

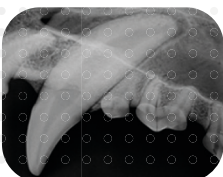


DigiVet® CR PLUS  
Dental Reader

veterinary technology for life

Eickemeyer®

# Qualitätsröntgenbilder – schnell und digital



Anwendungsbeispiel



## DigiVet® CR PLUS Dental Reader

Der kompakte, benutzerfreundliche dentale CR Reader für schnelle und qualitativ hochwertige digitale Röntgenbilder – jetzt mit höherer Auflösung

Der automatisierte Magneteinzug mit „Push-and-go“-Funktion macht die Erstellung von Bildern kinderleicht – auch bei ungeübten Anwendern. Im Starter-Paket sind die 2 wichtigsten Speicherfolien-Größen für das dentale Röntgen in der Tierarztpraxis, u. a. die originalgetreue Speicherfolie der Größe 4c, enthalten. Lästiges Zusammenfügen von mit Größe 3 aufgenommenen Bildern entfällt damit. Durch die integrierte Löschkfunktion wird ein zusätzliches Gerät zum Löschen von Speicherfolien vor einer Wiederverwendung überflüssig.

- ▶ Kann aufgrund seines kompakten Formates selbst in kleinste Tierarztpraxen und Behandlungsräume integriert werden
- ▶ Vorhandene Röntgengeräte können verwendet werden
- ▶ Mit der Bildvorschau auf dem Bildschirm des Readers kann die Bildqualität leicht überprüft werden
- ▶ Einfache Anwendung: der Benutzer wird Schritt für Schritt auf dem Bildschirm durch das bildgebende Verfahren geführt – aufwändige Schulungen entfallen
- ▶ Selbstkalibrierung für Stabilität und Langzeit-Performance

### Benutzerfreundliche Bildgebungssoftware

Mit den inkludierten Bildgebungssoftware werden die Erfassung und Verwaltung von Bildern optimiert. Die benutzerfreundliche Software unterstützt wirtschaftliche Workflows in Tierarztpraxen und erfordert wenig Einarbeitung: Um sicherzustellen, dass die Scans den richtigen Positionen zugeordnet werden, wählt der Bediener einfach den betreffenden Zahn auf dem Zahnschema der Software aus.

### Lieferumfang

- ▶ DigiVet® CR Dental Reader
- ▶ Starter-Set Speicherfolien:  
4x Größe 2 (31 x 41 mm), 1x Größe 4c (48 x 54 mm)
- ▶ 100 Hygiene-Hüllen Größe 2
- ▶ 100 Hygiene-Hüllen Größe 4c
- ▶ DigiVet® Dental Vet Imaging Software Paket inklusive DICOM Modalitäten (Send/Retrieve)

**708035**