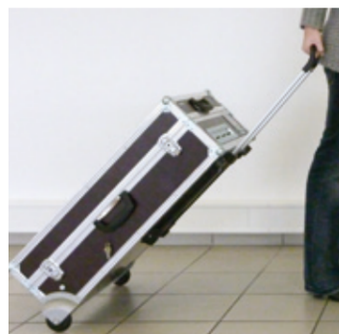


RAPIXX 3326VP + 3326VP WiFi



Sicher, platzsparend und komfortabel in der mobilen Nutzung: die optionale Transportbox.
Safe, space-saving and comfortable in mobile application: the optional transport case.



RAPIXX 3326VP WiFi - maximale Flexibilität als wireless Lösung.
RAPIXX 3326VP WiFi - maximum flexibility due to wireless operation.

DR-systems

Speziell im Veterinärbereich ist die flexible Einsetzbarkeit von Systemen eine besondere Herausforderung, da die Bildempfänger teils direkt am zu untersuchenden Tier zu positionieren sind.

Das RAPIXX 3326VP/3326VP WiFi DR-System glänzt dabei mit seiner einzigartigen Mobilität durch den leichten und robusten Detektor mit Handgriff – ideal also für all jene Tierärzte, die auch außerhalb der Arztpraxis röntgen (bspw. Fachärzte für Pferdeuntersuchungen).

Im mobilen Einsatz, z.B. bei Einkaufsuntersuchungen von Pferden, bringen die RAPIXX-Systeme eine deutliche Zeitersparung, d.h. reduzierter Aufwand bei gleichzeitig mehr Bildern und höchster Bildqualität.

Die CONAXX 2 Veterinär-Software stellt die Akquisitionskonsole dar, die mit ihrem durchdachten und intuitiven Workflow dem Arbeitsablauf von Veterinärpraxen - stationär wie mobil - hervorragend entspricht. Speziell für Tier-Applikationen entwickelte Filter mit automatisiertem „Advanced Image Processing“ garantieren die Erzeugung von digitalen Aufnahmen in Top-Qualität und Sekunden-schnelle. Selbst für Serienaufnahmen ist keine Unterbrechung der Arbeitsschritte am Tier notwendig.

Verfügbare Modelle:

- RAPIXX 3326VP
- RAPIXX 3326VP WiFi

Especially in veterinary environments, the positioning of the image receptor close to an animal is a challenge and therefore flexibility is an essential requirement. As a portable DR-system, RAPIXX 3326VP / 3326VP WiFi is ideal with its unique mobility due to the extremely lightweight and robust detector with handle – perfect for all those veterinarian doctors who also perform X-rays “on-site” outside their clinic (e. g. equine vets).

In mobile application, e.g. when doing purchasing exams for horses, RAPIXX DR-Systems provide considerable saving of time, i.e. reduced work efforts combined with higher image output at most advanced quality.

CONAXX 2 VET image acquisition software is one key component of the system, standing out with its sophisticated and intuitive workflow – a feature that makes the difference and perfectly matches the procedures of daily work in veterinary clinics and surgeries. It is designed for both stationary or mobile application. Filters which are particularly developed for animal application with automated advanced image processing ensure the generation of digital images in outstanding quality within a matter of seconds.

Available Models:

- RAPIXX 3326VP
- RAPIXX 3326VP WiFi

Röntgentechnik & Computersysteme
Jeschioro
D-71554 Weissach im Tal

Phone +49 (0) 7191 310820
Fax +49 (0) 7191 310821

info@jeschioro.de
www.jeschioro.de



Top 5 Produktmerkmale:

- Komfortable Mobilität für ambulantes Röntgen: ein kompaktes, voll-digitales Leichtgewicht, kabelgebunden oder wireless (Detektorgewicht nur 3,15 - 3,4 kg)
- Zubehöroption: speziell angepasste Transportbox
- Hohe Dynamik der Bilder
- Schnelligkeit: In 3-10 Sekunden „unterwegs“ zum optimalen Bild
- Optimaler Workflow durch CONAXX 2 VET mit Fullscreen Schnellvorschau und Auto-Bildweitergabe – damit schnelle Aufnahmeserien per Laptop möglich.

Top 5 product features:

- Comfortable mobility for on site X-ray examinations: a very compact and fully digital “lightweight”, tethered or wireless (detector with only 3,15 - 3,4 kg)
- Accessory option: special transport case
- High dynamic range in X-ray images
- Velocity: acquisition of optimum image in 3-10 seconds “on-site”
- Ideal workflow by CONAXX 2 VET due to full screen quick-preview along with automated image transfer – this enables speedy exposure series with a laptop computer.

RAPIXX 4336 VET



DR-systems



Röntgentechnik & Computersysteme
Jeschioro
D-71554 Weissach im Tal

Phone +49 (0) 7191 310820
Fax +49 (0) 7191 310821

info@jeschioro.de
www.jeschioro.de



Die RAPIXX Direktradiografie-Systeme der Dimension 43 x 36 cm in ihren verschiedenen Varianten repräsentieren den aktuellsten Stand der Flatpanel-Technologie für Tierarztpraxen und -kliniken. Sie werden typischerweise im stationären Bereich eingesetzt, bei dem es auf ein breites Anwendungsspektrum gepaart mit einer vollwertigen Aufnahme­fläche ankommt. Es handelt sich um äusserst widerstandsfähige Detektoren, die auch portabel eingesetzt werden können und damit herausragende Flexibilität in Bedienung und Positionierung bieten.

Je nach Modell gibt es sogar die Wahlmöglichkeit zwischen einer kabelgebundenen oder einer kabellosen Version. Abhängig von den jeweiligen individuellen Kundenanforderungen kann zwischen Detektoren in Standard-Kassettenformat gewählt werden oder Modellen, die mit integriertem Handgriff eine Vielfalt an Anwendungsmöglichkeiten bieten, die ihresgleichen sucht.

Mit den RAPIXX Modellen im Standard-Kassettenformat wird insbesondere die Umrüstung von bestehenden analogen oder CR-basierten Veterinär-Röntgenanlagen ein Kinderspiel - sie lassen sich ganz einfach in den vorhandenen Röntgentisch ohne Umbauten integrieren, gleichermaßen aber auch für Aufnahmen außerhalb der Bucky­lade einfach entnehmen.

Im jeweiligen Systempaket der verschiedenen Detektortypen enthalten, vereint die CONAXX 2 Veterinär-Software als Akquisitionsstation der Systeme intuitive Bedienbarkeit und herausragende Bildqualität in nur wenigen Arbeitsschritten. Die CONAXX 2 Bedienkonsole bietet seit neuestem per optionalem „Diagnostic Viewer“ auch die ideale Einzelplatz-PACS Lösung für Veterinäre.

Verfügbare Modelle:

- RAPIXX 4336V
- RAPIXX 4336V WiFi
- RAPIXX 4336Vi
- RAPIXX 4336VPi
- RAPIXX 4336VF WiFi

Top 5 Produktmerkmale:

- Sehr breite Modellpalette verfügbar
- GadOx oder CsI Szintillatoren zur Auswahl
- Herausragende Bildqualität
- Ideal für die Nachrüstung vorhandener Veterinär-Röntgenanlagen geeignet
- Maximale Handlingflexibilität und Portabilität bei wireless Versionen sowie bei Versionen mit Tragegriff

The direct radiography systems in their different versions represent state-of-the-art-technology in 43 x 36 cm DR-flatpanels for veterinarians. They are typically used in stationary applications, where a wide range of applications is requested. The extremely robust detectors can be used portably and provide outstanding flexibility in operating and positioning.

Depending on the model, there is even a choice between a tethered or a wireless version. Responding to specific needs of the individual customer you can choose between detectors in standard cassette format or models with integrated handle offering a variety of applications that is unlike any other solution.

The RAPIXX models in standard cassette format provides the perfect match when it comes to upgrading an existing analog or CR-based veterinary X-ray system – they can be easily integrated into the X-ray table without alteration, while still the detector can easily be removed for examinations outside the Bucky.

CONAXX 2 VET software comes as image acquisition console with all DR-system types and combines intuitive operation with outstanding image quality in a matter of seconds. The CONAXX 2 VET control panel offers by optional „Diagnostic Viewer“ the ideal single PACS workstation solution for veterinarians.

Available models:

- RAPIXX 4336V
- RAPIXX 4336V WiFi
- RAPIXX 4336Vi
- RAPIXX 4336VPi
- RAPIXX 4336VF WiFi

Top 5 product features:

- Wide range of models available
- Choice of GadOx or CsI scintillators
- Excellent image quality
- Ideal for retrofitting in existing veterinary X-ray systems
- Maximum portability and high flexibility in handling with wireless versions and versions with carrying handle



Simple Integration des Detektors in Kassetten­größe.
Simple integration of cassette-sized detector module.



RAPIXX 4336VPi mit integriertem Handgriff: wirklich portabel!
RAPIXX 4336VPi with integrated handle: perfectly portable!

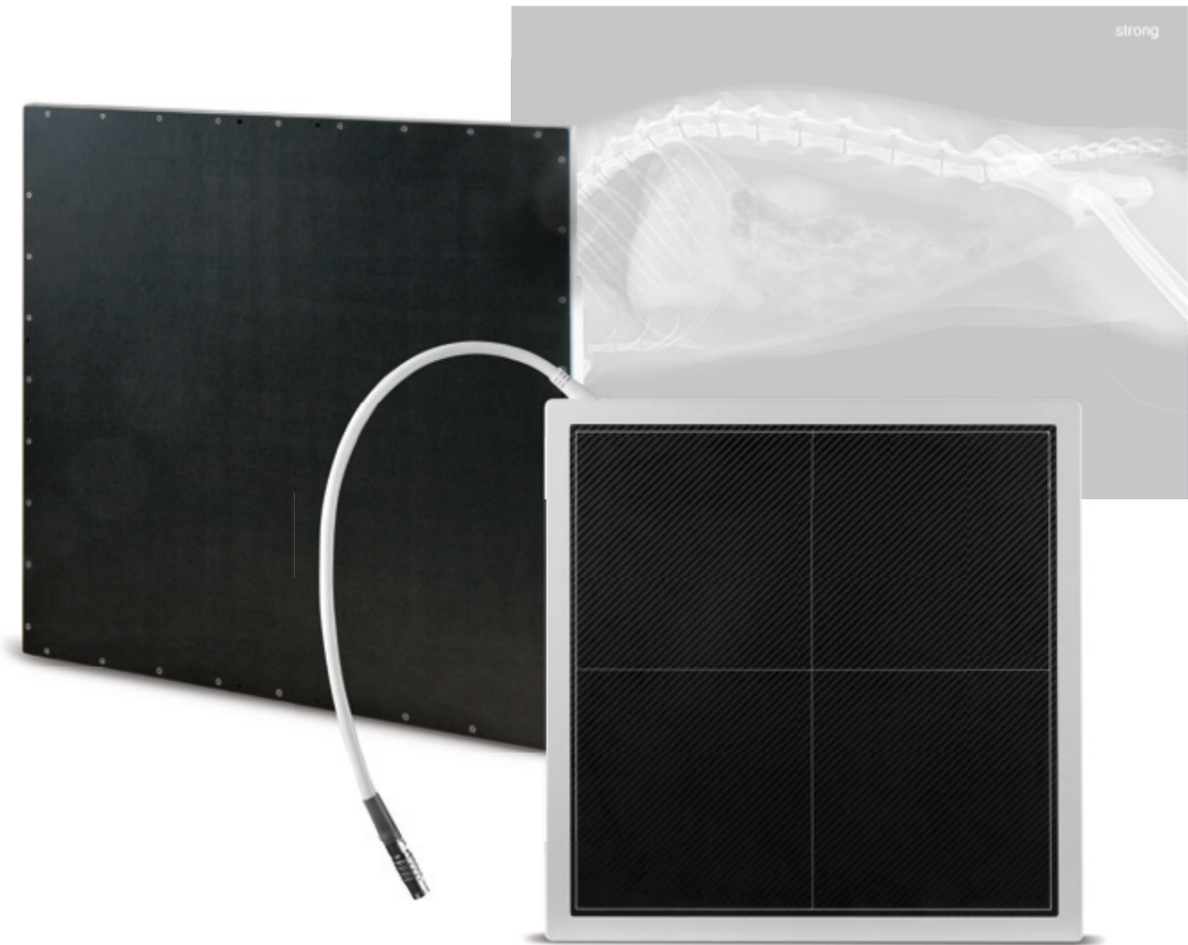


RAPIXX 4336VF WiFi mit „SmartSwitch“ Auto-Detektion!
RAPIXX 4336VF WiFi with „SmartSwitch“ auto-detection!

RAPIXX 4343 VET



DR-systems



Die RAPIXX 4343 VET DR-Systeme sind Direkt-Radiografie Lösungen für Veterinäre mit digitalem Detektor in Vollformat, inklusive speziell darauf abgestimmter CONAXX 2 VET DR-Software und Interface Box für eine einfache Synchronisation mit der Röntgenanlage.

Die Systeme eignen sich sowohl als integrierter Bestandteil bei Anschaffung einer komplett neuen Röntgeneinheit (bspw. PRS 500 VET), aber genauso gut als Nachrüstpaket für den Einbau in bestehende Röntgenanlagen, die von Kassettenbetrieb auf digitalen Flatpanel-Betrieb umgestellt werden sollen.

Mit dem passenden DR-Bucky von PROTEC sind die RAPIXX 4343V und Vi Modelle im Falle der Nachrüstung sehr einfach integrierbar in Veterinär-Röntgentische. Das RAPIXX 4343VF WiFi bietet als Wireless-Lösung im Kassettenformat maximale Flexibilität.

Durch ihre großen aktiven Flächen wird ein umfassendes Spektrum an radiografischen Anwendungen abgedeckt. Unabhängig davon, welches Modell gewählt wird, sprechen die herausragende Bildqualität sowie der schnelle, äußerst bequeme Workflow für die RAPIXX DR-Systeme.

Verfügbare Modelle:

- RAPIXX 4343V
- RAPIXX 4343Vi
- RAPIXX 4343VF WiFi

RAPIXX DR-System 4343 VET DR-detectors are direct-radiography systems for veterinarians with a digital fullsize flat-panel, including the particularly designed CONAXX 2 VET DR software and interface box for simple synchronisation with the X-ray unit.

The systems are available either as an integral component when buying a completely new X-ray Unit (e.g. PRS 500 VET) or as a retrofit package for integration into an existing X-ray system where a conversion from cassette use to digital flatpanel use is intended.

Combined with the matching PROTEC DR-Bucky, the RAPIXX 4343V and Vi models can be easily integrated into veterinary X-ray tables in case of retrofit. RAPIXX 4343VF WiFi offers maximum flexibility due to its cassette size and wireless construction.

Due to their large active areas a very comprehensive range of radiographic applications can be covered. Independent of your choice among the different models, superior image quality along with a quick and convenient workflow are obvious key benefits of RAPIXX DR-Systems.

Available Models:

- RAPIXX 4343V
- RAPIXX 4343Vi
- RAPIXX 4343VF WiFi



Großformatige Detektoren als perfekte DR-Lösung für stationäre Arbeitsplätze.
Large sized detectors are the ideal DR-solution for stationary systems.



RAPIXX 4343VF WiFi mit „SmartSwitch“ Auto-Detektion!
RAPIXX 4343VF WiFi with „SmartSwitch“ auto-detection!

Röntgentechnik & Computersysteme
Jeschioro
D-71554 Weissach im Tal

Phone +49 (0) 7191 310820
Fax +49 (0) 7191 310821

info@jeschioro.de
www.jeschioro.de



Top 5 Produktmerkmale:

- Verschiedene Komplettpakete mit Flatpanel, Interface Box, CONAXX 2 VET DR-Software zur Auswahl (optional auch mit Generatoranbindung)
- Perfekte Lösung für Bucky-Arbeitsplätze in Tierarztpraxen und -kliniken
- Durchdachte digitale Aufrüstung und hochwertige Systemintegration in bestehende Veterinär-Röntgenanlagen
- Große Aufnahmefläche für umfassende tiermedizinische Untersuchungsmöglichkeiten
- Herausragende Detektor-Performance

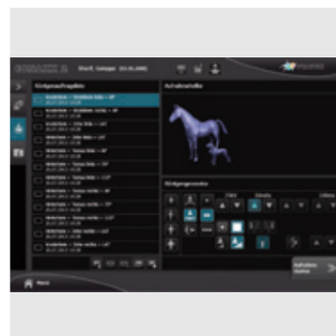
Top 5 product features:

- *Your choice of different complete sets of detector, interface box, CONAXX 2 VET DR software (X-ray generator connection as option)*
- *Direct-radiography solution for veterinary bucky workplaces in surgery centers and clinics*
- *Sophisticated digital retrofit solution and high quality system integration into existing X-ray units*
- *Large active area enables a comprehensive range of veterinary examinations*
- *Outstanding detector performance*

CONAXX 2 VET

with diagnostic viewing option

Image acquisition software



CONAXX 2 VET – die benutzerfreundliche Softwarelösung zur Steuerung von DR-Modalitäten sowie Generatoren, inklusive Bildakquisition und optionaler PACS Funktionalität (CONAXX 2 Diagnostic Viewer).
 CONAXX 2 VET – the user friendly software solution to operate DR-modalities and X-ray generators including image acquisition and optional PACS function (CONAXX 2 Diagnostic Viewer).

CONAXX 2 VET ist ein intuitiv bedienbares und benutzerfreundliches System zur Akquisition von Röntgenbildern. Ob am Touchscreen oder mit der Maus, CONAXX 2 VET führt Sie effizient durch die einzelnen Arbeitsschritte bis zum fertigen Röntgenbild, analog zum Ablauf in der Tierarztpraxis. Mit nur drei Clicks gelangen Sie dabei zum fertigen Röntgenbild.

CONAXX 2 VET unterstützt Sie von der Ansteuerung des DR-Systems, über die Bildbearbeitung und –optimierung bis zur Datenübermittlung für die weiterführende Befundung und –archivierung. Darüber hinaus bietet CONAXX 2 VET eine breite Palette an zusätzlichen Funktionalitäten (z.B. Unterstützung für GDT/BDT und verschiedene DICOM-Dienste), die in einzelnen Modulen gebündelt sind. Das Basissystem umfasst die Funktionsbereiche Eigentümer- und Tieridentifikation, Anlage von Röntgenaufträgen, Bildvorschau und –bearbeitung sowie Datenweiterleitung und Archivierung.

Mit dem optionalen CONAXX 2 VET Diagnostic Viewer ist sowohl die Bildbefundung (inkl. umfassender Werkzeuge) als auch die Bildarchivierung optimal und voll in die Einzelplatzlösung integriert. Sie benötigen kein weiteres Archivsystem (PACS) und sparen sich so weitere Folgekosten für Zusatz-Software, Hardware und Wartung.

CONAXX 2 VET bietet Ihnen eine unbegrenzte Speicherkapazität. Sämtliche angeschlossene Geräte (Generator, Röhre, DR-Modalität) werden statusüberwacht, was Störungen reduziert und die Lebensdauer der Geräte deutlich erhöht – das ist es, was PROTEC als durchdachte Produktkonzeption erachtet und dem Kunden einen echten Kostenvorteil bietet.

Verfügbare Sprachversionen: Deutsch, Englisch, Französisch, Chinesisch, Spanisch, Polnisch, Ungarisch, etc... Auf Wunsch kann auch jede bis dato noch nicht realisierte Sprache problemlos umgesetzt werden.

CONAXX 2 VET is a user-friendly and intuitively operable system for the acquisition of X-ray images. On a touchscreen monitor the software guides you in an efficient way through the complete workflow to the final X-ray image, according to the process in an animal clinic. With three clicks only you will acquire a new X-ray image, ready to diagnose.

CONAXX 2 VET supports you in operating the DR-system, image processing and optimization up to data transfer for subsequent image diagnosis and archiving. In addition, CONAXX 2 VET offers a wide range of supplemental functions (e.g. support for EMR and various DICOM-services), which are bundled in individual modules. The basic system comprises the following functions: owner and animal identification, creation of X-ray jobs, image preview and optimization as well as data transfer and archiving.

The CONAXX 2 VET Diagnostic Viewer is the ideal supplement (option) for a fully integrated solution – image diagnosis (incl. comprehensive tools) and archiving in one single workstation. Such configuration will make a separate PACS dispensable and you will save further investment for extra software, hardware and maintenance.

CONAXX 2 VET offers unlimited storage capacity. All connected devices (X-ray generator and tub, DR-modality) perceive continuous status observation in order to reduce potential system error and increase lifetime of involved components – that's what PROTEC considers an elaborate product and real cost benefit to the user.

Available language versions: German, English, French, Chinese, Spanish, Polish, Hungarian, etc... Apart from that, any not yet available language version can be easily obtained on demand.

Röntgentechnik & Computersysteme
 Jeschioro
 D-71554 Weissach im Tal

Phone +49 (0) 7191 310820
 Fax +49 (0) 7191 310821

info@jeschioro.de
 www.jeschioro.de



CONAXX 2 VET

- Top 5 Produktmerkmale:**
- Automatische Bildoptimierung
 - Mit drei Clicks zum Röntgenbild
 - Bildbefundung direkt in CONAXX 2 VET möglich per Diagnostic Viewer Option (Einzelplatzlösung)
 - Volle DICOM Kompatibilität
 - Höchste Effizienz spart Zeit und Geld

- Top 5 product features:**
- Automatic image optimization
 - Three clicks only to get your X-ray image
 - Image diagnose directly in CONAXX 2 VET possible by Diagnostic Viewer option (only as single workstation solution)
 - Full DICOM compatibility
 - Extraordinary efficiency saves time and money