

Conrad Szaküzlet 1067 Budapest, Teréz krt. 23. Tel: (061) 302-3588

Conrad Vevőszolgálat 1124 Budapest, Jagelló út 30. Tel: (061) 319-0250  
**LED lámpa UC8, vészhelyzetben töltési lehetőséggel**

**Rendelési szám: 86 87 32**

**Rendeltetésszerű használat**

A termék hordozható fényforrásként szolgál. A fény forrása egy nagyteljesítményű LED. Az USB csatlakozó kimeneti teljesítménye 5 V/DC, maximum 500 mA, ami különböző elektromos készülékek feltöltésére alkalmas. A terméket egy beépített lítiumion akku működteti.

Biztonsági és engedélyezési okokból (CE) tilos a készülék átalakítása és/vagy módosítása. Ha a készüléket a fent leírtaktól eltérő célokra használja, a készülék károsodhat. Ezen kívül a szakszerűtlen kezelés miatt rövidzárlat, tűz, áramütés stb. veszélye is fennállhat. Olvassa át figyelmesen a használati útmutatót, és őrizze meg. Ha a készüléket másoknak továbbadja, adja hozzá a használati útmutatót is.

**A szállítás tartalma**

- LED-es zseblámpa
- 7 db töltőadapter
- USB kábel
- Kézi hordpánt
- Használati útmutató

**Biztonsági tudnivalók**

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

**a) Személyek / termékek biztonsága**

A termék nem játék. Tartsa távol a gyermekektől és háziállatoktól. Ne hagyja a csomagolóanyagot szanaszét heverni. Ezek veszélyes játékszerű válhatnak kisgyermek kezében. Óvja meg a terméket szélsőséges hőmérséklettől, közvetlen napsütéstől, erős rázkódásoktól, magas páratartalomtól, nedvességtől, éghető gázoktól, gőzöktől és oldószerektől.

Ne tegye ki a terméket mechanikai erőhatásnak. Ha már nem biztonságos a termék további használata, üzemen kívül kell helyezni, és meg kell akadályozni a véletlen használatát. A biztonságos használat már nem garantálható, ha a terméken látható sérülések vannak, nem működik rendeltetésszerűen, hosszabb időn keresztül kedvezőtlen körülmények között volt tárolva, vagy súlyos szállítási igénybevételnek volt kitéve.

Kezelje óvatosan a terméket. Ütődéstől, ütéstől vagy akár kis magasságból történő leeséstől is megőrizheti.

Ne nézzen bele közvetlenül vagy optikai eszközökkel a fénysugarba. Ne irányozza a fénysugarat tükörrre, vagy más visszaverő felületre. Ne irányozza a fénysugarat személyekre vagy állatokra. A fénysugárzás károsíthatja a szemet és a bőrt.

A fénysugarat lehetőség szerint ne szemmagasságban vezesse. Tartsa be azoknak a készülékeknek a használati útmutatóját és biztonsági előírásait is, amelyekhez ezt a terméket csatlakoztatja.

**b) Elemek / akkuk biztonsága**

Az elemeket/akkukat úgy tárolja, hogy gyerekek ne férhessenek hozzájuk. Az elemeket/akkukat ne hagyja szanaszét, mert gyerekek vagy háziállatok lenyelhetik őket.

Ne szedje szét az elemeket/akkukat, ne zárja rövidre, és ne dobja tűzbe őket. Soha ne próbáljon feltölteni nem tölthető elemeket. Robbanásveszély!

**c) Egyebek**

Forduljon szakemberhez, ha kétségei támadnak a készülék működésével, biztonságosságával vagy csatlakoztatásával kapcsolatban.

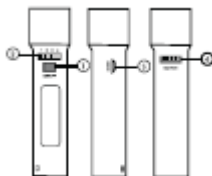
Karbantartási-, beállítási- és javítási munkát csak szakemberrel, vagy szakmühellyel végeztesse.

Amennyiben a helyes csatlakoztatással vagy használatl kapcsolatban olyan kérdései vannak, amelyekre az útmutató nem adott választ, forduljon műszaki vevőszolgálatunkhoz, vagy más szakemberhez.

Voltcraft®, Lindenweg 15, D-92242 Hirschau, Tel. 0180/ 586 5827

**Kezelőszervek**

- 1. ON/OFF (be/ki kapcsoló) gomb
- 2. LED kijelző
- 3. Micro USB árambemenet
- 4. USB áramkimenet



**A TERMÉK FELTÖLTÉSE**

1. Kösse össze az USB kábel egyenáramú dugasz-csatlakozóját a micro USB adapterrel.
2. Csatlakoztassa a micro USB adaptert a LED lámpa micro USB árambemenetéhez.
3. Csatlakoztassa az USB dugaszt egy 5 V/DC-s USB áramforráshoz (pl. egy notebook USB csatlakozójához, egy gépkocsi USB adapteréhez vagy egy USB hálózati adapterhez).
4. A töltési folyamat beindul, a LED kijelző mutatja az akku aktuális töltöttségi állapotát piros fényvel.

1 alacsony, 2 közepes, 3 magas

Ha mindhárom LED világit villogás nélkül, a beépített Li-ion akku teljesen feltöltött állapotban van. A töltési folyamat automatikusan leáll, a túltöltés elkerülésére.

**Üzembe helyezés**

**a) Zseblámpa funkció**

A zseblámpa funkció addig nem használható, amíg a LED-es fényforrás egy elektromos készüléket tölt.

Az ON/OFF gomb nyomásával a LED fény üzemmódjai között a következő sorrend szerint kapcsolhat át:

Kikapcsolva > normál fény > erős fény > villogás > S.O.S-villogás > kikapcsolva.

**b) Egy elektromos készülék feltöltése**

A zseblámpa funkció addig nem használható, amíg a LED-es fényforrás egy elektromos készüléket tölt.

1. Válassza ki a megfelelő adaptert az Ön töltendő elektromos készülékéhez, és csatlakoztassa az adaptert az egyenáramú dugasz-csatlakozóhoz.
2. Csatlakoztassa a kábel USB dugóját a LED lámpán lévő USB áramkimenetbe
3. Kösse a másik kábelvéget a feltöltendő elektromos készülékhez.
4. Nyomja meg az ON/OFF gombot, és tartsa kb. két másodpercig nyomva; a "C" LED kijelző zölden világit. Az elektromos készülék tehát töltődik.

Ha az ON/OFF gomb megnyomásakor nincs elektromos készülék csatlakoztatva, a LED lámpa kb. 30 másodpercen belül kilép a töltő üzemmódból. A „C” LED kijelző ekkor kialszik.

5. Ha a készülék teljesen feltöltődött, a töltési folyamat automatikusan leáll. A „C” LED kijelző kialszik, ha a készüléket lekapcsolja a töltésről.

A „C” LED kijelző villog, ha a belső akku töltöttségi állapota túl alacsony lesz.

Ekkor a töltési folyamat megszakad. Ez esetben töltse fel a belső akkut a "A TERMÉK FELTÖLTÉSE" c. fejezetben leírtak szerint.

**c) A beépített akku töltöttségi állapot**

Ha az ON/OFF gombot megnyomja, a LED kijelző mutatja a belső akku töltöttségi állapotát.

1 alacsony, 2 közepes, 3 magas

**Ártalmatlanítás**

**a) Készülék**

Az elektronikus készülékek értékes nyersanyagoknak tekintendők, és nem valók a háztartási szemétkbe.

Élettartama végén az érvényes törvényi előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani a terméket.

**b) Elemek/akkuk**

Ön, mint végfelhasználó, törvényileg kötelezett minden elhasznált elem és akku leadására; tilos őket a háztartási szeméttel együtt eltávolítani!

A károsanyag tartalmú elemek/akkumulátorok az itt látható szimbólumokkal vannak megjelölve, amelyek a háztartási szemét útján történő eltávolítás tilalmára utalnak. A legfontosabb nehézfémek jelölései a következők: Cd=kadmium, Hg=higany, Pb=ólom (a jelölés az elemeken és akkukon pl. a szöveg mellett látható szeméttartály ikon alatt található).

Az elhasznált elemek/akkuk ingyenesen leadhatók a lakóhely gyűjtőhelyein, fiókjainkban, valamint minden olyan helyen, ahol elemeket/akkukat forgalmaznak. Ezzel eleget tesz törvényi kötelezettségeinek és hozzájárul a környezet védelméhez.

**Műszaki adatok**

Bemeneti feszültség/áram.....	5 V/DC / .500 mA
Kimeneti feszültség/áram.....	5 V/DC / .500 mA
Akku töltési időtartam.....	kb. 5,5 óra
Akkutípus.....	Li-ion 2600 mAh
Fényerő.....	.95 lux
Üzemi hőmérséklet.....	0 ...+45 °C
Tárolási hőmérséklet.....	0 ...+45°C
Méret (ø x H).....	.29 x 120 mm
Súly.....	90 g

