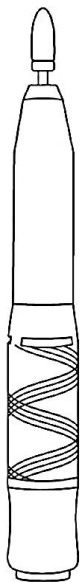


palmwood.

Elektrische Nagelvijl

Electric Nail Drill

Elektrische Nagelfeile



NL

Handleiding

EN

User Manual

DE

Benutzerhandbuch

NL - NEDERLANDS

Bedankt dat je voor de **PALMWOOD** elektrische nagelvijl hebt gekozen.

BELANGRIJK:

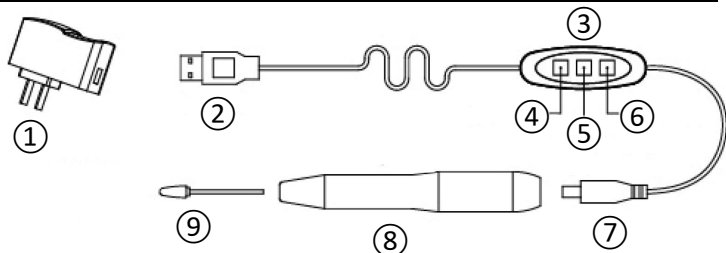
- Lees de instructies in deze handleiding zorgvuldig door voordat je het apparaat gebruikt. Het niet naleven van de instructies in de handleiding of het gebruik van dit apparaat op een andere manier dan die vermeld in deze handleiding kan leiden tot persoonlijk letsel of schade aan het apparaat.
- Zorg ervoor dat je deze handleiding meegeeft als je dit apparaat doorgeeft aan derden.
- De afbeeldingen in de handleiding zijn alleen ter illustratie en kunnen enigszins afwijken van het apparaat.

Inleiding

De elektrische nagelvijl is een alles-in-één nagelonderhoudsapparaat waarmee je thuis je manicure kunt doen, waardoor je tijd en geld bespaart.

Het apparaat is functioneel, veelzijdig en gemakkelijk te gebruiken. Het kan worden gebruikt voor manicure, pedicure, acryl, gel, dode huid, eelt en nagelriemen. Het is een essentieel hulpmiddel voor zowel nagelverzorgingsprofessionals als beginners.

Product Onderdelen



- ① Voedingsadapter 5 V / 2 A (**niet meegeleverd in het pakket**)
- ② USB-A connector
- ③ Bediening
- ④ “-” knop voor het verlagen van de snelheid
- ⑤ “⏻” AAN/UIT knop
- ⑥ “+” knop voor het verhogen van de snelheid
- ⑦ DC-aansluiting
- ⑧ Elektrische nagelvijl
- ⑨ Slijpbit

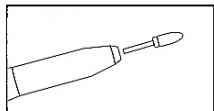


Gebruik alleen een USB-adapter met een 5 V / 2 A uitgang om de nagelvijl van stroom te voorzien. Een andere adapter met de verkeerde specificaties kan storingen en/of schade veroorzaken.

Technische Gegevens

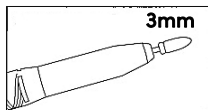
Productnaam	Elektrische nagelvijl
Merk	Palmwood
Materiaal	Aluminium
Ingangsspanning voedingsadapter	110-220 V AC
Uitgangsspanning voedingsadapter	5 V DC/2 A (USB voeding)
Snelheid	3000-15000tpm (instelbaar)
Vermogen	10W

Hoe Gebruiken

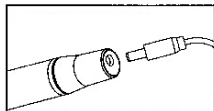


Stap 1

Kies het slijpbitje en plaats deze in het gat vooraan van de nagelvijl.

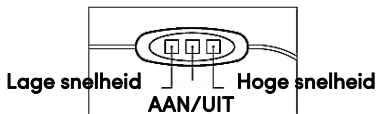


Laat ongeveer 3 mm ruimte vrij.



Stap 2

Verbind de DC-aansluiting van het voedingsnoer met de nagelvijl en het andere uiteinde met een USB-adapter (**niet meegeleverd in het pakket**) of powerbank. (5 V DC / 2 A)



Stap 3

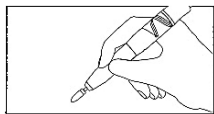
Druk op de middelste knop "AAN/UIT" van de bediening om de nagelvijl in of uit te schakelen.

Druk de knop 3 seconden lang in om de freeskop in te schakelen.

Stap 4

Druk op de "+" knop om de snelheid te verhogen. Druk op de "-" knop om de snelheid te verlagen.

Of druk direct 3 seconden op de knop om de snelheid aan te passen.



Stap 5

Je kunt nu starten met frezen.

De freesbitjes



Naaldfrees

Nagels kerven en
nagelhoek polijsten.



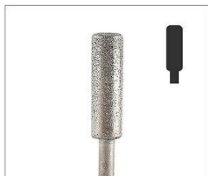
Kogelfrees

Polijsten en
verwijderen van
nagelgel.



Kegelfrees

Polijst de zijwanden
en nagelriemen van
de nagels.



Dunne cilinderfrees

Oppervlakte werk.



Dikke cilinderfrees

Oppervlaktewerk en
inkorten.



Schuurbandfrees

Inkorten en
verwijderen.



LET OP:

1. Probeer niet de slijpbit eruit te trekken terwijl de nagelvijl draait.
2. Probeer het apparaat niet zelf te repareren. Neem contact op met ons als er een kwaliteitsprobleem is.
3. Houd het apparaat uit de buurt van kinderen.

Weggoien



- Het verpakkingsmateriaal kan gerecycleerd worden. Gooi het op een milieuvriendelijke manier weg en breng het naar een recyclingcentrum.



- Verwijder het apparaat op een milieuvriendelijke manier. Lever het in bij een recyclingcentrum voor gebruikte elektrische en elektronische apparaten. Je kunt meer informatie verkrijgen bij je lokale autoriteiten.

Garantie

Wij verlenen 1 jaar garantie op onze producten. De klant dient een aankoopbewijs te kunnen tonen en de garantie dient binnen een periode van 1 jaar na de aankoopdatum geldend te worden gemaakt. Let op de garantie geldt niet:

1. Bij schade veroorzaakt door onjuist gebruik of reparatie.
2. Voor slijtage onderhevige onderdelen.
3. Voor gebreken waarvan de klant bij aankoop op de hoogte was.
4. Bij defecten door eigen schuld van de klant.
5. Bij schade door derden.

Thanks for choosing the **PALMWOOD** electric nail drill.

IMPORTANT:

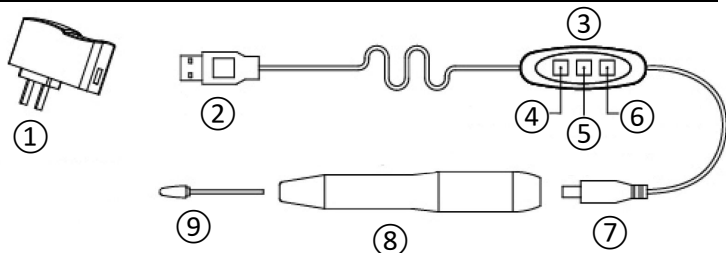
- Read the instructions in this manual carefully before using the device. Failure to comply with the instructions given in the manual or using this device in ways other than the ones mentioned in this manual may result in injury to yourself or damage to the device.
- Make sure to include this manual when passing this device on to third parties.
- The images in the user manual are for illustrative purposes only and may differ slightly from the device.

Introduction

The electric nail drill is an all-in-one nail maintenance device that allows you to do your manicures at home, saving you time and money.

The device is functional, versatile, and easy to use. It can be used for manicure, pedicure, acrylic, gel, dead skin, callus, and cuticle. It's an essential tool for nail-care professionals and newcomers alike.

Product Parts



- ① Power adapter 5V / 2A (not included in the package)
- ② USB-A connector
- ③ Controller
- ④ “-” button for decreasing the speed
- ⑤ “⏻” ON/OFF button
- ⑥ “+” button for increasing the speed
- ⑦ DC socket
- ⑧ Electric nail drill
- ⑨ Grinding bit

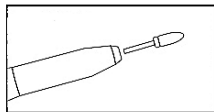


Only use a USB adapter 5V / 2A output to power the nail drill. Another adapter with the wrong specifications may cause malfunction and/or damage.

Technical Data

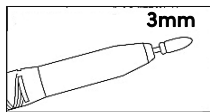
Product name	Electrical nail drill
Brand	Palmwood
Material	Aluminum
Power adapter input voltage	110-220V AC
Power adapter output voltage	5V DC/2A (USB power)
Speed	3000-15000rpm (adjustable)
Power	10W

How to Use

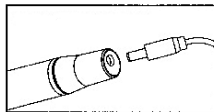


Step 1

Choose the grinding bit and insert it in the front hole of the nail drill.

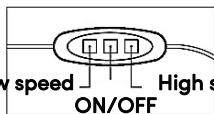


Leave about 3mm spacing.



Step 2

Connect the power cord DC socket with the nail drill and the other end with a USB adapter (not included in the package) or power bank. (5V DC / 2A)

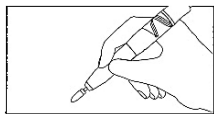


Step 3

Press the middle button "ON/OFF" of the controller to turn the nail drill on or off. Long press the button for 3 seconds to turn the grinding head on.

Step 4

Press the "+" button to increase the speed. Press the "-" button to decrease the speed. Or directly press the button for 3 seconds to adjust the speed.



Step 5

You can start grinding now.

The Grinding Bits



Needle Grinder

Nail carving and nail corner polishing.



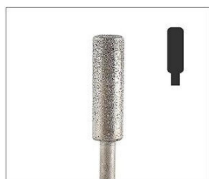
Bullet Grinder

Polishing and removal of nail gel.



Cone Grinder

Polish nail sidewalls and cuticles.



Thin Cylinder Grinder

Surface work.



Thick Cylinder Grinder

Surface work and shortening.



Sanding Band Grinder

Shortening and removal.



ATTENTION:

1. Do not attempt to pull out the grinding bit when the nail drill is rotating.
2. Do not attempt to repair the product by yourself. Contact us if there is any quality problem.
3. Keep the device away from children.

Disposal



- The packaging material is recyclable. Dispose of it in an environmentally friendly manner and take it to a recycling center.



- Dispose of the device in an environmentally friendly manner. Dispose of it at a recycling center for used electrical and electronic devices. You can obtain more information from your local authorities.

Warranty

We grant a 1-year warranty on our products. The customer must be able to show proof of purchase and the warranty must be made within 1 year from the date of purchase. Please note that the warranty does not apply:

1. Damage caused by improper use or repair.
2. Parts subject to wear.
3. For defects of which the customer was aware at the time of purchase.
4. In the event of defects due to the customer's fault.
5. In case of damage by third parties.

Vielen Dank, dass Sie sich für den elektrischen Nagelfeile **PALMWOOD** entschieden haben.

WICHTIG:

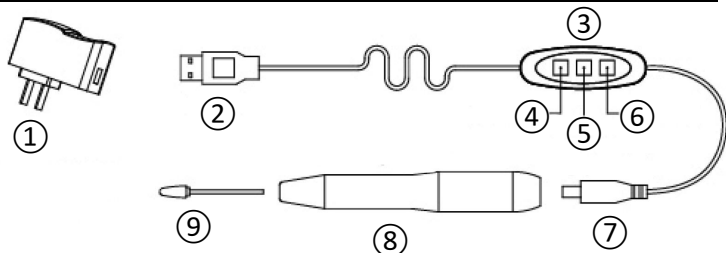
- Lesen Sie die Anweisungen in diesem Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät verwenden. Die Nichtbeachtung der Anweisungen im Handbuch oder die Verwendung dieses Geräts auf andere als die in diesem Handbuch beschriebene Weise kann zu Verletzungen oder Schäden am Gerät führen.
- Geben Sie dieses Handbuch unbedingt mit, wenn Sie das Gerät an Dritte weitergeben.
- Die Abbildungen in der Bedienungsanleitung dienen nur zur Veranschaulichung und können geringfügig vom Gerät abweichen.

Einführung

Der elektrische Nagelfeile ist ein All-in-One-Nagelpfleegerät, mit dem Sie Ihre Maniküre zu Hause durchführen und so Zeit und Geld sparen können.

Das Gerät ist funktional, vielseitig und einfach zu bedienen. Es kann für Maniküre, Pediküre, Acryl, Gel, abgestorbene Haut, Hornhaut und Nagelhaut verwendet werden. Es ist ein unverzichtbares Werkzeug für Nagelpflegeprofis und Neueinsteiger gleichermaßen.

Produktteile



- ① Netzteil 5V / 2A (nicht im Lieferumfang enthalten)
- ② USB-A-Anschluss
- ③ Regler
- ④ “-“ -Taste zum Verringern der
- ⑤ “⏻” An / aus Schalter
- ⑥ “+“ -Taste zum Erhöhen der Geschwindigkeit
- ⑦ DC-Buchse
- ⑧ Elektrische Nagelfeile
- ⑨ Schleifbit

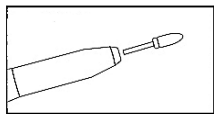


Verwenden Sie zur Stromversorgung der Nagelfeile nur einen USB-Adapter mit 5V/2A-Ausgang. Ein anderer Adapter mit falschen Spezifikationen kann zu Fehlfunktionen und/oder Schäden führen.

Technische Daten

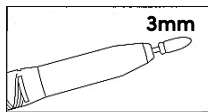
Produktname	Elektrische Nagelfeile
Marke	Palmwood
Material	Aluminium
Eingangsspannung des Netzteils	110–220 V Wechselstrom
Ausgangsspannung des Netzteils	5V DC/2A (USB-Stromversorgung)
Geschwindigkeit	3000-15000 U/min (einstellbar)
Leistung	10W

Wie benutzt man

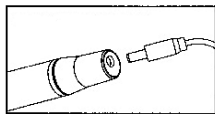


Schritt 1

Wählen Sie den Fräser und stecken Sie ihn in das vordere Loch des Nagelbörers.

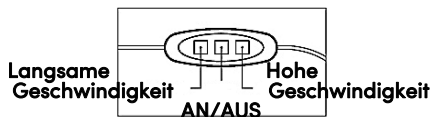


Lassen Sie etwa 3 mm Abstand.



Schritt 2

Verbinden Sie die DC-Buchse des Netzkabels mit dem Nagelbohrer und das andere Ende mit einem USB-Adapter (nicht im Lieferumfang enthalten) oder einer Powerbank. (5V DC / 2A)

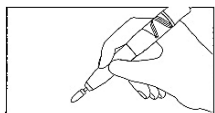


Schritt 3

Drücken Sie die mittlere Taste "⏻" des Controllers, um den Nagelfeiler ein- oder auszuschalten. Drücken Sie die Taste 3 Sekunden lang, um den Schleifkopf einzuschalten.

Schritt 4

Drücken Sie die "+"-Taste, um die Geschwindigkeit zu erhöhen. Drücken Sie die "-"-Taste, um die Geschwindigkeit zu verringern. Oder drücken Sie die Taste direkt 3 Sekunden lang, um die Geschwindigkeit anzupassen.



Schritt 5

Sie können jetzt mit dem Schleifen beginnen.

Die Fräser



Nadelfräser

Nagelschnitzen und
Nageleckenpolieren.



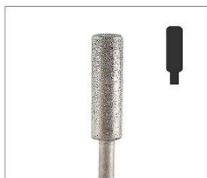
Kugelfräser

Polieren und Entfernen
von Nagelgel.



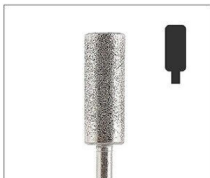
Kegelfräser

Nagelseitenwände
und Nagelhaut
polieren.



**Dünner
Zylinderfräser**

Oberflächenarbeiten.



**Dicker
Zylinderfräser**

Oberflächenbearbeitung
und Kürzung.



Schleifbandfräser

Kürzen und Entfernen.



ATTENTION:

1. Versuchen Sie nicht, die Fräser herauszuziehen, während sich der Nagelfeile dreht.
2. Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu reparieren. Kontaktieren Sie uns, wenn es ein Qualitätsproblem gibt.
3. Halten Sie das Gerät von Kindern fern.

Entsorgung



- Das Verpackungsmaterial ist recycelbar. Entsorgen Sie es umweltgerecht und bringen Sie es zu einem Recyclinghof.



- Entsorgen Sie das Gerät umweltgerecht. Entsorgen Sie es bei einem Recyclinghof für gebrauchte Elektro- und Elektronikgeräte. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihren örtlichen Behörden.

Garantie

Auf unsere Produkte gewähren wir 1 Jahr Garantie. Der Kunde muss einen Kaufbeleg vorlegen können und die Garantie muss innerhalb eines Jahres ab Kaufdatum erfolgen. Bitte beachten Sie, dass die Garantie nicht gilt:

1. Schäden, die durch unsachgemäße Verwendung oder Reparatur verursacht wurden.
2. Verschleißteile.
3. Für Mängel, die dem Kunden zum Zeitpunkt des Kaufs bekannt waren.
4. Bei Mängeln, die auf ein Verschulden des Kunden zurückzuführen sind.
5. Bei Schäden durch Dritte.

palmwood.

Dennepark B.V.
Keersopstraat 59
3044 EX Rotterdam
Nederland

✉: klantenservice@dennepark.nl

🌐: www.dennepark.nl

