

Uputstvo za upotrebu

ARIETE aparat za kafu AR1366B

Ariete[®]



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/ariete-apat-za-kafu-ar1366b-akcija-cena/>






Ariete®

Aparat za espresso 1366
UPUTSTVO ZA KORIŠĆENJE



VAŽNO

Uređaji su napravljeni u saglasnosti sa Evropskim regulatornim specifikacijama koje su na snazi i stoga su svi potencijalno opasni delovi zaštićeni. Pažljivo pročitajte ova upozorenja i uređaj koristite isključivo u svrhe za koje je i dizajniran, kako bi se sprečili nesrećni slučajevi, kao i oštećenja. Ovo uputstvo držite u blizini za buduću upotrebu. Ako odlučite da uređaj date nekome, takođe uključite i ovo uputstvo. Informacije koje se nalaze u ovom uputstvu su obeležene sledećim simbolima:

-  Opasnost po decu
-  Opasnost od struje
-  Opasnost od štete izazvane drugim uzrocima
-  Upozorenje na nastanak opekotina
-  Upozorenje – materijalna šteta

UPOTREBA UREĐAJA U SVRHE ZA KOJE JE UREĐAJ DIZAJNIRAN

Uređaj možete koristiti za pripremu kafe i kapučino. Ovaj uređaj je dizajniran isključivo za privatnu upotrebu i stoga se smatra nepodesnim za upotrebu u komercijalne i industrijske svrhe. Bilo kakav drugi vid upotrebe uređaja nije odobren od strane proizvođača, što proizvođača izuzima od bilo kakve odgovornosti za sve vidove oštećenja izazvana neodgovarajućom upotrebom uređaja. Neodgovarajuća upotreba takođe može dovesti i do poništenja garancije.

RIZIK OD OSTATAKA U UREĐAJU

Karakteristike u konstrukciji samog uređaja omogućuju da korisnik nikada ne dođe u kontakt sa direktnim mlazom pare ili vruće vode.



UPOZORENJE

Opasnost od opekotina- pri ispuštanju vruće vode ili pare, mlaz nikako ne usmeravajte ka sebi ili drugima. Držite isključivo za plastični deo drške.

VAŽNE BEZBEDONOSNE SMERNICE

PAŽLJIVO PROČITAJTE OVE INSTRUKCIJE.

- Uređaj je dizajniran isključivo za privatnu upotrebu, i stoga nije pogodan za upotrebu u komercijalne i industrijske svrhe.
- Proizvođač se odriče bilo kakve odgovornosti koja proizilazi iz neodgovarajuće upotrebe uređaja.
- Savetujemo da sačuvate originalno pakovanje i kutiju, jer naš besplatan servis ne pokriva oštećenja koja proizilaze iz neadekvatnog pakovanja uređaja pri slanju u ovlašćeni korisnički servis.
- Uređaj je u skladu sa regulativom (EC) broj 1935/2004 od 27/10/2004 koja se odnosi na materijale koji dolaze u kontakt sa hranom.



OPASNOST PO DECU

- Uređaj mogu koristiti i deca od 8 godina i starija samo ako su pod nadzorom odgovorne osobe i ako su dobila instrukcije koje se tiču bezbedne upotrebe uređaja, kao i ako razumeju opasnosti do kojih može doći tokom upotrebe uređaja.
- Čišćenje i održavanje uređaja ne smeju pokušavati deca sem ako nemaju više od 8 godina i ako nemaju nadzor. Deca moraju uvek biti pod nadzorom kako biste se uverili da se ne igraju uređajem.
- Uređaj i kabl za napajanje držite van domašaja dece koja su mlađa od 8 godina.
- Pakovanje uređaja nikada ne ostavljajte u blizini dece jer predstavlja potencijalnu opasnost.
- U slučaju da želite da odložite uređaj, savetujemo da presečete kabl uređaja. Savetujemo da uklonite sve potencijalno opasne delove kako se deca ne bi povredila pri igranju sa uređajem.



OPASNOST OD STRUJE

- Uređaj mogu koristiti i osobe sa smanjenom fizičkom, senzornom ili mentalnom sposobnošću, kao i osobe sa manjkom znanja i iskustva, samo ako su pod nadzorom odgovorne osobe ili ako su primili i usvojili uputstva koja se tiču bezbedne upotrebe uređaja, kao i ako razumeju sve opasnosti do kojih može doći tokom upotrebe samog uređaja.
- Ne dozvolite da kabl uređaja visi tako da ga mogu dohvatiti deca
- Pre nego što uključite uređaj u struju proverite da li voltaža označena na etiketi na dnu mašine odgovara voltaži u Vašoj okolini.
- Korišćenje nastavaka koji nisu napravljeni od strane proizvođača uređaja može dovesti do oštećenja i nezgoda.
- Pre nego što napunite rezervoar vodom ne zaboravite da izvučete kabl uređaja iz utičnice
- Ukoliko dođe do oštećenja električnog kabla, mora ga zameniti proizvođač ili tehnička služba, eventualno osoba sa sličnim kvalifikacijama da bi se izbegao bilo kakav rizik.
- Vodite računa o tome da potencijalno opasni delovi ne dođu u kontakt sa vodom: ovo može prouzrokovati kratak spoj
- Isključite uređaj pre bilo kakvog čišćenja ili održavanja
- Nemojte stavljati uređaj u vodu ili neku drugu tečnost
- Obavezno ugasite uređaj i izvucite električni kabl iz utičnice pre sipanja vode u rezervoar



OPASNOST OD ŠTETE NASTALE DRUGIM UZROCIMA

- *Uređaj ne držite za rezervoar ili poklopac, već tako držite za sam aparat
- *Odaberite dovoljno osvetljenu i čistu sredinu, sa lakim pristupom utičnicama
- *Nemojte sipati velike količine vode u rezervoar
- *Nikada nemojte ostaviti uređaj bez nadzora kada je uključen u struju.
- *Uređaj se mora koristiti i držati na stabilnoj površini.
- *Nemojte koristiti uređaj ukoliko je prethodno ispušten, sa vidljivim znakom oštećenja ili ukoliko curi. Nemojte koristiti uređaj ukoliko su kabl uređaja ili utikač oštećeni ili ukoliko uređaj ima bilo kakvu grešku. Kako bi se izbegla bilo kakva nezgoda, sve popravke uključujući i zamenu kabla uređaja moraju izvršiti Ovlašćeni servisni centar ili bilo koja kvalifikovana osoba.




UPOZORENJE OD OPEKOTINA

- Nikada nemojte usmeriti paru ili topli mlaz vode prema svom telu: pažljivo držite bočicu sa parom: može doći do opekotina!
- Spoljni metalni delovi uređaja i držača filtera ne smeju biti u dodiru sa uređajem koji radi jer bi mogao prouzrokovati opekotine.
- Ako voda ne izlazi iz držača filtera, moguće je da je filter zapušen. U ovom slučaju, pomerite i otkačite filter lagano jer bilo kakav pritisak može prouzrokovati prosipanje ili prskanje. Potom ga očistite prateći objašnjenje iz odgovarajućeg paragrafa.



UPOZORENJE – MATERIJALNA ŠTETA

- Stavite uređaj na stabilnu površinu gde ne može biti oboren
- Nemojte koristiti uređaj bez vode jer će pumpa pregoreti.
- Nemojte puniti rezervoar toplom ili kipućom vodom
- Nemojte stavljati uređaj na veoma toplu površinu ili blizu plamena kako biste sprečili oštećenja.
- Kabl uređaja ne sme biti u dodiru sa bilo kakvim toplim delom uređaja
- Nemojte koristiti gaziranu vodu.
- Koristite samo kapsule sa E.S.E. oznakom
- Nikada nemojte u filter stavljati bilo koju drugu supstancu osim kafe. One bi mogle prouzrokovati ozbiljna oštećenja uređaja.
- Nemojte ostavljati uređaj na sobnoj temperaturi koja je ispod 0 stepeni C/32 stepena F jer bi se voda u bojleru mogla zalediti i prouzrokovati oštećenje.
- Nikada nemojte koristiti uređaj napolju.
- Nemojte izlagati uređaj vremenskim prilikama poput kiše, sunca, itd.
- Pre čišćenja uređaja uvek ga isključite i sačekajte da se ohladi. Čistite isključivo mekom tkaninom, blago pokvašenom i sa nekoliko kapljica blagog, neagresivnog deterdženta (nikada ne koristite rastvarače koji uništavaju plastiku)
-  - Kako biste uređaj odložili u skladu sa Evropskom direktivom 2012/19/EC, molimo da pročitate brošuru koja dolazi uz ovaj proizvod.
- **SAČUVAJTE OVO UPUTSTVO ZA BUDUĆU UPOTREBU.**

OPIS UREĐAJA

A – filter za dve šoljice kafe

B – Nazubljeni silikonski disk
Thermocreem

C – Deo za ceđenje

D – držač filtera

E – Filter za jednu šolju/ kapsulu

F – Maxi Cappuccino nastavak
i ručica za vodu i pare

G – Kabl i utikač

H – Telo uređaja

I – Odeljak za dodatke

J – Poklopac rezervoara

K – On/off prekidač

L – Rezervoar za vodu koji se vadi

M – Držač za šolju

N – Merica za kafu / nastavak za
pritisanje kafe

O – Posuda u koju kaplje tečnost

P – Prekidač za paru

Q – Dugme za pripremu kafe

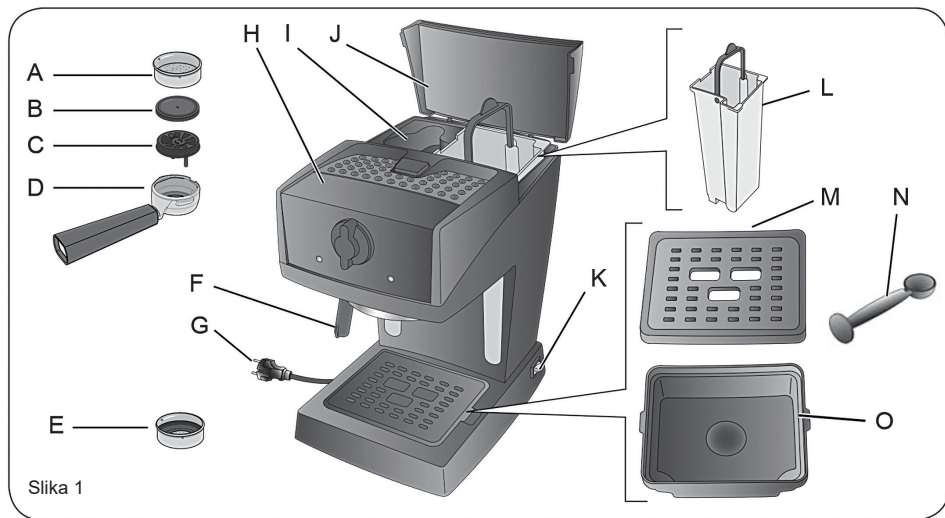
Centralno- mašina je na standby
režimu

: Ispuštanje kafe

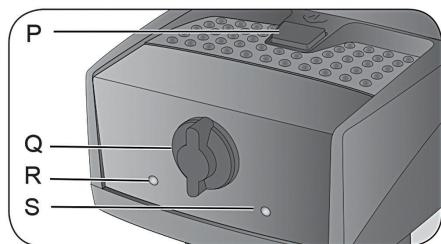
: Ispuštanje pare

R – Indikator napajanja

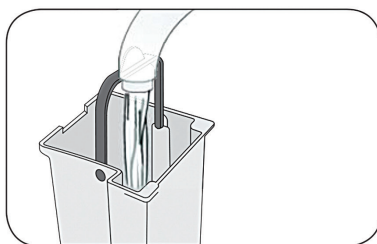
S – Svetlo koje pokazuje temperaturu u
bojleru



Slika 1



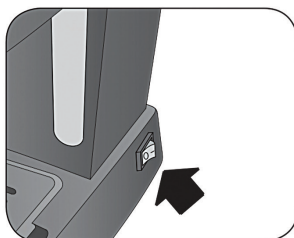
Slika 2



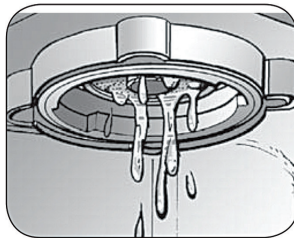
Slika 3



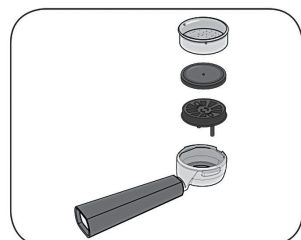
Slika 4



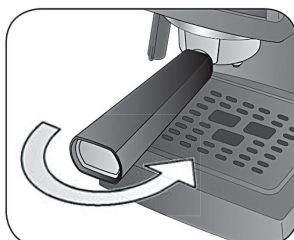
Slika 5



Slika 6



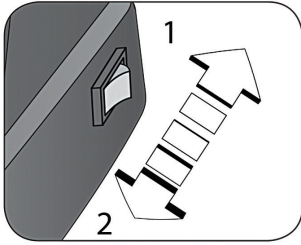
Slika 7



Slika 8



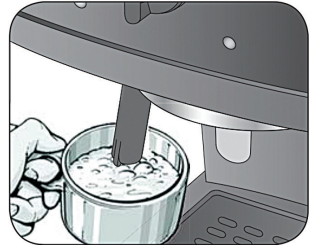
Slika 9



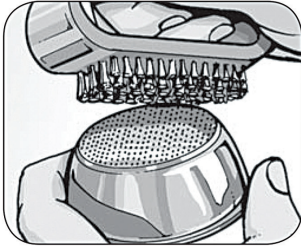
Slika 10



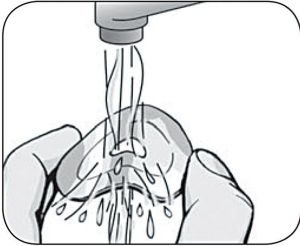
Slika 11



Slika 12



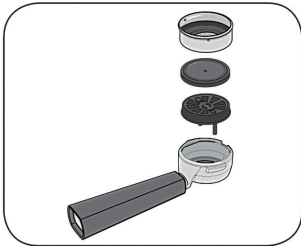
Slika 13



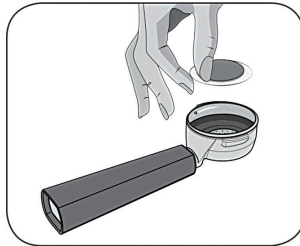
Slika 14



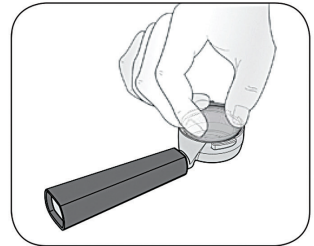
Slika 15



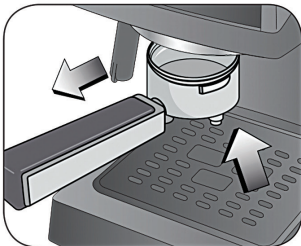
Slika 16



Slika 17



Slika 18



Slika 19

Identifikacioni podaci

Sledeći identifikacioni podaci uređaja nalaze se na etiketi na dnu uređaja:

- proizvođač i CE oznaka
- model (Mod.)
- serijski broj (SN)
- voltaža napona struje (V) i frekvencija (Hz)
- apsorbovana električna energija (W)
- broj za besplatni poziv ukoliko je potrebna pomoć

Uvek kažite model i serijski broj Ovlašćenom servisnom centru kada pitate za pomoć.

PRELIMINARNE FAZE

UPOTREBE

Korišćenje uređaja prvi put

Proverite da li je voltaža u Vašem okruženju ista kao voltaže naznačena na etiketi sa tehničkim informacijama o uređaju. Stavite uređaj na stabilnu površinu.

Operite rezervoar (L) pre prve upotrebe i napunite ga hladnom vodom sa česme (Slika 3) do nivoa označenog „MAX“, pazeći da ga stavite na odgovarajuće mesto (Slika 4).

Proverite da li je rezervoar pravilno namešten; u suprotnom, aparat neće napraviti kafu.

Ubacite utikač u utičnicu, koja mora biti uzemljena.

Uključivanje uređaja prvi put

Nakon što napunite rezervoar hladnom vodom do „MAX“ nivoa, ubacite utikač u utičnicu, koja mora biti uzemljena.

Uključite mašinu tako što pritisnete ključ (K), slika 5. Svetlo (R) će se uključiti označavajući da je aparat uključen.

Stavite posudu na obod ispod držača filtera i okrenite dugme (Q) za pravljenje kafe ☺, dok ne vidite da voda teče iz držača filtera (Fig. 6). Zaustavite odliv

tako što ćete dugme vratiti na centralnu poziciju mirovanja. Svetlo indikator (S) će se uključiti da označi da je bojler dostigao odgovarajuću temperaturu za kuvanje kafe. Mašina je spremna da napravi kafu.

KAKO NAPRAVITI KAFU

Sa kafom u prahu

Ubacite deo za ceđenje (C), silikonski disk (B) i filter za dve šoljice (A) ili jednu šoljicu (B) u držač filtera (D) (slika 7).

Silikonski disk može biti ubačen samo u jednom pravcu u deo za ceđenje.

Izmerite kafu u filteru i lagano pritisnite sa posebnim nastavkom za presovanje kafe: potpuno napunite dve mere za dve šoljice kafe, i samo jednu meru za jednu šoljicu kafe. Ubacite držač filtera na svoje mesto. Zategnite dobro tako što ćete ga okretati s leva na desno, proveravajući da ste ga dobro postavili na obod (slika 8).

Ukoliko ste stavili previše kafe u filter, okretanje držača filtera može biti teško i/ili tokom kuvanja kafe može doći do kapanja iz držača filtera.

Da bi vam i prva kafa bila veoma vruća, savetujemo Vam da sačekate da se držač filtera zagreje u ležištu nekoliko minuta pre nego što spremite kafu. Ovo nije neophodno za naredne šoljice kafe.

Stavite jednu ili dve šoljice kafe ispod cevčice na držaču filtera (slika 9). Aparat će biti spreman da napravi kafu kada se lampica indikator (S) uključi. Počnite sa kuvanjem kafe tako što ćete okrenuti dugme (Q) za pravljenje kafe ☺: kafa će početi da izlazi iz cevčice na držaču filtera. Da biste zaustavili proces vratite ručicu na centralnu poziciju mirovanja. Najveća doza kafe za jednu šoljicu espresa je 50 ml.

Upozorenje!

Kao i kod profesionalnih aparata za kafu, nemojte pomerati držač filtera dok je kuvanje u toku; opasnost od opekotina!



Upozorenje!

Sačekajte oko 10 sekundi nakon što je kafa gotova pre nego što pomerite držač filtera; Da biste ga pomerili, okrenite ga lagano s desna na levo da biste izbegli prskanje mlaza vode ili kafe.

Dok se zagreva, Vaš uređaj može otpuštati male količine pare iz držača filtera; ovo je potpuno normalno.

Kada je aparat u stanju mirovanja, svetlo (S) će trepereti, pokazujući rad termostata u bojleru, a to je održavanje najbolje temperature vode. Za prvu kafu, kao i za naredne, kuvanje će početi kada je svetlo ugašeno.

KAKO SPREMITI KAFU SA KAPSULOM

Da biste napravili kafu sa kapsulom neophodno je da instalirate filter za 1 šoljicu/kapsulu, koju dobijete uz aparat, na sledeći način:

1. Pomerite filter za dve šoljice (A) sa držača filtera (D). Ubacite filter za jednu šoljicu kafe (E).
2. Stavite kapsulu u krug na filteru (slika 17).
3. Prstima gurnite kapsulu prema dnu filtera (slika 18).
4. Kapsula mora biti dobro postavljena i centrirana u filteru.
5. Sada je moguće staviti držač filtera na svoje mesto. Zategnite držač filtera proveravajući da ste ga dobro stavili u ležište (slika 8).
6. Kapsula može ostati zaglavljena u gornjem delu aparata nakon pravljenja kafe i prilikom pomeranja držača filtera. Da biste ga pomerili, nagnite držač filtera (slika 19) da bi kapsula mogla pasti na njega.

Da biste uvek dobili savršenu šoljicu kafe, kupite kapsulu koja ima E.S.E oznaku kompatibilnosti.

Ukoliko kapsula nije dobro ubačena ili

ukoliko držač filtera nije dovoljno čvrsto zategnut, nekoliko kapljica vode može curiti iz držača filtera.

Punjenje rezervoara vode tokom korišćenja aparata

Preporučljivo je napuniti rezervoar vode pre nego što je potpuno prazan.

Isključite aparat. Isključite utičnicu iz utikača. Pomerite rezervoar. Napunite rezervoar hladnom vodom sa česme do oznake „MAX“. Stavite rezervoar na aparat, proveravajući da je bezbedno ubačen i onda ga ponovo uključite.

U slučaju da je rezervoar potpuno bez vode, može se desiti da vazduh uđe u kolo sprečavajući da kafa teče. Da bi se aparat ponovo uključio neophodno je isključiti ga i da ostaviti da se ohladi.

Stavite posudu u ležište držača filtera i uključite mašinu tako što ćete odmah okrenuti dugme (Q) za spremanje kafe u poziciju "☺".

Odljite makar šoljicu vode iz ležišta držača filtera da biste obnovili strujanje vode. Prekinite odliv tako što ćete vratiti dugme (Q) na centralnu poziciju mirovanja. Tada će mašina nastaviti normalan rad.

Auto-off funkcija

Ukoliko je aparat uključen ali se ne koristi, auto-off funkcija javlja se nakon 30 minuta. ON na indikator svetlu (R) je isključeno. Da biste ponovo uključili aparat pritisnite ON/OFF dugme (K) da biste ga vratili na poziciju 2 i onda ga pritisnite da ga smestite na poziciju 1 (slika 10). Tada se indikator svetlo (R) uključuje i aparat će ponovo krenuti sa radom.

KAKO NAPRAVITI KAPUČINO

Okrenite dugme na poziciju za odliv pare ☺, pažeći da ne zaboravite da stavite čašu ispod Maksi Kapučino uređaja (F),

slika 11. Sačekajte da se svetlo (S) uključi.

Dok čekate da krene para, iz ležišta držača filtera može krenuti blagi mlaz pare što je potpuno normalno.

Držite dugme (P): prvi mlaz vode će krenuti i odmah nakon toga mlaz pare čiji intenzitet poraste za samo nekoliko sekundi.

Pustite dugme (P). Stavite posudu sa mlekom da se promeša ispod dela za dodavanje pene.

Potopite mešalicu na dno posude sa mlekom (slika 12) i ponovo pritisnite dugme (P) da dobijete željeni rezultat. Tokom ovih radnji možete primetiti da treperi svetlo upozorenja (S) s vremena na vreme, pokazujući da termostat bojlera održava odgovarajuću temperaturu vode koja je potrebna za snabdevanje parom. Pritisnite dugme (P). Okrenite dugme (Q) na centralnu poziciju mirovanja da završite sa ispuštanjem pare.

Pogodno je da počnete sa otpuštanjem pare jedino kada je lampica indikator isključena. Otpustite paru na nekoliko sekundi nakon svakog korišćenja da biste očistili rupu od bilo kakvog ostatka mleka.

PRAVLJENJE OSTALIH ŠOLJICA KAFE

Da biste napravili šoljicu kafe odmah nakon pravljenja kapučina, neophodno je vratiti bojler na temperaturu za pravljenje kafe na sledeći način: da ubrzate hlađenje bojlera, stavite posudu ispod dela za pravljenje kapučina. Počnite sa otpuštanjem tako što okrenete dugme (Q) na poziciju za spremanje kafe ☺. Pustite vodu da izlazi iz dela za pravljenje kapučina dok se lampica indikator (S) ne ugasi. Zaustavite kapanje tako što ćete okrenuti dugme (Q) na centralnu poziciju mirovanja. Sačekajte da se lampica (S) ugasi pre nego što napravite još jednu šoljicu kafe.

KORISNI SAVETI ZA PRIPREMU DOBROG ITALIJANSKOG ESPRESA

Mlevena kafa u držaču filtera mora biti lagano pritisnuta. Da li je kafa jača ili slabija zavisi od toga koliko je izmlevena, količine koja je stavljena u držač filtera i pritiska. Samo je nekoliko sekundi potrebno da kafa teče u šoljice. Ukoliko je vreme ispuštanja kafe duže, to znači da je kafa previše mlevena ili da je kafa koja je stavljena u držač filtera previše pritisnuta.

KAKO NAPRAVITI ČAJ I OSTALA PIĆA

Nakon što završite sve radnje opisane u delu „Preliminarni koraci za korišćenje“, stavite šoljicu ispod Maxi kapučino štapića (F). Okrenite dugme za kuvanje (Q) na odgovarajuću poziciju ☺. Pritisnite dugme za funkciju pare (P): tako će topla voda izlaziti iz Maxi kapučino uređaja. Najveća količina za dve šoljice je 200 ml.

ČIŠĆENJE UREĐAJA



UPOZORENJE!

Sve radnje čišćenja opisane ispod moraju biti obavljene dok je aparat isključen i sa izvučenom utičnicom iz utikača.



UPOZORENJE!

Redovno održavanje i čišćenje štite i čine aparat duže efikasnim. Nikada ne perite delove aparata u mašini za sudove. Ne koristite direktne mlazove vode.



UPOZORENJE!

Svi koraci moraju biti obavljeni kada je aparat hladan.

ČIŠĆENJE FILTERA ZA KAFU

Proverite da rupe nisu zapušene, i ukoliko jesu, očistite ih četkicom (slika 13).

Otpustite kipuću vodu iz držača filtera dok je filter unutra, bez mlevene kafe, nakon što stavite čašu ispod dispenzera da biste otpustili ili pomerili bilo kakav ostatak kafe ili nečistoće.




UPOZORENJE!

Polako pomerite i otkačite držač filtera jer bi bilo kakav pritisak mogao prouzrokovati prskanje ili mlaz.

Preporučljivo je čistiti filtere svaka

3 meseca, koristeći deterdžent za


ČIŠĆENJE KAFE dostupne na prodajnim mestima ili u Ovlašćenom servisnim centrom prateći uputstva na pakovanju, ili koristeći jednostavne tablete deterdženta (bez ikakvih dodatnih pomagala prilikom čišćenju ili drugih hemijskih dodataka) za sudove na sledeći način:

- Stavite tabletu deterdženta za sudove u filter (bez kafe) kada je aparat vruć (posle grejanja od najmanje 5 minuta)
- Spojite držač filtera sa mašinom i stavite posudu ispod držača filtera
- Okrenite dugme (Q)  ka spremanju kafe da bi voda počela da teče i otpuštajte vodu na 15 do 20 sekundi.
- Zaustavite snabdevanje vodom i pustite da tableta deluje najmanje 15 minuta dok je držač filtera spojen sa aparatom.
- Ponovite radnju otpuštanja vode koristeći pumpu 15-20 sekundi, a onda pauzirajte 15-20 sekundi dok se ne iskoriste dva rezervoara vode.
- Pomerite držač filtera sa aparata, pomerite filter i dobro ga isperite dok teče voda sa česme.
- Isključite aparat, izvadite utičnicu iz utikača i očistite ležište držača filtera sunderom da biste uklonili bilo kakav ostatak deterdženta sa dela koji ste oprali.

- Ponovo uključite aparat, spojite držač filtera još jednom i otpustite najmanje 2 šoljice vode ponovo da biste završili sa čišćenjem.

Ukoliko aparat za kafu koristite svakog dana, preporučljivo je da ga očistite na ovaj način makar na svaka 3 meseca.

Čišćenje kapsule držača filtera

Kada je držač filtera zakačen, bez kapsule, započnite otpuštanje tako što ćete okrenuti dugme (Q)  ka spremanju kafe, nakon što stavite čašu ispod držača filtera. Na ovaj način će bilo kakav ostatak kafe ili nečistoća koja postoji u filteru biti razložena i uklonjena.

Čišćenje silikonskog diska

Operite silikonski disk (B) vodom koja teče, savijajući ga lagano sa strane da ga bilo kakav ostatak mlevene kafe na centralnoj rupi ne zapuši. (Fig. 14).

Čišćenje ležišta za držač filtera

Vremenom, ostaci kafe se mogu skupiti na mestu za držač filtera. Mogu se pomeriti čačkalicom za zube, sunderom (slika 15) ili tako što pustite da voda teče kroz njega bez stavljanja držača filtera. (slika 6).

Čišćenje Maxi kapučino uređaja



Upozorenje!

Ovo uraditi kada je hromirana cev hladna da ne bi došlo do opekotina.

Odvrnite uređaj (F) sa male cevi i operite ga sa vodom koja teče. Mala cev može biti očišćena mekom krpom. Zavrnite deo za pravljenje kapučina do kraja. Ukoliko je to neophodno, očistite malu rupu za otpuštanje pare iglom. Nakon korišćenja, uvek ostavite da mlaz pare teče nekoliko sekundi da se ne bi nikakav ostatak skupio na tom mestu.

Čišćenje rezervoara

Periodično čistite unutrašnjost rezervoara sunderom ili vlažnom krpom.

Čišćenje rešetke i posude u koju kaplje višak tečnosti

Nemojte da zaboravite da povremeno očistite posudu za višak tečnosti (O) Pomerite rešetku (M) i operite da dok teče voda; pomerite posudu za kapjice (O) sa aparata, ispraznite je i operite dok teče voda.

Čišćenje baze aparata



Upozorenje!

Očistite fiksirane delove aparata koristeći samo vlažnu, meku tkaninu da ne biste oštetili aparat.

Skidanje kamenca

Dobro održavanje i redovno čišćenje će sačuvati uređaj i omogućiti mu da dugo radi efikasno, vodeći računa o tome da se u uređaju ne skupljaju razni ostaci. Međutim, ukoliko Vaš aparat za kafu prestane da sa pravilnim radom zbog česte upotrebe teške vode sa visokim procentom kalijuma, možete uraditi skidanje kamenca, kako bi ponovo uspostavili efikasan rad aparata. Tada

smete koristiti samo Ariete's NOCAL, citrusne proizvode bazirane na kiselini. Ovaj proizvod se lako može naći u Arietovom tehničkom servisnom centru. Ariete ne snosi bilo kakvu odgovornost za bilo kakvo oštećenje delova unutar aparata za kafu usled korišćenja neodgovarajućih proizvoda koji sadrže hemijske dodatke. Ukoliko je potrebno da Vaš uređaj oslobodite kamenca, molimo Vas pratite uputstva koja dobijete uz proizvod za skidanje kamenca.

STAVLJANJE UREĐAJA VAN UPOTREBE

Ukoliko želite da odložite aparat i stavite ga van upotrebe, morate ga isključiti iz struje, isprazniti rezervoar vode i posudu sa kapljicama i očistiti (vidite paragraf „Čišćenje aparata“). U slučaju lomljenja, morate razdvojiti različite materijale koji su korišćeni pri pravljenju aparata i da ih uklonite prateći njegov sastav i zakonske odredbe koje su na snazi u Vašoj zemlji.

REŠAVANJE PROBLEMA

Problem	Uzrok	Rešenje
UREĐAJ NE ISPUŠTA PARU.	U uređaju je premalo vode i pumpa ne može da povuče.	Vodite računa o tome da je rezervoar dobro namešten i proverite nivo vode. Napunite ga hladnom vodom sa česme, sve do MAX oznake.
	Rupica gde izlazi para je zapušena.	Skinite bilo kakve ostatke koji su se možda nataložili na rupici gde izlazi para i sve to uz pomoć igle.
KAFA SE PRELIVA PREKO FILTERA.	Višak mlevene kafe je stavljen u filter, što onemogućuje filteru da upadne u svoje ležište.	Polako izvadite držač filtera, jer ostaci mogu prsnuti. Očistite ležište sunderom (slika 15). Ponovite korake za spremanje kafe.
	Ostaci mlevene kafe su ostali na spojnici za držač filtera.	Očistite spojnicu čačkalicom ili sunderom (slika 15).
	Rupa na silikonskom disku je zapušena.	Operite silikonski disk (B) pod tekućom vodom, blago ga savijajući sa strane kako bi iz rupice ispali bilo kakvi ostaci (slika 14).
	Pokvarena kapsula.	Zamenite kapsulu.
	Izlazne rupice na filteru imaju ostatke mlevene kafe.	Polako skinite držač filtera, jer ostaci mogu prsnuti. Očistite zapušene rupice na filteru pomoću četkice ili igle. Filter očistiti pomoću Ariete coffee clean kapsula, prateći uputstva iz pakovanja.

Problem	Uzrok	Rešenje
KAFA NE IZLAZI ILI IZLAZI PREVIŠE SPORO.	Disk koji se nalazi u ležištu držača filtera ima zapušene rupice.	Uključite mašinu bez držača za filter, i voda će poteći. Ako voda i dalje ne izlazi iz svih rupica podjednako, očistite uređaj od kamenca, upotrebljavajući Ariete NOCAL proizvod koji možete naći u ovlašćenim servisnim centrima, prateći uputstva iz pakovanja.
	Filter koji sadrži mlevenu kafu ima zapušenu rupu.	Polako izvadite držač filtera, jer ostaci mogu prsnuti. Očistite zapušenu rupu filtera pomoću igle. Očistite filter upotrebljavajući coffee clean kapsule, prateći uputstva iz pakovanja.
	Mešavina kafe je previše usitnjena.	Stavite kafu koja je krupnije mlevena.
	Mešavina kafe je previše pritisnuta.	Natapkajte kafu uz manje pritiska.
	Rezervoar nije dobro postavljen.	Napunite rezervoar gurajući ga sve dok ne upadne na svoje ležište.
	Ručica u silikonskom disku je zapušena.	Operite silikonski disk (B) pod tekućom vodom, blago ga savijajući sa strane kako bi iz rupice ispali bilo kakvi ostaci (slika 14).
	Premalo vode i pumpa ne vuče vodu.	Vodite računa o tome da je rezervoar dobro namešten i proverite nivo vode. Napunite ga hladnom vodom sačesme, sve do MAX oznake.
	Pokvarena kapsula.	Zamenite kapsulu u držaču filtera.
Kapsula sa greškom.	Izvadite držač filtera, očistite ležište sunderom i ubacite novu kapsulu.	
KAFA JE VODNIJAKAVA I HLADNA.	Kafa je previše grubo mlevena.	Neophodno je koristiti finiju mešavinu, kako biste dobili jaču i koncentrovaniju kafu. Svakako, problem lako možete rešiti Thermocream sistemom, koji uvek garantuje vruću kafu koja sadrži bogatu penu, čak i sa krupnijom mešavinom kafe.

Primerak deklaracije i potvrde o usaglašenosti može se preuzeti sa sajta www.refot.com
Dokument je podležan izmenama u slučaju tipografskih grešaka



Ekskluzivni uvoznik i distributer Refot B

Pčinjska 15a, 11 000 Beograd, tel: 011 6456 151, 3087 004
e-mail: info@refot.com

OVLAŠĆENI SERVIS: BG ELEKTRONIC DOO

Dragoslava Srejovića 1b, 11000 Beograd, Srbija
tel.: 011/208-6666; 066/8100-216
e-mail: servis@bgelektronik.com
www.bgelektronik.rs

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Ariete, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/ariete-apat-za-kafu-ar1366b-akcija-cena/>