



[MEDRAD SPECTRIS SOLARIS MR INJECTION SYSTEM](#)

SKU: EU012026

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [MRT und Zubehör](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das Medrad Spectris Solaris MR Injection System ist ein hochmodernes Kontrastmittelinjektionssystem, das speziell für die Verwendung in der Magnetresonanztomographie (MRT) entwickelt wurde. Hier sind einige der Hauptmerkmale und Vorteile des Systems:

1. **Präzise Injektion:** Das System ermöglicht eine präzise und kontrollierte Injektion von Kontrastmitteln, was für die Verbesserung der Bildqualität bei MRT-Untersuchungen entscheidend ist.
2. **Benutzerfreundlichkeit:** Das Medrad Spectris Solaris verfügt über ein intuitives Benutzerinterface, das es Radiologen und medizinischem Personal erleichtert, die Injektionen zu planen und durchzuführen.
3. **Automatisierung:** Das System bietet automatisierte Funktionen, die den Workflow während der MRT-Untersuchung optimieren können. Dazu gehören vorprogrammierte Injektionsprotokolle und die Möglichkeit, verschiedene Injektionsgeschwindigkeiten einzustellen.
4. **Sicherheit:** Das System ist mit verschiedenen Sicherheitsfunktionen ausgestattet, um das Risiko von Komplikationen während der Injektion zu minimieren. Dazu gehören Alarmer für Drucküberwachung und andere kritische Parameter.
5. **Integration:** Das Spectris Solaris kann in bestehende MRT-Systeme integriert werden und ermöglicht eine nahtlose Kommunikation zwischen dem Injektionssystem und dem Bildgebungssystem.
6. **Flexibilität:** Es unterstützt verschiedene Arten von Kontrastmitteln und kann an unterschiedliche klinische Anforderungen angepasst werden.
7. **Datenmanagement:** Das System kann Daten zur Injektion aufzeichnen, was für die Dokumentation und Nachverfolgung wichtig ist.

Das Medrad Spectris Solaris MR Injection System wird häufig in radiologischen Abteilungen eingesetzt, um die Qualität der MRT-Bilder zu verbessern und gleichzeitig den Komfort und die Sicherheit der Patienten zu



gewährleisten.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

