

Uputstvo za upotrebu

PANASONIC fen EH-NA63CN825

Panasonic



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.

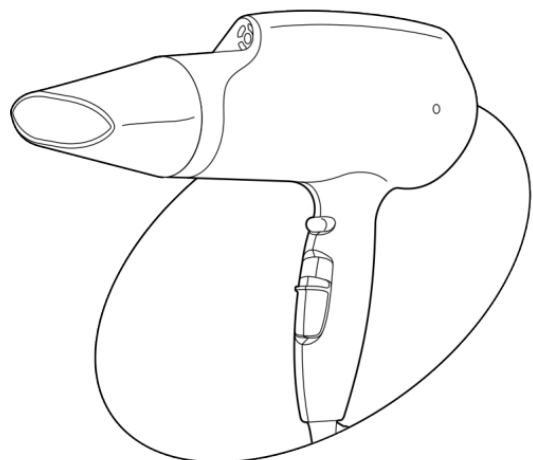
Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/panasonic-fen-eh-na63cn825-akcija-cena/>

Panasonic®

Uputstvo za upotrebu
(Kućni) uređaj za sušenje kose

Brojevi modela: EH-NA65
EH-NA63



• nanoe™



Uputstvo za upotrebu (Kućni) uređaj za sušenje kose

Brojevi modela: EH-NA65
EH-NA63

Sadržaj

Mere opreza	4	Održavanje uređaja za sušenje kose	9
Delovi uređaja	8	Otklanjanje problema	12
Kako se koristi uređaj za sušenje kose	8	Specifikacije	13
Informacije o nanoe™ funkciji	9		

Hvala Vam na kupovini ovog Panasonic proizvoda.

Pre upotrebe uređaja, molimo vas da pročitate ovaj dokument u potpunosti i da ga sačuvate za potrebe budućeg informisanja.

Upozorenje

- Uređaj mogu da koriste deca starija od 8 godina i lica sa umanjenim fizičkim, čulnim i mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ako im se obezbedi nadzor i uputstva za bezbednu upotrebu uređaja i ako razumeju opasnosti koje su prisutne pri upotrebi. Vodite računa o tome da se deca ne igraju uređajem. Nemojte da dozvolite deci da sprovode čišćenje i operacije održavanja uređaja bez nadzora.
- Kada se uređaj koristi u kupatilu, isključite ga sa mreže nakon upotrebe zato što blizina vode predstavlja opasnost i kada je uređaj isključen.
- Radi dodatne zaštite, savetujemo vam instalaciju zaštitnog uređaja diferencijalne struje (residual current device - RCD) čija nominalna osetljivost ne prelazi 30 mA u električno kolo koje napaja kupatilo. Zatražite savet od instalatera.



- Ovaj simbol na uređaju je znak da "Uređaj ne treba koristiti u blizini vode". Nemojte da koristite uređaj u blizini kade, tuš-kabine, bazena ili drugih posuda ispunjenih vodom.
- Ako je kabl za napajanje oštećen, zamenu mora da izvrši proizvođač, njegov serviser ili na sličan način kvalifikovana lica kako bi se izbegle opasnosti.

nanoe™ je robna marka Panasonic korporacije.

nanoe™ je nanometarska jonska čestica obložena česticama vode.

Mere opreza

Da biste smanjili opasnost od povrede, gubitka života, strujnog udara, požara, kvara i oštećenja imovine, imajte na umu sledeće bezbednosne napomene.

Objašnjenje simbola

Naredni simboli koriste se za klasifikaciju i opisivanje nivoa opasnosti od povrede i oštećenja imovine do koga može da dođe u slučaju zanemarivanja napomena i nepravilne upotrebe.



OPASNOST

Ukazuje na opasnost koja može da izazove ozbiljnu povredu ili smrt.



PAŽNJA

Ukazuje na opasnost koja može da dovede do manje povrede ili oštećenja imovine.

Naredni simboli koriste se za klasifikaciju i opis tipa napomene koju morate da poštujete.



Ovaj simbol se koristi da upozori korisnika na specifične radne procedure koje ne sme da sproveđe.



Ovaj simbol se koristi da upozori korisnika na specifične radne procedure koje mora da sproveđe kako bi uređaj koristio na bezbedan način.

Neki delovi ilustracija koje se tiču mera opreza razlikuju se od samog proizvoda.



UPOZORENJE

Priklučak i kabl za napajanje



Nemojte da koristite uređaj uz umršen kabl.
- To može da izazove požar ili strujni udar.



Nemojte da oštetite ili prepravljate kabl ili priključak.

- Nemojte da prepravljate, savijate na silu ili vučete kabl ili priključak. Pored toga, nemojte da postavljate teške predmete na kabl ili da ga izlažete gaženju.**
- To može da izazove strujni udar, požar ili opekomine usled kratkog spoja.



Nemojte da koristite uređaj ako je priključak ili kabl oštećen ili vreo.

- To može da izazove opekomine, strujni udar ili požar zbog kratkog spoja.



Nemojte da koristite uređaj ako priključak kabla za napajanje leži labavo u utičnicu.

- To može da izazove opekomine, strujni udar ili požar usled kratkog spoja.



Nemojte da obmotavate kabl oko tela uređaja kada odlazežete uređaj.

- To može da izazove prekid žice u kablu usled opterećenja, može da dovede do strujnog udara ili požara usled kratkog spoja.



Nemojte da odlazežete ili koristite kabl u uvijenom stanju.

- To može da izazove prekid žice u kablu usled opterećenja, može da dovede do strujnog udara ili požara usled kratkog spoja.



UPOZORENJE

Isključite priključak iz električne utičnice držanjem za priključak, a ne povlačenjem kabla.

- Nepoštovanje ove napomene može da izazove prekid žice u kablu, opekomine, strujni udar ili požar usled kratkog spoja.

Redovno čistite priključak za napajanje kako biste sprečili skupljanje prašine.

- Nepoštovanje ove napomene može da izazove požara ako vlaga ošteti izolaciju.

Isključite priključak i obrišite ga suvom tkaninom.

Obavezno isključite uređaj preko prekidača napajanja i isključite kabl iz električne utičnice nakon upotrebe.

- U suprotnom, može da dođe do požara ili opekomine.

Povežite uređaj direktno na električnu utičnicu:

Nemojte da koristite produžni kabl.

Unesite priključak u potpunosti u utičnicu.

Vodite računa o tome da se uređaj koristi uz izvor napajanja koji odgovara nominalnoj voltagi navedenoj na uređaju.

- Nepoštovanje ove napomene može da izazove požar ili strujni udar.

► U slučaju nepravilnosti ili kvara

Odmah prekinite upotrebu i isključite priključak iz električne utičnice ako primetite nepravilnost u radu ili kvar uređaja.

- Dalja upotreba uređaja pri narednim uslovima može da izazove požar, strujni udar ili povredu.

<Primeri nepravilnosti i kvara>

- Uredaj ne ispušta vazduh.

- Uredaj se povremeno zaustavlja.

- Unutrašnjost se usijava i uređaj ispušta dim.

- Odmah zatražite proveru ili popravku u ovlašćenom servisu.

► Održavanje

Ako primetite varnice oko izlaza za vazduh dok koristite funkciju izduvavanja toplog vazduha, prekinite sa upotrebom i uklonite vlakna sa izlaza i ulaza za vazduh.

- U suprotnom, može da dođe do požara.

► Ovaj uređaj

Nemojte da blokirate ili da unosite strane predmete, kao što su šnale, u nanoe™ izlaz.

- U tom slučaju može da dođe do požara, strujnog udara ili opekomine.



UPOZORENJE



Nemojte da napuštate mesto na kome koristite uređaj uz uključen uređaj.

- To može da izazove požar.



Nemojte da čuvate uređaj u kupatilu ili na mestu sa visokom vlažnošću vazduha. Pored toga, nemojte da ga ostavljate na mestu gde može da dođe do prolivanja vode.

- U tom slučaju može da dođe do strujnog udara ili požara.



Čuvajte uređaj van domaćaja dece.

Nemojte da dozvolite deci da koriste uređaj.

- To može da izazove opekom, strujni udar ili povredu.



Nemojte da koristite uređaj u blizini zapaljivih materija (alkohol, benzin, razređivač, sprej za kosu, proizvodi za negu kose, aceton).

- U tom slučaju može da dođe do eksplozije ili požara.



Nemojte da potapate uređaj pod vodu.

Nemojte da koristite uređaj u blizini vode.

- U tom slučaju može da dođe do strujnog udara ili požara.



Nemojte da prepravljate, rastavljate ili popravljate uređaj.

- To može da izazove požar ili povredu u slučaju nepravilnog rada uređaja.

Kontaktirajte ovlašćeni servisni centar radi popravke.



Nemojte da koristite uređaj mokrim rukama.

- To može da izazove strujni udar ili požar usled kratkog spoja.



Uređaj nije projektovan za komercijalnu upotrebu i nije predviđen za upotrebu bez odgovarajućeg održavanja.

- To može da izazove opekom ili požar usled neprekidnog opterećenja ili preopterećenja.



PAŽNJA

► Da biste zaštitili kosu



Nemojte da koristite uređaj uz oštećen ulaz za vazduh.

- Vaša kosa može da uđe u ulaz za vazduh što će izazvati oštećenje kose.



Udaljite izlaz za vazduh najmanje 3 cm od kose.

- U suprotnom, kosa može da bude spaljena.



Vodite računa o tome gde usmeravate uređaj i pazite da vaša kosa bude najmanje 10 cm udaljena od ulaza za vazduh.

- Vaša kosa može da uđe u ulaz za vazduh što će izazvati oštećenje kose.



► Imajte na umu sledeće mere opreza



Nemojte da ispuštate ili izlažete uređaj udarima.

- To može da izazove strujni udar ili požar.



Koristite uređaj samo za sušenje kose i stilizovanje frizure.

(Nemojte da ga koristite na ljubimcima, odeći, obući i dr.).

- U suprotnom, može da dođe do požara i opeketina.



Nemojte da koristite uređaj na deci ili bebama.

- To može da izazove opeketinu.



Nemojte da dodirujete izlaz za vazduh, mlaznicu, mlaznicu za brzo sušenje (samo na modelu EH-NA65) i difuzor, koji mogu da dostignu visoku temperaturu.

- To može da izazove opeketinu.



Nemojte da gledate u izlaz za vazduh dok koristite uređaj.

- Uređaj izduvava vazduh sa prašinom i sličnim česticama, što može da izazove povredu.



Nemojte da koristite uređaj ako je filter uklonjen.

- Vaša kosa može da uđe u ulaz za vazduh što će izazvati oštećenje kose.



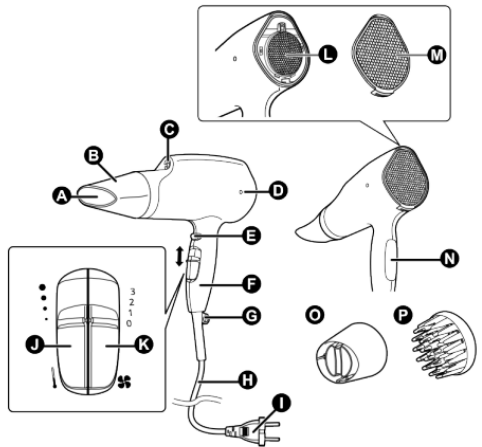
Nemojte da perete filter u vodi.

- U tom slučaju može da dođe do požara ili strujnog udara.

► Napomene

- Uređaj je opremljen funkcijom za automatsku zaštitu od pregrevanja. Ako se uređaj pregreje, prelazi u režim za izbacivanje hladnog vazduha. Isključite uređaj i isključite ga iz električne utičnice. Sačekajte da se ohladi nekoliko minuta pre ponovne upotrebe. Vodite računa o tome da u ulazu i izlazu za vazduh nema peruti, dlaka i dr. pre sledeće upotrebe.
- Možda ćete primetiti karakterističan miris prilikom upotrebe ovog uređaja. Izaziva ga ozon koji uređaj generiše i nije opasan po ljudsko telo.

Delovi uređaja



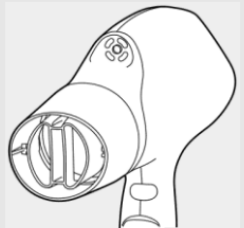
- (A) Izlaz za vazduh
- (B) Mlaznica za stilizovanje
- (C) nanoe™ izlaz
- (D) nanoe™ svetlo
- (E) Dugme za aktiviranje hladnog mlaza
- (F) Ručica
- (G) Prsten za kaćenje
- (I) Priključak za napajanje
- (J) Izbor temperature (↓)
 - : Hot (vreo vazduh)
 - : Warm (topao vazduh)
 - : Healthy (blag vazduh)
 - : Cool (hladan vazduh)

- (K) Glavni prekidač (⊕)
 - 3: Turbo (izuzetno snažan mlaz vazduha)
 - 2: Dry (snažan mlaz vazduha)
 - 1: Set (blag mlaz vazduha)
- (L) Uzlaz za vazduh
- (M) Filter
 - Vodite računa o tome da postavite filter na ulaz za vazduh kada koristite uređaj
- (N) Ploča za nanoe™ naboj
- (O) Mlaznica za brzo sušenje
Samo EH-NA65
- (P) Difuzor

► Mlaznica za brzo sušenje Samo EH-NA65

Za brzo sušenje kose

Instalirajte mlaznicu za brzo sušenje tako da izlaz za vazduh bude usmeren vertikalno.



► Mlaznica za stilizovanje

Za precizno stilizovanje kose.

Difuzor

Za formiranje frizura sa mnogo volumena.

Kako se koristi uređaj za sušenje kose

Uvek proverite da li je filter instaliran bezbedno pre upotrebe uređaja.

1. Odaberite temperaturu vazdušnog mlaza uz pomoć odgovarajuće kontrole (J).
2. Odaberite intenzitet vazdušnog mlaza uz pomoć odgovarajuće kontrole (K).

► Napomene

- Vazduh ostaje hladan dok držite dugme za ispuštanje hladnog mlaza.
- nanoe™ čestice se proizvode kada je glavni prekidač (K) postavljen u položaj 1 do 3.
- nanoe™ čestice nisu vidljive golim okom.
- Ako briňate da će doći do oštećenja kose, postavite prekidač u "1: Set (blag mlaz vazduha)" položaj pre upotrebe.

- Kapljice vode mogu da ispadnu iz nanoe™ izlaza (C) tokom upotrebe, ali ovo nije znak kvara.
- Iz nanoe™ izlaza (C) možete da čujete zujanje, ali je ovo šum pražnjenja nanoe™ čestica i nije znak kvara.
- Sledеće osobe možda neće osetiti efekat nanoe™ čestica. Lica sa kovrdžavom, mekom, kratkom kosom ili osobe koje su ispravile kosu trajno u poslednja tri ili četiri meseca.

Informacije o nanoe™ funkciji

Šta je nanoe™?

(nanoe™, metod generisanja mineralnih jonskih čestica: visokonaponsko pražnjenje) nanoe™ čestice generišu se prikupljanjem dostupne vlage iz vazduha i zbog toga, u zavisnosti od okruženja, možda neće biti generisane. U okruženju sa niskom temperaturom, prikupljanje vode iz vazduha je otežano. U tom slučaju, generišu se negativni joni. nanoe™ čestice su joni obloženi vodom koji su nevidljivi ljudskom oku.

Kako nanoe™ čestice rade

Uopšteno, kosa ima karakteristike zbog kojih lako dobija pozitivno nanelektrisanje. Zato kosa snažno privlači negativno nanelektrisane nanoe™ čestice koje prodiru u kosu i unose vlagu. Pored toga, za malo povećavaju kiselost kose, zatežu koren i čine vašu kosu snažnom, elastičnom i zdravom.

Ploča za prenos nanoe™ naboja

Kako nanoe™ čestice udaraju u kosu, kosa dobija negativno nanelektrisanje. Kao rezultat, nanoe™ čestice i negativno nanelektrisana kosa se odbijaju zbog čega nanoe™ čestice teško stižu do kose. Uz nanoe™ Charge System, kosa se oslobađa negativnog nanelektrisanja dok držite ploču zajedno sa ručicom. Zbog toga, nanoe™ čestice nastavljaju da prodiru kroz kosu, obezbeđuju vlagu i vlaže dlaku do vrhova.

Održavanje uređaja za sušenje kose

- Vodite računa o tome da isključite uređaj i da isključite priključak iz električne utičnice pre čišćenja. (Izuvez ako sprovodite održavanje izlaza za vazduh.)

Održavanje uređaja za sušenje kose

Postupit ena sledeći način kada je uređaj prljav

Da biste očistili uređaj (kada je prljav), navlažite tkaninu vodom i sapunicom, iscedite je i obrišite površinu uređaja.

► Napomene

- Nemojte da koristite materije kao što su alkohol, aceton ili deterdžent (sapun za ruke). Takva sredstva mogu da izazovu kvar, naprsnuće delova ili promenu boje.
- Nemojte da ostavljate uređaj bez skidanja proizvoda za negu kose ili šminke sa njega. To može da izazove propadanje plastike, gubitak boje na površini i naprsline na uređaju.

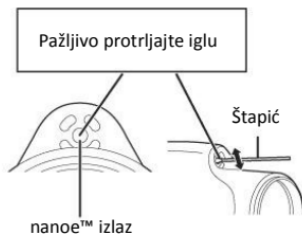


Održavanje nanoe™ izlaza

- Upotrebite kupovne štapiće sa pamučnim vrhom. (Preporučujemo vam tanke štapiće za bebe.)
- Ovakvo održavanje dozvoljava uređaju da duže vreme održi generisan nivo nanoe™ čestica.

1. Navlažite kraj štapića vodom.

2. Igla se nalazi duboko u nanoe™ izlazu. Uz pomoć štapića, protrljajte ovaj deo pažljivo oko 5 puta.

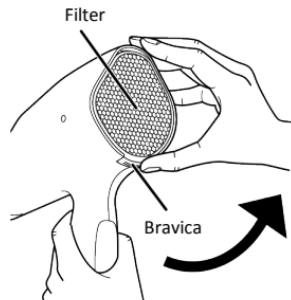


Održavanje ulaza za vazduh

Čistite ulaz za vazduh najmanje jednom mesečno ili češće.

- Kada se nakupi veća količina prašine, odvojite filter sa uređaja i uklonite prašinu uz pomoć četkice za zube ili usisivača.
- Koristite kupovnu četkicu za zube.

1. Povucite bravicu na donjoj strani filtera da biste ga odvojili sa uređaja.

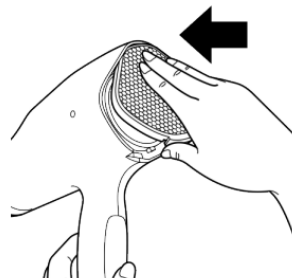


2. Uklonite prašinu, dlake i dr., sa filtera ili iz ulaza za vazduh.

- Uklonite prašinu sa spoljašnje strane filtera uz pomoć usisivača. Ako ne uklonite prašinu ovako, pritisnite prašinu kroz metalnu mrežicu na spoljašnju stranu i pažljivo je očistite četkicom.
- Uz pomoć četkice, pažljivo skinite prašinu sa unutrašnje strane filtera.
- Uz pomoć usisivača ili četkice, pažljivo uklonite prašinu sa ulaza za vazduh.
- Trljanje filtera noktima može da izazove cepanje filtera. Koristite četkicu.

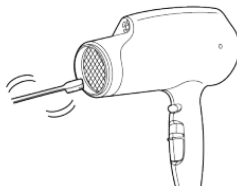
3. Instalirajte filter bezbedno, počevši od gornje strane.

- Nastavite da pritiske filter sve dok ne čujete zvuk zaključavanja gornje i donje bravice.



Održavanje izlaza za vazduh

- Uređaj treba da bude povezan na električnu utičnicu samo tokom održavanja izlaza za vazduh.
- Upotrebite kupovnu četkicu za zube.
- Postavite kontrolu za izbor temperature u "Cool" položaj i izduvajte prašinu dok četkate četkicom.
- Tokom sprovođenja operacije održavanja, nemojte da blokirate ulaz za vazduh rukom.
- Pazite kada koristite uređaj prvi put nakon održavanja, zato što može da izbací prašinu.



Upotrebite četkicu da skinete prašinu, dlake i dr. sa rešetke.

Otklanjanje problema

Problem	Verovatan uzrok	Akcija
Uređaj se brzo prebacuje na hladan vazduh kada ga koristite u "Hot" režimu ili se iz uređaja vide varnice. (Ove varnice izaziva prekidač termostata, zaštitni uređaj i ne predstavljaju znak kvara.)	► Vlakna su akumulirana u ulazu i izlazu za vazduh. ► Kosa ili nešto drugo blokira ulaz za vazduh.	► Uklonite akumulirana vlakna. Nemojte da blokirate ulaz za vazduh.
Vazduh je vreo	►	
Priklučak je vreo	► Veza sa utičnicom je labava.	► Upotrebite utičnicu u koju priklučak staje pravilno.
Varnice se generišu u nanoe™ izlazu. nanoe™ izlaz emituje šum (krckanje)	► Nepravilnosti izaziva prljava elektroda. ►	► Sprovedite održavanje nanoe™ izlaza.

Ako problem ne možete da rešite, kontaktirajte prodavnicu u kojoj ste kupili uređaj ili ovlašćen servis.

Specifikacije

Naziv proizvoda	Uređaj za sušenje kose.		
Model proizvoda	EH-NA65/EH-NA63		
Napajanje	220 V~ 50-60 Hz	230 V~ 50-60 Hz	240 V~ 50-60 Hz
Potrošnja	1700 W	1850 W	2000 W
Oprema	Mlaznica za stilizovanje kose, mlaznica za brzo sušenje Samo EH-NA65 , difuzor		
Radni šum uređaja	Bez mlaznice: 75 (dB(A) pri 1pW)		

Uređaj je predviđen isključivo za kućnu upotrebu.

Informacije oslobađanju od stare električne i elektronske opreme (privatna domaćinstva)



Ovaj simbol na proizvodima, pakovanju i/ili pratećoj dokumentaciji je znak da iskorišćenu električnu i elektronsku opremu i baterije ne treba mešati sa običnim kućnim otpadom.

Radi pravilnog postupanja, iskorišćenja i recikliranja otpada, molimo vas da ove proizvode odnesete na odgovarajuće prikupno mesto, u skladu sa lokalnim propisima.

Pravilnim oslobađanjem od ovih proizvoda, pomažete u zaštiti dragocenih resursa i sprečavanju mogućeg negativnog efekta na ljudsko zdravlje i okruženje.

Više informacija o prikupljanju i recikliranju otpada potražite od predstavnika lokalne komunalne službe.

U slučaju nepravilnog oslobađanja od ovakvog otpada, korisniku može da bude naplaćena kazna u skladu sa lokalnim zakonima.

Centar za pozive korisnika:

Imejl adresa: callcenter_rs@eu.panasonic.com

Broj telefona: (0)800190068

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Panasonic, 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, 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/panasonic-fen-eh-na63cn825-akcija-cena/>