

Sina

Nagelfräser



Befolgen Sie alle Sicherheitsvorkehrungen in dieser Bedienungsanleitung, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.



Danke für Ihr Vertrauen in Sina.

Inhaltsverzeichnis

1. Sicherheitshinweise	3
1.1 Symbolerklärung	3
1.2 Hinweise.....	3
1.3 Elektrische Gefahr	4
2. Technische Daten	4
3. Beschreibung des Geräts	5
4. Anwendung	5
5. Reinigung und Wartung	7
5.1 Reinigung des Gerätes	7
5.2 Reinigung der Schleifkörper	7
5.3 Lagerbedingungen	7
6. Entsorgungshinweis.....	8
6.1 Entsorgung und Verpackung	8
6.2 Entsorgung der Altgeräte	8
6.3 Bedeutung des Symbols „Mülltonne“	8

Vielen Dank für den Kauf unseres Produktes. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig bevor Sie das Produkt zum ersten Mal verwenden. Sollten Sie das Produkt Dritten überlassen, muss diese Bedienungsanleitung mit ausgehändigt werden.

1. Sicherheitshinweise

1.1 Symbolerklärung



Warnung! Lesen Sie die Sicherheitsvorschriften sorgfältig durch. Das Nichteinhalten der Sicherheitsvorkehrungen kann zu schweren Verletzungen oder Schäden führen. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung gut auf.



Schutzisoliertes Gehäuse (Schutzklasse II)!

1.2 Hinweise

- Dieses Gerät ist für den Hausgebrauch bestimmt.
- Verwenden Sie das Gerät nur für Anwendungen, wie in dieser Gebrauchsanweisung beschrieben.
- Der Hersteller kann in keinsten Weise für Personen- oder Sachschäden die aus Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung und Folgen unsachgemäßer Anwendung des Geräts haftbar gemacht werden.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt durch Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mit mangelnder Erfahrung und/oder mangelndem Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für Ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt und erhalten Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Lassen Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt, wenn es Kinder oder ungeübte Personen benutzen.
- Lassen Sie Kinder nie mit dem Verpackungsmaterial spielen. Es besteht Erstickungsgefahr.
- Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen.
- Bei Verwendung eines Gerätes in der Nähe von Kindern ist eine gewissenhafte Beaufsichtigung notwendig.
- Benutzen Sie nur vom Hersteller genehmigte Aufsätze und Zubehör.
- Verwenden Sie das Gerät niemals nachdem das Stromkabel beschädigt wurde, das Gerät heruntergefallen oder es mit Wasser in Berührung gekommen ist.
- Benutzen Sie das Gerät nicht unter Decken und Kissen, da übermäßige Wärme Feuer, Verletzungen oder einen elektrischen Schlag verursachen kann.
- Tragen Sie das Gerät nicht am Kabel und benutzen Sie das Kabel nicht als Griff.
- Wenn Sie die Anwendung beenden, stellen Sie alle Schalter auf Aus/Off/0 und ziehen den Netzstecker.
- Verlängerungskabel nur dann verwenden, wenn Sie sich zuvor von deren einwandfreiem Zustand überzeugt haben.
- Sollte das Netzkabel des Gerätes einmal beschädigt sein, darf dieses nur durch eine autorisierte Servicestelle ersetzt werden.
- Das Gerät niemals in einer nassen oder feuchten Umgebung platzieren oder verwenden.

- Das Gerät nicht unter Wasser, z.B. in der Dusche verwenden.
- Das Gerät niemals in direkten Kontakt mit Feuer, Gas, Sauerstoff oder heißen Gegenständen, wie z.B. Herdplatten bringen.
- Schalten Sie das Gerät vor einem Schleifkörperwechsel ab.
- Gehen Sie sorgfältig mit dem Gerät um, so dass es nicht herunterfallen oder anderweitig beschädigt werden kann.
- Falls Probleme am Gerät auftreten, geben Sie es umgehend in Reparatur. Versuchen Sie nicht es selbst zu reparieren.
- Schmieren oder Waschen Sie das Gerät nicht.
- Trennen Sie den Netzadapter vom Stromnetz, wenn Sie das Gerät nicht benutzen.

1.3 Elektrische Gefahr

- Vor Inbetriebnahme des Gerätes müssen Sie überprüfen, ob die auf dem Typenschild angegebene Netzspannung mit der vorhandenen Netzspannung übereinstimmt.
- Bringen Sie das Gerät nie mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in direkten Kontakt.
- Das Gerät darf nicht im Freien benutzt werden.
- Berühren Sie das Gerät nicht mit nassen Händen.
- Betreiben Sie das Gerät nur mit der vorgegebenen Netzspannung.
- Ziehen Sie nach dem Gebrauch und vor der Reinigung immer den Netzstecker aus der Steckdose.
- Sollte das Gerät ins Wasser gefallen sein, greifen Sie nicht danach! Ziehen Sie zunächst den Netzstecker aus der Steckdose.
- Bewahren Sie das Gerät nicht in der Nähe eines Waschbeckens oder einer Badewanne auf, da die Gefahr besteht, dass es in ein Waschbecken oder die Badewanne fallen kann.
- Um jede Verletzungsgefahr, ein Blockieren oder ein Beschädigen des Gerätes zu vermeiden, achten Sie darauf, dass das laufende Gerät nicht mit der Kleidung, Schnüren, Schnürsenkeln, Borsten, Drähten, Fäden oder ähnlichem in Kontakt kommt.

2. Technische Daten

Modell	AR-MA-024-G
Drehmoment	20000 Nm
Eingangsspannung	220 V
Ausgangsspannung	12 V
Stromverbrauch	13,5 W
Schutzklasse	II
Laufrichtung	Rücklauf; Vorlauf
Schalldruckpegel LpA	33 db(A)
Gewicht	1,1 kg

3. Beschreibung des Geräts

- Der Nagelfräser ist ideal für die Pflege Ihrer Hände, Füße und Nägel geeignet. Auswechselbare, verschleißarme Schleifaufsätze sorgen für eine perfekte Pflege. Bitte lesen Sie sich vor Gebrauch des Produktes diese Anleitung sorgfältig durch.



Abb 1

1. AN/AUS-Schalter
2. Regler für Einstellung der Drehzahl („+“ ist Drehzahlerhöhung / „-“ ist Drehzahlreduzierung)
3. Vorwärts/Rückwärts-Schalter
4. Anzeige Stufe für Drehzahl
5. Buchse für Handteil
6. LED-Licht. Anzeige, dass das Gerät mit Strom versorgt wird.
7. Einschub für Handstück. Das Handstück ist integriert. Auf der Rückseite des Gerätes befindet sich ein „Eject-Knopf“ für den Auswurf des Handstücks.
8. Bitset/Mandrel
9. Handstück
10. Einschub Fräskopf
11. Auswurf/Eject-Knopf für den Auswurf des Handstücks.
12. Buchse für Fußpedal

4. Anwendung

- Beginnen Sie mit dem Kürzen und Formen der Nägel. Feilen Sie Ihre Nägel stets gerade ab um ein schmerzhaftes Einwachsen zu verhindern. Mit unseren Feilen vermeiden Sie dieses Einwachsen.
- Zur Bekämpfung von Hornhaut behandeln Sie die betroffenen Stellen mit dem Kegelaufsatz. Wiederholen Sie die Prozedur regelmäßig und gehen Sie dabei sanft vor.
- Eingewachsene Nägel können mit dem Fräseraufsatz schonend gelöst werden. Dicke, verholzte Nägel werden von oben her langsam abgeschliffen und seitlich dünner gefeilt.

- Die Schleifkörper sind in verschiedenen Formen und Härtegraden erhältlich und können jederzeit nachbestellt werden.
- Mit dem Eject Knopf (siehe Abb 2) das Handstück auswerfen.
- Anschlusskabel des Handteils in die Buchse der Steuereinheit (5) stecken
- Den Einschub Fräskopf (10) am Handstück (9) durch Drehen des Griffs öffnen.
- Das gewünschte Bit/Mandrell in den Einschub Fräskopf (10) einführen.
- Den Einschub Fräskopf (10) schließen durch zurückdrehen.
- Stecker des Netzkabels in Steckdose stecken.
- Mit dem AN/AUS-Schalter (1) der Steuereinheit das Gerät einschalten.
- Mittels des Drehschalters (2) kann die gewünschte Drehzahl eingestellt werden. Sie sehen die Leistungsstufe an der Anzeige (4).
- Die optimale Drehzahl hängt von der Härte der zu bearbeitenden Nägel/Tips und des verwendeten Fräasers ab.



Abb 2 Eject Knopf für das Handstück



Abb 3 Handstück

- **WICHTIG!** Zur Regelung der gewünschten Drehrichtung des Fräasers - je nachdem, ob Sie links oder rechtshändig arbeiten - können Sie den Schalter für die Drehrichtung entsprechend einstellen.
Ändern Sie niemals die Drehrichtung während der Handfräser in Betrieb ist. Zur Umstellung der Drehrichtung fahren Sie die Geschwindigkeit zunächst auf 0 herunter. Anschließend ändern Sie die Drehrichtung. Dann stellen Sie den Geschwindigkeitsregler wieder auf die gewünschte Geschwindigkeit. Dadurch erhöhen Sie die Lebensdauer des Geräts.

5. Reinigung und Wartung

5.1 Reinigung des Gerätes

- Regelmäßige Wartung und Reinigung sichert optimale Ergebnisse und verlängert die Lebensdauer des Gerätes.
- Bewahren Sie den Nagelfräser an einem sicheren, kühlen und trockenen Ort auf, wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist.
- Um die Sicherheit, Zuverlässigkeit und Leistung des Geräts nicht zu beeinträchtigen, dürfen keine Erweiterungen, Neueinstellungen, Änderungen oder Reparaturen durchgeführt werden.
- Erweiterungen, Neueinstellungen, Änderungen oder Reparaturen dürfen nur von der Canbolat Vertriebs GmbH ermächtigten Personen durchgeführt werden.
- Vergewissern Sie sich vor der Reinigung des Geräts, dass dieses ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist.
- Für das Reinigen verwenden Sie ein leicht angefeuchtetes und weiches Tuch.
- Verwenden Sie keine aggressiven Substanzen wie z.B. Scheuermilch oder andere Spülmittel, da diese die Oberfläche angreifen können.
- Reparieren Sie das Gerät nicht. Es enthält keine Teile, die vom Nutzer gewartet werden können.

5.2 Reinigung der Schleifkörper

- Die Schleifkörper können unter Zuhilfenahme einer Bürste von Staub und Hautresten gereinigt werden. Es empfiehlt sich weiterhin, die Schleifkörper mit handelsüblichen Desinfektionsspray oder 90%igem Alkohol (aus der Apotheke) zu desinfizieren, um die Übertragung von Infektionen zu vermeiden. Bitte achten Sie darauf, die Stifte der Schleifkörper fettfrei zu halten und reinigen Sie diese von Zeit zu Zeit.

5.3 Lagerbedingungen

Transport- und Lagertemperatur	+5°C bis +50°C
Betriebstemperatur	+10°C bis +40°C
Luftdruck	700-1060 hPa

6. Entsorgungshinweis

6.1 Entsorgung und Verpackung

- Bitte sorgen Sie anhand der in Ihrer Region gültigen Richtlinien und Normen für entsprechende Entsorgung der Verpackung. Zum Teil kann die Verpackung aus Plastikbeuteln bestehen - achten Sie diesbezüglich mit besonderer Sorgfalt darauf, dass diese nicht in die Hände von Kindern gelangen. Es droht Erstickungsgefahr!

6.2 Entsorgung der Altgeräte

- Altgeräte sind in Übereinstimmung mit den Richtlinien und den Bestimmungen der örtlichen Abfallbeseitigung zu entsorgen.

6.3 Bedeutung des Symbols „Mülltonne“



Schonen Sie unsere Umwelt, Elektrogeräte gehören nicht in den Hausmüll. Nutzen Sie die für die Entsorgung von Elektrogeräten vorgesehenen Sammelstellen und geben dort Ihre Elektrogeräte ab, die Sie nicht mehr benutzen werden. Sie helfen damit die potenziellen Auswirkungen, durch falsche Entsorgung, auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden. Sie leisten damit Ihren Beitrag zur Wiederverwertung, zum Recycling und zu anderen Formen der Verwertung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten. Informationen, wo die Geräte zu entsorgen sind, erhalten Sie über Ihre Kommunen oder die Gemeindeverwaltungen.

Unsere Kundenservicenummer: +49 (0) 931-45232700

EU-Konformitätserklärung

Wir, die

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Deutschland

erklären hiermit, dass die nachfolgend bezeichneten Geräte aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in den von uns in Verkehr gebrachten Ausführungen den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen den EU-Richtlinien entsprechen.

Produktname: Nagelfräser
Artikelnummer: 4260199755709

Sollte das Gerät ohne unser Einverständnis modifiziert werden, verliert diese Konformitätserklärung Ihre Gültigkeit.

Datum/Unterschrift Hersteller/Ort:

Würzburg, 15.04.2019



Unterschrift:
Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Geschäftsführer

Repräsentant dieser Gebrauchsanweisung/Technischen Daten:
Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Geschäftsführer

Büroadresse:
Canbolat Vertriebs GmbH
Gneisenaustraße 10-11
97074 Würzburg

Rücksendeadresse entnehmen Sie dem Impressum: <https://www.arebos.de/impressum/>

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE 263752326
Gericht der Handelsregistereintragung ist Würzburg, HRB 10082
WEEE-Reg.-Nr. DE 61617071