

REGIUS Sigma Vet II

Die kompakte Lösung
für hervorragende Bildqualität!



REGIUS Sigma Vet II

Die kompakte Lösung mit Veterinär-PAC-Software!

Kompakte Mobilität, einfache und schnelle Bedienung sowie hervorragende Bildqualität: das sind die Eigenschaften, die das digitale Speicherfolien-Röntgensystem Regius Sigma Vet II der Firma Konica Minolta in sich vereint.

Verzichten Sie zukünftig auf die aufwendige konventionelle Entwicklungstechnik mit Dunkelkammer, Chemikalien und Bildbetrachter. Nutzen Sie stattdessen die Vorteile der digitalen Bildgebung.

Ausleseinheit

Das „All-in-One“ System besteht aus einer kompakten Ausleseinheit, welche bis zu 25 Kassetten pro Stunde verarbeiten kann. Neben der Standardauflösung von 175 µm verfügt das System auch über einen „High Resolution“ Modus mit einer Pixelgröße von 87,5 µm.

Abmessungen:	510 x 610 x 355 mm (B x T x H)
Gewicht:	ca. 28 kg
Auflösung:	Standard-Auslesemodus für alle Formate 175 µm HQ- Auslesemodus 87,5 µm (High Resolution)
Pixel:	4.020 x 4.892 (HQ 35 x 43 cm)
Graustufen:	4.096 (12bit)
Verarbeitungskapazität:	25 Kassetten pro Stunde
Zeit bis zum ersten Bild:	ca. 60 Sekunden
Kassettenschächte:	kombinierter Ein- / Ausgabeschacht



ImagePilot Konsole

Die stetig weiterentwickelte, veterinärmedizinische Software „ImagePilot“ erfüllt Ihre Erwartungen an ein modernes Bildbearbeitungsprogramm. Intuitiv aufgebaut, lassen sich alle Funktionen – egal ob Patientenregistrierung, Bildbearbeitung oder Bildarchivierung – an spezielle Kundenwünsche adaptieren. Sie sind immer nur drei Mausklicks vom perfekten Röntgenbild entfernt.

Bildschirm:	23" LCD Display
Computer:	PC Lenovo S30 Thinkstation inkl. Tastatur und Maus
Betriebssystem:	Windows 7
Software:	ImagePilot
Schnittstelle:	USB
Backup:	DVD-Daten Backup
Datenverwaltung:	Patienten, Bilder, Archive



Kassetten

Abmessung	Kassette 35 x 43 cm (inkl. Folie) Kassette 24 x 30 cm (inkl. Folie)
------------------	--

