



medical **ECONET**
GERMANY



inus|D

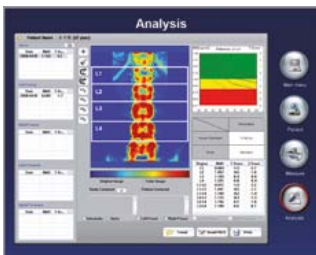
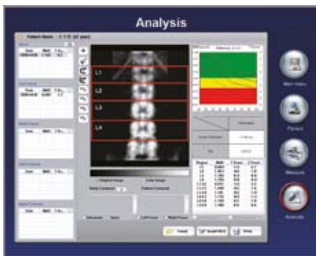
Diagnostische Messung nach Gold - Standard
an beiden Femur und LWS

- Leicht zu bedienendes System mit intuitiver Softwareoberfläche
- Messung der Knochenmineraldichte durch digitale Röntgentechnik
- Umfassender Bericht der Messung mit Ausgabe von T- und Z -Score
- Messzeit pro Bereich von ca. 3 Minuten
- Geringe Strahlenbelastung des Patienten durch Punktstrahler (Pencil beam)
- Optimal geeignet für Praxen mit geringem Raumangebot
- Körperfettmessung LWS
- FRAX®-Funktion (Frakturrisiko-Analyse auf die nächsten 10 Jahre)
- Hochauflösende Bildwiedergabe

Spezifikationen



System	
Röntgenquelle	DEXA (Dual Energy X - ray Absortimetry)
Abtastung	Punktstrahler
Leistungsdaten	
Erfassung	L1 - L4 und dual Femur / Forearm
Zyklus	Non - Stop Scan
Scan-Zeit schnell	L1 - L4 ca. 1,5 Min.; Femur ca. 1 Min.
Scan-Zeit normal	L1 - L4 ca. 3 Min.; Femur ca. 2 Min.
Genauigkeit	< 1 %
Erfasste Parameter	BMD / BMC / Area / Gewebedicke
Kalibrierung	automatisch über Messphantom
Patientenvorbereitung	über Laser - Positionierung
Bildspeicherung	DICOM
Maße und Gewichte	
Gewicht	131 kg
Abmessungen	2030 x 810 x 1220 mm (Kopf- und Fußteil oben) 1260 x 810 x 1220 mm (Kopf- und Fußteil versenkt)



Abmessungen 2030 x 810 x 1220 mm, ca. 131 kg



Im Erlengrund 20, 46149 Oberhausen - Germany

t: +49 (0) 208 377 890-0 info@medical-econet.com
 f: +49 (0) 208 377 890-55 www.medical-econet.com
 facebook.com/medicaleconetgermany
 twitter.com/medicaleconet

Fachhändler



Meditrend SA | Via Cantonale 8A | 6916 Grancia
 t: +41 (0)91 994 44 15 www.meditrend.ch
 f: +41 (0)91 994 44 76 info@meditrend.ch

*Änderungen und Druckfehler vorbehalten