

LED Solar Rock Light Set

Art.no 36-3742 Model JF-CP009

Please read the entire instruction manual before using the product and save it for future reference. We reserve the right for any errors in text or images and any necessary changes made to technical data. If you have any questions regarding technical problems please contact Customer Services.

Product description

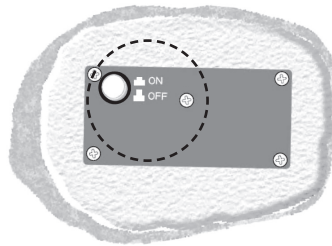
The rock lights consist of a lamp, rechargeable battery and light sensor. During the day, sunlight charges the battery through the solar cell. No cables are needed. The operating time depends entirely on how much sunlight (charge) the rocks have received during the day.

Operation

- The rocks should be placed in an area where they are exposed to direct sunlight. The area should not be shaded by buildings, trees, walls, etc. since this reduces the ability of the rocks to charge.
- Avoid placing the stones in areas where other light sources shine on them in the evening. The rocks are designed to come on when it is dark and their automatic ON/OFF function will not work if any light is shining on them.
- The rocks are designed for outdoor use but should not be submerged in water.
- Do not place the rocks in the vicinity of sources of heat, for example a BBQ.
- It is completely normal for the rocks to come on at different times. This depends completely on how fast they become charged in regards to their location.

Before use

- To maximise the battery capacity, the rocks should be charged for 12–24 hours before using them for the first time.
- Make sure that the ON/OFF button is completely depressed in order for the rocks to function correctly. See figure.



Care and maintenance

- Wipe with a soft dry cloth. Never use solvents, abrasive cleaners or other chemicals. Do not allow the battery to come in contact with moisture.
- The solar cell should be cleaned regularly to prevent dirt and debris from affecting its performance.

Specifications

Bulb	1 warm white LED
Battery	1 × AA/HR6 NiMH rechargeable battery, 900 mAh
Size	14 × 11 × 10 cm

Responsible disposal

This symbol indicates that this product should not be disposed of with general household waste. This applies throughout the entire EU. In order to prevent any harm to the environment or health hazards caused by incorrect waste disposal, the product must be handed in for recycling so that the material can be disposed of in a responsible manner. When recycling your product, take it to your local collection facility or contact the place of purchase. They will ensure that the product is disposed of in an environmentally sound manner.



Stenar med solcell och LED

Art.nr 36-3742 Modell JF-CP009

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.

Produktbeskrivning

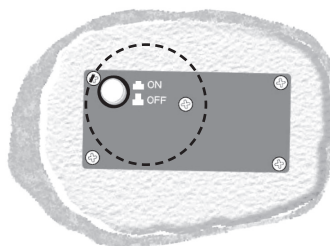
Stenarna består av en lampa, laddningsbart batteri och ljussensor. Under dagen laddar solljuset upp batteriet genom ljussensorn, inga kablar etc. behövs. Tiden stenarna lyser när det blir mörkt ute beror på hur mycket solljus som tagits upp under dagen.

Användning

- Stenarna bör placeras där de utsätts för direkt solljus. Områden som skuggas av byggnader, träd, väggar, etc. bör undvikas då de minskar stenarnas förmåga att lysa.
- Undvik platser där andra ljuskällor som till exempel lyktstolpar kan lysa på stenarna under kvällen. Stenarna är avsedda att lysa under mörka förhållanden och den automatiska AV/PÅ-funktionen kan sluta fungera om ljus ligger på.
- Stenarna är avsedda för utomhusbruk men får inte sänkas ned i vatten.
- Placera inte stenarna i närheten av direkta värmekällor som till exempel en grill.
- Det är fullt normalt att stenarna tänds på olika tidpunkter. Det beror på att de laddas olika snabbt beroende på hur de placeras.

Innan första användning

- För att maximera batteriets kapacitet så bör stenen laddas med solljus i 12–24 timmar innan första användningen.
- Kontrollera att AV/PÅ-knappen är nedtryckt för att stenen ska fungera. Se bild.



Skötsel och underhåll

- Torka med en mjuk torr trasa. Använd aldrig lösningsmedel, slipmedel eller andra kemikalier. Låt inte fukt komma i kontakt med batteriet.
- Solcellerna bör torkas av regelbundet för att förhindra minskad effekt på grund av smuts etc.

Specifikationer

Lampa	1 × LED, varmvitt sken
Batteri	1 × AA/HR6 NiMH uppladdningsbart batteri, 900 mAh
Storlek	14 × 11 × 10 cm

Avfallshantering

Denna symbol innebär att produkten inte får kastas tillsammans med annat hushållsavfall. Detta gäller inom hela EU. För att förebygga eventuell skada på miljö och hälsa, orsakad av felaktig avfallshantering, ska produkten lämnas till återvinning så att materialet kan tas omhand på ett ansvarsfullt sätt. När du lämnar produkten till återvinning, använd dig av de returhanteringsystem som finns där du befinner dig eller kontakta inköpsstället. De kan se till att produkten tas om hand på ett för miljön tillfredställande sätt.



Steiner med solceller og LED

Art.nr. 36-3742 Modell JF-CP009

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.

Produktbeskrivelse

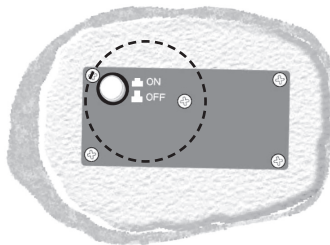
Steinene består av lampe, ladbart batteri og lyssensor. I løpet av dagen lader sollyset opp batteriet via lyssensoren, og man trenger ingen kabler etc. Hvor lenge steinene lyser i mørket er avhengig av hvor mye sollys det har vært i løpet av dagen.

Bruk

- Steinene bør plasseres slik at de får direkte sollys. Områder med mye skygge fra bygg, vekster etc. bør unngås da dette reduserer ladingen.
- Unngå å plassere dem for nær andre lyskilder, som f.eks. ved lyktestolper som er tent om natten. Steinene er beregnet for mørke plasser og den automatiske av/på-funksjonen kan slutte å fungere dersom de blir belyst i mørket.
- Steinene er beregnet for utendørs bruk, men må ikke senkes ned i vann.
- Plasser ikke steinene nær varmekilder som for eksempel en grill.
- Det er helt normalt at steinene tennes til forskjellige tidspunkter. Det kommer av at de lades forskjellig, avhengig av hvor de er plassert.

Før produktet tas i bruk

- For å maksimere batteriets kapasitet, bør steinene lades med sollys i over 12 timer før første gangs bruk.
- Kontroller at av/på-knappen er trykken inn. Se bildet.



Stell og vedlikehold

- Tørk av med en tørr klut ved behov. Benytt aldri løsemidler, slipende midler eller andre kjemikalier. La ikke batteriene komme i kontakt med fuktighet.
- Solcellene bør tørkes av regelmessig for å hindre redusert effekt på grunn av smuss, støv etc.

Spesifikasjoner

Pære	1 × LED, varmhvitt lys
Batteri	1 × AA/HR6 NiMH ladbart batteri, 900 mAh
Størrelse	14 × 11 × 10 cm

Avfallshåndtering

Symbolet viser til at produktet ikke skal kastes sammen med husholdningsavfallet. Dette gjelder i hele EØS-området. For å forebygge eventuelle skader på helse og miljø, som følge av feil håndtering av avfall, skal produktet leveres til gjenvinning, slik at materialet blir tatt hånd om på en ansvarfull måte. Benytt miljøstasjonene som er der du befinner deg eller ta kontakt med forhandler. De kan se til at produktet blir behandlet på en tilfredsstillende måte som gagnar miljøet.



Kivet, joissa aurinkokenno ja LED-valo

Tuotenumero 36-3742 Malli JF-CP009

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

Tuotekuvaus

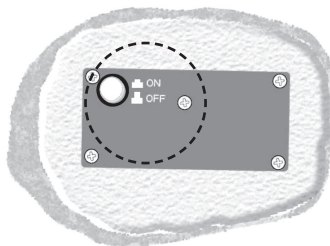
Kivissä on lamppu, akku ja valosensori. Auringonvalo lataa akkua valosensorin kautta, kaapeleita ei tarvita. Kivien valaisuaika pimeän tullen riippuu siitä kuinka paljon auringonvaloa on saatu päivällä.

Käyttö

- Aseta kivet sellaiseen paikkaan, jossa ne altistuvat suoralle auringonvalolle. Vältä paikkoja, joita rakennukset, puut, seinät tms. varjostavat, sillä ne vähentävät kivien valonsaantia.
- Vältä lisäksi paikkoja, joissa muut valonlähteet, kuten lyhtypylväät, voivat valaista kiviä illalla. Kivet on tarkoitettu valaisemaan pimeissä olosuhteissa, ja automaattinen päälle-/poiskytkentä voi lakata toimimasta, jos niitä valaistetaan pimeällä.
- Kivet on tarkoitettu ulkokäyttöön. Niitä ei kuitenkaan saa laittaa veden alle.
- Älä aseta kiviä suoraan lämmönlähteiden, kuten grillin, läheisyyteen.
- On täysin normaalia, että kivet sytyvät eri aikoihin. Tämä johtuu siitä, että ne latautuvat eri tavalla riippuen sijainnista.

Ennen ensimmäistä käyttökertaa

- Maksimoi akun kapasiteetti lataamalla kiviä auringonvalossa 12–24 tunnin ajan ennen kuin otat ne käyttöön.
- Tarkista, että päälle-/poispainike on alhaalla. Katso kuvaa.



Huolto ja ylläpito

- Puhdista kivet pehmeällä kuivalla liinalla. Älä käytä liuottimia, hiovia aineita tai muita kemikaaleja. Älä altista akkua kosteudelle.
- Pyyhi aurinkokennot säännöllisesti, jotta mahdollinen lika ei pääse häiritsemään niiden toimintaa.

Tekniset tiedot

Lamppu	1 × LED, lämpimänvalkoinen
Akku	1 × AA/HR6 NiMH ladattava akku, 900 mAh
Mitat	14 × 11 × 10 cm

Kierrättäminen

Tämä symboli tarkoittaa, että tuotetta ei saa laittaa kotitalousjätteen sekaan. Ohje koskee koko EU-alueella. Virheellisestä kierrättämisestä johtuvien mahdollisten ympäristö- ja terveyshaittojen ehkäisemiseksi tuote tulee viedä kierrätettäväksi, jotta materiaali voidaan käsitellä vastuullisella tavalla. Kierrätä tuote käyttämällä paikallisia kierrätysjärjestelmiä tai ota yhteys ostopaikkaan. Ostopaikassa tuote kierrätetään vastuullisella tavalla.



Dekosteine mit Solarzelle und LED

Art.Nr. 36-3742 Modell JF-CP009

Vor Inbetriebnahme die komplette Bedienungsanleitung durchlesen und aufbewahren. Irrtümer, Abweichungen und Änderungen behalten wir uns vor. Bei technischen Problemen oder anderen Fragen freut sich unser Kundenservice über eine Kontaktaufnahme.

Produktbeschreibung

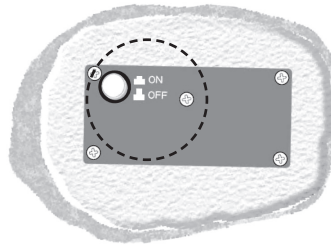
Die Steine bestehen jeweils aus einer Lampe, einem Akku und einem Lichtsensor. Tagsüber wird der Akku über den Lichtsensor aufgeladen. Kabel o. Ä. sind nicht erforderlich. Die Leuchtdauer der Dekosteine nach Eintritt der Dunkelheit hängt davon ab, wie viel Sonnenlicht tagsüber aufgenommen wurde.

Bedienung

- Die Dekosteine an einem Ort aufstellen, an dem sie direktem Sonnenlicht ausgesetzt sind. Bereiche mit Schatten von Gebäuden, Bäumen, Mauern usw. meiden, da hierdurch die Leuchtdauer der Steine reduziert wird.
- Keinen Ort wählen, an dem andere Lichtquellen wie Straßenlaternen nachts auf die Steine scheinen können. Die Dekosteine sind darauf ausgelegt, im Dunkeln zu leuchten. Scheint Licht auf die Steine, kann dadurch die automatische EIN/AUS-Funktion gestört werden.
- Die Dekosteine sind für den Außenbereich vorgesehen, dürfen jedoch nicht in Wasser getaucht werden.
- Die Dekosteine keinen direkten Wärmequellen wie z. B. Grill aussetzen.
- Es ist vollkommen normal, dass die Dekosteine zu unterschiedlichen Zeitpunkten zu leuchten beginnen. Dies liegt daran, dass sie je nach Aufstellung unterschiedlich stark aufgeladen werden.

Vor dem ersten Gebrauch

- Zur Maximierung der Akkuleistung sind die Steine vor der ersten Verwendung 12–24 Stunden lang mit Sonnenlicht aufzuladen.
- Sicherstellen, dass der EIN-/AUS-Schalter eingedrückt ist, da die Steine ansonsten nicht funktionieren. Siehe Bild.



Pflege und Wartung

- Mit einem weichen, trockenen Tuch abwischen. Niemals Lösungsmittel, Schleifmittel oder andere Chemikalien verwenden. Den Akku niemals Feuchtigkeit aussetzen.
- Die Solarzellen müssen regelmäßig abgewischt werden, um zu verhindern, dass die Leistung durch Verschmutzung o. Ä. reduziert wird.

Technische Daten

Leuchte	1 LED, warmweiß
Akku	1 × AA/HR6 NiMH Akku, 900 mAh
Maße	14 × 11 × 10 cm

Hinweise zur Entsorgung

Dieses Symbol zeigt an, dass das Produkt nicht gemeinsam mit dem Haushaltsabfall entsorgt werden darf. Dies gilt in der gesamten EU. Um möglichen Schäden für die Umwelt und Gesundheit vorzubeugen, die durch fehlerhafte Abfallentsorgung verursacht werden, soll dieses Produkt auf verantwortliche Weise recycelt werden um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Bei der Rückgabe des Produktes bitte die vorhandenen Recycling- und Sammelstationen benutzen oder den Händler kontaktieren. Dieser kann das Produkt auf eine umweltfreundliche Weise recyceln.

