



---

**СТЕРАДО – Толкова красиви и желани неща!**

[www.sterado.biz](http://www.sterado.biz)   [info@sterado.biz](mailto:info@sterado.biz)   [sterado@abv.bg](mailto:sterado@abv.bg)

---

## СОЛАРНИ ЛАМПИ

### Характеристики и инструкция за пускане в действие

Благодарим Ви, че закупихте този продукт. Искрено Ви желаем той да Ви радва дълго и да допринесе към усилията Ви да създавате красота и уют около Вас.

#### Как работят соларните лампи?

През деня соларният панел превръща слънчевата енергия в електричество и зарежда вградените в лампата акумулаторни батерии. С настъпването на здрача лампата се включва автоматично, като свети с енергията, акумулирана през деня. Броят на часовете, през които соларната лампа ще свети зависят от количеството на дневната светлина, метеорологичните условия и сезона.

#### Пускане в действие

1. Първоначално зареждане – от изключителна важност е преди пускането в експлоатация на новата соларна лампа, акумулаторните и батерии да бъдат заредени напълно. Това може да се случи като изложите лампата на интензивна слънчева светлина за минимум 8 часа или като използвате зарядно за акумулаторни батерии.
2. След като заредите батериите напълно, завъртете горната част на лампата леко по посока на часовниковата стрелка докато тази част се „откопчее” и отдели от основното тяло на лампата. Вътре под горната част ще намерите копче „off - on”. Превключете на „on”, за да стартирате работата на лампата! (при по-ниско бюджетните модели няма копче, а има лента, която трябва да се издърпа, за да може батериите да направят контакт и осветителното тяло да заработи!) Сглобете лампата по обратния ред!
3. Поставете соларната лампа на открито слънчево място!

#### Поддръжка

Нужно е регулярно да почиствате соларните панели от замърсявания, като за целта използвате мек парцал без химикали. За да удължите максимално живота на Вашата соларна лампа е препоръчително да я изключите през зимния период и да извадите батериите и като ги съхранявате на сигурно място в дома Ви.

#### Батерии

Акумулаторните батерии от тип АА имат експлоатационен живот от минимум 1 година. След това – когато забележите, че независимо от интензивното слънчево греене през деня и почистените соларни панели, Вашата соларна лампа свети малко на брой часове – е време да смените батериите. Батерии от вида АА или ААА се продават във всички големи магазини за електротехника.