

## Uputstvo za upotrebu

ARIETE pegla AR6235

**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-pegla-ar6235-akcija-cena/>

**Ariete®**

Pegla 6235  
**UPUTSTVO ZA KORIŠĆENJE**



# VAŽNE BEZBEDONOSNE SMERNICE

## PAŽLJIVO PROČITAJTE OVE INSTRUKCIJE

- Ovaj uređaj je namenjen upotrebi u domaćinstvu isključivo i ne sme se koristiti u komercijalne ili industrijske svrhe.
- Ovaj uređaj mogu koristiti i osobe sa smanjenom fizičkom, senzornom ili mentalnom sposobnošću, kao i osobe koje nemaju dovoljno iskustva i znanja, pod uslovom da su pod nadzorom odgovorne osobe ili ako su doobile i razumele instrukcije i opasnosti do kojih može doći tokom upotrebe uređaja.
- Savetujemo Vam da sačuvate originalnu kutiju i pakovanje, jer naš besplatni servis ne pokriva oštećenja koja su nastala neadekvatnim pakovanjem proizvoda koji se šalje nazad u ovlašćeni servis centar.
- Odričemo se bilo kakve vrste odgovornosti koja proizilazi iz zloupotrebe uređaja ili bilo kakvog drugog neadekvatnog postupanja sa uređajem, koje nije obuhvaćeno ovom brošurom.

### Opasnost za decu

- Ovaj uređaj mogu koristiti deca od 8 godina i na gore, ako imaju odgovarajući nadzor ili ako su dobila instrukcije koje se tiču bezbedne upotrebe uređaja i ako razumeju prateće opasnosti.
- Deca se ne smeju igrati sa uređajem.
- Čišćenje i održavanje ne smeju obavljati deca koja nemaju nadzor.
- Pakovanje uređaja nikada ne ostavljajte u blizini dece, jer predstavlja potencijalnu opasnost.
- U slučaju da odlučite da odložite uređaj, savetujemo Vam da ga izbacite iz upotrebe tako što ćete odseći kabl uređaja. Takođe

savetujemo da se bezbedno uklone svi delovi koji mogu predstavljati opasnost, posebno za decu koja bi se mogla igrati sa uređajem.

### Opasnost od struje

- Uređaj i kabl pegle ne ostavljajte blizu dece koja imaju manje od 8 godina, uključujući i situacije kada je uređaj uključen u stuju ili se hladili.
- Pre ubacivanja kabla u struju, uverite se da voltaža koja je naznačena na etiketi odgovara voltaži lokalne mreže.
- Peglu uvek uključite u utičnicu koja ima uzemljenje.
- Uređaj ne poranjajte u vodu ili bilo kakve druge tečnosti.
- Ne počinjite sa peglanjem ako su Vam ruke mokre ili ako ste bosi.

### Opasnost od štete od drugih uzaka

- Uređaj uključite isključivo kada je u poziciji za rad.
- Uređaj može odavati malo dima kada se koristi po prvi put; ovaj tranzitorni efekat je savršeno normalna pojava i javlja se zato što su pojedini delovi uređaja premažani lubrikantom.
- Tokom upotrebe, uređaj postavite horizontalno, sa pločom na gore.
- Uređaj nikada ne ostavljajte bez nadzora kada je uključen u struju.
- Uređaj se mora koristiti i postavljati na

površini koja je stabilna i otporna na topotu.

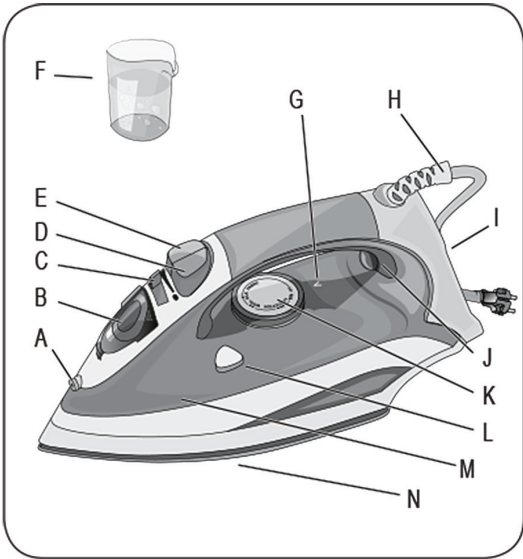
- Kada peglu postavljate na postolje, uverite se da je to na površini koja je stabilna.
- Kada peglu ostavljate čak i na kratko, isključite je i postavite na postolje i uvek izvucite kabl iz struje.
- Nije preporučljivo koristiti uređaj u slučaju da je pao, ako postoje vidljivi znaci oštećenja ili ako nešto curi iz uređaja. Kako biste sprečili bilo kakav incident, sve popravke i u bilo kojem slučaju, uključujući i zamenu kabla, mora sprovesti ovlašćeni servis centar i njegovo kvalifikovano osoblje.
- Uređaj ne koristite ako se čini da je kabl oštećen, ako na nekim delovima ima oštećenja od temperature itd; ovlašćeni servis centar mora vršiti popravke i zamene kabla; u suprotnom, garancija će biti poništena.
- Uređaj ne izlažite atmosferskim uticajima (kiša, sunce...).

## Upozorenje od opeketina

- Nikada ne peglajte odeću na vašem telu.
- Ne dodirujte metalne delove pegle kada se uređaj koristi, kao i nekoliko minuta nakon što ste isključili uređaj jer ovo može dovesti do nastanka opeketina.
- Mlaz pare ne usmeravajte u pravcu osoba ili ljubimaca.

## Upozorenje – materijalna šteta

- Sa ploče sklonite bilo kakve nalepnice i zaštitu pre nego što uredaj upotrebite po prvi put.
- Uvek odmotajte kabl pre upotrebe.
- Upotreba nastavaka koji nisu odobreni od strane proizvođača može dovesti do štete na imovini, kao i do ličnih povreda.
- Ne koristiti gaziranu (soda) vodu. Ako je Vaša jako tvrda, preporučujemo upotrebu destilovane vode.
- Peglu ne postavljajte na kabl kada je vruća.
- Ne savijajte deo koji služi za zaštitu kabla kada kabl savijate oko pegle: to može dovesti do pucanja kabla.
- Kabl nikada ne vadite iz struje vukući za sam kabl.
- Uređaj se sme čistiti isključivo sa mekom i blago navlaženom krpom, nakon što je pegla isključena i nakon što su se svi delovi ohladili. Nikada ne koristite rastvore koji bi mogli da oštete plastične delove.
- Kabl nikada ne motajte oko pegle kada je ploča vruća.
- Ne dozvolite da ploča ima kontakt sa metalnim površinama.
- Pre nego što odložite peglu, termostat dugme okrenite na "min." Kabl izvadite iz struje. Sačekajte da se pegla ohladi.
- Kako biste uređaj odložili molimo Vas da pogledate i pročitate brošuru koja dolazi u pakovanju sa proizvodom.



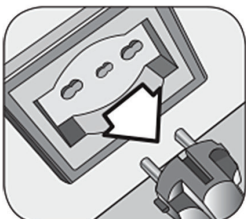
slika 1



slika 2



slika 3



slika 4



slika 5

## OVE INSTRUKCIJE ČUVAJTE UVEK NA BEZBEDNOM MESTU

**NAPOMENA:** kada koristite peglu po prvi put, testirajte je na parčetu stare tkanine kako biste se uverili da su ploča i rezervoar u potpunosti čisti.

## OPIS UREĐAJA

- A** Prskalica
- B** Poklopac na rezervoaru za vodu
- C** Podešavanje pare
- D** Dugme za prskanje pare
- E** Dugme za paru
- F** Merica za vodu
- G** Točkić za temperaturno podešavanje
- H** Zaštita kabla
- I** Postolje za peglu
- J** Kontrolna lampica za temperaturu
- K** Dugme za podešavanje temperature
- L** Dugme za SAMOČIŠĆENJE
- M** Rezervoar
- N** Ploča

## UPUTSTVO ZA UPOTREBU

### PUNJENJE REZERVOARA PRE UPOTREBE

#### **Upozorenje!**

Uverite se da je uređaj isključen iz struje pre nego što počnete sa punjenjem rezervoara.

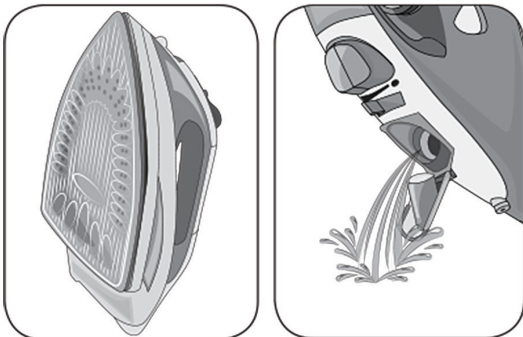
Podesite dugme za paru (C) na poziciju "0" (Slika 2). Otvorite rezervoar gurajući poklopac (B) na gore i, držeći peglu horizontalno, napunite rezervoar do najvišeg nivoa pomoću merice (F) (Slika 5).

Vratite poklopac (B). Ako je Vaša voda puna kamena, koristite destilovanu vodu.

NIKADA ne sipajte vodu preko MAX oznake u rezervoaru.



slika 6



slika 7

slika 8

U rezervoar nikada ne sipajte sirće, tečnosti koje služe za skidanje kamenca ili bilo kakve druge mirisne tečnosti; ovo može dovesti do momentalnog gubljenja garancije. Ako je neophodno dodati vodu tokom peglanja, isključite peglu i izvadite kabl iz struje pre nego što sipate vodu u rezervoar. Skinite poklopac i okrenite peglu naopako kako biste ispraznili rezervoar.

## Uključivanje uređaja

Moguće je da uočite beli prah koji izlazi iz ploče kada peglu koristite po prvi put; ovo je normalno i prah će nestati nakon nekoliko upotreba pare. Možete uočiti i da pari treba više vremena da se formira kada peglu koristite po prvi put; ovo je normalno i događa se jer voda tek počinje da cirkuliše unutar pglele. Neophodno je da pritisnete dugme za paru i prskanje nekoliko puta kako bi sve radilo kako treba.

Postavite peglu na postolje (Slika 7). Ubacite kabl u struju. Kontrolna lampica za temperaturu (J) će se uključiti. Odaberite željenu temperaturu tako što ćete dugmetom (K) podešiti temperaturu, poravnavajući sa reperom (G). Kada pegla dostigne željenu temperaturu, lampica (J) se gasi (lampica se gasi i tokom peglanja, ukazujući na to da pegla održava pravu temperaturu).

Pratite instrukcije na etiketi odeće tako da vrednosti na pegli odgovaraju onima na etiketi.

## SUGESTIJE

Nemojte prelaziti pglelom preko rajferslusa ili drugih materijala od metala, jer to može oštetiti sloj protiv lepljenja materijala na ploči.

Podeliti odeću koja je neophodno opeglati prema vrstama materijala: vuna sa vunom, pamuk sa pamukom, itd.

Budući da se pegla mnogo brže zagревa nego što se hlađi, preporučljivo je da se počne sa onim materijalima koji zahtevaju

niže temperature pa onda preći na one koji zahtevaju postepeno više temperature. Ako se odeća sastoji od kombinacije više materijala, uvek podešite temperaturu na materijal koji zahteva manje toplosti. Na primer, ako se materijal se sastoji od 70% sintetičke i 30% pamuka, podešite temperaturu na poziciju (\*) (vidi tabelu) bez pare, odnosno na temperaturu za sintetičke tkanine.

Ako ne znate sastav proizvoda koji se pegla, okrenite onu stranu materijala koja se neće videti. Napravite test za peglanje na ovom delu odeće kako biste ustanovili odgovarajuću temperaturu (uvek počnite sa relativno niskim temperaturama i povećavajte temperaturu dok ne dostignete onu željenu). Odeća od čiste vune (100%) može se ispeglati kada je pegla podešena na jednu od opcija koja uključuje samo paru. Kako biste izbegli da čista vuna, svila i sintetički materijala postanu sjajni, pegljajte ih na izvrnutoj strani. Za drugačije materijale, naročito somot, koji jako brzo može početi da sjaji, materijal pokrijte krpom i pegljajte samo u jednom pravcu koristeći lagani pritisak. Pegla mora biti u stalnom pokretu preko tkanine.

Etiketa	Pegla	Vrsta materijala	Materijal vlakna
•	•	Sintetika Svila	Akril Modakril Polipropilen Poliuretan Acetat Triacetat Metalizovani materijal Najlon Modal viskoza Poliester
..	..	Vuna	Vuna
... ..	... ..	Pamuk Platno	Pamuk (na pari ili suvo) Platno (na pari ili suvo)

## PEGLANJE NA PARI

Peglanje na pari je moguće samo na visokim temperaturama.

Uverite se da u rezervoaru ima dovoljno pare. Postavite peglu na postolje (I).

Ubacite kabl u struju.

Podesite dugme na poziciju (•••) ili više. Kada se kontrolna lampica (J) ugasi, podesite dugme za podešavanje pare (C) na željenu poziciju. Maksimalni nivo pare ćeće dobiti ako dugme pomerite na ☀ poziciju. Para ne izlazi kada je dugme podešeno na poziciju "0" (Slika 2). Napomena: oaj model je opremljen sistemom koji sprečava kapanje vode iz rezervoara kroz rupice na ploči. Ovaj sistem automatski prekida funkciju pare ako je temperatura na pegli previše niska.

## Para

Ako u rezervoaru ima vode i temperatura je podešena na ••• ili na viši nivo, samo pritisnite dugme za paru (E).

## Dugme za prskanje

Uverite se da je dugme za paru na poziciji "0" i da u rezervoaru ima vode. Pritisnite dugme za prskanje (D).

Možda je neophodno da više puta pritisnete dugme kako bi voda prskala.

## SUVO PEGLANJE

Ubacite kabl u struju. Dugme (C) podesite na poziciju "0".

Podesite termostat (K) uzimajući u obzir tip materijala koji se pegla.

Sačekajte par minuta da ploča dostigne željenu temperaturu.

## VERTIKALNO PEGLANJE

Ovaj poseban vid peglanja se koristi kako bi se otklonili pregibi na zavesama, materijalima itd. podesite temperaturu tako što ćeće dugme (K) podesiti na opciju (•••). Zavesu ili materijal postavite u poziciju u kojoj želite da vertikalno peglate i pritisnite dugme za paru. Ako je temperaturna lampica upaljena, ne pritiskejte dugme za paru više od 3 puta zaredom.

## **UPOZORENJE!**

Ne peglajte ako materijal neko drži rukama..

## **NAKON PEGLANJA**

Podesite termostat (K) na „OFF“

Izvadite kabl iz struje. Peglu postavite u vertikalnu poziciju i pustite je da se ohladi.

Otvorite rezervoar (B). Okrenite peglu naopakačke i ispraznite rezervoar skroz (Slika 8).

## **UPOZORENJE**

Pustite peglu da se ohladi pre nego što ispraznите rezervoar za vodu: postoji rizik od opekotina.

Obmotajte kabl oko pegle, ne previše čvrsto (Slika 6).

Peglu vratite na mesto u vertikalnom položaju (Slika 7).

## **ČIŠĆENJE UREĐAJA** **UPOZORENJE**

Pre čišćenja obavezno izvadite kabl iz struje i pustite peglu da se ohladi.

## **UPOZORENJE**

Uređaja nikada ne poranjajte u vodu ili druge tečnosti.

## **UPOZORENJE**

Pre upotrebe redovno proveravajte stanje kabla i ako je kabl oštećen, peglu odnesite u servisni centar kako bi bio zamenjen od strane stručnog osoblja.

## **Sistem samočišćenja**

Kako biste produžili radni vek Vaše pegle, savetujemo da ovaj postupak sprovodite jednom ili dvaput mesečno.

Napunite jednu četvrtinu rezervoara pomoću merice (F) (Slika 5).

Postavite peglu na ravnu površinu u vertikalni položaj i na postolje (I). Uključite u stuju.

Uverite se da je dugme za paru na poziciji „0“.

Dugme za temperaturu podesite na MAX.

Zagrejte peglu dok se lampica (J) ne ugasi po drugi put.

Temperaturno dugme potom podesite na OFF.

Izvadite kabl iz struje i peglu držite horizontalno iznad sudopere.

Pritisnite dugme sa samočišćenje (L) i peglu držite u horizontalnoj poziciji.

Para i ključala voda će izaći iz rupica na ploči. Ovako će izaći sav kamenac i nečistoće koje su se nakupile u pegli.

Nežno pomerajte peglu napred- nazad dok se rezervoar ne isprazni u potpunosti.

Dugme za paru podesite na poziciju „0“ na kraju ovog procesa samočišćenja.

Stavite peglu u vertikalni položaj i sačekajte da se ohladi u potpunosti.

Uverite se da je ploča u potpunosti suva pre nego što peglu vratite na mesto.

Pre ponovne upotrebe, probajte peglu na staroj tkanini kako biste se uverili da su ploča i rezervoar čisti i da je ostatak vode ispario.

## **Čišćenje ploče i spoljašnosti**

## **UPOZORENJE!**

Ploču ne čistite abrazivnim sredstvima. Ploča mora ostati glatka: izbegavajte kontakt sa metalnim predmetima.

Ostaci na ploči se mogu ukloniti krpom koja je natopljena u rastvor vode i sirčeta.

Plastične delove prebrišite vlažnom, neabrazivnom krom pa potom sve prebrišite suvom kromom.

# **NEPOŠTOVANJE NAVEDENIH INSTRUKCIJA DOVODI DO GUBLJENJA GARANCIJE.**

Primerak deklaracije i potvrde o usaglašenosti  
može se preuzeti sa sajta [www.refot.com](http://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](mailto: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](mailto:servis@bgelektronik.com)  
[www.bgelektronik.rs](http://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 nanesenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljudazno 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-pegl-a-r6235-akcija-cena/>