

Bedienungsanleitung

12-V-Teleskop-Outdoor-Lampe

64203

wiltec



Abbildung ähnlich, kann je nach Modell abweichen

Bitte lesen und beachten Sie vor der Inbetriebnahme die Bedienungsanleitung und Sicherheitshinweise!

Technische Änderungen vorbehalten!

Durch stetige Weiterentwicklungen können Abbildungen, Funktionsschritte und technische Daten geringfügig abweichen.



Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. Kein Teil dieses Dokuments darf ohne die vorherige schriftliche Einwilligung kopiert oder in sonstiger Form vervielfältigt werden. Alle Rechte bleiben vorbehalten.

Die WilTec Wildanger Technik GmbH übernimmt keine Haftung für eventuelle Fehler in diesem Benutzerhandbuch oder den Anschlussdiagrammen.

Obwohl die WilTec Wildanger Technik GmbH die größtmöglichen Anstrengungen unternommen hat, um sicherzustellen, dass dieses Benutzerhandbuch vollständig, fehlerfrei und aktuell ist, können Fehler nicht ausgeschlossen werden.

Sollten Sie einen Fehler gefunden haben oder uns einen Vorschlag zur Verbesserung mitteilen wollen, dann freuen wir uns darauf von Ihnen zu hören.

Schreiben Sie uns eine E-Mail an:

service@wiltec.info

oder verwenden Sie unser Kontaktformular:

<https://www.wiltec.de/contacts/>

Die aktuelle Version dieser Anleitung in mehreren Sprachen finden Sie in unserem Onlineshop unter:

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Unsere Postadresse lautet:

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12
52249 Eschweiler

Für die Rücksendung Ihrer Ware zum Umtausch, zur Reparatur oder für andere Zwecke verwenden Sie bitte die folgende Adresse. Achtung! Um einen reibungslosen Ablauf Ihre Reklamation oder Ihrer Rückgabe zu gewährleisten, kontaktieren Sie vor der Rücksendung unbedingt unser Serviceteam.

Retourenabteilung
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler

E-Mail: **service@wiltec.info**

Tel: +49 2403 55592-0

Fax: +49 2403 55592-15



Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich zum Kauf dieses Qualitätsproduktes entschieden haben. Um das Verletzungsrisiko zu minimieren, bitten wir Sie, stets einige grundlegende Sicherheitsvorkehrungen zu treffen, wenn Sie dieses Produkt verwenden. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch und vergewissern Sie sich, dass Sie sie verstanden haben.

Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung gut auf.

Sicherheitshinweise

Achtung! Stromschlaggefahr

- Verwenden Sie das Verlängerungskabel nicht in der Nähe von Wasser oder dort, wo sich Wasser ansammeln kann.
- Halten Sie die Arbeitsleuchte mindestens 15 m von Schwimmbecken und Teichen entfernt.
- Halten Sie Stecker und Steckdosen trocken. Verwenden Sie nur dreidrigge Verlängerungskabel für den Außenbereich mit geerdeten Steckern und geerdeten Steckdosen.

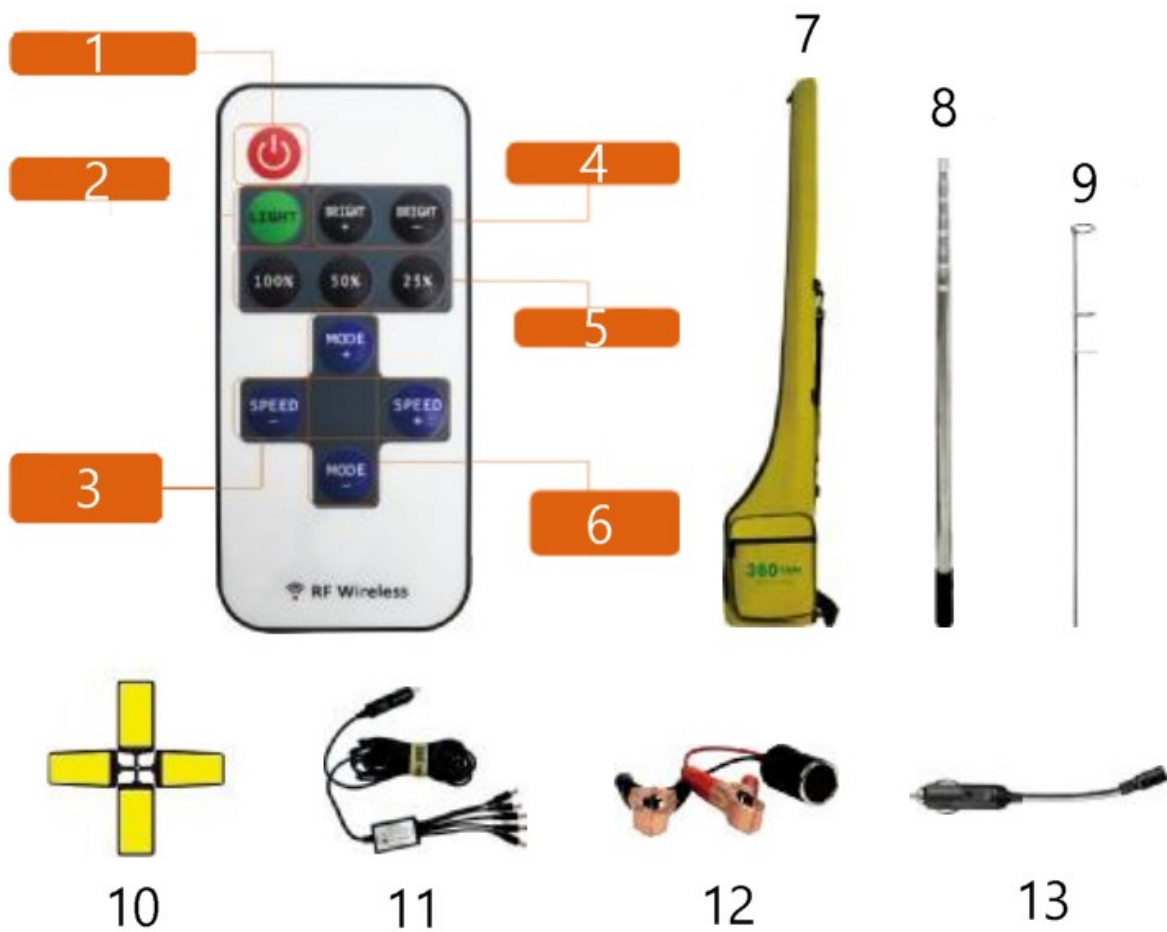
Warnung! Vermeidung von Feuer, Stromschlägen und Personenschäden

- Schauen Sie nicht direkt in die eingeschalteten Lampen, um Augenverletzungen zu vermeiden.
- Berühren Sie die Leuchtplatte nicht unmittelbar mit scharfen Gegenständen.
- Halten Sie die Arbeitsleuchte immer von brennbaren Oberflächen oder Materialien fern.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung die Arbeitsleuchte stets auf beschädigte oder abgenutzte Teile hin. Schadhafte Teile beeinträchtigen den Betrieb der Arbeitsleuchte. Ersetzen oder reparieren Sie beschädigte oder abgenutzte Teile sofort. Wenn Instandsetzungsarbeiten erforderlich sind, wenden Sie sich an einen professionellen Elektriker.
- Verwenden Sie zur Reinigung dieses Produkts keinen Hochdruckreiniger.
- Nehmen Sie an der Arbeitsleuchte in keiner Weise Änderungen vor. Unerlaubte Änderungen können die Funktion und/oder die Sicherheit beeinträchtigen und die Lebensdauer des Produkts beeinflussen. Der Arbeitsscheinwerfer ist für ganz bestimmte Anwendungen entwickelt worden.
- Bewahren Sie die Arbeitsleuchte an einem sicheren Ort außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Überprüfen Sie die Leuchte vor der Lagerung und vor der Wiederverwendung auf ihre Funktionstüchtigkeit hin.

Technische Daten

Leistung (W)	115
Lumen (lm)	11.224
Spannung (V)	12
Abmessung (mm)	230 × 113 (4 Teile)
Mikrochip	Oberflächenmontiertes Bauelement (SMD) mit hoher Intensität

Teilebezeichnung



Nr.	Bezeichnung
1	Einschalten/Ruhemodus
2	Beleuchtungsmodus
3	Schalter für den dynamischen Modus
4	Einstellung der Helligkeit
5	Einstellung des Dimmers
6	Einstellung des Stroboskoplichts/der Geschwindigkeit
7	Tasche
8	Edelstahlstange
9	Stangenhalterung
10	Lampenplatine
11	Kabel (5 m)
12	Batterieklemmen
13	Zigarettenanzünderstecker

<p><i>Schritt 1</i> — Die Schrauben, mit denen die Lampenplatte befestigt ist, festziehen.</p>	<p><i>Schritt 2</i> — Die Halterung der Lampenplatte in die Stangenspitze einsetzen und festziehen.</p>	<p><i>Schritt 3</i> — Die vier Schnittstellen der Lampenplatte mit dem Signalempfänger verbinden.</p>	<p><i>Schritt 4</i> — Den S-Stecker auf der einen Seite des Empfängers mit der S-Buchse der Lampenplatte verbinden.</p>
<p><i>Schritt 5</i> — Die Stecker auf der anderen Seite des 5 m langen Kabels können mit den Buchsen der Batterieklemmen verbunden werden.</p>	<p><i>Schritt 5.1</i> — An die Stromversorgung anschließen ...</p>	<p><i>Schritt 6</i> — ... oder mit dem Zigarettenanzünderstecker verbinden.</p>	<p><i>Schritt 6.1</i> — An den Zigarettenanzünder anschließen.</p>
<p><i>Schritt 7</i> — Die Stange auf die gewünschte Höhe einstellen. Anschließend durch Drehen festziehen.</p>	<p><i>Schritt 8</i> — Die Stangenhalterung in den Boden stecken und die Stange einsetzen.</p>	<p><i>Schritt 9</i> — Zur Benutzung der Fernbedienung erst die Isolierfolie abziehen; wieder einsetzen, wenn die Fernbedienung nicht mehr gebraucht wird.</p>	

Wartung

Ihre Arbeitsleuchte benötigt nur sehr wenig Pflege und Wartung. Reinigen Sie die Scheiben einfach regelmäßig mit einem nicht scheuernden Reinigungsmittel. Wenden Sie die gleiche Pflege auf die Stange und die Halterung an.

Warnung! Vergewissern Sie sich immer, dass die Leuchte vom Stromnetz getrennt und vollständig abgekühlt ist, bevor Sie sie reinigen.

Vorschriften zur Entsorgung

Die EU-Richtlinie über die Entsorgung von Elektro-Altgeräten (WEEE, 2012/19/EU) wurde mit dem Elektro-Gesetz umgesetzt.

Alle von der WEEE betroffenen WilTec Elektro-Geräte, sind mit dem Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne gekennzeichnet worden. Dieses Symbol besagt, dass dieses Gerät nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf.

Bei der deutschen Registrierungsstelle EAR hat sich die Firma WilTec Wildanger Technik GmbH unter der WEEE-Registrierungsnummer DE45283704 registrieren lassen.

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (Anzuwenden in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem für diese Geräte). Das Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall zu behandeln ist, sondern an einer Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden muss.

Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen dieses Produkts schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet.



Materialrecycling hilft den Verbrauch von Rohstoffen zu verringern.

Weitere Informationen über das Recycling dieses Produkts erhalten Sie von Ihrer Gemeinde, den kommunalen Entsorgungsbetrieben oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

Anschrift:
 WilTec Wildanger Technik GmbH
 Königsbenden 12 / 28
 D-52249 Eschweiler

Wichtiger Hinweis:

Nachdruck, auch auszugsweise, und jegliche kommerzielle Nutzung, auch von Teilen der Anleitung, nur mit schriftlicher Genehmigung, der WilTec Wildanger Technik GmbH.