



# DAS KOMPAKTE TASCHENSYSTEM MIT GROSSEM DETEKTOR

Das DR-Taschensystem FDR Go flex COMPACT ist die Premiümlösung für den Gemischt-praktiker. In der praktischen Umhängetasche sind alle Komponenten bequem zu transportieren. Der Detektor im Format 35 x 43 cm kann zusammen mit der DR-Protectionbox in ein entsprechendes Fach geschoben werden. Zudem gibt es 2 Taschenfächer für Ersatzakkus.

**FDR**  **flex**  
COMPACT

## SCHNELL IM EINSATZ

Das FDR Go flex COMPACT arbeitet vollständig kabellos und ist in kurzer Zeit einsatzbereit. Das in der Praxis erprobte System ist standardmäßig mit dem Detektor FDR ES G35 oder C35 ausgestattet. Er ist mit 2,9 kg einer der leichteren in seiner Klasse und dank seiner stabilen Schalenbauweise auch einer der robustesten. Seine wasserabweisende Beschichtung begünstigt den Einsatz bei widrigen Bedingungen, wie sie im Außenbereich oder im OP oft

herrschen. Dank der unterschiedlichen Modi lässt sich die Batterielaufzeit verlängern. Bei leerem Akku können bereits nach 3 Minuten Schnellaufladung weitere 30 Aufnahmen erstellt werden. Der Akkuwechsel wird durch eine interne Batterie so optimiert, dass nach dem Einsetzen keine Kalibrierung erforderlich ist und bereits nach 30 Sekunden weitergearbeitet werden kann. Das System ist auch kompatibel mit anderen Fujifilm DR Detektoren im Format 35 x 43 cm.

**NEU!**

Mit Bildverarbeitungssoftware  
Dynamic Visualization II





# DIGITALE BILDGEBUNG FÜR JEDE ANFORDERUNG

## DETEKTOR

Flat Panel Detektor FDR ES G35 oder C35 im Format 35 x 43 cm mit Akku und einer wasserabweisenden Gehäusebeschichtung.



## DR-SYSTEMTASCHE

Die stabile und durchdachte Systemtasche mit Detektoreinschubfach, Umhängegurt und doppeltem Boden ist der praktische Begleiter für den Einsatz außerhalb der Praxis. Laptop, Detektor, Akkus und DR-Protectionbox finden bequem Platz und sind für den Transport sicher verstaut.

## CONSOLE ADVANCE

Bedienkonsole als Notebook mit 17"-Monitor. Alle Arbeitsschritte sind an der Console Advance intuitiv durchführbar: Registrierung, Bildvorschau, Bildverarbeitung.



## IM ÜBERBLICK

- Maximale Flexibilität ohne Kabel
- Robuster FDR ES G35 oder C35 (35 x 43 cm) mit Akku und 2,9 kg Gewicht
- Kann mit jedem Röntgengenerator betrieben werden
- Dosis-effiziente ISS-Detektortechnologie
- Durchdachte Systemtasche
- Console Advance mit neuester Bildverarbeitungssoftware