

Bedienungsanleitung

Rückleuchten für Anhänger

62798



Abbildung ähnlich, kann je nach Modell abweichen

Vor Inbetriebnahme Bedienungsanleitung und Sicherheitshinweise lesen und beachten.

Technische Änderungen vorbehalten!

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

Aktualisierung der Dokumentation

Haben Sie Vorschläge zur Verbesserung oder haben Sie Unregelmäßigkeiten festgestellt, nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.



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.

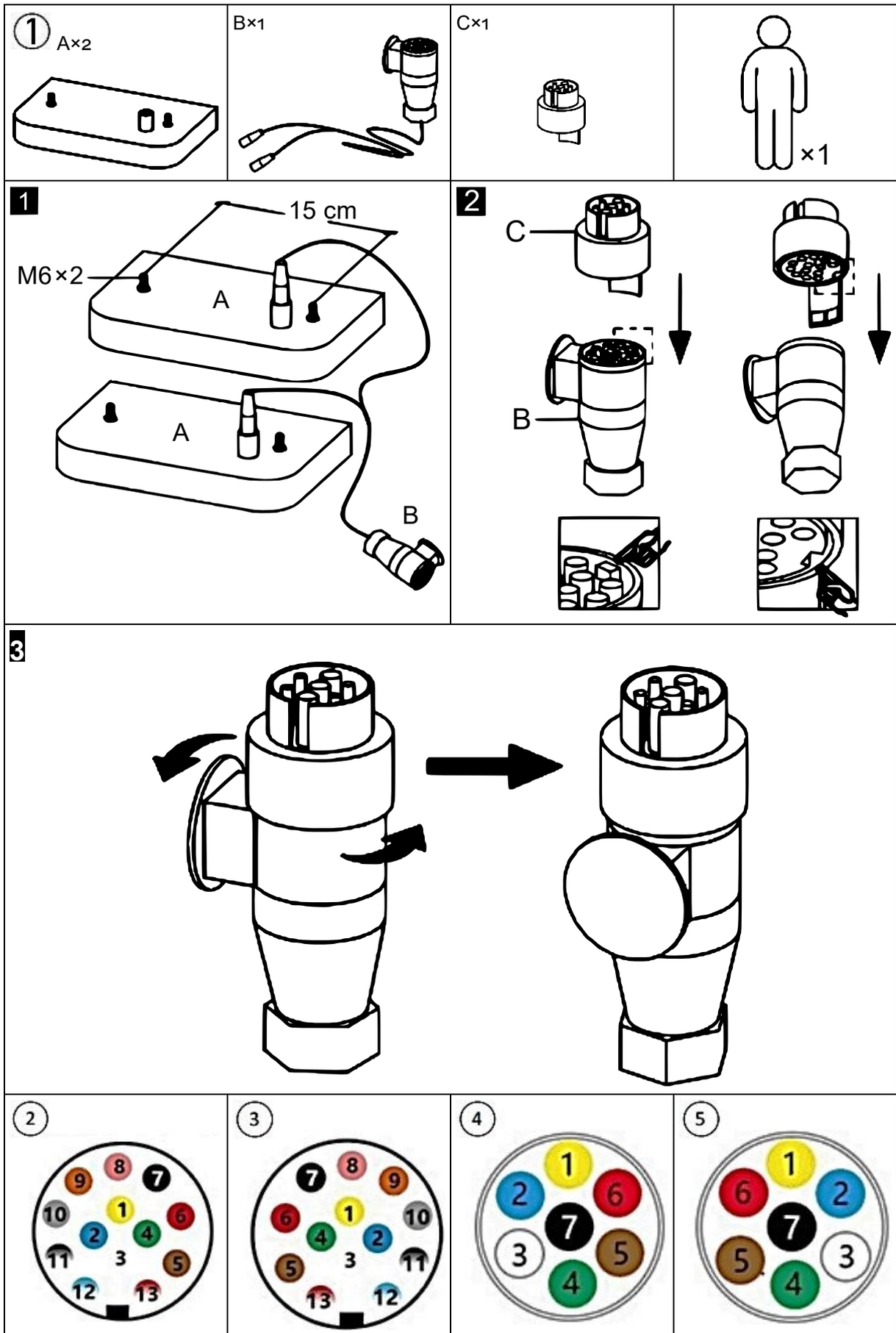
Sicherheitshinweise

- Halten Sie sich an alle geltenden Vorschriften bei der Installation und Verwendung.
- Befestigen Sie die Lichter sicher am Fahrzeug, bevor Sie losfahren. Nicht fachgerecht installierte Rückleuchten stellen eine Gefahr für den Verkehr dar. Testen Sie die Fahrzeug- und Anhängerbeleuchtung vor der Abfahrt gründlich. Falsch angeschlossene Anhängerbeleuchtungen sind gefährlich, da falsche Lichtsignale erzeugt werden können.
- Installieren Sie die Rückleuchten nur an einem ordnungsgemäß abgestellten Fahrzeug. Schalten Sie den Motor aus und achten Sie darauf, dass die Feststellbremse angezogen ist.
- Die Rückleuchten sind nicht für die Verwendung mit einem Bootsanhänger vorgesehen, der in das Wasser gefahren wird. Die Rückleuchten sind spritzwassergeschützt, aber nicht vollständig wasserdicht.
- Nehmen Sie keine Veränderungen an der Anhängerlichtleiste vor und verwenden Sie diese nur für den vorgesehenen Zweck.
- Überprüfen Sie das Gerät vor dem Gebrauch. Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Teile lose oder beschädigt sind. Überprüfen Sie, ob Kabel oder Anschlüsse Schäden an der Isolierung aufweisen und ob diese ordnungsgemäß installiert sind. Beschädigungen und Fehler müssen vor der Fahrt behoben werden.
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Bewahren Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Entfernen Sie leitende Gegenstände (z. B. Metallschmuck, Uhren und andere Gegenstände), bevor Sie die Lichtleiste installieren. Leitfähige Gegenstände können einen Kurzschluss verursachen, der zu Feuer, Sachschäden oder Verletzungen führen kann.
- Die in dieser Bedienungsanleitung enthaltenen Warnhinweise, Vorsichtsmaßnahmen und Anweisungen können nicht alle möglichen Umstände und Situationen abdecken, die auftreten könnten. Der Bediener muss sich darüber im Klaren sein, dass gesunder Menschenverstand und Vorsicht von äußerster Wichtigkeit sind.

Montageanleitung (siehe Abb.)

Verkabelung

- Achten Sie darauf, dass die Kabel während des Verlegens nicht unter Spannung stehen, sich nicht verhaken oder verdrehen und keinen Kontakt zu beweglichen Teilen haben, damit es nicht zu einem Kabelbruch kommt.
- Verwenden Sie zur Sicherung der Kabel Kabelbinder und nutzen Sie Gummitüllen, wenn die Kabel durch Durchführungen gezogen werden.
- Die Kabel dürfen nicht mit scharfen Gegenständen in Berührung kommen, damit die Isolierung nicht beschädigt wird. Prüfen Sie den Installationsbereich vor Beginn der Arbeit auf Engstellen und Feuchtigkeit. Ecken und scharfe Kanten sollten gepolstert, Feuchtigkeit abgetrocknet werden.
- Prüfen Sie vor Fahrtritt die ordnungsgemäße Funktion aller Beleuchtungselemente. Wenn Teile der Beleuchtung am Zugwagen oder am Anhänger nicht funktionieren, darf die Fahrt erst angetreten werden, wenn der Fehler behoben worden ist.
- Wenden Sie sich an eine Fachwerkstatt, wenn bei der Installation Probleme auftreten.





Pol	Konfiguration der 13-poligen Anhängersteckdose	Konfiguration der 7-poligen Anhängersteckdose	
1	Gelbes Kabel (linkes Blinklicht)	Gelbes Kabel (linker Fahrtrichtungsanzeiger)	
2	Blaues Kabel (Nebelscheinwerfer)	Blaues Kabel (Nebelschlussleuchten)	
3	Weißes Kabel (Masse)	Weißes Kabel (Masse)	
4	Grünes Kabel (rechtes Blinklicht)	Grünes Kabel (rechter Fahrtrichtungsanzeiger)	
5	Braunes Kabel (rechtes Hecklicht/seitliche Lichter)	Braunes Kabel (Rücklicht und rechte Kennzeichenbeleuchtung)	
6	Rotes Kabel (Bremslicht/Standlicht)	Rotes Kabel (Bremslicht)	
7	Schwarzes Kabel (linkes Hecklicht/seitliche Lichter)	Schwarzes Kabel (Rücklicht und linke Kennzeichenbeleuchtung)	
8	Rosa Kabel (Rückfahrscheinwerfer)	Siehe Bild 4	5-poliger Stecker
9	Orangefarbenes Kabel (12-V-Stromversorgung von der Batterie)	Siehe Bild 5	7-poliger Stecker
10	Graues Kabel (12-V-Zündung an (Batterieaufladung oder Kühlung))	Graues Kabel (Ladekabel für Batterie oder Kühlung)	
11	Weiß-schwarzes Kabel (Masse für Kontakt 10)	Weiß-schwarzes Kabel (Masse)	
12	Weiß-blaues Kabel (wird normalerweise nicht verwendet)	Kein Ziel	
13	Weiß-rotes Kabel (Masse für Kontakt 9)	Weiß-rotes Kabel (Masse)	

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.