

APARAT ZA ESPRESSO MITACA m-5 UP



MITACA
PROFESSIONAL
SYSTEM



M I T A C A

Ekskluzivni distributer za Republiku Hrvatsku

Nikas d.o.o.

Jušići 69/d; 51 213 Jurdani

Tel.051/704-800; fax:051/271-220

e-mail:nikas.opatija@nikas.hr

web stranica: www.nikas.hr



PRAVILA ZA UPORABU

OPĆA PRAVILA ZA UPORABU APARATA

U garanciju ne spadaju sljedeća oštećenja:

- oštećenja nastala zbog ne poštovanja pravila iz ovog priručnika
- kvarovi na aparatu koji nisu popravljani kod ovlaštenog servisera
- oštećenja nastala zbog zamjene kabla
- neovlašteno otvaranje aparata
- oštećenja nastala zbog kamenca ili zbog ne redovitog čišćenja kamenca
- oštećenja nastala upotrebom ne originalnih rezervnih dijelova

Ne pridržavanje uputa za uporabu utječe na sigurnost aparata i proizvođač ne snosi odgovornost za eventualnu štetu koja je nastala nepravilnom uporabom aparata

Sačuvajte ovaj priručnik jer će vam možda trebati u budućem radu

Ukoliko imate dodatna pitanja ili nekakve nejasnoće slobodno kontaktirajte generalnog uvoznika ili ovlaštenog servisera

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE APARATA

Napon: 220-240 V, 50-60 Hz

Pumpa: 62 W/50Hz 230V

Termo osigurač

Jakost bojlera 1000 W

Dužina mrežnog kabla 1,00 m

Zapremina spremnika 2,5 litara

Zemlja proizvodnje: Italija

Aparat je u skladu sa europskim direktivama

Sigurnosni uređaj

Termo osigurač

POSTAVLJANJE APARATA

Aparat postavite na sigurno mjesto na stabilnoj podlozi tako da se ne može prevrnuti. Isključivo ga upotrebljavati u zatvorenim prostorijama. Ne postavljati aparat u prostorima gdje je temperatura ista ili niža od 5°C (voda može zaleđiti i mogu nastati štete na aparatu).

Nemojte smještati aparat na izvore topline.

Držite uređaj na udaljenosti od najmanje 60 cm od umivaonika, slavine i toplih površina.

ČIŠĆENJE APARATA

Prije početka čišćenja ne zaboravite isključiti aparat iz utičnice i pustite da se ohladi. Nikad ne uranjajte aparat ili njegove dijelove u vodu.

Aparat i njegove dijelove nikad ne prati u perilici za suđe. Ne sušite dijelove aparata u pećnici ili mikrovalnoj pećnici.

ODRŽAVANJE APARATA

Izvaditi kabel za struju iz utičnice kada aparat nije u funkciji, isključite prekidače i ispraznite spremnik vode.

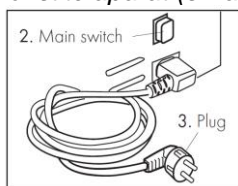
Aparat držati na suhom mjestu i podalje od djece

Aparat zaštititi od prljavštine i nečistoće

Proizvođač zadržava pravo izmjene iz proizvodnih, komercijalnih ili estetskih razloga.

Aparat je u skladu sa europskim direktivama.

NAPOMENA: ugasiť aparat na glavnom prekidaču (2) i izvucite mrežni kabel (3) iz utičnice kada ne koristite aparat (slika 1).



slika 1

SIGURNOSNE UPUTE

Aparat smiju koristiti djeca starija od 8 godina ukoliko im se objasnio siguran način korištenja aparata koji su i razumjeli. Čišćenje aparata ne bi smjela provoditi djeca koja nemaju 8 godina i to samo uz nadzor. Držite aparat i mrežni kabel dalje od djece koje nemaju 8 godina.

Aparat smiju koristiti osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ukoliko im se objasnio siguran način korištenja aparata koji su i razumjeli.

Djeca se ne smiju igrati s aparatom

Ne koristite aparat ako je električni kabel aparata oštećen.

Ako je električni kabel aparata (4) oštećen, mora ga zamijeniti ovlaštenu servisera.

Nikad ne dopustite da dijelovi aparata dođu u doticaj sa vodom zbog opasnosti od kratkog spoja.

Para i topla voda može vas opeći.

Ovaj aparat je namijenjen isključivo za kućnu uporabu a smiju ga koristiti odrasle osobe bez psihičkih problema.

Tehničke preinake na aparatu su strogo zabranjene.

Prije priključenja aparata u struju, provjerite da li mrežni napon odgovara naznačenom naponu na aparatu. Oznaka se nalazi na pločici sa podacima.

Ne dopustite da kabel za napajanje prolazi preko oštih rubova, vrućih predmeta, i držite ga daleko od ulja.

Držite uređaj na udaljenosti od najmanje 60 cm od umivaonika, slavine i toplih površina.

Ne isključujte aparat povlačenjem za strujni kabel, i ne dirajte ga vlažnim ili mokrim rukama.

Ne prenosite aparat tako da ga držite na mrežnom kabelu.

Djecu je potrebno nadzirati kako bi se osiguralo da se oni ne igraju sa aparatom.

Djeca nisu svjesna opasnosti koje su povezane sa kućanskim aparatima kao što su opekline od tople vode ili pare.

Kada je napajanje u lošim uvjetima može dovesti do pada napona.

Kada aparat ne koristite, isključite aparat na glavnom prekidaču (2) i izvucite mrežni kabel iz utičnice.

Ovaj aparat je namijenjen za kućnu uporabu ili za prostorije sa sličnim uvjetima kao što su:

- Kuhinje za osoblje u trgovinama, uredima i drugim radnim okruženjima
- Seoska imanja
- Od strane klijenta u hotelima, motelima i sličnim sredinama
- Prenosištima koji nude usluge spavanja i doručak



uvijek izvadite kabel iz utičnice kad:

- Prije skidanja spremnika za vodu
- Kad punite spremnik vode
- U slučaju kvara
- Ako odlučite da ne koristite aparat neko vrijeme
- Prije čišćenja aparata



ove napomene sadrže informacije o tome kako pravilno rukovati s aparatom i time izbjeći bilo kakvu štetu.

Koristite uvijek svježu i hladu vodu za punjenje spremnika za vodu. Ne koristite mineralnu vodu ili neku drugu tekućinu.

Pazite da uvijek imate vode u spremniku. Ukoliko pumpa za vodu radi bez vode doći će do pregrijavanja i kvara.

PRAVNE NAPOMENE:

Ove napomene sadrže informacije o tome kako pravilno rukovati sa aparatom, o njegovim funkcijama i njegovom održavanju.

- Ukoliko imate dodatna pitanja ili nekakve nejasnoće slobodno kontaktirajte generalnog uvoznika ili ovlaštenog servisera
- Sadržaj ovih pravila za uporabu nisu dio nikakvog prijašnjeg ugovora ili dogovora i kao takve ne utječu na postojeće ugovore ako ih ima
- Sve pravne obaveze navedene su ugovorom o kupnji aparata i navedene su u garanciji
- Pravila za uporabu su zaštićena
- Zabranjeno je kopiranje ili prijevod ovih pravila za uporabu bez dozvole proizvođača

ZBRINJAVANJE

Aparat možete zbrinuti u za to predviđeno reciklažno dvorište. Ne bacajte pokvareni aparat u kućno smeće. Isključite aparat iz struje a kabel prerežite.

Aparat koji više nećete koristiti odnesite na odgovarajuće mjesto za skupljanja otpada u skladu sa lokalnim propisima o zbrinjavanju električnih aparata.



Oprez

U garanciju ne spadaju sljedeća oštećenja:

- oštećenja nastala zbog ne poštovanja pravila iz ovog priručnika
- kvarovi na aparatu koji nisu popravljeni kod ovlaštenog serviser
- oštećenja nastala zbog zamjene kabla
- neovlašteno otvaranje aparata
- oštećenja nastala zbog kamenca ili zbog ne redovitog čišćenja kamenca
- oštećenja nastala upotrebom ne originalnih rezervnih dijelova

POSTAVLJANJE APARATA U FUNKCIJU

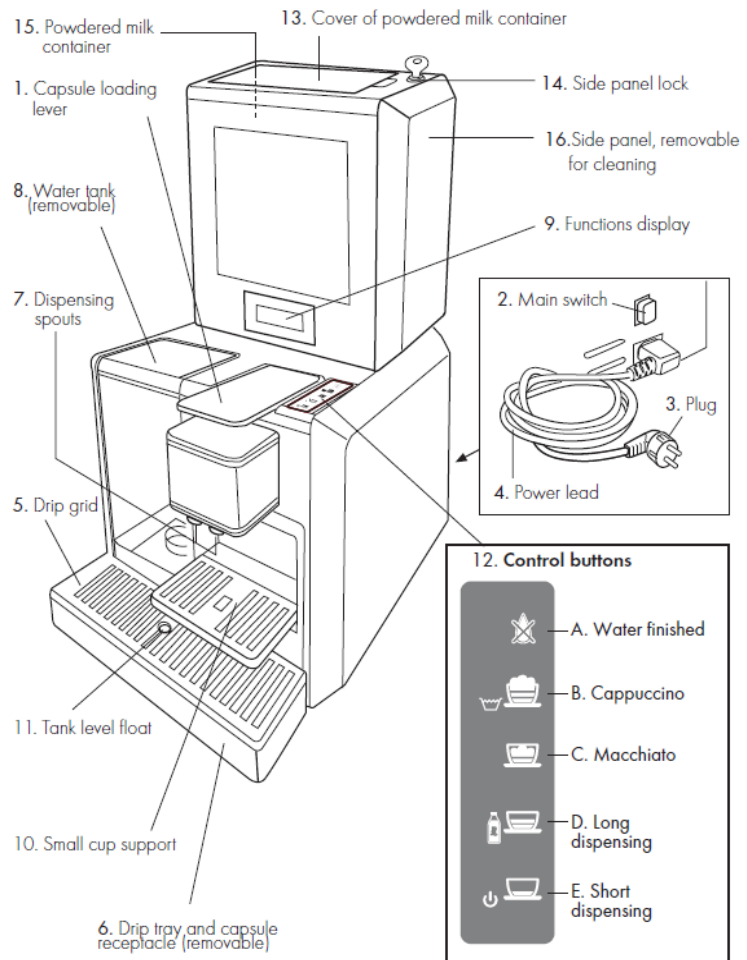
Uklanjanje pakiranja

Nakon uklanjanja pakiranja, a prije upotrebe aparata, provjerite da li aparat i svi dodaci rade ispravno. Ako imate bilo kakve sumnje, nemojte koristiti aparat nego kontaktirajte ovlaštenog serviser.

Materijal za pakiranje (plastične vrećice, ekspaniranog polistirena, itd.) treba držati podalje od djece, jer su potencijalni izvori opasnosti te ih odnesite na odgovarajuće mjesto za skupljanja otpada u skladu sa lokalnim propisima o otpada.

DIJELOVI APARATA

- 1.poklopac za kapsule
- 2.glavni prekidač
- 3.utikač
- 4.kabel za struju
- 5.rešetka
- 6.ladica i spremnik iskorištenih kapsula (može se izvaditi)
- 7.otvor za isticanje kave
- 8.spremnik vode (može se izvaditi)
- 9.displej
- 10.držać za espresso šalice
- 11.plovak
- 12.Prekidači



13.poklopac spremnika za mlijeko u prahu

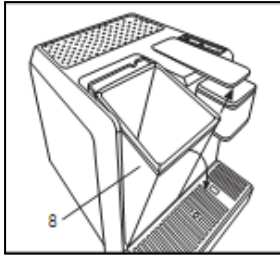
14.Brava za bočni spremnik

15.spremnik za mlijeko u prahu

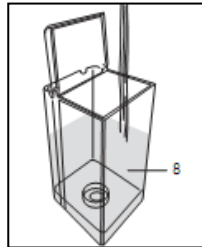
POSTAVLJANJE APARATA U FUNKCIJU

PUNJENJE SPREMNIKA VODE

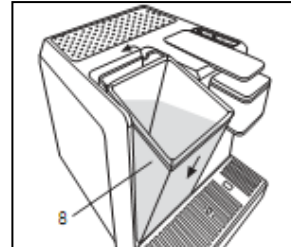
1. Spremnik vode(8) povucite prema van i podignite. (sl. "2")
2. Napunite spremnik s vodom (maksimum 2,5 litara) (sl. "3")
3. Vratite spremnik uz blago naginjanje. Pritisnite gornji dio spremnika u aparat dok ne čujete "klik". Kako bi izbjegli da voda iscuri iz spremnika, pazite da je taj spremnik sigurno učvršćeni. (sl. "4")



Slika 2



Slika 3



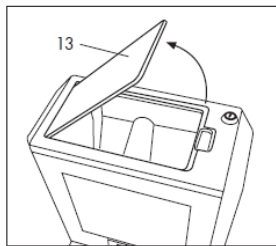
Slika 4

Ako Vam se kontrolna lampica (A) pali-gasi znači da je spremnik vode prazan. Sve operacije u tijeku se prekidaju. Na displeju (9) također će vam pokazivati da je spremnik vode prazan a čut ćete i zvučni signal. Izvadite spremnik za vodu (8) i napunite ga vodom.

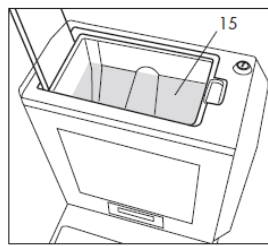
NAPOMENA: aparat u sebi ima zaštitu da se zaustavi kad ostane bez vode.

PUNJENJE SPREMNIKA MLIJEKA U PRAHU

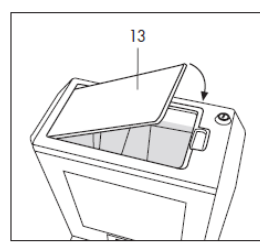
1. Ugasite aparat na glavnom prekidači i izvadite mrežni kabel iz utičnice
2. Otvorite vrata spremnika (13) (slika „5“)
3. Napunite spremnik (15) sa mlijekom u prahu (slika „6“)
4. Zatvorite vrata spremnika (13) (slika „7“)
5. Stavite mrežni kabel u utičnicu i upalite aparat na glavnom prekidaču



Slika 5



slika 6



slika 7



UPOZORENJE

Koristite isključivo mlijeko u prahu koje proizvođač preporučuje



UPOZORENJA

Ukoliko aparat nećete koristiti duže od dva tjedna ispraznite i operite spremnik za mlijeko u prahu

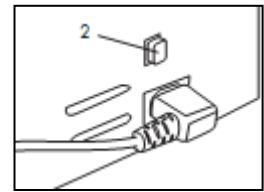


UPOZORENJE

Ukoliko su vam ostala vrata od spremnika za mlijeko (13) otvorena aparat neće raditi

POKRETANJE I ZAGRIJAVANJE APARATA

- **Koristite kapsule koje su namijenjene ovom aparatu**
- stavite utikač u utičnicu
- upalite aparat na glavnom prekidaču (2)(slika 8)
- prekidači će se polagano upaliti i zasvijetliti će kad aparat dosegne potrebnu temperaturu

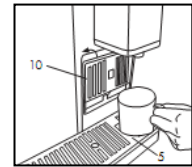


Slika 8

ISPIRANJE APARATA / UNUTARNJE

Isperite aparat prije prve uporabe ili nakon dugog vremena ne korištenja. Tim postupkom ćete unutrašnjost aparata isprati.

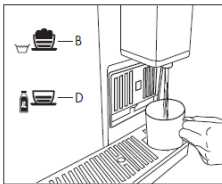
- Zatvorite držač za espresso šalice (10) i postavite ispod otvora za isticanje kave na rešetku (5) praznu veliku šalicu (slika 9)
- Za pokrenuti proces ispiranja sa jedinice za kavu pritisnite prekidač (D)
- Za pokrenuti proces ispiranja sa jedinice za mlijeko držite pritisnuto prekidač (B) 2 sekunde (slika 10)



Slika 9

prekidači su na dodir (touch) te je dovoljno da samo laganim dodirom pritisnete osvijetljeni prekidač.

Za pripremu čaja ili produženog espressa, zatvorite držač za espresso šalice (10) dok za pripremu espressa postavite šalicu na držač (10)(slika 7).



Slika 10

NAPOMENA:

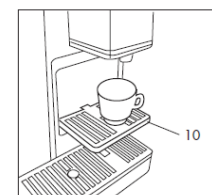
Isperite jedinicu za mlijeko svaku večer.

PROGRAMIRANJE APARATA

Za programiranje aparata kontaktirajte distributera ili ovlaštenog servisera.

PREPORUKA:

Za pripremu cappuccina, toplog mlijeka, čaja ili produženog espressa zatvorite držač za espresso šalicu (10) i koristite veliku šalicu. Za pripremu espressa postavite šalicu za espresso na držač šalice (10) (slika "11")



slika 11

PRIPREMA ESPRESSA, ČAJA I NAPITAKA

Koristite samo kapsule koje su namijenjene ovom aparatu.

Postavite šalicu ispod ispust otvora za isticanje kave.

Podignite poklopac za kapsule (1), prema nazad (dok ide) i stavite kapsulu na njeno mjesto (slika „12“).

Zatvorite poklopac za kapsule (1) i pritisnite prekidač za pripremu željenog napitka; duge (D), kratke (E), machiato (C) ili cappuccino (B). (slika „13“).

Da se priprema izabrani napitak možete vidjeti na displeju.

Priprema napitaka zaustavlja se automatski te ukoliko želite prekinuti dotok napitka prije samo pritisnite prekidač

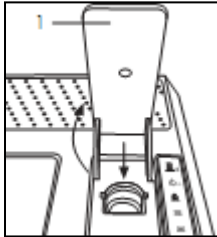
Provjeravajte da ima mlijeka u prahu u spremniku.

Za izbacivanje iskorištene kapsule lagano podignite poklopac za kapsule (1)

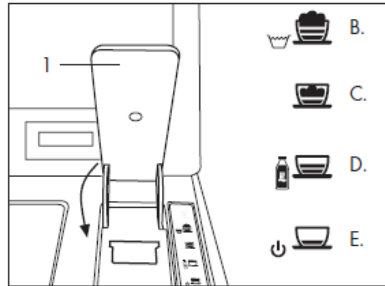
Ukoliko se kapsula ne izbacuje, ponovite gornji postupak ili pritisnite jednu od prekidača i podignite poklopac za kapsule istodobno (1).

Savjet

Za napitke preporučamo koristiti prethodno ugrijane šalice sa debljom stjenkom tako da se napitak ne ohladi prebrzo



Slika 12



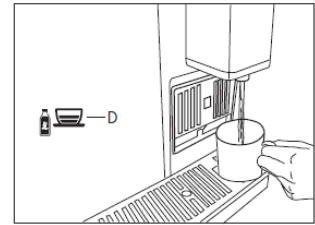
Slika 13

PRIPREMA TOPLOG MLIJEKA

Postavite veliku šalicu ispod otvora za isticanje.

Bez da stavite kapsulu u aparat stisnite prekidač D na 2 sekunde (slika „14“)

Priprema napitaka zaustavlja se automatski te ukoliko želite prekinuti dotok napitka prije samo pritisnite prekidač




slika 14

FUNKCIJA UŠTEDE ENERGIJE

Aparat u sebi ima programiranu zaštitu tako da ukoliko ga ne koristite 10 minuta automatski će se prebaciti na funkciju uštede energije.

- Prekidači  (D) će ostati upaljen dok su svi drugi prekidači isključeni

- za ponovno pokretanje aparata pritisnite ponovo prekidač  (D); svi prekidači će

zasvijetliti što znači da aparat dostiže radnu temperaturu, kada svi prekidači zasvijtje znači da je aparat dosegnuo radnu temperaturu.

Za modele aparata na kojima se može pripremati pjena, koristite prekidač (E) na tri sekunde.

NAKON PRIPREME NAPITKA

Nakon što ste pripremili napitak, trebate ukloniti iskorištenu kapsulu na sljedeći način:

1. Podignite poklopac za kapsule (1), prema nazad a prazna kapsula će propasti u spremnik.

Ukoliko ne izvadite iskorištenu kapsulu nakon upotrebe se može dogoditi da ista zaglavi u aparatu. Ako se to dogodi podignite i spustite poklopac za spremnik nekoliko puta. U spremniku za prazne kapsule ima mjesta za 30 kapsula te svako toliko ispraznite spremnik.

2. Ukoliko želite pripremiti novi napitak stavite kapsulu na njeno mjesto i ponovite korake opisanih u prijašnjem . ukoliko ne želite pripremati više napitak, spustite poklopac za kapsule na njegovo mjesto.
3. Ukoliko želite pripremiti novi napitak stavite kapsulu na njeno mjesto i ponovite korake opisanih u prijašnjem . ukoliko ne želite pripremati više napitak, spustite poklopac za kapsule na njegovo mjesto.

PREPORUKE ZA SIGURNOSNU I ENERGETSKU UŠTEDU

Ugasite aparat na glavnom prekidaču (2) preko noći ili kad izlazite iz kuće/ureda. Aparat već nakon 1 minute dosegne radnu temperaturu pa nije potrebno da je stalno upaljen. Ukoliko aparat ne koristiti duže vrijeme, preporučamo Vam da ispraznite spremnik vode i izvadite utikač iz utičnice.

ČIŠĆENJE SPREMNIKA ZA MLIJEKO U PRAHU

Zbog higijenskih razloga i održavanje visoke kvalitete proizvoda poželjno je spremnik za mlijeko u prahu redovito čistiti.

Postupak za čišćenje spremnika:

Otvorite ključem spremnik, podignite vrata i izvadite ih (slika „15“)

Rastavite i uklonite komponente (1-2-3-4-5):

Lagano podignite prednji dio spremnika (1) i izvadite ga iz ležišta.

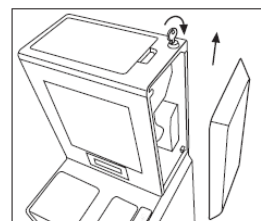
Povucite prema gore ljevak (2).

Povucite prema gore dozator (3) i izvucite ga van.

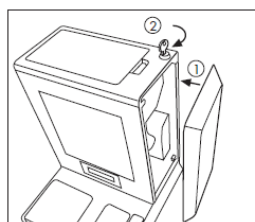
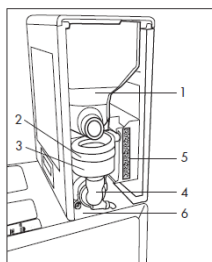
Zaokrenite cijev u smjeru kazaljke na satu za 90° i izvadite ga.

Izvadite filter (5). Pažljivo operite i posušite sve dijelove i samu bazu (6)

Složite ponovo sve dijelove (slika „16“)



Slika 15




Slika 16

slika 17

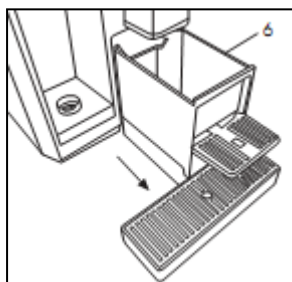
Zatvorite vrata spremnika i zaključajte ih ključem

PRAŽNENJE SPREMNIKA ZA KAPSULE

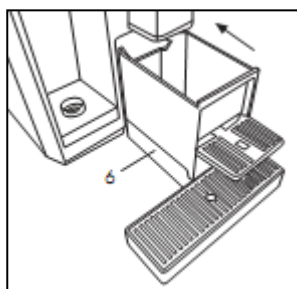
Spremnik za kapsule redovito praznite da se kapsule ne zaglave. Da bi mogli isprazniti spremnik (6) potrebno je da ga izvadite iz svog ležišta (slika 18). Ispraznite kapsule a spremnik operite zajedno sa ladicom i rešetkom ladice. Posušen spremnik sa ladicom i rešetkom vratite na njeno mjesto (slika 19). Pokrenite aparat na način da držite prekidač  € dvije sekunde ili ugase i ponovo upalite

aparat na glavnom prekidaču (2).

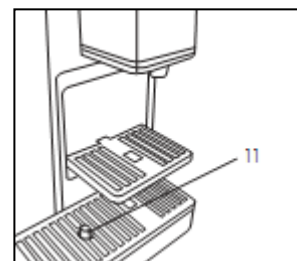
Kada crveni plovak (11) izađe iz njezinog mjesta (slika 20), znači da je dosegnuta maksimalna razina vode u ladicu. Izvadite spremnik za kapsule (6) i ispraznite ladicu te ju zajedno sa rešetkom operite, posušite i vratite sve na mjesto.



Slika 18



Slika 19



Slika 20

SKLADIŠTENJE APARATA

Ukoliko nećete koristiti aparat duže vrijeme, izvadite mrežni kabel iz utičnice.

Spremite aparat na suhog mjesto zaštićeno od prašine i od dohvata djece.

Preporučamo da aparat pospremite u njegovu originalnu kutiju.

Mjesto na kojem ćete skladištiti aparat ne bi smio imati temperaturu niži od 5°C kako bi izbjegli da se unutarnji pojedini dijelovi ne oštete pri smrzavanju od ostataka vode.

POPRAVCI I ODRŽAVANJE

U slučaju kvara, nedostatka ili sumnje na kvar, izvadite utičnicu iz struje i kontaktirajte ovlaštenog serviser. Pokvareni aparat ni u kom slučaju pokušavajte koristiti. Popravke može izvoditi isključivo ovlašteni serviser.

ZBRINJAVANJE

Aparat možete zbrinuti u za to predviđeno reciklažno dvorište. Ne bacajte pokvareni aparat u kućno smeće. U skladu sa zakonodavnim dekretom od 14.ožujka 2104. Proizvod zadovoljava bitne EC direktive 2002/96/EU.

Simbol na donjoj slici znači da proizvod na koji se simbol odnosi na kraju svog životnog vijeka ne smiju biti odloženi zajedno s kućnim komunalnim otpadom. Proizvodi označeni navedenim simbolom moraju biti otpremljeni u reciklažno dvorište i biti zbrinuti kao električni i elektronički otpad. Pravilno odlaganje i postupanje s odbačenim uređajima unutar reciklažnih dvorišta pridonosi izbjegavanju negativnog utjecaja na okoliš i zdravlje ljudi, a istovremeno omogućava recikliranje materijala iz kojih je proizvod napravljen



UKLANJANJE KAMENCA

Korištenjem aparata nastaje kamenac. Razmak između postupka uklanjanja kamenca zavisi o tvrdoći vode koju imate.

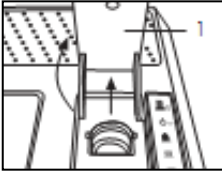
Za uklanjanje kamenca preporučamo korištenja sredstva Pulycleaner baby.

Postupak uklanjanja kamenca:

- 1. Ugasite aparat*
- 2. Skinite spremnik vode*
- 3. Napunite spremnik otopinom (rastopite sadržaj vrećice u 1,5 l vode)*
- 4. Upalite aparat*
- 5. Pričekajte dok se aparat zagrije pa propustite otprilike 100 ml otopine*
- 6. Ugasite aparat*
- 7. Pustite da otopina djeluje 10-tak minuta*
- 8. Ponovite postupak od točke 5 do 7 dok ne potrošite svu otopinu*
- 9. Skinite spremnik, operite ga i napunite vodom*
- 10. Upalite aparat*
- 11. Pričekajte da se aparat zagrije i onda propustite svu vodu iz spremnika kroz aparat (ne morate čekati da se aparat zagrije)*
- 12. Kad potrošite svu vodu ugasite aparat*
- 13. Napunite spremnik sa vodom i ponovite postupak od točke 12*
- 14. Nakon što ste ispraznili dva spremnika vode, napunite treći put spremnik sa vodom . Sada je aparat spreman za uporabu.*

Napomena: samo redovito čišćenje i održavanje sa preporučenim sredstvom omogućit će Vam dugi radni vijek vašeg aparata.

PROBLEMI I RJEŠENJA

PROBLEM	RIJEŠENJE	
Odabirom prekidača (D-E) ne možete dobiti željeni napitak	1) napunite spremnik sa vodom 2) provjerite da li je spremnik vode na svom mjestu 3) podignite poklopac za kapsule i izvadite kapsulu da omogućite ulaz zraka u aparat, te pričekajte nekoliko trenutaka da se pumpa ohladi, zatvorite poklopac za kapsule i pokušajte ponovo koristiti prekidače (D-E) 4) izvadite kapsulu te ugasi i upalite aparat na glavnom prekidaču. Ukoliko ne možete riješiti problem kontaktirajte ovlaštenog servisera 	
Poklopac za kapsule (1) ne liježe na svoje mjesto	Pritisnite prekidač (D-E), otvorite pa zatvorite poklopac (1) nekoliko puta dok voda ne počne oticati iz otvora	
PROBLEM	ZAŠTO SE TO DESILO	RIJEŠENJE
Iz aparata ne izlazi espresso/čaj	Spremnik vode je prazan	Spremnik napuniti vodom
	Pumpa vode je pokvarena	Pozvati ovlaštenog servisera
Iz aparata ne izlazi napitak	Spremnik vode nije na svom mjestu	Spremnik vratiti na njegovo mjesto
	Pumpa vode je pokvarena	Pozvati ovlaštenog servisera
Espresso je hladan	Grijač je pokvaren	Pozvati ovlaštenog servisera
Pumpa je glasna	Spremnik vode je prazan	Spremnik napuniti vodom
	Spremnik vode nije na svom mjestu	Spremnik vratiti na njegovo mjesto
Iz aparata curi voda pogotovo kad se aparat zagrijava	To je normalna pojava	To je normalna pojava
Kava je kiselkastog okusu	Niste dobro isprali aparat nakon postupka uklanjanja kamenca	Isperite aparat
Pritiskom prekidača (B) (C) mlijeko je vodenasto	Spremnik za mlijeko u prahu je prazan (15)	Napunite spremnik sa mlijeko u prahu (15)

GARANCIJA

U garanciju ne spadaju:

- oštećenja nastala zbog kamenca ili zbog ne redovitog čišćenja kamenca
- oštećenja nastala zbog korištenja krivog napona od ono opisanog u ovim pravilima
- oštećenja nastala zbog ne poštovanja pravila iz ovog priručnika
- oštećenja nastala vanjskim utjecajem

Stavlja na tržište:

Nikas d.o.o

Jušići 69/d

51 213 Jurdani

Tel: 051/704-800 Fax: 051/271-220

e-mail: nikas.opatija@nikas.hr

www.nikas.hr

IZJAVA O SUKLADNOSTI

Naziv:	NIKAS d.o.o.
Adresa:	Jušiči 69/d, 51213 JURDANI
OIB:	34588947552

Pod punom odgovornošću izjavljujemo da je proizvod:

Naziv proizvoda:	APARAT ZA ESPRESSO KAVU (sa spremnikom mlijeka)
Model / Tip:	MITACA M5 UP / I5 UP
Proizvođač:	MITACA S.r.l. / CAPITANI S.r.l. - Italija

sukladan sa zahtjevima:

1. Pravilnika o elektromagnetskoj kompatibilnosti (N.N. 28/2016), kao i sa zahtjevima navedenih EU direktiva i harmoniziranih normi:

EU Direktive:	2014/30/EU
Norme:	EN 55014-1:2006+A1:2009 EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009 EN 61000-3-3:2008 EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008

2. Pravilnika o električnoj opremi namijenjenoj za uporabu unutar određenih naponskih granica (N.N. 43/2016) odnosno primijenjenim normama za LVD:

EU Direktive:	LVD 2014/35/EU
Norme:	IEC 60335-1:2001+A1+A2 IEC 60335-2-15:2002+A1+A2

Godina prvog stavljanja oznake sukladnosti: 2016

Ime, prezime i funkcija odgovorne osobe:

Jurdani, 28.11.2016.

Mjesto i datum

M.P.

NIKAS d.o.o.
Jušiči 69/d
Potpis odgovorne osobe