



Digitalisieren - gut und zuverlässig

## Speicherfolien-System Tabletop Sigma II

für digitale Röntgen-Bildverarbeitung



**Letzter Stand der Technik zu bestem  
Preis und 5 Jahren Garantie!**

Das kompakte digitale Bildverarbeitungs-System für alle

## X-CR Tabletop Sigma und EXAMION-Software

Das von uns angebotene Digital-Paket besteht aus dem Speicherfolien-Scanner Tabletop Sigma und der EXAMION AQS-Software. Das System ist sowohl auf die Arbeitsprozesse von Human- wie auch Veterinär-Praxen abgestimmt.

Das Resultat ist ein flexibles Komplettsystem mit einfachster und durchgängiger Bedienung, inkl. vollwertigem PACS zu unschlagbarem Preis.

### Eigenschaften und Qualität

Die Kombination Tabletop Sigma mit der EXAMION AQS-Software zeichnet aus: Preisgünstiger Einstieg in die digitale Bildverarbeitung, hohe Zuverlässigkeit und sehr gute Bildqualität, voller Funktionsumfang mit Viewer, PACS-Server und Netzwerk-Lizenzen für die ganze Praxis.

Speziell hervorzuheben ist die perfekte Integration in Ihr Praxis-Verwaltungs-System durch die einzigartige Zweiweg-Schnittstelle. Die bidirektionale Kommunikation kann Einträge in die elektronische Krankengeschichte erstellen und ermöglicht zudem die automatische Verrechnung - Erst das macht ein digitales Bildverarbeitungs-System perfekt.

### Flexibilität

Durch die kompakten Abmessungen und das geringe Gewicht eignet sich das Gerät einerseits bei knappen Raumverhältnissen und ist andererseits für den Tierarzt der ideale mobile Begleiter - zusammen mit den portablen Generatoren kann direkt vor Ort geröntgt und befundet werden.

**Digitalisieren Sie jetzt, auch mit bestehender Röntgenanlage und...**

**... ersetzen Sie:**

- **Dunkelkammer**
- **Chemie und Filme**
- **Geruchsbelästigung**
- **teueren Archivraum**
- **schwankende Bildqualität**
- **lästiges Suchen**
- **umständliches Versenden**

**... durch:**

- **konstant sehr gute Bildqualität**
- **bessere Diagnosemöglichkeiten**
- **automatische Bildarchivierung**
- **Bildaufruf per Knopfdruck**
- **kaum Wiederholungsaufnahmen**
- **einfache Teleradiologie**
- **Zeitersparnis**

### Tabletop Sigma CR-System & X-AQS-Software



- **kompakter, zuverlässiger Digitizer**
- **5 Jahre Garantie (Teile)**
- **stationärer und mobiler Einsatz**
- **Bild-Prozessierung und -Optimierung für Human- und Veterinär-Medizin**
- **sehr gute Bildqualität**
- **einzigartige Schnittstelle**

### Perfekt auch für Veterinäre

Die AQS-Software verfügt über eine umfassende Tier-Organ-Tabelle mit speziellen Algorithmen für herausragende Bildqualität im Veterinär-Bereich.



**Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung im konventionellen & digitalen Bereich.**

Effiziente und einfache Bedienung

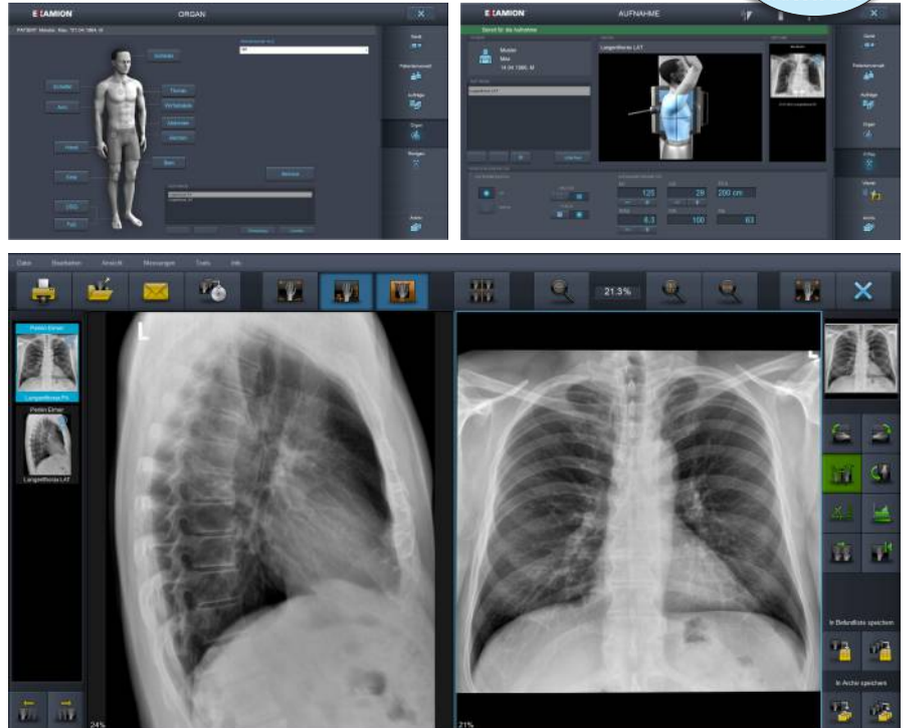
## Nur wenige Bedienungs-Schritte zum perfekten Bild!

Jetzt  
mit der neuen  
**AQS 3.0**  
Software

Das EXAMION-Paket ist ein weitgehend automatisiertes System, das Sie von fast allen manuellen Eingriffen befreit.

Die X-AQS-Software benötigt sehr wenig Benutzereingaben, übernimmt die Patienten-Daten von der Administrations-Software, erstellt den Röntgen-Auftrag, steuert den Digitizer und optimiert die Bildqualität vollautomatisch. AQS lernt auch mit und bezieht Ihre persönlichen Vorstellungen mit in die Bildoptimierung ein.

Mit der Wahl des zu röntgenden Organs wird gleichzeitig auch die Steuerung des Röntgen-Generators erledigt und das Röntgen-Journal automatisch geführt - einfacher und effizienter geht es nicht. Zudem enthält das EXAMION-Paket auch die Netzwerk-Version der PACS- und Viewer-Software mit fast allen denkbaren Bearbeitungs- und Befundungs-Hilfsmitteln.



Das Video zur AQS Software finden Sie auf unserer Internet-Seite: [www.schenkx.ch](http://www.schenkx.ch)



### Lieferumfang

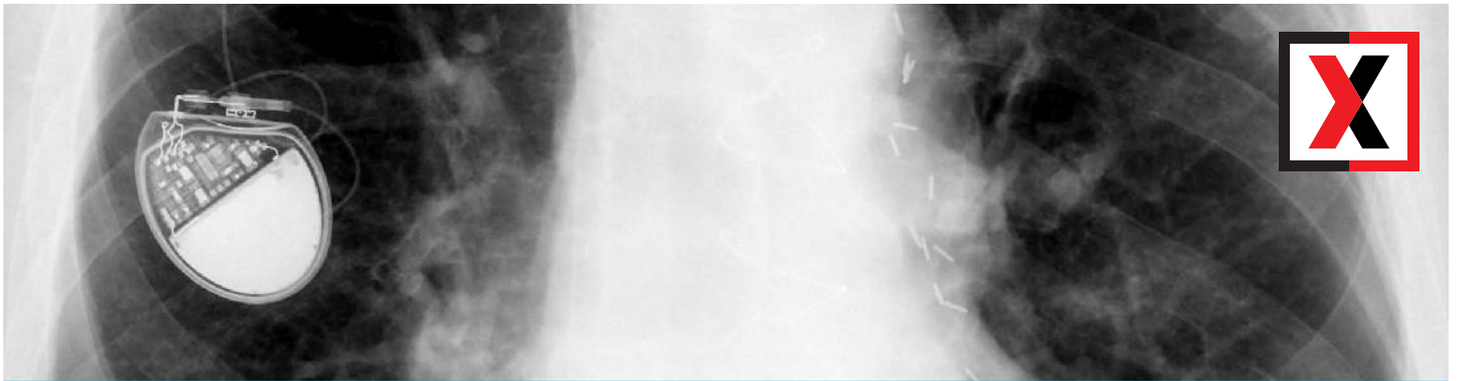
Tabletop Sigma Digitizer und Dicom-zertifiziertes Software-Komplettpaket inkl. PACS-Vollversion mit Viewer. Automatische Bildoptimierung jeweils für Human- oder Veterinär-Medizin. Auftrags-Verwaltung, GDT-Schnittstelle, Befundung, Bearbeitung, Archivierung, Röntgenjournal, Hilfe zur Röntgen-Einstelltechnik, Patienten-CD brennen, Bilderversand per Email, PACS-Archivierung und Daten-Sicherung.

Zweiweg-Schnittstelle zur Praxis-Software mit KG-Eintrag inkl. Tarmed Verrechnungs-Option. Befundmonitor (BAG). Computer-Hardware und sonstige Komponenten gemäss Offerte.

### Optionen

Mandanten-Modul (Praxis-Gemeinschaften) für separate Bildarchive und Abrechnung. Import-/Dicom-Modul für die Anbindung zusätzlicher Geräte (Sono, MRT, CT, Endo, C-Bogen etc.). Software für präoperative Prothesen-Planung. Option Ganz-Bein/-Wirbelsäule-Paket (Orthoradiogramm). Fahrbares Stahlmöbel für die Aufnahme sämtlicher Komponenten. Cloud-Modul (DP) für Bildaustausch (Dicom- & JPG-Format). Apple-Interface.

**Unsere Angebote enthalten sämtliche Leistungen, von der Beratung bis zur Schulung.**



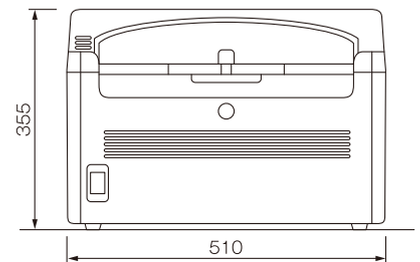
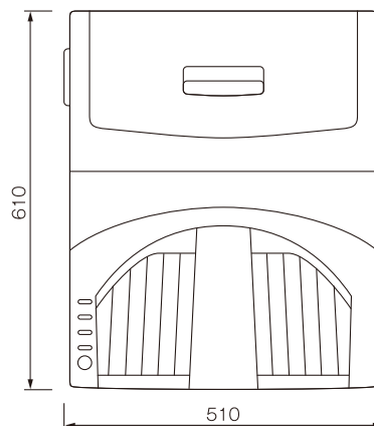
## Technische Daten X-CR Tabletop Sigma II



|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Digitizertyp</b>            | Speicherfolien-Scanner für CR-Kassetten<br>Durchlauf: bis 60 Kassetten pro Stunde (mit 35x43 cm Kasette und Standard-Auflösung)<br>Verfügbare Kassettenformate:<br>35 x 43 cm, 35 x 35 cm, 28 x 35 cm,<br>24 x 30 cm, 18 x 24 cm, 15 x 30 cm |
| <b>Auflösung</b>               | max. 4020x4892 Pixel mit 87,5 Micron   |
| <b>Abmessungen und Gewicht</b> | H x B x T: 355 x 510 x 610 mm<br>Gewicht: ca. 30 kg  |
| <b>Stromversorgung</b>         | 120 - 240 VAC/ +-10%, 50 - 60 Hz, 1.9 A (max.)   |
| <b>Umgebungsbedingungen</b>    | Temperatur: 10 - 30°C<br>Luftfeuchtigkeit: 15 - 80% RH   |
| <b>Genehmigungen</b>           | FDA, CE  |

**5 Jahre  
Garantie**

### Abmessungen (mm)



*Zuverlässige Qualität  
für bessere Bilder:*

Ein Unternehmen der EXAMION® Gruppe

**Schenk**  
MEDICAL IMAGING

Schenk Röntgenbedarf AG | Riethofstrasse 3 | 8442 Hettlingen  
Telefon 052 304 16 16 | info@schenkx.ch | www.schenkx.ch

BERATUNG PLANUNG VERKAUF SCHULUNG SERVICE