

Solar Garden Lights

Art.no 36-4771 Model S11107

Please read the entire instruction manual before use and save it for future reference. We reserve the right for any errors in text or images and for making any necessary technical changes to this document. If you should have any questions concerning technical problems please contact our Customer Services.

Safety

- Do not use the light in an environment where it could be exposed to gas, steam or dust.
- Do not look directly into the light beam. It could damage your eyesight.
- Only use the recommended type of rechargeable batteries.
- This product must not be modified or adapted in any way.
- Only let a qualified technician perform repairs, using only original spare parts.
- Do not let children play with the product.
- NEVER insert non-rechargeable batteries into the light.

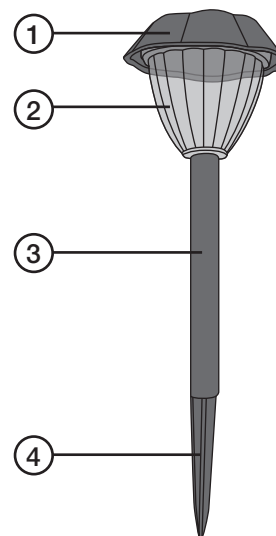
Product description

Garden light with a solar cell which charges the battery during daytime. A sensor switches the light on automatically at dusk and off at dawn. Bright LED providing a strong glow. Comes with 1 × AA/HR6 NiMH 300 mAh rechargeable battery. Height above ground: 28 cm.

Contents

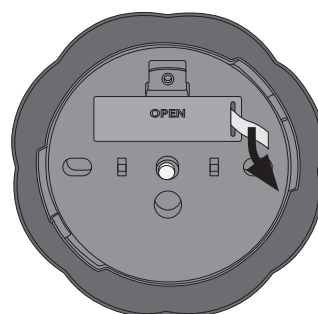
3 garden lights, each consisting of:

1. Solar cell housing with solar cell, battery and LED
2. Plastic lens
3. Post
4. Ground stake



Assembly

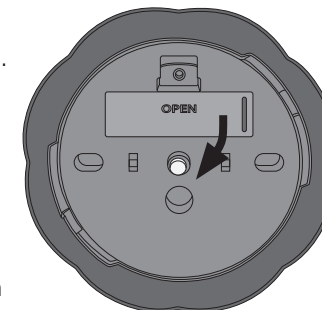
1. Push the ground stake into the post.
2. Push the plastic lens into the other end of the post.
3. Remove the plastic battery tab.



4. Refit the solar cell housing onto the lens by twisting it clockwise (fits only one way).
5. Choose a suitable location for the light.

Changing batteries

The rechargeable battery will eventually need to be replaced. The battery compartment is located on the underside of the solar cell housing. Only an NiMH rechargeable battery should be used. The useful life of the existing battery can be lengthened by removing it and recharging it in a separate charger at regular intervals.



Care and maintenance

Wipe the product using a soft damp cloth as and when required. Never use solvents or abrasive cleaning agents.

Disposal

This product should be disposed of in accordance with local regulations. If you are unsure how to proceed, contact your local authority.

Specifications

Height above ground	28 cm
Charging time	Approx. 8–12 hours in direct sunlight
Operating time	Approx. 6–8 hours when fully charged
Battery	1 × AA/HR6 NiMH (300 mAh)

Solcellsbelysning

Art.nr 36-4771 Modell S11107

Läs igenom hela bruksanvisningen före användning och spara den sedan för framtida bruk. Vi reserverar oss för ev. text- och bildfel samt ändringar av tekniska data. Vid tekniska problem eller andra frågor, kontakta vår kundtjänst.

Säkerhet

- Använd inte lyktan där den kan utsättas för gas, ånga eller damm.
- Titta aldrig rakt in i ljusskällan. Det kan ge ögonskador.
- Använd endast laddningsbara batterier av rekommenderad typ.
- Produkten får inte modifieras eller byggas om.
- Låt endast en fackman utföra reparationer och använd då bara originaldelar.
- Låt inte barn leka med produkten.
- Använd ALDRIG batterier som inte är uppladdningsbara i belysningen!

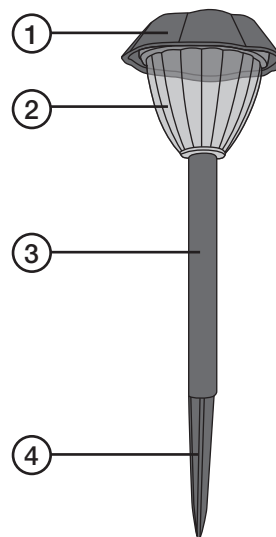
Produktbeskrivning

Solcellsbelysning med solcell som laddar upp batteriet när solen lyser. Tänds automatiskt vid skymning och släcks när solen går upp. Solcellslampa med Bright LED som ger mer ljus. Levereras med 1 x AA/HR6 NiMH 300 mAh-batteri (uppladdningsbart). Höjd från mark 28 cm.

Förpackningen innehåller

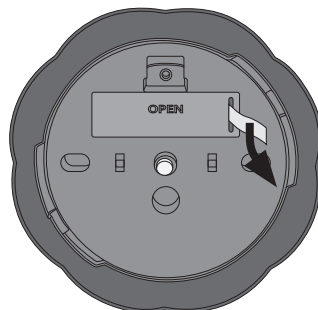
3 solcellsbelysningar som var och en består av:

1. Överdel med solcell, batteri och lysdiod
2. Glas
3. Rör
4. Markspjut



Montering

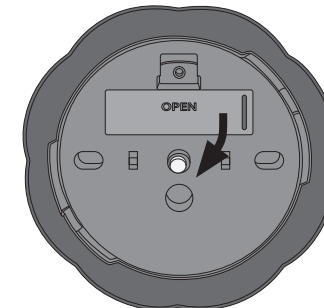
1. Tryck fast markspjutet i röret.
2. Tryck fast glaset i andra änden av röret.
3. Dra ur plastremsan som sticker ut vid batterifacket.



4. Montera överdelen på glaset genom att lägga på locket på glaset och vrida det medsols (överdelen passar bara på glaset på ett sätt).
5. Placera belysningen på lämpligt ställe.

Byte av batteri

Vid behov måste det uppladdningsbara batteriet bytas ut. Batterifacket finns på undersidan av överdelen. Endast uppladdningsbart batteri av typ NiMH får användas. Ta ur batteriet och ladda det i en separat laddare med jämna mellanrum för att öka livslängden.



Skötsel och underhåll

Vid behov, torka av solcellen och produkten med en lätt fuktad trasa. Använd aldrig lösningsmedel eller slipande rengöringsmedel.

Avfallshantering

När du ska göra dig av med produkten ska detta ske enligt lokala föreskrifter. Är du osäker på hur du ska gå tillväga, kontakta din kommun.

Specifikationer

Höjd från mark	28 cm
Laddtid	Ca 8–12 timmar i direkt solsken
Lystid	Ca 6–8 timmar vid fulladdat batteri
Batteri	1 x AA/HR6 NiMH (300 mAh)

Solcellebelysning

Art.nr. 36-4771 Modell S11107

Les nøye igjennom hele bruksanvisningen og ta vare på den til senere bruk. Vi reserverer oss mot ev. tekst- og bildefeil, samt forandringer av tekniske data. Ved tekniske problemer eller andre spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter.

Sikkerhet

- Bruk ikke lykten i omgivelser der den kan bli utsatt for gass, damp eller støv.
- Se aldri direkte på lyskilden. Det kan skade øynene.
- Bruk kun ladbare batterier av anbefalt type.
- Produktet må ikke forandres på eller bygges om.
- La kun fagpersoner utføre reparasjoner og bruk da kun originale deler.
- La aldri barn leke med produktet.
- Bruk ALDRI batterier som ikke er ladbare til belysningen!

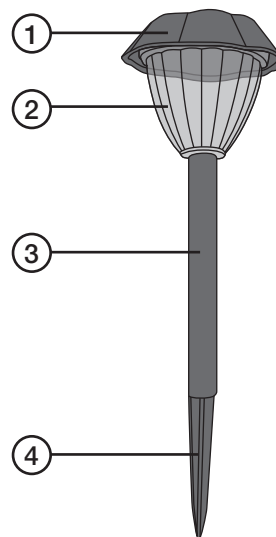
Produktbeskrivelse

Solcellebelysning med solcelle som lader batteriet med sollys. Ved skumring tennes belysningen automatisk og den slukkes ved soloppgang. Solcellepære med Bright LED som gir mer lys. Leveres med 1 x AAA/HR6 NiMH 300 mAh-batteri (ladbart). Høyde over bakken 28 cm.

Forpakningen inneholder

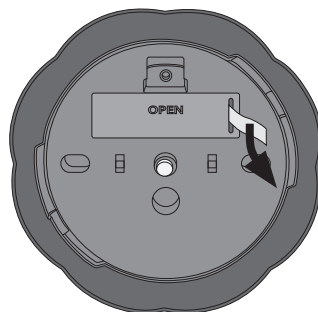
3 lamper som hver består av:

1. Overdel med solcelle, batteri og lysdiode
2. Glass
3. Rør
4. Jordspyd



Montering

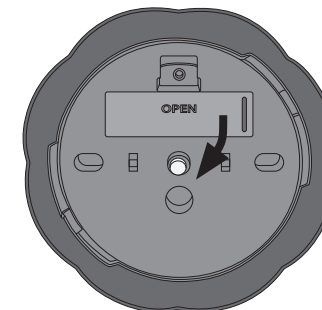
1. Trykk jordspydet fast til røret.
2. Fest glasset til den andre enden på røret.
3. Trekk ut plastremsen som stikker ut ved batteriholderen.



4. Monter overdelen på glasset ved å legge lokket på glasset og dreie medsols.
5. Plasser lyktene på et passende sted.

Bytte av batteri

Ved behov må det ladbare batteriet skiftes. Batteriholderen er på overdelens underside. Det må kun benyttes ladbare batterier av typen NiMH. Ta ut batteriene og lad dem av og til i en egen lader. Dette vil øke deres levetid.



Stell og vedlikehold

Tørk av ved behov med en myk, lett fuktet klut. Bruk aldri slipingende rengjøringsmidler eller sterke løsemidler.

Avfallshåndtering

Når produktet skal kasseres, må det skje i henhold til lokale forskrifter. Ved usikkerhet, ta kontakt med lokale myndigheter.

Spesifikasjoner

Høyde fra bakken	28 cm
Ladetid	Ca. 8–12 timer i direkte solskinn
Lystid	Ca. 6–8 timer (med nytt og fulladede batteri)
Batteri	1 x AA/HR6 NiMH (300 mAh)

Aurinkokennovalaisin

Tuotenro 36-4771 Malli S11107

Lue käyttöohjeet ennen tuotteen käyttöönottoa ja säilytä ne tulevaa tarvetta varten. Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin. Emme vastaa mahdollisista teksti- tai kuvavirheistä. Jos laitteeseen tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys myymälään tai asiakaspalveluun.

Turvallisuus

- Älä käytä valaisinta paikoissa, joissa se voi altistua kaasuille, höyryille tai pölylle.
- Älä koskaan katso suoraan valonlähteeseen. Se saattaa johtaa silmävaurioihin.
- Käytä ainoastaan suositeltuja akkuja.
- Tuotetta ei saa muuttaa millään tavalla.
- Laitteen korjauksen saa suorittaa vain asiantuntija. Korjauksessa saa käyttää ainoastaan alkuperäisosa.
- Älä anna lasten leikkiä tuotteella.
- Älä KOSKAAN käytä valaisimessa paristoja!

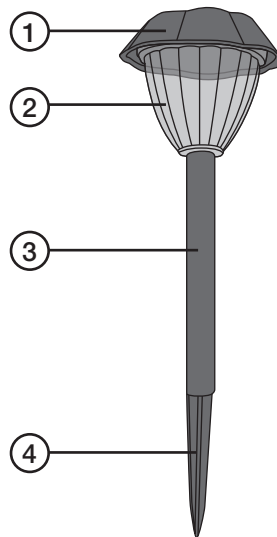
Tuotekuvaus

Aurinkokennovalaisin, joka lataa akun auringon paistaessa. Sensori sytyttää valot automaattisesti illan hämärtyessä ja sammuttaa ne auringon noustessa. Aurinkokennolamppu Bright LED-valolla, joka valaisee enemmän. Mukana akku (1 kpl AA/HR6 NiMH 300 mAh). Korkeus maanpinnasta 28 cm.

Pakkauksen sisältö

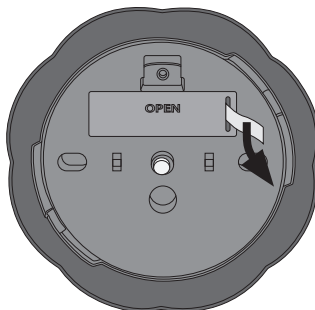
3 aurinkokennovalaisinta, joissa kussakin on:

1. Yläosa, jossa aurinkokenno, akku ja merkivalo
2. Lasikupu
3. Putki
4. Maakärki



Asennus

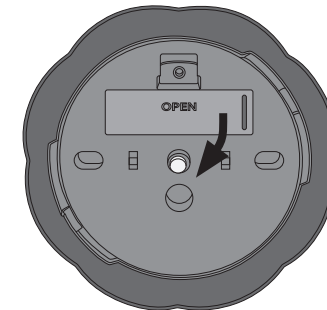
1. Paina maakärki kiinni putkeen.
2. Paina lasikupu kiinni putken toiseen päähän.
3. Vedä ulos pieni muoviliuska, joka pistää esiin akkulokerosta.



4. Aseta yläosa lasikupun päälle ja käännä myötäpäivään (yläosa sopii lasin päälle vain yhdellä tavalla).
5. Sijoita valaisin sopivaan paikkaan.

Akun vaihto

Tarvittaessa akku on vaihdettava. Akkulokero on yläosan alapuolella. Käytä ainoastaan NiMH-akkuja. Irrota akku ja lataa se tasaisin väliajoin erillisellä laturilla. Näin akun elinikä pitenee.



Huolto ja ylläpito

Pyyhi aurinkokennovalaisin tarvittaessa kevyesti kostutetulla liinalla. Älä käytä voimakkaita puhdistusaineita tai liuottimia.

Kierrätys

Kierrätä tuote asianmukaisesti, kun poistat sen käytöstä. Tarkempia kierrätysohjeita saat kuntasi jäteneuvonnasta.

Tekniset tiedot

Korkeus maanpinnasta	28 cm
Latausaika	Noin 8–12 tuntia suorassa auringonvalossa
Valaisuaika	Noin 6–8 tuntia, kun akku on täyteen ladattu
Akku	1 kpl AA/HR6 NiMH (300 mAh)