

GIERTH TR 90/30



GIERTH TR 90/30

X-RAY READY WARNING

HIGH FREQUENCY DIAGNOSTIC X-RAY UNIT Low voltage
Low mA

8.8.8

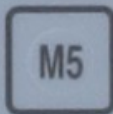
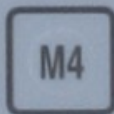
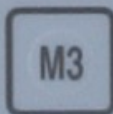
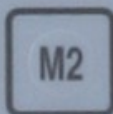
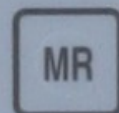
kV

8.8.8

mAs/sec



WARNING : THIS X-RAY UNIT MAY BE DANGEROUS TO PATIENT & OPERATOR UNLESS SAFE EXPOSURE FACTORS & OPERATING INSTRUCTIONS ARE OBSERVED



ANODE



Hochwertige Röntgenaufnahmen sind mit dem TR 90/30 kein Problem mehr. Die benutzerfreundliche Bedienung und die integrierte Schnittstelle zur Verwendung des Röntgengerätes mit einem Digitalsystem, sowie das geringe Gewicht machen es zum beliebtesten Gerät für Pferdepraktiker. Das TR (Tough Ray) Gerät verfügt zudem über eine "low line voltage" Funktion, welche es ermöglicht, Stromschwankungen mühelos auszugleichen. Die Gehäusedurchlassstrahlung liegt deutlich unter dem gesetzlich vorgeschriebenen Grenzwert.

Geliefert wird das GIERTH TR 90/30 im praktischen Transportkoffer.

Kurzbeschreibung:

- Hochfrequenz-Röntgengerät mit Vollwellen-Invertersystem
- nur 6,5 kg
- Serielle Schnittstelle für die Anbindung an das Digitalsystem
- Lichtvisier mit Skala für Formatvoreinstellung
- Lichtvisierbeleuchtung über Handauslöser aktivierbar
- Akustisches und optisches Signal beim Auslösen
- 5 Memory-Funktionstasten
- Duallaserpeilung
- Digitale Anzeige von „X-RAY“, „READY“ und „ERROR“
- Rollmass für Film-Fokus-Abstandsmessung
- Aluminiumgehäuse mit Stossschutzkanten
- Robustes und innovative stossfeste Konstruktion

Download(s):

https://www.fujifilm.ch/medical/sites/default/files/downloads/gjierth_tr90-30_ch.pdf

https://www.fujifilm.ch/medical/sites/default/files/downloads/gjierth_geraeteuebersicht_102013.pdf

Published on *FUJIFILM (Switzerland) AG* (<https://www.fujifilm.ch/medical>) 24.01.2020