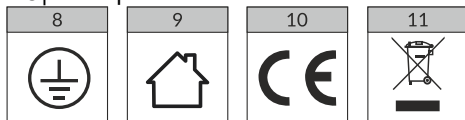




RO| Priză pentru mobilă



EN|Instrucțiuni de utilizare în siguranță

Înainte de a utiliza dispozitivul, citiți acest manual și păstrați-l pentru referințe ulterioare. Efectuarea reparațiilor și modificărilor de către dumneavoastră va duce la pierderea garanției. Producătorul nu este răspunzător pentru daunele care pot rezulta din instalarea și funcționarea incorectă a dispozitivului. Datorită faptului că datele tehnice sunt supuse modificărilor continue, Producătorul își rezervă dreptul de a modifica caracteristicile produsului și de a introduce alte soluții de design care nu afectează parametrii și utilitatea produsului. Versiunea actuală a manualului poate fi descărcată de pe site-ul support.orno.pl. Toate drepturile de traducere/interpretare și drepturile de autor din acest manual sunt rezervate.

1. Nu utilizați dispozitivul în afara scopului prevăzut.
2. Deconectați sursa de alimentare înainte de orice activitate asupra produsului.
3. Nu scufundați dispozitivul în apă sau alte fluide.
4. Nu utilizați dispozitivul dacă carcasa acestuia este deteriorată.
5. Nu deschideți dispozitivul și nu îl reparați singuri.
6. Dispozitivul este potrivit numai pentru utilizare într-un mediu uscat.
7. Dispozitivul este proiectat să funcționeze cu intervalele sale maxime de sarcină.
8. Clasa de protecție I.
9. Produsul este destinat utilizării în interior.
10. Produs conform standardelor CE.

11. Fiecare gospodărie este utilizator de echipamente electrice și electronice și, prin urmare, un potențial producător de deșeuri periculoase pentru oameni și mediu, din cauza prezenței substanțelor, amestecurilor și componentelor periculoase din echipament. Pe de altă parte, echipamentele uzate reprezintă un material valoros, din care putem recupera materii prime precum cuprul, staniul, sticla, fierul și altele. Simbolul DEEE aplicat pe echipament, ambalaj sau documentele atașate acestuia indică necesitatea colectării separate a echipamentelor electrice și electronice uzate. Produsele marcate în acest fel, sub sancțiunea unei amenzi, nu pot fi eliminate la deșeurile obișnuite împreună cu alte deșeuri. Marcajul înseamnă, de asemenea, că echipamentul a fost introdus pe piață după 13 august 2005. Este responsabilitatea utilizatorului să predea echipamentele uzate la un punct de colectare desemnat pentru tratare corespunzătoare. Echipamentele uzate pot fi, de asemenea, returnate vânzătorului în cazul achiziționării unui produs nou într-o cantitate care nu depășește cantitatea echipamentului nou achiziționat de același tip. Informații despre sistemul disponibil de colectare a echipamentelor electrice uzate pot fi găsite la punctul de informații al magazinului și la primărie. Manipularea corectă a echipamentelor uzate previne consecințele negative asupra mediului și sănătății umane!

11/2023

DIMENSIUNI [mm]

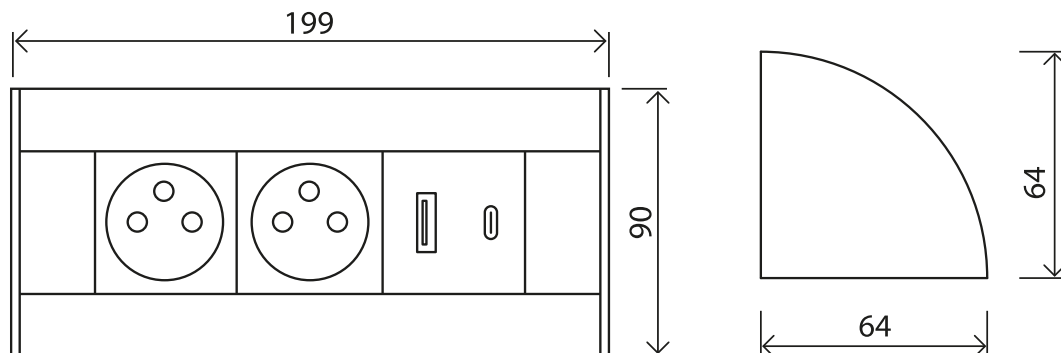


fig.1

INSTALARE

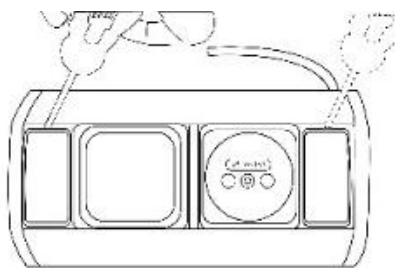


fig.2

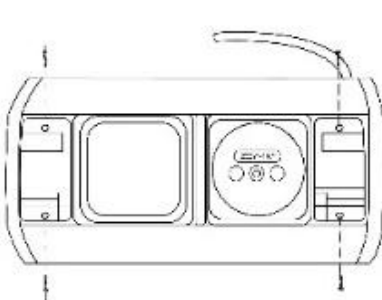


fig.3

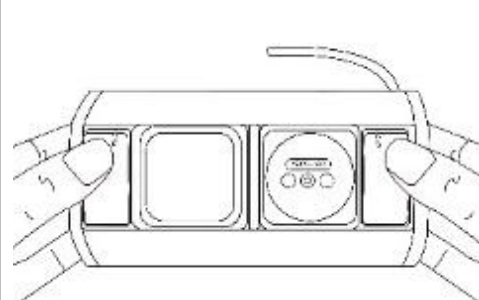


fig.4

DATE TEHNICE

| | | |
|----------------------|----------------|--------------------------|
| Tensiune nominală | 230V~, 50Hz | |
| Curent maxim | 16A | |
| Sarcină maximă | 3680W | |
| Număr de prize | 2 | |
| Standard al soclului | OR-GM-9039 | Franceză (tipul E) |
| | OR-GM-9039(GS) | Schuko (tip/ tip/ Tip F) |

| | |
|--|--|
| Număr de porturi USB | 2 (1xUSB-A, 1xUSB-C) |
| Tipuri de porturi USB | USB-A 5VDC (2A) max. 10A |
| | USB-C 5VDC (2,4A) max. 12A |
| Putere totală de ieșire USB (port A+C) | 5VDC (2,4A) max. 15A |
| Cablu | 3x1,5mm ² (0,6m) |
| material | plastic |
| Intrare protecție IP | IP20 |
| Culoare | OR-GM-9039/BOR-GM-9039(GS)/B negru |
| | OR-GM-9039/GOR-GM-9039(GS)/G gri-argintiu |
| | OR-GM-9039/W-GOR-GM-9039(GS)/WG alb-argintiu |
| Dimensiuni | 64 x 199 x 64 mm |
| Greutate netă | 0,455 kg |
| Eficiență activă medie | 82,40% |
| Eficiență la sarcină redusă (10%) | 76% |
| Consum de energie fără sarcină | <75mW |

RO

DESCRIERE

O priză de mobilier este o soluție practică ce va funcționa în diverse spații unde este nevoie de acces rapid la electricitate. Montarea aparentă facilitează instalarea, iar datorită formei sale de colț, priza poate fi plasată pentru a se potrivi perfect într-un anumit interior, de exemplu, pe un birou, într-un dulap de baie, sub un dulap de bucătărie sau pe un birou de lucru într-un spațiu comercial. Echipată cu două prize și două porturi USB pentru încărcarea rapidă a dispozitivelor.

INSTALARE

Priza de mobilier trebuie conectată la rețeaua electrică de uz casnic prevăzută cu împământare. Este necesar să deconectați tensiunea de la rețeaua electrică la locul unde conectăm priza de mobilier. Cablul de alimentare este rotund, cu conductori cu secțiunea de 3x1,5 mm². Cablul de alimentare are trei conductori: galben-verde, albastru și maro. Mai întâi, conectați firul de împământare la conductorul galben-verde, apoi conectați firul neutru la conductorul albastru și, în final, conectați firul de fază la conductorul maro.

1. Determinați locul de instalare și introduceți cablurile prin orificiile pentru compartimentarea cablurilor.
2. Folosind o șurubelniță plată, trageți ușor panoul frontal (fig. 2) și apoi scoateți-l (adâncitura este indicată unde trebuie introdusă o șurubelniță).
3. Instalați carcasa soclului în locul ales cu patru șuruburi (fig. 3).
4. După instalare, aliniați prizele sau întrerupătorul și puneți panoul frontal pe ele apăsându-l în carcasă.
5. Conectați cablul rotund 3x1,5 mm² la rețeaua electrică a locuinței.

CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE

Orice lucrare de întreținere trebuie efectuată atunci când produsul este deconectat de la sursa de alimentare. Curățați doar cu lavetă moale și uscată. Nu utilizați detergenți chimici. Protejați cablurile de alimentare împotriva strivirii, abraziunii, îndoirii excesive și a altor activități care pot duce la deteriorarea izolației.