

# DR Arthroskopie Shaversystem

Ref. Nr. 200.000.022



Das hochwertige DR Arthroskopie Shaver-system wird durch das DR Handstück oder über das DR Fusspedal gesteuert.

Das ausserordentlich leistungsfähige und robuste DR Handstück zeichnet sich durch seine ergonomische und kompakte Bauform aus.

**Entwickelt für DR MEDICAL Shaverblades DRVI.**

## Funktionen

- Breiter Drehzahlbereich
- Fensterkalibrierung
- Verfügbare Drehrichtungen: vorwärts, oszillierend, rückwärts
- Neun Oszillationsmodi
- Automatische Erkennung des Handstücks
- Direkte Steuerung über Bedientasten am DR Handstück oder über den Fusschalter
- Vollständig autoklavierbares, leichtes und ergonomisch geformtes DR Handstück
- DR MEDICAL Shaverblades

## Vorteile

- Einzigartiges Design des DR Handstücks - einfache, effiziente und zuverlässige Reinigung und Desinfektion
- Ausgereifte Oszillationsmodi für die Bedürfnisse der anspruchsvollsten Operateure
- Reibungsloses und konstantes Arbeiten in allen Drehzahlbereichen
- Einfach und mehrfach verwendbare DR MEDICAL Shaverblades mit einzigartigem Einrastsystem für sicheren Halt
- Grosse und übersichtliche Benutzeroberfläche zur sorgfältigen Anzeige der wesentlichen Parameter
- Bildschirmanzeige zur Darstellung der wesentlichen Parameter auf dem Monitor
- Ergonomisches DR Handstück mit Bedientasten für komfortables Arbeiten

# Technische Parameter

## DR Shaver Steuereinheit

Ref. Nr. 200.000.023

Netzanschluss	100-240 V AC; 50/60 Hz
Energieverbrauch	65 VA
Umgebungstemperatur	bei Betrieb: +10°C bis +40°C während Lagerung und Transport: -20°C bis +45°C
Masse (B x H x T)	330 x 96 x 250 mm
Gewicht	4,8 kg



## DR Shaver Handstück

Ref. Nr. 200.000.024

Aufnahmefutter für DR Medical Shaverblade	DRVI HUB
Drehzahlbereich	Vor- Rückwärts: 500 - 8000 U/min (+/- 10%) OSZ: 500 - 3500 U/min (+/- 10%)
Oszillationsmodi	9 unterschiedliche Modi
Kabellänge	3,2 Meter
Sterilisationsmethode	Dampfsterilisation 134°C
Umgebungstemperatur	bei Betrieb: +10°C bis +40°C während Lagerung und Transport: -20°C bis +45°C
Länge	164 mm
Gewicht	325 g



## DR Shaver Fusspedal

Ref. Nr. 200.000.025

Kabellänge	3.2 Meter
Sicherheitsstandard des Gehäuses	IP X7
Funktionen	Schneller, Langsamer, START/STOP,
Umgebungstemperatur	bei Betrieb: +10°C bis +40°C während Lagerung und Transport: -20°C bis +45°C
Masse (B x H x T)	280 x 28 x 215 mm
Gewicht	2,1 kg



Version001\_DE