

Solar LED Lights

Installation:

- 1) Insert the metal holder into the hole in the light and secure it with a small screw. It can be attached in both directions depending on where you are going to use it.
- 2) Attach to o a desired place by tightening the long screw to the surface.

Use:

- 1) Check that the battery inside is alright. It is necessary to place the light so that the solar panel captures enough sunlight to properly charge the battery.
- 2) Allow the light to fully charge before using it for the first time, then switch the button to the "ON" position. If the sun does not shine for a long time, let the light fully charge again with the button at the "OFF" position. If the light is getting dim, it must be recharged.
- 3) To extend the lighting time, insert a higher capacity battery. The battery must be AA rechargeable Ni-MH 1.2 V. The light (when the switch is in the "ON" position) automatically turns on in the dark. When there is enough light, it turns off and starts charging.

Solární světlo s úchytom

Instalace:

- 1) Kovový úchyt zasuneme do zdírky na světle a připevníme malým šroubkem. Lze připevnit v obou směrech podle toho, jestli světlo budete upevňovat např. na úzký plot nebo širší střechu atd.
- 2) Zajistíme přitáhnutím dlouhého šroubu k povrchu.

Použití:

- 1) Zkontrolujte, zda je vložena baterie a je v pořádku. Je nutné světlo umístit tak, aby solární panel zachycoval dostatek slunečního svitu pro správné nabití baterie.
- 2) Před prvním použití nechte světlo plně nabít, až poté přepněte tlačítko do pozice „ON“. Pokud během delší doby nesvítí slunce, nechte světlo opět plně nabít s tlačítkem v pozici „OFF“. Pokud světlo pomalu přestává svítit, je nutné ho dobít.
- 3) Dobu svícení prodloužíte vložením baterie s vyšší kapacitou. Baterie musí být AA nabíjecí Ni-MH 1.2 V. Světlo (pokud je přepínač v pozici „ON“) se automaticky zapne ve tmě a při dostatku světla se vypne a nabíjí.

Lampa solarna z uchwytem

Instalacja:

- 1) Włożyć metalowy uchwyt do gniazdka w lampce i przymocuj go małą śrubą. Można go zamontować w obu kierunkach w zależności od tego, czy montujemy światło na wąskim ogrodzeniu, szerszym dachu itp.
- 2) Zabezpiecz, dokręcając długą śrubę do powierzchni.

Użycie:

- 1) Sprawdź, czy bateria jest poprawnie włożona. Konieczne jest umieszczenie lampy tak, aby panel słoneczny chwytał wystarczającą ilość światła słonecznego do poprawnego naładowania akumulatora.
- 2) Pozwól latarce na pełne naładowanie przed pierwszym użyciem, a następnie przełącz przycisk w pozycję „ON“. Jeśli słońce nie świeci przez dłuższy czas, ponownie naładuj

lampkę do pełna z przyciskiem w pozycji „OFF”. Jeśli lampka powoli przestaje świecić, należy ją naładować.

- 3) Aby wydłużyć czas świecenia, włożyć baterię o większej mocy. Bateria musi być akumulatorem AA Ni-MH 1,2 V. Światło (gdy przełącznik jest w pozycji „ON”) automatycznie włącza się w ciemności, a przy wystarczającej ilości światła wyłącza się i ładuje.

Napelemes lámpa rögzítővel

Összeszerelés:

- 1) Helyezze a fémtartót a lámpa foglalatába, és rögzítse egy kis csavarral. Bármielyen irányban felszerelhető, attól függően, hogy egy keskeny kerítéshez vagy egy szélesebb tetőhöz stb. rögzíti a lámpát.
- 2) Rögzítse a felülethez a hosszú csavar meghúzásával.

Használat:

- 1) Ellenőrizze, hogy az akkumulátor be van-e helyezve, és jó állapotban van-e. A lámpát úgy kell elhelyezni, hogy a napelem elegendő napfényt kapjon az akkumulátor megfelelő töltéséhez.
- 2) Hagya, hogy a lámpa teljesen feltöltődjön mielőtt először használná, és csak azután kapcsolja a gombot „ON” állásba. Ha hosszabb ideig nem süt a nap, hagyja, hogy a lámpa ismét teljesen feltöltődjön, miközben a gomb „OFF” állásban van. Ha a lámpa már nem világít, akkor újra kell tölteni.
- 3) Hosszabbítva meg a világítási időt egy nagyobb kapacitású elem behelyezésével. Az elemek AA újratölthető Ni-MH 1,2 V-osnak kell lennie. A lámpa (ha a kapcsoló „ON” helyzetben van) automatikusan bekapcsol a sötétben, majd kikapcsol és feltöltődik, ha elegendő fény van.