



Uputstvo za upotrebu

Solarna LED lampa sa PIR senzorom pokreta
3692-13133, 3693-13133

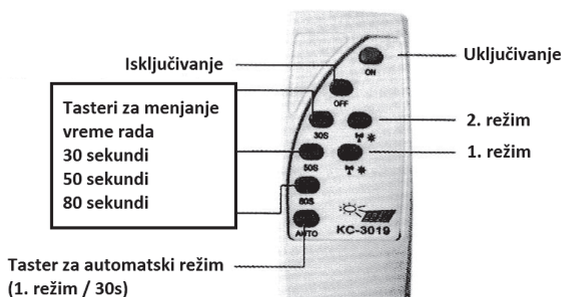
Prevod originalnog uputstva sa engleskog jezika. Pre prve upotrebe proizvoda obavezno pročitajte ovo uputstvo za upotrebu i sačuvajte ga. Ovaj uređaj nije namenjen za korišćenje od strane dece kao i osoba sa smanjenim psihofizičkim sposobnostima, ili sa nedostatkom iskustva u upotrebi uređaja bez nadzora 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.

LED solarna lampa sa senzorom pokreta. Lampa ima tri režima rada, odgovarajući se može izabrati pomoću daljinskog upravljača ili pritiskom tastera za uključivanje i isključivanje, prilikom prvog uključjenja potrebno je pritisnuti taster ON/OFF koji se nalazi pored PIR senzora na lampi.

1. režim (Mode 1): Preko noći, kada se ispred senzora detektuje pokret, lampa svetli sa 100% intenziteta. Kada nema pokreta tokom 30s, 50s ili 80s, lampa se isključuje. Vreme rada možete menjati pomoću daljinskog upravljača.

2. režim (Mode 2): Preko noći, kada se ispred senzora detektuje pokret, lampa svetli sa 100% intenziteta. Kada nema pokreta tokom 30s, 50s ili 80s, lampa prelazi na slab intenzitet svetlosti. Vreme rada možete menjati pomoću daljinskog upravljača.

3. režim (Mode3): Lampa svetli konstantno slabim intenzitetom. Ovaj režim možete uključiti isključivo sa tasterom na lampi.



OVAJ DALJINSKI UPRAVLJAČ NIJE IGRAČKA, NE DAVATI DECI DA SE IGRAJU SNJIM!

OVAJ DALJINSKI UPRAVLJAČ SADRŽI DUGMASTU BATERIJU. BATERIJU JE ZABRANJENO PROGUTATI, OPASNOST OD HEMIJSKIH OPEKOTINA! U SLUČAJU GUTANJA U ROKU OD 2 SATA DOVODI DO MUČNINE I MOŽE DA IZAZOVE SMRT!! STARE I NOVE BATERIJE DRŽITE VAN DOMAŠAJA DECE AKO SE POKLOPAC BATERIJE NE ZATVARA REDOVNO, NEMOJTE VIŠE KORISTITI PROIZVOD I DRŽITE GA VAN DOMAŠAJA DECE! AKO POMISLITE DA JE JEDNA BATERIJA SLUČAJNO PROGUTANA ILI JE BILO KAKO DOŠLA U UNUTAR TELA ODMAH SE OBRATITE LEKARU!

PUNJENJE SOLARNE LAMPE

Ugrađen akumulator se puni automatski preko ugrađene solarne ćelije ukoliko ima dovoljno sunčeve svetlosti. Pri montaži lampe obratite pažnju na to da lampa bude postavljena tako da bude izložena što duže dnevnom svetlu da bi se akumulator što bolje napunio. Noćni rad lampe zavisi od količine nagomilane energije akumulatora. Količina energije akumulatora zavisi od vremena punjenja i jačine svetlosti. Rad lampe možete proveriti prekrivanjem solarne ćelije i senzora. Ne zaboravite da je lampa projektovana za rad u mraku. Pri dnevnom svetlu ne radi ili samo slabo svetli.

ČIŠĆENJE, ODRŽAVANJE

U zavisnosti od uslova rada i zaprljanosti uređaj se redovno mora čistiti, minimum mesečno jedan put. Blago nakvašenom krpom prebrisajte spoljni deo lampe i solarni panel. Ne koristite agresivna hemijska sredstva! Obratite pažnju da ništa ne ucuri u uređaj!

NAPOMENE

- Uverite se da lampa nije oštećena prilikom transporta.
- Pri nižim temperaturama smanjuje se kapacitet akumulatora.
- Zamenu baterije treba da radi odrasla osoba!
- Prilikom zamene baterija, obratite pažnju na polaritete!
- Baterije koje se postavljaju, treba da su istog tipa i stanja!
- Nakon zamene baterije, fiksirajte poklopac!
- Ukoliko duže vreme ne koristite uređaj, izvadite baterije!

- Ako iz baterija slučajno iscuri kiselina, obucite zaštitne rukavice i krpom očistite ležište baterije!
- Praznu bateriju odmah izvadite iz uređaja!
- Pažnja! Nepropisno postavljanje baterija može da prouzrokuje eksplozije! Kod zamene baterije koristite identične originalu!
- Baterije ne izlagajte toploti i direktnom suncu! Baterije je zabranjeno rastaviti, bacati u vatru ili ih kratko spojati!
- Nepunjive baterije je zabranjeno puniti! Opasnost od eksplozije! Umesto baterija ne koristite akumulatore pošto im se napon i kapacitet znatno razlikuju od baterija!
- Nemojte direktno da varite ili lemite ništa na baterije!
- Nekorištene baterije skladištite u originalnoj ambalaži, držite ih dalje od metalnih predmeta. Već otpakovane baterije ne mešajte!
- Poželjno je pre zimskog perioda demontirati lampu očistiti je i skloniti je od niskih temperatura.
- Čišćenje solarne ćelije vršite češće da bi punjenje akumulatora bilo idealno!
- Ne koristite agresivna hemijska sredstva za čišćenje!
- Nikada ne rastavljajte uređaj, eventualne popravke poverite stručnom licu!
- Budite pažnjivi da ne slomite uređaj, zabranjena je upotreba oštećenog uređaja!
- 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

Oznaka: 3693-13133
Izvor svetlosti: 140 kom SMD LED 500W
Temperatura svetlosti: 6500k
Napajanje: 6V ugrađeni nezamenljiv akumulator
Napajanje daljinskog upravljača: 2 kom AAA 1.5V baterija (nije u sklopu)
Vreme rada: 12-24h
IP Oznaka: IP65
Dimenzije: 150 x 60 x 410 mm

Oznaka: 3692-13133
Izvor svetlosti: 78 kom SMD LED 300W
Temperatura svetlosti: 6500k
Napajanje: 6V ugrađeni nezamenljiv akumulator
Napajanje daljinskog upravljača: 2 kom AAA 1.5V baterija (nije u sklopu)
Vreme rada: 12-24h
IP Oznaka: IP65
Dimenzije: 150 x 60 x 325 mm

Oznaka: 3692-13133, 3693-13133
Proizvođač: Yiwu Moon Star
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. O reciklažnim centrima se informišite u prodavnici gde ste ovaj proizvod kupili.