



## [FUJI FDR D-EVO G35I // G35I - DR-ID 700PU + DR-ID 600 + FDR FLEX + 3X AKKUS, ...](#)

**SKU:** CH102023

**Fuji FDR D-EVO G35I // G35i** ist ein hochauflösendes, drahtloses Detektorsystem für digitale Radiographie, das mit den Modellen DR-ID 700PU, DR-ID 600 und dem FDR Flex kombiniert wird. Die integrierten 3 Akkus gewährleisten eine dauerhafte Einsatzbereitschaft und ermöglichen eine effiziente, flexible Bildgebung in der medizinischen Diagnostik.



---

**Categories:** [Röntgen & Durchleuchtung](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Fuji FDR D-EVO G35I // G35i** ist ein hochmodernes digitales Flachdetektor-System, das speziell für die Anforderungen der radiologischen Bildgebung in medizinischen Einrichtungen entwickelt wurde. Dieses Set beinhaltet den **DR-ID 700PU** und **DR-ID 600** Flachdetektor, die mit der **FDR Flex** Technologie kombiniert werden, sowie drei leistungsstarke Akkus für eine unterbrechungsfreie Nutzung.

### Technische Highlights und Eigenschaften:

- **DR-ID 700PU & DR-ID 600 Flachdetektoren:** Diese Detektoren zeichnen sich durch eine hohe Bildqualität mit exzellenter Auflösung aus und sind sowohl für Stand-Alone als auch für mobile Anwendungen konzipiert. Sie sind leicht und ergonomisch gestaltet, um den Bedienkomfort zu maximieren.
- **FDR Flex Technologie:** Ermöglicht eine flexible Integration in bestehende Röntgensysteme sowie eine schnelle und einfache Handhabung während der Untersuchung. Die Technologie unterstützt eine effiziente Bildakquisition und -verarbeitung.
- **Drei Akkus:** Die mitgelieferten Akkus gewährleisten eine lange Betriebsdauer und ermöglichen einen kontinuierlichen Betrieb ohne Unterbrechungen. Eine schnelle Ladezeit sorgt für hohe Verfügbarkeit im Praxisalltag.

- **Hohe Bildqualität:** Dank fortschrittlicher Detektortechnologie und optimierter Bildverarbeitung erhalten Sie scharfe, detailreiche Röntgenbilder, die eine präzise Diagnostik unterstützen.
- **Robustheit und Langlebigkeit:** Die Geräte sind für den intensiven Einsatz im klinischen Alltag ausgelegt und widerstandsfähig gegen mechanische Belastungen sowie Strahleneinwirkung.
- **Kompatibilität:** Das System ist kompatibel mit verschiedenen Röntgensystemen und ermöglicht eine nahtlose Integration in bestehende Arbeitsabläufe.

#### **Anwendungsbereiche:**

Das Fuji FDR D-EVO G35I // G35i eignet sich ideal für den Einsatz in:

- Krankenhäusern
- Radiologischen Praxen
- Orthopädischen Einrichtungen
- Notfall- und mobilen Diagnostik-Teams

#### **Vorteile für den Anwender:**

- Erhöhte Effizienz durch schnelle Bildakquisition und -übertragung
- Verbesserte Patientenversorgung dank präziser Diagnosen
- Ergonomisches Design für einfaches Handling und weniger Ermüdung
- Flexibilität durch den Einsatz mehrerer Detektoren und Akkus

Zusammenfassend bietet das **Fuji FDR D-EVO G35I // G35i** System eine leistungsstarke, flexible und zuverlässige Lösung für die digitale Radiographie, die den hohen Ansprüchen moderner medizinischer Einrichtungen gerecht wird und die Diagnostik maßgeblich verbessert.

## **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**



## GALLERIE

