

Glass Jar Solar Light

Art.no	36-9043	Model	TN-7209
	36-9043-1		TN-7210
	36-9043-2		TN-7211

Please read the entire instruction manual before using the product and then 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 concerning technical problems please contact our Customer Services.

Safety

- Handle the product with care, making sure not to damage the surface of the solar cell and ensuring that it is not covered with dust or affected by other contaminants.
- The product must not be changed or modified in any way.
- Do not let children play with the product.

Operating instructions

1. Unscrew the lid of the jar and lift out the solar cell.
2. Set the power switch on the bottom of the solar cell to **ON**.
3. Place the solar cell back into the jar and screw the lid back on.
4. Position the jar in such a way that the solar cell can receive as much sunlight as possible.
5. The light will come on automatically at dusk.

Care and maintenance

Clean the product using a lightly moistened cloth. Use only mild cleaning agents, never solvents or corrosive chemicals.

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.



Specifications

Height	8 cm
Diam	6.5 cm
Charging time	Approximately 8 hours (in persistent sunlight)
Operating time	Approximately 6 hours (when fully charged)
Built-in rechargeable battery	1 × 1.2 V, 2/3 AAA 100 mAh NiMH

Glasburk med solcellsbelysning

Art.nr	36-9043	Modell	TN-7209
	36-9043-1		TN-7210
	36-9043-2		TN-7211

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

- Hantera produkten varsamt, se till att inte solcellens yta skadas, täcks av damm eller påverkas negativt av andra föroreningar.
- Produkten får inte ändras eller modifieras på något sätt.
- Låt inte barn leka med produkten.

Användning

1. Skruva av glasburkens lock och lyft ut solcellen ur burken.
2. Ställ strömbrytaren på solcellens undersida i läge **ON**.
3. Lägg tillbaka solcellen i burken och skruva på locket.
4. Placera glasburken så att den på bästa sätt kan tillgodogöra sig solljuset.
5. Glasburkens solcellsbelysning tänds automatiskt vid skymning.

Skötsel och underhåll

Rengör belysningen med en lätt fuktad trasa. Använd ett mildt rengöringsmedel, aldrig lösningsmedel eller frätande kemikalier.

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 returhanteringssystem som finns där du befinner dig eller kontakta inköpsstället. De kan se till att produkten tas om hand på ett för miljön tillfredställande sätt.



Specifikationer

Höjd	8 cm
Diameter	6,5 cm
Laddtid	Ca 8 tim (i ihållande solljus)
Lystid	Ca 6 tim (fulladdad)
Inbyggt laddbart batteri	1 × 1,2 V, 2/3 AAA 100 mAh NiMH

Glasskrukke med solcellebelysning

Art.nr 36-9043	Modell TN-7209
36-9043-1	TN-7210
36-9043-2	TN-7211

Les brukerveiledningen grundig før produktet tas i bruk og ta vare på den for framtidig bruk. Vi reserverer oss mot ev. feil i tekst og bilde, samt forandringer av tekniske data. Ved tekniske problemer eller spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter.

Sikkerhet

- Produktet må behandles skånsomt. Pass på at ikke solcellens overflate blir skadet, dekket med støv eller påvirket negativt på noen som helst måte.
- Produktet må ikke demonteres eller endres på.
- La aldri barn leke med produktet.

Bruk

1. Skru av lokket på glasskrukken og ta ut solcellene.
2. Still strømbryteren, som sitter på solcellens bakside, på **ON**.
3. Legg tilbake solcellene igjen og skru på lokket.
4. Plasser glasskrukken sånn at den får best mulig utnyttelse av sollyset.
5. Krukkens solcellebelysning tenner automatisk ved skumring.

Stell og vedlikehold

Rengjør belysningen med en lett fuktet klut. Bruk et mildt rengjøringsmiddel, aldri løsningsmidler eller etsende kjemikalier.

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 ansvarsfull måte. Benytt miljøstasjonene som er der du befinner deg eller ta kontakt med forhandler. De vil ta hånd om produktet på en miljømessig tilfredsstillende måte.



Spesifikasjoner

Høyde	8 cm
Diameter	6,5 cm
Ladetid	Ca. 8 timer (i vedvarende sollys)
Lystid	Ca. 6 timer (med fulladede batteri)

Innebygd ladbart batteri	1 × 1,2 V, 2/3 AAA 100 mAh NiMH
---------------------------------	------------------------------------

Lasipurkki, jossa aurinkokennovalaisin

Tuotenro 36-9043	Malli TN-7209
36-9043-1	TN-7210
36-9043-2	TN-7211

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

Turvallisuus

- Käsittele tuotetta varoen. Varmista, että aurinkokennon pinta ei vahingoitu ja että pinnalle ei kerry pölyä tai muita epäpuhtauksia.
- Tuotetta ei saa purkaa tai muuttaa.
- Älä anna lasten leikkiä tuotteella.

Käyttö

1. Avaa lasipurkin kansi ja nosta aurinkokenno purkista.
2. Aseta aurinkokennon virtakytkin asentoon **ON**.
3. Laita aurinkokenno takaisin purkkiin ja laita kansi kiinni.
4. Sijoita valaisin paikkaan, jossa se saa mahdollisimman paljon auringonvaloa.
5. Aurinkokennovalaisin syttyy automaattisesti illan hämärtyessä.

Huolto ja ylläpito

Puhdista valaisin kevyesti kostutetulla liinalla. Käytä mietoa pesuainetta. Älä käytä liuotusaineita tai syövyttäviä kemikaaleja.

Kierrättäminen

Tämä kuvake tarkoittaa, että tuotetta ei saa hävittää kotitalousjätteen seassa. Tämä koskee koko EU-aluetta. Virheellisestä hävittämisestä 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.



Tekniset tiedot

Korkeus	8 cm
Halkaisija	6,5 cm
Latausaika	Noin 8 tuntia (suorassa auringonvalossa)
Valaisuaika	Noin 6 tuntia (täydellä akulla)
Kiinteä akku	1 × 1,2 V, 2/3 AAA NiMH 100 mAh