



## Gerät für Elektrotherapie h731\_44

Elektrotherapiegerät mit 4 Kanälen. Ausgestattet mit allen Wellenformen der niedrigen und mittleren Frequenz und Muskelüberwachung.

Elektrotherapiegerät zur Verwendung in Rehabilitationszentren und Physiotherapiestudios. Ausgestattet mit 4 Kanälen, einer Bedienkonsole und einem LCD-Farbdisplay, mit dem Sie die Betriebsparameter klar und in Echtzeit verwalten und steuern können, wodurch in einigen Fällen geeignete akustische Signale gegeben werden.

### Technische Merkmale:

- Stromversorgung: 230 Vac, 50-60Hz, 10%
- Netzspannung: 115 Vac, 50-60Hz, 10% (auf Anfrage)
- Maximale Netzleistung: 75 VA
- Hintergrundbeleuchtetes LCD-Display: Farben 320 x 240 Pixel, Touchscreen und Encoder
- Programmierbare Behandlungszeit: bis 60 Minuten
- Elektrische Isolationsklasse UNI EN 60601-1: I / BF
- Geräteklasse 93/42/EWG: II B
- Schutzgrad gegen eindringende Flüssigkeiten UNI EN 60601-1: IPX0
- Muskelüberwachung: I/t-Kurve, Rheobase und Chronaxie
- Ausgangskanäle: 2 unabhängig voneinander
- Gespeicherte Protokolle: 126
- Auf dem Benutzerspeicher speicherbare Protokolle: 200
- Speicherbare Sequenzen im Benutzerspeicher: 10
- Speicherbare E/T-Kurven im Benutzerspeicher: 100
- Im Benutzerspeicher speicherbare Werte für Rheobase/Chronaxie: 100
- Auf Smart Card gespeicherte Protokolle: 50
- Speicherbare Sequenzen auf Smart Card: 10
- Auf Smart Card gespeicherte E/T-Kurven: 20
- Speicherbare Werte für Rheobase/Chronaxie auf Smart Card: 10
- Außenmaße (breit x Prof. x Alt.): 39 x 30 x 14 h cm
- Gewicht Maschinenkörper: 6,2 kg

### Mitgeliefertes Zubehör:

- 1 Netzkabel
- 1 Bedienungsanleitung, Zertifizierungen
- 2 Sicherungen
- 8 Elektroden 6x8,5 cm
- 8 Elektrodenschwämme 8x10 cm
- 8 Elektroden 5x5 cm
- 8 Elektrodenschwämme 6x7 cm
- 4 Gummiband 100x3 cm
- 4 Gummiband 60x3 cm
- 2 Ausgang Kabel 2 Kanäle

- 1 Smart Card

## Ausgestrahlte Formen der Welle

- Einzelphase
- Zweiphasig
- Monophasische Synkope
- Diphasische Synkope
- Kurzfristig
- Lange Zeit
- Rechteckig
- Exponentiell (anregend)
- Dreieckig
- Traebert
- Faradischer Rechteck
- Moduliertes Faradisch
- Neodynamik
- Neodynamisches Dreieck
- TENS S/ A/ R (Symmetrisch, Asymmetrisch, Rechteckig)
- TENS Random S/ A/ R (symmetrisch, asymmetrisch, rechteckig)
- TENS-Burst S/ A/ R (symmetrisch, asymmetrisch, rechteckig)
- Biphasisches S/A (symmetrisch, asymmetrisch)
- Kontinuierliche Galvanik
- Galvanisch hörte auf
- Kotz (Russische Strömung)
- Interferenz
- Klassische Interferenz
- Isoplanare Interferenz
- Vektorinterferenz

## INFORMATIONEN

- **Typologie** Elektrotherapie

Gerät für Elektrotherapie  
h731\_44

---

Tipologia: Elettoterapia

