

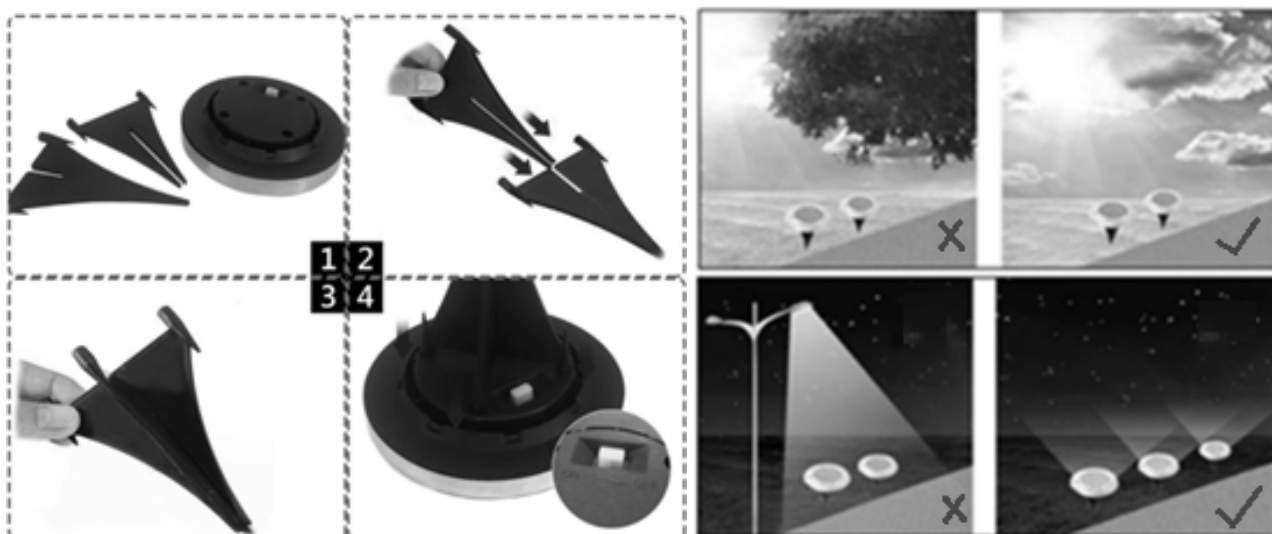
Solar-Bodenleuchte in Kupferoptik 4er

49517

Installation:

1. Nehmen Sie alle Teile aus dem Verpackungskarton
2. Stecken Sie die beiden Erdspießelemente so ineinander, dass diese fest sitzen.
3. Stecken Sie die vier FüÙe in die vier Löcher auf der Rückseite der Lampe.
4. Bringen Sie den Schalter in die EIN-Position. Stellen Sie die Lampe dann an einer Stelle auf, an der sie ausreichend Sonnenlicht erhält.

Bei erstmaliger Verwendung laden Sie sie bitte mindestens 8 Stunden lang unter direktem Sonnenlicht auf, um sicherzustellen, dass die Batterie vor der ersten Verwendung gut aufgeladen ist.



Vorsicht:

- Stellen Sie das Produkt nicht an einem Ort mit zu viel Schatten auf.
- Stellen Sie das Produkt nachts nicht in einer hellen Umgebung auf, da die Lampe sonst nicht mehr funktioniert.
- Installieren Sie es nicht an Hanglagen oder Stufen oder an Orten, an denen es starken Vibrationen und StoÙen ausgesetzt ist.
- Installieren Sie es nicht an Orten, die leicht von Wasser/Regen überflutet werden können.
- Stellen Sie es nicht in der Nähe von Feuerwerkskörpern oder an heiÙen Orten auf. Hohe Temperaturen können das Produkt beschädigen.
- Verwenden Sie keine Trockenbatterien oder andere Batterien, die nicht vom Hersteller empfohlen werden.
- Bei Geruchsentwicklung, Rauch und anderen abnormalen Bedingungen stellen Sie den Betrieb sofort ein.
- Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu reparieren oder zu verändern.
- Die Lade- und Beleuchtungszeit hängt von den Jahreszeiten, dem Wetter und den Sonnenverhaltnissen ab. Bitte stellen Sie sicher, dass es an einem Ort installiert wird, an dem es direktes und ausreichendes Sonnenlicht erhält.
- Reinigen Sie die Oberfläche regelmaÙig mit einem weichen, feuchten Tuch von Schmutz und Ablagerungen, insbesondere im Winter. Verwenden Sie kein Reinigungsmittel.

Produktspezifikationen:

Farbe: Bronze	LED: 8 Stück Kaltweiß	Solarzelle: polykristallines Silizium 2 V 100 mA	Batterie: 1*NI-MH 1,2V 600 mAh
IP-Schutzart: IP65	Batteriegewicht: 14 g	Betriebstemperatur: -10 °C ~ 50 °C	Produktgröße: 11,5 * 11,5 * 13 cm

ACHTUNG!!!

Die Rücksendung ist ausgeschlossen, wenn die Ware durch unsachgemäßen Gebrauch beschädigt worden ist.

ENTSORGUNG:

Das Verpackungsmaterial ist wiederverwertbar. Entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht und führen Sie sie der Wertstoffsammlung zu.



Entsorgen Sie den Artikel und die Batterien umweltgerecht, wenn Sie sich von ihm trennen möchten. Das Gerät und die Batterien gehören nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie sie bei einem Recyclinghof für elektrische und elektronische Altgeräte. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrer örtlichen Gemeindeverwaltung. Entfernen Sie zuvor die Batterien.

Eurotops Versand GmbH
Elisabeth-Selbert-Straße 3
40764 Langenfeld, Deutschland



Bei technischen Fragen wenden Sie sich bitte
in Deutschland an die 0180. 530 63 63* oder info@eurotops.de
in Österreich an die 0720 204 001 oder info@eurotops.at
in der Schweiz an die 071/27 4 68 06 oder info@eurotops.ch

Bei ggf. erforderlicher Rücksendung der Ware adressieren Sie diese bitte an die auf Ihrer Rechnung stehende Retourenadresse.

*14 Cents/Min. aus dem deutschen Festnetz, aus dem deutschen Mobilfunknetz max. 42 Cents/Min.

© 01.12.2021 Nur für die private und die beschriebene Anwendung.

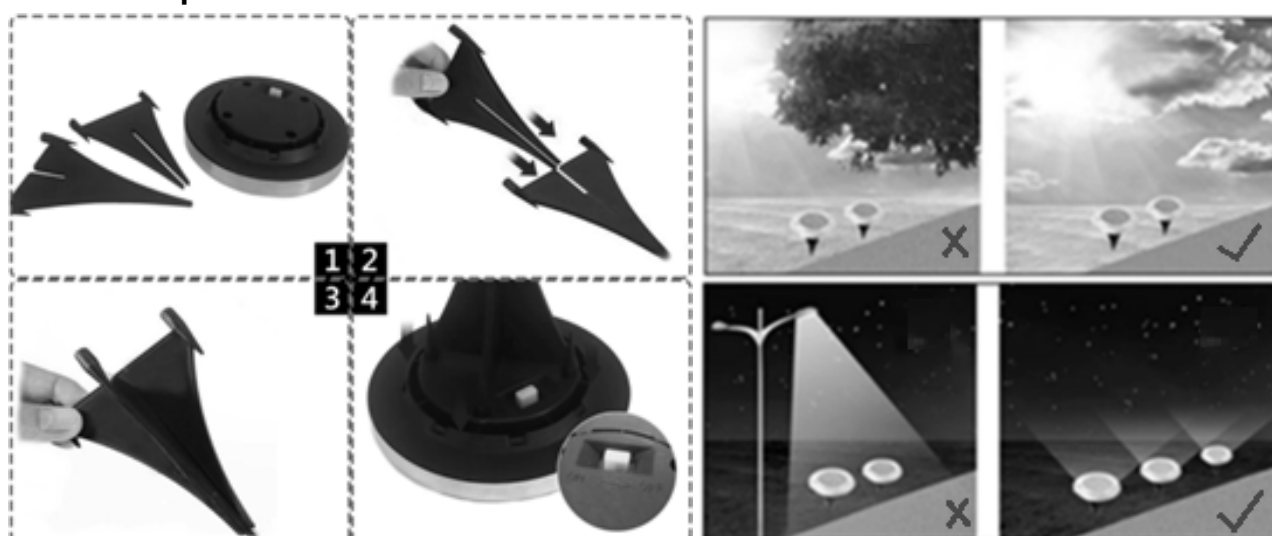
Jeu de 4 lampadaires solaires en cuivre optique

49517

Montage :

1. Sortez toutes les pièces de la boîte d'emballage
2. Prenez un pied mâle et insérez-le dans le pied femelle. Assurez-vous qu'ils sont suffisamment serrés.
3. Insérez les quatre pieds dans les quatre trous situés à l'arrière de la lampe.
4. Mettez l'interrupteur sur la position « MARCHE ». Ensuite, placez la lampe dans un endroit où elle pourra bénéficier d'un ensoleillement suffisant.

Pour la première utilisation, veuillez le charger sous la lumière directe du soleil pendant au moins 8 heures afin de vous assurer que la batterie est bien chargée avant la première utilisation.



Mise en garde :

- Ne placez pas le produit dans un endroit où il y a trop d'ombres.
- Ne placez pas le produit sous une forte luminosité ambiante la nuit, la lampe cesserait de fonctionner.
- Veuillez ne pas l'installer sur des pentes ou des marches ou dans des endroits soumis à de fortes vibrations et à des chocs.
- Ne l'installez pas dans un endroit où il est facile d'être inondé par l'eau/la pluie.
- Ne l'installez pas à proximité de feux d'artifice ou dans des endroits chauds. Une température élevée peut endommager le produit.
- N'utilisez pas de batterie sèche ou d'autres batteries non recommandées par le fabricant.
- En cas d'odeur anormale, de fumée et d'autres situations anormales, veuillez cesser immédiatement de l'utiliser.
- N'essayez pas de réparer ou de modifier le produit vous-même.
- Le temps de charge et le temps d'éclairage dépendent des saisons, du temps et de l'ensoleillement. Veuillez à l'installer dans un endroit où il bénéficie d'un ensoleillement direct et suffisant.
- Nettoyez régulièrement la saleté et la crasse sur la surface avec un chiffon doux et humide, surtout en hiver. N'utilisez pas de détergent.

Caractéristiques du produit :

Couleur : bronze	LED : 8pcs blanc froid	Panneau solaire : silicium polycristallin 2V 100mA	Batterie : 1*NI-MH 1,2V 600mAh
Indice IP : IP65	Poids de la batterie : 14g	Température de fonctionnement : -10°C ~ 50°C	Dimensions du produit : 11,5*11,5*13CM

ATTENTION!!!

Le retour sera exclu suite à des dommages dus à une mauvaise utilisation.

**COLLECTE ET TRAITEMENT :**

Le matériel d'emballage est réutilisable. Débarassez-vous de l'emballage de manière écologique et mettez-le à la collecte des matériaux recyclables.



Eliminez le produit et les piles d'une manière écologique si vous désirez vous en séparer. L'appareil et les piles ne doivent pas être jetés dans les déchets ménagers. Apportez-les à un centre de recyclage pour appareils électriques ou électroniques usagés. Votre administration locale vous donnera des informations supplémentaires. Enlevez d'abord les piles.

Eurotops Versand GmbH
Elisabeth-Selbert-Straße 3
40764 Langenfeld, Allemagne

EURO
tops

Pour des renseignements techniques veuillez contacter
en France 0892. 700 470 ** ou info@eurotops.fr

Pour retourner un produit, veuillez utiliser l'adresse indiquée sur la facture.

**0,35 €/min + surcoût éventuel d'un opérateur

© 01.12.2021 Uniquement pour un usage privé et pour l'usage décrit.

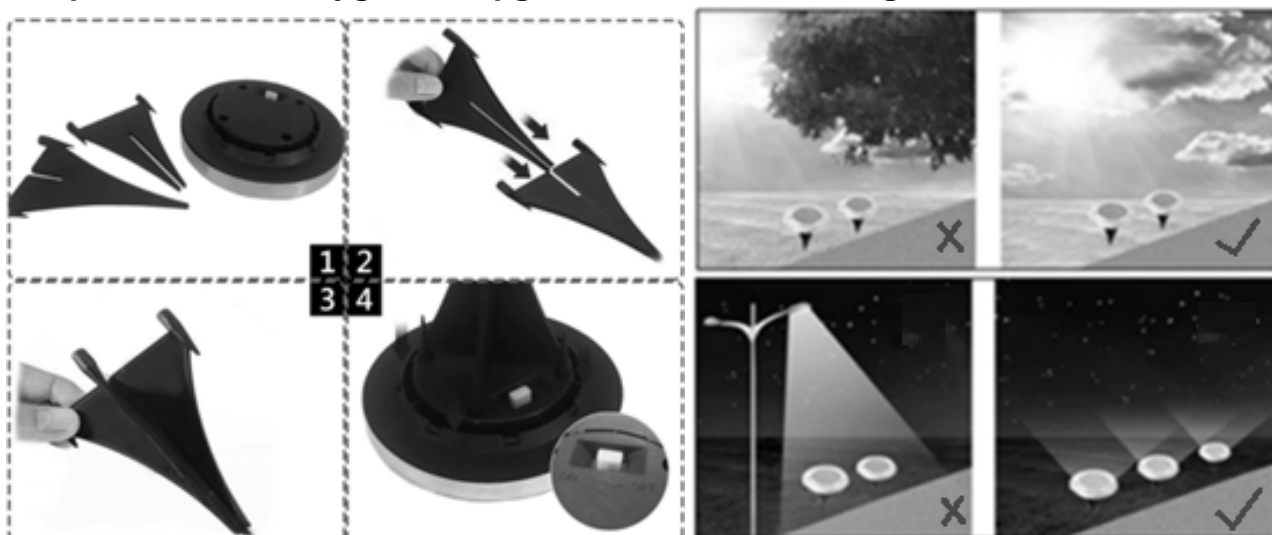
Set van 4 grondlampen op zonne-energie in koper

Optica - 49517

Installatie:

1. Haal alle onderdelen uit de verpakkingendoos.
2. Neem een mannelijke voet en plaats het tegenover de vrouwelijke voet. Let op dat ze stevig genoeg zijn aangebracht.
3. Steek de vier voeten in de vier gaten aan de achterzijde van de lamp.
4. Zet de schakelaar in de AAN stand. Plaats dan de lamp waar het voldoende zonlicht kan krijgen.

Voor de eerste keer gebruik, laadt het onder direct zonlicht eerst minstens 8 uur op zodat de batterij goed is opgeladen voor het eerste gebruik.



Waarschuwing:

- Plaats het product niet waar teveel schaduw is .
- Plaats het product 's nachts niet in een heldere omgeving, de lamp is dan niet meer werkzaam.
- Zet het niet op een verloop of treden of waar een sterke trilling of impact is.
- Zet het niet weg waar het makkelijk door water/regen overstroomt wordt.
- Zet het niet in de buurt van vuurwerk of warme plaatsen. Een hoge temperatuur kan het product beschadigen.
- Gebruik geen droge batterij of andere batterijen die niet door de fabrikant zijn aanbevolen.
- Als er een abnormale geur, rook of andere abnormale omstandigheden aanwezig zijn, stop dan onmiddellijk het gebruik.
- Probeer niet zelf het product te repareren of aan te passen.
- De oplaadtijd en belichtingstijd worden door seizoenen, weer en zon beïnvloed. Let op dat het geplaatst wordt op een plaats waar het direct en voldoende zonlicht ontvangt.
- Verwijder stof en vuil regelmatig van het oppervlak met een zachte en vochtige doek, vooral in de winter. Gebruik geen schoonmaakmiddel.

Product specificaties:

Kleur: brons	LED: 8stuks koud wit	Zonnepaneel: polykristallijn silicoon 2V 100mA	Batterij: 1*NI-MH 1.2V 600mAh
IP Waarde: IP65	Batterijgewicht: 14g	Bedieningstemperatuur: -10°C ~ 50°C	Product afmeting: 11.5*11.5*13CM

ATTENTIE!!!

Ruilen of terugzenden is uitgesloten, indien de goederen door onkundig gebruik beschadigd zijn.

AFVALVERWIJDERING:

De verpakking is recyclebaar. De verpakking daarom niet huishoudelijk afval doen, maar milieuvriendelijk afvoeren.



Verwijder eerst de batterijen! Apparaat en batterijen, indien deze worden afgedankt, eveneens milieuvriendelijk afvoeren. Dus niet bij het huisvuil, maar naar een recyclingdepot voor gebruikte elektrische en elektronische apparaten. Informatie hierover is verkrijgbaar bij de gemeentelijke of bevoegde instanties voor de afvalverwijdering.

Eurotops Versand GmbH
Elisabeth-Selbert-Straße 3
40764 Langenfeld, Duitsland

EURO
tops

Voor technische informatie, kunt u bellen of mailen
in Nederland tel.: 020262 1958 or info@eurotops.nl

Een eventuele teruggave van de producten dient te worden gericht aan het retouradres
vermeld op uw factuur.

© 01.12.2021 Alleen voor privégebruik en voor het beschreven gebruik.

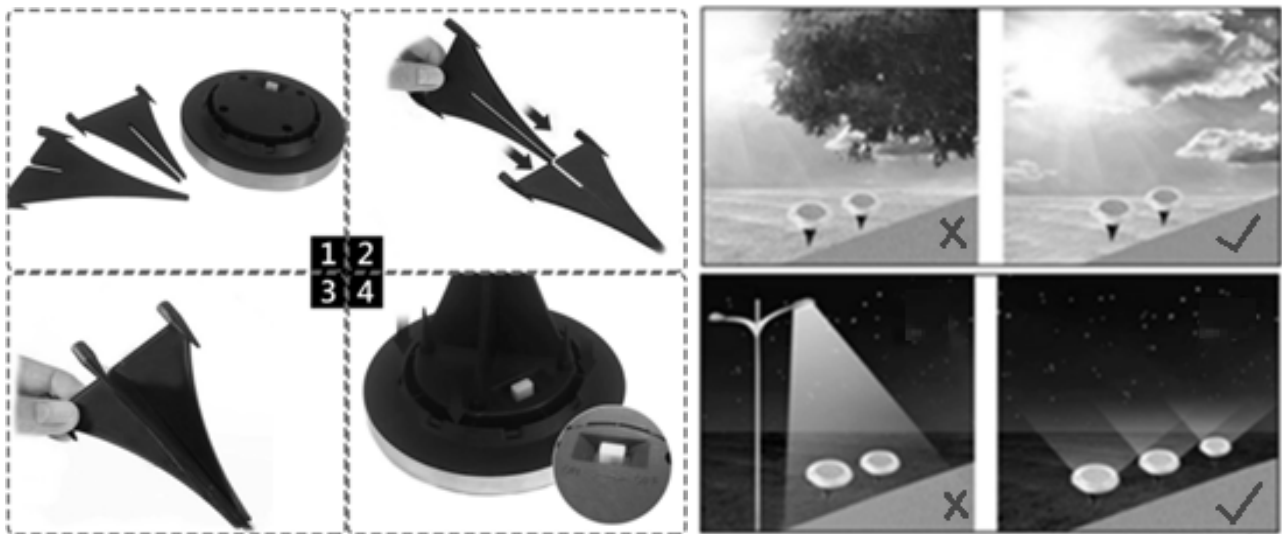
Set of 4 Solar Ground Light in Copper Optics

49517

Installation:

1. Take out all parts from packaging box
2. Take one male foot and insert it across the female foot. Make sure that they are tight enough.
3. Insert the four feet into the four holes on the back of the lamp.
4. Turn the switch to ON position. Then insert the light in place where it can get sufficient sunlight.

For first time use, please charge it under direct sunlight for at least 8 hours to ensure that the battery is well charged before first use.



Caution:

- Do not place the product where there are too much shades.
- Do not place the product in a bright ambient at night, the lamp will stop working.
- Please do not install it on gradient or steps or where there is strong vibration and impact.
- Do not install it where is easy to get flooded by water/rain.
- Do not install it near fireworks or in hot places. High temperature may damage the product.
- Do not use dry battery or any other batteries that not recommended by the manufacturer.
- If there is abnormal odor, smoke and other abnormal conditions, please stop using it immediately.
- Do not try to fix or modify the product yourself.
- The charging time and lighting time will be affected by the seasons, weather and the sunshine condition. Please be sure to install it in the place where it can get direct and sufficient sunlight.
- Regularly clean the dirt and grime on the surface with a soft and damp cloth, especially in winter. Do not use detergent.

Product specification:

Color: bronze	LED: 8pcs cold white	Solar Panel: polycrystalline silicon 2V 100mA	Battery: 1*NI-MH 1.2V 600mAh
IP Rating: IP65	Battery weight: 14g	Operating Temperature: -10°C ~ 50°C	Product size: 11.5*11.5*13CM

ATTENTION!!!

The returns will be impossible if products were damaged because of incorrect use.

DISPOSAL:

The packaging material is reusable. Dispose of the packaging in an environmentally friendly way by putting it in the appropriate recyclable waste collection containers.



Dispose of the product and the batteries in view of the environment if you want to separate. The device and the batteries must not be thrown in with domestic waste. Take them to a recycling center for used electrical and electronic devices. For more information you can consult your local government.



Remove batteries first.

Eurotops Versand GmbH
Elisabeth-Selbert-Straße 3
40764 Langenfeld, Germany



If technical support is needed, please call ...

in Germany 0180 . 530 63 63* or info@eurotops.de
in Austria 0720 204 001 or info@eurotops.at
in Switzerland 071/27 4 68 06 or info@eurotops.ch
in the Netherlands 020262 1958 or info@eurotops.nl
in France 0892 . 700 470** or info@eurotops.fr
in Belgium 070 663 665*** or info@eurotops.be

* 14 Cents/minute via German landline, max. 42 cents/minute via mobile phone network

**35 Cents/minute via French landline

***30 Cents/minute via Belgium landline

A possible return of products should be addressed to the return address stated on your invoice.

© 01.12.2021 Only for private use and for the use described.