



Conrad Szaküzlet 1067 Budapest, Teréz krt. 23. Tel: (061) 302-3588
Conrad Vevőszolgálat 1124 Budapest, Jagelló út 30. Tel: (061) 319-0250

Rendőrlámpa

Rend. sz. 59 15 25 narancs
Rend. sz. 59 15 26 piros
Rend. sz. 59 15 27 kék

1.

Rendeltetésszerű használat:

A készülék dekoratív fényeffektust nyújt, és alkalmas diszkókban, pincebulikon stb. való használatra. A tápáramellátásról vagy az együtt szállított, egy háztartási dugaszaliba bedugott hálózati tápegység, vagy három AA-méretű elem/akkumulátor (nem része a szállításnak) gondoskodik. A készülék kizárólag száraz belső térben használható.

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.

2. A szállítás tartalma

- Rendőrlámpa
- hálózati tápegység
- használati útmutató

3. Biztonsági előírások

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/garancia is.

Személyek/készülék biztonsága

- A készüléknek nincs StVZO (Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung = kb. KRESZ) engedélye, ennek megfelelően semmi esetre se szabad a közúti forgalomban alkalmazni.
- A készülék nem játék. Tartsa távol a gyermekektől és háziállatoktól.
- Ne hagyja a csomagolóanyagot szanaszét heverni. A csomagolóanyag veszélyes játékszerré válhat gyermekek kezében.
- Óvja a készüléket szélsőséges hőmérséklettől, közvetlen napsugárzástól, erős rázkódásoktól, magas páratartalomtól, nedvességtől, éghető gázoktól, gőzöktől és oldószerektől.
- Ne tegye ki a készüléket mechanikai erőhatásnak.
- Ha a biztonságos használat már nem lehetséges, ne használja tovább a készüléket, és akadályozza meg a véletlen használatba vételét. A biztonságos használat már nem garantálható, ha a készüléken
- látható sérülések vannak,
- már nem működik rendeltetésszerűen,
- hosszabb időn keresztül kedvezőtlen körülmények között volt tárolva, vagy
- kedvezőtlen körülmények között szállították.
- Kezelje óvatosan a készüléket. Lökés, ütés, vagy már kis magasságból való leejtés következtében is megsérülhet.
- Ne nézzen bele közvetlenül vagy optikai eszközökkel a fénysugárba.

Elemek/akkumulátorok

- Az elemek/akkumulátorok berakásakor ügyeljen a helyes polarításra.
- Vegye ki az elemeket/akkumulátorokat, ha a készüléket hosszabb ideig nem fogja használni a kifolyt telepek által okozott károk elkerülése érdekében. A kifolyt vagy sérült elemek/akkumulátorok a bőrrel érintkezve marási sérüléseket okozhatnak. Ha sérült elemekkel/akkumulátorokkal kell foglalkoznia, viseljen védőkesztyűt.
- Az elemeket/akkumulátorokat úgy tárolja, hogy gyerekek ne férhessenek hozzájuk. Az elemeket/akkumulátorokat ne hagyja szanaszét, mert gyerekek vagy háziállatok lenyelhetik őket.
- Az összes elemet/akkumulátort egyszerre kell cserélni. Régi és új elemek/akkumulátorok kevert használata a készülékben az elemek/akkumulátorok kifolyásához, és ez által a készülék meghibásodásához vezethet.
- Ne szedje szét az elemeket/akkumulátorokat, ne zárja rövidre, és ne dobja tűzbe őket. Soha ne próbáljon feltölteni nem tölthető elemeket. Robbanásveszély!

Egyebek

- Forduljon szakemberhez, ha kétségei támadnak a készülék működésével, biztonságosságával vagy csatlakoztatásával kapcsolatban.
- Karbantartási-, beállítási- és javítási munkát csak szakemberrel, vagy szakmühellyel végeztesse.
- Ha még lenne olyan kérdése, amelyre ebben a használati útmutatóban nem talál választ, forduljon a műszaki ügyfélszolgálatához vagy más szakemberhez.

4. Táplálás

A készüléket vagy három AA-méretű elemről/akkumulátorról (nem része a

szállításnak), vagy az együtt szállított hálózati tápegységről lehet táplálni.

Elemek/akkumulátorok

1. Nyissa fel a készülék alján lévő elemtartó fedelét.
2. Rakjon be helyes polaritással három AA-méretű elemet/akkumulátort, ill. cserélje ki a meglévőket.
3. Zárja vissza az elemtartót.

Az akkumulátoroknak kisebb a feszültségük, mint az elemeknek. Emiatt akkumulátorok alkalmazása esetén kismértékben lecsökken a készülék fényereje és fordulatszáma.

hálózati tápegység

Vegye ki az esetleg korábban berakott elemeket/akkumulátorokat az elemtartóból, ha a készüléket a hálózati tápegységről táplálja.

1. Kösse össze a hálózati tápegység tápdugóját a készülék megfelelő hüvelyével.
2. Dugja be a hálózati tápegységet egy háztartási dugaszolóaljzatba.

5. Üzembehelyezés

1. Helyezze a lámpát stabil és sima felületre.
2. A be-/kikapcsoló a készülék talp részén található.

I kapcsolóállás: be
O kapcsolóállás: ki

6. Eltávolítás

Készülék

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

Az elhasznált készüléket az érvényes törvényi előírásoknak megfelelően kell eltávolítani.

Vegye ki belőle az esetleg benne lévő elemeket, és a készüléktől elkülönítve távolítsa el őket.

Elemek/akkumulátorok

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

A károsanyag tartalmú elemek/akkumulátorok 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 akkumulátorokon pl. a szöveg mellett látható szeméttartály ikon alatt található).

Az elhasznált elemek/akkumulátorok ingyenesen leadhatók a lakóhelye gyűjtőhelyein, fiókjainkban, valamint minden olyan helyen, ahol elemeket/akkumulátorokat forgalmaznak.

Ezzel eleget tesz törvényi kötelezettségeinek, és hozzájárul a környezet védelméhez.

7. Műszaki adatok

Tápfeszültség:	4,5 V =
Áramfelvétel:	max. 500 mA
LED-teljesítmény:	0,06 W x 18
Fordulatszám	kb. 40 ford/perc
Üzemi hőmérséklet:	0°C - +45°C
Tárolási hőmérséklet:	-15°C - +60°C
Méretek (Ø x m):	176 x 200 mm
Súly:	556 gramm

hálózati tápegység

Bemenőfeszültség:	230 V váltó, 50 Hz
Kimenőfeszültség:	5 V =
Kimenőáram:	500 mA

Elemek / akkumulátorok (nem része a szállításnak)

Típus:	AA
Szám:	3 db