



REXTAR X

Mobile Dentalkamera

- Doppelte Bleischicht im Gerät sorgt für eine sichere Handhabung
- Perfekte Leistung (70kV, 2mA) für glasklare, dentale Röntgenaufnahmen
- Elegantes und kompaktes Design
- Einfache Handhabung
- 0,4mm Brennfleck für feinste Bilddarstellung
- Leichtes Gewicht (nur 1,9kg)
- Integrierter Akku für flexible Positionierungsabläufe
- 3,5" LCD-Display mit vorprogrammierten Belichtungszeiten



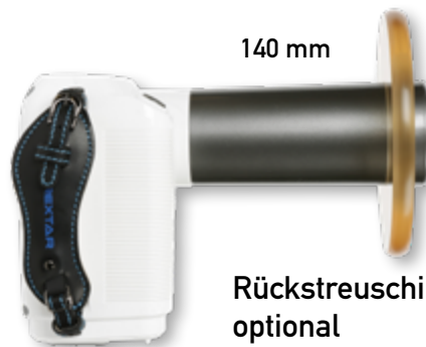
REXTAR X - Mobile Dentalkamera

Die leichte und kompakte Bauweise des REXTAR X ermöglicht eine einhändige Bedienung jederzeit und überall. Bis zu 300 Aufnahmen lassen sich mit nur einer Akkuladung erstellen.

Speicherbare Belichtungszeiten sparen eine Menge Zeit bei der Auswahl der perfekten Belichtungswerte und sorgen für einen reibungslosen und schnellen Arbeitsablauf. Der voreingestellte Wert von 70kV ist der optimale Belichtungswert für die Durchdringung von Knochenstrukturen im dentalen Bereich. Der Brennfleck von 0,4mm ist ein wichtiger Faktor bei der Erstellung von klaren und scharfen Röntgenaufnahmen.

Die doppelte Bleischicht innerhalb des Gerätes schützt den Anwender vor ungewünschter Streustrahlung.

Gegenüberstellung Strahlenbegrenzer



Rückstreuschirm
optional



3,5" großer LCD-Bildschirm



Komfortable & praktische Tragetasche



Zubehör

- Strahlenbegrenzer (Kegel) 40 mm
- Strahlenbegrenzer (Kegel) 140 mm
- Nackengurt
- Handschlaufe
- Tragetasche
- Akkuladegerät
- Stromkabel
- Handauslöser
- Aluminium-Stativ mit Kugelgelenkkopf (optional)

Spezifikationen

Leistung	70kV / 2mA (fest)
Belichtungszeiten	0,01 – 1,30 Sek. (43 Schritten)
Röhre	CANON D-401
Brennfleck	0,4 mm
Display	3,5" LCD
Akku	11,1 VDC
Abmessungen	146 x 155 x 139 mm
Gewicht	1,9 kg

meiVET by medical ECONET

Im Erlengrund 20 • 46149 Oberhausen

t: +49 (0) 208 / 377 890 - 90

f: +49 (0) 208 / 377 890 - 55

m: info@meivet.de

w: www.meivet.de