



TOOLCRAFT

Használati útmutató

Napelemes és dinamós LED-es zseblámpa



Rend. sz.: 2867335

1 Rendeltetészerű használat

A termék egy hordozható fényforrás. A beépített akku a tetején található napelemekkel vagy a termék alján található kézi hajtókkal tölthető.

A termék megfelel az IPX8 védelmi osztálynak, ami azt jelenti, hogy 2,5 m-es mélységig (akár 1 órán keresztül) teljesen védett a fröccsenő víz és az elmerülés ellen. Ez a készülék alkalmas a szabadban való használatra.

Amennyiben ezt a készüléket a fent leírtaktól eltérő célra használja, a termék elromolhat, vagy tönkremehet. A szakszerűtlen kezelés anyagi károkhhoz vagy más sérülésekhez vezethet.

Ez a készülék megfelel a törvényi, nemzeti és európai követelményeknek. Biztonsági és engedélyezési okokból tilos a készüléket átalakítani és/vagy módosítani.

Figyelmesen olvassa el, és gondosan őrizze meg a használati útmutatót.

Ha a készüléket továbbadja, adja hozzá a használati útmutatót is.

Az összes előforduló cégnév és terméknév a mindenkori tulajdonos védjegye. Minden jog fenntartva.

2 A szállítás tartalma

LED-es zseblámpa

Használati útmutató

3 A legfrissebb termékinformációk

A legfrissebb termékinformációkat letöltheti a www.conrad.com/downloads oldalról, vagy szkennelje be az ott található QR-kódot. Kövesse a weboldalon található útmutatót.

4 A szimbólumok jelentése

Az alábbi szimbólumok fordulnak elő a terméken/készüléken vagy a szövegben:



A szimbólum olyan veszélyre figyelmeztet, amely sérülésekhez vezethet.



A termék a III. érintésvédelmi osztály szerint készült.

5 Biztonsági tudnivalók



Figyelmesen olvassa el, és tartsa be a használati útmutatóban foglaltakat, különös tekintettel a biztonsági tudnivalókra! Ha a rendeltetészerű használatra vonatkozó biztonsági tudnivalókat és információkat nem veszi figyelembe, nem vállalunk felelősséget az ebből adódó személyi sérülésekért vagy anyagi károkért. Ezen túlmenően ilyen esetben érvényét veszíti a szavatosság/jótállás is.

5.1 Általános információk

Ez a termék nem való kisgyermek kezébe. Tartsa távol a kisgyermekektől és háziállatoktól.

Ne hagyja a csomagolóanyagot szabadon hozzáférhető helyen, mert veszélyes játékszerré válhat kisgyermek számára.

Ha maradna olyan kérdése, amelyre ebben a használati útmutatóban nem kapott választ, forduljon a műszaki vevőszolgálatunkhoz vagy más szakemberhez.

A karbantartási, beállítási és javítási munkákat kizárólag szakemberrel vagy szakműhellyel végeztesse.

5.2 Kezelés

Bánjon a termékkel mindig óvatosan. Lökések, ütések, vagy akár csekély magasságból való leesés is károsíthatják a készüléket.

5.3 Az üzemeltetési környezet

Ne tegye ki a terméket mechanikai igénybevételnek.

Óvja a terméket szélsőséges hőmérsékletektől, erős rázkódásoktól, éghető gázoktól, gőzöktől és oldószerektől.

5.4 Üzem

Ha a termék már nem használható biztonságosan, akkor helyezze üzemem kívül, és akadályozza meg, hogy valaki véletlenül ismét használatba vegye. SEMMIKÉPPEN ne próbálja sajátkezűleg megjavítani a terméket. A biztonságos használat akkor nem lehetséges, ha a termék:

- láthatóan sérült,
- nem működik szabályszerűen,

- hosszabb időn keresztül kedvezőtlen körülmények között volt tárolva, vagy
- súlyos szállítási igénybevételnek volt kitéve.

5.5 LED fény

Figyelmeztetés a LED-lámpával kapcsolatban:

Ne nézzen közvetlenül a LED-lámpába!

Se közvetlenül, se optikai eszközökkel ne nézzen a fénysugárba!

6 Kezelőelemek



1 funkciógomb

2 LED-ek (3 db)

3 Napelem panel

4 Hajtókar

7 Kezelés

7.1 Termék feltöltése

A termék használata előtt fel kell töltenie a beépített akkumulátort. Ehhez használhatja a beépített napelemet vagy a kézi hajtókart.

Napelemen keresztül

1. A terméket úgy helyezze el, hogy a napelem (3) közvetlen napfénynek legyen kitéve.
2. Várja meg, amíg a beépített akkumulátor kellően fel nem töltődik. [☞](#) A készülék ezzel használatra kész.

Megjegyzés:

– Közvetlen napfényben a teljes feltöltéshez körülbelül 8 órára van szükség. **Kézi**

hajtókkal

1. Hajtsa ki a kézi hajtókart(4).
2. Tekerje a kézi hajtókart (4) egyenletesen, körülbelül 3 fordulat/másodperc sebességgel, amíg a beépített akkumulátor megfelelően fel nem töltődik. [☞](#) A készülék ezzel használatra kész.

Fontos:

- Ne működtesse a kézi hajtókart folyamatosan 3 percnél tovább, amikor az akkumulátor fel van töltve, és legfeljebb 10 percig, ha az akkumulátor lemerült.
- Így elkerülheti a készülék esetleges meghibásodását.

Tipp:

- A beépített akkumulátort körülbelül havonta egyszer töltsen fel (akkor is, ha nem használja a terméket), hogy meghosszabbítsa a termék élettartamát.

7.2 Lámpa be-/kikapcsolása

Nyomja meg többször a funkciógombot (1) az üzemmódok közötti váltáshoz:

1 LED világít. → 3 LED világít. → 3 LED villog. → KI.

8 Tisztítás és ápolás

Fontos:

- Ne használjon agresszív tisztítószeret, tisztító alkoholt vagy más vegyi oldószert. Ezek a termék károsodásához és hibás működéséhez vezethetnek.

1. Kapcsolja ki a lámpát.
2. Hajtsa be a kézi hajtókart(4).
3. Tisztítsa meg a készüléket száraz, szőszmentes törlőruhával.

9 Ártalmatlanítás

9.1 Termék



Az összes európai piacra szánt elektromos és elektronikus készüléket el kell látni ezzel a szimbólummal. Ez a szimbólum azt jelzi, hogy a készüléket az élettartama végén a napi háztartási hulladéktól különválasztva kell leadni a hulladékgyűjtésbe. Minden készülék tulajdonosa köteles eljuttatni használt készülékét a nem szelektíven gyűjtött kommunális hulladéktól elkülönített hulladékgyűjtőbe. A végfelhasználó köteles a nem véglegesen beépített elemeket és akkukat, valamint égőket roncsolásmentesen eltávolítani a használt készülékből, mielőtt leadja azt a kijelölt gyűjtőhelyen.

Az elektromos és elektronikus berendezések forgalmazóit törvény kötelezi a használt készülékek térítésmentes visszavételére. A

Conrad az alábbi díjmentes visszaadási lehetőségeket biztosítja (bővebb információk az internetoldalunkon található):

a Conrad szaküzletünkben

a Conrad cég által létesített gyűjtőhelyeken,
a hulladékgazdálkodási közszolgáltatók vagy a gyártók és forgalmazók elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló törvény értelmében létrehozott gyűjtőhelyein.

A leadandó használt készüléken tárolt személyes adatok törléséért a végfelhasználó felel.

Vegye figyelembe, hogy a használt készülékek hulladékgyűjtésére és újrahasznosítására vonatkozóan Németországon kívül eltérő szabályok lehetnek érvényben.

Németországon kívül eltérő szabályok lehetnek érvényben.

9.2 Elemek/akkuk

Vegye ki az esetleg a készülékben maradt elemeket/akkukat, és ezeket a készüléktől elkülönítve adja le ártalmatlanításra.

Ön, mint végfelhasználó törvényileg kötelezett (elemekre vonatkozó rendelkezés szerint) minden használt elemek/akkuk leadására; tilos ezeket a háztartási szeméttel együtt kidobni.



A káros anyagokat tartalmazó elemeket/akkukat ez a szimbólum jelöli, amely a háztartási hulladékkal együtt történő hulladékgyűjtés tilalmára utal.

A nehézfémekre vonatkozó jelölések: Cd=Cadmium,
Hg=higany, Pb=ólom (jelölés az elemeken, akkukon található pl.
a bal oldalon lévő hulladéktartály szimbólum alatt).

A kimerült elemeket/akkumulátorokat díjmentesen leadhatja a lakóhelyén létesített gyűjtőhelyeken, cégünk üzleteiben, valamint minden olyan helyen, ahol elemeket/akkumulátorokat forgalmaznak! Ezzel Ön eleget tesz a törvényi kötelezettségeinek, és hozzájárul a környezet védelméhez.

A hulladékgyűjtésbe való leadás előtt az elem/akku szabad érintkezőt teljesen le kell fedni egy ragasztószalaggal a rövidzárlat elkerülése érdekében. Amennyiben az elemek/akkuk lemerültek, a bennük lévő maradék energia veszélyes lehet rövidzárlat esetén (felnyílás, túlmelegedés, tűz, robbanás).

10 Műszaki adatok

10.1 Napelem

Típus..... Polikristályos szilícium
Névleges feszültség 5,5 V
Névleges áram..... 20 mA

10.2 Akku

Akku típus..... 3,6 V NiMH
Akku kapacitás..... 80 mAh
Töltési időtartam..... Kb. 8 óra (közvetlen napsütésben)

10.3 LED-ek

Teljesítmény..... 3 x 0,06 W
Fényáram..... LED: 10 lm
LED: 20 lm
Színhőmérséklet..... hidegfehér
Villanófrekvencia villogó üzemmódban.. Hz
Világítási időtartam..... Teljesen feltöltött akkuval (3 LED): 240 min
1 óra töltés után, közvetlen napsütésben
(1 LED / 3 LED / villanófény): 120 / 90 / 140 min
1 perc kézi hajtór tekerést követően
(1 LED / 3 LED / villogó fény): 80 / 60 / 110 perc

10.4 Környezeti feltételek

Üzemi hőmérséklet.....-20°C ... +55°C
Tárolási hőmérséklet..... -20 ... +55 °C

10.5 Egyebek

Védettség.....IPX8
Érintésvédelmi osztály..... III
méretek..... 147,5 x 61,5 x 45 mm
Súly..... kb. 176 g