

Bedienungsanleitung

Automatikkabeltrommel

62690, 62691, 62692



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.

Achtung! Beachten Sie die Sicherheitshinweise und Aufbauanweisungen, um die Beschädigungs- und Verletzungsgefahr einzudämmen. – Die Kabeltrommel ist nur für den Hausgebrauch und nicht für die gewerbliche Nutzung geeignet!

Wichtig! Lesen Sie die Anleitung vollständig und gründlich durch. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen auf. Sollten Sie das Gerät an jemand anderes weitergeben, schließen Sie auch diese Anleitung mit ein.

Halten Sie Kleinteile außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Achten Sie insbesondere beim Auspacken darauf, Plastiktüten und anderes Verpackungsmaterial von Kindern fernzuhalten. **Erstickungsgefahr!**

Prüfen Sie die Lieferung auf Vollständigkeit und Unversehrtheit hin. Trotz sorgfältiger Kontrolle kann es dazu kommen, dass Ware auf dem Transportweg beschädigt wird. Das Gerät sollte in diesem Fall nicht verwendet werden, da beschädigte Teile Gefahren mit sich bringen.

Nehmen Sie niemals Änderungen am Gerät vor! Durch Änderungen erlischt der Gewährleistungsanspruch und das Gerät kann unsicher werden, was seine Verwendung gefährlich macht.

Verwenden Sie zur Reinigung einen Schwamm und warmes Seifenwasser. Verwenden Sie keine lösungsmittelhaltigen Reiniger oder Waschmittel, etwa Bleiche. Diese können das Gerät beschädigen.

Bestimmungsgemäße Verwendung

- Die elektrische Kabeltrommel dient als Mehrfachverlängerung, um eine Versorgung mit 230-V-Spannung an Orten zu gewährleisten, an denen keine Steckdose vorhanden ist. Verwenden Sie die Kabeltrommel ausschließlich in geschlossenen Räumen. Der Kontakt mit Feuchtigkeit ist unbedingt zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Gerät nur für seinen vorgesehenen Zweck. Für aufgrund unsachgemäßer Verwendung entstandene Schäden übernehmen wir keine Verantwortung. Jegliche Veränderung am Produkt kann sich abträglich auf die Sicherheit auswirken und Gefahren verursachen.

Sicherheitshinweise

- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob die Spannung der Stromquelle mit den Angaben auf dem Typenschild des Geräts übereinstimmt. Vermeiden Sie eine unbeaufsichtigte Inbetriebnahme.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser in das Gerät eindringen kann. Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Setzen Sie es niemals dem Regen aus.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn der Netzstecker, das Netzkabel oder ein anderes Teil beschädigt ist.
- Ein beschädigtes Netzkabel sollte nur von einer Fachkraft ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden. Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren. **Stromschlaggefahr!**
- Ziehen Sie den Stecker nicht am Kabel, sondern am Stecker selbst aus der Steckdose.
- Netzstecker dürfen nie mit nassen Händen ein- und ausgesteckt werden.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten körperlichen, sinnlichen oder geistigen Fähigkeiten und/oder einem Mangel an Kenntnissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person

beaufsichtigt oder haben von ihr Anweisungen bezüglich der Benutzung des Geräts erhalten. Kinder sollten beaufsichtigt werden, damit sichergestellt ist, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

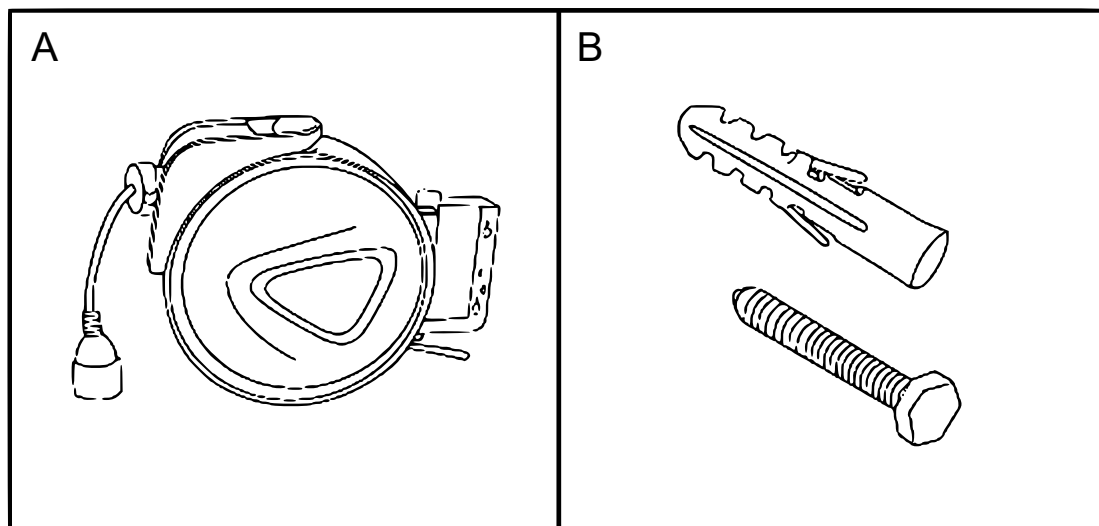
Inbetriebnahme

Sollte die Kabeltrommel zu heiß werden, schaltet der eingebaute Thermoschalter die gesamte Kabeltrommel ab. Nehmen Sie anschließend die Kabeltrommel vom Netz und stecken Sie den angeschlossenen Verbraucher aus. Lassen Sie die Kabeltrommel abkühlen und drücken Sie anschließend die Taste für den Thermoschalter auf der Kabeltrommel.

Wartung und Pflege

- Reinigen Sie den Schlauch und das Gehäuse mit einem feuchten Tuch.
- Spritzen Sie kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in die Trommel.
- Lassen Sie die Trommel nur von einer Fachkraft instandsetzen. Prüfen Sie alle Teile auf Abnutzung hin. Bei Feststellung von Mängeln sollte das Gerät nicht weiterverwendet werden. Lassen Sie die beschädigten Teile nur von einer Fachkraft und nur gegen passende Ersatzteile austauschen.
- Durch mangelnde Pflege und Wartung kann das Gerät Schaden nehmen, woraus gefährliche Umstände erwachsen können. Eine regelmäßige Wartung trägt zur Sicherheit des Geräts bei und erhöht zudem seine Lebensdauer.
- Bewahren Sie die Trommel an einem trockenen, kühlen Ort außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Teileliste



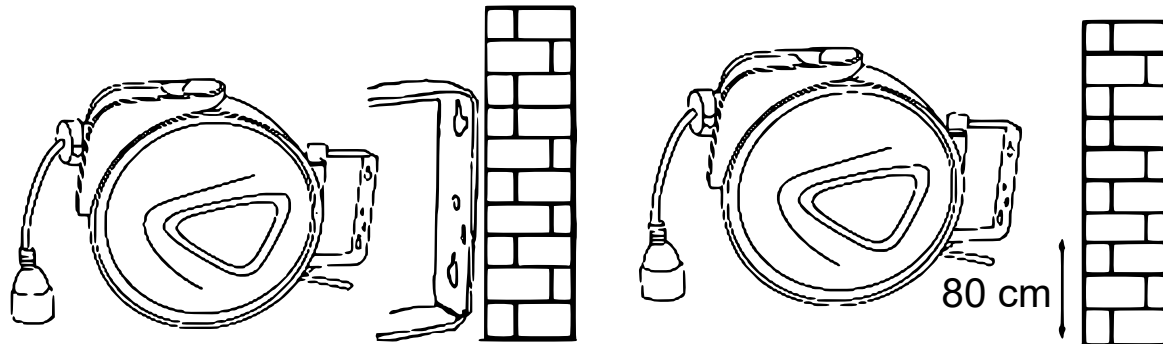
Automatikkabeltrommel

Dehnschrauben

Montage

1. Wählen Sie einen Ort, der frei von Stromleitungen oder anderen Hindernissen ist, und stellen Sie sicher, dass die entsprechende Fläche das Gewicht der Schlauchtrommel zu tragen imstande ist.
2. Halten Sie den Montagebügel an den Untergrund, an dem er befestigt werden soll. Zeichnen Sie die Position des Lochs für die Verschraubung der Dehnschraube an. Die Montagehöhe sollte mindestens 80 cm betragen.

3. Bohren Sie Löcher an den angezeichneten Stellen und stellen Sie sicher, dass die Löcher zu den Dehnschrauben passen.
4. Befestigen Sie den Montagedübel mit der mitgelieferten Dehnschraube an der Wand.
5. Prüfen Sie, ob der Schlauch reibungslos herausgezogen werden und sich automatisch einrollen kann.



Technische Angaben

	62690	62691	62692
Kabellänge (m)	10	15	20
Länge des Anschlusskabels (m)	1,5		
Kabel	H05 VV-F 3G1.5mm ²		
Stromversorgung	230 V / 50 Hz		
Belastbarkeit (W)	Abgerollt	max. 2300	
	Aufgerollt	max. 1000	
Schutzart	IP20		
Betriebstemperatur (°C)	-5–+55		

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.