

LithoVue™ System

Digitales flexibles Ureteroskop
für den Einmalgebrauch

Produkteigenschaften

- 270° - Flexion in beide Richtungen
- Durchmesser an der Spitze 7,7 F
- Außendurchmesser 9,5 F ($\leq 3,23$ mm)
- Durchmesser des Arbeitskanals- 3,6 F
- Digitaler CMOS-Bildsensor
- Arbeitsabstand 2 mm – 50 mm
- In den Griff integrierte Lichtquelle
- Flexibler Schaft
- Integrierter Kamerakopf
– keine weiteren externen
Anschlüsse erforderlich
- Kompatibel mit Laserlithotripsie –
verwendet existierende
Technologien und bekannte
chirurgische Instrumente
- Mobiles Stativ ermöglicht
flexiblen Transport“
- All-in-One-PC mit Touchscreen –
umfasst Arbeitsstation mit Monitor
und Bildverarbeitungssoftware

Bestellinformationen

UPN-Produktnummer	Beschreibung
Nur LithoVue SUD	
M0067913500	LithoVue – USA-Standard (global)
M0067913600	LithoVue – EU-Standard (reverse global)
LithoVue™ System-Arbeitsstation (umfasst Touchscreen-PC, Rollstativ, Netzkabel und Bedienungsanleitung)	
M0067911000	LithoVue System-Arbeitsstation
Touchscreen-PC	
M0067917000	LithoVue Touchscreen-PC
Rollstativ	
M0067914200	Rollstativ der LithoVue System-Arbeitsstation
Netzkabel des LithoVue Systems	
M0067912100	LithoVue System-Netzkabel – FGGNPSS (Frankreich, Griechenland, Deutschland, Niederlande, Portugal, Schweden, Spanien)
M0067912200	Netzkabel - Großbritannien und Nordirland
M0067912300	Netzkabel - Italien
M0067912400	Netzkabel - Dänemark
M0067912040	Netzkabel - Israel
M0067912050	Netzkabel - Schweiz
M0067913480	Ersatz-Netzadapter des LithoVue Systems
LithoVue System-Arbeitsstation – Bedienungsanleitung	
M0067913000	LithoVue Bedienungsanleitung
Sonstiges	
M0067911430	Softwareupgrade
M0067911440	DVI-Videokabel

Vorsicht: Laut Gesetzgebung darf diese Vorrichtung ausschließlich an einen Arzt oder auf dessen Anordnung verkauft werden. Vor Gebrauch des Produkts die in der Packungsbeilage des Produkts enthaltenen vollständigen Indikationen, Kontraindikationen, Warnhinweise, Vorsichtsmaßnahmen, unerwünschten Ereignisse und Anweisungen sorgfältig lesen. Informationen zur ausschließlichen Nutzung in Ländern, in denen geltende Produktregistrierungen durch Gesundheitsbehörden vorliegen.

Benchtest-Daten im Archiv von Boston Scientific. Die Ergebnisse im Benchtest lassen nicht zwingend auf klinische Ergebnisse schließen. Alle Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

URO-356105-AA DEC2015 Gedruckt in Deutschland von medicalvision.

**Boston
Scientific**
Advancing science for life™

www.bostonscientific.eu

© 2016 Boston Scientific Corporation
oder deren Tochterunternehmen.
Alle Rechte vorbehalten.