

Bedienungsanleitung

Mini Schleifer

30297



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 von der WilTec Wildanger Technik GmbH kopiert oder in sonstiger Form vervielfältigt werden. 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. Bei Problemen mit diesem Handbuch füllen Sie bitte dieses Formular aus und senden Sie dies an uns zurück.

FAX-Mitteilung (+++49 2403 55592-15),

von: _____

Name: _____

Firma: _____

Tel/Fax: _____

Ich möchte folgenden Fehler melden:

Kundenbetreuung WilTec Wildanger Technik GmbH
e-mail: **service@WilTec.info**
Tel:++ +49 2403 55592-0

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

Schneiden in Perfektion - all das ist für mit dem Alleskönner in Zukunft kein Problem mehr.

Dieses **234-teilige Set** zeichnet sich durch Highlights wie leichtes Gewicht, gute Handhabung, vielseitige Einsetzbarkeit usw. aus.

In der praktischen Kunststoffbox lagern neben dem **flexibel einsetzbaren Schaft** Utensilien wie diverse Schleifscheiben, Schleifhülsen, Gravierstifte, Bohrer, Polieraufsätze und dienen als unverzichtbare Helfer beim Einsatz im Modellbau, Hobby oder Haushalt. Sie sind ideal geeignet für Holz, Metall, Kunststoff und Stein

Allgemeine Sicherheitshinweise



Die Benutzung des Gerätes 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 physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.

Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.



- Führen Sie vor jeder Benutzung eine Sichtprüfung des Gerätes durch. Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn Sicherheitsvorrichtungen beschädigt oder abgenutzt sind. Setzen Sie nie 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, so darf das Kabel nicht repariert werden! Das Kabel muss gegen ein neues ausgetauscht werden.
- Die auf dem Typenschild des Gerätes angegebene Spannung von 230 Volt Wechselspannung muss der vorhandenen Netzspannung entsprechen.
- Das Gerät niemals am Netzkabel anheben, transportieren 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 ortsbezogener Sicherheits- und Einbaubestimmungen ist der Betreiber verantwortlich. (Fragen Sie eventuell einen Elektrofachmann)
- Bei einem eventuellen Ausfall des Geräts dürfen Reparaturarbeiten nur durch einen Elektrofachmann durchgeführt werden.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit geerdeten Oberflächen wie Rohre, Heizungen, etc wenn Sie mit diesem Gerät arbeiten.



- Durch die Rotation des Gerätes kann es zu einer leichten statischen Aufladung kommen, die zu einem Stromschlag, vergleichbar mit dem beim Aussteigen aus einem Auto kommen kann.
- 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 schon ab, wenn das Gerät aufliegt.
- Ziehen niemals den Netzstecker am Kabel heraus
- Halten Sie das Kabel fern von scharfen Kanten oder Öl.
- Benutzen Sie Spannvorrichtungen oder einen Schraubstock, um Ihr Werkstück in Position zu halten.
- Überschätzen Sie sich nicht, halten Sie das Gerät während der Arbeit jederzeit gut fest und achten Sie auf Ihr Gleichgewicht
- Benutzen Sie das richtige Werkzeug für den richtigen Verwendungszweck. Ein kleines Schleifgerät übernimmt nicht die Arbeit eines großen Werkzeugs. Benutzen Sie dieses Werkzeug nur für Arbeiten, für die es auch gedacht ist.
- Halten Sie das Gerät und Ihre Hände frei von Öl und Verschmutzungen, um ein sicheres Arbeiten zu ermöglichen.
- Sorgen Sie dafür, dass sich keine anderen Menschen in direkter Nähe zu Ihnen 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 Einschalter immer auf Aus, bevor Sie das Gerät mit dem Stromnetz verbinden.
- Wenn Sie dieses Gerät im Außenbereich benutzen, achten Sie darauf nur Verlängerungskabel zu verwenden, die explizit für die Benutzung außerhalb geeignet sind.
- Sorgen Sie bei der Arbeit stets für einen festen Stand und lassen Sie sich bei der Arbeit nicht ablenken.
- Sichern/fixieren Sie stets das Werkstück.
- Das eingeschaltete Gerät darf niemals abgedeckt werden, um eine Überhitzung zu vermeiden.
- Schalten Sie das Gerät ab, wenn es nicht im Einsatz ist.
- Sollte das Gerät beschädigt sein, so wenden Sie sich an den Hersteller. Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren.
- Entfernen Sie den Netzstecker, wenn das Gerät nicht genutzt wird.
- Das Gerät darf nur von Personen genutzt werden, welche das Gerät kennen und diese Anleitung gelesen haben.
- Dieses Gerät darf von Personen (einschließlich Kinder) mit reduzierten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten, oder Mangel an der Erfahrung und den Kenntnissen nicht benutzt werden, es sei denn, dass Sie mit Aufsicht von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person das Gerät benutzen.
- Stellen Sie sicher, dass Kinder mit dem Gerät nicht spielen.
- Benutzen Sie dieses Gerät nicht, wenn Sie unter Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen.
- Arbeiten Sie mit diesem Gerät nicht in der Nähe von leicht entflammaren Stoffen, Gasen oder explosiven Atmosphären. Der Motor des Schleifers kann Funken erzeugen, welche zu einer Explosion führen könnten.

Inbetriebnahme

Bitte bringen Sie den gewünschten Aufsatz an, bevor Sie den Schleifer mit dem Stromanschluss verbinden. Trennen Sie den Schleifer vom Stromanschluss, bevor Sie den Aufsatz wechseln. Fixieren Sie Ihr Werkstück z.B. mit einem Schraubstock bevor Sie mit der Arbeit beginnen. Die Drehzahlkontrolle auf der Rückseite des Schleifers, darf nicht während des Betriebs verwendet werden. Ändern Sie die Drehzahl nur, wenn der Schleifer ausgeschaltet ist. Verwenden Sie niedrige Drehzahlen für Anwendungen wie z.B. Polieren und hohe Drehzahlen zum Bohren oder Schneiden.



Wechseln des Werkzeugaufsatz

Achten Sie immer darauf, dass der Schleifer ausgesteckt ist, wenn Sie den Werkzeugaufsatz wechseln. Drücken Sie den Verriegelungsknopf auf der Vorderseite des Schleifers nach unten und lösen Sie die Spannzange durch drehen gegen den Uhrzeigersinn. Legen Sie die Spannmutter über die Spannzange und setzen Sie das gewünschte Werkzeug ein. Ziehen Sie dann die Spannmutter fest. Benutzen Sie dabei keine Zange, da Sie dadurch den Schleifer beschädigen könnten.

Hinweis

Verwenden Sie das Gerät nicht länger als 10 Minuten ohne Unterbrechung. Achten Sie darauf, dass Sie den Schleifer abkühlen lassen, bevor Sie ihn erneut verwenden.

Regelmäßiges Ölen der Gerätespindel sorgt für ein gleichmäßiges Laufen des Gerätes.

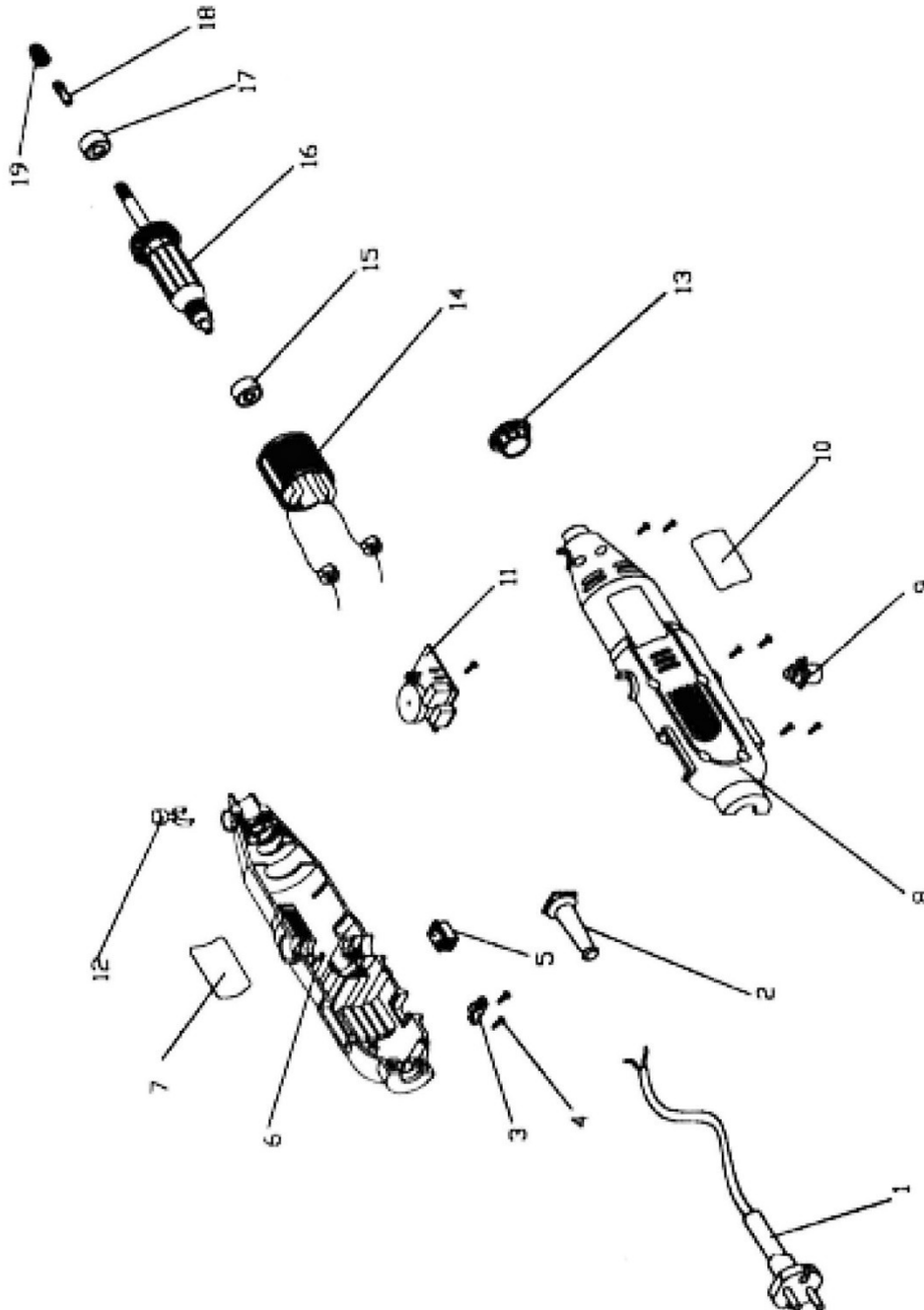
Bitte üben Sie keinen übermäßigen Druck auf den Schleifer aus, wenn Sie diesen verwenden. Die Belastung der Spindel kann zu Ungenauigkeiten bei der Verwenden führen.

Um ein Abrutschen zu verhindern sollten Sie bevor Sie Metall bohren, mit einen Körner die zentrale Stelle vorschlagen.

Passen Sie die Drehzahl Ihrer Anwendung an.

Teileliste

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



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.