

## H HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

### ÓLOMAKKU TÖLTŐKÉSZÜLÉK

BC 10

REND. SZ. : 1407456

VERZIÓ: 07/16

### RENDEL TETÉSSZERŰ HASZNÁLAT

A készülék rendeltetése ólom-zselés, savas ólom- vagy üveggyapot típusú, 6 V, 12 V vagy 24 V névleges feszültségű, és min. 1,2 Ah - max. 120 Ah kapacitású ólom-akkuk automatikus feltöltése. Az akkura való csatlakozás egy töltőkábellel történik, ami választhatóan gyűrűs fülekkel van felszerelve a fix csatlakozáshoz, vagy krokodilcsipeszekkel a mobil használathoz.

A töltőkészülék csak 220 - 240 V, 50/60 Hz háztartási váltófeszültségről működtethető. A töltőkészülék túlterhelés, póluscserre és rövidzárlat ellen védett.

Biztonsági és engedélyezési okokból (CE) tilos a készüléket átalakítani és/vagy módosítani. Nem szabad elemeket (pl. cink-szén, alkáli, stb.) és más típusú akkumulátorokat (pl. NiMH, Li-ion stb.) a készülékhez csatlakoztatni és tölteni.

Ha a készüléket a fent leírtaktól eltérő célokra használja, a készülék károsodhat. Ezen kívül a szakszerűtlen kezelés veszélyeket, pl. rövidzárlatot, tüzet, robbanást, áramütést stb. idézhet elő. Olvassa el figyelmesen a használati útmutatót, és őrizze meg későbbi betekintés céljából. Ha a készüléket másoknak továbbadja, adja hozzá a használati útmutatót is.

A készülék teljesíti az európai és a nemzeti törvényi előírásokat. Az összes előforduló cégnev és készüléknevezés a mindenkor tulajdonos márkanéve. Minden jog fenntartva.

### A SZÁLLÍTÁS TARTALMA

- Töltőkészülék
- 1 db töltőkábel krokodilcsipeszekkel
- 1 db töltőkábel szemes fülekkel
- Figyelmeztető címkék
- Használati útmutató



### Aktuális használati útmutatók:

Tölts le az aktuális használati útmutatókat a következő weboldalról: [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) linkről, vagy szkennelje be az ábrán látható QR kódot. Kövesse a web-oldal útmutatásait.

### BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK



Figyelmesen olvassa el a használati útmutatót, és különösen a biztonsági előírásokat tartsa be. Ha nem tartja be az ebben a használati útmutatóban szereplő biztonsági és a szakszerű használatra vonatkozó előírásokat, az ebből eredő személyi sérülésekért vagy anyagi károkkért nem vállalunk felelősséget. Ezen kívül ilyen esetekben érvényét veszíti az szavatosság és a garancia is.

#### a) Személyek / készülék

- A készülék nem játék. A hálózati feszültségről működő készülékek nem valók gyerek kezébe. Gyerekek jelenlétében emiatt különös gondossággal kell eljárni. A gyermekek esetleg megpróbálnak tárgyakat bedugni a töltőkészülék nyílásaiba. Ezáltal nemcsak a készülék sérül meg, hanem személyi sérülés veszélye és az életveszélyes elektromos áramütés is fenyeget!
- A készülék a II. érintésvédelmi osztálynak megfelelően van kialakítva. Feszültségforrásként csak a közüzemi elektromos hálózat egy szabványos dugaszalját szabad használni. A felhasznált hálózati dugaszalj a töltőkészülék közelében, könnyen hozzáférhető helyen legyen.
- A készüléket csak száraz, zárt belső helyiségben szabad alkalmazni, nem érheti nedvesség vagy víz!
- Ne öntsön ki folyadékot a készülék fölé vagy mellé. Ne rakjon folyadékokkal telt edényeket, vázát vagy növényeket a töltőkészülékre vagy melléje. A folyadék behatolhat a készülék belsejébe, és leronthatja az elektromos biztonságát. Ezen kívül fennáll a tűz vagy az életveszélyes áramütés lehetősége! Ha mégis folyadék kerülne a készülék belsejébe, először áramtalanítsa teljesen azt a dugaszalját, amelyre a töltőkészülék 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.
- Ne töltsön nem feltölthető elemeket. A készülék kizárólag a "Műszaki adatok"-ban megadott akkumulátor-típusok töltésére alkalmas.
- Kerülje el a következő kedvezőtlen környezeti feltételeket a töltő felállítási helyén vagy szállítás közben:
  - nedvesség, vagy túl magas páratartalom
  - szélsőséges hideg vagy meleg
  - közvetlen napsütés
  - por vagy éghető gázok, gőzök, vagy oldószerek
  - erős rezgések
  - erős mágneses tér, mint pl. elektromos gépek vagy hangszórók közelében
- Ne használja a készüléket, ha sérült. Robbanásból adódó életveszély,



- Nagy mennyiségű tartalmazó környezetben, éghető gázok, gőzök vagy oldószerek jelenlétében a készülék használata tilos. Robbanás- és tűzveszély áll fenn!
- Gondoskodjon a felállítási helyen a töltőkészülék/az akku kielégítő szellőzéséről. A töltőkészüléket és az akkumulátort úgy kell felállítani/elhelyezni, hogy a levegő szabadon áramolhasson körülöttük. Ne takarja le a töltőkészüléket és az akkumulátort.
- Ne dugjon semmilyen tárgyat a ház esetlegesen meglévő nyílásaiba, elektromos áramütés miatti életveszély áll fenn!
- Ha a készüléket hideg helyről hozta be meleg helyiségbe, páralecsapódás jöhet létre. Ezért hagyja, hogy a készülék először felvegye a helyiség hőmérsékletét a hálózati feszültségre való csatlakoztatás előtt. A körülményektől függően ez több óráig is eltarthat. Különben nemcsak a készülék mehet tönkre, hanem életveszélyes áramütés veszélye is fennáll!
- A készüléket nem szabad nedves kézzel megfogni, kezelni, be- vagy kidugaszolni. Ellenkező esetben életveszélyes áramütés érheti!
- A töltőkészülék és a töltőkábel ne legyen becsipve, vagy éles szélék ne károsíthatják.

életveszélyes áramütés érheti!

Akkor feltételezhető, hogy a veszélytelen működés már nem lehetséges, 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.

• Ha a készülék láthatóan sérült, ne fogja meg, mert életveszélyes áramütés érheti! Kapcsolja ki először annak a dugaszaljnak a feszültségét, amelyre a készülék csatlakoztatva van (kapcsolja le a hozzátartozó kismegszakítót, ill. csavarja ki a biztosítékát, majd kapcsolja ki a hibaáram-kapcsolót is). Csak ezután húzza ki a hálózati dugót a dugaszaljából. Ezután ne működtesse a terméket, hanem vigye el egy szakmühelybe, vagy selejtezze le környezetbarát módon.

- Ha megsérül a hálózati kábel, csak szakember cserélheti ki. A hálózati kábelt csak eredeti alkatrészszel szabad kicserélni.
- A készüléket csak mérsékelt klímában használja, trópusi klímában ne.
- Ne hagyja a csomagolóanyagokat szanaszét heverni, mert veszélyes játékszerré válhatnak gyermekek kezében.
- Vegye figyelembe azoknak az akkumulátoroknak a használati útmutatóját és biztonsági előírásait is, amelyekre ezt a készüléket csatlakoztatja.
- Töltéskor feltétlenül vegye figyelembe az adott akkumulátor gyártójának a töltési előírásait.
- A szakszerűtlen kezelés (nem megfelelő akkumulátortípus; helytelen feszültségtartomány vagy helytelen polaritással történő csatlakoztatás, és a töltő védelmi berendezéseinek egyidejű meghibásodása) az akkumulátor túltöltéséhez, ill. tönkremeneteléhez vezethet. A legrosszabb esetben az akkumulátor felrobbanhat, és ennek következtében jelentős károk keletkezhetnek.
- Tartsa távol az adóberendezéseket (rádiótelefon, modell-távírányítót, stb.) a töltőkészüléktől, mert a beérkező sugárzás zavarhatja a töltést, ill. adott esetben tönkretelheti a töltőkészüléket, és ezzel akár az akkut is.
- Használat közben nem szabad a töltőkészüléket és a csatlakoztatott akkumulátort felügyelet nélkül hagyni.

#### b) Egyebek

- Forduljon szakemberhez, ha kétségei támadnak a készülék működésével, biztonságosságával vagy csatlakoztatásával kapcsolatban.
- A karbantartási, csatlakoztatási és javítási munkákat kizárólag szakemberrel vagy szakmühellyel végeztesse. Amennyiben a megfelelő csatlakoztatással, illetve a használati kapcsolatban olyan kérdései vannak, amelyekre az útmutató nem adott választ, forduljon műszaki bevásárlószolgálatunkhoz vagy más szakemberhez.

### CSATLAKOZTATÁS, ÜZEMBE HELYEZÉS, TÖLTÉS



