



**CZ** NÁVOD K OBSLUZE

## Inspekční LED svítlna

Obj. č.: 143 90 02



### Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup inspekční LED svítlny.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

### Účel použití

Tento výrobek slouží jako mobilní zdroj světla. Výrobek je určen pro provoz ve vnitřním i venkovním prostředí. Díky praktickému provedení ve tvaru pera jej lze pomocí klipu nosit např. v kapse u košile nebo jej pomocí magnetu připevnit ke kovovým povrchům. K provozu jsou zapotřebí 3 baterie typu AAA (nejsou součástí dodávky).

### Vložení / výměna baterií

- Baterie vložte před prvním použitím, nebo jakmile již světlo LED svítlny slabne nebo nesvítil vůbec.
- Příhrádku baterií otevřete tak, že otočíte jejím víčkem ve směru šipky.
- Vložte 3 baterie typu AAA 1,5 V. Dbejte na správnou polaritu – viz popisek na víčku příhrádky. Kladný pól každé baterie musí směřovat do příhrádky.
- Příhrádku na baterie znovu uzavřete zašroubováním víčka po směru hodinových ručiček.
- Z důvodu co nejdelší provozuschopnosti hodin doporučujeme použít baterie alkalické a výměnu baterie provést alespoň 1x ročně.



Můžete použít i akumulátor 1,2 V Ni-MH, ale z důvodu menšího napětí (1,5V u alkalických baterií) a nižší kapacity bude doba provozu kratší. Doporučujeme použít pouze kvalitní alkalické baterie.

### Obsluha

- LED Svítlnu zapnete nebo vypnete stisknutím on/off spínače "⏻" na horním konci svítlny.
- Díky integrovanému magnetu můžete LED inspekční svítlnu připevnit ke vhodnému kovovému povrchu.
- Díky postrannímu klipu lze LED inspekční svítlnu připevnit jako jakékoliv běžné pero za kapsu u košile nebo ji postavit na rovnou podložku na víčko příhrádky baterií.

### Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do LED svítlny. Případné opravy světle odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra použijte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a pouzdro svítlny.

### Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

**Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!**

### Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!

K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!



**Šetřete životní prostředí!**

## Technické údaje

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Napájení:                     | 4,5 V (3x baterie typu AAA)                     |
| Ochrana:                      | IP64  |
| Světelný zdroj:               | 8 LED (neměnitelné)                             |
| Světelný tok:                 | 180 lm  |
| Barva světla:                 | 13 000 K (studená bílá)                         |
| Provozní/skladovací podmínky: | -20 °C až +45 °C, max. 93 % RH (nekondenzující) |
| Rozměry (D x Š x V):          | 158 x 23 x 28 mm                                |
| Hmotnost:                     | 35  |



## Záruka

Na inspekční LED svítilnu poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, běžného opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopii tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

KOV/11/2016