

H HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ Hálózati USB-s töltőadapter, 5 V/ 3,4 A

Rend. sz. 1406856



Rendeltetésszerű használat

A termék max. 2 db megfelelő USB-s készülék tápáram ellátására ill. feltöltésére alkalmas.

Az USB-s töltőadapter feszültség-/áramellátása egy szabványos, a háztartásokban használatos védőérintkezős hálózati dugaszoló aljzatról történik.

A hálózati vezeték az USB-s töltőadapter előlapján lévő védőérintkezős dugaszoló aljzatra adja át az áramot, itt egy tetszés szerint fogyasztó (max. 3680 W, 16 A) csatlakoztatható.

Olvassa át figyelmesen a használati útmutatót, és őrizze meg. Ha a terméket másoknak továbbadja, adja hozzá a használati útmutatót is. Vegye figyelembe a jelen használati útmutató összes biztonsági előírását és információit is.

A fentiekől eltérő alkalmazás károsíthatja a készüléket, és veszélyekkel, pl. rövidzár, tűz, áramütés, stb. járhat.

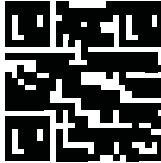
A készülék megfelel a nemzeti és az európai törvényi előírásoknak. Az összes előforduló cégnév és készülékmegnevezés a mindenkori tulajdonos márkaneve. Minden jog fenntartva.

A szállítás tartalma

- USB töltőadapter
- Használati útmutató

Aktuális használati útmutatók:

1. Nyissa meg a következő internet oldalt: [www.conrad.com/ downloads](http://www.conrad.com/downloads) weboldalt egy böngészőben, vagy szkennelje a jobbra látható QR kódot.
2. Válassza ki a dokumentum típusát és nyelvét, majd adja be a megfelelő rendelési számot a keresőbe. A keresési művelet elindulása után letöltheti a talált dokumentumokat.



A jelképek magyarázata

A háromszögbe foglalt villám szimbólum akkor jelenik meg, ha az egészségét fenyegeti veszély, például áramütés.

A háromszögbe foglalt felkiáltójel a készülék kezelése, üzemelése vagy működtetése közben fellépő rendkívüli veszélyekre figyelmeztet.

A nyíl szimbólum különleges tanácsokra és kezelési tudnivalókra utal.

A termék kizárólag száraz, zárt beltéri helyiségekben való használatra alkalmas, nem érheti víz vagy nedvesség.



Vegye figyelembe a használati útmutatót!

Biztonsági előírások

A használati útmutató előírásainak be nem tartásából eredő károk esetén érvényét veszíti a szavatosság/garancia! Következmenyi károkért nem vállalunk felelősséget!

Tárgyi vagy személyi sérüléseknél, amelyek szakszerűtlen kezeléssel, vagy a biztonsági előírások be nem tartásából származnak, nem vállalunk felelősséget! Ilyen esetekben érvényét veszíti a szavatosság/garancia.

a) Általános tudnivalók

- Biztonsági- és engedélyezési okokból (CE) tilos a készüléket önkényesen átépíteni és/vagy módosítani. Ne nyissa ki, ne szedje szét! A termék 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, ill. a vonatkozó előírásokkal.

- A készülék kivitele az I. érintésvédelmi osztálynak felel meg. Csak védőérintkezős hálózati dugaszoló aljzatba szabad csatlakoztatni, és arról táplálni.

- Az USB töltőadapter gyerekbiztosítással van ellátva. Csak ha egy dugaszalj mindkét nyílásába egyszerre dugja be pl. a hálózati dugó csapjait, akkor szabadítja fel a mechanika a nyílásokat.

Gyerekek jelenlétében ennek ellenére különös gondossággal kell eljárni. A gyerekek nem képesek felismerni a veszélyeket, amelyek az elektromos készülékek kezelésénél előadódhatnak. Áramütés miatti életveszély áll fenn!

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.

b) Az alkalmazás helye

- A készüléket kizárólag száraz belső helyiségekben szabad alkalmazni, és nem érheti nedvesség vagy víz. Ne használja a terméket soha egy fürdő, zuhanyzó, fürdőkád stb. közvetlen közelében. Máskülönb életveszélyes áramütés kockázata áll fenn.

- A készüléket nem szabad szélsőséges hőmérsékletnek, közvetlen napsugárzásnak vagy erős rezgésnek kitenni.

- Nagy pormennyiséget tartalmazó környezetben, éghető gázok, gőzök vagy oldószerek jelenlétében a készülék használata tilos. Robbanás- és tűzveszély áll fenn!

c) Használat

- A készüléket nem szabad nedves vagy vizes kézzel megfogni, kezelni, be- vagy kidugaszolni. 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 okozhat.

Hagyja, hogy a készülék előbb felvegye a helyiség hőmérsékletét. Várjon, amíg a kondenzvíz elpárolog - ami néha több órát is igénybe vehet. Csak ezután szabad a készüléket a hálózatra kötni, és üzembe helyezni.

- A hálózati dugót soha ne a kábelénél fogva húzza ki a hálózati dugaszoló aljzából! Fogja meg közvetlenül a hálózati dugót a fogófelületénél, és úgy húzza ki a dugaszaljból.

- Ne terhelje túl a készüléket. Vegye figyelembe a „Műszaki adatok“-ban megadott maximális csatlakozási teljesítményt.

- Ne dugjon egymás után sorba több dugalj elosztót. Ez a termék túlterheléséhez vezethet. Tűzveszély!

Dugja be az USB-s töltőadapter védőérintkezős hálózati dugóját közvetlenül pl. egy fali dugaszoló aljzatba.

- Ne használja letakarva a készüléket! Nagyobb teljesítményű készülék csatlakoztatásakor az USB töltőadapter felmelegedhet, ami letakarás esetén túlmelegedéshez, és adott esetben gyulladáshoz is vezethet!

- A készülék csak akkor feszültségmentes, ha kihúzta a dugóját!



• Az a hálózati dugaszolóaljzat, amelyhez az USB töltőadapert csatlakoztatja, könnyen hozzáférhető helyen kell legyen.



• Ne használja a készüléket, ha sérült. Fennáll az életveszélyes áramütés lehetősége.

Ebben az esetben távolítsa el a készüléket környezetkímélő módon.

Akkor feltételezhető, hogy a készülék használata nem biztonságos, ha

- a készüléken 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
- szállításkor kedvezőtlen környezeti körülményeknek volt kitéve.

• A terméket csak mérsékelt éghajlati viszonyok mellett üzemeltesse, ne trópusi klíma feltételek mellett.

• Húzza ki az USB töltőadapert mindig a konnektorból, mielőtt azt tisztítja, vagy ha hosszabb ideig nem kívánja használni. Ezen kívül a csatlakoztatott USB-s készülékeket is válassza le az USB töltőadapterről.

• Ne öntsön ki folyadékot a készülék fölé vagy mellett. Fennáll a gyulladás vagy életveszélyes áramütés lehetősége.

Ha mégis folyadék jutna a készülék belsejébe, azonnal kapcsolja le a hálózati dugaszoló aljzattól, amire a z USB töltőadapert csatlakoztatta, minden pólusával (az adott áramkör biztosítékát, az automata biztosítékot / a FI védőkapcsolót kikapcsolni).

Csak ezután húzza ki a készülék hálózati dugóját a konnektorból, és forduljon szakemberhez. Ne használja tovább a készüléket.

• Ipari alkalmazás esetén vegye figyelembe az illetékes szakmai szervezetnek az elektromos berendezésekre és szerelési anyagokra vonatkozó baleset-megelőzési rendszabályait is.

• Ha még lennének olyan kérdései, amelyekre ebben a használati útmutatóban nem kaptak választ, kérjük, forduljon vevőszolgálatunkhoz vagy egy másik szakemberhez.

Üzembe helyezés

• Dugja be az USB-s töltőadapert a nyilvános áramellátó hálózat egy szabványos védőérintkezős dugaszolóaljzatába. A kék LED a két USB aljzat között világítani kezd (Power-LED).

• Amennyiben a csatlakoztatni kívánt készülék be-kikapcsolóval rendelkezik, akkor kapcsolja ki.

• Kösse össze az USB-s készülékét az USB töltőadapert előlapján lévő egyik USB aljzattal.

• Amennyiben a csatlakoztatni kívánt készülék be-kikapcsolóval rendelkezik, akkor azt most kapcsolja be.



• A két USB aljnak az USB töltőadapert előlapján összesen 3,4 A áram áll rendelkezésére.

Ez az áram két USB-s készülék csatlakoztatásakor automatikusan megoszlik a készülékek között, (pl. 1 A és 2,4 A).

Ne terhelje túl az USB töltőadapert, ez károsodáshoz vezethet.

Az USB töltőadapert a beépített elektronikája által felismeri, hogy a csatlakoztatott mobiltelefon, okostelefon vagy tablet/számítógép milyen töltőáramot igényel.

➔ Mivel nagyon sok különböző készülék van forgalomban, nem lehet garantálni, hogy mindegyik készülék a maximálisan lehetséges töltőárammal (ugyanúgy, mint a készülékhez illő eredeti töltővel) tölthető fel.

• Ha az USB készülékre már nincs szükség, akkor válassza le az USB töltőadapterről.

• Ha az USB töltőadaperthez nincs USB-s készülék csatlakoztatva, húzza ki az USB töltőadapert a hálózati konnektorból, energiatakarékosság céljából.

Karbantartás és tisztítás

A készülék nem igényel karbantartást, tehát ne szedje szét.

A töltőkészüléket tisztítás előtt le kell választani a hálózati feszültségről: húzza ki a hálózati dugót a hálózati dugaszoló aljzattól. A csatlakoztatott USB-s készülékeket ugyancsak válassza le az USB töltőadapterről.

A tisztításhoz elegendő egy száraz, tiszta, puha törlőruha. A por egy száraz, tiszta, puha ecsettel, vagy porszívóval könnyen eltávolítható.

! Semmiképpen ne használjon agresszív tisztítószeret, alkoholt, vagy más vegyszereket, mivel ezek a készülékházat károsíthatják, sőt, a működést is kedvezőtlenül befolyásolhatják.

Eltávolítás



A termék nem való a háztartási szemétkébe!

Az elhasznált készüléket az érvényes törvényi előírásoknak megfelelően kell eltávolítani.

Műszaki adatok

Tápfeszültség.....230 V/AC, 50 Hz

Kimeneti feszültség USB5 V/DC

Kimenő áram USB3,4 A (összesen; automatikusan elosztódik a két USB csatlakozó között)

Érintésvédelmi osztály: I

Hálózati csatlakozó a fogyasztókhözvédőérintkezős hálózati dugaszolóaljzat

az USB töltőadapert előlapján, 230 V/AC, 50 Hz, max. 3680 W, 16 A

Gyermekvédelem.....igen

Túlterhelés elleni védelem.....igen

Rövidzárlat elleni védelem.....igen

Túlmelegedés elleni védelemigen

Tűlfeszültség elleni védelemigen (75 J)

Környezeti feltételek.....Hőmérséklet 0°C ... +40°C;

Légnedvesség max. 85% relatív, nem kondenzálódó

Méret (Ma x Sz x Mé).....110 x 56 x 32,5 mm (dugó nélkül)
10 x 56 x 71 mm (dugóval)

Súly.....128 g

Impressum

Dies ist eine Publikation der Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Reproduktionen jeder Art, z. B. Fotokopie, Mikroverfilmung, oder die Erfassung in elektronischen Datenverarbeitungsanlagen, bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Die Publikation entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung.

© Copyright 2016 by Conrad Electronic SE.