

NAVODILA

PRENOSNI MINI LED REFLEKTOR MEGA-LUX

VSEBINA PAKETA

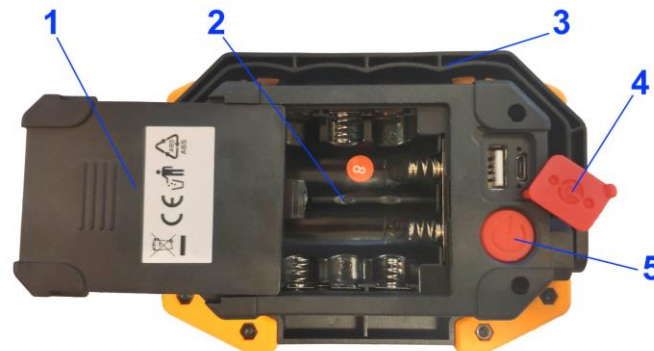
- LED reflektor
- USB kabel

TEHNIČNE LASTNOSTI

- Vhodna napetost: 5 V
- Svetlobni tok: 400 lm
- Material: ABS
- Kot izstopne svetlobe: 120°
- Teža izdelka: 250 g
- Velikost izdelka: 135 × 100 × 40 mm
- Stopnja zaščite pred vdorom: IP44
- Barvna temperatura 6,500 K (hladno bela)
- Moč: 20 W
- Čas delovanja: 8–12 ur
- Čas polnjenja: 4–6 ur
- Napajanje: 2× 18650 bateriji / 4× AA baterije
- Načini: močna svetloba / šibka svetloba / utripanje



SESTAVNI DELI



- (1) Pokrov razdelka za baterije
- (2) Razdelek za baterije
- (3) Nastavljiv ročaj
- (4) Pokrov priključka za polnjenje
- (5) Gumb za prižig
- (6) Indikatorska lučka
- (7) Priključek za polnjenje
- (8) Izhodni USB priključek

NAVODILA ZA UPORABO

OPOMBA: Pred prvo uporabo reflektorja vstavite povsem napolnjeni polnilni bateriji ali štiri sveže AA baterije.

1. Za prilagoditev kota reflektorja povlecite za ročaj in ga zataknete v enega izmed sedmih položajev.
2. Pritiskajte na gumb za prižig na zadnji strani reflektorja, da izberete enega izmed načinov delovanja: močna svetloba, šibka svetloba, utripanje, izklop.
3. Ko prenehate z uporabo reflektorja, ga spravite znotraj in izven dosega otrok.

NAVODILA ZA POLNJENJE

POZOR! Med polnjenjem reflektorja ne pustite brez nadzora. Polnjenje naj opravljajo le odrasle osebe.

POZOR! Polnite le na nevnemljivi površini in v dobro prezračenem prostoru. Med polnjenjem ne uporabljajte naprave.

OPOMBA: Pred prvo uporabo reflektorja povsem napolnite baterije.

1. Odprite pokrov priključka za polnjenje na zadnji strani reflektorja in vstavite priloženi mikroUSB kabel v mikroUSB vhod za polnjenje. Drugi del kabla vstavite v USB izhod polnilca ali računalnika, da pričnete s polnjenjem.
2. Prižgala se bo indikatorska lučka.
3. Polnilne baterije potrebujejo 4–6 ur, da se povsem napolnijo. Ko zaključite s polnjenjem odklopite USB kabel iz reflektorja in vira napajanja. Zaprite pokrov priključka za polnjenje.

OPOMBA: Polnilnih baterij ne puščajte praznih. Baterije napolnite vsake 3 mesece, če reflektor ni v uporabi. Tako boste ohranili življenjsko dobo

baterij. Reflektorja ne polnite pri temperaturah pod 4°C.

POLNJENJE USB NAPRAV

1. Prepričajte se, da so polnilne baterije povsem napolnjene ali da so vstavljene sveže AA baterije.
2. Odprite pokrov priključka za polnjenje in priključite USB kabel naprave, ki jo želite polniti v izhodni USB priključek (8).
3. Drugi konec USB kabla vključite v napravo da pričnete s polnjenjem.
4. Ko zaključite s polnjenjem odklopite USB kabel iz reflektorja in naprave.
5. Ponovno napolnite polnilne baterije reflektorja ali vstavite sveže AA baterije.

VSTAVLJANJE BATERIJ

OPOMBA: Reflektor deluje na dve vrsti baterij (4 × AA baterije ali 2 × 18650 polnilne bateriji).

1. Odklopite USB kabel iz reflektorja (če je priključen).
2. Odstranite pokrov razdelka za baterije na zadnji strani reflektorja.
3. Vstavite baterije in bodite pozorni na pravilno polarnost.
4. Zaprite pokrov razdelka za baterije.

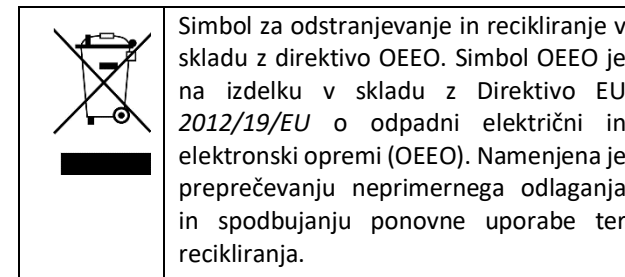


POMEMBNO

- Uporabljajte le priložen USB polnilni kabel. Drugi USB kabli lahko poškodujejo napravo ali povzročijo požar.
- Ne potaplajte naprave pod vodo.
- Ne uporabljajte v eksplozivnih atmosferah, v prisotnosti gorljivih tekočin, plinov ali prahu.
- Osebe s srčnimi spodbujevalniki naj se pred uporabo izdelka posvetujejo s svojim osebnim zdravnikom. Elektromagnetno polje v bližini lahko povzroči motnje v delovanju spodbujevalnika.
- Reflektor ni igrača. Hranite izven dosega otrok.
- Reflektor se napaja preko baterij. Baterije je potrebno reciklirati ali ustrezno odstraniti. Ne drobite, segrevajte preko 60°C ali zažigajte.

GARANCIJA

Garancija velja 12 mesecev. Uveljavite jo lahko pri podjetju DFVU d.o.o. družba za posredništvo, Liparjeva 6a, 1234 Mengeš, ki poskrbi za zamenjavo izdelka oziroma za vračilo denarja. Pošljite nam številko vašega naročila in datum nakupa na elektronsko pošto, ki vam je na voljo ob kliku na naš logotip v spodnjem desnem kotu. Življenjska doba izdelka je 24 mesecev od datuma prevzema.



Skladno z Uredbo o električni in elektronski opremi (Uradni list RS, št. 55/2015) kupca obveščamo, da lahko ob nakupu nove električne in elektronske opreme odpadno električno in elektronsko opremo prepustite nam.

Opadna električna in elektronska oprema, ki jo boste prepustili, mora biti po namenu uporabe in razvrstitvi v razred električne in elektronske opreme (EEO) enaka dobavljeni EEO, število kosov odpadne električne in elektronske opreme pa je enako številu kosov dobavljene EEO.