



www.orno.pl

ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.

ul. Rolników 437, 44-141 Gliwice, Poljska

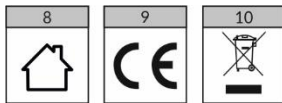
tel. (+48) 32 43 43 110

NIP: 6351831853, REGON: 243244254

ORNO

Model: OR-GM-9032, OR-GM-9032(GS), OR-GM-9033(GS), OR-GM-9034(GS), OR-GM-9035, OR-GM-9036(GS), OR-GM-9037(GS)

SL | Potopna pohoštevna vtičnica



SL| Navodila za varno uporabo

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.

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 support.orno.pl. Vse pravice glede prevoda/interpretacije in avtorske pravice v povezavi s tem priročnikom so pridržane.

Pred začetkom nameščanja naprave se prepričajte, da je električno napajanje (230 VAC) izključeno. 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.

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 ohišje in kabel poškodovana.

4. Naprave ne odpirajte in je ne popravljajte sami.

5. Ne uporabljajte naprave v nasprotju z njenim predvidenim namenom uporabe.

6. Hranite izven dosega otrok.

7. Preprečite stik z vodo in drugimi električnimi prevodniki (npr. kovinami).

8. Ta izdelek je namenjen za uporabo v notranjih prostorih.

9. Izdelek je skladen s standardi CE.

10. 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 dragocena material, iz katerega lahko pridobivamo surovine, kot so baker, kositer, steklo, železo in druge. Simbol prekrizanega odpadnega zaboja, 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 gospodinjne 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!

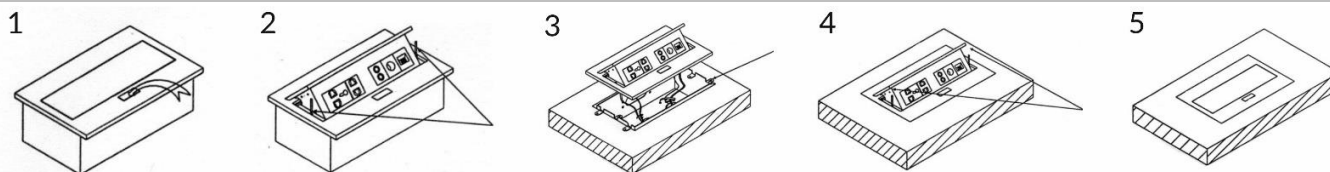
02/2023

TEHNIČNI PODATKI

Nominalna napetost:	230 V~, 50 Hz
Največja obremenitev	3680 W, 16 A
Zaščita proti vdoru	IP20
Vrsta vtičnice:	2P+Z
Material	stop cynku + stal cinkova zlitina + jeklo Zinklegierung+Stahl alliage de zinc + acier цинковий сплав+сталь

Symbol	Število vtičnic	Standard vtičnice	Dolžina kabla:	Prerez žice	Priporočen kabel	Št. vrat USB	Izhodna moč polnilnika USB:	Debelina robov
OR-GM-9032/GR	3	Francoska (tipa E)	-	-	3 x 1,5 mm ²	-	-	2,5 mm
OR-GM-9032(GS)/B	3	F (Schuko)	-	-	3 x 1,5 mm ²	-	-	2,5 mm
OR-GM-9033(GS)/B	3	F (Schuko)	1,5 m	3 x 1,5 mm ²	-	-	-	2,5 mm
OR-GM-9034(GS)/B	2	F (Schuko)	-	-	3 x 1,5 mm ²	2 (A+C)	5 V DC / 3,6 A	2,5 mm
OR-GM-9034(GS)/G	2	F (Schuko)	-	-	3 x 1,5 mm ²	2 (A+C)	5 V DC / 3,6 A	2,5 mm
OR-GM-9035/B	2	Francoska (tipa E)	1,5 m	3 x 1,5 mm ²	-	2 (A+C)	5 V DC / 3,6 A	2,5 mm
OR-GM-9036(GS)/G	3	F (Schuko)	-	-	3 x 1,5 mm ²	-	-	3 mm
OR-GM-9037(GS)/B	3	F (Schuko)	1,5 m	3 x 1,5 mm ²	-	-	-	3 mm

NAMESTITEV

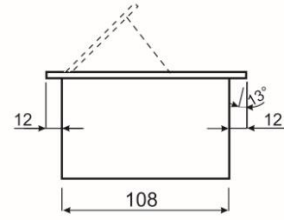
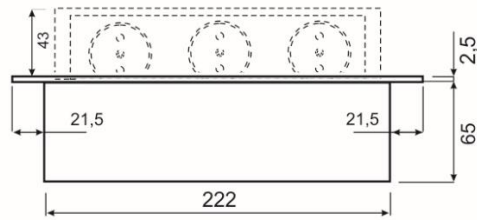
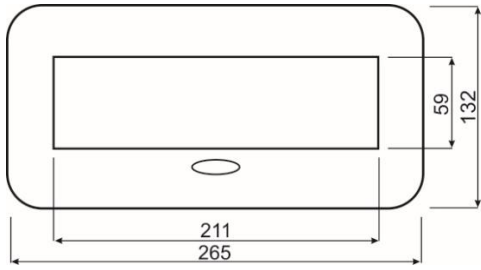


SL

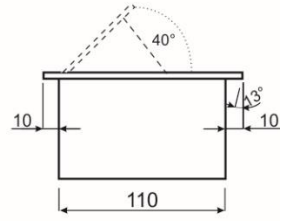
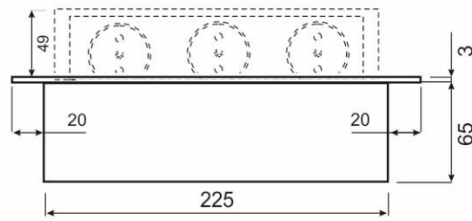
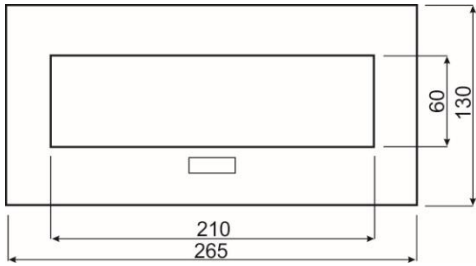
1. Pred nameščanjem naprave izvrtajte odprtino v površino mize.
2. Ko je odprtina pripravljena, pritisnite gumb na zunanem okvirju, da izvlčete ploščo z vtičnicami (1).
3. Odstranite dva vijaka na vsaki strani plošče (2).
4. Nato pritrđite okvir vtičnice s 4 vijaki na površino mize. Prepričajte se, da ustrezno namestite kable (3).
5. Vijake položite nazaj na vsako stran plošče in jih privijte (4). Zaprite ploščo z vtičnicami (5)

Ta naprava je primerna za namestitev v notranjih prostorih, v okvirju standardne mize. Vsa vzdrževalna dela se lahko izvajajo po tem, ko izključite vir napajanja. Čistite le s suhimi krpami. Ne uporabljajte kemičnih čistil. Ta izdelek ima ozemljitveni pin in zaščito tokokroga.

MERE



OR-GM-9032
OR-GM-9032(GS)
OR-GM-9033(GS)
OR-GM-9034(GS)
OR-GM-9035



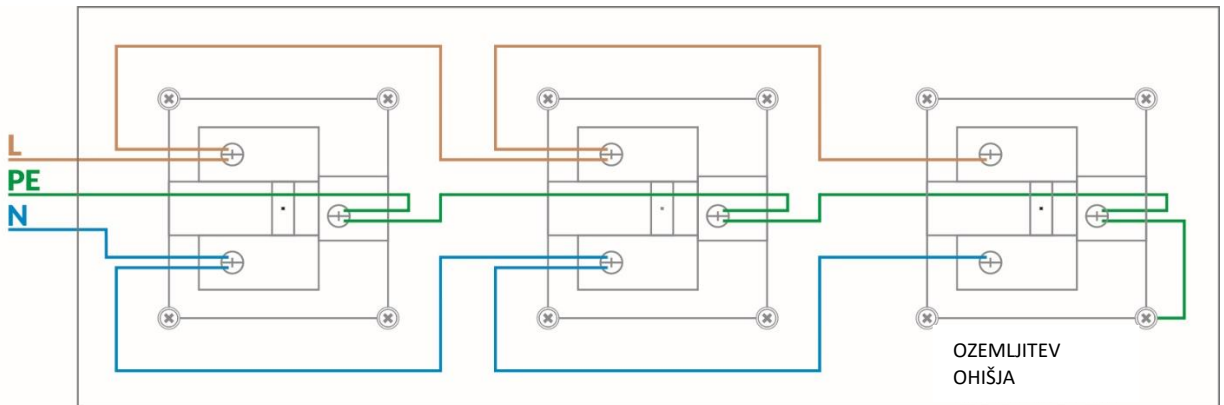
OR-GM-9036(GS)

OR-GM-9037(GS)

HEMA OŽIČENJA

POMEMBNO: Namestitvena dela smejo izvajati le profesionalni električarji z ustreznim potrdilom o usposobljenosti skladno z lokalnimi zdravstvenimi in varnostnimi predpisi.

ELEKTRIČNO
NAPAJANJE



Slika: Shema ožičenja vtičnice

OR-GM-9032
OR-GM-9032(GS)
OR-GM-9034(GS)
OR-GM-9036(GS)