



Bedienungsanleitung

Der Artikel dient ausschließlich zu Dekorationszwecken, er eignet sich nicht für die Raumbelichtung im Haushalt.

Der Artikel ist für die Nutzung im privaten Bereich ausgelegt.

Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole und Signalworte werden in dieser Bedienungsanleitung, auf dem Artikel oder auf der Verpackung verwendet.

⚠️ WARNUNG! Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.

CE Konformitätserklärung (siehe Kapitel „Konformitätserklärung“): Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.

🏠 Der Artikel ist für den Außengebrauch geeignet.

IP44 Schutz gegen Spritzwasser und das Eindringen von Fremdkörpern ab 1 mm Durchmesser.

⚡ III Schutzklasse III: Artikel dieser Schutzklasse werden mit Schutzkleinspannung betrieben.

⚡ Mit diesem Symbol wird Gleichstrom gekennzeichnet.

Anwendungs- und Warnhinweise

⚠️ WARNUNG! Brandgefahr!

Betreiben Sie den Artikel niemals in der Verpackung!

Den Artikel nicht in feuerempfindlicher Umgebung betreiben und nicht auf leicht entflammbaren Untergrund legen.

Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.

⚠️ WARNUNG! Erstickungs- und Strangulationsgefahr!

Kinder könnten sich beim Spielen in der Verpackung verfangen und ersticken.

Dieses elektrisch betriebene Produkt ist kein Kinderspielzeug. Lassen Sie Kinder nicht mit dem Artikel oder der Verpackung spielen.

Das Solarpanel verfügt über einen wiederaufladbaren Akku.

Halten Sie Akkus von Kindern fern.

Ausgelaufene oder beschädigte Akkus können bei Berührung mit der Haut Verätzungen verursachen. Bei Kontakt die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser spülen und umgehend einen Arzt aufsuchen.

Unsachgemäßer Umgang mit Akkus kann zur Explosion führen:

- Schließen Sie Akkus niemals kurz.
- Zerlegen Sie niemals Akkus und setzen Sie diese keinen Stößen aus.
- Werfen Sie Akkus niemals ins Feuer.
- Setzen Sie Akkus keiner Hitze oder direkter Sonnenstrahlung aus.

Lieferumfang prüfen

Nehmen Sie alle Teile aus der Verpackung und prüfen Sie, ob der Lieferumfang vollständig und unbeschädigt ist. Wenden Sie sich ggf. an die auf der Garantiekarte angegebene Serviceadresse.

Entsorgen Sie Verpackungsmaterial umweltgerecht.

Bedienung

Der Artikel ist mit einem Solarpanel ausgestattet, das den integrierten Akku tagsüber auflädt. Die maximale Aufladung wird bei Sonnenschein erreicht. Die Leuchtdauer der LEDs (6-8 Stunden)

hängt von der Intensität und Dauer der Lichteinwirkung auf das Solarpanel ab (Ladedauer ca. 8-10 Stunden).

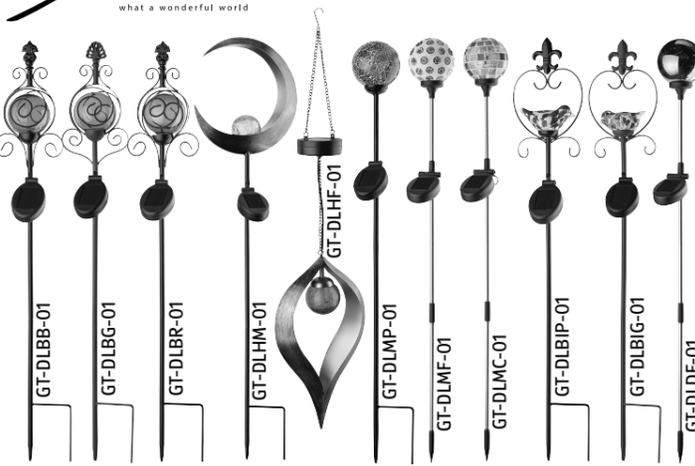
Bei abnehmender/zunehmender Helligkeit (Dämmerung) werden die LEDs automatisch eingeschaltet/ausgeschaltet, wenn sich der Ein-/Ausschalter in der **ON**-Position befindet.

Zum Ausschalten der LEDs, den Ein-/Ausschalter in Position **OFF** schieben.

i Das Aufladen des Akkus wird hierdurch nicht unterbrochen.

- Entfernen Sie die Schutzfolie von der Oberfläche des Solarpanels.
 - Nur für GT-DLMP-01, GT-DLMC-01 und GT-DLDF-01: Stecken Sie die Stäbe und den Erdspieß zusammen.
 - Stecken Sie den Erdspieß senkrecht in die Erde an einen sonnigen Platz. Achten Sie dabei auf die Ausrichtung des Solarpanels nach Süden.
- Der Artikel GT-DLHF-01 kann an einen geeigneten Ort aufgehängt werden.

belari Solar Dekoleuchte



KUNDENDIENST 725691

Bitte wenden Sie sich an Ihre HOFER-Filiale.

MODELL: GT-DLBB-01/GT-DLHG-01/GT-DLBR-01/GT-DLHM-01/GT-DLHF-01/GT-DLMP-01/GT-DLMF-01/GT-DLMC-01/GT-DLBIP-01/GT-DLBIG-01/GT-DLDF-01 04/2023

3

JAHRE GARANTIE

Vertrieben durch: Globaltronics GmbH & Co. KG, Bei den Mühlen 5, 20457 Hamburg, Germany

Modell

GT-DLBB-01 • GT-DLHG-01 • GT-DLBR-01 • GT-DLHM-01
GT-DLHF-01 • GT-DLMP-01 • GT-DLMF-01 • GT-DLMC-01
GT-DLBIP-01 • GT-DLBIG-01 • GT-DLDF-01

Lieferumfang

- 1x Solar Dekoleuchte
- Bedienungsanleitung / Garantiekarte

Allgemeines

Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren

i Bitte vor Inbetriebnahme des Artikels die Anleitung, besonders aber die Anwendungs- und Warnhinweise lesen und beachten.

Bewahren Sie die Anleitung zum Nachlesen auf und geben Sie sie an einen möglichen nachfolgenden Eigentümer weiter.

Der Artikel ist ausschließlich zur dekorativen Beleuchtung im Außenbereich vorgesehen.

i Um eine Beschädigung des Artikels zu vermeiden, ist die Benutzung im Außenbereich bei starkem Wind nicht empfehlenswert.

AT

GARANTIEKARTE
SOLAR DEKOLEUCHE
belari

Bitte wenden Sie sich mit dem Produkt und zugehörigem Kassenbon an Ihre HOFER-Filiale.

KUNDENDIENST Hofer Straße 2 4642 Sattledt, ÖSTERREICH	ARTIKELNUMMER 725691	IMPORTEUR GLOBALTRONICS GMBH & CO. KG Bei den Mühlen 5 20457 HAMBURG, GERMANY PO5.1031530
Bitte ankreuzen: 04/2023	<input type="checkbox"/> GT-DLDF-01 <input type="checkbox"/> GT-DLBIG-01 <input type="checkbox"/> GT-DLBIP-01 <input type="checkbox"/> GT-DLMC-01 <input type="checkbox"/> GT-DLMF-01 <input type="checkbox"/> GT-DLMP-01 <input type="checkbox"/> GT-DLHF-01 <input type="checkbox"/> GT-DLHM-01 <input type="checkbox"/> GT-DLBR-01 <input type="checkbox"/> GT-DLHG-01 <input type="checkbox"/> GT-DLBB-01	MODELL: GT-DLBB-01/GT-DLHG-01/GT-DLBR-01/GT-DLHM-01/GT-DLHF-01/GT-DLMP-01/GT-DLMF-01/GT-DLMC-01/GT-DLBIP-01/GT-DLBIG-01/GT-DLDF-01
Beschreibung der Störung:		
Ihre Informationen: Name: _____ Adresse: _____ E-Mail: _____		

Reinigung und Lagerung

Reinigen Sie die Laterne mit einem leicht angefeuchteten Tuch und einem milden Spülmittel. Lassen Sie den Artikel gut trocknen und bewahren Sie sie am Besten in der Originalverpackung auf.

Halten Sie die Solarzelle des Solarpanels sauber, um eine möglichst gute Aufladung des Akkus zu ermöglichen.

Wenn Sie den Artikel für längere Zeit ohne direkte Sonneneinstrahlung lagern möchten, beachten Sie bitte nachfolgende Punkte:

- Lagern den Artikel, wenn möglich an einem Ort, an dem das Solarpanel wenigstens einer indirekten Beleuchtung ausgesetzt ist. Somit kann einer Tiefentladung des Akkus durch Selbstentladung entgegengewirkt werden.
- Bei einer längeren Einlagerung über 4 Monate sollten Sie sicherstellen, dass der Akku regelmäßig aufgeladen wird. Stellen Sie hierzu das Solarpanel für mehrere Tage in direkte Sonneneinstrahlung.

Akku austauschen

Lässt die Leuchtdauer nach, kann der Akku ausgetauscht werden.

⚠️ WARNUNG! Nur wiederaufladbare Akkus benutzen, siehe technische Daten.

Beim Einsetzen auf korrekte Polarität achten.

- Schieben Sie den Ein-/Ausschalter in Position **OFF**.
- Um den Akku zu entnehmen, drehen Sie die Schrauben an der Unterseite des Solarmoduls heraus.
- Trennen Sie die Gehäusehälften und entnehmen Sie den Akku. Entsorgen Sie diesen wie im Kapitel „Entsorgung“ beschrieben.

⚠️ WARNUNG! Nur Akkus des gleichen Typs verwenden, siehe „Technische Daten“.

- Achten Sie beim Einlegen des neuen Akkus auf die richtige Polarität.
- Setzen Sie die Gehäusehälften wieder zusammen und verschrauben Sie dieses.

Entsorgung

Wenn der Artikel einmal ausgedient hat, dann entsorgen Sie ihn bitte ordnungsgemäß.



Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoffsammlung.



Altgeräte gehören nicht in den Hausmüll!

Das Symbol mit der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass Elektro- und Elektronikgeräte nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Verbraucher sind gesetzlich dazu verpflichtet, Elektro- und Elektronikgeräte am Ende ihrer Lebensdauer einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Auf diese Weise wird eine umwelt- und ressourcenschonende Verwertung sichergestellt.

Batterien und Akkus, die nicht fest vom Elektro- oder Elektronikgerät umschlossen sind und zerstörungsfrei entnommen werden können, sind vor der Abgabe des Geräts an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen und einer vorgesehenen Entsorgung zuzuführen. Das Gleiche gilt für Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Gerät entnommen werden können.

Elektro- und Elektronikgerätebesitzer aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von den Herstellern bzw. Vertreibern eingerichteten Sammelstellen abgeben. Die Abgabe von Altgeräten ist unentgeltlich.

Generell haben Vertreter die Pflicht, die unentgeltliche Rücknahme von Altgeräten durch geeignete Rücknahmemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zu gewährleisten.

Verbraucher haben die Möglichkeit zur unentgeltlichen Abgabe eines Altgeräts bei einem rücknahmepflichtigen Vertreter, wenn sie ein gleichwertiges Neugerät mit einer im Wesentlichen gleichen Funktion erwerben. Diese Möglichkeit besteht auch bei Lieferungen an einen privaten Haushalt.



Batterien und Akkus dürfen nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden!

Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, alle Batterien oder Akkus, unabhängig davon, ob sie schädliche Substanzen enthalten oder nicht, zu einer Sammelstelle in ihrer Gemeinde oder zu einem Einzelhändler zu bringen, damit sie umweltfreundlich entsorgt und wertvolle Rohstoffe zurückgewonnen werden können.

Batterien und Akkus, die nicht fest vom Elektro- oder Elektronikgerät umschlossen sind und zerstörungsfrei entnommen werden können, sind vor der Abgabe des Geräts an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen und einer vorgesehenen Entsorgung zuzuführen (Akkuentnahme, siehe unter **Akku austauschen**).

Geben Sie Batterien und Akkus nur in entladendem Zustand ab.

Technische Daten

Solar Dekoleuchte (geeignet für außen)

IP44

Solarpanel:	2 V  , 30 mA
Akku (Ni-MH):	1 x 1,2 V  , HR6/AA 600 mA
Anzahl LEDs:	1 / 0,06 W
Ladezeit:	ca. 8-10 Stunden bei direkter Sonneneinstrahlung
Leuchtdauer:	ca. 6-8 Stunden

Da unsere Produkte ständig weiterentwickelt und verbessert werden, sind Design- und technische Änderungen möglich.

Diese Bedienungsanleitung kann auch als PDF-Datei von unserer Homepage www.gt-support.de heruntergeladen werden.

CE Konformitätserklärung

Die Konformität des Produktes mit den gesetzlich vorgeschriebenen Standards wird gewährleistet. Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie im Internet unter www.gt-support.de

Garantiebedingungen

Sehr geehrter Kunde

Die **HOFFER-Garantie** bietet Ihnen weitreichende Vorteile gegenüber der gesetzlichen Gewährleistungspflicht:

Garanzzeit: 3 Jahre ab Zeitpunkt der Übernahme
Garantieleistung: Kostenfreier Austausch oder Geldrückgabe
Keine Transportkosten

Bitte beachten Sie, dass die Art der Garantieleistung im Einzelfall von **HOFFER** bestimmt wird.

Um die Garantie in Anspruch zu nehmen:

- Wenden Sie sich mit dem Produkt, der Garantiekarte und zugehörigem Kassenbon an Ihre **HOFFER-FILIALE**.

Die Garantie gilt nicht:

- bei Schäden durch Elementarereignisse. (z.B. Blitz, Wasser, Feuer, Frost, etc.), Unfall, Transport, ausgelaufene Batterien oder unsachgemäße Benutzung
- bei Beschädigung oder Veränderung durch den Käufer/Dritte
- bei Missachtung der Sicherheits- und Wartungsvorschriften, Bedienungsfehlern
- bei Verkalkung, Datenverlust, Schadprogrammen, Einbrennschäden
- auf die normale Abnutzung von Verschleißteilen (z.B. Akkukapazität)

Die gesetzliche Gewährleistungspflicht des Übergabers wird durch diese Garantie nicht eingeschränkt. Die Garanzzeit kann nur verlängert werden, wenn dies eine gesetzliche Norm vorsieht. In den Ländern, in denen eine (zwingende) Garantie und/oder eine Ersatzteillagerhaltung und/oder eine Schadenersatzregelung gesetzlich vorgeschrieben sind, gelten die gesetzlich vorgeschriebenen Mindestbedingungen. Das Serviceunternehmen und der Verkäufer übernehmen bei Reparaturannahme keine Haftung für eventuell auf dem Produkt vom Kunden gespeicherte Daten oder Einstellungen.

AT