

(SL) Namizna razdelilna vtičnica s polnilnikom USB**(HR) Ugradbena utičnica s USB punjačem****OR-AE-1342
OR-AE-1342(GS)****SL** Navodila za uporabo**HR** Upute za uporabu

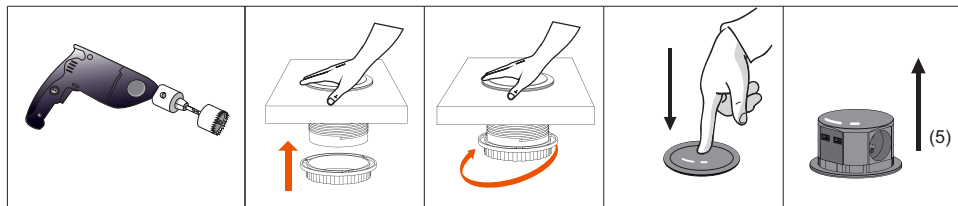
V svakom gospodinjstvu se uporablja električna in elektronska oprema, zato potencialno ustvari nevarne odpadke za ljudi in okolje, saj so v opremi prisotne nevarne snovi, mešanice in komponente. Po drugi strani pa je rabljena oprema dragocen material, iz katerega lahko pridobivamo surovine, kot so baker, kositer, steklo, železo in druge. Simbol za odpadno električno in elektronsko opremo, ki je prikazana na opremi, embalaži ali dokumentih, označuje, da je odpadno električno in elektronsko opremo treba odstranjevati ločeno. Tako označenih izdelkov ni dovoljeno zavreči med gospodinjske odpadke, saj je v nasprotnem primeru to lahko kaznovano z denarno kaznijo. Oznaka prav 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 preda 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 oziroma okrožnem uradu. Z ustreznim ravnanjem z odpadno opremo preprečujemo negativne posledice za okolje in zdravje ljudi!



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 OEEO 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 s ovom oznakom ne smiju se svrstavati u obično smeće s drugim otpadom, a nepridržavanje se kažnjava novčanom kaznom. Oznaka također znači da je oprema stavljena na tržište 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!



07/2020

NAMESTITEV/MONTAŽA

SI.1./SI. 1.

SI.2./SI. 2.

SI.3./SI. 3.

SI.4./SI. 4.

SI.5./SI. 5.

1. Naprava je namenjena za namestitev neposredno na površino pisarniškega in kuhinjskega pohištva.
2. Pred nameščanjem naprave izvrstajte odprtino v površino mize. (1) Premer odprtine mora biti 10 cm.
3. Ko je odprtina pripravljena, namestitveni obroč zavrtite v levo in ga odstranite (3).
4. Napajalni kabel in telo vtičnice položite v odprtino.
5. Namestitveni obroč povlecite skozi napajalni kabel, ga pritrdite na telo vtičnice in pod mizo (3).
6. Napajalni kabel priključite na vtičnico.
7. Pritisnite na pokrov vtičnice (4).
8. Sklop vtičnice bo samodejno zdrsnil navzgor (4).

1. Uređaj je predviđen za postavljanje izravno na stol ili kuhinjski element.
2. Prije postavljanja uređaja, izbušite rupu na površini blagovaonskog ili radnog stola. (1) Promjer rupe trebao bi biti 10 cm.
3. Kada je rupa pripremljena, okrenite prsten za montažu ulijevo i uklonite ga (3).
4. Stavite naponsku žicu i tijelo utičnice u rupu.
5. Stavite prsten za montažu kroz naponsku žicu, pričvrstite ga na tijelo utičnice i ispod stola (3).
6. Spojite naponsku žicu na utičnicu.
7. Pritisnite poklopac utičnice (4).
8. Sklop utičnice automatski će otklizati prema gore (5).

TEHNIČNI PODATKI/TEHNIČKI PODATCI

Material: plastika + aluminij

Vir napajanja: 230 V~, 50 Hz

Tok: najv. 16 A

Vrsta vtičnice: francoska (tipa E) z zaščitnim kontaktom (tipa F).

Izhodna moč polnilnika USB: 5,0 V DC, 2,4 A (12,0 W)

Stopnja zaščite: IP 20

Največja obremenitev: 3680 W

Tip kabla: 3 x 1,5 mm²

Dolžina kabla: 1,5 m

neto teža: 0,74 kg

Materijal: plastika + aluminij

Izvor napajanja: 230 V~, 50 Hz

Jakost struje: maks. 16 A

Standard utičnice: francuska (tip E), Schuko (tip F)

Izlazni napon USB punjača: 5,0 V DC, 2,4 A (12,0 W)

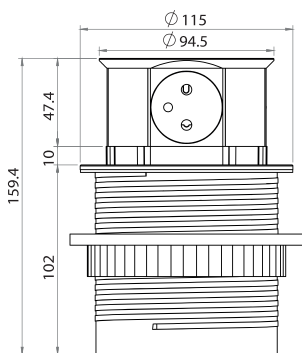
Razina zaščite: IP 20

Maksimalno opterečenje: 3680 W

Vrsta kabla: 3 x 1,5 mm²

Dulžina kabla: 1,5 m

Neto težina: 0,74 kg



Sl. 6.
Mere
Dimenzije

Povprečna aktivna učinkovitost: **80,25 %**

Učinkovitost pri nizki obremenitvi (10 %): **73,94 %**

Poraba energije brez obremenitve: **0,08 W**

Prosječna učinkovitost pod opterečenjem: **80,25 %**

Učinkovitost pri niskom opterečenju (10 %): **73,94 %**

Potrošnja energije u stanju bez opterečenja: **0,08 W**

SL

Navodila za uporabo

VARNOSTNI NAPOTKI

Pred uporabo te naprave preberite uporabniški priročnik in ga shranite za kasnejšo uporabo. Če ne razumete vsebine, 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.

Dodatne informacije o izdelkih podjetja ORNO so na voljo na spletni strani www.orno.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 spreminjanja priročnika – najnovejšo različico priročnika lahko prenesete s spletne strani www.orno.pl. Vse pravice glede prevoda/interpretacije in avtorske pravice v povezavi s tem priročnikom so pridržane.

1. Naprave ne potaplajte v vodo ali druge tekočine.
2. Ne upravljajte z napravo, če sta ohišje in kabel poškodovana.
3. Popravil ne izvajajte sami.
4. Naprave ne uporabljajte za namene, ki niso skladni s predvideno uporabo.
5. Ta izdelek je namenjen za uporabo v notranjih prostorih.
6. Hranite izven dosega otrok.
7. Preprečite stik z vodo in drugimi električnimi prevodniki (npr. kovinami).

Preden vtič priključite na mrežno vtičnico, se prepričajte, da so mrežni parametri skladni s tehničnimi podatki. V primeru poškodbe kabla ga nemudoma izključite iz vtičnice na način, ki je varen za uporabnika. Naprave ne uporabljajte, če je kabel poškodovan. Poškodovani kabel morate zamenjati.

PREDVIĐENA UPORABA/ČIŠĆENJE

Ta naprava je zasnovana za nameštitev v standardne odprtine na puljih v notranjih prostorih. Vzdrževalna dela se morajo izvajati, ko je napajanje izključeno. Čistite le z mehкими in suhimi krpami. Ne uporabljajte kemičnih čistil. Izdelka ne pokrivajte. Izdelek uporabljajte skladno z nazivno napetostjo ali navedenimi napetostmi. Naprave ne uporabljajte v prostorih, kjer pogoji niso primerni oz. če je prisoten prah, voda, vlaga itd. Če je izolacija kabla ali ohišja poškodovana, izdelek ni primeren za nadaljnjo uporabo. Naprava ima ozemljitveni pin in zaščito tokokroga.

HR Upute za uporabo

SIGURNOSNA UPOZORENJA

Molimo, prečitajte ove upute prije uporabe uređaja te ih sačuvajte za uporabu u budućnosti. Ako imate problema s razumijevanjem sadržaja uputa, 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.

Dodatne informacije o proizvodima ORNO dostupne su na www.orno.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.orno.pl. Pridržana su sva autorska prava i prava na prijevod/tumačenje ovih uputa za uporabu.

1. Uređaj se ne smije zaroniti u vodu niti u druge tekućine.
2. Uređaj se ne smije koristiti ako su njegovo kućište ili kabel oštećeni.
3. Popravke nemojte izvoditi sami.
4. Uređaj se može rabiti samo sukladno njegovoj namjeni.
5. Uređaj je predviđen za uporabu u unutarnjim prostorima.
6. Držite podalje od djece.
7. Izbjegavajte kontakt s vodom i drugim električnim vodičima (npr. metalima).

Prije spajanja utikača u utičnicu provjerite odgovaraju li parametri vaše mreže tehničkim podacima. U slučaju oštećenja kabla odmah ga isključite iz struje na siguran način. Nemojte koristiti ovaj uređaj ako je kabel oštećen. Zamijenite oštećeni kabel.

PREDVIĐENA UPORABA/ČIŠĆENJE

Uređaj je namijenjen za unutarnje prostore i postavljanje unutar standardnih rupa na radnim površinama.

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. Proizvod može raditi samo pod nazivnim naponom ili naponom unutar navedenog raspona. Nemojte koristiti uređaj na mjestu nepovoljnih uvjeta okoline poput prašine, vode, vlage itd. Ako je izolacija kabla ili kućišta oštećena, proizvod se ne smije koristiti. Uređaj je opremljen svornjakom za uzemljenje i sigurnosnim poklopcima.