

Uputstvo za upotrebu

ARIETE paročistač AR4164

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.

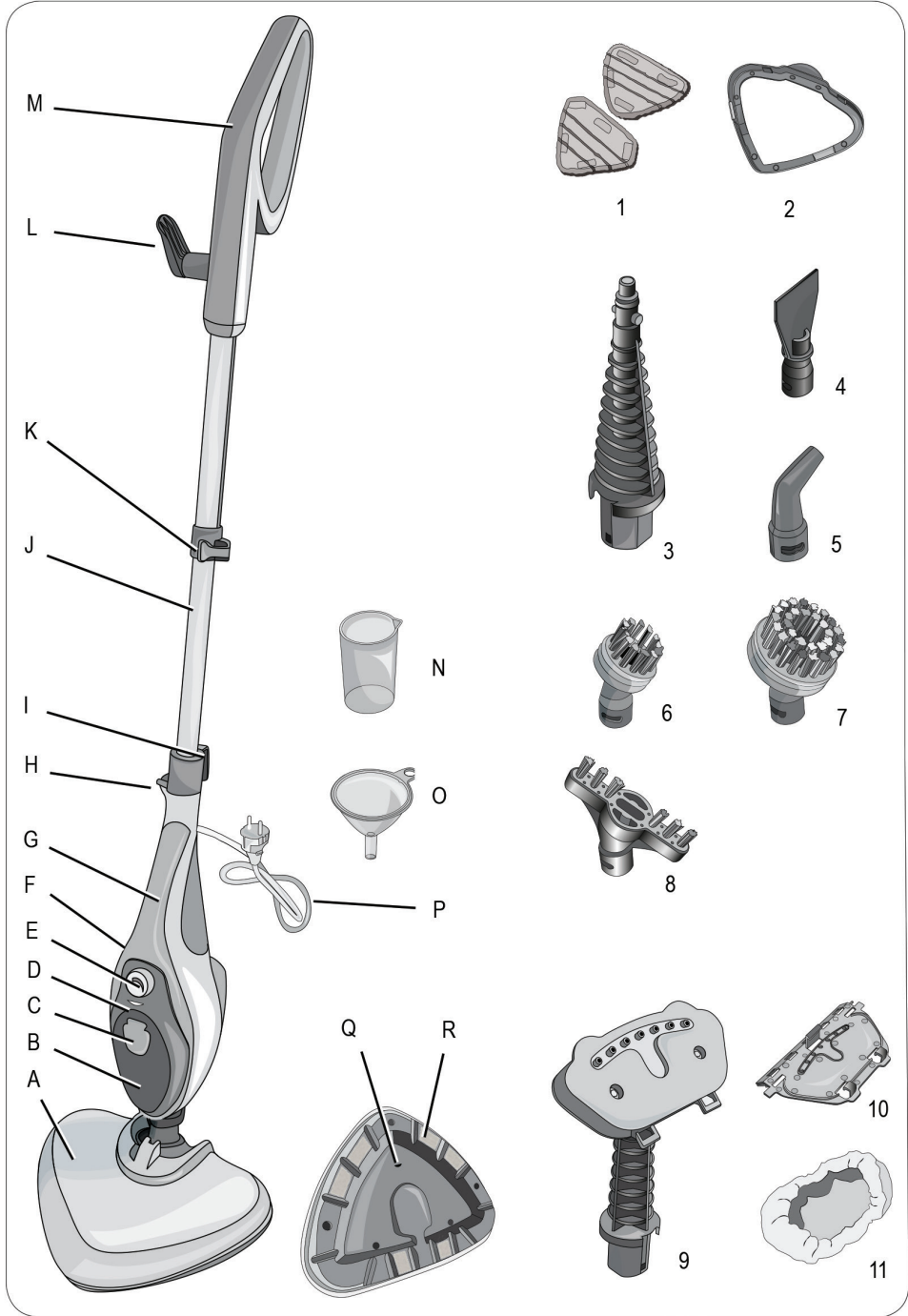
Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

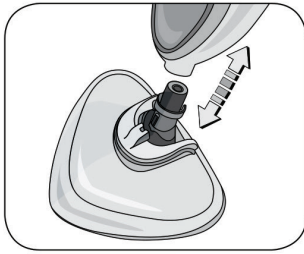
<https://tehnoteka.rs/p/ariete-parocistac-ar4164-akcija-cena/>

Ariete[®]

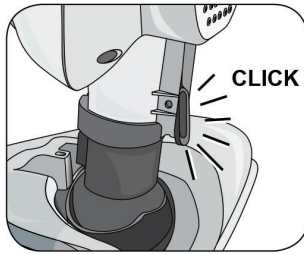
Štapni paročištač 4164 UPUTSTVO ZA KORIŠĆENJE



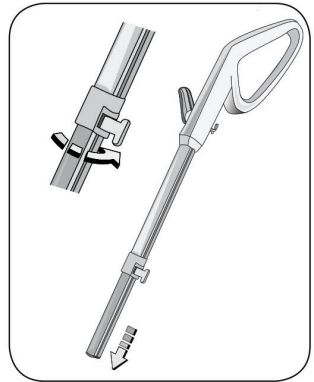




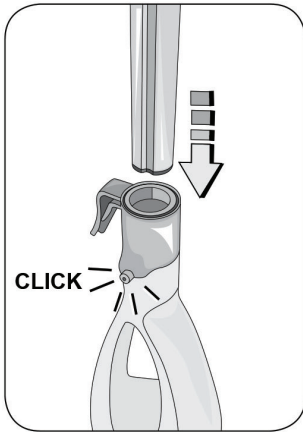
Crtež 2



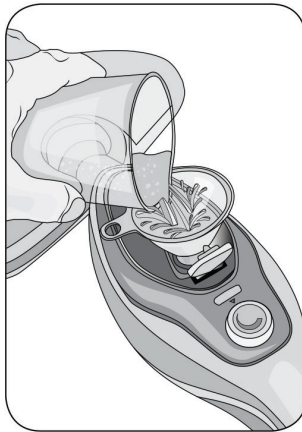
Crtež 3



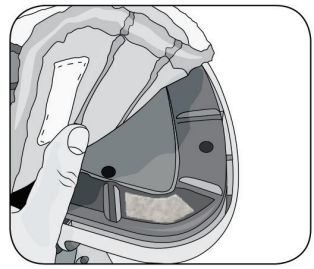
Crtež 4



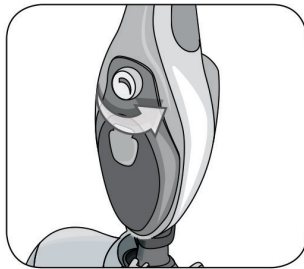
Crtež 5



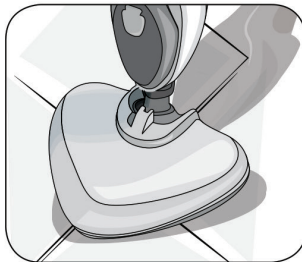
Crtež 6



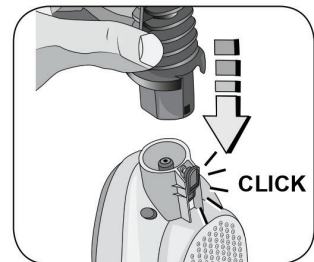
Crtež 7



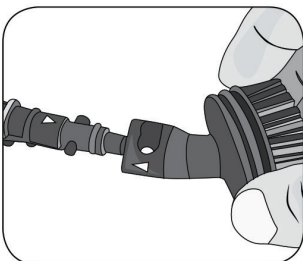
Crtež 8



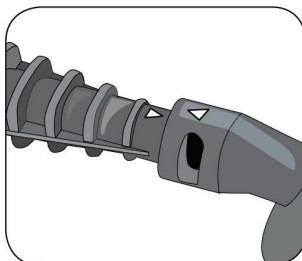
Crtež 9



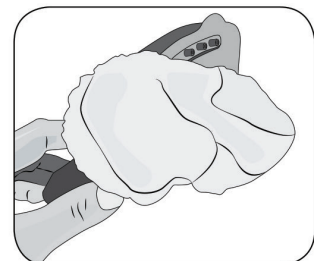
Crtež 10



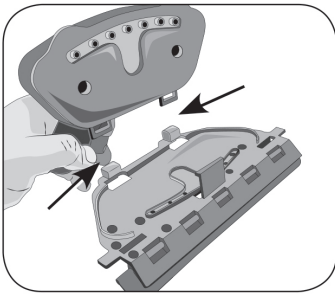
Crtež 11



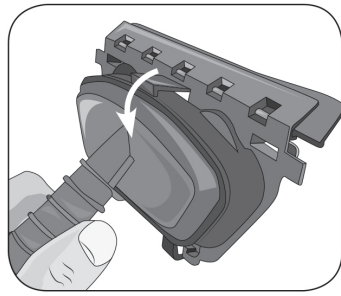
Crtež 12



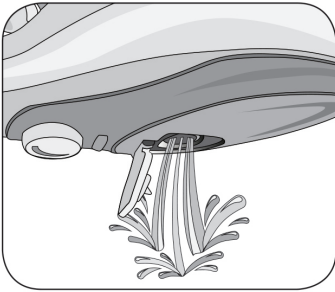
Crtež 13



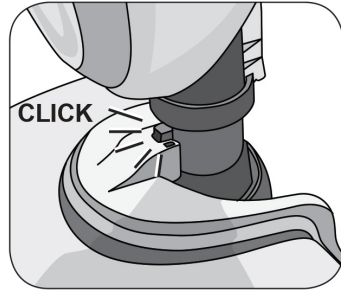
Crtež 14



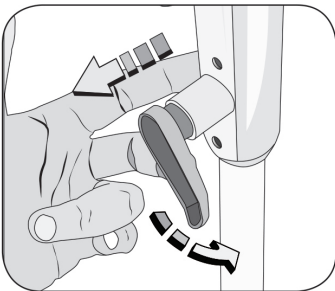
Crtež 15



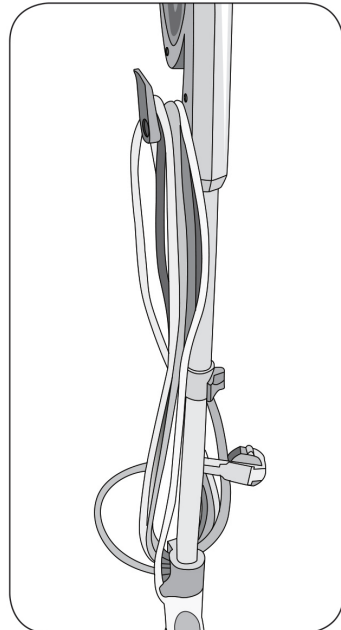
Crtež 16



Crtež 17



Crtež 18



Crtež 19

U SKLADU SA OVIM UPUTSTVOM

Ovaj uređaj je napravljen u skladu sa svim važećim evropskim regulativama, te su svi, potencijalno, opasni delovi uređaja zaštićeni. Pažljivo pročitajte sledeće smernice, a uređaj koristite isključivo u svrhe za koje je uređaj i dizajniran, kako biste izbegli potencijalnu štetu. Ovo uputstvo sačuvajte za buduću upotrebu.

Ako uređaj dajete drugim licima, u pakovanju obavezno stavite i ovo uputstvo. Informacije navedene u ovom uputstvu su označene na sledeći način:



Opasnost po decu



Upozorenje na opekotine



Opasnost od struje



Upozorenje – materijalna šteta



Opasnost od štete nastale od drugih uzroka

PREDVIĐENA UPOTREBA

Ovaj uređaj možete koristiti za pranje i dezinfikovanje podova od mermera, keramike, kamena, pločica i parketa, pod uslovom da su isti tretirani specijalnim sredstvima i da su otporni na vodu. Krpa na uređaju će svakako upiti višak vode. Ovaj uređaj koristi aktivnu snagu pare, bez potrebe za dodavanjem deterdženata ili sapuna.

Bilo kakav drugi vid upotrebe nije predviđen od strane proizvođača, jer bi u suprotnom moglo doći do gubitka garancije. Neodgovarajuća upotreba uređaja može dovesti i do oštećenja, za koja proizvođač ne snosi bilo kakav vid odgovornosti.

PREOSTALI RIZICI



UPOZORENJE!

Uređaj nikada ne koristite na površinama koje su tretirane voskom, jer će se vosak takvim tretmanom skinuti. Uređaj nemojte koristiti na vodenim podovima, koji nisu tretirani bilo kakvom zaštitom. Na drvenim podlogama, uređaj ne ostavljajte uključen na duži vremenski period, jer se drvo može naduti. Uređaj testirajte na površini koja je skrivena.

U slučaju bilo kakvih nedoumica, kontaktirajte distributera.

Uređaj ne koristite na delikatnim i sintetičkim tkaninama, kao ni na koži.

VAŽNE BEZBEDONOSNE SMERNICE

PAŽLJIVO PROČITAJTE UPUTSTVO ZA UPOTREBU.

- Ovaj uređaj je dizajniran za privatnu upotrebu, te stoga nije namenjen komercijalnoj ili industrijskoj upotrebi.
- U slučaju da je uređaj korišćen u bilo kakve druge svrhe, koje nisu predviđene ovim uputstvom, mi, kao distributeri, se odričemo bilo kakve odgovornosti.
- Savetujemo Vam da zadržite originalno pakovanje i kutiju, jer naš besplatan servis ne pokriva oštećenja nastala na uređaju, pri slanju istog na servis.
- Upotreba nastavaka, koji nisu proizvedeni ili odobreni od strane proizvođača, može dovesti do oštećenja, požara, elektro-šoka ili povreda.
- Ovaj uređaj mogu koristiti osobe sa smanjenom fizičkom, senzornom i mentalnom sposobnošću, ako su pod nadzorom, kao i ako razumeju potencijalne rizike, koji mogu nastati neodgovarajućom upotrebom uređaja.



Opasnost po decu

- Ovaj uređaj mogu koristiti deca starija od 8 godina, pod uslovom da su dobila odgovarajuće instrukcije koje se tiču bezbedne upotrebe, razumevajući potencijalne opasnosti.
- Deca se ne smeju igrati uređajem.
- Uređaj i kabl za napajanje uvek držite van domašaja dece, koja su mlađa od 8 godina.
- Čišćenje i održavanje uređaja ne smeju obavljati deca mlađa od 8 godina.
- Uređaj postavite tako da deca ne mogu da dohvate njegove vruće delove.
- Pakovanje ne ostavljajte na mestima gde ga mogu dohvatiti deca, jer predstavlja potencijalnu opasnost.
- Vodite računa o tome da deca ne diraju kabl za napajanje, jer tako mogu oboriti uređaj.
- U slučaju da želite da odložite uređaj, preporučujemo da odsečete kabl za napajanje. Takođe preporučujemo da sve potencijalno opasne delove sklonite sa mesta gde deca mogu doći u kontakt sa njima.



Opasnost od opekotina

- Ne dodirujte metalne delove uređaja, čak ni par minuta nakon upotrebe, jer para i vruća voda mogu dovesti do opekotina.

- Nastavak koji izbacuje paru nikada ne usmeravajte u pravcu ljudi, zivotinja, biljaka ili osetljivih predmeta.
- Uređaj ne ostavljajte na podu dok radi ili tek nakon što ste ga isključili.
- Deo koji izbacuje paru nikada ne usmeravajte ka opremi koja sadrži elektronsku opremu (ka rearnama, npr.).
- Pre nego što skinete krpu sa dela koja ispušta paru, izvadite kabl za napajanje iz struje. Sačekajte makar 5 minuta dok se svi delovi ne ohlade.
- Dugme za ispuštanje pare ne pritiskajte pre nego što je boljer dostigao optimalnu temperaturu: postoji opasnost od vruće vode.
- Ako uređaj nije u upotrebi, izvadite kabl za napajanje iz struje i ostavite ga da se ohladi, pre nego što počnete sa skidanjem ili dodavanjem željenih nastavaka.

Opasnost od struje

- Pre nego što kabl za napajanje ubacite u utičnicu, proverite da li voltaža na etiketi uređaja odgovara voltaži u Vašem domaćinstvu.
- Upotreba produžnih kablova, koji nisu odobreni od strane proizvođača, može dovesti do imovinske štete, kao i do povreda.
- Kabl za napajanje uvek ubacite u utičnicu koja ima uzemljenje.
- Uređaj nikada ne potapajte u vodu.
- Ne dodirujte uređaj ako su Vam ruke mokre ili ako ste bos.
- Ako su kabl za napajanje ili utikač oštećeni ili ako je uređaj pokvaren, nemojte ga koristiti. Kako biste sprečili bilo kakva potencijalna oštećenja, sve popravke i zamene mora sprovesti servisni centar ili kvalifikovano osoblje.
- Druge uređaje koje troše puno struje ne koristite u istoj utičnici (npr. električne grejalice, pegle, radijatori, itd.), zbog opasnosti od električnog preopterećenja.
- Vruće delove uređaja ne naslanjajte na kabl za napajanje.
- Kako biste kabl izvadili iz utičnice, nikada ne vucite za sam kabl, već za utikač.
- Kabl za napajanje ne ostavljajte da visi preko oštrih ivica ili oštrih predmeta.
- Vodite računa o tome da kabl za napajanje ne dođe u kontakt sa vrućim površinama.
- U slučaju grmljavine, kabl za napajanje izvadite iz struje.
- Kabl za napajanje nikada ne motajte oko Vaših ruku dok je u struji.

Upozorenje – materijalna šteta

- Pre nego što počnete sa upotrebom uređaja, proverite da li su predmeti, površine i tkanine koje ćete tretirati, otporni na paru i visoke temperature. Posebno povedite računa o ciglanim podovima, drvenim površinama, osetljivim tkaninama – kao što su koža, svila ili pliš. Pre upotrebe, možete testirati uređaj na skrivenom delu materijala.
- Dodatak u vidu brisača nemojte koristiti ako je površina koju ćete tretirati hladna. Ovakav vid temperaturnog šoka može dovesti do pucanja. Kada se radi o niskim temperaturama, zagrejte čašu pomoću mlaza pare i to preko cele površine, sa udaljenosti od oko 40cm.
- Ako uređaj koristite nakon dužeg vremenskog perioda, mlaz pare usmerite u kadu ili u posebnu posudu.
- Mlaz pare nikada ne koristite na staklenim površinama.
- Uređaj ne koristite ako je sa njega skinuta krpa, jer u suprotnom može doći do oštećenja tretiranih površina.
- Pre upotrebe, odmotajte kabl za napajanje u potpunosti.
- Ako uređaj koristite bez vode u bojleru, može doći do oštećenja. Redovno proveravajte nivo vode.
- Nikada ne koristite gaziranu vodu. Ako je Vaša voda sa česme tvrda, koristite kombinaciju (50% destilovane vode i 50% vode sa česme).
- Uređaj se može prebrisati mekom, vlažnom krpom, nakon što je kabl za napajanje izvađen iz struje, nakon što su se svi delovi ohladili. Uređaj nikada ne čistite koristeći razređivače.
- U rezervoar nikada ne sipajte bilo koju drugu tečnost sem vode. U suprotnom, može doći do poništenja garancije.
- Uvek izvadite kabl za napajanje iz struje, pre nego što uređaj vratite na mesto. Sačekajte da se uređaj ohladi i u potpunosti ispraznite rezervoar sa vodom.
- Uređaj ne izlažite spoljnim uticajima (sunce, kiša, itd.)
- Uređaj ne koristite napolju.
- Bilo kakve izmene na uređaju koje nisu odobrene od strane proizvođača mogu dovesti do gubitka garancije.
- Nikada ne rastavljajte uređajna sopstvenu

odgovornost. Uređaj ne sadrži delove koje sam korisnik može popravljati ili čistiti.

! Opasnost od štete nastale od drugih uzroka

- Uređaj ne koristite u zatvorenim prostorijama gde može doći do isparenja od površina koja su tretirana uljima, razređivačima ili voodootpornim agensima.
- Budite posebno pažljivi ako uređaj koristite dok ste na merdevinama.
- Rezervoar sa vodom napunite pre nego što pokrenete uređaj. Pre sipanja vode u rezervoar, izvadite kabl za napajanje iz struje.

- Uređaj upalite tek kada je postavljen u radnu poziciju.
- Uređaj nikada ne ostavljajte bez nadzora, dok je kabl za napajanje u utičnici.
- Ako uređaj morate da ostavite na kraći vremenski period, isključite ga i izvadite kabl za napajanje iz utičnice.
- Uređaj čuvajte na suvom i hladnom mestu.

SAČUVAJTE OVO UPUTSTVO ZA BUDUĆU UPOTREBU.

OPIS UREĐAJA

- A** Glava nastavka za paru
- B** Rezervoar za vodu
- C** Poklopac na rezervoaru
- D** Indikator koji znači da je uređaj spreman za upotrebu
- E** Dugme za podešavanje jačine pare
- F** Telo uređaja
- G** Ručka
- H** Dugme za otpuštanje ručke
- I** Kvačica za skladištenje kabla
- J** Teleskopska šipka
- K** Kvačica za podešavanje teleskopske šipke
- L** Kvačica za skladištenje kabla
- M** Ručka
- N** Merica
- O** Levak

- P** Kabl za napajanje i utikač
- Q** Nastavak za izbacivanje pare
- R** Krpa koja se pere

- 1 Krpa koja se može prati
- 2 Dodatak za čišćenje tepiha
- 3 Produžetak
- 4 Veslo
- 5 Nastavak savijen pod 90° C
- 6 Mala okrugla četka
- 7 Velika okrugla četka
- 8 Četka za čoškove
- 9 Dodatak za tkaninu
- 10 Brisač
- 11 Krpa kojom se čisti tkanina

Podaci o uređaju

Na etiketi, koja se nalazi sa donje strane uređaja, možete pronaći sledeće informacije o uređaju:

- proizvođač i CE oznaka
- model (Mod.)
- serijski broj (SN)
- voltaža (V) i frekvencija (Hz)
- potrošnja (W)
- broj korisničkog servisa

Pri pozivanju korisničkog servisa, navedite model i serijski broj uređaja.

Sastavljanje uređaja

Izvadite uređaj iz pakovanja. Telo uređaja (F) postavite na glavu nastavka za paru (crtež 2). Ako su ova dva dela dobro nameštena, začuće se 'klik' zvuk (crtež 3).

Sastavite teleskopsku šipku (J) sa telom uređaja (crtež 5). Otvorite kvačicu (K) i produžite šipku do željene dužine (crtež 4). Teleskopska šipka se može montirati na telo uređaja (F) u jednom smeru. Ako su ova dva dela dobro nameštena, začuće se 'klik' zvuk (crtež 5).

Uputstvo za upotrebu

Odmotajte kabl za napajanje u potpunosti. Skinite poklopac sa rezervoara (C). Sipajte 350ml sveže hladne vode (crtež 6). Vodu sipajte pomoću levka (L) i merice (K), 350ml vode odgovara jednoj i po merici. Zatvorite rezervoar za vodu.

UPOZORENJE!

Nikada ne sipajte više od 350 ml vode. Ako je Vaša voda previše tvrda, koristite odnos od 50% destilovane vode i 50% vode sa česme. Ispod dela za otpuštanje pare postavite krpu (crtež 7).

UPOZORENJE!

Pre upotrebe, obavezno proverite da li u rezervoaru ima vode, kako uređaj ne bi radio na 'suvo'. Pre početka rada. Pre nego što počnete sa upotrebom uređaja, proverite da li su predmeti, površine i tkanine koje ćete tretirati, otporni na paru i visoke temperature. Posebno povedite računa o ciglanim podovima, drvenim površinama, osetljivim tkaninama – kao što su koža, svila ili pliš. Pre upotrebe, možete testirati uređaj na skrivenom delu materijala.

UPOZORENJE!

Ako uređaj tokom upotrebe spustite na pod, primetićete formiranje belog traga. Ne brinite se, jer mrlju možete otkloniti proizvodom za razbijanje kamenca ili pomoću par kapi sirćeta.

Ubacite kabl za napajanje u utičnicu, koja mora imati uzemljenje. Okrenite taster (E). Lampica (D) će zasvetleti, što znači da je uređaj uključen i da se unutrašnji boljer zagreva. Nakon par sekundi, para će početi da izlazi. Okrenite taster (E) u zavisnosti od toga koliko jak mlaz pare želite (crtež 8). Pre početka upotrebe, prebrišite prašinu sa podova. Uređaj koristite na podu.

Za delikatne podove, kao što su oni od parketa, drveta i laminata, savetujemo da nivo pare podesite na najniži, dok na podlogama od mermera, cigle, pločica i kamena, možete koristiti jaču paru.

Uređaj konstantno proizvodi paru, sve dok se rezervoar sa vodom ne isprazni.

Pun rezervoar će proizvoditi paru na oko 15-18 minuta. Ako rezervoar ostane bez vode, uređaj će jako zavibrirati, ispuštajući glasan zvuk.

UPOZORENJE!

Nastavak za ispuštanje pare ne koristite bez krpe preko. Krpa se može kupiti u ovlašćenom servisu.

Uređaj koristite u dobro osvetljenim prostorijama.

UPOZORENJE!

Opasnost od opekotina! Tokom upotrebe, ne okrećite naopačke deo koji ispušta paru. Tokom upotrebe, možete skinuti krpu kako biste je oprali. Okrenite taster (E) na OFF poziciju. Izvadite kabl za napajanje iz struje. Sačekajte 5 minuta dok se krpa ne ohladi dobro.

Dopunjavanje rezervoara tokom upotrebe

Tokom dopunjavanje vode, nisu potrebni bilo kakvi dodatni koraci. Izvadite kabl za napajanje iz struje. Napunite rezervoar sa 350ml sveže hladne vode (crtež 6). Vodu sipajte pomoću levka (L) i merice (K), 350ml vode odgovara jednoj i po merici. Zatvorite rezervoar za vodu.

Nakon upotrebe

Okrenite taster (E) u poziciju OFF. Izvadite kabl za napajanje iz struje. Ispraznite rezervoar za vodu u potpunosti, kako se kasnije ne bi formirao kamenac (crtež 16).

UPOZORENJE!

Sačekajte makar 5 minuta da se krpa dobro ohladi.

Skinite krpu. Nagnite uređaj unapred kako biste šipku zaključali na deo za ispuštanje pare. Ako su delovi dobro namešteni, začuće se 'klik' zvuk (crtež 17). Izvucite i kvačicu (L) (crtež 18). Kvačica (I) je fiksirana. Kabl odmotajte oko dve kuke (crtež 19). Uređaj odložite sa strane, ostavljajući ga da stoji uspravno.

UPOZORENJE!

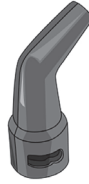
Kako bi uređaj u uspravnoj poziciji bio stabilan, neophodno je da zaključate šipku na deo za ispuštanje pare (crtež 17).

UPOTREBA NASTAVAKA

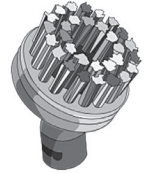
Dodatak za čišćenje tepiha

Ovaj dodatak je posebno koristan pri čišćenju tepiha i sličnih mekih površina. Ovaj nastavak nemojte koristiti na tvrdim površinama.

Vodite računa o tome da je krpa postavljena ispod dela koji ispušta paru. Nastavak postavite tako da ravan deo bude u kontaktu sa podom. Deo koji ispušta paru blago gurnite na ovaj nastavak, kako bi kliknuli. Kako biste skinuli ovaj dodatak, samo ga pogurajte nogom.



Ovaj nastavak je posebno koristan pri dopiranju do teško dostupnih tačaka, kao što su to radijatori, fiksirani sklopovi u kupatilu, itd.



Ovi dodaci će Vam pomoći sa većinom nakupljene prljavštine, kao što je ona na aspiratoru. Mogu se koristiti i za čišćenje kupatila, fiksnih elemenata, lavaboa, gril-roštilja, tuš-kabina ili kada, skidajući sve tragove kamenca.

Produžetak i manji dodaci

Kako biste koristili manje dodatke, neophodno je da skinete deo za ispuštanje pare (A), kao i teleskopsku šipku (J). Pritisnite kvačicu za povezivanje (crtež 3). Skinite deo za ispuštanje pare. Pritisnite dugme za otpuštanje ručice (H). Skinite šipku.

Nastavak (3) postavite na uređaj. Kada su delovi dobro nalegli, začuće se 'klik' zvuk (crtež 10). Postavite jedan od manjih nastavaka (crtež 11).



Ovaj dodatak je posebno dizajniran za čišćenje između pločica.

Manji nastavci se mogu postaviti isključivo u jednom smeru.

Rotirajte nastavak sve dok se strelica na nastavku ne poravnava sa onom na produžetku.



Ovaj nastavak se koristi za čišćenje svih površina gde se skupila uporna prljavština, kao što su odvodni, gasni šporeti, mikrotalasne pećnice, aspiratori i sva teško dostupna mesta.



Ovaj nastavak se koristi za grebanje prljavštine, prašine i masti sa raznih površina.

Dodaci za tkaninu (9)

Kako biste koristili dodatak za čišćenje tkanine, neophodno je da skinete deo za ispuštanje pare (A), kao i teleskopsku šipku (J). Pritisnite kvačicu (crtež 3). Skinite deo za ispuštanje pare. Pritisnite dugme za otpuštanje ručice (H). Skinite šipku.

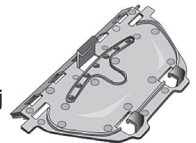
Postavite dodatak za tkaninu (9) na uređaj. Ako su delovi dobro namešteni, začuće se 'klik' zvuk (crtež 10).

Ovaj dodatak je posebno dizajniran za sofe, stolnjake i odeću (crtež 13).

Ovaj dodatak je posebno osmišljen za čišćenje prozora, ogledala i tuš-kabina.



Kako biste koristili dodatak u vidu brisača, neophodno je da brisač postavite na uređaj (crtež 14). Na nastavak dodajte četku (crtež 15).



ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

UPOZORENJE!

Pre čišćenja, obavezno izvadite kabl za napajanje iz struje. Ostavite uređaj da se ohladi na par minuta.

UPOZORENJE!

Uređaj nikada ne potapajte u vodu ili druge tečnosti.

UPOZORENJE!

Redovno proveravajte u kakvom je stanju kabl za napajanje. Ako je kabl oštećen, neophodno je da ga odnesete do ovlašćenog servisa ili da ga zameni kvalifikovano osoblje.

Za čišćenje uređaja nikada ne koristite abrazivna sredstva.

U uređaj nikada ne sipajte sredstva za uklanjanje kamenca, kao ni bilo kakve mirišljave supstance. U suprotnom, može doći do gubitka garancije.

Čišćenje uređaja

Kako se u uređaju ne bi skupio kamenac, odmah nakon upotrebe ispraznite rezervoar sa vodom i izvadite kabl za napajanje iz struje.

Rezervoar sa vodom čistite s vremena na vreme, sipajući u njega svežu vodu. Kako biste skinuli mrlje od vode, prebrišite rezervoar krpom koja je natopljena sirćetom. Isperite rezervoar i obrišite višak vode. Ne uključujte uređaj odmah. Plastične delove možete prebrisati vlažnom, neabrazivnom krpom.

Čišćenje kamenca

Oštećenja uzrokovana kamencom nisu pokrivena garancijom.

Dobro i regularno održavanje uređaja će definitivno produžiti njegov radni vek. Ako se u uređaju nakon određenog vremena nakupi kamenac, moguće je isti i očistiti. Ovakav vid čišćenja možete praktikovati na 3 meseca. Ako je voda koju upotrebljavate jako tvrda, onda je čišćenje neophodno svakog meseca.

UPOZORENJE!

Tokom upotrebe, uređaj nikada ne ostavljajte bez nadzora.

Skidanje kamenca možete sprovesti u prostoriji sa dobrom ventilacijom. Kada skidate kamenac, paru usmerite na otpornu površinu ili na krpu koja se kasnije može oprati. Ne udišite isparenja tokom ove operacije.

1. Napunite rezervoar mešavinom od 1/3 belog sirćeta i 2/3 sveže, čiste vode.
2. Sipajte mešavinu u rezervoar.
3. Uređaj postavite tako da para ne izlazi na neki objekat ili površinu u blizini, koji mogu biti oštećeni.
4. Ubacite kabl za napajanje u struju. Okrenite taster (E). Ostavite uređaj da radi na oko 1 minut. Taster (E) okrenite na MIN podešavanje. Uređaj ostavite da radi na minut. Ponavljajte ovaj korak sve dok para ne počne da izlazi. Neophodno je da para izlazi sve dok u uređaju više nema mešavine. Ako je to neophodno, ponovite opet.
5. Izvadite kabl iz struje. Isperite i osušite rezervoar.
6. Napunite rezervoar sa 350ml sveže vode (crtež 6).
7. Ubacite utikač u struju. Ostavite paru da izlazi sve dok u rezervoaru više nema vode.

Kako biste uklonili višak kamenca sa nastavaka za čišćenje, potopite ih u mešavinu vode i sirćeta. Kada nastavak ponovo postavite na uređaj, pustite da kroz njega prođe malo pare, pre nego što ga usmerite na željeno mesto.

Rešavanje problema



UPOZORENJE!

Ako na uređaju dođe do bilo kakvog kvara, odmah ga isključite. Izvadite kabl za napajanje iz struje. Sačekajte da se uređaj ohladi.

Problem	Uzrok	Rešenje
Lampica koja ukazuje na to da je uređaj upaljen se ne pali.	Kabl za napajanje nije ubačen u struju.	Proverite da li je kabl ubačen u struju. Proverite voltažu na etiketi. Probajte da ubacite utikač u drugu utičnicu. Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte korisnički servis.
Para ne izlazi iz nastavaka.	Taster je okrenut na minimum.	Povećajte jačinu pare.
	Uređaj nije spreman za upotrebu.	Sačekajte par sekundi da se para zagreje.
	U rezervoaru nema vode.	Isključite uređaj. Napunite rezervoar sa 350ml sveže vode (crtež 6).
	Rupice na kojim izlazi para su zapušene.	Očistite kamenac. Ako problem nije rešen, kontaktirajte korisnički servis.
Glasan zvuk u pumpi za vodu.	U rezervoaru nema vode.	Isključite uređaj i sipajte vodu.
Voda curi sa nastavaka.	Moguća kondenzacija u cevi kroz koju prolazi para.	Okrenite taster za podešavanje jačine pare, sve dok para ne počne da izlazi. Ispod postavite krpu, kako voda ne bi kapala na pod. Ako voda nastavi da kaplje, isključite uređaj. Sačekajte makar 5 minuta dok se delovi uređaja ne ohladi. Pokušajte opet. Ako problem nije rešen, kontaktirajte korisnički servis.



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-parocistac-ar4164-akcija-cena/>