

Model: TA-1

SL | Potovalni adapter

SLI POMEMBNO!

Preden priključite in začnete uporabljati to napravo, preberite uporabniški priročnik in ga shranite za kasnejšo uporabo. V primeru nejasnosti se obrnite na prodajalca. Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki bi nastala zaradi neustrezne namestitve ali delovanja naprave. Vsa popravila ali spremembe, ki jih izvajate sami, izničijo veljavnost garancije. Ker se tehnični podatki lahko spreminjajo, si proizvajalec pridržuje pravico do sprememb lastnosti izdelka in do uvajanja različnih konstrukcijskih rešitev, ki ne poslabšajo parametrov izdelka ali funkcionalne kakovosti.

Dodatevne informacije o izdelkih podjetja VIRONE so na voljo na spletni strani www.support.virone.pl. Podjetje Orno Logistic Sp. z o.o. ne prevzema odgovornosti za neupoštevanje določil iz tega priročnika. Podjetje Orno Logistic Sp. z o.o. si pridržuje pravico do sprememba priročnika – najnovejšo različico priročnika lahko prenesete s spletnne strani www.support.virone.pl. Vse pravice glede prevoda/interpretacije in avtorske pravice v povezavi s tem priročnikom so pridržane.

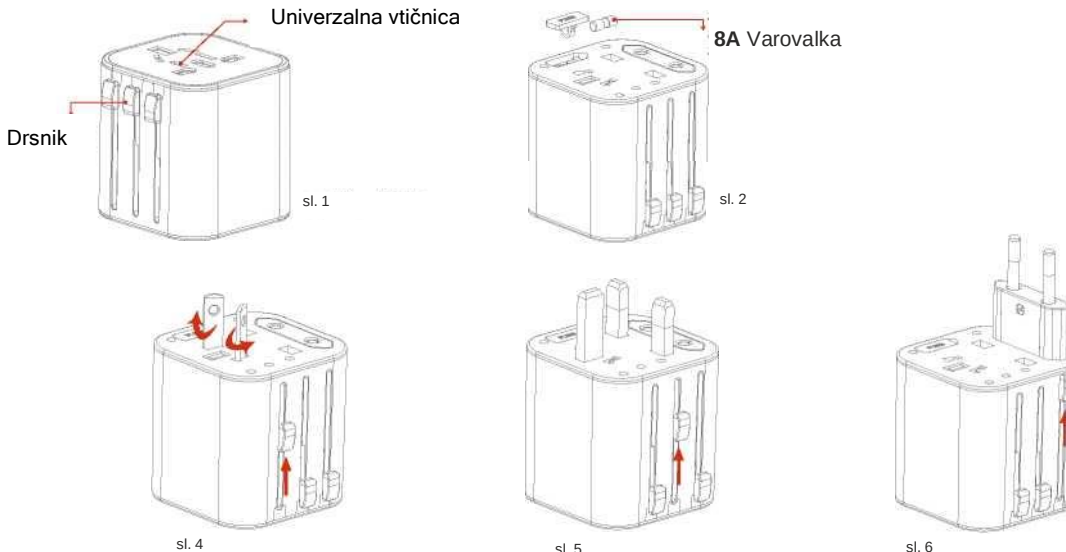
1. Naprave ne uporabljajte za namene, ki niso skladni s predvideno uporabo.
2. Naprave ne potapljajte v vodo ali druge tekočine.
3. Ne upravljaljajte z napravo, če je ohišje poškodovano.
4. Naprave ne popravljajte sami.
5. Primereno samo za uporabo v notranjih prostorih.



V vsakem gospodinjstvu se uporablja elektrona in elektronska oprema, zato potencialno ustvari nevarne odpadke za ljudi in okolje, saj so v opremi prisotne nevarne snovi, mešanice in komponente. Po drugi strani pa je odpadna oprema dragocen material, iz katerega lahko pridobivamo surovine, kot so baker, kositer, steklo, železo in druge. Simbol prekrizanega odpadnega zaboravnika, ki je prikazana na opremi, embalaži ali dokumentih, označuje, da je odpadno električno in elektronsko opremo treba odstranjevati ločeno. Tako označenih izdelkov ni dovoljeno odstranjevati med gospodinjske odpadke, v nasprotnem primeru se takšno odstranjevanje denarno kaznjuje. Oznaka pa tako pomeni, da je ta oprema prišla na tržišče po 13. avgustu 2005.

Uporabnik je odgovoren za predajo odpadne opreme na za to predvideno zbirališče odpadkov za ustrezno obdelavo. Uporabnik lahko vrne rabljeno opremo prodajalcu, če kupi nov izdelek, vendar količina te opreme ne sme biti višja od novo kupljene opreme iste vrste. Vse informacije o razpoložljivih zbirnih sistemih za odpadno električno opremo lahko najdete na informacijski točki v trgovini ali na občinskem uradu. Z ustreznim ravnanjem z odpadno opremo preprečujemo negativne posledice za okolje in zdravje ljudi!

SESTAVA



SL

Potovalni adapter Navodila za uporabo

OPIS

Univerzalni potovalni adapter omogoča uporabo vseh vtičev povsod po svetu, tudi v Avstraliji, Kitajski, Veliki Britaniji, ZDA, Japonski itd.

DELOVANJE NAPRAVE

1. Prepričajte se, da so vsi drsniki varno nameščeni v začetnih položajih.
2. Narahlo pritisnite izbrano vrsto vtiča in jo potisnite naprej, da se zaskoči. V primeru vtiča ZK, izvlecite izolirani ozemljitveni pin iz ohišja.
3. Aparat priključite na adapter.
4. Adapter priključite na stensko vtičnico.
5. Po uporabi lahko odstranite vilice tako, da potisnete drsnik v originalni položaj.

Vtič ZDA: Pritisnite drsnik ZDA/AUS in ga potisnite povsem navzgor (sl. 3). Prepričajte se, da sta obe kontakti lopatici obrnjeni v vzporedni položaj. Pritisnite drsnik ZDA/AUS in ga potisnite povsem nazaj, da ga zaustavite.

Vtič AUS: Pritisnite drsnik ZDA/AU in ga potisnite povsem navzgor ter kontaktne lopatice zavrtite v položaj AUS (sl. 4).

Vtič ZK: Pritisnite drsnik UK in ga potisnite povsem navzgor (sl. 5). Pritisnite kvadratni gumb in drsnik ZK potisnite nazaj, da ga zaustavite.

Vtič EU: Drsnik EU potisnite povsem navzgor (sl. 6). Pritisnite kvadratni gumb in drsnik EU potisnite nazaj, da ga zaustavite.

TEHNIČNI PODATKI

Nominalna napetost: 100–240 V~, 50/60 Hz

Tok: najv. 8 A

Največja obremenitev: 880 W (przy 110 V), 1840 W (przy 230 V)

Mere: 55 x 52 x 53 mm

Neto teža: 0,89 kg

VARNOST IN VZDRŽEVANJE

Vzdrževalna dela se morajo izvajati, ko je napajanje izključeno.

Čistite le z mehkimi in suhimi krpami.

Ne uporabljajte kemičnih čistil.

Izdelka ne pokrivajte.

Zagotovite zračenje.

Model: TA-1

HR | Putni adapter



HR| VAŽNO!

Prije spajanja i korištenja uređaja pročitajte ove upute za uporabu te ih čuvajte za kasnije. Ako vam je nešto ovdje napisano nejasno, molimo, kontaktirajte trgovca. Proizvođač nije odgovoran za bilo koju štetu nastalu zbog nepravilnog postavljanja ili rukovanja uređajem. Bilo kakav samostalni popravak ili modifikacija uzrokuje gubitak jamstva.

Budući da su tehnički podaci podložni stalnim izmjenama, proizvođač zadržava pravo na izmjene karakteristika proizvoda te uvođenje različitih konstrukcijskih rješenja bez pogoršavanja parametara proizvoda ili funkcionalne kvalitete.

Dodatac informacije o proizvodima VIRONE dostupne su na www.support.virone.pl. Orno-Logistic Sp. z o.o. ne snosi odgovornost za posljedice nepridržavanja ovih Uputa. Orno-Logistic Sp. z o.o. zadržava pravo izmjene ovih Uputa - najnoviju verziju uputa za uporabu možete preuzeti na www.support.virone.pl. Pridržana su sva autorska prava i prava na prijevod/tumačenje ovih uputa za uporabu.

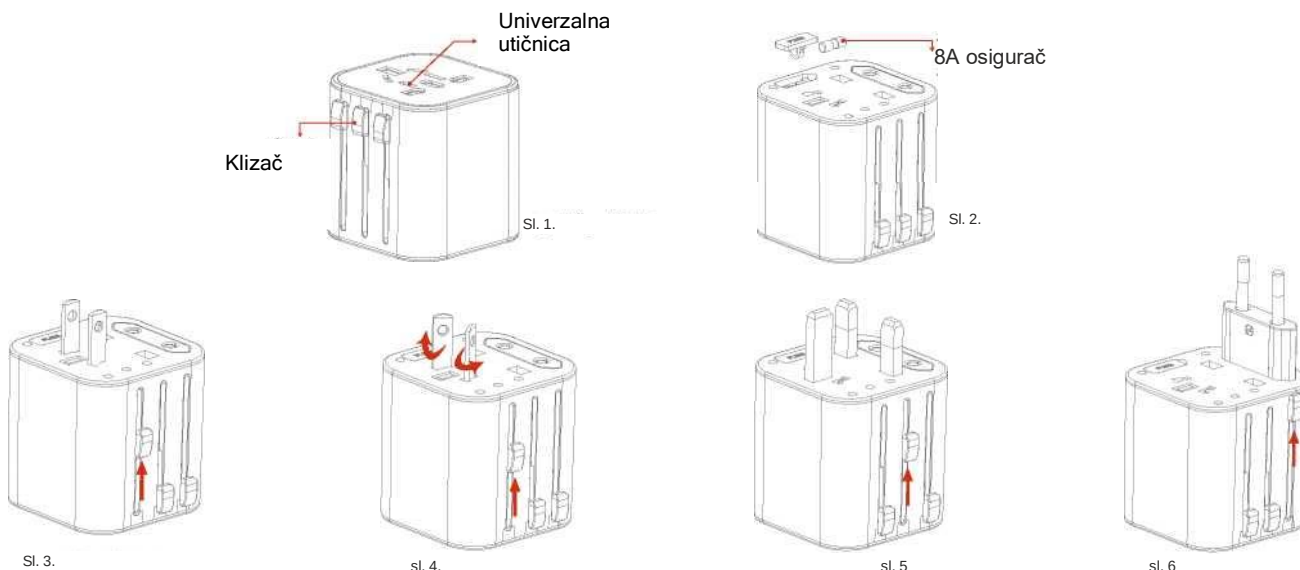
1. Uredaj se može rabiti samo sukladno njegovoj namjeni.
2. Uredaj se ne smije zaroniti u vodu niti u druge tekućine.
3. Uredaj se ne smije koristiti ako je njegovo kućište oštećeno.
4. Uredaj ne smijete popravljati sami.
5. Uredaj je predviđen za uporabu u unutarnjim prostorima.



U svakom kućanstvu koristi se električna i elektronička oprema koja predstavlja potencijalnu opasnost za ljude i okoliš zbog opasnih tvari, mješavina te sastavnih elemenata takve opreme. Međutim, korištena oprema predstavlja vrijedan materijal iz kojega možemo dobiti sekundarne sirovine, kao što su bakar, kositar, staklo, željezo i druge. Oznaka s prekrivenom kantom za otpad koja se nalazi na opremi, ambalaži ili u dokumentaciji priloženoj uz opremu znači da je takvu električnu i elektroničku opremu potrebno odvajati od drugog otpada. Proizvodi označeni na navedeni način ne smiju se odlagati s običnim otpadom te zajedno drugim otpadom. Navedeno je kažnjivo novčanom kaznom. Oznaka također znači da je oprema stavljena na tržiste nakon 13. kolovoza 2005.

Odgovornost je korisnika da korištenu opremu zbrine na mjesto predviđeno za njegovu primjerenu obradu. Korištenu opremu također možete predati trgovcu ako ste kupili novi proizvod, ali količina te opreme ne smije biti veća od kupljene nove opreme iste vrste. Informacije o dostupnom sustavu prikupljanja elektroničke opreme kao otpada možete pronaći na informacijskom pultu u trgovini te u uredu lokalne uprave ili općine. Pravilno zbrinjavanje korištene opreme pomaže očuvanju okoliša i zaštiti ljudskog zdravlja!

SASTAV



HR

Putni adapter
Upute za uporabu

OPIS

Univerzalan i nezamjenjiv putni adapter koji možete koristiti s bilo kojom utičnicom bilo gdje na svijetu uključujući Australiju, Kinu, Veliku Britaniju, SAD, Japan itd.

NAČIN RADA UREĐAJA

1. Osigurajte da su svi klizači u početnom položaju.
2. Lagano pritisnite željeni tip utikača i pomaknite ga prema naprijed dok ne čujete „klik“. Za utikače u Velikoj Britaniji izvucite izolirani svornjak za uzemljenje iz kućišta.
3. Priklučite uređaj na adapter.
4. Uključite adapter u zidnu utičnicu.
5. Nakon uporabe možete uvući zupce pomicanjem klizača u početni položaj.

Utikač za SAD: Pritisnite i gurnite klizač za SAD/AUS u potpunosti prema gore (sl. 3) Osigurajte da dvije kontaktne oštice stoje paralelno. Za prekid rada pritisnite i gurnite klizač za SAD/AUS prema dolje.

Utikač za AUS: Pritisnite i gurnite klizač za SAD/AUS u potpunosti prema gore i okreignite kontaktne oštice u položaj AUS (sl. 4).

Utikač za UK: Gurnite klizač za UK u potpunosti prema gore (sl. 5). Za prekid rada pritisnite četvrtasti gumb i gurnite klizač za UK prema dolje.

Utikač za EU: Gurnite klizač za EU u potpunosti prema gore (sl. 6). Za prekid rada pritisnite četvrtasti gumb i gurnite klizač za EU prema dolje.

TEHNIČKI PODACI

Nazivni napon: 100-240V~, 50/60Hz

Jakost struje: maks. 8A

Maksimalno opterećenje: 880W (na 110 V) 1840W (na 230 V)

Dimenzije: 55 x 52 x 53 mm

Neto težina: 0,89 kg

SIGURNOST I ODRŽAVANJE

Održavanje se smije raditi tek nakon što je isključen izvor napajanja.

Čišćenje je dopušteno samo nježnom i suhom tkaninom.

Upotreba sredstava za kemijsko čišćenje nije dopuštena.

Nemojte prekrivati uređaj.

Osigurajte slobodan dotok zraka.