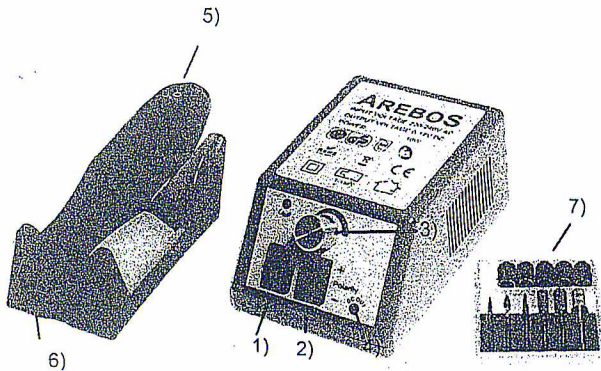


Vielen Dank für den Kauf unseres Produktes. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig bevor Sie das Produkt zum ersten Mal verwenden. Sollten Sie das Produkt Dritten überlassen, muss diese Bedienungsanleitung mit ausgehändigt werden.

Beschreibung des Geräts

Arebos DR-298 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. Der Hersteller kann in keiner Weise für Personen- oder Sachschäden die aus Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung und Folgen unsachgemäßer Anwendung des Geräts haftbar gemacht werden.



(Abbildung ähnlich)

- 1) AN / AUS – Schalter
- 2) Vorwärts / Rückwärts – Schalter
- 3) Regler zur Einstellung der Drehzahl
- 4) Buchse für Handteil
- 5) AN / AUS – Schalter Handteil
- 6) Einschub Fräskopf
- 7) Bitset mit Mandrel

1.

Wartung und Pflege

Reinigung des Gerätes

- Regelmäßige Wartung und Reinigung sichert optimale Ergebnisse und verlängert die Lebensdauer des Geräts.
- Bewahren Sie Arebos DR-298 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.

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.

Sicherheitsvorschriften

- Dieses Gerät ist für den Hausgebrauch bestimmt.
- Bei Verwendung eines Gerätes in der Nähe von Kindern ist eine gewissenhafte Beaufsichtigung notwendig.
- 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.

3

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.

Vor Inbetriebnahme des Gerätes müssen Sie überprüfen, ob die auf dem Typenschild angegebene Netzspannung mit der vorhandenen Netzspannung übereinstimmt (in Deutschland 230 V / 50 Hz).

1. Anschlusskabel des Handteils in die Buchse der Steuereinheit stecken
2. Stecker des Netzkabels in die Steckdose stecken.
3. Den gewünschten Fräser in den Fräskopf stecken.
4. Mit dem AN / AUS Schalter der Steuereinheit das Gerät einschalten. Die Statusanzeige Netz (grüne LED) leuchtet nun.
5. Mittels Drehschalter kann die gewünschte Drehzahl eingestellt werden.
6. Mit dem AN / AUS Schalter der Steuereinheit das Handgerät einschalten.
7. Die optimale Drehzahl hängt von der Härte der zu bearbeitenden Nägel, der eingesetzten Bits und des verwendeten Fräsers ab.

WICHTIG:

Zur Regelung der gewünschten Drehrichtung des Fräsers - je nachdem, ob Sie links - oder rechts-händig 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.

2

Wartung und Pflege

Reinigung des Gerätes

- 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 Netzaapter vom Stromnetz wenn Sie das Gerät nicht benutzen.

Symbole

- Schutzisoliertes Gehäuse (Schutzklasse II).
- Sicherheitstransformator - kurzschlussfest. Ausgangsspannung bis höchstens 50 Volt
- Artikel darf nur innerhalb von geschlossenen Gebäuden verwendet werden.
- Artikel wurde GS geprüft
- Lesen Sie die Bedienungsanleitung


Gefahr

- 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.

4

DE / EN / FR / IT / ES

Vorgehen bei Störung

- Sollte es zu einer Störung, Blockierung, Unfall oder Ähnlichem gekommen sein, ziehen Sie umgehend das Netzkabel vom Stecker und kontaktieren Sie unseren Service unter 

Warnung

- Lassen Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt, wenn es Kinder oder ungeübte Personen benutzen.
- Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen.
- Verwenden Sie das Gerät nur für Anwendungen, wie in dieser Gebrauchsanweisung beschrieben.
- 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.
- 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.
- 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.
- Lassen Sie Kinder nie mit dem Verpackungsmaterial spielen. Es besteht Erstickungsgefahr.

Entsorgung

Elektrowerkzeuge, Zubehör und Verpackung sollen einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.



Nur für EU Länder

Werfen Sie Elektrowerkzeuge nicht in den Hausmüll! Gemäß der Europäischen

DE / EN / FR / IT / ES

Luftdruck	700-1060 hPa
-----------	--------------

Ein abrupter Temperaturwechsel ist wegen evtl. Betauung des Gerätes zu vermeiden. Nehmen Sie deshalb das Gerät erst nach einem Temperaturgleich in Betrieb.

DE / EN / FR / IT / ES

Richtlinie 2002/96/EWG über Elektro- und Elektronik-Alt Geräte und Ihrer Umsetzung in nationales Recht müssen nicht mehr gebrauchsfähige Elektrowerkzeuge getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden. Innerhalb der EU weist dieses Symbol darauf hin, dass dieses Produkt nicht in den Hausmüll entsorgt werden darf. Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähigen Materialien, die einer Wiederverwertung zugeführt werden sollten und um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Bitte entsorgen Sie Altgeräte deshalb über geeignete Sammelsysteme oder senden Sie das Gerät zur Entsorgung an die Stelle, bei der Sie es gekauft haben. Diese wird dann das Gerät der stofflichen Verwertung zuführen.

Akkus und Batterien

Werfen Sie Akkus/Batterien nicht in den Hausmüll, ins Wasser oder ins Feuer. Akkus / Batterien sollen gesammelt werden, recycelt oder auf umweltfreundliche Weise entsorgt werden.

Nur für EU Länder

Gemäß der Richtlinie 91/157/EWG können defekte oder verbrauchte Akkus/Batterien direkt abgegeben werden bei Canbolat Vertriebsgesellschaft mbH, Rotkreuzstr. 10, 97080 Würzburg.

Spezifikation der zu verwendenden Ersatzteile

Das Gerät wird ohne Ersatzteile ausgeliefert. Bei Bedarf kontaktieren Sie unseren Service unter 0931/47 08 8387.

Technische Daten

Gerätetyp	Pflegegerät zur Maniküre und Pediküre
Drehzahl	20 000 Umdrehungen pro Minute
Spannungsversorgung	220-240V / 50Hz
Ausgangsspannung	DC 0-17 V
Nennleistung	10 Watt
Ausgangsstrom	0,8A
Lautstärke	ca. 39 dB
Gewicht	1,40 kg

Transport- / Lager- / Betriebsbedingung

Transport	nur in Originalverpackung transportieren
Transport- und Lagertemperatur:	+5° C bis +50° C
Betriebstemperatur	+10° C bis +40° C