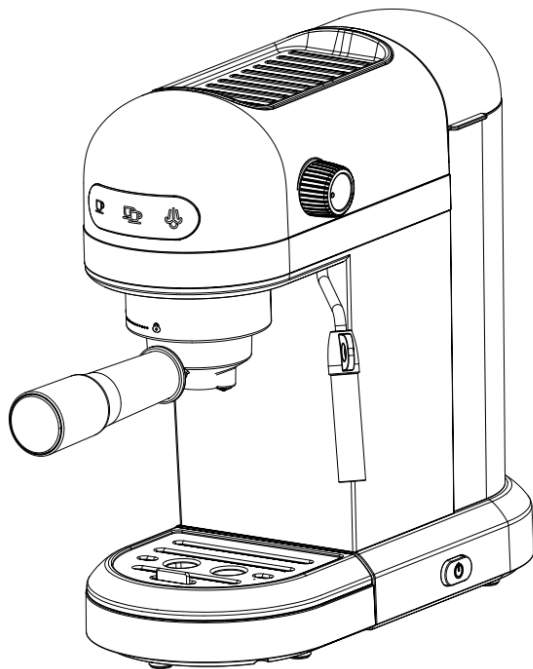




Navodila za uporabo



Espresso kavni aparat CM1420_B

Model	CM1420_B
Napetost	220-240V ~
Frekvenca	50/60 Hz
Napajanje	1350W
Rezervoar za vodo	1.4L
Tlak	20 Bar

POMEMBNI VARNOSTNI UKREPI

Pred uporabo naprave vedno natančno preberite in upoštevajte vsa ta navodila. Za posledice nepravilne uporabe ne moremo prevzeti nobene odgovornosti.

- 1. Opozorilo: zaradi napačne uporabe naprave lahko pride do poškodb.*
- 2. Površina grelnega elementa je po uporabi podvržena preostali vročini.*
- 3. Otroci brez nadzora ne smejo čistiti in vzdrževati naprave.*
- 4. To napravo lahko uporabljajo otroci, stari od 8 let in več, če so bili nadzorovani ali poučeni o varni uporabi naprave in če razumejo nevarnosti, ki so s tem povezane. Čiščenja in uporabniškega vzdrževanja ne smejo opravljati otroci, razen če so starejši od 8 let in pod nadzorom. Napravo in njen kabel hranite zunaj dosega otrok, mlajših od 8 let.*
- 5. Naprave lahko uporabljajo osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali osebe s pomanjkanjem izkušenj in znanja, če so bile nadzorovane ali poučene o uporabi naprave na varen način in če razumejo nevarnosti, ki so s tem povezane.*
- 6. Otroci se z napravo ne smejo igrati.*
- 7. Pred uporabo preverite, ali napetost v vtičnici ustreza nazivni tablici kavnega avtomata.*
- 8. Ta naprava je opremljena z ozemljenim vtičem. Prepričajte se, da je stenska vtičnica v vaši hiši dobro ozemljena.*
- 9. Kavnega avtomata ne postavljajte na vročo površino ali ob ogenj, da se ne poškoduje.*
- 10. Pred čiščenjem in kadar naprave ne uporabljate, izvlecite vtič iz stenske vtičnice. Pred odvzemanjem, pritrjevanjem sestavnih delov ali pred čiščenjem počakajte, da se naprava popolnoma ohladi.*
- 11. Ne uporabljajte naprave s poškodovanim kablom ali vtičem ali po okvari ali kakršni koli poškodbi naprave. Napravo vrnite najbližjemu pooblaščenemu servisu, da jo pregleda, popravi ali nastavi.*
- 12. Uporaba dodatnega pribora, ki ga ne priporoča proizvajalec naprave, lahko povzroči požar, električni udar ali poškodbe oseb.*
- 13. Napravo postavite na ravno površino ali mizo, napajalnega kabla ne obešajte čez rob mize ali pulta.*

14. Pazite, da se napajalni kabel ne zatakne in da se ne drgne ob ostre robove.
15. Poskrbite, da se napajalni kabel ne dotika vroče površine naprave.
16. Ne dotikajte se vročih delov. Uporabite ročaj držala filtra ali parne cevi.
17. Za zaščito pred požarom, električnim udarom in poškodbami oseb naprave ali napajalnega kabla ne potaplajte v vodo ali druge tekočine.
18. Ne uporabljajte na prostem, zaščititi ga je treba pred zmrzovanjem.
19. Ne napolnite več kot 1,4 l do zgornje oznake MAX.
20. Ko pride do napake, okvare ali padca naprave zaradi sumljive okvare, takoj izključite vtič iz električnega omrežja in ne uporabljajte problematične naprave.
22. Knjižico z navodili shranite za prihodnjo uporabo.
23. Naprave ne potaplajte v vodo.

ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE

1. Napravo je treba izklopiti in ohladiti.
2. S čisto vlažno krpo očistite površino iz nerjavečega jekla.
Opomba: Ne uporabljajte abrazivnih gobic in alkohola ali topil.
2. S profesionalno krtačo očistite vtičnico in tesnilo pod glavo skupine.
3. Očistite izpust za paro in preverite, če ni blokade.
5. Odstranite kovinski ročko tako, da jo obrnete v nasprotni smeri urinega kazalca, se znebite ostankov kave v notranjosti, nato ga lahko očistite s čistilnim sredstvom, na koncu pa ga morate sprati s čisto vodo.
6. Vse nastavke očistite v vodi in jih temeljito posušite.
7. Redno čistite pladenj za vodo in odstranljivo rešetko ter ju nato posušite.
8. Redno čistite rezervoar za vodo.

*ČIŠČENJE VODNEGA KAMNA

1. V napravi se sčasoma nabere vodni kamen, zato morate na 2-3

mesece odstranjevati vodni kamen.

2. V rezervoar za vodo nalijte vodo in čistilo proti vodnemu kamnu v razmerju med vodo in čistilom je 4:1, upoštevajte navodila za odstranjevanje vodnega kamna. Uporabite "gospodinjsko čistilo proti vodnemu kamnu", lahko pa uporabite tudi citronsko kislino, ki nadomesti čistilo za vodni kamen (razmerje med vodo in citronsko kislino je 100:3).

3. Držalo filtra (brez mlete kave) pritrdite v glavo skupine. V skladu z delom "B" pripravite kavo ESPRESSO.

4. Dotaknite se gumba za kavo, pripravite približno 150 ml kave (ali 3 skodelice kave), nato se dotaknite stikala za ogrevanje s paro, začne se predgrevanje, odprite gumb za paro, ko se indikator pare vedno prižge, spustite paro približno 2 min in izklopite gumb, nato v aparatu odstranite vodni kamen vsaj 15 min.

5. Korak 4 ponovite trikrat.

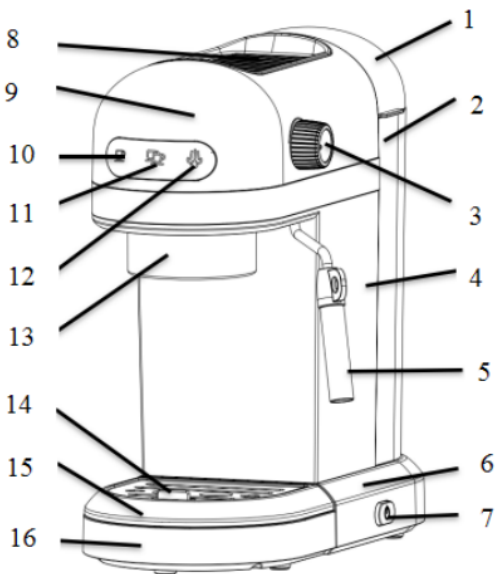
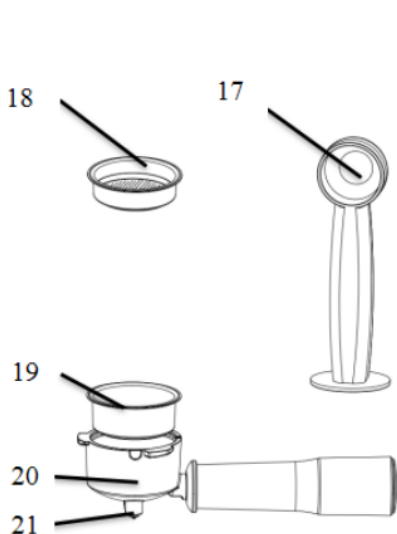
6. Dotaknite se gumba za dvojno kavo, da skuhate kavo, in ponavljajte korake, dokler ni več vodnega kamna.

7. Ponovno pripravite kavo (brez mlete kave), trikrat ponovite korak 4 (ni treba čakati 15 min), nato pa kuhanje ponavljajte, dokler v rezervoarju ni več vode.

8. Korak 7 ponovite vsaj trikrat, da se prepričate, da so cevi čiste.

SAMO ZA UPORABO V GOSPODINJSTVU

Vsebina :



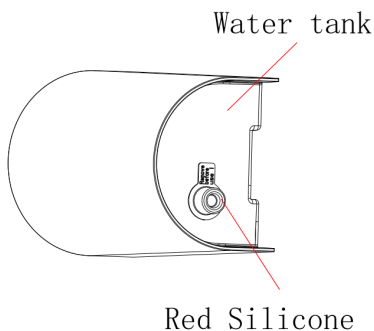
- 1. Pokrov rezervoarja za vodo**
- 2. Rezervoar za vodo**
- 3. Gumb za nadzor pare**
- 4. Ohišje aparata**
- 5. Parna cev in šoba**
- 6. Spodnji obroč**
- 7. ON/OFF stikalo**
- 8. Grelnik slodelic**
- 9. Zgornji pokrov**
- 10. Stikalo za eno skodelico kave**

- 11. Stikalo za dvojno skodelico kave**
- 12. Stikalo za ogrevanje s paro**
- 13. Lijak**
- 14. Indikator vode**
- 15. Pokrov pladnja za kapljanje**
- 16. Pladenj za kapljanje**
- 17. Kavna žlica**
- 18. Filter**
- 19. Filter za dvojno skodelico kave**
- 20. Držalo filtra**
- 21. Odprtina za kavo**

A. PRED PRVO UPORABO

1. *Odstranite aparat za kavo iz embalaže in preverite dodatno opremo v skladu s seznamom.*
2. *Očistite vse odstranljive sestavne dele.*
3. *Napravo upravljajte v skladu s poglavjem "B" in "C" (v filtru ni kave v prahu).
Ponovite 2-3-krat.*

4. Pred uporabo aparata odstranite rdeči silikon iz rezervoarja za vodo.



B. PRIPRAVA KAVE ESPRESSO (Na primeru dvojne kave)

1. *Odprite pokrov, vzemite rezervoar za vodo in vanj nalijte ustrezno količino vode. Ne prekoračite oznake MAX.*
2. *Postavite nazaj posodo za vodo in zaprite pokrov.*
3. *Priključite vtič, pritisnite gumb za vklop, vse indikatorske luči bodo svetile približno 1s, nato indikatorski luči za kavo in paro utripata, aparat se začne predgrevati, predgrevanje se konča po 1min, indikatorski luči za kavo in paro bosta vedno svetili.*
4. *Izvlecite držalo filtra, z žličko za kavo v filter vlijte ustrezno kavo v prahu (15-17 g), nato močno pritisnite kavo v prahu, očistite rob držala, da ne*

poškodujete tesnilnega obroča parne glave, in očistite dodatno kavo v prahu.

Opomba: Če na robu filtra ostane preveč kavnega praška, to lahko povzroči slabo tesnjenje in uhajanje vode.

5. Z roko držite zgornji del naprave in zaklenite nosilec filtra proti urinemu kazalcu v sredino glave skupine (treba ga je zategniti).

6. Postavite skodelice pod šobo za kavo.

7. Dotaknite se stikala za dvojno skodelico kave, aparat začne črpati vodo, iz šobe za kavo pa priteče kava.

8. Aparat samodejno preneha delovati (lučka preneha utripati) in kava je v tem času pripravljena, nato odstranite skodelico za kavo;

Opozorilo: Med postopkom priprave kave ne puščajte kavnega aparata brez nadzora, saj je včasih potrebno ročno upravljanje.

9. Ko je kava pripravljena, z vrtenjem v smeri urinega kazalca izvlecite držalo filtra in pravočasno očistite kavno usedlino v filtru in ga sperite z vročo vodo.

10. Pri pripravi ene skodelice kave uporabite filter za eno skodelico kave, pri pripravi se dotaknite stikala za eno skodelico kave, drugi koraki pa so enaki kot pri pripravi dveh skodelic kave.

Opozorilo: Ne dotikajte se vročih površin naprave z rokami, da se izognete opeklinam, zlasti izhoda za kuhanje, šobe za paro, ko uporabljate napravo.

★ **Kako pripraviti dobro skodelico kave**

Mletje kavnih zrn in kakovost mletja v veliki meri določata kakovost kave, čas kuhanja mora biti 25s-30s, da naredite popolno skodelico kave, če je kava preveč groba, je okus lahek in barva je svetlejša, krema bo tudi zelo tanka in barva je bela; če je kava preveč fino mleta, kava nad ekstrakcijo, bo preveč temna in brez kreme. Za dobro skodelico kave je treba uporabiti sveže zmleta kavna zrna (uporabite mlinček za kavo) in

ustrezno količino kavnih zrn. Vsakič, ko pripravljate kavo s kavo v prahu, je zelo pomembna svežina kavnih zrn, zaradi dolgotrajnega skladiščenja se bo olje iz kavnih zrn razgradilo.

C. PRIPRAVITE KAPUČINO

1. Najprej pripravite espresso z dovolj veliko skodelico v skladu z delom "B".
2. Uporabite hladno rastlinsko mleko iz hladilnika primerno za penjenje (8 °C-10 °C) in v skodelico vlijte 1/3 mleka.
Opomba: Uporabite skodelico iz nerjavečega jekla, premer skodelice pa ne sme biti manjši od 70 ± 5 mm, saj se volumen mleka po penjenju poveča.
3. Dotaknite se stikala za paro, začne se predgrevanje, indikator za eno in dvojno skodelico kave ugasne, indikator za paro utripa, nato počakajte, da se indikator za paro prižge, zdaj je predgrevanje končano.
4. Pod parno cev postavite prazno skodelico, obrnite gumb za paro v nasprotni smeri urinega kazalca do najvišjega položaja, spustite malo vode v parno cev in obrnite gumb za paro v smeri urinega kazalca, da izklopite paro, ko para izstopi.
5. Pod parno šobo postavite skodelico iz nerjavnega jekla, da je šoba parne cevi pod površino mleka;
6. Odprite gumb za paro in ga zavrtite do najvišjega položaja za penjenje mleka.
7. Ko je dosežena zelena mlečna pena, izklopite gumb, para se ustavi, odstranite skodelico in spenjeno mleko vlijte v pripravljen espresso, zdaj je kapučino pripravljen, po želji lahko dodate nekaj sladkorja ali kakava v prahu.

Opomba: Ko para preneha pršiti, takoj očistite sklop parne cevi in izpustite mleko v cevi, da se mlečna pena ne bi nalagala na steno cevi. Med

delovanjem zaradi visoke temperature površine parne cevi pazite, da se ne opečete.

D. PRIPRAVA TOPLE VODE

1. Postavite posodo pod izhod vroče vode.
 2. Ko vse kontrolne lučke vedno svetijo, odprite gumb za paro in ga zavrtite do najvišjega položaja, iz cevi za vročo vodo bo takoj pritekla vroča voda; med pripravo vroče vode se prižge lučka
 3. Ko vroča voda doseže zahtevano količino, obrnite gumb za paro v smeri urinega kazalca v položaj za izklop in vroča voda preneha iztekati.
- Opomnik: Funkcijo vroče vode lahko uporabite tudi za hitro ohlajanje aparata za kavo (Po penjenju mleka).**

Opomba: Pri uporabi pazite na vroče dele naprave. Zlasti na izhodu za vodo (držalo lijaka), šobi za vročo vodo in parni cevi. Med delovanjem se iz nobenega razloga ne dotikajte zgornjih delov z rokami.

E. OGREVANJE TEKOČINE (funkcija pare)

1. Uporabite skodelico iz nerjavečega jekla in vlijte hladno tekočino do 1/2 skodelice.
2. Dotaknite se gumba za paro, aparat se začne segrevati, indikatorski luči za eno in dve skodelici kave ugasneta, indikatorska lučka za paro utripa, segrevanje se konča, ko se prižge indikatorska lučka za paro.
3. Pod parno šobo postavite skodelico in pustite, da se parna šoba vstavi v tekočino.
4. Vklonite gumb za paro in izpustite paro.
5. Ko dosežete želeno temperaturo, izklopite gumb za paro in para se ustavi.

Opomba: Šobo za paro očistite takoj po uporabi, da preprečite nastajanje mlečnih oblog. Pozor, visoka temperatura izhoda vroče vode med uporabo.

NASVETI ZA INDIKATOR

Indikator kave za eno skodelico	Indikator dvojne skodelice kave	Indikator pare	Vzrok	Rešitev
Utripanje 1s	Utripanje 1s	Utripanje 1s	Vklop	/
Indikator kave za eno skodelico	Indikator dvojne skodelice kave	Indikator pare	Vzrok	Rešitev
Utripanje	Utripanje	Utripanje	Kava in vroča voda se segrevata.	/
Vklopljene luči	Vklopljene luči	Vklopljene luči	Končano predgrevanje kave in vroče vode.	/
Vklopljena luč	Izklopljene luči	Izklopljene luči	Priprava ene skodelice kave ali vode.	/
Izklopljene luči	Vklopljene luči	Izklopljene luči	Priprava dvojne skodelice kave.	/
Izklopljene luči	Izklopljene luči	Utripanje	Para se predgreva.	/
Izklopljene luči	Izklopljene luči	Vklopljene luči	Končano predhodno ogrevanje s paro.	/
Izklopljene luči	Izklopljene luči	Vklopljena luč	Izdelava pare	/
Izklopljene luči	Izklopljene luči	Vklopljene luči	Končano delo s paro.	/
Utripanje hitro	Utripanje hitro	Utripanje Hitro	Kratek ali odprt tokokrog temperaturnega senzorja.	Za popravilo se obrnite na pooblašče

				<i>ni servis.</i>
<i>Utripanje hitro</i>	<i>Utripanje hitro</i>	<i>Izklopljene luči</i>	<i>Po pripravi pare se dotaknite stikala za paro (temperatura je previsoka).</i>	<i>Počakajte, da temperatura naravno pade, ali odprite gumb za paro, da se vroča voda hitro ohladi.</i>
<i>Izklopljene luči</i>	<i>Izklopljene luči</i>	<i>Izklopljene luči</i>	<i>Izklopite</i>	<i>/</i>
			<i>Toplotna varovalka odprtega tokokroga</i>	<i>Za popravilo se obrnite na pooblaščenca ni servis.</i>
<i>Izklopljene luči</i>	<i>Vklopljena luč</i>	<i>Izklopljene luči</i>	<i>V stanju pripravljenosti več kot 30 minut.</i>	<i>Stikalo zaslona na dotik.</i>

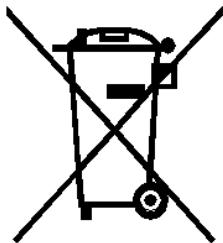
ODPRAVLJANJE TEŽAV

Problem	Vzrok/rezultat	Rešitev
<i>Voda ne priteče</i>	<i>Rezervoar za vodo je prazen.</i>	<i>Nalijte vodo v rezervoar za vodo.</i>
	<i>Vhodna napetost ali frekvenca ni skladna z nazivno tablico.</i>	<i>Prepričajte se, da sta napetost in frekvenca v skladu z nazivno tablico.</i>
	<i>Napake v delovanju naprave.</i>	<i>Obrnite se na pooblaščenca ni servis.</i>
<i>Ne ustvarja se para</i>	<i>Zamašena parna šoba.</i>	<i>Očistite parno šobo.</i>
	<i>Rezervoar za vodo je</i>	<i>Nalijte vodo v rezervoar za</i>

	<i>prazen.</i>	<i>vodo.</i>
	<i>Napake v delovanju naprave,</i>	<i>Obrnite se na pooblaščen servis.</i>
<i>Kava izteka okoli roba držala filtra</i>	<i>Preveč prahu v filtru.</i>	<i>Izklopite aparat in počakajte, da se ohladi, očistite filter, nato pa vlijte ustrezno kavo v prahu.</i>
	<i>V tesnilnem obroču pod glavo skupine je prah.</i>	
	<i>Izvajanje zgornjih operacij še vedno povzroča težave.</i>	<i>Obrnite se na pooblaščen servis.</i>
<i>Kava izstopa prepočasi ali ne izstopa</i>	<i>Kava v prahu je prefinjena in filter je zamašen.</i>	<i>Z debelejšo kavo v prahu.</i>
	<i>Odprtine filtra so blokirane.</i>	<i>Krtačenje/čiščenje filtra.</i>
	<i>Rezervoar za vodo ni vstavljen.</i>	<i>Namestite rezervoar za vodo na mesto.</i>
<i>Uhajanje vode na dnu naprave</i>	<i>Pladenj za kapljanje je napolnjen.</i>	<i>Očistite pladenj za kapljanje.</i>
	<i>Napake v delovanju naprave.</i>	<i>Obrnite se na pooblaščen servis.</i>
<i>Naprava ne deluje</i>	<i>Napajalni kabel ni dobro priključen.</i>	<i>Napajalni kabel pravilno priključite v stensko vtičnico.</i>
	<i>NTC je kratek stik.</i>	<i>Obrnite se na pooblaščen servis.</i>
	<i>Napake v delovanju naprave.</i>	
<i>Para se ne more peniti.</i>	<i>Indikator pare ne sveti.</i>	<i>Počakajte, da se prižge indikator pare.</i>
	<i>Posoda je prevelika ali oblika ni primerna.</i>	<i>Uporabite visoko in ozko skodelico ali skodelico za girlande.</i>
	<i>Uporabljeno posneto mleko.</i>	<i>Uporabite polnomastno mleko.</i>

***Če težave ne morete rešiti, se obrnite na podporo strankam v svoji državi.**

Okolju prijazno odstranjevanje



Pomagate lahko zaščititi okolje!
Ne pozabite upoštevati lokalnih
predpisov: nedelujočo električno
opremo oddajte v ustreznem centru za
odstranjevanje odpadkov.



GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **KASNER KAVNI APARAT CM1420_B**

Tovarniška št.: _____

Datum izročitve blaga: _____

Podpis prodajalca : _____

Ime in Priimek Kupca: _____

Datum prevzema: _____

Popravljeno dne: _____

Garancijska doba: 2leti

GARANCIJSKA IZJAVA

Garancijska doba traja 2 leti in začne teči z dnem nakupa oziroma na dan predaje blaga ter velja le za izdelke, ki so bili kupljeni na območju Republike Slovenije. Pri uveljavljanju garancije je potrebno predložiti račun in izpolnjen garancijski list. Zato vas prosimo, da račun in garancijski list shranite! V garancijskem roku bomo odstranili vse pomanjkljivosti in okvare na izdelku, ki bi nastale ob normalni uporabi izdelka, pod pogojem, da so bili uporabljeni originalni deli. Če izdelek ni popravljen v roku 45. dneh, ga bomo zamenjali. Garancija velja, če je datum prodaje na garancijskem listu potrjen z žigom in podpisom prodajalca in s predložitvijo originalnega računa o nakupu. V garancijskem roku poravnamo stroške v zvezi z odstranitvijo pomanjkljivosti ali okvar ter stroške morebitnega prevoza, če bo izdelek poslan v trgovino v kateri je bil kupljen. Stroške prevoza se obračuna po ceniku poštnih tarif. Sledi vsakodnevne rabe izdelka (praske, odrgnine itd.) niso predmet garancije. V primeru, da popravilo ali zamenjava izdelka nista mogoča, proizvajalec kupcu vrne kupnino.