

Fußorthopädisches/Podologisches Gerät für Fußpflege, Fußbehandlung & kosmetische Anwendungen.

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben!  
Für einen einwandfreien und sicheren Gebrauch lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung vor Behandlungsbeginn.  
Behalten Sie dieses Handbuch, als Nachschlagwerk für die zukünftige Verwendung des Gerätes.

**Bitte vor Behandlungsbeginn diese Bedienungsanleitung lesen**

### BESCHREIBUNG / GEWÄHRLEISTUNG

2 Jahre (\*Die Gewährleistung schließt nicht den Missbrauch oder normalen Verschleiß von Lager, Spannzangenfutter, Motor ein)

#### KOSTENPFLICHTIGER SERVICE

Bei Störungen, die durch einen unsachgemäßen Gebrauch verursacht wurden, wie z.B.:

- Verwendung des Gerätes mit falscher Eingangsspannung (Wechselspannung)
- Herunterfallen
- Sonstiger falscher Gebrauch oder missbräuchliche Verwendung
- Fehlfunktionen nach der Reparatur bei den vom Hersteller/Importeur nicht empfohlenen Reparaturstellen

### Bitte folgende Sicherheitshinweise beachten!

\*Benutzen Sie das Gerät auf keinen Fall mit beschädigten oder Falschen Kabel, Stecker oder Steckdose. Es besteht Brandgefahr und Gefahr durch elektrischen Schlag.

- \* Halten Sie den Stecker nicht mit nassen Händen, wenn Sie das Netzkabel aus der Steckdose ziehen.
- \* Verbiegen Sie das Stromkabel nicht zu stark und drücken Sie darauf nicht mit schweren/scharfen Gegenständen. Dies kann zu einem elektrischen Schlag und oder Brand führen.
- \* Benutzen Sie ausschließlich eine Steckdose mit Erdung
- \* Das Gerät nicht in der Nähe von heißen Gegenständen oder offenen Feuerstellen (wie Kerzen, Zigaretten etc.) platzieren.
- \* Dieses Gerät ist für den Gebrauch von Personen (einschließlich Kinder) mit reduzierten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten, bzw. für Personen denen die entsprechenden Kenntnisse und Erfahrung fehlen, nicht zugelassen. Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt im Raum, in dem das Gerät installiert ist..



Werfen Sie das Gerät nicht in den normalen Hausmüll. Bringen Sie es zum Recycling zu einer offiziellen Sammelstelle.



Factory



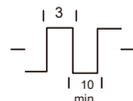
EU gekennzeichnet



GROUND

#### Schutzklassen:

- Schutz gegen elektrische Schläge: **Klasse I**
- Schutz gegen elektrische Schläge für Anwendungsteile:  
Frei bewegte Anwendungsteile (Handstückspitze)
- Schutz vor dem Eindringen von Feuchtigkeit und Staub: **IPX0**
- Betriebsmodus: 3 Minuten nutzen, 10 Minuten Pause



Dieses Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie und kann hochfrequente elektromagnetische Strahlung emittieren. Wenn es nicht gemäß den Anweisungen installiert und verwendet wird, können bei anderen Elektrogeräten in seiner Nähe schädliche Störungen verursacht werden. Selbst bei der sachgemäßen Verwendung ist es jedoch nicht ausgeschlossen, dass in Einzelfällen Interferenzen auftreten. Falls ungewöhnliche Störungen bei den in der Nähe stehenden Geräten auftreten sollten, kann man durch das Ein-Ausschalten von **MediPower** feststellen, ob die Störungen von ihm verursacht werden.

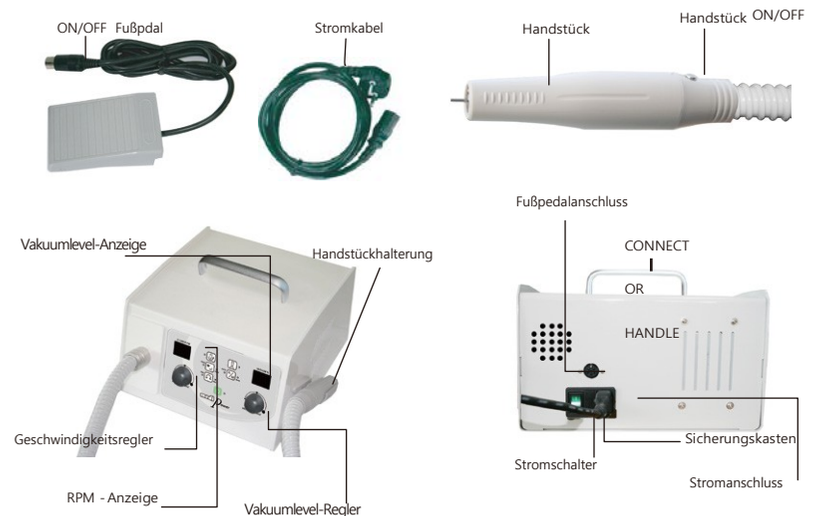
Benutzer kann versuchen die Störungen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Das gestörte Empfangsgerät neu ausrichten oder versetzen.
- Den Abstand zwischen den Geräten vergrößern.
- Das Gerät an eine Steckdose anschließen, die nicht mit dem gestörten Gerät verbunden ist.
- Den Verkäufer oder den Kundendienst für eine Hilfe kontaktieren.

### TECHNISCHE DATEN

Drehzahl	Eingang	Sicherung	Ausgang	C/B		Handstück	
				Abmessungen (mm)	Gewicht	Abmessungen (mm)	Gewicht
30,000 RPM	AC 100-120V ~50/60Hz	⊕ 2x 250V T5AL	400 W	Breite 245 Tiefe 205 Höhe 150	4,7 kg	31,5 x 24,4 Tiefe 146	0,37 kg
	AC 220-240V ~50/60Hz	⊕ 2x 250V T2AL	330 W				

### ZUBEHÖRTEILE



Strom On/Off Taste



Forward/Reverse Wahlstaste



Motor On/Off Taste



VAKUUM On/Off Taste



Hand/Fußpedal Taste



Auto/ Manuell Wahlstaste

## EINSTELLUNG & BEDIENUNG



1 Anbringen des Handstückhalters



2



3



6

4

5

Fußpedal anschließen an ④.  
Stromkabel anschließen an ⑤  
und das Gerät einschalten ⑥



Power Taste drücken und die Drehzahl (RPM) Anzeige zeigt eine Zahl.



Wähle „Auto“ oder „Manuell“.

AUTO : Handstück und Vakuump-Motor können gleichzeitig gesteuert werden.  
MAN : Handstück und Vakuump-Motor werden separat gesteuert.



Wähle Hand oder Fußpedal.

HAND : Drehzahl für Handstück und Vakuump-level werden mit Drehregler gesteuert.  
FOOT : Handstück kann mit Fußpedal ein-/ausgeschaltet werden  
(RPM für Handstück wird per Drehschalter gesteuert)



Die Rotationsrichtung kann gewählt werden.

FWD : Forward / REV : Reverse



Vakuump-Motor On/Off Taste



Motor On/Off Taste



## WICHTIGE HINWEISE

- \* Maximale erlaubte Umgebungstemperatur: 30°C
- \* Zur Vermeidung von Überhitzungen soll an der gewählten Installationsstelle ein Abstand von mindestens 30 cm an allen Seiten eingelassen werden. Auf keinen Fall dürfen die Lüftungsschlitze des Geräts blockiert werden.
- \* Bitte das Gerät von Feuchtigkeit fern halten!
- \* Das Gerät auf keinen Fall für Entfernung/Sammeln von Flüssigkeiten nutzen!
- \* Das Gerät darf nur von Hersteller, Kundendienst oder andere durch Hersteller autorisierte Fachperson aufgemacht werden.
- \* Nicht autorisiertes Öffnen/ Auseinanderbauen des Gerätes führt zum Verlust der Gewährleistung.
- \* Verwenden Sie zum Reinigen des Gehäuses kein Waschbenzin/Kerosin oder chemische Reinigungsmittel. Bei Bedarf das Gehäuse mit dem nassen Tuch abwischen (vorher vom Strom trennen)

WARNUNG: Um die Gefahr eines elektrischen Schlags zu vermeiden, darf dieses Gerät nur an ein Stromnetz mit Schutzerde angeschlossen werden!

## AUSSCHALTEN

- 1) Die Power Taste auf Gerätefront drücken.
- 2) Den grünen Netzschalter auf der Geräterückseite ausschalten

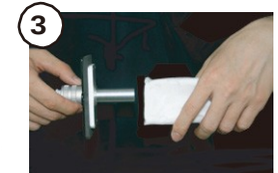
## AUSTAUSCH VOM STAUBBEUTEL



1



2



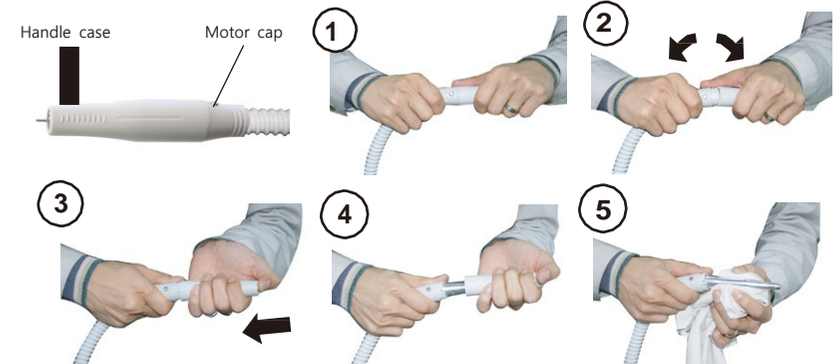
3

- 1) Handstück vom Gerät trennen.
- 2) Staubbeutel herausziehen.
- 3) Staubbeutel wechseln.



**WARNING** Nie den Motor ohne eingesetzten Staubbeutel laufen lassen!

## Instandhaltung und Reinigung des Handstückes



Aufsatz/Bohrer abnehmen und das Handstückgehäuse zerlegen, indem Sie es drehen.

Das Handstückgehäuse zerlegen, indem Sie es drehen.

Reinigen Sie alle Teile mit einem trockenen Tuch oder Bürste. Die Montage erfolgt in umgekehrter Reihenfolge der Demontage.

Betriebsbedingungen	Temperatur (°C)	10-30
	Relative Luftfeuchtigkeit (%)	30-75
	Luftdruck (hPa)	700-1060
Transport und Lagerungsbedingungen	Temperatur (°C)	-20-60
	Relative Luftfeuchtigkeit (%)	10-90
	Luftdruck (hPa)	500-1060

Made in Korea