



Abbildung 1: Produkt

QVC Artikelnummer 782950



Diese Gebrauchsanleitung ist urheberrechtlich geschützt.  
Jede Nutzung ohne Zustimmung des Rechtsinhabers ist untersagt.  
© QVC V2.0 | IMHG

Distributed by QVC Handel S.à r.l. & Co. KG, Plockstraße 30, 40221 Düsseldorf / [service@kundenservice.qvc.de](mailto:service@kundenservice.qvc.de)

QVC Artikelnummer 782950

### Funktionsstörungen

Die Solarleuchte schaltet sich bei Dunkelheit nicht ein:

- Ist die Solarleuchte eingeschaltet?
- Stellen Sie sicher, dass keine andere Lichtquelle (Straßenlaterne, Hausbeleuchtung) das Einschalten der Solarleuchte verhindert.
- War das Sonnenlicht tagsüber ausreichend, um den Akku zu laden? Wiederholen Sie ggf. die Schritte zur Erstinbetriebnahme.
- Prüfen Sie, ob die Solarleuchte an der jetzigen Position generell ausreichend Sonnenlicht erhält. Achten Sie darauf, ob durch Bäume oder Gebäude längere Schattenzeiten entstehen.
- Ggf. ist der Akku zu schwach oder defekt: Tauschen Sie den Akku gemäß der Anleitung aus oder laden Sie den Akku durch ein geeignetes Akkuladegerät.

Die Solarleuchte schaltet sich bei Dunkelheit nur kurz ein:

- War das Sonnenlicht tagsüber ausreichend, um den Akku zu laden? Wiederholen Sie ggfls. die Schritte zur Erstinbetriebnahme.
- Prüfen Sie, ob die Solarleuchte an der jetzigen Position generell ausreichend Sonnenlicht erhält. Achten Sie darauf, ob durch Bäume oder Gebäude längere Schattenzeiten entstehen.
- Ist das Solarpaneel durch Staub oder Blätter verdeckt? Säubern Sie das Solarpaneel und beachten Sie die Pflegehinweise.
- Ggf. ist der Akku zu schwach oder defekt: Tauschen Sie den Akku gemäß der Anleitung aus oder laden Sie den Akku durch ein geeignetes Akkuladegerät.

Das Glas der Solarleuchte beschlägt von innen:

- Bei Solarleuchten mit innenliegendem Solarpaneel kann dies durch den Temperaturunterschied am Morgen vorkommen. Dies stellt keinen Defekt dar. Mit der Wärme des Tages kann das Kondenswasser durch ein kleines verstecktes Loch an der Unterseite der Solarleuchte ablaufen.

### Pflegehinweise

- Säubern Sie die Solarleuchte grundsätzlich mit einem trockenen, weichen Tuch mit wenig Druck.
- Säubern Sie das Solarpaneel regelmäßig mit einem feuchten Tuch, um die optimale Leistungsfähigkeit der Solarzellen zu garantieren.
- Bei starker Verschmutzung säubern Sie die Solarleuchte mit einem feuchten Tuch und milder Seife mit wenig Druck. Bitte vorher an einer unauffälligen Stelle auf Materialverträglichkeit testen.
- Benutzen Sie bitte keinerlei säure-, laugen- oder alkoholhaltige Reiniger zum Säubern.
- Grundsätzlich können Solarleuchten den Winter über im Freien bleiben. Bedenken Sie aber, dass die geringere Sonnenzeit und die enorme Kälte zu einer verkürzten Leucht- und Lebensdauer des Akkus führen können.
- Bitte befreien Sie das Solarpaneel ggf. vom Schnee.

### Sicherheitshinweise

- Die Anwendung der Solarleuchte ist für den Außenbereich bestimmt.
- Die Solarleuchte darf nur benutzt werden, wenn sie einwandfrei in Ordnung ist. Ist die Dekoration oder ein Teil davon defekt, muss sie von einer autorisierten Fachkraft instandgesetzt werden.
- Bitte von Kindern fernhalten. Sie ist kein Spielzeug und nur für Dekorationszwecke bestimmt.
- Verwenden Sie bitte nur die angegebenen oder gleichwertigen Akkus. Bleiben Sie bei einem einheitlichen Akku-Typ.
- Werfen Sie Batterien niemals ins Feuer
- Verwenden Sie zum Aufladen der wiederaufladbaren Batterien das entsprechende Ladegerät.



# Gebrauchsanleitung

## Solarleuchte

Lumida  
GARDEN

- Konsultieren Sie umgehend einen Arzt, falls Kleinteile verschluckt wurden.
- Die LEDs sind fest verbaut und können nicht ausgetauscht werden.
- Die Leuchtkraft kann von Solarleuchte zu Solarleuchte variieren. Zusätzlich kann sich die Leuchtkraft im Laufe der Zeit verringern. Dies stellt keinen Reklamationsgrund dar.

### Entsorgungshinweise

Elektro- und Elektronikaltgeräte gehören nicht in den Hausmüll. Sie dürfen Ihre Altgeräte daher nicht einfach wegwerfen, sondern müssen der Wiederverwertung zugeführt werden.

Zur Verbesserung der Mülltrennung sieht das ElektroG daher vor, dass alle Elektro- und Elektronikgeräte dauerhaft mit dem entsprechenden Symbol, des durchgestrichenen Mülleimers, gekennzeichnet werden müssen.

Für die Rückgabe stehen Ihnen kostenfreie Sammelstellen für Elektroaltgeräte zu Verfügung.

Die Adressen können Sie bei Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung erfragen.

Batterien und Akkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, müssen vor der Entsorgung aus den Altgeräten entfernt werden. Als Verbraucher sind Sie grundsätzlich verpflichtet gebrauchte Batterien und Akkumulatoren sowie Lampen getrennt bei den Sonderstellen abzugeben. Vergewissern Sie sich, ob die Batterien und Akkumulatoren ganz entleert sind. Entnehmen Sie dann erst die Batterien und Akkumulatoren vorsichtig dem Altgerät.



Bei diesem Artikel sind folgende Batterien enthalten:

2x wiederaufladbare Batterie(n) Typ 14500 LiFePO4, Lithium-Eisenphosphat

### QVC-Kundendienst für Deutschland und Österreich



Bitte rufen Sie bei Unvollständigkeiten im Set oder Defekten zuerst unseren Kundendienst unter der kostenlosen Rufnummer 0800-29 33 333 (gebührenfrei/täglich 08:00-24:00 Uhr) an.

Für Anrufe aus dem übrigen Europa wählen Sie bitte 00800-29 33 33 33.

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Telefongesellschaften gebührenfreie Verbindungen unter 00800-Nummern anbieten.

### Rücksendeadresse

QVC eDistribution LLC & Co. KG

Abteilung Retouren

Porschestraße 7

41836 Hückelhoven

ERLEBEN,  
INFORMIEREN,  
MITREDEN



Find us on  
**Facebook**  
facebook.com/meinQVC  
oder auf [www.qvc.de](http://www.qvc.de)



Diese Gebrauchsanleitung ist urheberrechtlich geschützt.  
Jede Nutzung ohne Zustimmung des Rechtsinhabers ist untersagt.  
© QVC V2.0 | IMHG

Distributed by QVC Handel S.à r.l. & Co. KG, Plockstraße 30, 40221 Düsseldorf / [service@kundenservice.qvc.de](mailto:service@kundenservice.qvc.de)

QVC Artikelnummer 782950