

## (SL) POTOPNA POHIŠTVENA VTIČNICA S POLNILNIKOM USB

**OR-AE-1373, (Ref.19JX03)**  
**OR-AE-1373(GS), (Ref. PGC03A)**

Preden priključite in začnete uporabljati to napravo, preberite uporabniški priročnik in ga shranite za kasnejšo uporabo. V primeru nejasnosti se obrnite na prodajalca. Uporabnik lahko sam namesti in aktivira napravo, če ima osnovno znanje o električni napeljavi in ustrezna orodja. 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.

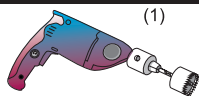
Ker se tehnični podatki lahko spreminjajo, si proizvajalec pridržuje pravico do sprememb lastnosti izdelka in do uvajanja različnih konstrukcijskih rešitev, ki ne poslabšajo parametrov izdelka ali funkcionalne kakovosti.

Dodatne informacije o izdelkih podjetja ORNO so na voljo na spletni strani [www.orno.pl](http://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](http://www.orno.pl). Vse pravice glede prevoda/interpretacije in avtorske pravice v povezavi s tem priročnikom so pridržane.

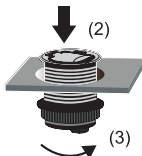
1. Pred vsakršnimi deli s tem izdelkom izklopite električno napajanje.
2. Naprave ne potaplajte v vodo ali druge tekočine.
3. Ne upravljajte z napravo, če sta ohlajša in kabel poškodovana.
4. Naprave ne odpirajte in je ne popravljajte sami.
5. Ne uporabljajte naprave v nasprotju z njenim predvidenim namenom uporabe.
6. Primerno samo za uporabo v notranjih prostorih.
7. Hranite izven doseg a otrok.
8. Preprečite stik z vodo in drugimi električnimi prevodniki (npr. kovinami).

Preden napravo vključite, se prepričajte, da se električni priključni parametri skladajo s tehničnimi specifikacijami naprave. Če je kabel poškodovan, napravo nemudoma varno izključite. Naprave ne uporabljajte, če je kabel poškodovan. Zamenjati jo more profesionalni električar.

### NAMESTITEV



(1)



(2)

(3)



(4)

1. Ta naprava je primerna za namestitev v notranjih prostorih, v okviru standardne mize.
2. Preden napravo namestite v mizo, z vrtalnikom (1) izvrtajte ustrezne odprtine v površino. Premer odprtine mora biti 6 cm.
3. Ko je odprtina pripravljena, namestitveni obroč zavrtite v levo (3) in ga odstranite.
4. Napajalni kabel in telo vtičnice položite v odprtino.
5. Napajalni kabel (2) povlecite skozi namestitveni obroč, ga pritrдите na telo vtičnice in pod mizo (3).
6. Napajalni kabel priključite na vtičnico.

### TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

**Material:** plastika

**Vir napajanja:** 230 V~, 50 Hz

**Največji tok:** OR-AE-1373 (najv. 10 A), OR-AE-1373(GS) (najv. 16 A)

**Vrsta vtičnice:** OR-AE-1373 (francoska, tipa E), OR-AE-1373(GS) (z zaščitnim kontaktom, tipa F)

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

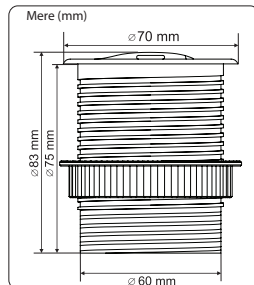
**Zaščita pred vdorom tekočine:** IP20

**Nazivna obremenitev:** OR-AE-1373 (najv. 2300 W), OR-AE-1373(GS) (najv. 3680 W)

**Vrsta žice:** H05VV-F3 x 1 mm2 za OR-AE-1373, H05VV-F3 x 1,5 mm2 za OR-AE-1373(GS)

**Dolžina kabla:** 1,9m

**Neto teža:** 0,31kg



V vsakem 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 odpadna oprema dragoceno material, iz katerega lahko pridobivamo surovine, kot so baker, kositer, steklo, železo in druge.

Simbol prekržižanega odpadnega zabojnika, ki je prikazana na opremi, embalaži ali dokumentih, označuje, da je odpadno električno in elektronsko opremo treba odstranjovati ločeno. Tako označenih izdelkov ni dovoljeno odstranjovati med gospodinjinske odpadke, v nasprotnem primeru se takšno odstranjevanje denarno kaznuje. 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 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!



Povprečna aktivna učinkovitost: 81,9 %  
 Učinkovitost pri nizki obremenitvi (10 %): 76,2 %  
 Poraba energije brez obremenitev: 0,06 W

PROIZVAJALEC

**ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.**

ul. Rolników 437, 44-141 Gliwice tel. 32 43 43 110, [www.orno.pl](http://www.orno.pl)

## (HR) UGRADBENA UTIČNICA ZA NAMJEŠTAJ S USB PUNJAČEM

**OR-AE-1373, (Ref.19JX03)**  
**OR-AE-1373(GS), (Ref. PGC03A)**

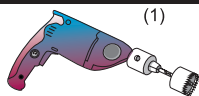
Prije spajanja i korištenja uređaja pročitajte ove upute za uporabu te ih čuvajte za kasnije. U slučaju da je nešto ovdje napisano nejasno, molimo, kontaktirajte prodavača. Korisnik može montirati i aktivirati uređaj ako ima osnovno znanje u području električne mreže i primjerene alate. Proizvođač nije 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](http://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](http://www.orno.pl). Pridržana su sva autorska prava i prava na prijevod/tumačenje ovih uputa za uporabu.

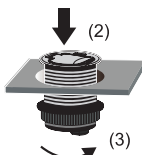
1. Isključite napajanje električnom energijom prije bilo kakvog rada na proizvodu.
2. Uređaj se ne smije zaroniti u vodu niti u druge tekućine.
3. Uređaj se ne smije koristiti ako su kućište ili kabel oštećeni.
4. Uređaj ne smijete otvarati niti popravljati sami.
5. Uređaj se može rabiti samo sukladno njegovoj namjeni.
6. Uređaj je predviđen za uporabu isključivo u unutarnjim prostorima.
7. Držite podalje od djece.
8. Izbjegavajte kontakt s vodom i drugim električnim vodičima (npr. metalima).

Prije nego uključite uređaj, osigurajte da su parametri strujnog kruga u skladu s tehničkim specifikacijama uređaja. U slučaju oštećenja kabela, odmah ga isključite na siguran način. Uređaj se ne smije koristiti ako je kabel oštećen. Zamjenu treba izvršiti električar.

### MONTAŽA



(1)



(2)

(3)



(4)

1. Uređaj se može koristiti u unutarnjim prostorima, u standardnim rupama u stolu.
2. Prije montaže uređaja u stolu, s pomoću pile za rupe (1) izbušite primjerene rupe na površini stola. Promjer rupe treba iznositi 6 cm.
3. Kada je rupa pripremljena, okrenite prsten za montažu ulijevo (3) i uklonite ga.
4. Stavite naponsku žicu i tijelo utičnice u rupu.
5. Stavite prsten za montažu kroz naponsku žicu (2), pričvrstite ga na tijelo utičnice i ispod stola (3).
6. Uključite naponski kabel u utičnicu.

### TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

**Materijal:** plastika

**Izvor napajanja:** 230V ~, 50Hz

**Najveća jakost struje:** OR-AE-1373 (max. 10A), OR-AE-1373(GS) (max. 16A)

**Standard utičnice:** OR-AE-1373 (francuska, tip E), OR-AE-1373(GS) (Schuko, tip F)

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

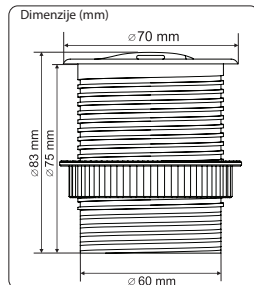
**Stupanj zaštite elektroničke opreme IP:** IP20

**Nazivno opterećenje:** OR-AE-1373 (maksimalno 2300W), OR-AE-1373(GS) (maksimalno 3680W)

**Vrsta kabela:** H05VV-F 3 x 1 mm<sup>2</sup> za OR-AE-1373, H05VV-F 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> za OR-AE-1373(GS)

**Duljina kabela:** 1,9 m

**Neto težina:** 0,31 kg



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 prekržišne kante 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 tako ne smiju se odlagati u opći otpad zajedno s drugim otpadom, a ne pridržavanje ove odredbe podliježe financijskom kažnjavanju. 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 putu u trgovini te u uredu lokalne općine. Pravilno zbrinjavanje korištene opreme pomaže očuvanju okoliša i zaštiti ljudskog zdravlja.

Prosječna učinkovitost pod opterećenjem:

81,9 %

Učinkovitost pri niskom opterećenju (10

%) : 76,2 %

Potrošnja energije u stanju bez

opterećenja: 0,06 W