

KE300/KE300 FM

ORIGINALNA NAVODILA ZA UPORABO

Hladilna enota



Preden začnete uporabljati napravo, preberite navodila za uporabo in poglavje »Za vašo varnost«. Navodila za uporabo hranite v bližini naprave. Nadaljnje informacije najdete v navodilih za uporabo vašega avtomata za kavo. Vaša naprava se lahko razlikuje od prikazanih slik. Funkcije so identične.



Franke Kaffeemaschinen AG
Franke-Strasse 9
4663 Aarburg
Švica
Tel+41 62 787 31 31
www.franke.com

FRANKE

Za vašo varnost

NEVARNOST

Življenjska nevarnost zaradi električnega udara!

Poškodba napave ali električnega kabla lahko vodi do električnega udara.

- Ne uporabljati poškodovanih električnih kablov, vodov ali vtičnih povezav.
- Pazite na to, da se naprava in omrežni kabel ne nahajata v bližini vročih površin, kot so npr. plinski ali električni štedilnik, pečica ali ogenj. Omrežni kabel ne sme biti stisnjen ali se drgniti ob ostre robove.
- Nikoli ne odpirajte ohišja, ko je naprava priključena na električno omrežje. Na električno omrežje ne priklopljajte nobene naprave z odprtim ohišjem.
- Ne izvajajte sprememb na napravi.
- Popravila na električnih delih naj z originalnimi nadomestnimi deli izvede serviser.

PREVIDNO

Nevarnost za zdravje

Pokvarjena živila ali nečistoče lahko ogrožajo zdravje.

- Uporabljajte samo sveže mleko.
- Uporabljajte samo ohlajeno mleko.
- Upoštevajte rok uporabe mleka
- Naprave ne uporabljajte, če ni bila očiščena, kot je predvideno.
- Naprave ne uporabljajte v nehigienskem okolju.
- Napravo dnevno čistite in praznite skladno z navodili.

PREVIDNO

Nevarnost draženja zaradi čistila

Čistila lahko povzročijo draženje.

- Pri čiščenju upoštevajte informacije, priložene čistillu.
- Preprečite stik z očmi in kožo.
- Nosite zaščitne rokavice in zaščitna očala.
- Pred odmori in ob koncu dela si umijte roke.

NAPOTEK

Poškodba naprave

Priključni kablji se lahko zaradi prekomernega vleka poškodujejo.

- Nikoli ne vlecite za priključne kable.
- Priključne kable napeljite tako, da se preko njih ni mogoče spotakniti.

Vdor tekočine lahko vodi do okvare.

- Za čiščenje ne uporabljajte vodnega curka ali parnega čistilnika.

Neprimerno mesto postavitve lahko vodi do okvare.

- Napravo zaščitite pred vremenskimi vplivi, kot so dež, zmrzal ali neposredna sončna svetloba.
- Napravo postavite samo na ravno in stabilno podlago.



Za nadaljnje informacije ali pri težavah, ki jih s pomočjo teh navodil za uporabo ne morete rešiti, se obrnite na krajevnega partnerja za pomoč strankam ali neposredno na podjetje Franke Kaffeemaschinen AG v Aarburgu.

Nedovoljena uporaba

- Otroci, mlajši od 8 let, naprave ne smejo uporabljati.
- Otroci in osebe z omejenimi fizičnimi, senzornimi ali psihičnimi sposobnostmi lahko napravo uporabljajo samo pod nadzorom in se ne smejo z njo igrati.
- V napravi ni dovoljeno uporabljati ali v njej skladiščiti alkoholnih, gorljivih in eksplozivnih snovi ali razpršilnih doz.
- Naprave ne uporabljajte:
 - če niste seznanjeni z njenimi funkcijami;
 - če so naprava, električni kabel ali omrežni kabel poškodovani;
 - če naprava ni bila očiščena ali polnjena po navodilih.

Predvidena uporaba

- Napravo uporabljajte izključno za hlajenje mleka za pripravo kave z aparatom za kavo Franke.
- Uporabljajte samo vnaprej ohlajeno mleko.
- Če naprave ne boste uporabljali, mleko odstranite in ga spravite v ustrezen hladilnik.
- Uporabljajte samo priporočena čistilna sredstva. Druga čistila lahko v sistemu za mleko pustijo ostanke.
- Ob prodaji ali predaji naprave posredujte navodila za uporabo novemu lastniku.

Tehnični podatki

Vrsta naprave	KE300/KE300 FM		
Posoda za mleko	KE300 KE300 FM	1 x 12l / 2 x 4,5l / posode za galone 1 x 12l	
Električni priključek	KE300	200 – 240 V 0.72 A	1 LN PE 50/60 Hz
		100-127 V 100 W	1 LN PE 50/60 Hz
Električni kabel	1800 mm		
Okoljski pogoji	Vlažnost zraka: maks. 80% Temperatura okolja: 5 – 32 °C		
Hladilno sredstvo	R134a /37g (1.3oz)		
Razred klime	N (zmerna klima)		
Emisije hrupa	< 70 dB (A)		
Hladilna temperatura	2,0-5,0 °C		
Prazna teža	24 kg		
Širina	300 mm		
Globina	580 mm		
Višina	545 mm		
Noge	30 mm	Št. izdelka: 1T 310 199	
	40 mm	Št. izdelka: 1H 326 056	
	70 mm	Št. izdelka: BK 326 770	
	100 mm	Št. izdelka: BK 326 645	
Posoda za mleko	12l	Št. izdelka: BK 328 009	
	12l	Št. izdelka: 1H 325 409	
	2 x 4,5l		

Funkcija hladilne enote

Hladilna enota KE300 ima naslednje funkcije:

- zalogo mleka vzdržuje hladno;
- zagotavlja nepooblaščen dostop, ker je vratca mogoče zakleniti.

Funkcija enote za penjenje mleka FoamMaster

Hladilna enota KE300 FM ima dodatno še naslednje funkcije:

- segreva mleko za napitke;
- proizvaja spenjeno mleko;
- prikazuje temperaturo mleka;
- samodejno čisti sistem za mleko;
- samodejno nadzira nivoje napolnjenosti.

Namestittev

Hladilno enoto je dovoljeno priključiti samo na avtomat za kavo Franke. Montira jo lahko samo pooblaščen osebje podjetja Franke.

Naloge pri namestitvi:

- Razpakiranje naprave
- Kontrola zadostnega prostora
- Pregled električnega omrežnega priključka
- Priklop električnega napajanja
- Povezava naprave z avtomatom za kavo
- Zagon naprave



Upoštevajte tudi priloženo izjavo o skladnosti (št. artikla 1Z365018) ter navodila za uporabo avtomata za kavo.

Zagon

⚠ PREVIDNO

Nevarnost zastrupitve zaradi nastajanja bakterij/klic

Zaradi nezadostnega čiščenja lahko preostanki živil v avtomatu privedejo do onesnaženja izdelkov.

- Uporabljajte samo očiščene (čiste) posode za mleko/ sesalno gibko cev.
- Sesalne cevi se dotikajte samo s čistimi rokami ali pa nosite rokavice za enkratno uporabo.

Pri daljši neuporabi se lahko v stroju naberejo ostanki.

- Avtomat sperite ob prvi uporabi, po daljši neuporabi (več kot 2 dni) ter po vsakem čiščenju.

Vklop/izklop hladilne enote



Odprite vrata.
Vklopite hladilno enoto.
STIKALO SVETI

Polnjenje mleka



Posodo za mleko nekoliko potegnite v smeri naprej. Drsnik potisnite nazaj. Posodo za mleko napolnite z mlekom. Zaprite pokrov.



Vstavite sesalno gibko cev. Posodo za mleko v hladilnem prostoru potisnite do zadnje stene. Zaprite vrata.

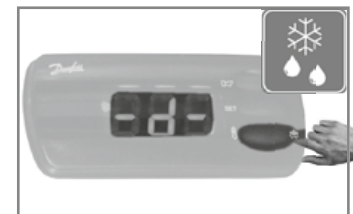


Na posode za galone namestite samo očiščene sesalne gibke cevi.

Nastavitev temperature na digitalnem zaslonu



Pritisnite srednjo tipko (SET).
Temperaturo nastavite z zunanji tipkami.
Pritisnite srednjo tipko (SET).



Za vklop/izklop odtajanja tipko držite pritisnjeno 4 sekunde.

Čiščenje

S hladilno enoto povezan avtomat za kavo vas pozove k čiščenju. Sistem za mleko čistite najmanj enkrat dnevno, da zagotovite okus svežega inokusnega napitka.

Čeprav hladilni prostor ne pride v neposredni stik z napitkom, jo je treba vedno vzdrževati čisto.

Za čiščenje uporabljajte vodo z blagim čistilom, enoto spirajte z vodo in osušite vse dele. Za čiščenje sesalne gibke cevi in sesalne šobe uporabljajte čistilo za mleko.

Dnevno čistite:

- notranjost, notranjo stran vrat in vratno tesnilo;
- posodo za mleko s pokrovom;
- sesalno cevko;
- sesalno šobo

Ob neuporabi:

- izklopite prazno, očiščeno hladilno enoto
- Vrata za prezračevanje pustite odprta

Odpravljanje težav



Pri težavah vam bo napotke dajal avtomat za kavo. Na zaslonu se prikažejo sporočila o napakah, ki vam povedo, kako odpraviti težavo.



V navodilih za uporabo vašega avtomata za kavo boste našli nadaljnja podrobna navodila za upravljanje, konfiguracijo, čiščenje in nego vaše hladilne enote.

Transport, skladiščenje, prenehanje uporabe

Ko prenehate z uporabo naprave, jo očistite. Naprave ne postavljajte poševno. Za transport in skladiščenje uporabljajte primerno embalažo. Za okoljske pogoje med skladiščenjem veljajo tehnični podatki.

Odstranjevanje



Naprava je v skladu z evropsko Direktivo 2002/96/ES o odpadni električni in električni opremi (OEEO) in se je ne sme odlagati med gospodinjske odpadke.

Za enoto FoamMaster uporabljeno hladilno sredstvo tetrafluoroetan (R134a) ni potrebno odlagati posebej.

Za odstranjevanje neporabljenega čistila veljajo informacije, priložene čistilu. Tekočine iz čistilne posode ali odkapne posode izlijte v odtok.



Elektronske dele odlagajte ločeno.



Dele iz umetne mase odlagajte v skladu z njihovimi oznakami.