

OR-GM-9005/W-G OR-GM-9005/W-G(GS)	(HR) Upute za uporabu i postavljanje (SL) Navodila za uporabo in namestitve
ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o. ul. Rolników 437 44-141 Gliwice tel. 32 43 43 110	

(HR) VAŽNO!
 Prije korištenja uređaja pročitajte ove upute za uporabu te ih čuvajte za kasnije. Bilo kakav samostalni popravak ili modifikacija uzrokuje gubitak jamstva. Proizvođač nije odgovoran za bilo koju štetu nastalu zbog nepravilnog postavljanja ili rukovanja uređajem.
 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.
 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 može rabiti samo sukladno njegovoj namjeni.
2. Isključite napajanje električnom energijom prije bilo kakvog rada na proizvodu.
3. Uređaj se ne smije zaroniti u vodu niti u druge tekućine.
4. Uređaj se ne smije koristiti ako je njegovo kućište oštećeno.
5. Ne otvarajte uređaj i ne popravljajte ga sami.
6. Uređaj je predviđen za uporabu u unutarnjim prostorima.
7. Uređaj je predviđen za uporabu u suhom okruženju.
8. Uređaj je predviđen za uporabu s najvećim opterećenjem.

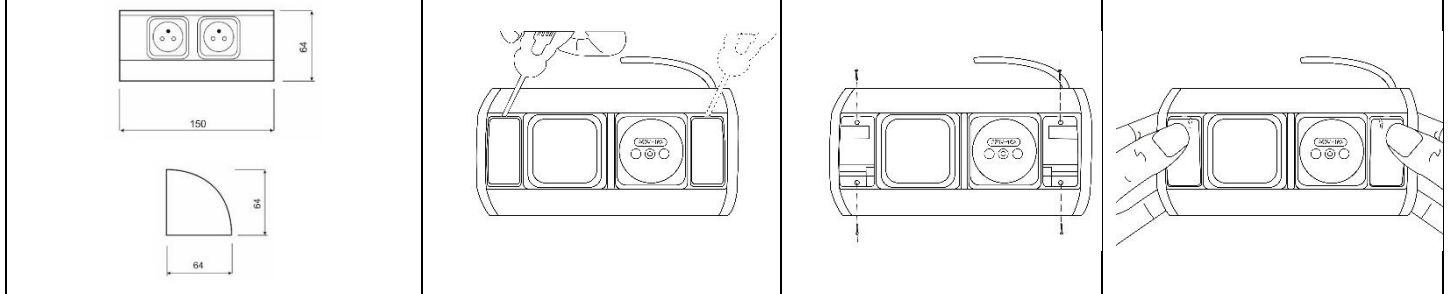
(SL) POMEMBNO!
 Pred uporabo te naprave preberite uporabniški priročnik in ga shranite za kasnejšo uporabo. Vsa popravila ali spremembe, ki jih izvajate sami, izničijo veljavnost garancije. Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki bi nastala zaradi neustrezne namestitve ali delovanja naprave.
 Ker se tehnički 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.
 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 uporabljajte za namene, ki niso skladni s predvideno uporabo.
2. Pred vsemi ukrepi na izdelku izključite električno napajanje.
3. Naprave ne potapljajte v vodo ali druge tekočine.
4. Ne upravljajte z napravo, če je ohišje poškodovano.
5. Naprave ne odpirajte in je ne popravljajte sami.
6. Naprava je namenjena za namestitve v notranjih prostorih.
7. Naprava je primerna za uporabo le v suhem okolju.
8. Naprava je zasnovana tako, da deluje z maksimalno obremenitvijo.

	HR	Otpadni električni proizvodi proizvedeni nakon 29. srpnja 2005. ne smiju se odlagati s kućanskim otpadom. Molimo, reciklirajte gdje postoje prikladna mjesta za prikupljanje otpada. Savjete vezane uz recikliranje potražite kod lokalnih vlasti ili trgovca. Neto težina: 0,37 kg
	SL	Odpadnih električnih izdelkov, izdelanih po 29. juliju 2005, ni dovoljeno zavreči med gospodinske odpadke. Reciklirajte, kjer so na voljo ustrezna zbirna mesta. Vse informacije o recikliranju lahko pridobite pri lokalnemu organu ali prodajalcu. Neto teža: 0,37 kg

07/2018

Opis uređaja	Opis naprave
Moderni set od dvije utičnice 2P+Z za uporabu ispod i unutar ormarića te u vitrinama.	Sodoben komplet dveh vtičnic 2P+Z se lahko uporablja pod in v omaricah ter vitrinah.
MONTAŽA	NAMESTITEV
Utičnica za namještaj mora se spojiti na mrežu s uzemljenjem. Potrebno je isključiti napajanje mreže prilikom spajanja utičnice za namještaj. Dovodna žica je okrugla, s vodičima presjeka 3x1,5 mm ² . Dovodna žica ima tri vodiča: žuto-zeleni, plavi i smeđi. Prvo spojite žicu za uzemljenje na žuto-zeleni vodič, zatim spojite neutralnu žicu na plavi vodič te potom spojite žicu pod naponom na smeđi vodič. <ol style="list-style-type: none"> 1. korak: Odredite mjesto gdje ćete postaviti proizvod i provucite kablove kroz rupe u ormariću. 2. korak: Ravnim odvijačem nježno odvijte prednju ploču (sl. 2) te je odstranite (označen je utor za odvijač). 3. korak: Postavite kućište utičnica na odabrano mjesto koristeći četiri vijka (sl. 3). 4. korak: Nakon postavljanja poravnajte utičnice ili prekidač te postavite prednju ploču na njih tako da je pritisnete na kućište. 5. korak: Spojite okrugli kabel 3x1,5 mm² na mrežu. 	Pohištveno vtičnico morate priključiti na ozemljeno omrežje. Na mestu, kjer boste priključili pohištveno vtičnico, morate izključiti napajanje omrežja. Vhodna žica je okrogla, premer prevodnika je 3 x 1,5 mm ² . Vhodni kabel ima tri prevodnike: rumeno-zelenega, modrega in rjavega. Najprej povežite ozemljitveno žico z rumeno-zelenim prevodnikom, nato priključite nevtravno žico z modrim prevodnikom, nato pa aktivno žico povežite z rjavim prevodnikom. <ol style="list-style-type: none"> 1. korak: Določite mesto namestitve in kable povlecite skozi luknje v omarici. 2. korak: Z ravnim izvijačem nežno odvijte sprednjo ploščo (sl. 2), nato jo odstranite (označen je utor, kamor morate vstaviti izvijač). 3. korak: S štirimi vijaki namestite ohišje vtičnice na izbranem mestu (sl. 3). 4. korak: Po namestitvi poravnajte vtičnice in stikalo ter sprednjo ploščo položite nanje tako, da jo potisnete na ohišje. 5. korak: Okrogli kabel 3 x 1,5 mm² povežite z omrežnim sistemom.



Sl. 1 Dimenzije/ Sl. 1 Dimenzije Sl. 2/Sl. 2 Sl. 3/Sl. 3 Sl. 4/Sl. 4

Tehnički podaci:	Tehnički podatki:
Izvor napajanja: 230V~, 50 Hz Broj utičnih mjesta: 2 Vrsta utičnice: 2P+Z Jakost struje: 16 A. Vodič: 3x1,5 mm ² (0,6 m) Razina zaštite: IP20 Klasa zaštite: I Postavljanje na standardno zapaljive površine: DA Postavljanje na namještaj: DA Izlazna snaga utičnice: 3680 W	Vir napajanja: 230 V~, 50 Hz Število vtičnic: 2 Vrsta vtičnice: 2P+Z Tok: 16 A Prevodnik: 3 x 1,5 mm ² (0,6 m) Stopnja zaštite: IP20 Razred zaštite: I Namestitev na normalno gorljive površine: DA Namestitev na pohištvo: DA Izhodna moč vtičnice: 3680 W

Čišćenje i održavanje	Čišćenje in vzdrževanje
Zaštite kablove od gnječenja, grebanja, pretjeranog savijanja i drugih radnji koje mogu uzrokovati oštećenje izolacije. Čistite suhom i čistom tkaninom. Nemojte koristiti abrazivna sredstva ili otopine.	Napajalne kable zaščitite pred zmečkanjem, odrgninami, prekomernim upogibanjem in drugimi vplivi, ki lahko poškodujejo izolacijo. Očistite s suho in čisto krpo. Ne uporabljajte abrazivnih čistil ali topil.