



## Használati útmutató

### Kompakt USB-C™ töltő, 18 W

Rend. sz.: 2274808

#### Rendeltetészerű használat

A termék megfelelő USB-C™-készülék feltöltésére és működtetésére szolgál. A tápellátás a szokásos elektromos hálózati csatlakozóaljzatról történik. Ez az LPS tápegység (behatárolt teljesítményű áramforrás) biztonsági okok miatt úgy lett kialakítva, hogy a maximálisan megengedett kimenő feszültség, a maximális kimenő áram és a maximális kimenő teljesítmény korlátozva van (védelem a túlzott teljesítmény ellen). A termék túlfeszültség, túlterhelés és rövidzár ellen védett. A töltési paramétereket automatikusan felismerő áramkör segítségével (Power Delivery Technologie) különböző készülékek gyorsan és hatékonyan tölthetők. Az USB-C™ töltő gyorsított töltésre képes.

A készülék csak beltérben használható, kültéri használata nem megengedett. Feltétlenül el kell kerülni, hogy a készülékre nedvesség kerüljön, pl. a fürdőszobában vagy hasonló helyeken.

Biztonsági és engedélyezési okokból tilos a készüléket átalakítani és/vagy módosítani. Amennyiben a terméket a fentiekől eltérő célra használja, a készülék károsodhat. Ezen kívül a szakszerűtlen kezelés rövidzárlat, tűz, áramütés stb. veszélyét is előidézheti. Figyelmesen olvassa el és őrizze meg a használati útmutatót. A terméket csak a használati útmutatóval együtt adja tovább.

A termék megfelel a törvényi, nemzeti és európai követelményeknek. Az útmutatóban található cégnevek és készülékelvezetések a mindenkor tulajdonos védjegyei. Minden jog fenntartva.

#### A szállítás tartalma

- USB-C™ töltő
- Használati útmutató

#### Aktuális használati útmutatók

Töltse le a legfrissebb használati útmutatókat, ezt a linket adja meg: [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) weblapról, vagy szkennelje be a képen látható QR-kódot. Kövesse a weboldal útmutatásait.



#### A szimbólumok jelentése



A háromszögbe foglalt villám akkor látható, ha az egészségét veszély, pl. áramütés fenyegeti.



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



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

A készüléket csak száraz, zárt belső terekben szabad alkalmazni. A készülékre nem kerülhet nedvesség vagy víz, ilyenkor áramütés miatti életveszély áll fenn!



Ez a szimbólum azt jelzi, hogy a készülék felépítése megfelel a II-es érintésvédelmi osztálynak. A hálózati áramkör és a kimeneti feszültség között megerősített vagy kettős szigetelés található.



Ez a szimbólum igazolja, hogy a termék teljesíti a VI. energiahatékonysági osztály követelményeit.



A készülék CE-konform, és ezzel megfelel a vonatkozó nemzeti és európai irányelveknek.

#### Biztonsági tudnivalók



**Figyelmesen olvassa el, és vegye figyelembe a használati útmutatót, különös tekintettel a biztonsági tudnivalókra! A jelen használati útmutatóban megadott biztonsági előírások és szakszerű kezelésre vonatkozó adatok figyelmen kívül hagyásából eredő személyi sérülésekért és anyagi károkért nem vállalunk felelősséget. Ezen kívül ilyen esetekben érvényét veszíti a szavatosság és a jótállás is.**



##### a) Általános információk

- A termék nem játékszer. Tartsa távol gyermekektől és háziállatoktól.
- Ne hagyja a csomagolóanyagot szabadon hozzáférhető helyen, mert veszélyes játékszerré válhat kisgyermek kezében.
- Óvja a terméket szélsőséges hőmérsékletől, közvetlen napfénytől, erős rázkódástól, magas páratartalomtól, nedvességtől, éghető gázoktól, gőzöktől és oldószerektől.
- Ne tegye ki a terméket mechanikai igénybevételnek.

- Ha már nem biztonságos a készülék további használata, üzemén kívül kell helyezni, és meg kell akadályozni a véletlenszerű használatbavételét. A biztonságos használat akkor nem lehetséges, ha a termék:

-- láthatóan sérült,

-- már nem szabályszerűen működik,

- hosszabb időn keresztül kedvezőtlen körülmények között volt tárolva, vagy

-- a szállítás során jelentős igénybevételnek volt kitéve.

- Bánjon mindig óvatosan a termékkel. A termék lökés, ütés, vagy már kis magasságból való leesés következtében is megsérülhet.
- Forduljon szakemberhez, ha kétségei támadnak a készülék működésével, biztonságos használatával vagy csatlakoztatásával kapcsolatban.
- A karbantartási, beállítási és javítási munkákat kizárólag szakemberrel vagy szakműhellyel végeztesse.
- Ha még lenne olyan kérdése, amelyre ebben a használati útmutatóban nem talál választ, forduljon a műszaki vevőszolgálatunkhoz vagy más szakemberhez.

#### b) Csatlakoztatott készülékek

- Tartsa be azoknak a készülékeknek a használati útmutatóját és biztonsági előírásait is, amelyeket ehhez a készülékhez csatlakoztat.

#### c) Személyi biztonság és a készülék biztonsága

- Működés közben a készülék hőt termel. Ügyeljen a megfelelő szellőzésre és működés közben ne takarja le a készüléket.

#### d) Elektromos biztonság

- A terméket és a csatlakoztatott készüléket soha ne működtesse felügyelet nélkül.
- Kapcsolja ki mindig a csatlakoztatott készüléket csatlakoztatás és leválasztás előtt.
- Ha már nem használja a készüléket, akkor válassza le a hálózati csatlakozóaljzatról és a csatlakoztatott USB-készülékekről.
- Ha nem használja a készüléket, akkor húzza ki a csatlakozóaljzatról.
- Soha ne zárja rövidre az USB-kimenetet.
- A készülék kivitele a II. érintésvédelmi osztálynak felel meg. A készülék tápellátására csakis a közüzemi elektromos hálózat egy szabványos dugaszoló aljzata (230V/AC, 50Hz) szolgálhat.
- A hálózati csatlakozóaljzatnak, amihez a készüléket csatlakoztatja, könnyen hozzáférhetőnek kell lennie.
- A csatlakozóaljzatnak a készülék közelében kell lennie.
- Az elektromos hálózathoz való csatlakozás előtt ellenőrizze, hogy a termék típus tábláján megadott csatlakozási értékek megegyeznek-e a lakását ellátó hálózat adataival.
- Ne töltsön olyan készülékeket, amelyeknek 2 A-nél nagyobb áramerősségre van szüksége.
- A töltőt nem szabad nedves kézzel bedugni vagy kihúzni.
- Figyeljen arra, hogy a kábel ne nyomódjon össze, ne törjön meg, ne sértsék meg éles szélek, és egyéb módon se érje mechanikai terhelés.
- Úgy vezesse a kábelt, hogy a kábel ne okozzon botlásveszélyt, és senki ne akadhatson el benne. Sérülésveszély áll fenn.
- Biztonsági okokból vihar idején mindig húzza ki a hálózati adaptert a csatlakozóaljzatról.
- Ne öntsön át folyadékot a készülék fölé, ill. ne is rakjon semmilyen folyadékot tartalmazó edényt a készülék mellé. Ha mégis folyadék kerülne a készülék belsejébe, azonnal áramtalanítsa a hozzá tartozó hálózati dugaljat(pl. a kismegszakító lekapcsolásával), majd húzza ki a hálózati dugót a dugaljából. Ezután a készüléket már nem szabad tovább használni, el kell vinni egy szakszervízbe.
- Amikor hideg helyről meleg helyiségbe viszi a készüléket, soha ne használja azonnal. Ugyanis az ilyenkor lecsapódó kondenzvíz akár tönkre is teheti a készüléket. Ezen kívül a terméknél az elektromos áramütés kockázata miatt életveszély áll fenn! A termék csatlakoztatása és bekapcsolása előtt hagyja, hogy a termék felmelegedjen a környezeti hőmérsékletre. Adott esetben ez több óráig eltarthat.
- Ha a készülék láthatóan sérült, ne fogja meg, mert életveszélyes áramütés érheti! Ilyen esetben először áramtalanítsa azt a dugaljat, amelyre a tápegység csatlakoztatva van (kapcsolja le a hozzátartozó kismegszakítót, vagy csavarja ki biztosítékot), majd a Fi áramvédő relét is kapcsolja le, hogy a dugaszalj mindegyik pólusa le legyen választva a hálózati áramellátásról). Csak ezután húzza ki a készüléket a hálózati dugaljából. A meghibásodott hálózati tápegységet környezetbarát módon ártalmatlanítsa és ne használja többé. Cserélje le egy azonos konstrukciójú hálózati tápegységre.

## Üzembehelyezés



Győződjön meg arról, hogy az USB-s készülékének csatlakoztatási értékei megfelelnek a termék csatlakoztatási értékeinek (ld. "Műszaki adatok").  
Soha ne zárja rövidre az USB csatlakozókat. Mindig kapcsolja ki a csatlakoztatandó

**USB-s készülékeket, mielőtt az USB csatlakozóhoz csatlakoztatná azokat. Ügyeljen a helyes csatlakoztatásra. Ha nincs helyesen csatlakoztatva a termék, akkor felforrósodhat, ami elektromos áramütéshez vagy tűzhez vezethet.**

- A kikapcsolt USB-s készüléket egy megfelelő USB-C™ kábel segítségével csatlakoztassa a termék USB csatlakozójához.
- Csatlakoztassa a készüléket szabványos háztartási csatlakozóaljzatba. A készülék 100 - 240 V/AC feszültség tartományban működik.
- A készülék automatikusan felismeri a feltöltendő USB-készülék töltési szükségleteit, és beállítja a szükséges töltési paramétereket. Az USB készülék ezután feltöltődik.
- Távolítsa el az USB-s készüléket, ha szeretné megszakítani a töltést, vagy ha a töltés teljesen befejeződött.
- Mindig kapcsolja ki a csatlakoztatott USB-s készüléket, mielőtt leválasztja az USB-C™ töltőről.
- Használat után húzza ki az USB-C™ töltőt a hálózati csatlakozóaljzataból.

## Ápolás és tisztítás

- Tisztítás előtt mindig válassza le a terméket az elektromos hálózatról. Ne tisztítsa vízzel és egyáltalán ne merítse vízbe.
- Semmiképpen ne használjon agresszív tisztítószeret, tisztító alkoholt vagy más kémiai oldatokat, mivel ezek a házat károsíthatják, sőt a működést is károsan befolyásolhatják.
- A készülék tisztítására használjon száraz, szőszmentes törülköndőt.
- Tartsa mindig tisztán a hálózati dugót és a dugaljakat.

## Hulladékkezelés



Az elektronikus készülékek újrahasznosítható anyagok, ezért nem valók a háztartási hulladék közé. A termék élettartama végén gondoskodjon a készülék hatályos törvényi szabályozás szerinti hulladékkezeléséről.

Ezzel teljesíti a törvényi kötelezettségeit és hozzájárul a környezetvédelemhez.

## Műszaki adatok

Az energiahatékonyságra vonatkozó információk megfelelnek a 2019/1782 / EK rendelet II. mellékletében felsorolt környezetbarát tervezési követelményeknek.

Bemenő feszültség-áram...	100 - 240 V/AC, max. 0,4 A
Bemenő váltóáram frekvencia.....	50/60 Hz hálózathoz
Kimeneti feszültség.....	5 V/DC: 9 V/DC
Kimeneti áram:.....	3A;2 A
Kimenő teljesítmény.....	15,0 W; 18,0 W
USB típus.....	USB-C™
Hatékonysági osztály.....	VI
Átlagos üzemi hatásfok.....	85,91 %
Hatásfok csekély terhelés (10 %) mellett..	79,49 %
Teljesítményfelvétel nullteljesítmény mellett....	< 0,1W
Szín.....	fehér
Környezeti körülmények.....	0 ...+25 °C, 20 – 85 % relatív légnedvesség (nem kondenzálódó)
Tárolási feltételek.....	-20 - +60 °C, 10 – 90 % relatív légnedvesség (nem kondenzálódó)
Méret (Sz x Ma x Mé):	30 x 37 x 34 mm
Súly.....	50 g

Típusjelzés:	UC-1XCX001
Céggjegyzékszám:	HRB 3896
Cím:	Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau