

Bedienungsanleitung

Minischleifer

30297

XPO ^{the} **tool**
experts



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 Ihrer 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.

Beschreibung

Dieser aus 234 Teilen bestehende Satz zeichnet sich durch leichtes Gewicht, gute Handhabung und vielseitige Einsetzbarkeit aus. In der praktischen Kunststoffbox liegt neben dem Schaft Zubehör wie verschiedenste Schleifscheiben, Schleifhülsen, Gravierstifte, Bohrer und Polieraufsätze, die im Modellbau, beim Hobby oder im Haushalt gebraucht werden können und besonders für Holz, Metall, Kunststoff und Stein geeignet sind.

Sicherheitshinweise

ACHTUNG:

- Die Benutzung des Geräts ist nur mit Fehlerstrom-Schutzschalter mit einem auslösenden Nennstrom bis 30 mA (nach VDE 0100 Teil 702 und 738) zulässig.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten körperlichen, sinnlichen oder geistigen Fähigkeiten oder einem Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder haben von ihr Anweisungen zur Benutzung des Geräts erhalten.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, damit sichergestellt ist, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.



- Führen Sie vor jeder Benutzung eine Sichtprüfung des Geräts durch. Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn Sicherheitsvorrichtungen beschädigt oder abgenutzt sind. Setzen Sie niemals Sicherheitsvorrichtungen außer Kraft.
- Verwenden Sie das Gerät ausschließlich entsprechend dem in dieser Gebrauchsanweisung angegebenen Verwendungszweck.
- Sie sind für die Sicherheit im Arbeitsbereich verantwortlich.
- Sollte das Kabel oder der Stecker aufgrund äußerer Einwirkungen beschädigt werden, darf das Kabel nicht instandgesetzt, sondern muss gegen ein neues ausgetauscht werden.
- Die auf dem Typenschild des Geräts angegebene 230-V-Wechselspannung muss der vorhandenen Netzspannung entsprechen.
- Das Gerät niemals am Netzkabel anheben, tragen oder befestigen.
- Stellen Sie sicher, dass die elektrischen Steckverbindungen im überflutungssicheren Bereich liegen bzw. vor Feuchtigkeit geschützt sind.
- Vor jeder Arbeit am Gerät Netzstecker ziehen.
- Vermeiden Sie, dass das Gerät einem direkten Wasserstrahl ausgesetzt wird oder in nasser Umgebung betrieben wird.
- Für die Einhaltung örtlicher Sicherheits- und Einbaubestimmungen ist der Betreiber verantwortlich. Ziehen Sie einen Elektrofachmann zu Rate, falls Sie unsicher sind.
- Bei einem Ausfall des Geräts dürfen Instandsetzungsarbeiten nur durch einen Elektrofachmann durchgeführt werden.



- Vermeiden Sie den Kontakt mit geerdeten Oberflächen wie Rohre, Heizungen usw., wenn Sie mit diesem Gerät arbeiten.
- Durch die Drehbewegung des Geräts kann es zu einer leichten statischen Aufladung kommen, die zu einem Stromschlag führen kann, vergleichbar mit dem beim Aussteigen aus einem Auto.
- Halten Sie die Arbeitsfläche sauber und gut beleuchtet.
- Üben Sie keinen starken Druck mit dem Gerät auf das zu bearbeitende Werkstück aus; der Schleifer trägt die Oberfläche bereits ab, wenn das Gerät aufliegt.
- Ziehen Sie niemals den Netzstecker am Kabel heraus.
- Halten Sie das Kabel von scharfen Kanten oder Öl fern.
- Benutzen Sie Spannvorrichtungen oder einen Schraubstock, um Ihr Werkstück festzuklemmen.
- Lehnen Sie sich nicht zu weit vor, halten Sie das Gerät während der Arbeit jederzeit gut fest und achten Sie darauf, immer das Gleichgewicht zu halten. Sorgen Sie bei der Arbeit stets für einen festen Stand und lassen Sie sich bei der Arbeit nicht ablenken.
- Benutzen Sie das richtige Werkzeug für den richtigen Verwendungszweck. Ein kleines Schleifgerät darf nicht für die Arbeit eines großen Werkzeugs eingesetzt werden. Benutzen Sie dieses Werkzeug nur für Arbeiten, für die es auch gedacht ist.
- Halten Sie das Gerät und Ihre Hände öl- und schmutzfrei, um ein sicheres Arbeiten zu ermöglichen.
- Sorgen Sie dafür, dass sich keine anderen Menschen in Ihrer unmittelbaren Nähe aufhalten, wenn Sie mit dem Gerät arbeiten.
- Tragen Sie stets entsprechende Arbeitskleidung. Weite Kleidungsstücke, Schmuck oder lange Haare können sich leicht in dem Gerät verfangen.
- Es wird empfohlen, zum eigenen Schutz mit Schutzbrille und Handschuhen zu arbeiten. Bei vermehrter Staubentwicklung wird außerdem ein Atemschutz empfohlen.
- Stellen Sie den Schalter immer auf Aus, bevor Sie das Gerät mit dem Stromnetz verbinden.
- Wenn Sie dieses Gerät draußen benutzen, achten Sie darauf, nur Verlängerungskabel zu verwenden, die eigens für den Außenbetrieb geeignet sind.
- Das eingeschaltete Gerät darf niemals abgedeckt werden, um eine Überhitzung zu vermeiden.
- Schalten Sie das Gerät ab und ziehen Sie den Netzstecker, wenn das Gerät nicht im Einsatz ist.
- Sollte das Gerät beschädigt sein, wenden Sie sich an eine Fachwerkstatt. Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst instand zu setzen, wenn Sie nicht dazu befähigt sind.
- Das Gerät darf nur von Personen genutzt werden, die das Gerät kennen und diese Anleitung gelesen haben.
- Benutzen Sie dieses Gerät nicht, wenn Sie unter dem Einfluss von Alkohol, Rausch- oder Arzneimitteln stehen.
- Arbeiten Sie mit diesem Gerät nicht in der Nähe leicht entflammbarer Stoffe, Gase oder explosiver Atmosphären. Der Motor des Schleifers kann Funken erzeugen, die zu einer Verpuffung führen könnten.

Inbetriebnahme

- Bringen Sie den gewünschten Aufsatz an, bevor Sie den Netzstecker einstecken. Ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie den Aufsatz wechseln.
- Fixieren Sie das Werkstück mit einem Schraubstock o. Ä., bevor Sie mit der Arbeit beginnen.
- Die Drehzahlkontrolle auf der Rückseite des Schleifers darf während des Betriebs nicht verwendet werden. Ändern Sie die Drehzahl nur, wenn der Schleifer ausgeschaltet ist.
- Verwenden Sie eine niedrige Drehzahl für Anwendungen wie das Polieren, eine hohe Drehzahl zum Bohren oder Schneiden.

Wechseln des Werkzeugaufsatz

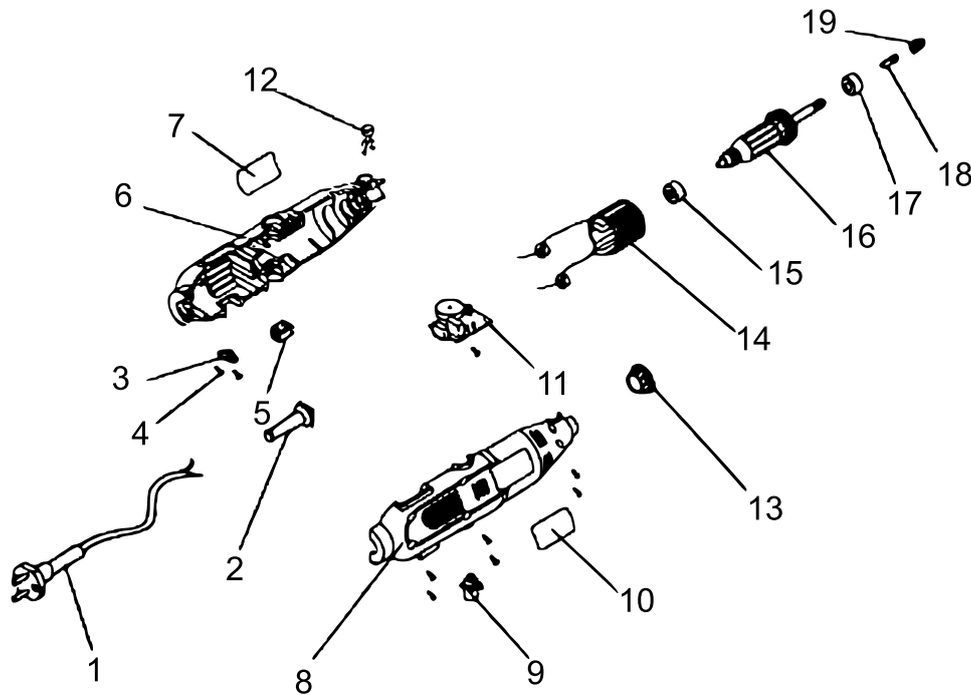
1. Achten Sie immer darauf, dass der Schleifer ausgesteckt ist, wenn Sie den Werkzeugaufsatz wechseln.
2. Drücken Sie den Verriegelungsknopf auf der Vorderseite des Schleifers nach unten und lösen Sie die Spannzange durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn.

3. Legen Sie die Spannmutter über die Spannzange und setzen Sie das gewünschte Werkzeug ein.
4. Ziehen Sie dann die Spannmutter fest. Benutzen Sie dabei keine Zange, da Sie dadurch den Schleifer beschädigen könnten.

Hinweise

- Verwenden Sie das Gerät nicht länger als 10 min ohne Unterbrechung. Lassen Sie den Schleifer abkühlen, bevor Sie ihn erneut verwenden.
- Regelmäßiges Ölen der Gerätspindel sorgt für ein gleichmäßiges Laufen des Geräts.
- Üben Sie keinen übermäßigen Druck auf den Schleifer aus, wenn Sie ihn verwenden. Die Belastung der Spindel kann zu Ungenauigkeiten bei der Verwendung führen.
- Um ein Abrutschen zu verhindern, sollten Sie, bevor Sie Metall bohren, mit einem Körner die zentrale Stelle vorschlagen.
- Passen Sie die Drehzahl Ihrer Anwendung an.

Explosionszeichnung und Teileliste



Nr.	Bezeichnung	Nr.	Bezeichnung
1	Stromkabel	11	Platine
2	Kabelabdeckung	12	Ein/Aus-Schalter
3	Kabelklammer	13	Mutter
4	Schrauben	14	Starter
5	Ein/Aus-Schalter	15	Lager
6	Linkes Gehäuseteil	16	Motor
7	Beschriftungsfeld	17	Lager
8	Rechtes Gehäuseteil	18	Spannzange
9	Kohlebürste	19	Spannnzangenhalter
10	Beschriftungsfeld		

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.