



Uputstvo za upotrebu

Multifunkcionalna punjiva LED baterijska lampa
PL2003



Pre prve upotrebe pročitajte ovo uputstvo i sačuvajte ga.

Baterijska lampa ima 3 režima rada koji se menjaju pritiskom tastera za uključenje / isključenje:
T6 LED 100% -> COB 100% -> COB crveno trepti -> OFF

PUNJENJE BATERIJSKE LAMPE

Izvadite izolacionu traku ako se ona nalazi iznad baterije. Ova lampa isporučuje se sa ugrađenim Li-Ion akumulatorom kapaciteta 2000 mAh. Lampu možete puniti preko univerzalnog USB punjača za prenosive uređaje radnog napona 5 V jednosmerne struje i minimalne struje punjenja od 500 mA koji nije u sklopu isporuke. Za punjenje lampe uključite micro USB konektor kabela u micro USB utičnicu na lampi. Punjenje označava trepćuća crvena lampica, kada se napuni do kraja lampica prestaje da trepti i svetli konstatno. Kada je lampa u isključenom stanju akumulator se puni automatski preko ugrađene solarne ćelije ukoliko ima dovoljno sunčeve svetlosti. Ova vrsta punjenja uređaja nije primarna i treba znatno više vremena kako bi se baterija napunila.

PUNJENJE PRENOSIVOG UREĐAJA

U hitnim slučajevima, kada je baterija vašeg prenosivog uređaja pri kraju, ova lampa može poslužiti kao privremeni punjač baterije. Lampa je namenjena za punjenje baterija uređaja koji se pune na 5 V jednosmerne struje. Za punjenje koristite adekvatni USB kabel kompatibilan sa prenosivim uređajem koji puniti.

ODLAGANJE AKUMULATORA I BATERIJA

Istrošeni akumulatori i baterije ne smeju se tretirati sa ostalim otpadom iz domaćinstva. Korisnik treba da se stara o pravilnom i bezbednom odlaganju istrošenih baterija i akumulatora. Ovako se može štiti okolina, obezbedite da baterije i akumulatori budu na pravilan način reciklirani

NAPOMENE

- Uverite se da uređaj nije oštećen tokom transporta! Ukoliko je uređaj oštećen, ne sme se koristiti.
- Ne gledajte direktno u LED izvor svetlosti.
- Uređaj štiti od direktnog sunca ili velike toplote!
- Uređaj je predviđen za upotrebu u suvim okolnostima!
- Obratite pažnju da ništa ne upadne i ucuri u uređaj kroz otvore na uređaju!
- Budite oprezni da lampa ne padne i razbije se!
- Za čišćenje ne koristite agresivna hemijska sredstva!
- Nikada ne rastavljajte uređaj, eventualnu popravku poverite stručnom licu!
- Zabranjena upotreba u blizini dece bez nadzora!
- Lampa ima USB konektor koji je potrebno priključiti u standardni USB punjač.
- Obratite pažnju da vreme punjenja bude idealno (~5 h).
- Prekratko ili predugo punjenje smanjuje radni vek ugrađenog akumulatora!
- Uređaj, pogotovo solarnu ćeliju čistite redovito, naslage prljavštine smanjuju kapacitet solarne ćelije. Prilikom čišćenja obratite pažnju da ne ogrebe solarne ćeliju!
- Iz razloga konstantnog razvoja i poboljšavanja kvaliteta promene u karakteristikama i dizajnu mogu se desiti i bez najave.
- Aktuelno uputstvo za upotrebu možete pronaći na adresi www.elementa.rs.
- Za eventualne štamparske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo

TEHNIČKI PODACI

Izvor svetlosti: 10W T6 LED + 3W COB

Jačina svetlosti: 200lm + 100lm

Domet svetlosnog zraka: 150m

Ugao svetlosti: 130°

Svetlosni režimi smenjivi pritiskom tastera:

100% T6 LED-> 100% COB -> COB crveno trepti->OFF

Napajanje: Li-ion akumulator 2000 mAh (ugrađen) + mogućnost napajanja preko 3 x 1.5V AAA baterije (nije u sklopu) ili 1x18650 Li-ion akumulator (nije u sklopu)

Vreme punjenja: 5,5h

Vreme rada: 5,5h LED, 5h COB

Kućište: Plastično

Dimenzije: 225x83x93mm

Masa: 345g



Oznaka: PL2003

Proizvođač:

Ningbo Junyu Electric CO.,Ltd.

Zemlja porekla: Kina

Uvoznik za Srbiju: Elementa d.o.o.

Srbija, Subotica, Jovana Mikića 56

Telefon: 024/686-270

www.elementa.rs



Nakon isteka radnog veka ovog proizvoda, proizvod ne bacajte sa otpadom iz domaćinstva. Elektronski otpad se predaje u reciklažne centre tog tipa. Ovim postupkom štitište okolinu, vaše zdravlje i zdravlje ostalih. U reciklažnim centrima se informišite u prodavnici gde ste ovaj proizvod kupili.



Ne gledajte u LED izvor svetlosti.