



D Használati útmutató

6 részes elosztó

Rend. sz. 1577236 / kapcsolható 90° XL USB

Rend. sz. 1577235 / kapcsolható 90° XL túlfeszültségvédelemmel

Rend. sz. 1656672 / kapcsolható 90° XL USB

túlfeszültségvédelemmel

Rendeltetészerű használat:

Az elosztón összesen 6 db védőérintkezős dugaszolóaljzat van, amelyekhez a megfelelő elektromos fogyasztók csatlakoztathatók.

A terméktől függően USB töltőcsatlakozók állnak rendelkezésre (lásd a "Műszaki adatok" fejezetet)

A dugaszolóaljzat egy be/ki főkapcsolóval rendelkezik, és egy be/ki kapcsolóval mindegyik dugaljhoz, miáltal a csatlakoztatott fogyasztók céltartan vezérelhetők.

A készüléket csak száraz és zárt belső helyiségekben szabad használni.

A csatlakozási adatok és a csatlakoztatott fogyasztók megengedett maximális összteljesítményfelvétele a "Műszaki adatok" c. fejezetben található meg.

Biztonsági és engedélyezési okokból tilos a készüléket átalakítani és/vagy módosítani. Ha a terméket a megadottól eltérő célokra használja, a termék károsodhat. Ezen kívül a szakszerűtlen kezelés rövidzárlat, tűz, áramütés stb. veszélyét is előidézheti. Figyelmesen olvassa el és őrizze meg a használati útmutatót. Ha a terméket továbbadja másoknak, ezt csak a használati útmutatóval együtt tegye.

A készülék megfelel a nemzeti és az európai törvényi követelményeknek. Az útmutatóban található cégnevek és készüléknevezések a mindenkori tulajdonos védjegyei. Minden jog fenntartva.

A szállítás tartalma

- Elosztó
- Figyelmeztető táblák (különböző nyelveken)
- Használati útmutató



Aktuális használati útmutatók

Töltse le az aktuális használati útmutatókat a www.conrad.com/downloads_web-oldalról, vagy szkennelje be az ott megjelenített QR-kódot. Kövesse a web-oldal útmutatásait.

A szimbólumok magyarázata



A háromszögbe foglalt villám jel akkor jelenik meg, ha az egészséget fenyegető veszély, pl. áramütés.



A háromszögbe foglalt felkiáltójel az útmutató olyan fontos tudnivalóira hívja fel a figyelmet, amelyeket okvetlenül be kell tartani.

A „nyíl” szimbólum különleges tanácsokra és kezelési tudnivalókra utal.



Vegye figyelembe a használati útmutatót!



Biztonsági tudnivalók

Figyelmesen olvassa el a használati útmutatót, és különösen a biztonsági utasításokat tartsa be. Amennyiben a jelen használati útmutatóban olvasható biztonsági előírásokat és a szakszerű kezelésre vonatkozó utasításokat nem tartja be, az ebből következő személyi és dologi károkért nem vállalunk felelősséget. Ezen kívül ilyen esetekben érvényét veszíti a szavatosság és a garancia is.

a) Általános tudnivalók

- Biztonsági és engedélyezési okokból (CE) tilos a készülék önkényes átépítése és/vagy megváltoztatása. Ne nyissa ki, ne szedje szét! A készülék belsejében nincsenek a felhasználó által beállítandó vagy karbantartandó részek.
- Karbantartási, beállítási vagy javítási munkákat csak olyan szakember vagy szakszerviz végezhet a készüléken, aki tisztában van a kapcsolódó veszélyekkel, illetve előírásokkal.
- A készülék kivitele az I. érintésvédelmi osztálynak felel meg. Csak védőérintkezős hálózati dugaszaljra szabad csatlakoztatni, és arról üzemeltetni.
- A csatlakoztatásra kiválasztott hálózati dugaszalj legyen a készülék közelében, jól hozzáférhető helyen.
- A készülék nem játékszer, gyerekek kezébe nem való. Helyezze el a készüléket úgy, hogy gyerekek ne érhessek el.
- Ne hagyja a csomagolóanyagokat szanaszét heverni, mert a gyerekek számára veszélyes játékszerré válhatnak.

- Bánjon óvatosan a készülékkel, lökés, ütés, vagy már kis magasságból való leejtés következtében is megsérülhet.
- Ipari alkalmazás esetén vegye figyelembe az illetékes szakmai szervezetnek az elektromos berendezésekre és szerelési anyagokra vonatkozó balesetmegelőzési rendszabályait is.
- Tartsa be azoknak a készülékeknek a használati útmutatóját és biztonsági előírásait is, amelyekhez ezt a készüléket csatlakoztatja.
- Ha még lennének kérdései, amelyekre ebben az útmutatóban nem talált választ, forduljon ügyfélszolgálatunkhoz vagy más szakemberhez.

b) A használat helye

- A készüléket kizárólag száraz belső helyiségekben szabad alkalmazni, és nem érheti nedvesség vagy víz. Ne állítsa fel a készüléket fürdőszoba, zuhanyozó, fürdőkád stb. közvetlen közelében. Áramütés miatti életveszély áll fenn!
- A készüléket nem szabad szélsőséges hőmérsékletnek, közvetlen napsütésnek vagy erős rezgéseknek kitenni.
- A használatához tekerje le teljesen a hálózati kábelt. A kábelt nem szabad megtörni, és nem sérülhet meg éles szélektől. Ne állítson tárgyakat a hálózati kábelre, és ne lépjen rá. Fektesse úgy a kábelt, hogy senki ne tudjon belebotlani, és a hálózati dugaszalj legyen könnyen hozzáférhető. Ne fektesse a kábelt szőnyeg vagy hasonló tárgy alá.
- Nagy pormennyiséget tartalmazó környezetben, éghető gázok, gőzök vagy oldószerek jelenlétében a készülék használata tilos. Robbanás- és tűzveszély áll fenn!

c) Kezelés és használat

- A szállításban többnyelvű, lézerveszélyre figyelmeztető táblák találhatóak. Amennyiben a lézeren található figyelmeztetés nem az Ön anyanyelvén íródott, cserélje le azt a megfelelőre.
- A készüléket nem szabad nedves vagy vizes kézzel megfogni, kezelni, bedugni vagy kihúzni. Áramütés miatti életveszély áll fenn!
- Ne csatlakoztassa a készüléket azonnal a hálózati feszültségre, ha hideg helyről meleg helyiségbe vitte át (pl. szállításkor). Az eközben keletkező kondenzvíz tönkretelheti a készüléket, vagy áramütést is okozhat! Hagyja, hogy a készülék előbb felvegye a helyiség hőmérsékletét. Várjon, amíg a kondenzvíz elpárolog - ami néha több órát is igénybe vehet. Csak ez után szabad a készüléket a hálózatra kötni és használatba venni.
- A hálózati dugót mindig annak a fogófelületénél fogva húzza ki a dugaszaljból, soha ne húzza ki a kábelénél fogva.
- Ne terhelje túl az elosztót. Tartsa be a „Műszaki adatok” c. fejezetben az összes csatlakoztatott fogyasztóra megadott maximális össz-teljesítményfelvétel értékét.
- Ne dugjon egymás után sorba több készüléket! Ez az elosztó túlterheléséhez vezethet! Tűzveszély!
- Dugja be az elosztó védőérintkezős hálózati dugóját közvetlenül pl. egy fal konnektorba. Ne csatlakoztasson ehhez az elosztóhoz további elosztókat.
- Ne használja letakarva a készüléket! Nagyobb csatlakozási teljesítmények esetében az elosztó és a csatlakozóvezeték felmelegszik, túlhevülhet, és akár ki is gyulladhat, ha letakarja őket.
- A készülék csak akkor feszültségmentes, ha kihúzta a dugóját!
- Ne használja a készüléket, ha sérült (pl. a ház vagy a hálózati kábel). Áramütés miatti életveszély áll fenn! Ebben az esetben távolítsa el a készüléket környezetkímélő módon.
- Veszélytelen működés nem lehetséges, ha: - a terméken látható sérülések vannak,
 - a készülék nem, vagy nem helyesen működik (kilépő füst, ill. égett szag, hallható sercegés, a készülék vagy környékének elszíneződése),
 - a készüléket kedvezőtlen körülmények között tárolták - súlyos szállítási igénybevételnek volt kitéve.
- A készüléket csak mérsékelt klímában használja, trópusi klímában ne.
- Mindig húzza ki a hálózati dugót a konnektorból, mielőtt tisztítani kezdené az elosztót vagy ha hosszabb ideig nem fogja használni.
- Ne öntsön ki folyadékot a készülék fölé vagy mellé. Fennáll a gyulladás vagy életveszélyes áramütés lehetősége.

Ha mégis folyadék kerülne a készülék belsejébe, először áramtalanítsa teljesen azt a dugaszolóaljzat, amelyre az elosztó csatlakoztatva van (pl. kapcsolja le a hozzátartozó kismegszakítót, ill. az áramkör hibaáram kapcsolóját is). Csak ezután húzza ki a készülék hálózati dugóját a konnektorból, és forduljon szakemberhez. Ne használja tovább a készüléket.

d) Szerelés

- Vigyázzon arra, hogy a szerelőlyukak fúrásánál, illetve a becsavarozásnál a szerelés helyén már meglévő kábeleket vagy vezetékeket (esetleg vízvezeték) ne sértsen meg.

Használatba vétel, használat



Feltétlenül olvassa el és vegye figyelembe a "Biztonsági előírások" fejezetet.

- Tekerje le teljesen a hálózati kábelt.
- Dugja be az elosztót egy szabványos védőérintkezős hálózati dugaszaljba (fali dugaszalj).
- Helyezze el az elosztót egy megfelelő helyre. Védje meg az értékes bútorok felületét a karcolásoktól egy erre alkalmas alátéttel. Úgy vezesse a kábelt, hogy senki ne botolhasson meg benne.
- Végleges szerelési elhelyezéshez az oldalsó rögzítő fülek szolgálnak.
- Csatlakoztassa a fogyasztókat az elosztó dugaszaljaiba.
- A **be/ki főkapcsolóval az** elosztót be- és kikapcsolhatja: - **O**: ki, **I**: be
-- Bekapcsolt állapotban a beépített ellenőrző kapcsoló világít.
- Mindegyik dugaszoló aljzat **be/ki kapcsolójával az** adott elosztót be- és kikapcsolhatja: - **O**: ki, **I**: be
-- Bekapcsolt állapotban a beépített ellenőrző kapcsoló világít.
- A fogyasztó kikapcsolása előtt kapcsolja ki a dugaszoló aljzatot.
- Az USB-s fogyasztókat csatlakoztassa megfelelő USB kábellel az USB csatlakozóaljzathoz (ha vannak). Vegye figyelembe az összes USB csatlakozó áramát (lásd: Műszaki adatok).

Műszaki adatok:

| Rend. sz. | 1656672 | 1577235 | 1577236 |
|---|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Csatlakozási adatok | 250 V/AC, 50 Hz, 16 A | 250 V/AC, 50 Hz, 16 A | 250 V/AC, 50 Hz, 16 A |
| Összes csatlakoztatható teljesítmény | max. 3680 W | max. 3680 W | max. 3680 W |
| Védőérintkezős dugaszaljak..... | 6 | 6 | 6 |
| Dugaszoló aljzat gyermekbiztosítással | igen | igen | igen |
| főkapcsoló (be/ki) | igen (kétpólusú) | igen (kétpólusú) | igen (kétpólusú) |
| Dugalj kapcsoló (be/ki) | igen (egypólusú) | igen (egypólusú) | igen (egypólusú) |
| Túlfeszültség elleni védelem | igen (9 kA) | igen (9 kA) | nem |
| USB csatlakozók | Darabszám | 2 | 2 |
| | Feszültség / Összes áram | 5 V/DC, max. 2,1 A | -- |
| Kábelhossz: | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m |
| Kábeltípus..... | H05VV-F 3G1,5 mm ² | H05VV-F 3G1,5 mm ² | H05VV-F 3G1,5 mm ² |
| Környezeti hőmérséklet | -10°C ... +50°C | -10°C ... +50°C | -10°C ... +50°C |
| Környezeti légnedvesség (relatív, nem kondenzálódó) | 10 - 90% | 10 - 90% | 10 - 90% |
| Méret (H x Szé x Ma): | 460 x 76 x 44 mm | 460 x 76 x 44 mm | 460 x 76 x 44 mm |
| Súly | 625 g | 603 g | 610 g |

Túlfeszültség elleni védelem

A terméktől függően túlfeszültség védelem áll rendelkezésre (lásd: Műszaki adatok)

Ha a piros jelző fény világít, a túlfeszültség védő üzemkés.

Ha kialszik a piros jelzőfény, a túlfeszültség elleni védelem működött. Ez esetben tovább használható az elosztó, de a túlfeszültség védő nem áll rendelkezésre.

Karbantartás és ápolás

- A készülék az Ön részéről nem igényel karbantartást. A készülék belsejében nincsenek Ön által karbantartandó alkatrészek, ezért ne nyissa fel. Karbantartást, javítást csak szakemberrel, ill. szakszervizzel végeztesen.
- Az elosztó tisztítása előtt válassza le az összes fogyasztót róla.
Majd teljesen húzza ki az elosztó védőérintkezős hálózati dugóját a hálózati dugaszaljból (fali dugaszaljból).
- A készülék külsejét elegendő egy száraz, tiszta, puha kendővel letörölni.
- A port a készülékről hosszú szőrű, puha és tiszta ecsettel, vagy porszívóval könnyen el lehet távolítani.



Semmiképpen ne használjon agresszív tisztítószerkeket, alkoholt vagy más kémiai oldatokat, mivel ezek a készülékházat károsítják, sőt, a működést is befolyásolhatják.

Eltávolítás



Az elhasznált elektronikus készülékek értékes nyersanyagok tekintendők, és nem valók a háztartási szemétnél! Az elhasznált készüléket az érvényes törvényi előírásoknak megfelelően kell eltávolítani.

