

Für den Einsatz in der Veterinärmedizin
und im NDT-Bereich

Bestell-Nr. AP2100

Kleines, leichtes Röntgengerät **Gierth TR 80/20**

Das GIERTH TR 80/20 überzeugt durch sein geringes Gesamtgewicht, das moderne Design und die optimale Handhabung vor allem bei Röntgeneinsätzen im Outdoor-Bereich. Ein praktischer Transportkoffer ist im Lieferumfang enthalten. Das Röntgengerät ist schnell einsatzbereit und durch die serielle DR-Schnittstelle kann das GIERTH TR 80/20 problemlos an jedes Digitalsystem angebunden werden.

- Hochfrequenz-Röntgengerät mit Vollwellen-Invertersystem
- Nur ca. 6 kg, bei max. 20 mA bei 60 kHz
- Serielle Schnittstelle für die Anbindung an das Digitalsystem (optional)
- Lichtvisier mit Skala für Formatvoreinstellung
- Lichtvisierbeleuchtung über Handauslöser aktivierbar
- Akustisches und optisches Signal beim Auslösen
- 5 Memory-Funktionstasten
- Duallaserpeilung



Kleines, leichtes Röntgengerät Gierth TR 80/20

Lieferumfang

- Röntgengerät TR 80/20
- Passender und stabiler Transportkoffer
- 2-stufiger Hand-Auslöseschalter

Kurzbeschreibung

- Hochfrequenz-Röntgengerät mit Vollwellen-Invertersystem
- Nur ca. 6 kg, bei max. 20 mA bei 60 kHz
- Serielle Schnittstelle für die Anbindung an das Digitalsystem (optional)
- 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

Technische Daten

Inverterfrequenz	60 kHz
Nennleistung	1,6 kVA
Output in 2-kV-Stufen	50 – 80 kV = 20 mA (max.)
Röntgenröhre	Toshiba D – 0813
Serielle Schnittstelle	zur Verbindung mit einem Digitalsystem
Fokus	0,8 mm x 0,8 mm
Gewicht	6 kg inklusive Kollimator
Maße L x B x H	295 mm x 188 mm x 170 mm
Gesamtfilterung	3,0 mm Al (inkl. Lichtvisier)

Ausführliche Informationen finden Sie unter www.oehm-rehbein.de

Technische Änderungen vorbehalten.

Der Herausgeber ist um Richtigkeit und Aktualität der bereitgestellten Informationen bemüht. Die Angaben über technische Inhalte basieren jedoch auf den aktuellen Erkenntnissen und unterliegen der ständigen Weiterentwicklung. Der Herausgeber übernimmt deshalb allein auf Basis dieser Werbedrucksache keine Gewähr für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der bereitgestellten Informationen.

Alle dargestellten Logos, Bilder und Grafiken sind Eigentum der entsprechenden Firmen und unterliegen dem Copyright der entsprechenden Lizenzgeber. Sämtliche auf diesen Seiten dargestellten Fotos, Logos und Texte, die Eigenentwicklungen von uns sind oder von uns aufbereitet wurden, dürfen nicht ohne unser Einverständnis kopiert oder anderweitig genutzt werden. Alle Rechte vorbehalten.

Unternehmenszentrale: Oehm und Rehbein GmbH, 18057 Rostock, Germany, Neptunallee 7c
 Info-Hotline: +49 381 36 600 600, www.oehm-rehbein.de, info@oehm-rehbein.de
OR Technology UK: Celtic SMR Ltd., Frederick House, Hayston View, Johnston, Haverfordwest, Pembrokeshire SA62 3AQ, United Kingdom, www.celticsmr.co.uk, sales@celticsmr.co.uk

