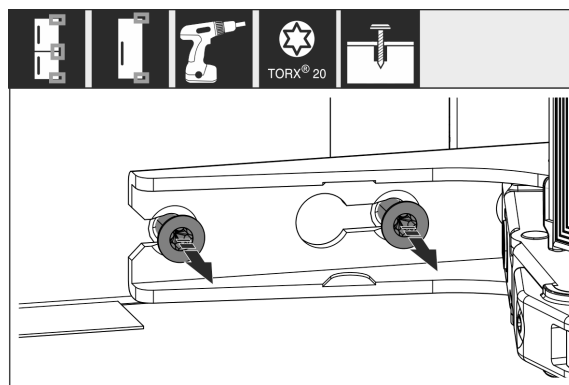


Fig. 8

► Odvijte **vse** vijake na tečajih, vendar jih ne odstranite.

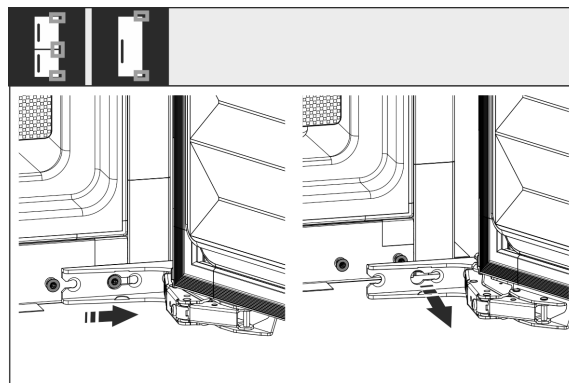


Fig. 9 *

► Snemite vrata: Vrata potisnite naprej in nato navzven, snemite jih in odložite na stran.

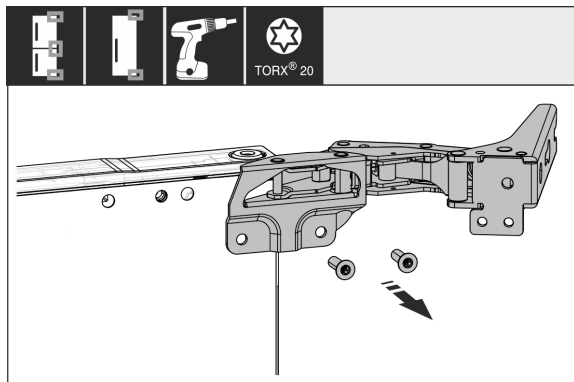


Fig. 10

- ▶ Odvijte vse tečaje in jih skupaj z vijaki odložite na stran.

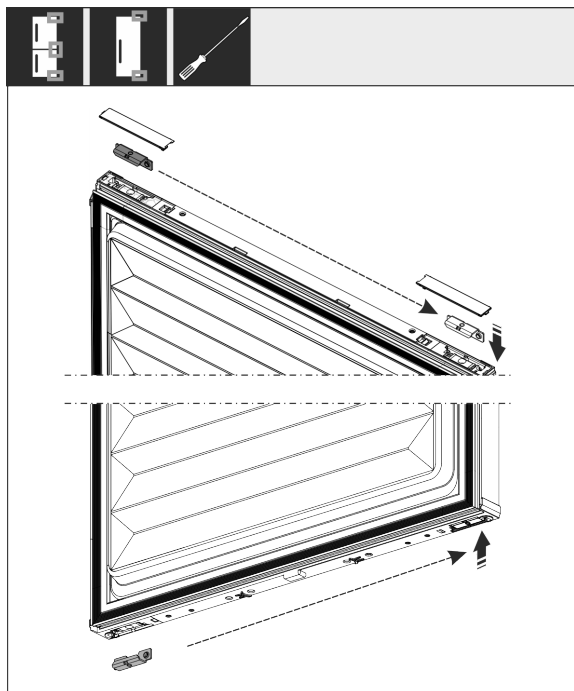


Fig. 11

- ▶ Sprostite kotnik zgoraj in spodaj in ga prestavite. Kotnik morate prestaviti zaradi privijanja tečajev.

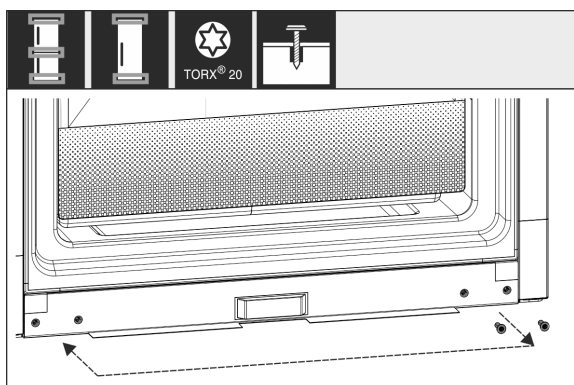


Fig. 12

- ▶ Prestavite vijake za pritrditev tečajev. Ko prestavite vijake, jih ne privijte močno, ker je treba tečaje pozneje obesiti.

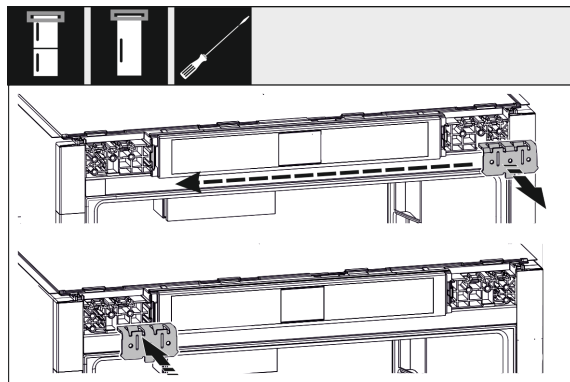


Fig. 13

- ▶ Pritrdilni kotnik prestavite na nasprotno stran.

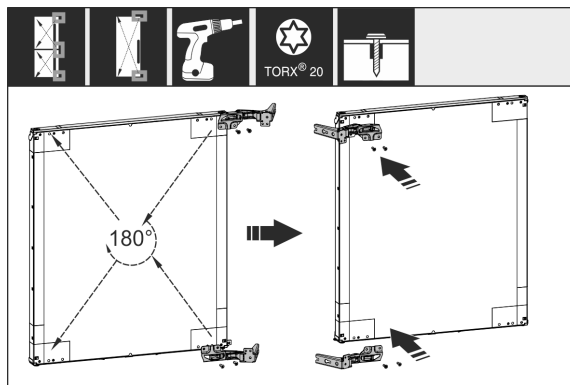


Fig. 14

- ▶ Vse tečaje obrnite za 180° in jih prestavite na drugo stran ter trdno privijte.

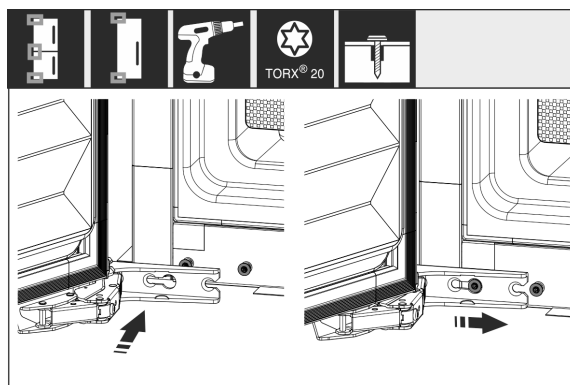


Fig. 15*

- ▶ Ponovna montaža vrat: Nataknite vrata s tečaji in zategnite vijake.

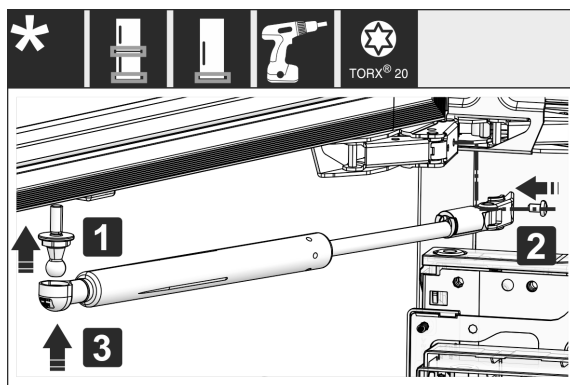


Fig. 16

- ▶ Ponovna montaža blažilnika za zapiranje vrat: Privijte krogelni zatič (1), zategnite držalo (2) in vstavite blažilnik za zapiranje vrat v krogelni zatič.

Postavitev in priključitev

- ▶ Preverite vse vijake, po potrebi pritegnite.

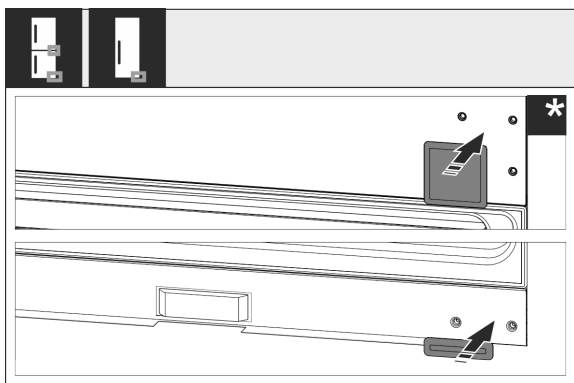


Fig. 17

- ▶ Ponovno montirajte oblogo in sredinski del. Preostale obloge namestite šele po vgradnji v pohošstvo.

3.9 Postavitev aparata



POZOR

Nevarnost poškodb zaradi težkega aparata!

- ▶ Aparat naj do mesta postavitve prenašata dve osebi.



OPOZORILO

Nevarnost telesnih poškodb in poškodb aparata zaradi nestabilnega aparata!

Aparat se lahko prekucne.

- ▶ Aparat pritrdite skladno z navodili.



OPOZORILO

Nevarnost požara in poškodb!

- ▶ Aparatov, ki oddajajo toploto, npr. mikrovalovnih pečic, opekačev itd., ne postavljajte na aparat!

Aparat naj po možnosti vgradi strokovnjak za kuhinjsko pohištvo.

Aparata ne postavljajte brez pomoči.

3.9.1 Po postavitvi

- ▶ Odstranite vse dele transportnih varoval.

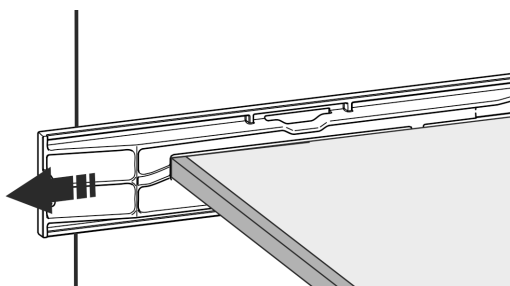
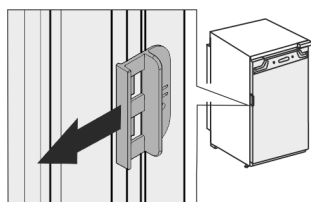


Fig. 18

- ▶ Snemite varovalo za transport na vratih naprave.



- ▶ Očistite aparat (v navodilih za uporabo glejte poglavje "Čiščenje aparata").

3.10 Postavitev več naprav

Napravo so zasnovani za različne načine postavitve. Če želite postaviti več naprav eno poleg druge ali eno nad drugo, poskrbite, da so izpolnjene naslednje zahteve:

- Drug poleg drugega ali drug na drugega postavite le naprave, ki so za to namenjene.
- Upoštevajte napotke in naslednje tabele.

OBVESTILO

Nevarnost poškodb zaradi kondenzacijske vode!

- ▶ Aparata ne postavite neposredno poleg drugega hladilnika/zamrzovalnika.

OBVESTILO

Nevarnost poškodb zaradi kondenzacijske vode!

- ▶ Naprave ne postavite neposredno nad drugim hladilnikom/zamrzovalnikom.

Model	Način postavitve
Vsi modeli	Posamični
Modeli, katerih oznaka modela se začne s S...	Side-by-Side (SBS)
Modele z največjo višino prostora za postavitev 880 mm in z ogrevano zgornjo stranjo lahko postavite „drugega nad drugim“. Zgornja naprava: do največje višine prostora za postavitev 140 mm	Drug nad drugim

Modeli in način postavitve

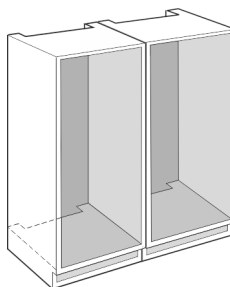


Fig. 19

Vsako napravo vgradite v lastno odprtino v pohoštvu.

3.11 Odstranjevanje embalaže v odpadke



OPOZORILO

Nevarnost zadušitve z embalažnim materialom in folijami!

- ▶ Otroci naj se ne igrajo z embalažnim materialom

Embalaža je izdelana iz materialov, ki se lahko predelajo:

- valoviti karton/karton
- deli iz penastega polistirena
- folije in vrečke iz polietilena
- povezovalni trakovi iz polipropilena
- leseni okvir z žebli in s ploščo iz polietilena*

- ▶ Embalažni material odnesite na mesta za sortiranje odpadkov.

3.12 Vgradnja aparata v kuhinjsko nišo

Orodje

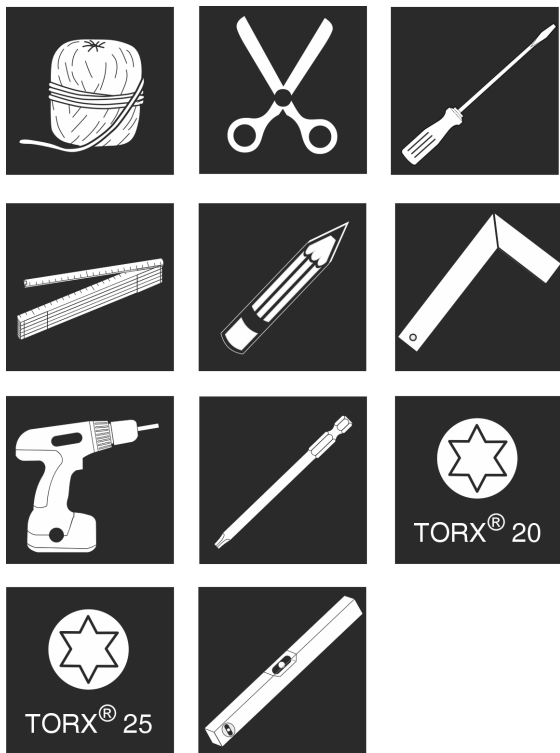


Fig. 20

Priloženi montažni deli

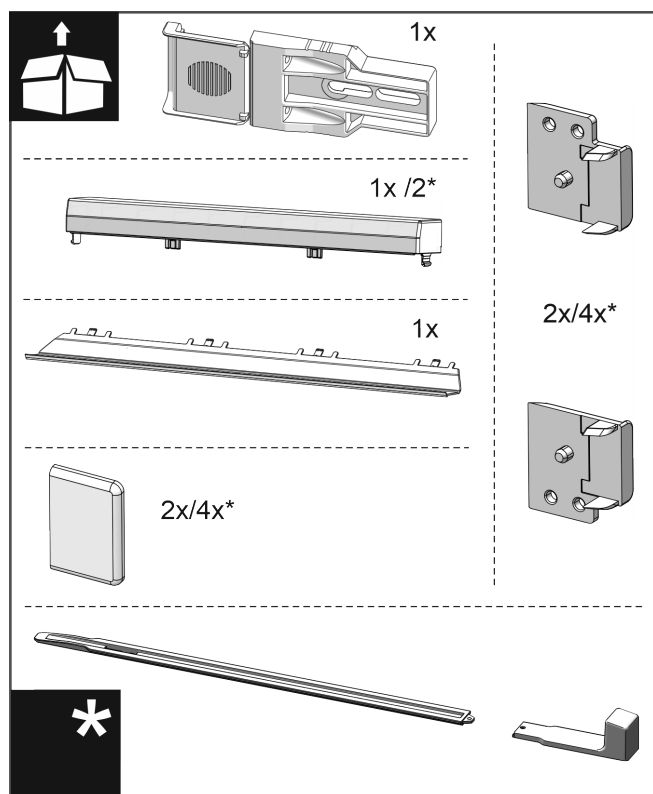


Fig. 21

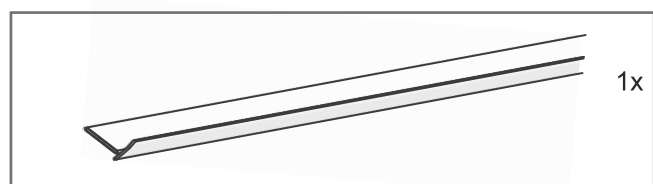


Fig. 22

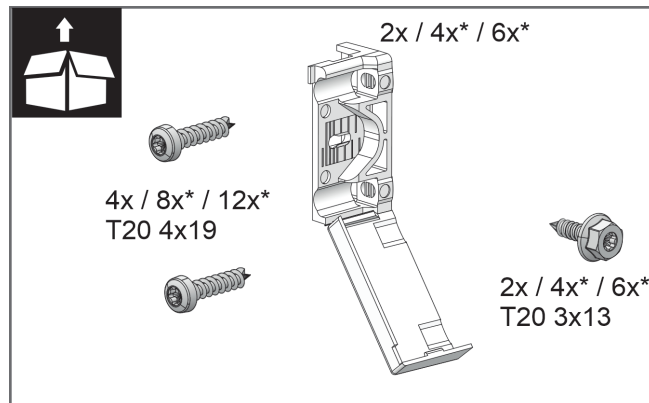


Fig. 23

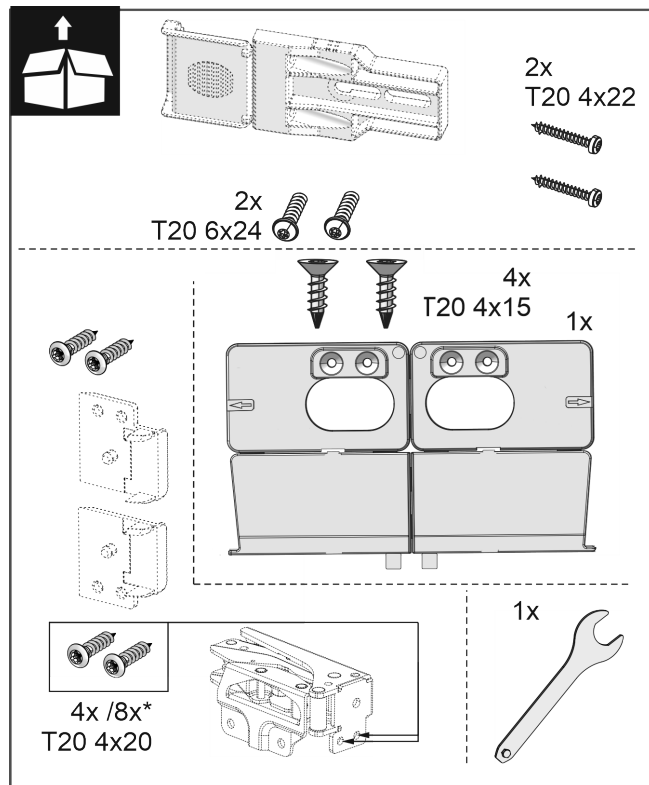


Fig. 24

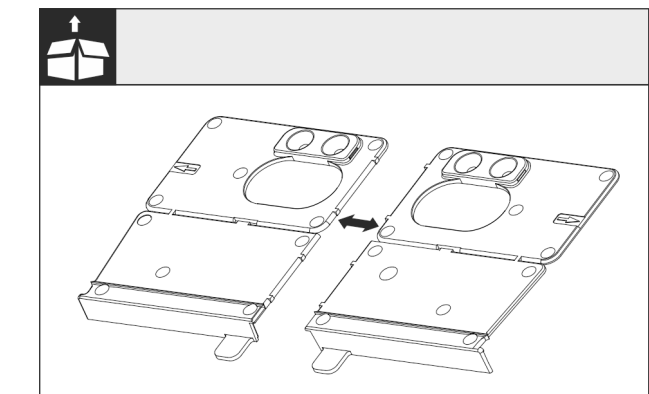


Fig. 25

- Ločite montažni kotnik za dno po perforaciji.

OBVESTILO

- Ustrezna globina vgradnje aparata.
- Z uporabo montažnega kotnika zagotovite ustrezno vgradno globino aparata.

Postavitev in priključitev

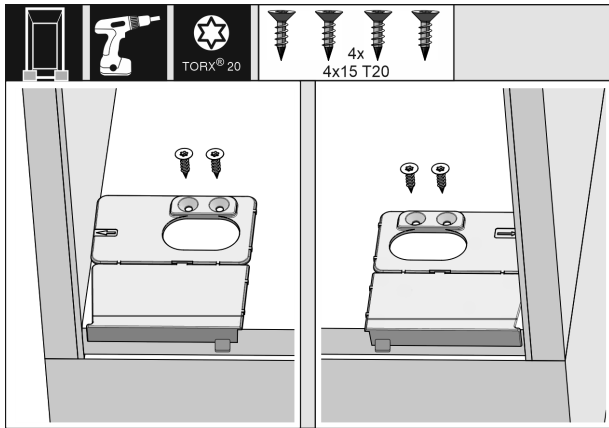


Fig. 26

- ▶ Montažna kotnika za dno na levi in desni strani poravnano s stransko steno privijte na dno odprtine v pohištvu.

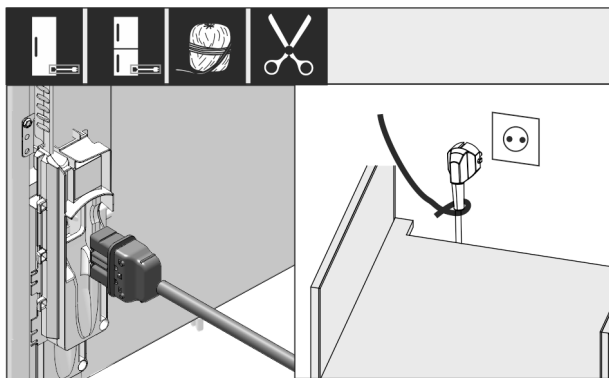


Fig. 27*

- ▶ Odstranite omrežni priključni kabel iz kompleta.
- ▶ Vtičnico hladilne naprave napeljave omrežnega priključka vključite v vtič na zadnji strani aparata. Pazite na dobro namestitev vtičnice hladilne naprave.
- ▶ Električni vtič položite s pomočjo vrvice do prosto dostopne vtičnice.

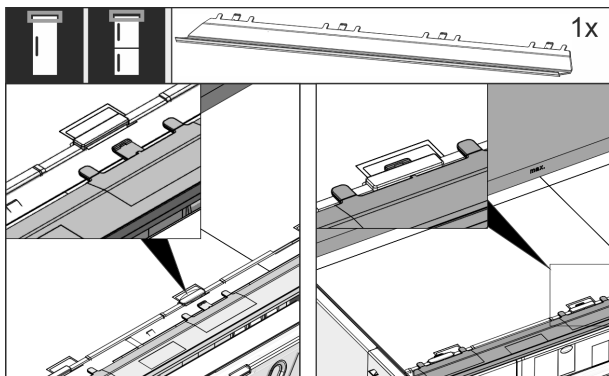


Fig. 28

- ▶ Vstavite izravnalno zaslonko na zgornjo stran aparata. Zaslonko lahko prestavite v obe smeri.

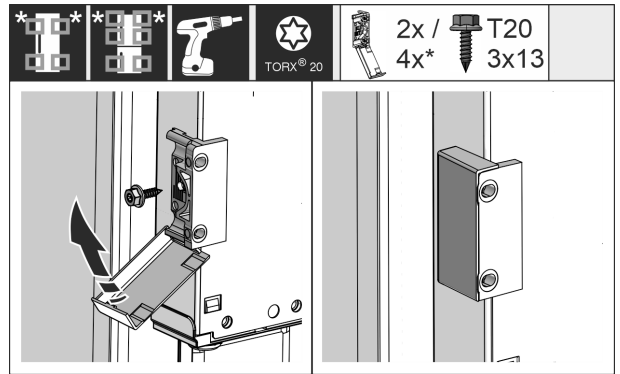


Fig. 29*

- ▶ Montirajte pritrdilni kotnik. Pritrdilni kotnik namestite na višini ročaja vrat pohištvu. Pri večjih vratih uporabite skupno štiri pritrdilne kotnike.
- ▶ Pokrove po montaži znova sklopite na kotnik.

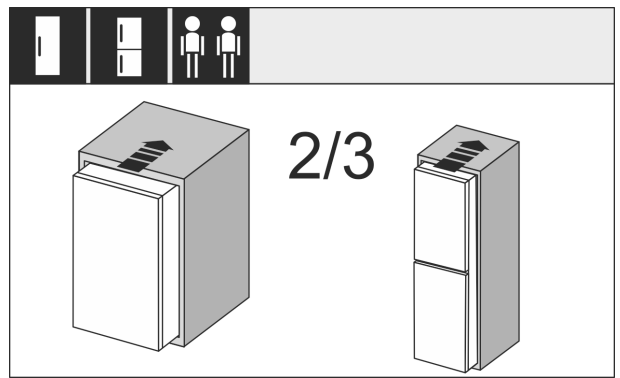


Fig. 30

- ▶ Aparat za 2/3 potisnite v odprtino v pohištvu.

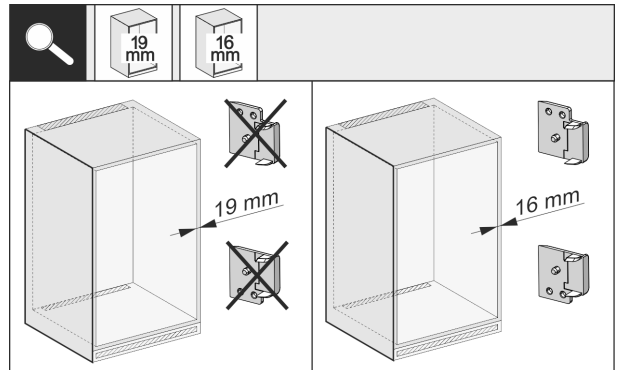


Fig. 31*

- ▶ Preverite, če debelina stranice pohištvu znaša 16 mm ali 19 mm.

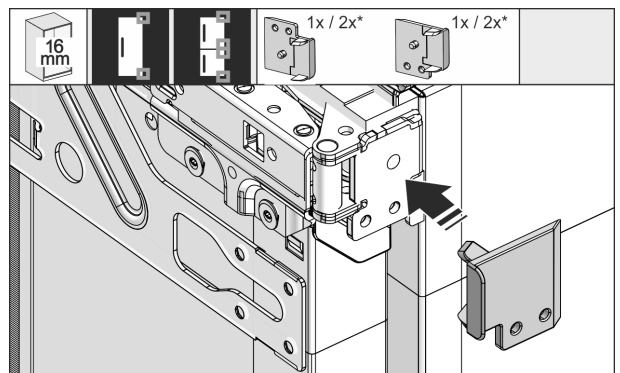


Fig. 32

- ▶ 16 mm debela stranica pohištvu: Nataknite distančnike na vse tečaje.

- ▶ 19 mm debela stranica pohoštvva: Ne potrebujete distančnika.

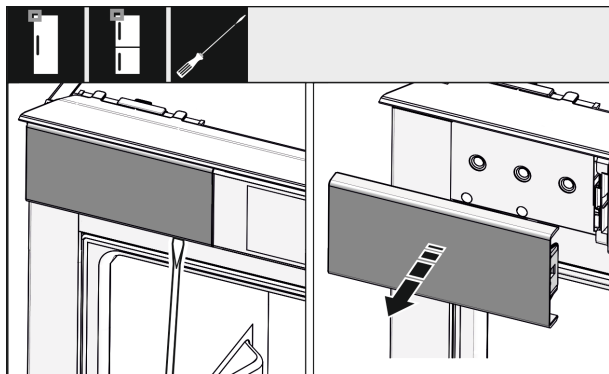


Fig. 33

- ▶ Z izvijačem odtegnite oblogo zgoraj levo in jo snemite.

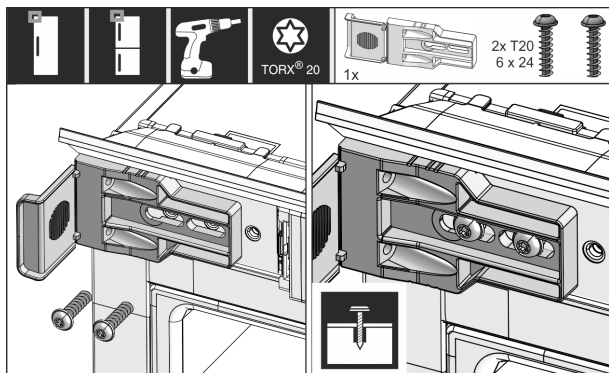


Fig. 34

- ▶ Pritrdilni kotnik rahlo privijte. Kotnik še more biti mogoče rahlo premikati.

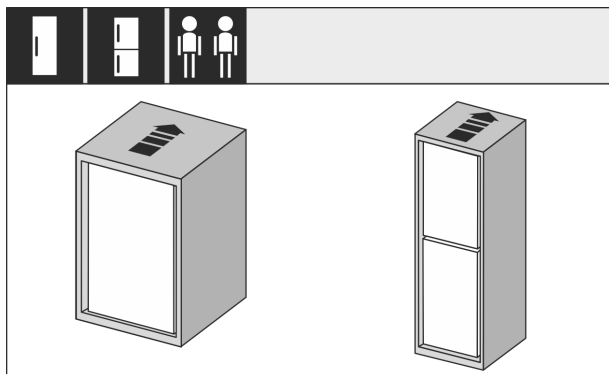


Fig. 35

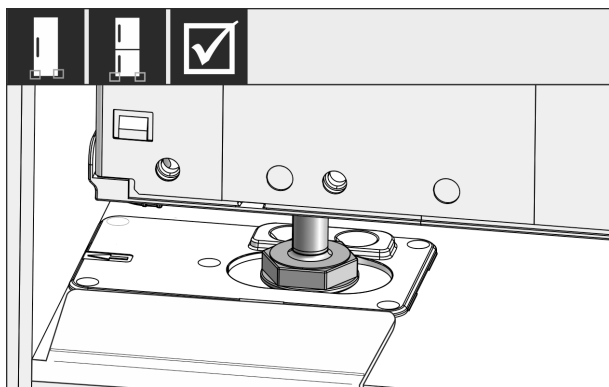


Fig. 36



OPOZORILO

Nevarnost požara zaradi kratkega stika!

- ▶ Pri vstavljanju aparata v nišo: Napeljave omrežnega priključka ne prepogibajte, ne stiskajte in ne poškodujte.
- ▶ Aparata ne uporabljajte s poškodovano omrežno napeljavo.

- ▶ Aparat v celoti potisnite v odprtino v pohoštvu. Nastavljive noge morajo na obeh straneh ležati v odprtinah naslon-skih kotnikov.

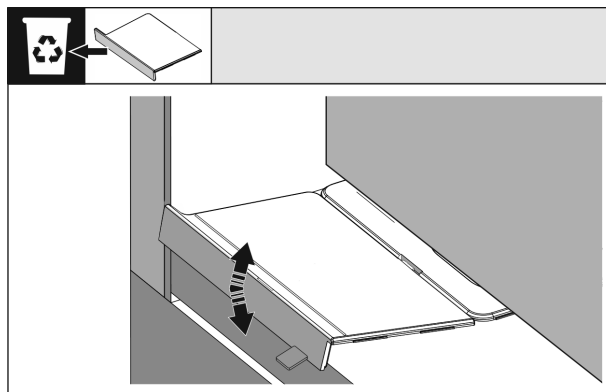


Fig. 37

- ▶ Odstranite omejevalnik montažnega kotnika za dno. Omejevalnik sprostite s premikanjem in ga po potrebi odtrgajte s kleščami.

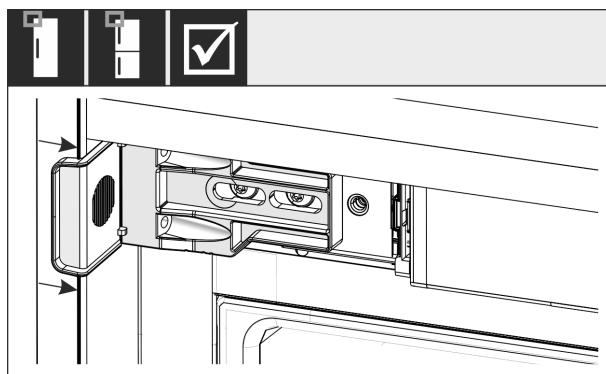


Fig. 38

- ▶ Preverite, ali aparat poravnano leži v odprtini v pohoštvu. Pritrdilni kotnik se mora nalegati na stransko steno odprtine v pohoštvu.

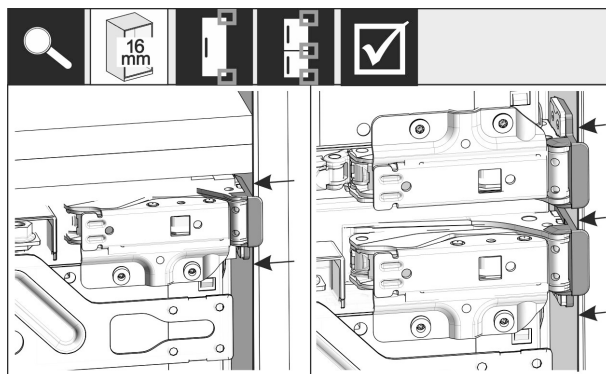


Fig. 39*

Nasvet

Pri 16 mm debelih stenah pohoštvva so distančniki nameščeni na odprtini na strani tečajev.

Postavitev in priključitev

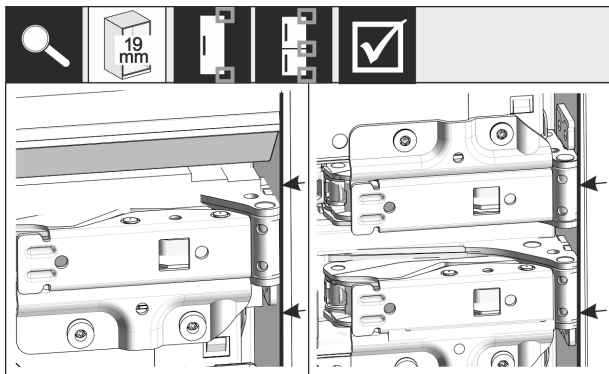


Fig. 40 *

- ▶ 19 mm debele stranice pohištva: Sprednje robove tečajev izravnajte s sprednjo stranjo stranice pohištva.

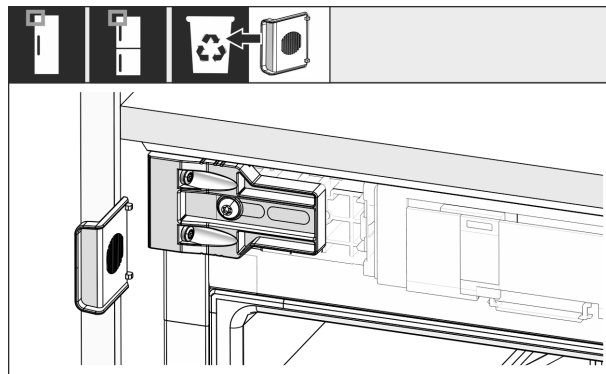


Fig. 44

- ▶ Na strani ročaja zgoraj odlomite rob s kotnika in ga zavrzite.

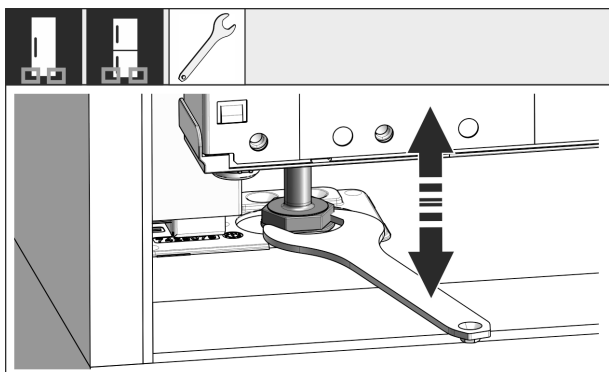


Fig. 41

- ▶ Po potrebi z nastavnimi nogami prilagodite nagib aparata.

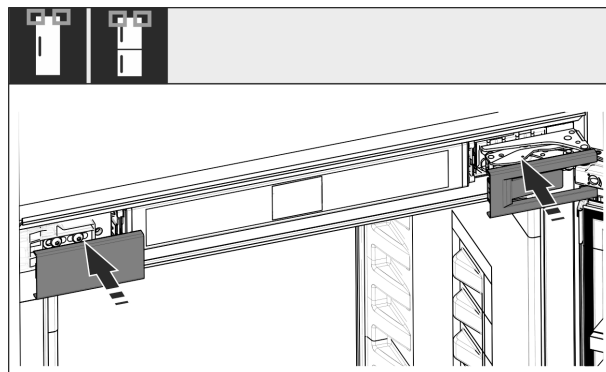


Fig. 45

- ▶ Namestite obloge.

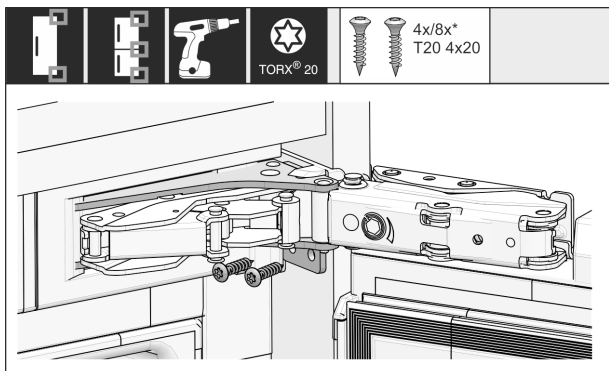


Fig. 42

- ▶ Aparat privijte na strani tečajev.

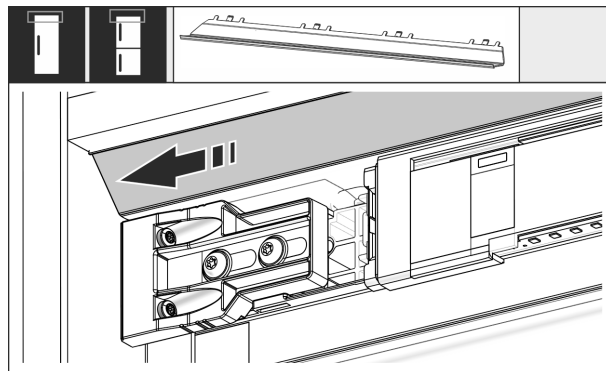


Fig. 46

- ▶ Zaslونko prestavite tako, da leži poravnano na strani stene pohištva.

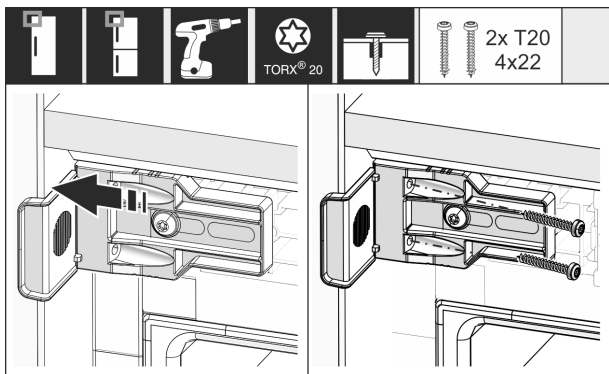


Fig. 43

- ▶ Kotnik prestavite tako, da leži poravnano na stranski steni odprtine v pohištvu.
- ▶ Vse vijake trdno zategnite.

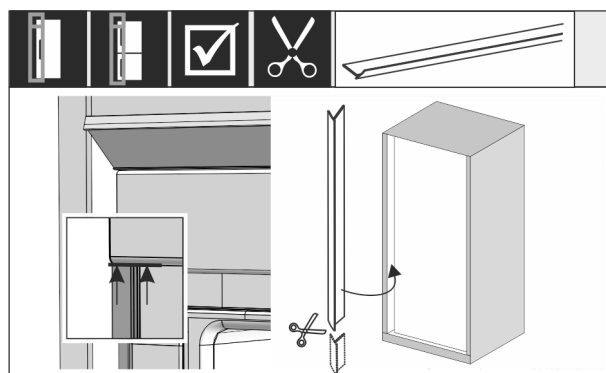


Fig. 47 *

- ▶ Po potrebi: Podložni trak skrajšajte z ostrimi škarjami na potrebno dolžino.
- ▶ Podložni trak namestite pod zgornji pokrov in ga pritisnite. Podložni trak je magneten.

Namestite izravnalna vodila od višine odprtine 1400 mm:



Fig. 48

Izravnalna vodila morate namestiti od višine odprtine 1400 mm pod aparatom. Izravnalna vodila **zmanjšujejo raven hrupa**. V kompletu so serijsko priložene dve izravnalni vodili in en montažni ročaj od višine odprtine 1400 mm.

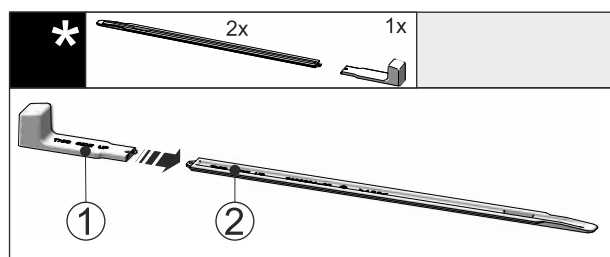


Fig. 49

▶ Montažni ročaj Fig. 49 (1) vstavite v izravnalno vodilo Fig. 49 (2).

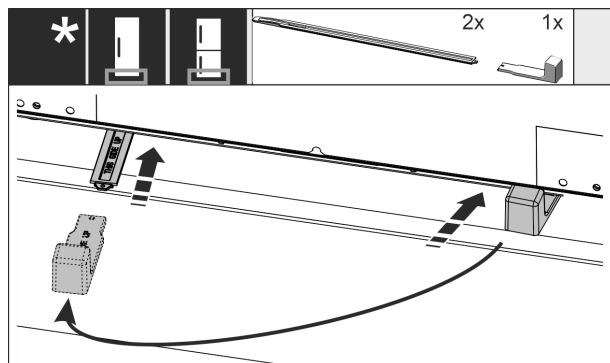


Fig. 50

- ▶ Izravnalno vodilo potisnite v vodilo pod dnom aparata do konca.
- ▶ Montažni ročaj izvlecite in ga vstavite v drugo izravnalno vodilo.
- ▶ Z drugim izravnalnim vodilom naredite enako.

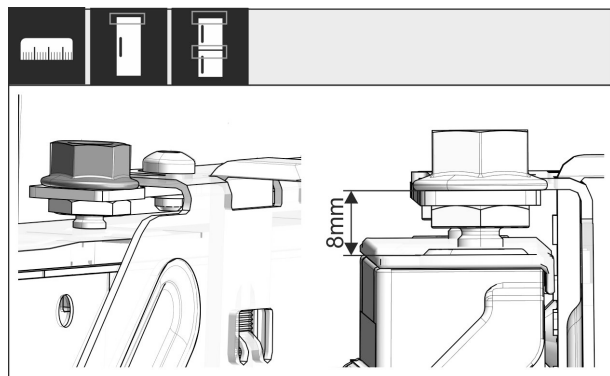


Fig. 51*

- ▶ Zaprite vrata.
- ▶ Preverite prednastavitev 8 mm od zgornjega roba vrat naprave do ležišča prečnika.

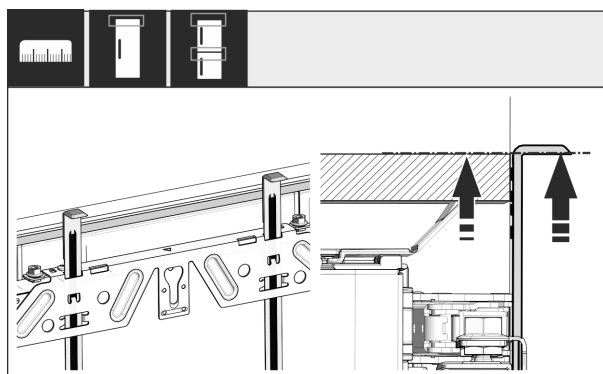


Fig. 52

- ▶ Montažni pripomoček pritisnite na višino vrat pohištva. Spodnji omejevalni rob montažnega pripomočka = zgornji rob vrat, ki jih montirate.

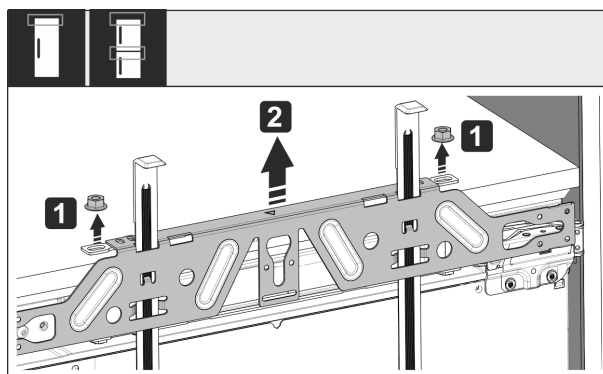


Fig. 53

- ▶ Odvijte protimatice Fig. 53 (1).
- ▶ Snemite pritrdilni prečnik Fig. 53 (2).

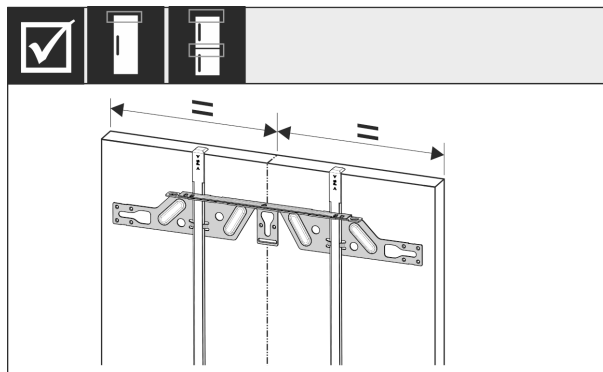


Fig. 54

- ▶ Pritrdilni prečnik obesite na notranjo stran vrat pohištva in ga poravnajte na sredino.

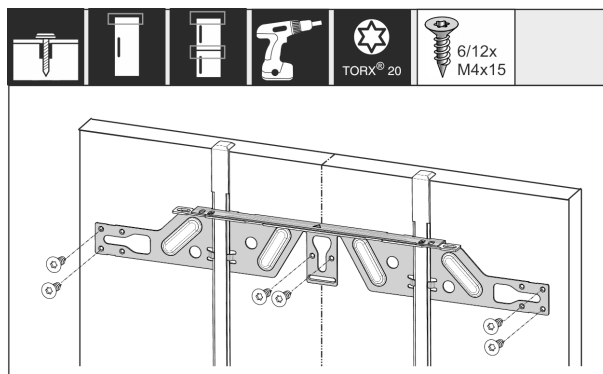


Fig. 55

- ▶ Pri vratih iz iverne plošče montirajte pritrdilni prečnik z najmanj 6 vijaki, pri kasetnih vratih pa z najmanj 4 vijaki.

Postavitev in priključitev

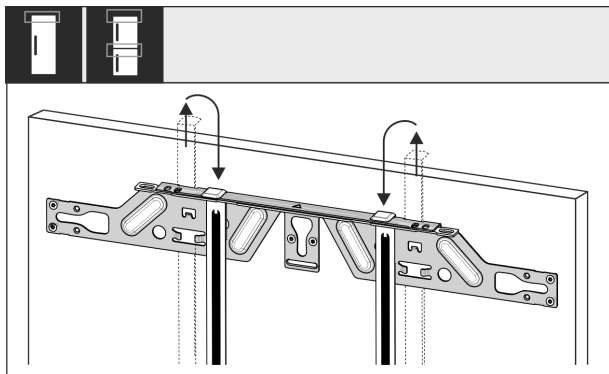


Fig. 56

- ▶ Izvlecite montažne pripomočke in jih potisnite v poleg ležečo odprtino.

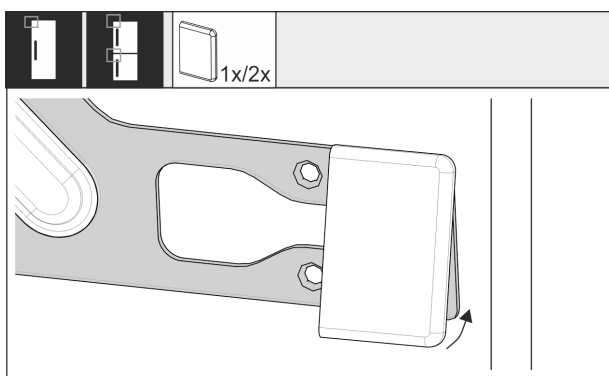


Fig. 57

- ▶ Na strani ročaja nataknete pokrov na pritrilni prečnik.

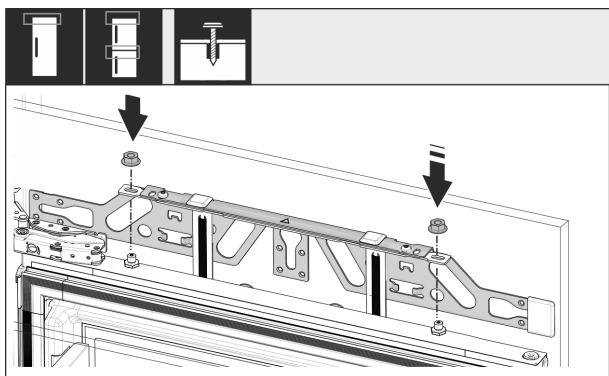


Fig. 58

- ▶ Vrata pohištva obesite na protimatice rahlo privijte na nastavitvene zatiče.

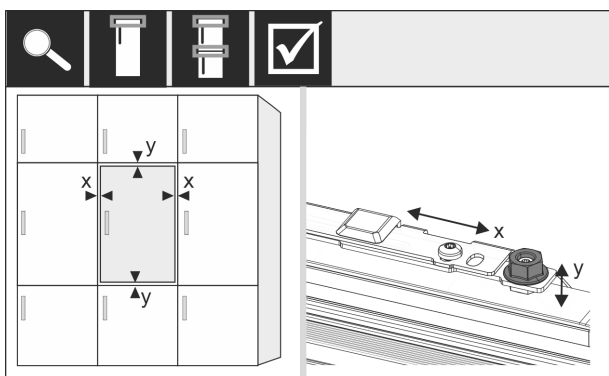


Fig. 59

- ▶ Vrata pohištva naravnajte z nastavitvenimi zatiči v smeri X in Y.

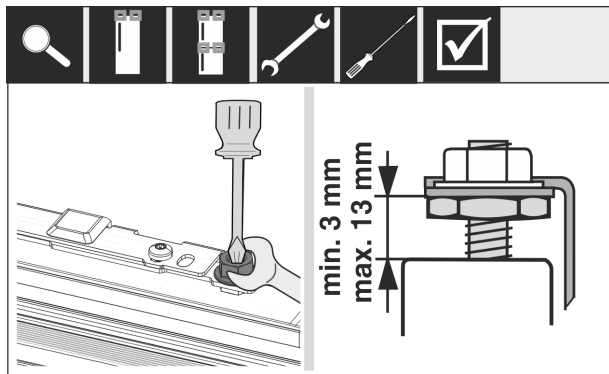


Fig. 60 *

- ▶ Zategnite protimatice.
- ▶ Preverite nastavljeno višino.

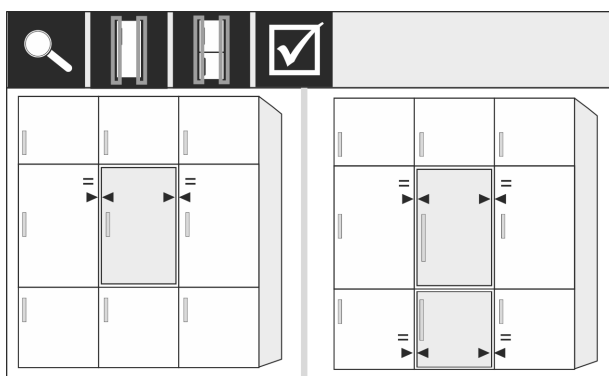


Fig. 61

- ▶ Sprednji del pohištva, ki so debelejši od 19 mm: Upoštevajte mere, teže in nasvete v naslednjih poglavjih: (glejte 3.4 Teža sprednjih delov pohištva) (glejte 3.12 Sprednje strani pohištva)

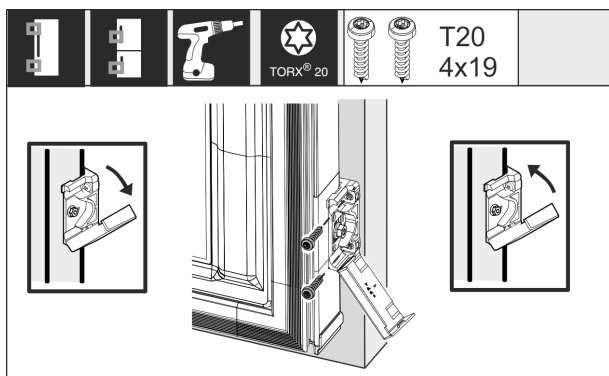


Fig. 62 *

- ▶ Montaža pritrilnega kotnika na vrata pohištva:
 - ▶ Odprite pokrov.
 - ▶ Montaža pritrilnega kotnika na vrata pohištva:
 - ▶ Sprednji rob pritrilnega kotnika naravnajte vzporedno z robom vrat pohištva in kotnik dobro privijte.
 - ▶ Montaža pritrilnega kotnika na vrata pohištva:
 - ▶ Pokrov sklopite navzgor.

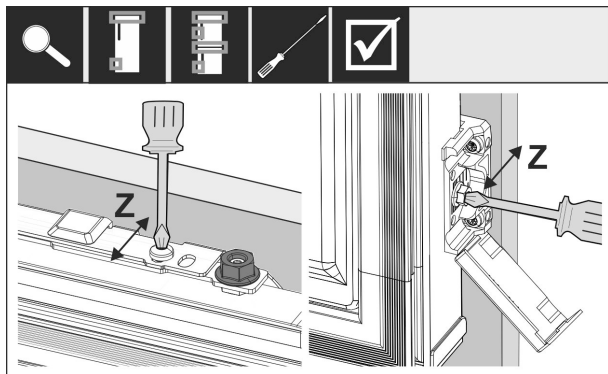


Fig. 63

Vrata povišva naravnajte v smeri Z:

- ▶ Odvijte nastavitveni vijak na pritrtilnem prečniku in vijak na pritrtilnem kotniku.
- ▶ Premaknite vrata.

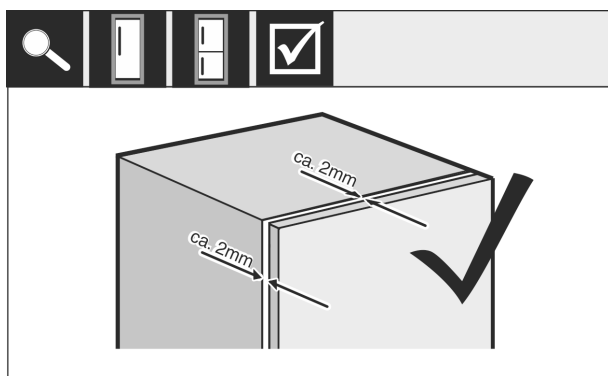


Fig. 64 *

- ▶ Preverite razdaljo med vrati povišva in glavnim delom povišva.
- ▶ Preverite vse vijake in jih po potrebi zategnite.

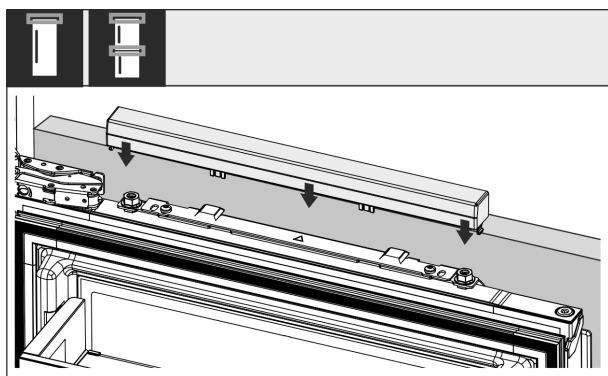


Fig. 65

- ▶ Natakните zgornji pokrov.

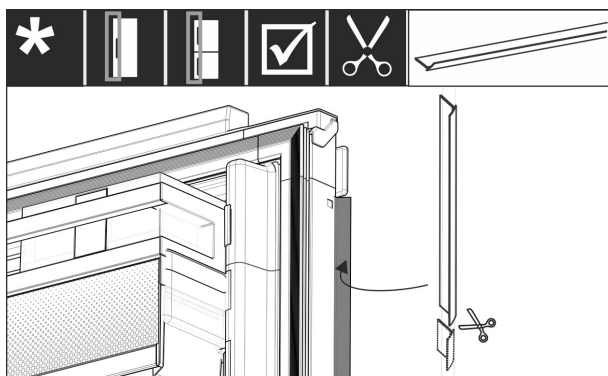


Fig. 66

- ▶ Podložni trak odrežite na ustrezno dolžino.

- ▶ Podložni trak vstavite med sprednja vrata povišva in vrata naprave.

Za to, da se prepričate, da je aparat pravilno vgrajen in da ne more priti do zaledenitev, nastanka kondenzata in motenj v delovanju, obstajajo naslednji kriteriji:

- Vrata se morajo dobro zapirati.
- Vrata povišva ne smejo nalegati na glavni del povišva.
- Tesnilo v zgornjem kotu na strani ročaja mora dobro nalegati.
- ▶ Preverite vgradnjo v odprtino po zgoraj omenjenih kriterijih.

3.12 Sprednje strani povišva

3.13 Mere

Odvisno od izvedbe aparata potrebujete ena vrata povišva ali dvoje vrat povišva. Velikost ustreznih vrat povišva je odvisna od skupne velikosti niše in debeline glavnega dela povišva.

Nasvet

Upoštevajte ustrezne mere aparata in niše ter skice za vgradnjo.

Splošni napotki:

- Pri montaži upoštevajte za aparat specifična priporočila glede velikosti in teže fiksnih vrat. (glejte 3.4 Teža sprednjih delov povišva)
- Debelina glavnega dela povišva mora znašati vsaj 16 mm in največ 19 mm.

Druga vrata povišva zgoraj, spodaj ali ob strani:

- Navpična reža med vrati povišva mora znašati 4 mm.
- Vodoravna reža med vrati povišva mora znašati 4 mm. Attribute trčenja lahko preverite tukaj. (glejte 3.15 Nastavitev reže brez trčenja)

Teža in tečaji:

- Pri zelo težkih sprednjih straneh povišva je tečaj zelo obremenjen. Tečaj se lahko pri tem poškoduje. Zato upoštevajte podatke o največji teži za vašo napravo iz poglavja Sprednje strani povišva (glejte 3.4 Teža sprednjih delov povišva).
- Če sprednja stran povišva presega največjo dovoljeno težo, lahko aparat podprete s tehnologijo drsnih vrat, saj se teža v tem primeru porazdeli prek več tečajev povišva.
- Če so sprednje strani povišva dolge in segajo daleč čez aparat, priporočamo, da namestite na vrata dodaten tečaj (npr. podjetja Kamat), ki mora imeti nujno enako vrtilišče kot tečaj pritrtilnih vrat pri vašem aparatu. Z uporabo dodatnega tečaja (Kamat) se teža porazdeli na več točk. Pri visokih sprednjih straneh povišva se priporoča uporaba izravnalnega okovja, ki preprečuje izkrivljanje (konveksno/konkavno).

3.14 Montaža sprednjih strani povišva

Pri vgradnji povišva upoštevajte:

- Sprednja stran povišva mora biti vgrajena simetrično na vrata hladilnika.
- Sosednja sprednja stran povišva leži na povsem enaki ravni.
- Sosednja sprednja stran povišva ima enak polmer roba kot sprednja stran aparata.
- Sprednja stran povišva je gladka in ni napeta.
- Najmanjša globina sprednje strani povišva do glavnega dela znaša pribl. 2 mm.
- ▶ Vgradite aparat v odprtino. (glejte 3.12 Vgradnja aparata v kuhinjsko nišo)

Postavitev in priključitev

- ▶ Sprednjo stran pohištva namestite na vrata naprave. (glejte 3.12 Vgradnja aparata v kuhinjsko nišo)
- ▶ Preverite sprednji del pohištva glede trčenja. (glejte 3.15 Nastavitev reže brez trčenja)

3.15 Nastavitev reže brez trčenja

Po namestitvi sprednjih strani pohištva morate preveriti, da ne prihaja do trčenja.

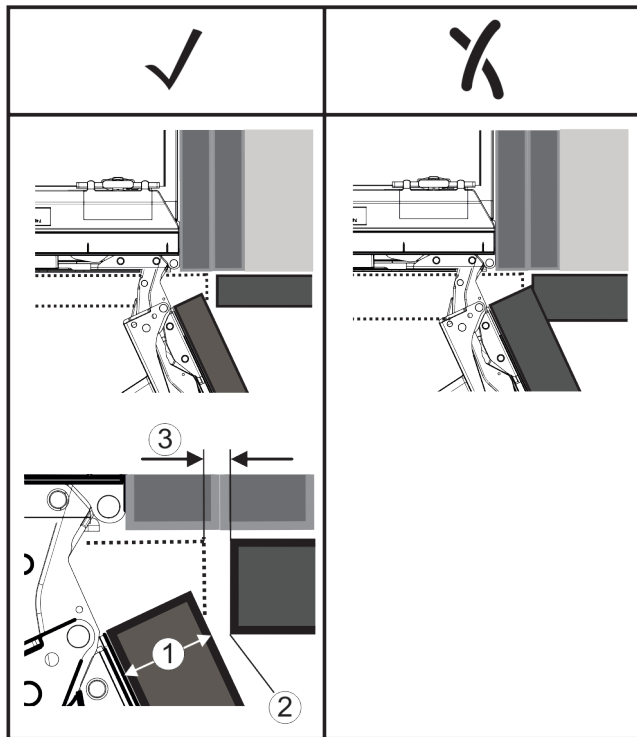


Fig. 67

- (1) Debelina sprednjega dela (FD)
 (2) Robni radij (R)
 (3) Reža (S)

FD(1) (mm)	R (2) = 0 mm		R = 1,2 mm		R = 2 mm		R = 3 mm	
	G _{min}	G _{max}	G _{min}	G _{max}	G _{min}	G _{max}	G _{min}	G _{max}
16	0,3	0,9	0,1	0,4	0,1	0,2	0,1	0,2
19	0,7	2,4	0,3	1,9	0,5	2,3	0,1	0,8
20	2	4,3	1,5	3,6	1	3,1	0,6	2,7
22	3,5	6,3	3	5,6	2,6	5,3	2,1	4,6
24	5,5	8,3	5	7,8	4,5	7,4	4	6,9
26	7,6	10,7	7	10,3	6,6	9,9	6,2	9,4

Fig. 68 Tabela mejnega območja reže*

G_{min} = spodnje mejno območje reže v mm*

G_{max} = zgornje mejno območje reže v mm*

Nasvet

Pri popravkih vedno pazite, da sprednji del pohištva ustreza splošnemu videzu sprednjega dela.

Preverite parametre trčenja in jih po potrebi popravite:

- ▶ Debelina sprednjega dela in robni radij se ujemata.
- ▶ Iz tabele razberite mejno območje reže.
- ▶ Velikost reže primerjajte z vrednostmi iz tabele.
- ▶ Izvedite enega od opisanih postopkov glede na ocenjeno velikost reže.

Velikost reža	Opis
$S > G_{max}$	Če je reža večja od obeh mejnih vrednosti, popravki niso potrebni.
$S < G_{min}$	Če je reža manjša od mejne vrednosti, morate povečati režo. Druga možnost je, da povečate robni radij.

Velikost reža	Opis
$G_{min} \leq S \leq G_{max}$	Če je reža med obema mejnima vrednostma, morate delati zelo natančno. V takšnih primerih lahko pride hitro do trčenja.

3.16 Priključitev aparata na električno napajanje



OPOZORILO

Nevarnost električnega udara in nevarnost poškodb zaradi poškodovane naprave ali poškodovanega omrežnega priključka!

Smrtna nevarnost in ureznine. Če se naprava ali omrežni priključek pri transportu poškodujejo, lahko pride do smrtno nevarnega električnega udara. Poleg tega se lahko na poškodovanih delih ohišja aparata urežete.

- ▶ Po transportu preverite, ali sta aparat in omrežni priključek poškodovana.
- ▶ V nobenem primeru ne zaženite aparata, če je poškodovan ali je poškodovan njegov omrežni priključek.
- ▶ Vzpostavite stik s servisno službo.

Napravo s pomočjo ločeno dostavljenega vodnika za električno omrežje priključite na električno omrežje. Vodnik za električno omrežje ima na enem koncu vtičnico za hladne naprave, na drugem pa omrežni vtič.

Zagotovite, da so izpolnjeni naslednji predpogoji:

- Naprava in vodnik za električno omrežje nista poškodovana.
- Naprava je vgrajena skladno s predpisi. (glejte 3.12 Vgradnja aparata v kuhinjsko nišo)
- Upoštevajte zahteve na električnem priključku.
- Mere za priključitev skladno s predpisi so znane in upoštevane.
- Omrežna napetost in frekvenca se ujemata s podatki na nazivni ploščici.
- Vtičnica je ozemljena in električno zavarovana v skladu s predpisi.
- Sprožilni tok varovalke je med 10 A in 16 A.
- Vtičnica je lahko dostopna in ni za aparatom. (glejte 3.3 Mere prostora za postavitve)

OBVESTILO

Nevarnost poškodb aparata zaradi nepravilne uporabe! Poškodbe električnih komponent aparata.

- ▶ Uporabite izključno priloženo napeljavo za omrežni priključek.

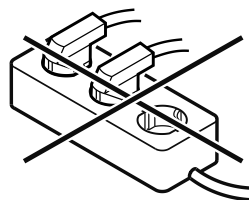


OPOZORILO

Nevarnost požara zaradi nepravilne priključitve! Opekline.

Poškodbe na aparatu.

- ▶ Ne uporabljajte kableskega podaljška.
- ▶ Ne uporabljajte razdelilnikov.



OBVESTILO

Nevarnost poškodb aparata zaradi nepravilne priključitve!
Poškodbe na aparatu.

- ▶ Aparata ne priključite na otočne razsmernike, kot npr. sončne električne sisteme in bencinske generatorje.
- ▶ Priključite napajalni vtič kabla za električno omrežje v električno napajanje. Pazite, da bo napajalni kabel dobro priključen v vtičnico.
- ▶ Na zaslonu se prikaže logotip Liebherr.
- ▶ Prikaz preklopi na simbol pripravljenosti.
- ▶ Če v 60 sekundah ni nobenega dejanja: Simbol pripravljenosti zbledi ali izgine.
- ▶ Naprava je priključena. Za prvi zagon glejte naslednje poglavje v navodilih za uporabo.

4 Način delovanja zaslona Touch & Swipe

Napravo upravljate z zaslonom Touch & Swipe. Z zaslonom Touch & Swipe (v nadaljevanju imenovan »zaslon«) izbirate funkcije naprave, tako da se jih dotaknete ali po njih podrsnete. Če 10 sekund na zaslonu ne izvedete nobenega ukrepa, se ta preklopi nazaj v nadrejeni meni ali neposredno na prikaz stanja.

4.1 Krmarjenje in razlaga simbolov

Na slikah se uporablja različne simbole za krmarjenje z zaslonom. Ti simboli so opisani v preglednici v nadaljevanju.

Simbol	Opis
	Na kratko se dotaknite zaslona: Aktiviranje/deaktiviranje funkcije. Potrditev izbire. Odprite podmeni.
	Zaslona z navedenim časom (npr. 3 sekunde) se dotaknite za opredeljeni čas: Aktiviranje/deaktiviranje funkcije ali vrednosti.
	Podrsajte v desno ali levo: Premaknite se po meniju.
	Na kratko se dotaknite simbola za premik nazaj: Pomaknite se za eno raven menija nazaj.
	Zaslona za pomik nazaj se dotaknite za 3 sekunde: Pomaknite se nazaj na prikaz stanja.
	Puščica z uro: Do naslednjega prikaza na zaslonu traja več kot 10 sekund.
	Puščica z navedbo ure: Do naslednjega prikaza na zaslonu traja navedeni čas.

Simbol	Opis
	Simbol »Odprite nastavitveni meni«: Premaknete se do nastavitvenega menija in odprite nastavitveni meni. Če je potrebno: V nastavitvenem meniju se pomaknite do zelene funkcije. (glejte 4.2.1 Odprite nastavitveni meni)
	Odprite simbol »napredni meni«: Premaknete se do naprednega menija in odprite napredni meni. Če je potrebno: V naprednem meniju se pomaknite do zelene funkcije. (glejte 4.2.2 Odprite napredni meni)
V 10 sekundah ni nobenega dejanja	Če 10 sekund na zaslonu ne izvedete nobenega ukrepa, se ta preklopi nazaj v nadrejeni meni ali neposredno na prikaz stanja.
Zaprte in znova odprite vrata.	Če zaprete in takoj zopet odprete vrata, se prikaz preklopi naravnost nazaj na prikaz stanja.

Opomba: Slike zaslona so prikazane z angleškimi izrazi.

4.2 Meniji

Funkcije naprave so razporejene v različne menije:

Meni	Opis
Glavni meni	Ko napravo vklopite, se samodejno znajdete v glavnem meniju. Od tukaj se pomikate do najpomembnejših funkcij naprave, nastavitvenega menija in naprednega menija.
	Nastavitveni meni vsebuje nadaljnje funkcije naprave za nastavljanje vaše naprave.
Napredni meni	Napredni meni vsebuje posebne funkcije naprave za nastavljanje vaše naprave. Dostop do razširjenega menija je zaščiten s številčno kodo 1 5 1 .

4.2.1 Odprite nastavitveni meni

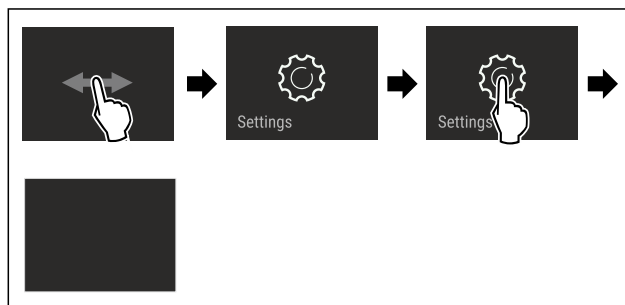


Fig. 69 Simbolična slika

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▶ Nastavitveni meni je odprt.
- ▶ Če je potrebno: Pomaknite se do zelene funkcije.

4.2.2 Odprite napredni meni

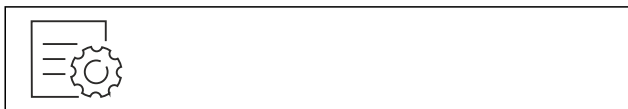


Fig. 70

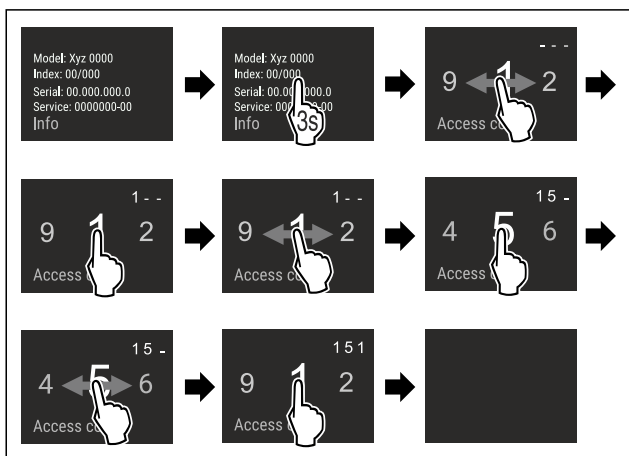


Fig. 71 Simbolična slika, dostop s številčno kodo **151**

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▶ Napredni meni je odprt.
- ▶ Če je potrebno: Pomaknite se do zelene funkcije.

4.3 Način spanja

Če se zaslona ne dotaknete 1 minuto, se preklopi način spanja. V načinu spanja je svetlost prikazovanja zatemnjena.

4.3.1 Izhod iz načina spanja

- ▶ Zaslona se na kratko dotaknite s prstom.
- ▶ Način spanja se konča.

5 Zagon

5.1 Vklon naprave (prvi zagon)

Zagotovite, da so izpolnjeni naslednji predpogoji:

- Naprava je vgrajena in priključena v skladu z navodili za montažo.
- Vsi lepilni trakovi, samolepilne in zaščitne folije ter transportna varovala v napravi in na njej so odstranjeni.
- Vsi reklamni elementi so odstranjeni iz predalov.
- Način delovanja zaslona Touch & Swipe poznate. (glejte 4 Način delovanja zaslona Touch & Swipe)

Napravo vklopite na zaslonu Touch & Swipe:

- ▶ Če je zaslon v načinu spanja: Na kratko se dotaknite zaslona.
- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.

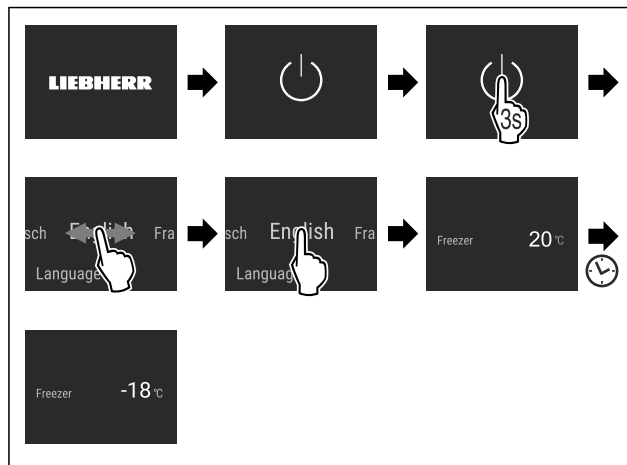


Fig. 72 Simbolična slika

- ▶ Prikaže se prikaz stanja.
- ▶ Naprava hladi na tovarniško nastavljeni temperaturi.
- ▶ Naprava se zažene v demonstracijskem načinu (prikaže se prikaz stanja z napisom DEMO): Če je naprava v demonstracijskem načinu, ga lahko deaktivirate v naslednjih 5 minutah. (glejte Demonstracijski način)

Nadaljnje informacije:

- Zaženite SmartDevice. (glejte 2.3 SmartDevice) in (glejte WLAN)

Nasvet

Proizvajalec priporoča:

- ▶ **Zamrznjena živila** vložite pri -18 °C ali nižji temperaturi.
- ▶ Upoštevajte nasvete za shranjevanje. (glejte 6.1 Nasveti za shranjevanje)

Nasvet

Pribor lahko kupite v trgovini Liebherr-Hausgeräte na home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

6 Skladiščenje

6.1 Nasveti za shranjevanje



OPOZORILO

Nevarnost požara zaradi električnih naprav!

Če v prostoru za živila za svojo napravo uporabljate tudi električne naprave, lahko te povzročijo požar.

- ▶ V prostoru za živila za napravo ne uporabljajte drugih električnih naprav, razen če tega ne priporoči proizvajalec.

Nasvet

Poraba energije narašča in moč hlajenja se niža, če ni dovolj prezračevanja.

- ▶ Zračne reže morajo biti vedno proste.

Upoštevajte naslednje smernice za shranjevanje:

- Živila dobro zapakirajte.
- Surovo meso ali surove ribe zapakirajte v čiste, zaprte posode. S tem preprečite, da bo meso ali ribe v stiku z drugimi živali ali kapalo po teh.
- Živila hranite na razdalji, da lahko zrak dobro kroži.
- Živila shranjujte skladno s podatki na embalaži.
- Vedno upoštevajte minimalni rok trajanja, ki je naveden na embalaži.

Nasvet

Zaradi neupoštevanja teh pogojev se lahko živila pokvarijo.

6.2 Zamrzovalni prostor

Tukaj se pri $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ vzpostavijo suhi, ledeno hladni klimatski pogoji shranjevanja. Ledeno hladni pogoji za shranjevanje so primerni za shranjevanje globoko zamrznjenih in zamrznjenih živil za več mesecev, za pripravo ledenih kock ali za zamrzovanje svežih živil.

6.2.1 Zamrzovanje živil

Količina, ki jo zamrzujete

V 24 urah lahko naenkrat zamrznete največ toliko svežih živil, kot je navedeno na napisni ploščici (glejte 11.5 Nazivna ploščica) pod »Kapaciteta zamrzovanja ... kg/24h«.

Da lahko živila hitro zamrznejo do jedra, upoštevajte naslednje količine na pakiranje:

- Sadje, zelenjava do 1 kg
- Meso do 2,5 kg

Zamrzovanje živil s SuperFrost

Glede na količino, ki jo boste zamrznili, lahko pred zamrzovanjem aktivirate SuperFrost da dosežete nižje temperature zamrzovanja. (glejte SuperFrost)

- Funkcijo SuperFrost aktivirajte, ko je količina zamrznjenih živil večja od pribl. 2 kg.

Čas, ob katerem aktivirate funkcijo SuperFrost, je odvisen od količine, ki jo zamrzujete:

Količina, ki jo zamrzujete	Čas aktiviranja funkcije SuperFrost
majhne količine, ki jih zamrzujete	Funkcijo SuperFrost aktivirajte približno 6 ur pred zamrzovanjem. Tako, ko naprava samodejno deaktivira funkcijo SuperFrost, lahko razporedite živila.
največja količina za zamrzovanje	Funkcijo SuperFrost aktivirajte približno 24 ur pred zamrzovanjem. Tako, ko naprava samodejno deaktivira funkcijo SuperFrost, lahko razporedite živila.

Razporeditev živil



POZOR

Nevarnost poškodb zaradi črepinj!

Steklenice in pločevinke lahko pri zamrzovanju počijo. To velja predvsem za napitke z ogljikovo kislino.

- Steklenice in pločevinke s pijačami lahko zamrzujete le, če ste v aplikaciji SmartDevice aktivirali funkcijo Bottle-Timer.

Višina naprave < 1220 mm	
Količina, ki jo zamrzujete	Razporeditev živil
majhne količine, ki jih zamrzujete	Zapakirana živila razporedite po vseh predalih. Če je mogoče, razporedite živila zadaj v predalu, blizu zadnje stene.
največja količina za zamrzovanje	Zapakirana živila razporedite po vseh predalih. Če je mogoče, razporedite živila zadaj v predalu, blizu zadnje stene.

Višina naprave $\geq 1220\text{ mm}$	
Količina, ki jo zamrzujete	Razporeditev živil
majhne količine, ki jih zamrzujete	Zapakirana živila razporedite po vseh predalih, vendar živil ne razporejajte po najvišjem zgornjem predalu.
največja količina za zamrzovanje	Zapakirana živila razporedite po vseh predalih. Če je mogoče, razporedite živila zadaj v predalu, blizu zadnje stene.

6.2.2 Odtajanje živil



OPOZORILO

Nevarnost zaradi zastrupitve z živili!

- Odtajanih živil ne zamrzujte ponovno.
- Odtajana živila pripravite čim prej.

Živila lahko odtajate na različne načine:

- v hladilnem aparatu
- v mikrovalovni pečici
- v pečici/ventilatorski pečici
- na sobni temperaturi
- Ven vzemite samo toliko živil, kot jih potrebujete.

6.2.3 Zamrzovalni pladenj

S pladnjem za zamrzovanje lahko zamrznete jagodičevje, zelišča, zelenjavo in druga drobna zamrznjena živila, ne da bi ta zmrznila skupaj. Zamrznjena živila ohranijo svojo obliko in kasnejše razdeljevanje na porcije je lažje.

- Nepakirana živila porazdelite na pladnju za zamrzovanje medsebojno ločena.

6.3 Časi hranjenja živil

Navedeni časi hranjenja so orientacijske vrednosti.

Pri živilih s podatkom o minimalnem roku trajanja velja vedno datum, natisnjen na embalaži.

Orientacijske vrednosti za trajanje hranjenja različnih živil		
Sladoleđ	pri $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$	2 do 6 mesecev
Klobase, šunka	pri $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$	2 do 3 mesecev
Kruh, pecivo	pri $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$	2 do 6 mesecev
Divjačina, svinjina	pri $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$	6 do 9 mesecev
Ribe, mastne	pri $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$	2 do 6 mesecev
Ribe, puste	pri $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$	6 do 8 mesecev
Sir	pri $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$	2 do 6 mesecev
Perutnina, govedina	pri $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$	6 do 12 mesecev
Sadje, zelenjava	pri $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$	6 do 12 mesecev

7 Varčevanje z energijo

- Vedno pazite na dobro prezračevanje in odzračevanje. Zračnih odprtih oz. mrež ne pokrivajte.
- Zračne reže ventilatorja morajo biti vedno proste.

Upravljanje

- Naprave ne vgrajajte na mesta, ki so neposredno izpostavljena sončnim žarkom, poleg ogrevalnih in podobnih naprav.
- Če napravo vgradite neposredno ob pečico, se poraba energije lahko malo poveša. To je odvisno od trajanja uporabe in intenzivnosti uporabe pečice.
- Poraba energije je odvisna od pogojev namestitve npr. od temperature okolice. Če je temperatura okolice višja, se lahko poraba energije poveča.
- Aparat čim prej spet zaprite.
- Kolikor nižjo temperaturo nastavite, toliko večja bo poraba energije.
- Vsa živila hranite dobro zapakirana in pokrita. Tvorjenje sreža se prepreči.
- Vstavljanje toplih jedi: počakajte, da se najprej ohladijo na sobno temperaturo.

8 Upravljanje

8.1 Elementi za upravljanje in prikaz

8.1.1 Prikaz stanja

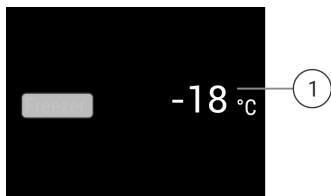


Fig. 73 Prikaz stanja prikazuje dejansko temperaturo.

- (1) Prikazovalnik temperature

Prikaz stanja prikazuje dejansko temperaturo in je izhodni prikaz. Od tam dalje se lahko premaknete do funkcij in nastavitvev.

8.1.2 Prikazni simboli

Prikazni simboli informirajo o trenutnem stanju aparata.

Simbol	Stanje aparata
	Standby Aparat ali temperaturno območje je izklopljeno.
	Utripajoča številka Aparat deluje. Temperatura utripa, dokler ni dosežena nastavljena vrednost.
	Utripajoč simbol Aparat deluje. Nastavitve se izvaja.

8.2 Funkcije naprave

8.2.1 Napotki za funkcije naprave

Funkcije naprave so tovarniško nastavljene tako, da je vaša naprava popolnoma funkcionalna.

Pred spreminjanjem, aktiviranjem ali deaktiviranjem funkcij naprave se prepričajte, da so izpolnjeni naslednji pogoji:

- Prebrali in razumeli ste opise za delo s funkcijami na zaslonu. (glejte 4 Način delovanja zaslona Touch & Swipe)
- Spoznali ste se z upravljanjem in prikazovalnimi elementi svoje naprave.



Izklop in vklop naprave

S to funkcijo izklopite in vklopite celotno napravo.

Izklop naprave

Ko napravo izklopite, ostanejo pred tem opravljene nastavitve shranjene.

Zagotovite, da so izpolnjeni naslednji predpogoji:

- Navodila za ravnanje (glejte 12 Zaustavljanje delovanja) so izvedena.



Fig. 74

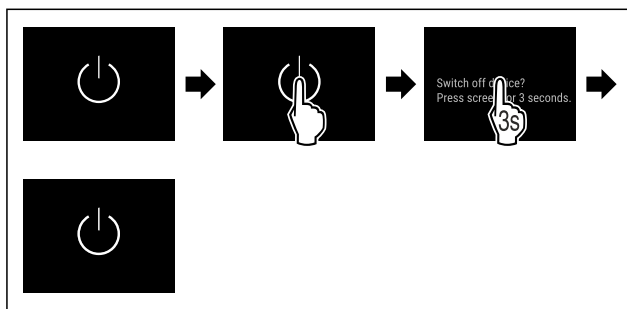


Fig. 75

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▶ Naprava je izklopljena.
- ▶ Na zaslonu se prikaže simbol pripravljenosti.
- ▶ Zaslon postane črn.

Vklop naprave

Če je zaslon v načinu spanja:

- ▶ Na kratko se dotaknite zaslona.

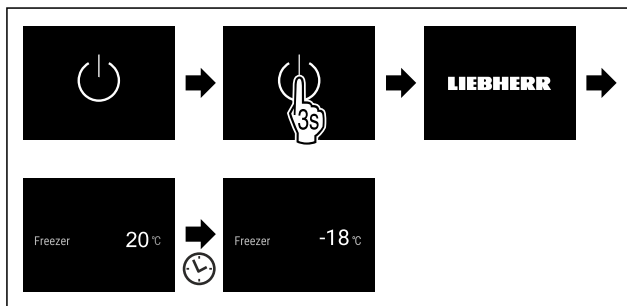


Fig. 76 Simbolična slika

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▶ Če se naprava zažene v demonstracijskem načinu:
- ▶ Deaktivirajte demonstracijski način. (glejte Deaktivirajte demonstracijski način)
- ▶ Naprava je vklopljena.
- ▶ Prej opravljene nastavitve so ohranjene.
- ▶ Naprava hladi na nastavljeno ciljno temperaturo.



Temperatura

S to funkcijo nastavljate temperaturo.

Temperatura je odvisna od naslednjih dejavnikov:

- Pogostosti odpiranja vrat
- Trajanje odpiranja vrat
- Temperatura prostora na mestu postavitve naprave
- Vrsta, temperatura in količina živil

Zamrzovalni prostor	Tovarniško nastavljena temperatura	Priporočena nastavitvev
-18 °C	-18 °C	-18 °C

Nastavitev temperature

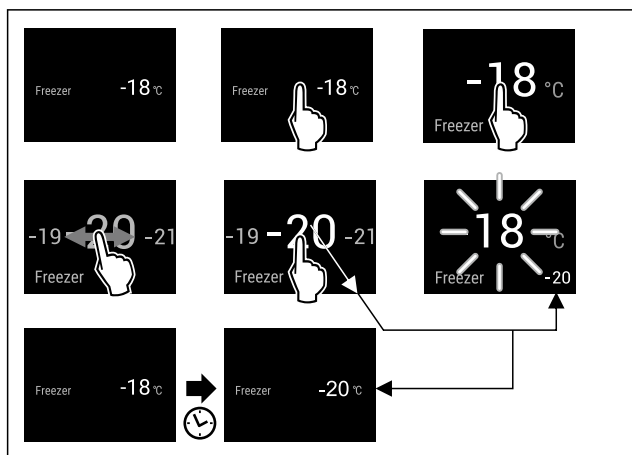


Fig. 77 Simbolična slika

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▶ Temperatura je nastavljena.

SuperFrost

Š to funkcijo aktivirate ali deaktivirate funkcijo SuperFrost. Če aktivirate funkcijo SuperFrost, naprava poveča moč zamrzovanja. S tem dosežete nižje temperature zamrzovanja.

Uporaba:

- Hitro zamrzovanje svežih živil do jedra. S tem se zagotovi ohranitev hranilne vrednosti, videza in okusa živil.
- Povečanje hladilne rezerve v vložnem zamrznjenem živilu, preden se aparat odtali.

Ko je funkcija aktivirana, naprava deluje z večjo močjo. Pri tem se lahko glasnost delovanja naprave začasno poveča, hkrati se poveča tudi poraba energije.

Če so vrata odprta predolgo, ker npr. vnašate živila, aparat samodejno preveri, ali je dejanska temperatura v aparatu enaka temperaturi, nastavljeni na aparatu. Če razlika presega določeno vrednost, se aparat samodejno močneje hladi. Zaradi tega je lahko temperatura, prikazana na zaslonu, višja od temperature v aparatu. To je normalno in ne predstavlja napačnega delovanja vašega aparata.*

Aktiviranje funkcije SuperFrost

Zagotovite, da so izpolnjeni naslednji predpogoji:

- Količina za zamrzovanje in čas za aktiviranje funkcije SuperFrost sta upoštevana. (glejte Zamrzovanje živil s SuperFrost)



Fig. 78

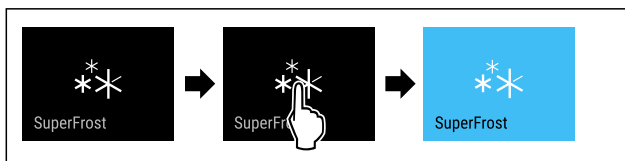


Fig. 79

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.

-ali-

- ▶ Aktivirajte z aplikacijo SmartDevice.

- ▶ SuperFrost je aktiviran.
- ▶ Prikazovalnik temperature postane moder.

Deaktiviranje funkcije SuperFrost

Funkcija SuperFrost se, odvisno od količine vložnih živil, samodejno deaktivira po 56 do 72 urah. Funkcijo SuperFrost lahko kadarkoli deaktivirate tudi ročno:



Fig. 80

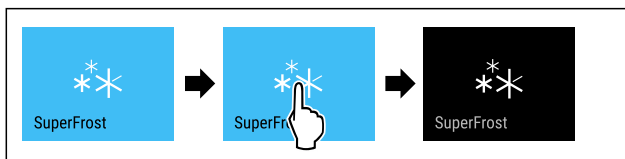


Fig. 81

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.

-ali-

- ▶ Deaktivirajte z aplikacijo SmartDevice.

- ▶ SuperFrost je deaktiviran.
- ▶ Naprava deluje naprej v običajnem načinu.
- ▶ Naprava se ohlaja na prej nastavljeno temperaturo.



PartyMode

S to funkcijo aktivirate ali deaktivirate PartyMode. Način PartyMode aktivira različne funkcije, ki so uporabne pri zabavi.

PartyMode aktivira naslednje funkcije:

- SuperFrost (glejte SuperFrost)

Vse navedene funkcije lahko nastavite individualno in fleksibilno. Ko PartyMode deaktivirate, se vse spremembe zavržejo.

Ko je funkcija aktivirana, naprava deluje z večjo močjo hlajenja. Pri tem se lahko glasnost delovanja naprave začasno poveča, hkrati se poveča tudi poraba energije.

Aktiviranje PartyMode



Fig. 82



Fig. 83

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▶ PartyMode in pripadajoče funkcije so aktivirani.
- ▶ Prikazovalnik temperature postane moder.
- ▶ Trenutna temperatura utripa, dokler ciljna temperatura ni dosežena.

Deaktiviranje PartyMode

PartyMode se samodejno deaktivira po 24 urah. PartyMode lahko kadarkoli deaktivirate tudi ročno:

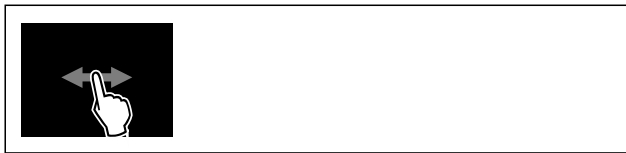


Fig. 84



Fig. 85

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▶ PartyMode je deaktiviran.
- ▶ Naprava se ohlaja na prej nastavljeno temperaturo: Trenutna temperatura utripa, dokler ciljna temperatura ni dosežena.



SabbathMode

S to funkcijo aktivirate ali deaktivirate SabbathMode. Ko aktivirate to funkcijo, se nekatere elektronske funkcije izklopijo. Vaša naprava s tem izpolnjuje verske zahteve glede judovskih praznikov, kot npr. na Sabat in izpolnjuje certifikat Kosher STAR-K.

Stanje naprave pri aktivnem SabbathMode
Prikaz stanja neprestano prikazuje SabbathMode.
Vse funkcije na zaslonu, razen funkcije Deaktiviranje SabbathMode , so zaklenjene.
Aktivne funkcije ostanejo aktivirane.
Ko zaprete vrata, ostane zaslon svetel.
Notranja osvetlitev je deaktivirana.
Opomniki se ne izvajajo. Nastavljeni časovni interval se ustavi.
Opomniki in opozorila niso prikazani.
Ni alarma na vratih.
Ni alarma za temperaturo.
Cikel odtajanja deluje le ob določenem času brez upoštevanja uporabe aparata.
Po izpadu toka aparat samodejno preklopi nazaj v SabbathMode.

Stanje naprave

Nasvet

Ta aparat ima potrdilo inštituta »Institute for Science and Halacha«. (www.machonhalacha.co.il)

Seznam aparatov s certifikatom STAR-K najdete na spletnem mestu www.star-k.org/appliances.

Aktiviranje SabbathMode



OPOZORILO

Nevarnost zastrupitve zaradi pokvarjenih živil!
Če ste aktivirali način SabbathMode in pride do izpada električnega toka, se na prikazu stanja ne prikaže obvestilo o izpadu električnega toka. Ko je izpad električnega toka končan, aparat deluje naprej v načinu SabbathMode. Zaradi izpada električnega toka se lahko živila pokvarijo in povzročijo zastrupitev, če jih užijete.

Po izpadu električnega toka:

- ▶ Živil, ki so bila zamrznjena in odtaljena, ne uživajte.



Fig. 86

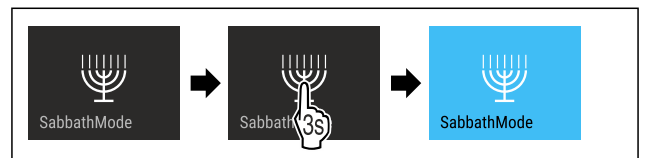


Fig. 87

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▶ SabbathMode je aktiviran.
- ▶ Prikaz stanja neprestano prikazuje SabbathMode.

Deaktiviranje SabbathMode

SabbathMode se samodejno deaktivira po 80 urah. SabbathMode lahko kadarkoli deaktivirate tudi ročno:

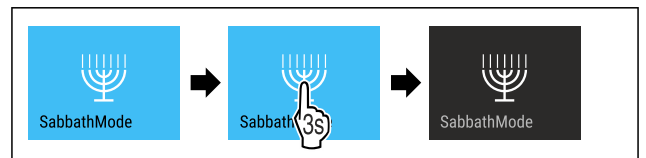


Fig. 88

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▶ SabbathMode je deaktiviran.



EnergySaver

S to funkcijo aktivirate ali deaktivirate varčni način. Ko aktivirate varčni način, se poraba energije zniža, temperatura v napravi pa se poveša. Živila ostanejo sveža, vendar se skrajša rok trajanja.

Temperaturno območje	Priporočena nastavitve (glejte Nastavitve temperature)	Temperatura pri aktivni funkciji EnergySaver
-18 °C	-18 °C	-16 °C

Temperature

Aktiviranje funkcije EnergySaver



Fig. 89

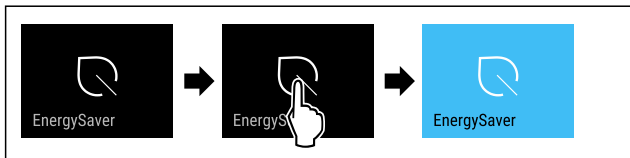


Fig. 90

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▷ Varčni način je aktiviran.

Deaktiviranje funkcije EnergySaver

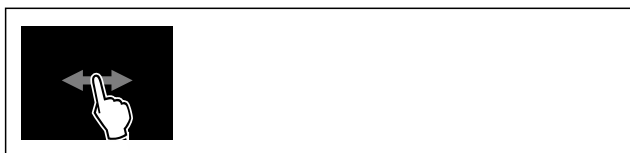


Fig. 91

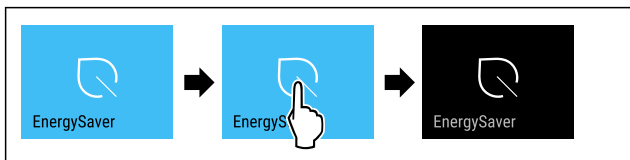


Fig. 92

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▷ Varčni način je deaktiviran.

Blokada vnosa

S to funkcijo aktivirate ali deaktivirate blokado vnosa. Blokada vnosa preprečuje, da bi napravo pomotoma upravljali npr. otroci.

Uporaba:

- Preprečitev nenamernega spreminjanja funkcij.
- Preprečitev izklopa naprave.
- Preprečitev nenamerne nastavitve temperature.

Aktiviranje blokade vnosa

Ko aktivirate blokado vnosa, lahko še naprej navigirate v menijih, vendar ne morete izbrati druge funkcije ali spremeniti funkcij.



Fig. 93

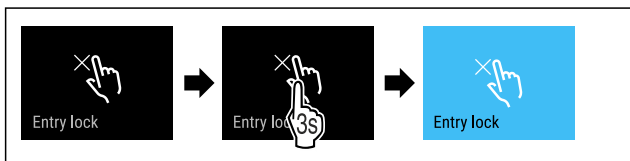


Fig. 94

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▷ Blokada vnosa je aktivirana.

Deaktiviranje blokade vnosa



Fig. 95

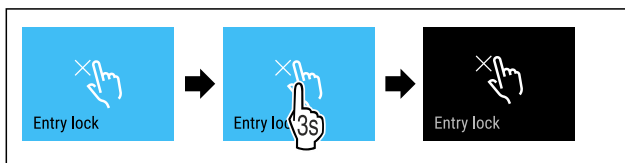


Fig. 96

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▷ Blokada vnosa je deaktivirana.

Jezik

S to funkcijo nastavljate jezik prikaza.

Nastavite lahko naslednje jezike:

- nemščina
- angleščina
- francoščina
- španščina
- italijanščina
- nizozemščina
- češčina
- poljščina
- portugalsščina
- bolgarščina
- ruščina
- kitajščina

Nastavitev jezika

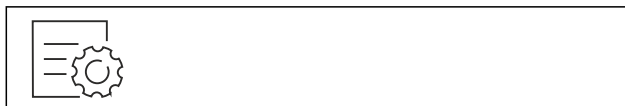


Fig. 97

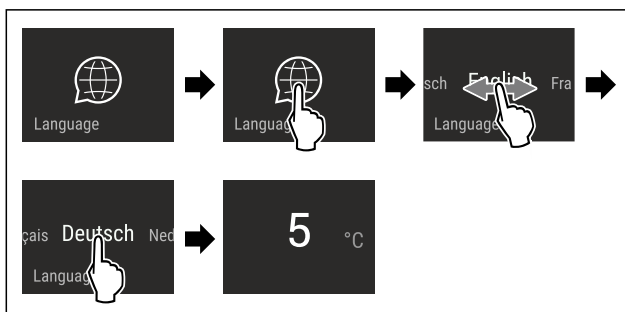


Fig. 98 Simbolična slika glede na jezik in temperaturo

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▷ Jezik je nastavljen.
- ▷ Prikaz preide nazaj na prikaz stanja.

Temperaturna enota

S to funkcijo nastavljate temperaturno enoto. Kot temperaturno enoto lahko nastavite stopinje Celzija ali stopinje Fahrenheita.

Upravljanje

Nastavitev temperaturene enote



Fig. 99

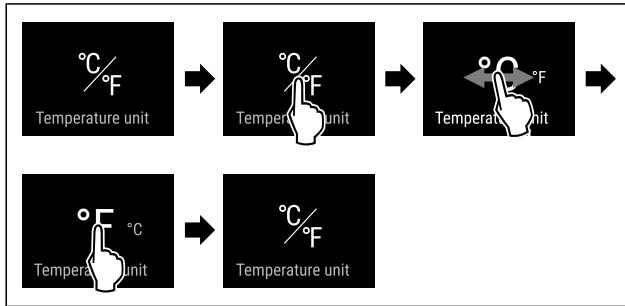


Fig. 101 Simbolična slika: Preklop s stopinj Celzija na stopinje Fahrenheita.

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▷ Temperaturna enota je nastavljena.



Svetlost zaslona

S to funkcijo nastavlja stopnje svetlosti zaslona.

Nastavite lahko naslednje stopnje svetlosti:

- 40 %
- 60 %
- 80 %
- 100 % (privzeta nastavitev)

Nastavitev svetlosti



Fig. 102

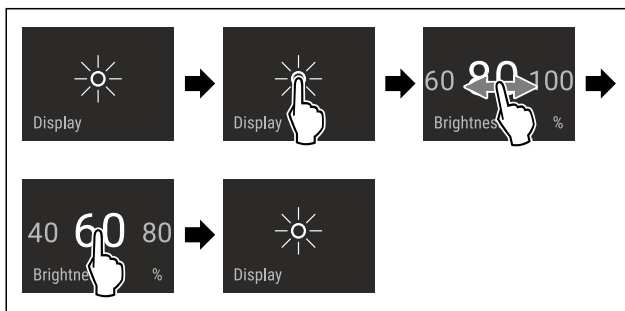


Fig. 103 Simbolična slika: Preklop z 80 % na 60 %.

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▷ Svetlost je nastavljena.



WLAN

S to funkcijo lahko svoj aparat povežete v omrežje WLAN. Potem ga lahko prek aplikacije SmartDevice upravljate na mobilni končni napravi. S to funkcijo lahko prekinete ali ponastavite povezavo WLAN.

Več informacij o SmartDevice: (glejte 2.3 SmartDevice)

Nasvet

Funkcija SmartDevice ni na voljo v naslednjih državah: Rusija, Belorusija, Kazahstan.

Prva vzpostavitev povezave WLAN

Zagotovite, da so izpolnjeni naslednji predpogoji:

- Aplikacija SmartDevice je nameščena (glejte apps.home.liebherr.com).
- Registracija v aplikacijo SmartDevice je končana.



Fig. 104

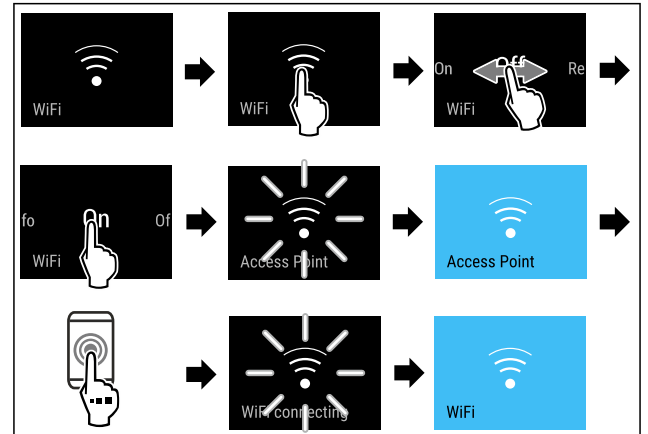


Fig. 105

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▷ Povezava je vzpostavljena.

Prekinitev povezave WLAN



Fig. 106

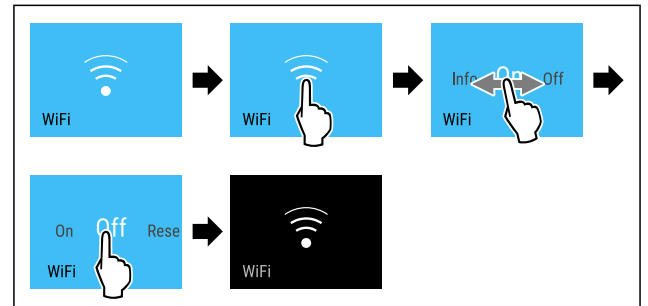


Fig. 107

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▷ Povezava je prekinjena.

Ponastavitev povezave WLAN



Fig. 108

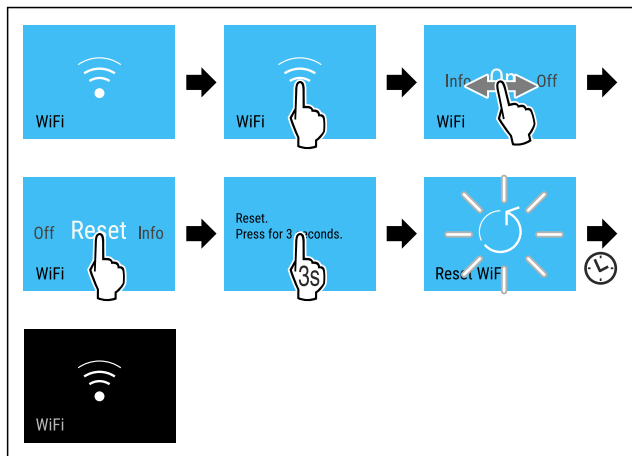


Fig. 109

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▶ Povezava WLAN in druge nastavitve WLAN so ponastavljene na tovarniške nastavitve.

Prikaz informacij o povezavi WLAN



Fig. 110

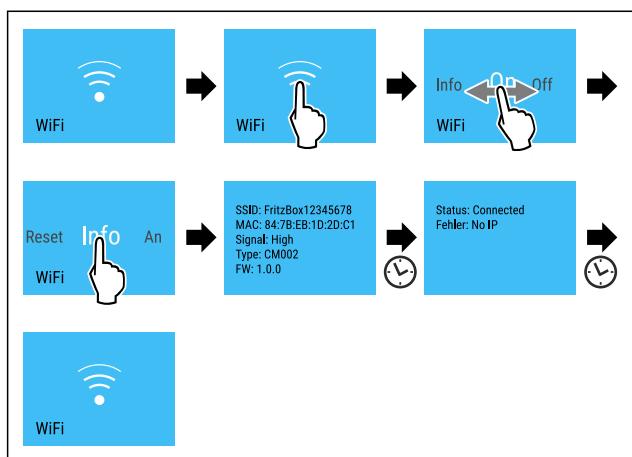


Fig. 111

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.



Podatki o napravi

S to funkcijo prikažete ime modela, indeks, serijsko številko in servisno številko naprave. Podatke o napravi potrebujete, ko stopite v stik s servisno službo. (glejte 11.4 Servisna služba)

S to funkcijo odprete tudi razširjeni meni. (glejte 4 Način delovanja zaslona Touch & Swipe)

Prikaz informacij o napravi



Fig. 112

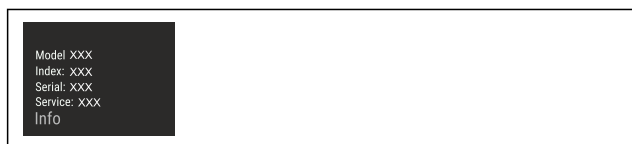


Fig. 113

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▶ Na zaslonu so prikazane informacije o napravi.



Programska oprema

S to funkcijo prikažete različico programske opreme naprave.

Prikaz različice programske opreme



Fig. 114

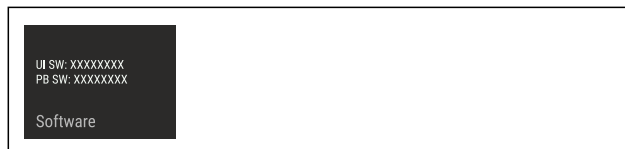


Fig. 115

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▶ Na zaslonu se prikaže različica programske opreme.



Zagon cikla odtajanja

S to funkcijo ročno zaženete samodejni cikel odtajanja, če se cikel odtajanja v primeru napake ne zažene samodejno.

Zagon cikla odtajanja

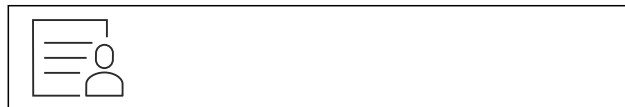


Fig. 116

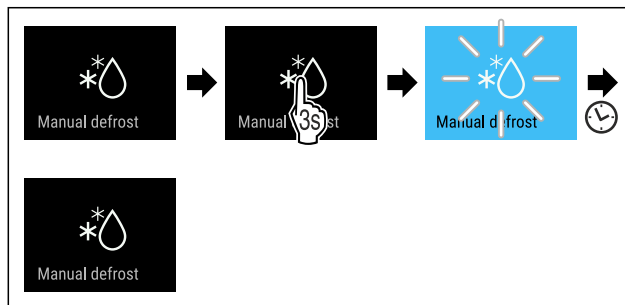


Fig. 117

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▶ Cikel odtajanja je sprožen: Simbol utripa, dokler se cikel odtajanja ne konča samodejno.
- ▶ Ko se cikel odtajanja konča: Naprava deluje naprej v običajnem načinu.

Prekinitev cikla odtajanja

Cikel odtajanja se konča samodejno. Cikel odtajanja lahko prekinete kadar koli med postopkom odtajanja:

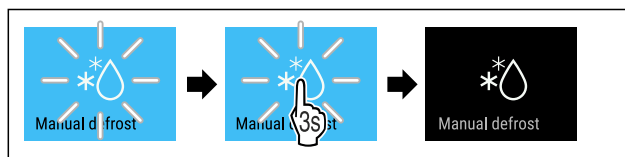


Fig. 118

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▶ Cikel odtajanja je prekinjen.
- ▶ Naprava deluje naprej v običajnem načinu.



Alarm na vratih

S to funkcijo aktivirate ali deaktivirate alarm na vratih. Alarm na vratih se zasliši, če so vrata predolgo odprta. Alarm na vratih je ob dobavi aktiviran. Nastavite lahko, kako dolgo so vrata lahko odprta, preden se zasliši alarm na vratih.

Nastavite lahko naslednje vrednosti:

- 1 minuta
- 2 minuti
- 3 minute
- Izklop

Nastavitev alarma za vrata



Fig. 119

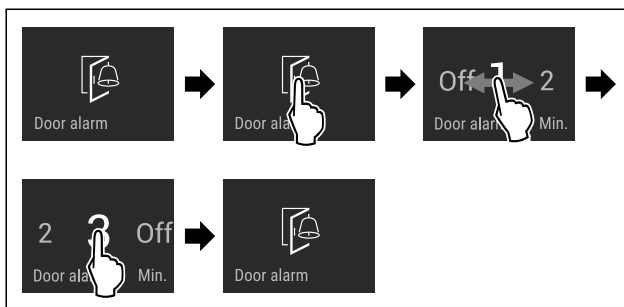


Fig. 120 Simbolična slika: Sprememba alarma na vratih z 1 minute na 3 minute.

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▷ Alarm na vratih je nastavljen.

Deaktiviranje alarma na vratih



Fig. 122

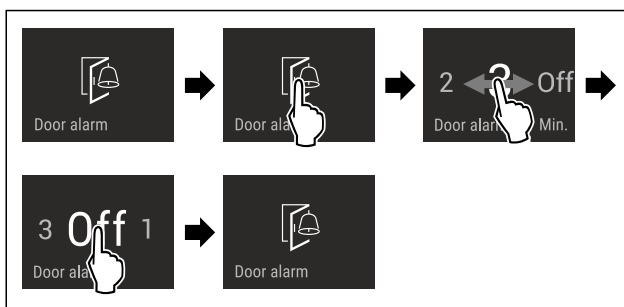


Fig. 123

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▷ Alarm na vratih je deaktiviran.



Demonstracijski način

Demonstracijski način je posebna funkcija za trgovca, ki želi demonstrirati funkcije naprave. Če demonstracijski način aktivirate, so deaktivirane vse funkcije hladne tehnike.

Če vklopite svojo napravo in se na prikazovalniku stanja prikaže »Demo«, je demonstracijski način že aktiviran.

Če aktivirate demonstracijski način in ga nato zopet deaktivirate, se naprava ponastavi na tovarniške nastavitve. (glejte Ponastavitev na tovarniške nastavitve)

Aktivirajte demonstracijskega stanja



Fig. 124

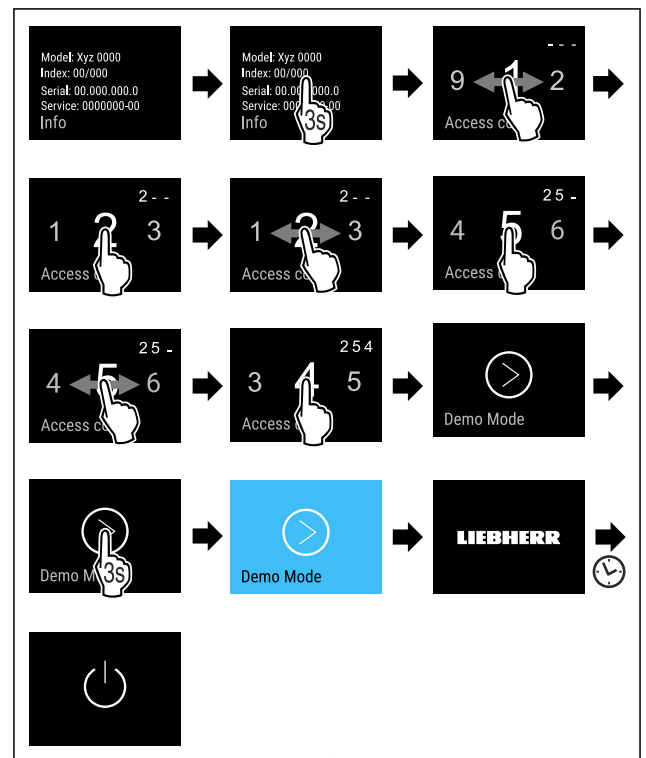


Fig. 125

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▷ Demonstracijski način je aktiviran.
- ▷ Naprava je izklopljena.
- ▶ Vklopite napravo. (glejte 5.1 Vklop naprave (prvi zagon))
- ▷ Na prikazovalniku stanja se prikaže »DEMO«.

Deaktivirajte demonstracijski način



Fig. 126

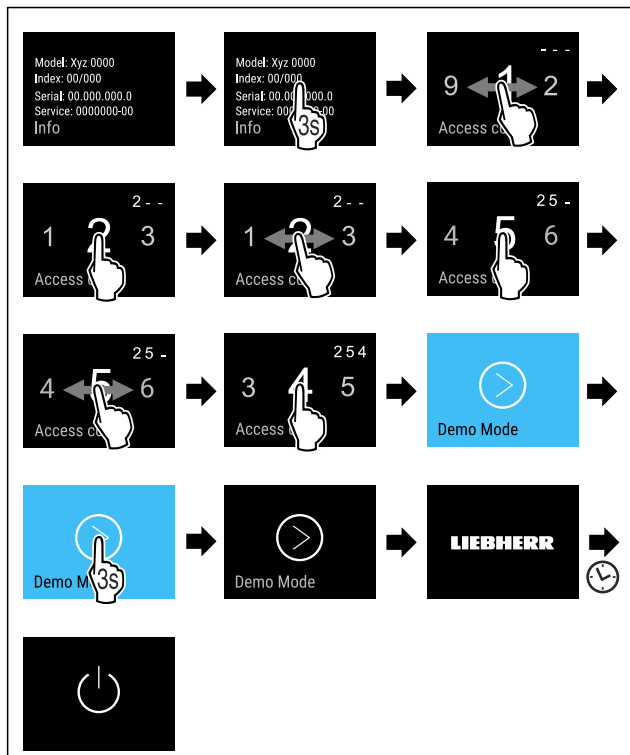


Fig. 127

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▶ Demonstracijski način je deaktiviran.
- ▶ Naprava je izklopljena.
- ▶ Vključite napravo. (glejte 5.1 Vključ naprave (prvi zagon))
- ▶ Naprava je ponastavljena na tovarniške nastavitve.

Ponastavitev na tovarniške nastavitve

S to funkcijo lahko vse nastavitve ponastavite nazaj na tovarniške nastavitve. Vse nastavitve, ki ste jih izvedli do sedaj, se ponastavijo v prvotno stanje.

Izvedba ponastavitve



Fig. 128

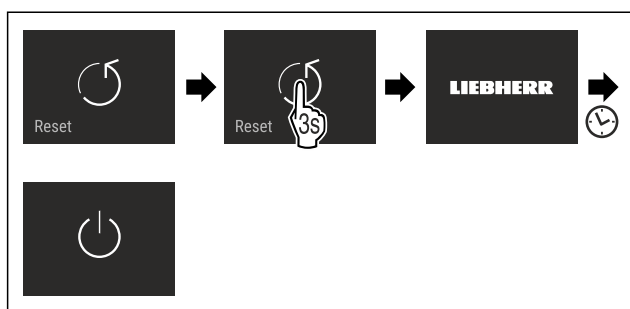


Fig. 129

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.
- ▶ Naprava je ponastavljena.
- ▶ Naprava je izklopljena.
- ▶ Ponovno zaženite napravo. (glejte 5.1 Vključ naprave (prvi zagon))

8.3 Sporočila

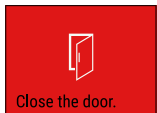
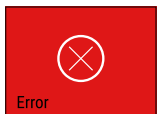
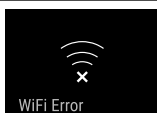
Obstajata dve kategoriji sporočil:

Kategorija	Pomen
Opozorilo	Opozorila se prikažejo pri alarmu na vratih ali pri motnjah delovanja. Preprostejša opozorila lahko zaprete sami. Če pride do težjih motenj delovanja, se morate obrniti na servisno službo. (glejte 11.4 Servisna služba)
Opomnik	Opomniki opominjajo na splošne procese. Te procese lahko izvedete in tako zaprete sporočilo.

8.3.1 Pregled opozoril

Obnašanje naprave v primeru opozoril:

- Opozorilo se prikaže na zaslonu v rdeči barvi.
- Alarmni zvok se sproži z naraščajočo glasnostjo.
- Po nekaj opozorilih utripa notranja osvetlitev.

Sporočilo	Vzrok	Zapiranje sporočila
 Close the door.	Sporočilo se prikaže, če so vrata predolgo odprta.	Izvedite zahtevane korake. (glejte Alarm na vratih)
Alarm na vratih		
 Power failure	Sporočilo se prikaže, ko se temperatura zamrzovanja zaradi prekinitve električnega napajanja poveča.	
Alarm za izpad toka		
 Temperature alarm	Sporočilo se prikaže, če temperatura zamrzovanja ne ustreza nastavljeni temperaturi.	Izvedite zahtevane korake. (glejte Alarm za temperaturo)
Alarm za temperaturo		
 Error	Sporočilo se prikaže, če pride do napake naprave. Na določenem sestavnem delu naprave je prišlo do napake.	Izvedite zahtevane korake. (glejte Napaka)
Napaka		
 WiFi Error	Sporočilo se prikaže, če se naprava ni mogla povezati z omrežjem WLAN. (glejte Prva vzpostavitev povezave WLAN) Sporočilo se prikaže samo pri prvem nastavljanju.	Izvedite zahtevane korake. (glejte Napaka WLAN)
Napaka WLAN		

8.3.2 Zapiranje opozoril

Alarm na vratih

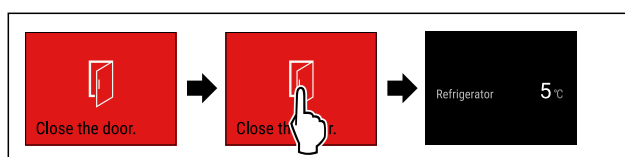


Fig. 130 Simbolična slika

- ▶ Izvedite korake, ki so prikazani na sliki.

-ali-

Oprema

- ▶ Zaprite vrata.
- ▷ Prikaz preklopi nazaj na prikaz stanja.
- ▷ Aparat se hladi močnejše, zaradi česar je lahko temperatura, prikazana na zaslonu, višja od temperature v aparatu.*
- ▷ Aparat je lahko hrupnejši.*

Nastavite lahko, kako dolgo so lahko vrata odprta, preden se sproži alarm na vratih. (glejte Nastavitve alarma za vrata)

Alarm za izpad toka

Ko se izpad električnega toka konča, se naprava samodejno ohladi na predhodno nastavljeno ciljno temperaturo, ne da bi prišlo do potrditve sporočila. Da bi sporočilo izginilo z zaslona, ga morate potrditi.

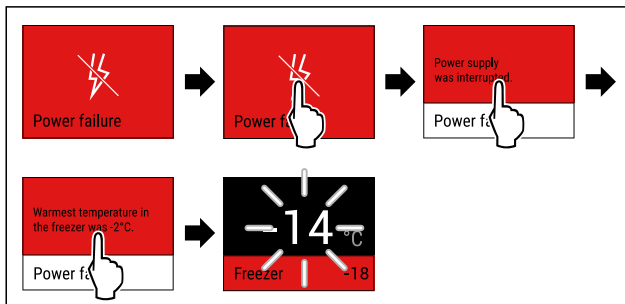


Fig. 131 Simbolična slika

- ▶ Na kratko se dotaknite zaslona.
- ▷ Na zaslonu so prikazane informacije opozorila.
- ▶ Na kratko se dotaknite zaslona.
- ▷ Prikazana je najvišja temperatura zamrzovanja.
- ▷ Če je temperatura zamrzovanja nižja od $-9\text{ }^{\circ}\text{C}$: Živila se lahko uživa še naprej.
- ▶ Če se temperatura zamrzovanja poviša nad $-9\text{ }^{\circ}\text{C}$: Preverite živila.
- ▶ Na kratko se dotaknite zaslona.
- ▷ Prikaz preklopi nazaj na prikaz stanja: Prikazana sta trenutna in ciljna temperatura.

Alarm za temperaturo

Vzrok za razliko v temperaturi so lahko naslednji:

- Vstavili ste topla, sveža živila.
- Pri premeščanju in jemanju živil iz naprave je vanj priteklo preveč toplega zraka iz prostora.
- Dalj časa ni bilo toka.
- Naprava je pokvarjena.
- ▶ Odpravite vzrok.
- ▷ Naprava se ohlaja na prej nastavljeno ciljno temperaturo.

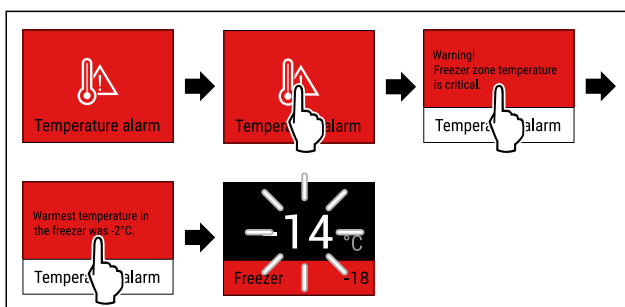


Fig. 132 Simbolična slika

- ▶ Na kratko se dotaknite zaslona.
- ▷ Na zaslonu so prikazane informacije opozorila.
- ▶ Na kratko se dotaknite zaslona.
- ▷ Prikazana je najvišja temperatura zamrzovanja.
- ▷ Če je temperatura zamrzovanja nižja od $-9\text{ }^{\circ}\text{C}$: Živila se lahko uživa še naprej.
- ▶ Če se temperatura zamrzovanja poviša nad $-9\text{ }^{\circ}\text{C}$: Preverite živila.
- ▶ Na kratko se dotaknite zaslona.

- ▷ Prikaz preklopi nazaj na prikaz stanja: Prikazana sta trenutna in ciljna temperatura.

Napaka

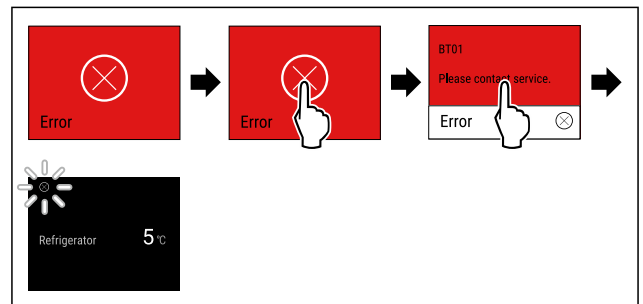


Fig. 133 Simbolična slika

- ▶ Na kratko se dotaknite zaslona.
- ▷ Prikaže se koda napake.
- ▶ Zabeležite kodo napake.
- ▶ Na kratko se dotaknite zaslona.
- ▷ Prikaz preklopi nazaj na prikaz stanja.
- ▶ Obrnite se na servisno službo. (glejte 11.4 Servisna služba)

Napaka WLAN

- ▶ Preverite povezavo WLAN.
- ▶ Napravo ponovno povežite z omrežjem WLAN. (glejte WLAN)

8.3.3 Pregled opomnikov

Obnašanje naprave v primeru opomnikov:

- Opomnik se prikaže na zaslonu v rumeni barvi.
- Zasliši se alarmni zvok.
- Po nekaj opomnikih utripa notranja osvetlitev.

Deaktivirate lahko naslednje opomnike: :

9 Oprema

9.1 Predali

Predale lahko odstranite za namene čiščenja.

Predale lahko odstranite, da uporabite VarioSpace.

Odstranjevanje in vstavljanje predalov se razlikujeta glede na izvlečni sistem. Vaš aparat je lahko opremljen z različnimi izvlečnimi sistemi.

Nasvet

Poraba energije narašča in moč hlajenja se niža, če ni dovolj prezračevanja.

- ▶ Spodnji predal pustite v aparatu.
- ▶ Prezračevalne reže ventilatorja na zadnji steni morajo vedno ostati proste.

9.1.1 Predal na dnu naprave ali stekleni plošči

Predal je nameščen neposredno na dnu naprave ali na stekleni plošči. Nima vodil.

Ko odstranite predale, lahko spodnje steklene plošče uporabljate kot odlagalne površine.

Odstranjevanje predala

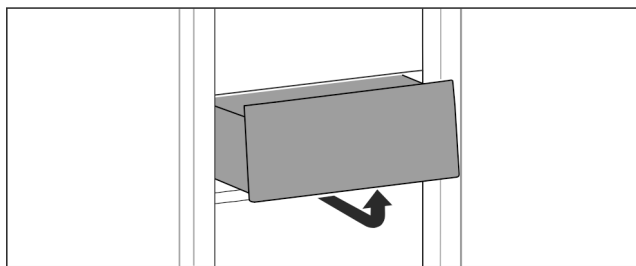


Fig. 134

- ▶ Predal snemite tako, kot je prikazano na sliki.

Vstavljanje predala

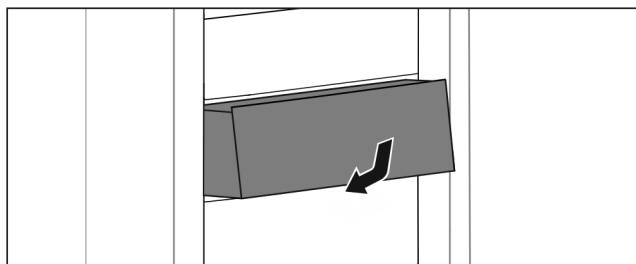


Fig. 135

- ▶ Predal vstavite, kot je prikazano na sliki.

9.1.2 Zgornji nagibni predal*

Ko izvlečete zgornji predal, se ta nagibne v smeri naprej. Tako imate boljši vpogled v predal. Funkcija je odvisna od višine aparata.

Ko odstranite zgornji prekucni predal, lahko spodnjo stekleno ploščo uporabljate kot odlagalno površino.

Odstranjevanje predala

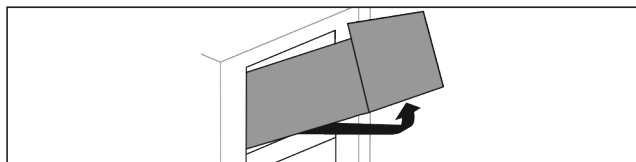


Fig. 136

- ▶ Predal izvlecite do omejevala.
- ▶ Predal spredaj dvignite, od zadaj pa ga obenem potisnite navzgor.
- ▶ Predal vzemite ven v smeri naprej.

Vstavljanje predala

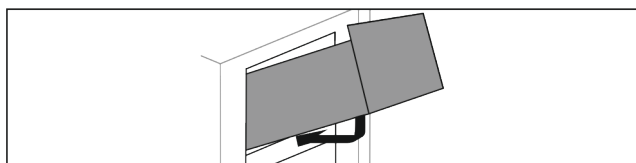


Fig. 137

- ▶ Predal namestite, kot je prikazano na sliki.
- ▶ Predal leži na stekleni plošči.
- ▶ Predal od spodaj rahlo dvignite in potisnite čez vzboklino.
- ▶ Predal potisnite proti zadnji strani.

9.1.3 Predal je nameščen na nastavek za posodo

Predal se premika neposredno na nastavku za posodo. Nima vodil.

Odstranjevanje predala

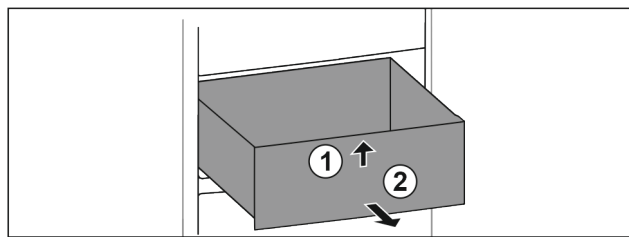


Fig. 138

- ▶ Predal izvlecite do omejevala.
- ▶ Predal spredaj dvignite. Fig. 138 (1)
- ▶ Predal vzemite ven v smeri naprej. Fig. 138 (2)

Vstavljanje predala

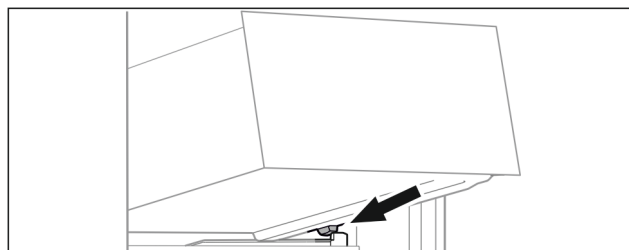


Fig. 139

- ▶ Predal postavite v poševnem položaju za zaustavljalniki na nastavek za posodo. (glejte Fig. 139)
- ▶ Predal spustite.
- ▶ Predal potisnite proti zadnji strani.

9.2 Steklene plošče

Stekleno ploščo pod predali lahko odstranite za namene čiščenja.

Stekleno ploščo pod predali lahko odstranite, da uporabite VarioSpace.

9.2.1 Odstranitev/vstavljanje steklene plošče pod nagibnim predalom*

Steklena plošča je nameščena pod zgornjim nagibnim predalom.

Zagotovite, da so izpolnjeni naslednji predpogoji:

- Predal je odstranjen. (glejte 9.1.2 Zgornji nagibni predal*)

Odstranjevanje steklene plošče

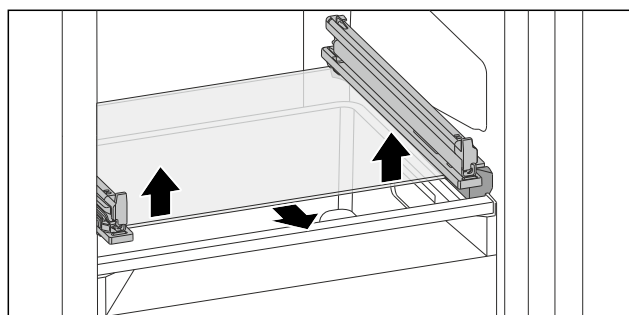


Fig. 140 Steklena plošča nagibnega predala

- ▶ Stekleno ploščo na obeh straneh potisnite od spodaj navzgor. (glejte Fig. 140)
- ▶ Stekleno ploščo odstranite v smeri naprej.

Vstavljanje steklene plošče

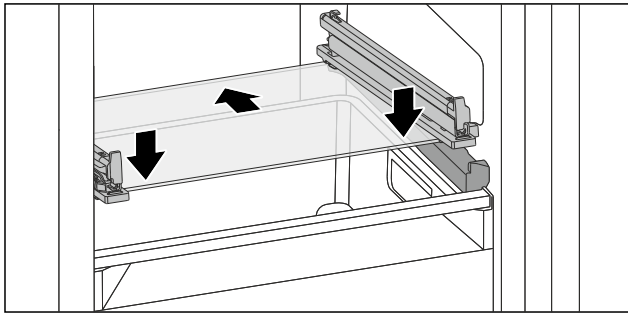


Fig. 141 Steklena plošča nagibnega predala

- ▶ Stekleno ploščo postavite v poševnem položaju za zaustavljalniki. (glejte Fig. 141)
- ▶ Stekleno ploščo spustite.
- ▶ Stekleno ploščo vstavite proti zadnji strani.
- ▶ Steklena plošča se zaskoči.

9.2.2 Odstranitev/vstavljanje steklene plošče

Steklena plošča je lahko glede na opremo nameščena pod zgornjim nagibnim predalom.*

Zagotovite, da so izpolnjeni naslednji predpogoji:

- Steklena plošča pod predalom: Predal je odstranjen. (glejte 9.1 Predali)

Odstranjevanje steklene plošče

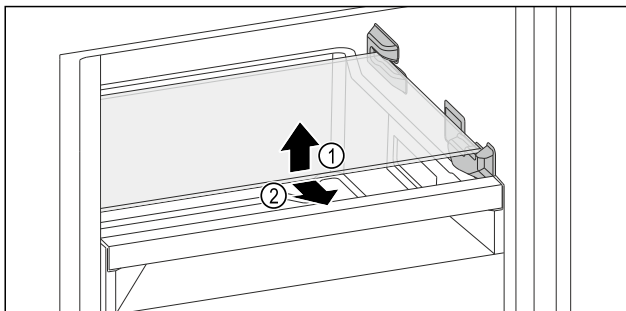


Fig. 142 Simbolična slika steklene plošče

- ▶ Stekleno ploščo dvignite v smeri naprej.
- ▶ Stekleno ploščo odstranite v smeri naprej.

Vstavljanje steklene plošče

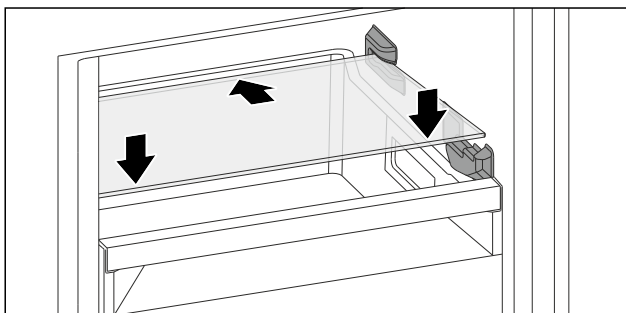


Fig. 143 Simbolična slika steklene plošče

- ▶ Stekleno ploščo postavite v poševnem položaju za zaustavljalniki.
- ▶ Stekleno ploščo spustite.
- ▶ Stekleno ploščo vstavite proti zadnji strani.

9.3 VarioSpace

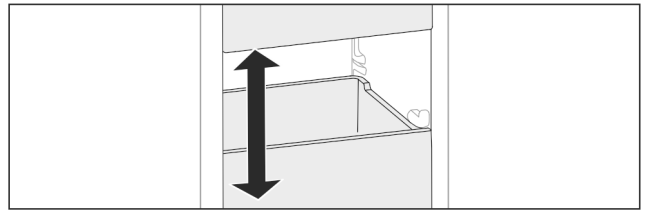


Fig. 144

Predale in steklene police lahko vzamete iz aparata. Tako boste sprostili prostor za velike kose živil, kot so perutnina, meso, veliki kosi divjačine ter visoke pekavske izdelke. Na ta način jih lahko zamrznete in nadalje pripravite v enem kosu.

- ▶ Upoštevajte meje obremenitve predalov in steklenih polic (glejte 11.1 Tehnični podatki).

9.4 Posoda za ledene kocke s pokrovom

9.4.1 Uporaba posode za ledene kocke

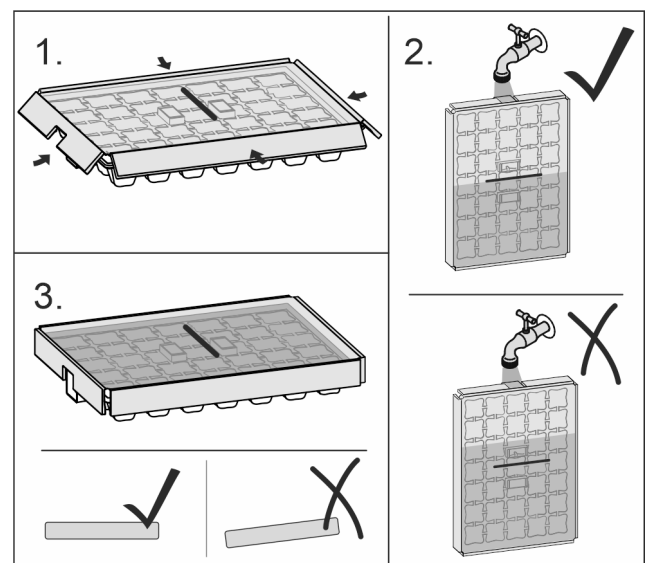


Fig. 145

Če je voda zmrznila:

- ▶ Posodo za ledene kocke dajte za kratek čas pod toplo vodo.
- ▶ Snemite pokrov.
- ▶ Konce posode za ledene kocke rahlo obrnite v nasprotno smer.
- ▶ Kocke ledu sprostite.

9.4.2 Razstavljanje posode za ledene kocke

Posodo za ledene kocke lahko za čiščenje razstavite.

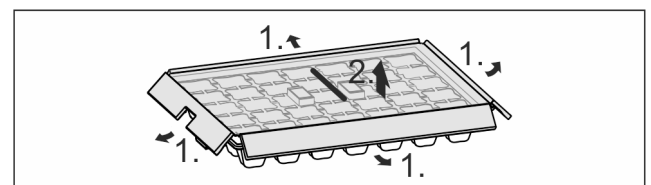


Fig. 146

- ▶ Razstavite posodo za ledene kocke.

10 Vzdrževanje

10.1 Demontaža/montaža izvlečnih sistemov

10.1.1 Napotki za razstavljanje

Izvlečne sisteme lahko razstavite za namene čiščenja. Vaš aparat je lahko opremljen z različnimi izvlečnimi sistemi. Naslednji izvlečni sistemi so razstavljivi ali niso razstavljivi:

Izvlečni sistem	razstavljiv/ ni razstavljiv
Predal na dnu naprave ali stekleni plošči	ni razstavljiv
Zgornji nagibni predal*	razstavljiv (glejte 10.1.2 Zgornji nagibni predal*) *
Predal je nameščen na nastavek za posodo	razstavljiv (glejte 10.1.3 Predal je nameščen na nastavek za posodo)

10.1.2 Zgornji nagibni predal*

Razstavljanje izvlečnega sistema

Zagotovite naslednje predpogoje:

- Predal je odstranjen. (glejte 9.1.2 Zgornji nagibni predal*)
- Steklena plošča je odstranjena. (glejte 9.2 Steklene plošče)

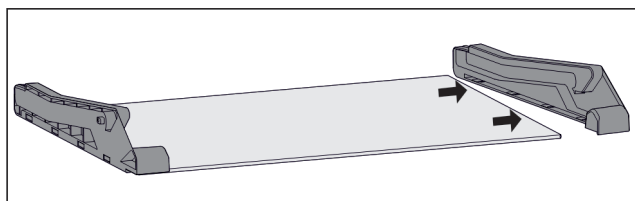


Fig. 147 Steklena plošča s stranskimi deli

- ▶ Stranski del izvlecite s steklene plošče vstran.

Montaža izvlečnega sistema

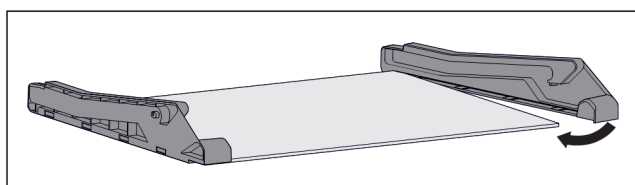


Fig. 148 Steklena plošča s stranskimi deli

- ▶ Stranski del namestite zadaj.
- ▶ Stranski del spredaj potisnite na stekleno ploščo.

10.1.3 Predal je nameščen na nastavek za posodo

Razstavljanje izvlečnega sistema

Zagotovite naslednje predpogoje:

- Predal je odstranjen. (glejte 9.1.3 Predal je nameščen na nastavek za posodo)

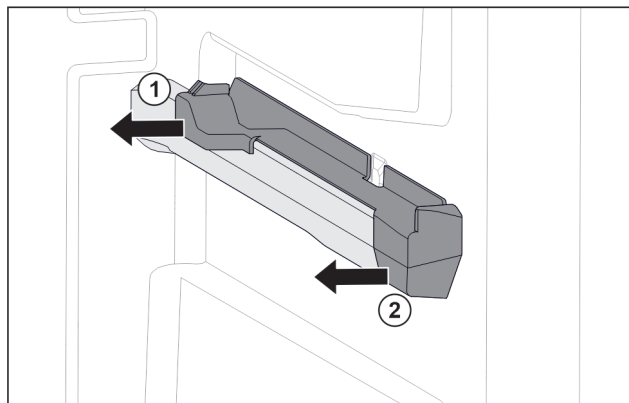


Fig. 149 Natični nastavek na desnemu nastavku za posodo

- ▶ Natični nastavek primite spodaj na zadnji strani.
- ▶ Natični nastavek zadaj izvlecite vstran. Fig. 149 (1)
- ▶ Natični nastavek spredaj izvlecite vstran. Fig. 149 (2)

Montaža izvlečnega sistema

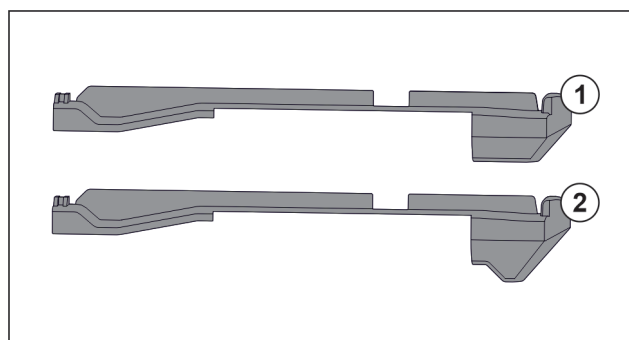


Fig. 150 Primerjava natičnih nastavkov

V napravi sta dva različna natična nastavka. Natični nastavek nad povsem spodnjim predalom Fig. 150 (2) ima trikotni rob. Vsi ostali natični nastavki Fig. 150 (1) imajo raven rob.

- ▶ Natični nastavek Fig. 150 (2) s trikotnim robom namestite nad povsem spodnjim predalom.
- ▶ Natični nastavek Fig. 150 (1) z ravnim robom namestite na vsa preostala mesta.

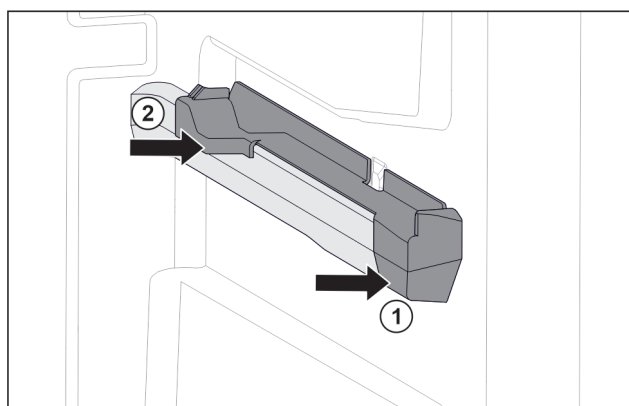


Fig. 151 Natični nastavek na desnemu nastavku za posodo

- ▶ Natični nastavek spredaj namestite na nastavek za posodo. Fig. 151 (1)
- ▶ Pritisnite natični nastavek zadaj. Fig. 151 (2)

10.2 Odtajanje naprave

10.2.1 Odtajanje predala s sistemom NoFrost

Odtajanje poteka samodejno s sistemom NoFrost. Vlaga steče v uparjalnik, se periodično odtaja in izhlapi.

Aparata vam ni treba razstaviti.

Pomoč strankam

10.3 Čiščenje aparata

10.3.1 Priprave



OPOZORILO

Nevarnost zaradi udarca toka!

- ▶ Izvlecite vtič hladilnika iz vtičnice ali prekinite dovod električne energije.



OPOZORILO

Nevarnost požara

- ▶ Ne poškoduje tokokrog hladilnega sredstva.

- ▶ Izpraznite aparat.
- ▶ Izvlecite električni vtič.

10.3.2 Čiščenje notranjosti

OBVESTILO

Neustrezno čiščenje!

Poškodbe na aparatu.

- ▶ Uporabljajte samo mehke krpe za čiščenje in pH-nevtralna večnamenska čistila.
- ▶ Ne uporabljajte gobice ali jeklene volne, da ne opraskate površine.
- ▶ Ne uporabljajte močnih, abrazivnih, peščenih čistilnih sredstev in čistil, ki vsebujejo klorid ali kisline.
- ▶ Plastične površine: z mehko, čisto krpo, mlačno vodo in nekaj sredstva za pomivanje.
- ▶ Kovinske površine: z mehko, čisto krpo, mlačno vodo in nekaj sredstva za pomivanje.

10.3.3 Čiščenje opreme

OBVESTILO

Neustrezno čiščenje!

Poškodbe na aparatu.

- ▶ Uporabljajte samo mehke krpe za čiščenje in pH-nevtralna večnamenska čistila.
- ▶ Ne uporabljajte gobice ali jeklene volne, da ne opraskate površine.
- ▶ Ne uporabljajte močnih, abrazivnih, peščenih čistilnih sredstev in čistil, ki vsebujejo klorid ali kisline.

Čiščenje z mehko, čisto krpo, mlačno vodo in nekaj sredstva za pomivanje:

- Predal
- Zamrzovalni pladenj

Čiščenje v pomivalnem stroju do 60 °C:

- Posoda za ledene kocke
- ▶ Razstavljanje opreme: glejte zadevno poglavje.
- ▶ Očistite opremo.

10.3.4 Po čiščenju

- ▶ Aparat in dele opreme obrišite do suhega.
- ▶ Aparat priključite v vklopite.
- ▶ Aktivirajte funkcijo SuperFrost (glejte 8.2 Funkcije naprave).
Ko je temperatura dovolj nizka:
- ▶ Vstavite živila.
- ▶ Čiščenje ponavljajte v rednih presledkih.

11 Pomoč strankam

11.1 Tehnični podatki

Temperaturno območje	
Zamrzovanje	-28 °C do -15 °C

Največja količina zamrznjenih živil / 24 ur	
Zamrzovalnik	glejte tipsko ploščico pod „Podatki o zmogljivosti zamrzovanja .../ 24 h“

Največja teža polnjenja opreme			
Oprema	Širina aparata 550 mm (glejte navodila za montažo, mere aparata)	Širina aparata 600 mm (glejte navodila za montažo, mere aparata)	Širina aparata 700 mm (glejte navodila za montažo, mere aparata)
Predal na stekleni plošči (glejte 9.1.1 Predal na dnu naprave ali stekleni plošči)	12 kg	15 kg	--
Predal je nameščen na nastavku za posodo (glejte 9.1.3 Predal je nameščen na nastavek za posodo)	14 kg	19 kg	19 kg
Spodnji predal	--	11 kg	19 kg
Zgornji nagibni predal* (glejte 9.1.2 Zgornji nagibni predal*) *	--*	19 kg*	19 kg*

Osvetlitev	
Razred energijske učinkovitosti ¹	Svetlobni vir
Ta izdelek vsebuje en ali več svetlobnih virov razreda energijske učinkovitosti G.	LED

¹ Aparat lahko vsebuje svetlobne vire različnih razredov energijske učinkovitosti. Naveden je najnižji razred energijske učinkovitosti.

Za naprave s povezavo WLAN:

Podatki o frekvenci	
Frekvenčni pas	2,4 GHz
Največja moč oddajanja	< 100 mW
Predvidena uporaba radijske naprave	Povezovanje s krajevnim omrežjem WLAN za namene podatkovne komunikacije

11.2 Zvoki delovanja

Aparat med delovanjem oddaja različne zvoke.

- Pri **nizki moči hlajenja** aparat deluje energijsko varčno, vendar dlje. Glasnost je **manjša**.
- Pri **veliki moči hlajenja** se živila hladijo hitreje. Glasnost je **večja**.

Primeri:

- aktivirane funkcije (glejte 8.2 Funkcije naprave)
- Delujoč ventilator
- Sveže vstavljena živila
- Visoka temperatura okolja
- Dolgo odprta vrata

Zvok	Možen vzrok	Vrsta zvoka
Klokotanje in žuborenje	Hladilno sredstvo se pretaka po hladilnem krogotoku.	Običajen zvok delovanja
Pihanje in sikanje	Hladilno sredstvo se vbrizgava v hladilni krogotok.	Običajen zvok delovanja
Brenčanje	Aparat hladi. Glasnost je odvisna od moči hlajenja.	Običajen zvok delovanja
Zvoki srebanja	Vrata z blažilnikom za zapiranje ste odprli in zaprli.	Običajen zvok delovanja
Brenčanje in šumenje	Ventilator deluje.	Običajen zvok delovanja

Zvok	Možen vzrok	Vrsta zvoka
Klikanje	Komponente se vklaplajo in izklaplajo.	Običajen zvok preklapljanja
Drdranje in brenčanje	Ventili ali lopute so aktivni.	Običajen zvok preklapljanja

Zvok	Možen vzrok	Vrsta zvoka	Odpravite
Tresljaji	Nepripravna vgradnja	Zvok napake	Preverite vgradnjo. Naravnajte aparat.
Ropotanje	Oprema, predmeti v notranjosti aparata	Zvok napake	Fiksirajte dele opreme. Med predmeti naj bo razdalja.

11.3 Tehnične napake

Vaš aparat je konstruiran in izdelan tako, da sta varnost delovanja in dolga življenjska doba zagotovljena. Če kljub temu pride do napak v delovanju, preverite, če napaka ni morda posledica napačne uporabe. V tem primeru morate tudi v garancijskem času plačati vse nastale stroške.

Naslednje napake lahko odpravite sami.

11.3.1 Delovanje aparata

Napaka	Vzrok	Odpravljanje
Aparat ne deluje.	→ Aparat ni vklopljen.	▶ Vklopite aparat.
	→ Vtič ni pravilno vtaknjen v vtičnico.	▶ Preverite električni vtič.
	→ Varovalka za vtičnico ni v redu.	▶ Preverite varovalko.
	→ Izpad toka	▶ Aparat naj ostane zaprt. ▶ Zaščita živil: Na živila položite hladilne elemente ali uporabite drug zamrzovalnik, če izpad toka traja dalj časa. ▶ Odtajanih živil ne zamrzujte ponovno.
	→ Priključek za hladilne naprave ni pravilno vstavljen v aparat.	▶ Preverite priključek za hladilne naprave.
Temperatura ni dovolj nizka.	→ Vrata aparata niso dobro zaprta.	▶ Zaprite vrata aparata.
	→ Ni dovolj prezračevanja in odzračevanja.	▶ Prezračevalno mrežico sprostite in očistite.
	→ Temperatura okolice je previsoka.	▶ Rešitev problema: (glejte 1.2 Klimatski razredi)
	→ Aparat ste pogosto odpirali in imeli predolgo odprtega.	▶ Počakajte, da se potrebna temperatura samodejno nastavi. Če se to ne zgodi, se obrnite na servisno službo. (glejte 11.4 Servisna služba)
	→ Shranjena je bila prevelika količina svežih živil, funkcija SuperFrost pa ni vključena.	▶ Rešitev problema: (glejte SuperFrost)
	→ Nastavljena je napačna temperatura.	▶ Nastavite nižjo temperaturo in jo preverite po 24 urah.
	→ Aparat stoji preblizu vira toplote (pečica, ogrevanje itd.).	▶ Spremenite mesto aparata ali vira toplote.

Zaustavljanje delovanja

Napaka	Vzrok	Odpravljanje
	→ Aparat ni bil pravilno vgrajen v nišo.	▶ Preverite, ali je bil aparat pravilno vgrajen in se vrata pravilno zapirajo.
Temperatura, prikazana na zaslonu, je višja od temperature v aparatu.*	→ Vrata aparata so bila dolgo odprta, zato se je alarm na vratih samodejno sprožil. Zaradi tega se aparat hitreje hladi.	▶ Zaprite vrata aparata.
Tesnilo na vratih je poškodovano ali pa ga morate zamenjati iz drugih razlogov.	→ Tesnilo na vratih je zamenljivo. Za zamenjavo tesnila ne potrebujete dodatnega orodja.	▶ Obrnite se na servisno službo. (glejte 11.4 Servisna služba)
Aparat je zamrznil ali pa se nabira kondenzat.	→ Tesnilo na vratih je morda zdrsnilo iz utora.	▶ Preverite, ali je tesnilo na vratih pravilno nameščeno v utor.

11.3.2 Oprema

Napaka	Vzrok	Odpravljanje
Notranja osvetlitev ne deluje.	→ Aparat ni vklopljen.	▶ Vklopite aparat.
	→ Vrata so bila odprta več kot 15 minut.	▶ Notranja osvetlitev se samodejno ugasne, ko so vrata odprta približno 15 minut.
	→ Osvetlitev LED je okvarjena ali pa je poškodovan pokrov.	▶ Obrnite se na servisno službo. (glejte 11.4 Servisna služba)

11.4 Servisna služba

Najprej preverite, če lahko napako odpravite sami (glejte 11 Pomoč strankam). Če tega ne morete, se obrnite na servisno službo.

Naslov najdete v priloženi brošuri „Liebherr-Service“ ali na povezavi home.liebherr.com/service.



OPOZORILO

Nestrokovno popravilo!
Poškodbe.

- ▶ Popravila in posege na aparatu in na omrežnem priključku, ki niso izrecno navedena (glejte 10 Vzdrževanje), lahko opravlja samo servisna služba.
- ▶ V primeru poškodb omrežne napeljave naj to zamenja samo proizvajalec ali njegova servisna služba oziroma podobno kvalificirana oseba.
- ▶ Pri aparatih z vtičem za hladilne naprave lahko zamenjavo izvede stranka.

11.4.1 Vzpostavitev stika s servisno službo

Prepričajte se, da imate pripravljene naslednje podatke o napravi:

- Oznaka aparata (model in indeks)
- Servisna št. (servis)
- Serijska št. (s. št.)

- ▶ Podatke o napravi lahko prikažete na zaslonu. (glejte Podatki o napravi)

-ali-

- ▶ Informacije o napravi lahko razberete z nazivne ploščice. (glejte 11.5 Nazivna ploščica)

- ▶ Zabeležite podatke o aparatu.
- ▶ Obvestite servisno službo: Posredujte jim opis napake in podatke o aparatu.
- ▶ To bo omogočilo hiter in na ciljno usmerjen servis.
- ▶ Upoštevajte nadaljnja navodila servisne službe.

11.5 Nazivna ploščica

Nazivna ploščica se nahaja za predali na notranji strani aparata.

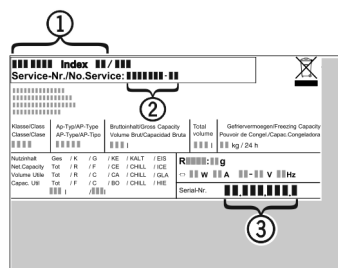


Fig. 152

- (1) Oznaka naprave
- (2) Servisna št.
- (3) Serijska št.

- ▶ Informacije razberite z nazivne ploščice.

12 Zaustavljanje delovanja

- ▶ Izpraznite aparat.
- ▶ Izklopite napravo. (glejte Izklop in vklop naprave)
- ▶ Potegnite omrežni vtič iz vtičnice.
- ▶ Po potrebi odstranite priključek za hladilne naprave: Priključek za hladilne naprave izvlcite iz vtičnice in ga hkrati premaknite iz leve v desno.
- ▶ Očistite napravo. (glejte 10.3 Čiščenje aparata)

- ▶ Vrata pustite odprta, da preprečite nastajanje slabega vonja.

13 Odstranjevanje

Zagotovite, da so izpolnjeni naslednji pogoji:

- Pomen simbolov na napravi vam je znan. (glejte 1.14 Simboli na napravi)
- Nasveti za odstranjevanje so vam znani. (glejte 1.8 Odstranjevanje)

13.1 Napravo pripravite za odstranitev

- ▶ Aparat odstranite iz uporabe. (glejte 12 Zaustavljanje delovanja)

13.2 Okolju prijazno odstranjevanje naprave



OPOZORILO

Uhajanje hladilnega sredstva in olja!
Požar. Vsebovano hladilno sredstvo je okolju prijazno, a vnetljivo. Vsebovano olje je vnetljivo. Uhajavo hladilno sredstvo in olje se lahko v primeru večje koncentracije in v stiku z zunanjim virom toplote vnameta.

- ▶ Ne poškodujte cevi obtoka hlajenja in kompresorja.
-
- ▶ Upoštevajte nasvete za transport aparata. (glejte 3.5 Transportiranje naprave)
 - ▶ Napravo odpeljite tako, da ne povzročate škode.
 - ▶ Napravo zavrzite skladno z zgoraj navedenimi smernicami.

Scan QR Code and find
digital operating and
installation instructions.



home.liebherr.com

20260225

7088679-00

Liebherr-Hausgeräte GmbH
Memminger Straße 77-79
88416 Ochsenhausen
Deutschland