

## INDIBA EQUUS LIGHT / PRO



Hochwertiges Radiofrequenztherapiesystem für die Anwendung im Bereich Equine.



- > Kapazitive / resistive monopolare Radiofrequenz
- > Fixe und stabile Ausgangsfrequenz 448 kHz
- > Größe und Gewicht: 39 x 40 x 16 cm, 7,5 kg
- > Eingangsspannungsbereich 100-240 VAC
- > Maximale Ausgangsleistung:  
EQUUS Light 65 W (RES-Modus) / 250 VA (CAP-Modus)  
EQUUS Pro 200 W (RES-Modus) / 450 VA (CAP-Modus)
- > Bedienoberfläche mit hochauflösendem 6,3" Touchscreen
- > Freier Arbeitsmodus und vordefinierte Protokolle
- > Programmiermodus für personalisierte Protokolle
- > WLAN-Verbindung
- > Leistungsregelung von 1-100 %
- > Leistungsbegrenzung
- > Option moduliertes Signal
- > Auswahl Zeitdauer 1-99 Minuten
- > Inklusive Grundkurs für Anwender

> Lieferumfang:

### **EQUUS LIGHT FÜR DIE ANWENDUNG IM BEREICH DER EXTREMITÄTEN UND SPEZIELLEN SPOTS:**

Smart Handle für Kapazitive Elektrode und Resistive Elektrode, kleine selbstklebende Neutral-Einwegplatte, Kapazitive Elektrode 30, 40 mm, gebogene Kapazitive Elektrode 35 mm, Resistive Elektrode 35mm

### **EQUUS PRO FÜR DIE VOLLKÖRPERANWENDUNG:**

Smart Handle für Kapazitive Elektrode und Resistive Elektrode, große wiederverwendbare Neutralplatte, kleine selbstklebende Neutral-Einwegplatte, Kapazitive Elektrode 30, 40, 65 mm, Gebogene Kapazitive Elektrode 35 mm, Resistive Elektrode 35, 65 mm

**OPTIONAL:** Gerätewagen, Transportkoffer

