



## Uputstvo za upotrebu

LED baterijska lampa

PL6701



Pre prve upotrebe proizvoda obavezno pročitajte ovo uputstvo za upotrebu i sačuvajte ga. Originalno uputstvo je pisano na engleskom jeziku. Ovaj uređaj nije namenjen za korišćenje od strane dece kao i osoba sa smanjenim psihofizičkim sposobnostima, ili sa nedostatkom iskustva u upotrebi uređaja bez nadzora osobe koja se brine za njihovu bezbednost. Posebno obratiti pažnju da se mala deca ne igraju sa ovim uređajem. Ovaj uređaj je dozvoljeno koristiti samo u normalnim uslovima rada. Pre upotrebe ovog proizvoda osoba mora biti upućena u bezbedno rukovanje i svesna svih opasnosti pri radu.

### OSOBINE

Punjava LED baterijska lampa. Lampa se uključuje i isključuje sa tasterom ON/OFF. Režimi smenjivi tasterom ON/OFF. Sa ZOOM funkcijom i sa tri režima rada.

### PUNJENJE

Ova lampa isporučuje se sa ugrađenom Li-Ion akumulatorom kapaciteta 400 mAh. Lampu možete puniti preko univerzalnog USB punjača (nije u sklopu) za prenosive uređaje radnog napona 5V jednosmerne struje i minimalne struje punjenja od 500 mA. Za punjenje lampe uključite micro USB konektor u utičnicu na lampi. Punjenje označava crvena lampica, kada se punjenje završi lampica se isključuje.

### 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

Ne gledajte direktno u LED izvor svetlosti! • Uređaj štitite 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. • Prekratko ili predugo punjenje smanjuje radni vek ugrađenog akumulatora! • Iz razloga konstantnog razvoja i poboljšavanja kvaliteta promene u karakteristikama i dizajnu mogu se desiti i bez najave. • Aktualno uputstvo za upotrebu možete pronaći na adresi [www.elementa.rs](http://www.elementa.rs). • Za eventualne štamparske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo.

### TEHNIČKI PODACI

Izvor svetlosti: 3W XPE+COB

Jačina svetlosti: XPE:60lm, COB:80lm

Domet svetlosnog zraka: 50m

Svetlosni režimi smenjivi pritiskom tastera:

XPE:100%-Treptanje-COB:100%-OFF

Napajanje: Li-Ion akumulator 1x14500 400mAh (ugrađen)

Vreme punjenja: ~1-1.5h

Vreme rada: ~3h

Kućište: plastično, crne boje

Dimenzije: 100x26mm

Masa: 35g



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



Ne gledajte u LED izvor svetlosti.

Oznaka: PL6701

Proizvođač:

LP-Ningbo Ninghai International Trade

Zemlja porekla: Kina

Uvoznik za Srbiju: Elementa d.o.o.

Srbija, Subotica, Jovana Mikića 56

Telefon: 024/686-270

[www.elementa.rs](http://www.elementa.rs)