

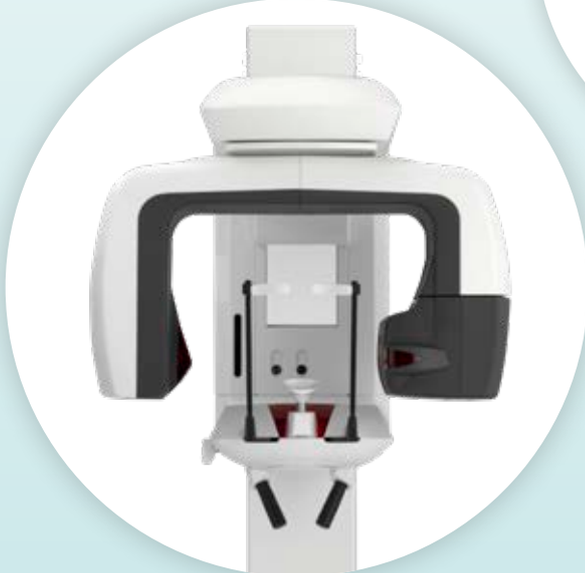


KEIN SCHERZ!

Wir **SENKEN** die **STEIGENDEN PREISE!**

Inkl.
**5 JAHRE
Garantie**

Wir wissen, dass die Preise für hochwertige DVT-Röntgengeräte im Moment in die Höhe schießen. Aber wir von **C.Klöss Dental** bleiben unseren Werten treu und gehen sogar noch einen Schritt weiter: In Zusammenarbeit mit unseren renommierten Herstellern von DVT-Röntgen, **senken wir die Preise** auf ein Niveau wie vor 3 Jahren und bieten zusätzlich kostenlos **5 Jahre Garantie** auf diese Geräte!



VistaVox S 3D

Röntgengerät für DVT- und
Panoramaröntgenaufnahmen

Das Dürr Vista Vox bietet Ihnen großartige Bildgebungstechnologie und hohe Benutzerfreundlichkeit. Mit seinem modernen Design und den innovativen Funktionen ist es die ideale Wahl für jeden Zahnarzt, der Wert auf präzise Diagnosen und optimale Patientenversorgung legt. Sichern Sie sich das Dürr Vista Vox zu einem unschlagbaren Preis.

Lieferumfang:

- 1 VistaSoft Imaging-Software DVD, inkl. entsprechender Lizenzen für 2D und 3D Röntgen, sowie für Konstanz- und Abnahmeprüfungen. (Enthält 3 „Floating Lizenzen“ zur zeitgleichen Darstellung und Bearbeitung von 3D Volumen).
- 1 USB Dongle zur Freischaltung der 3D-Rekonstruktion 1 USB-Stick mit gerätespezifischen Kalibrierdaten
- 1 PCI Express Framegrabberkarte
- 10 m Lichtleiterkabel
- 1 Handauslöser mit Halterung
- 1 Aufnahme Aufbiss/Kinnstütze
- 3 Aufbissstücke
- 1 Kinnauflage für Zahnlose
- 1 Positionierhilfe für Kiefergelenksaufnahme
- 1 Positionierhilfe für Sinusaufnahmen
- 1 Kopfstützen Plus Set
- 1 Wandhalterung Set kurz (oben)
- 100 Hygieneschutzhüllen für Aufbissstück
- 1 Prüfelementehalter 2D Pano



Inkl.
5 JAHRE
Garantie

€ 49.900,-
NETTO
Inkl. Prüfkörper &
5 Jahre Garantie

„KEIN SCHERZ!“

Veraviewepocs R100 P

Panorama-, Cephalometrie- und 3D-Aufnahmen

Das Morita R100 ist die perfekte Lösung für hochpräzise und detailreiche Röntgenaufnahmen. Mit seinen zahlreichen Funktionen und Eigenschaften setzt es neue Maßstäbe sowohl in der Bildqualität, als auch in der Zuverlässigkeit. Sie erhalten nicht nur ein erstklassiges Gerät, sondern auch die Gewissheit, dass Sie es zu einem unglaublichen Preis erhalten.



Inkl.
5 JAHRE
Garantie

€ 49.900,-
NETTO
5 Jahre Garantie

Eigenschaften:

- Innovatives 3D Reuleaux FOV (Anpassung der anatomischen Form des Kieferbogens)
- Verschiedene Aufnahmevolumen R100
- Spitzenwerte mit 80 µm und 2,0 LP/mm
- Erleichterte 3D Aufnahme über Panorama-Scout oder 2D-Scout (Vermeidung von Fehlpositionierung)
- AIE (Anpassung der Gesamtdichte und Aufhellen dunkler Bereiche)
- DDAE (Digital Direct Auto Exposure)
- Autofokus (Ein Lichtstrahlensensor positioniert das Röntgensystem automatisch an den Patienten aus)
- Panorama - Teilaufnahmen
- Anpassung der Panoramaaufnahmen (Aufnahmeschicht nach Ablichtung justierbar)
- i Dixel Web (Darstellung der 2D und 3D Aufnahmen ohne installierter Software auf Tablet , PC , Mac , etc.)

Aufnahmevolumen (3D Reuleaux-Format):

ø 100xH 80* ø 100xH 40* ø 100xH 50* ø 80xH 80 ø 80xH 40
ø 80xH 50 ø 40xH 80 ø 40xH 40

„KEIN SCHERZ!“



€ 44.900,-
NETTO
5 Jahre Garantie

„KEIN SCHERZ!“

HDXWill eco-x AI Serie

Röntgengerät mit KI-Technologie,
und hoher Bildqualität

Die HDXWill eco-x AI Serie kombiniert fortschrittliche KI-Technologie mit hoher Bildqualität und Benutzerfreundlichkeit. Dieses Röntgengerät ist darauf ausgelegt, Ihnen bei der schnellen und präzisen Diagnosestellung zu helfen und gleichzeitig den Umweltfußabdruck zu minimieren. Jetzt haben Sie die Chance, die Zukunft der Röntgendiagnostik zu einem erstaunlichen Preis zu erleben.

Eigenschaften:

- Frei skalierbares 3D-Volumen für jede Kieferform
Standard-Modell 120 x 90 mm
Large-Modell 160 x 90 mm FOV (Aufpreis).
- Ø 50 x 50 mm Volumen in 100 µm Auflösung für Endo
- Hervorragende Bildqualität in 2D und 3D mit dem brillianten VIVIX-D Sensor
- Intelligente Strahlendosisreduktion durch anatomisch angepasstes Volumen
- Moderne & bedienerfreundliche Bildverarbeitungssoftware Will3D
- Automatische AI Ceph-Analyse mit WillCeph Pro

Lieferumfang:

Röntgensystem mit 120 x 90 mm Field of View
bestehend aus:

- 1x eco-x AI 2D/3D 3-in-1 Premium Röntgensystem mit 120 x 90 mm FOV
- 1x Hersteller Garantie 2 Jahre
- 1x Erweiterte Garantie Sensor und Röhre 3 Jahre
- 1x High Performance DVT-Recon-Workstation Set 1 bestehend aus:
 - 1x Workstation DELL PC T5820 mit leistungsstarkem NVIDIA GeForce RTX 3080
 - 1x Monitor
 - 1x dennis Software: inkl. den Modulen Extraoral Modul, DVT Modul

Acteon X-MIND prime 3D

DVT-Röntgengerät für präzise 3D-Bilder und herausragende Diagnose

Das Acteon XMind Prime 3D ist ein leistungsstarkes DVT-Röntgengerät, das Ihnen präzise 3D-Bilder und herausragende Diagnosemöglichkeiten bietet. Mit seiner fortschrittlichen Technologie einfachen Handhabung, ist es die ideale Wahl für Zahnärzte, die eine zuverlässige und effiziente Röntgenlösung suchen. Das XMind Prime 3D ermöglicht Ihnen eine detaillierte Darstellung der oralen Anatomie, um präzise Befunde zu stellen und eine optimale Behandlungsplanung zu ermöglichen.



Inkl.
5 JAHRE
Garantie

Eigenschaften:

- 54 2D- und 3D-Programme für Erwachsene und Kinder
- AIS 3D App und fortschrittliche Werkzeuge für Ihre Behandlungsplanung
- 3 FOV: 50x50 mm, 85x50 mm, 85x93 mm; optional 12x10
Auflösung 75mykrometer bei 3D
- Innovative Wandmontage
- Platzsparendste 3D Lösung am Markt
- face-to face Positionierung
- Das leichteste Gerät auf dem Markt
- Mechanische Installation durch einen Techniker innerhalb einer Stunde
- Workstation PC mit Standard Monitor. Software vorinstalliert. ACTEON® Imaging Suite Software (kompatibel mit allen bildgebenden 2D Systemen der ACTEON® Imaging Suite).
- 1 feste Lizenz der ACTEON® Imaging Suite 3D App und 4 weitere AIS 3D Client Lizenzen.
- 3D Bilddarstellung und Implantplanung
- DICOM kompatibel
- Export in STL-Format
- MAC & Windows kompatibel
- Elektronische Installations-und Anwenderanleitung

€ 43.900,-
NETTO
5 Jahre Garantie

„KEIN SCHERZ!“

Carestream CS 8200 3D

Herausragende 2D-/3D-Bilder dank neuester Premiumtechnologie

Die CS 8200 3D Neo Edition ist leistungsstärker als je zuvor, dennoch so leicht wie immer und liefert außergewöhnliche Ergebnisse mit beispielloser Benutzerfreundlichkeit. Dieses DVT-System verfügt über ein größeres Sichtfeld, ideal für Ärzte, die ihre Behandlungsmöglichkeiten erweitern möchten. Es basiert auf unseren erstklassigen Bildgebungstechnologien und bietet in jeder Modalität eine hervorragende Bildqualität.

Inkl.
5 JAHRE
Garantie



Eigenschaften:

- Vielseitige 4-in1 DVT-Lösung
- Größere Volumengröße ideal für Ganzkieferscans mit bis zu 12x10 cm für ein breiteres Diagnose- Spektrum
- Mit den neuesten Innovationen unserer DVT- Highend- Systeme
- Einzigartige MAR1- Technologie mit der Möglichkeit der Bilder live zu vergleichen
- Schärfere Panorama- und Fernröntgenbilder
- Ultrakompaktes Design - ideal auf kleinem Raum

Paket bestehend aus:

- CS 8200 3D Lizenz 12x10 (enthält FOV 12x5 und 12x10)
- CS Advantage zus. 3 Jahre (enthält Teilegarantie Careprotect)
 - CS Imaging 8 Suite
 - CS Imaging 8 1 Lizenz für 20 Aktivierungen
 - CS MAR Metall Artefakt Reduktion 1 Lizenz

€ 47.900,-

NETTO

inkl. FOV Lizenz 12x10
u. inkl. 5 Jahre Garantie

„KEIN SCHERZ!“

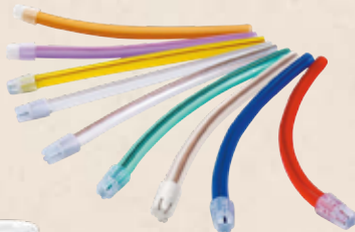


-33%



Sommeraktion

auf alle Omnidentprodukte im Juli und August!





Nutzen sie die Gelegenheit um eines dieser hochwertigen DVT-Röntgengeräte zu unschlagbaren Preisen zu erwerben. Wir setzen auf Fairness und Kundenzufriedenheit. Kontaktieren Sie uns und überzeugen Sie sich selbst:



Hauptstraße 24, A-2482 Münchendorf
Tel.: +43 2259 76677, E-Mail: info@kloess-dental.at
www.kloess-dental.at



Abbildungen beispielhaft, Lieferumfang gemäß Angebotsbeschreibungen. Die Angebotspreise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer sowie Anlieferung, Montage, Installationsmaterialien, Zubehör und Abnahmeprüfung. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Firma C. Klöss Dental GmbH zu finden unter www.kloess-dental.at. Angebote gültig bis 30.09.2023, solange der Vorrat reicht. Druck-, Satzfehler, Preisirrtümer, Änderungen und Rechtschreibfehler vorbehalten.
www.kloess-dental.at

www.kloess-dental.at