



**Ultradünnes Uretero-Renoskop  
4,5 / 6,5 Charr.**

# Ultradünnes Uretero-Renoskop 4,5 / 6,5 Charr.

Aufgrund von vermehrten Kundenwünschen und der rasanten Entwicklung in der Laser-Lithotripsie, hat sich Richard Wolf, als Hersteller mit der größten Vielfalt an Uretero-Renskokopen entschlossen, ein neues ultradünnes Uretero-Renoskop zu entwickeln.

Dieses ultradünne Uretero-Renoskop findet nicht nur in der Kinder-Urologie, sondern auch in der Erwachsenen-Steintherapie seine Anwender.

Das derzeit dünnste Fiber-Uretero-Renoskop am Markt wird Sie sicherlich nicht nur durch sein edles Aussehen begeistern.

Bedingt durch die geringen Abmaße lässt es sich problemlos einführen und damit arbeiten. Trotz seines filigranen Aussehens ist es semirigide und dennoch sehr robust.

Gleichwohl dieser extrem geringen Abmessungen, welche an der distalen Schaftspitze lediglich 4,5 Charr. betragen, besticht dieses Instrument vor allem auch durch ein hervorragend scharfes Endo-Bild und sehr gute Flow-Eigenschaften.

Ein oval geformter Spül- und Sondenkanal sorgt dafür, dass sowohl eine optimale Spülung, als auch noch genügend Platz für entsprechendes Hilfsinstrumentarium vorhanden ist.

Ausserdem erlaubt das Instrument dem Anwender, aufgrund des geringen Durchmessers, eine sogenannte "Primär Uretero-Renoskopie". Dabei kann bei Bedarf auf die Einlage eines Ureter-Katheters zuvor verzichtet werden und spart somit Zeit und Geld.

Dieses auf dem Markt absolut einzigartige ultradünne Uretero-Renoskop kann selbstverständlich überall dort eingesetzt werden, wo Therapien im Harntrakt durchgeführt werden. Vorteilhaft natürlich in Verbindung mit einem Laser oder LithoClast® und in kinderurologischen Abteilungen.

Aufgrund seiner hervorragenden Eigenschaften, kann dieses Instrument ohne Kompromisse eingesetzt werden.

## Beispiele für seine vielseitigen Einsatzgebiete sind:

- Steintherapie mit Laserfasern
- Steintherapie mit LithoClast-Sonden
- Steintherapie mit Stein-Körbchen
- Therapie bei Kleinkindern, Kindern und Jugendlichen



# Ultradünnes Uretero-Renoskop 4,5 / 6,5 Charr.



spirit of excellence

## Bestellinformationen

### Fiber-Uretero-Renoskop

#### Fiber-Uretero-Renoskop "E-line" kompakt,

distale Spitze 4,5 Charr., Schaff 6,5 Charr., Blickrichtung 5°, mit seitlichem Einblick, ovaler Spül- und Sondenkanal 3,3 Charr., autoklavierbar

NL 315 mm ..... **8701533**

NL 430 mm ..... **8701534**

### Empfohlenes Zubehör

#### Handgriff

für ultradünnes Uretero-Renoskop .....8702.261

#### Fremdkörper-Fasszange, flexibel,

mit Hechtmaul 3 Charr., NL = 530 mm .....828.605

#### Probe-Exzisionszange, flexibel,

mit Hechtmaul 3 Charr., NL = 530 mm .....829.603

#### Steinextraktor 4-armig, zum mehrmaligen Gebrauch

2,4 Charr., NL = 910 mm .....8741.201

#### Koagulations-Knopf-Elektrode

3 Charr., NL = 920 mm .....8741.80

#### Aufbereitungskorb für Uretero-Renskope,

inkl. Aufnahmehalterung,

640 x 132 x 74 mm .....38045.111

#### Uro-Pump 2224 zum druckgeregelten Dilatieren

des Harnleiters und des oberen Harntrakts ..... 2224.001

#### Endocam Controller 5520

auch mit Standard Kameraköpfen und urologischen

Kameraköpfen verwendbar ..... 5520.201

Fernbedienung ..... 5520.401

#### 1 CCD Kamerakopf

Kabelabgang schräg, autoklavierbar ..... 85520.902

#### Miniatur-RIWO-Objektiv mit Spannverschluss

und RW-mount-Gewinde,

f = 17 mm, autoklavierbar .....85264.171

#### Lichtprojektor LP 5132 Set

Xenon Lichtquelle mit 300 Watt ..... 5132.0021

### Lichtleitkabel

Ø 2,5 mm, Länge 2300 mm..... 8061.253

### Flachbild Monitor 19"

für gestochen scharfe Endobilder ..... 5370.019

hierzu:

Standfuß ..... 5370.0190

### Intrakorporale Lithotripsie-Systeme

#### MegaPulse Basis Set Holmium-YAG-Laser

zur Laser-Lithotripsie von Blasen-, Ureter- und Nierensteinen Desktop-Gerät,

inkl. Zubehör ..... **22850010**

#### Laserfasern für MegaPulse Steinlaser,

Einmalgebrauch

230 µm ..... 48750123

365 µm ..... 48750136

600 µm ..... 48750160

#### Laserfasern für MegaPulse Steinlaser,

wiederverwendbar

230 µm ..... 8750123

365 µm ..... 8750136

600 µm ..... 8750160

#### LithoClast® 2 Set zur pneumatischen Stein-Therapie

im gesamten Harntrakt, mit europ. Netzkabel und

Druckluftschlauch für zentrale

Druckluftversorgung von Dräger ..... 2292005

(weitere Netzkabel und Druckluftanschlüsse auf Anfrage)

#### LithoClast®-Sonden

Ø 0,8 mm, kurz

passend für 8701533 ..... 8742.021

Ø 0,8 mm, lang

passend für 8701534 ..... 8742.001

#### Führungsteil

empfohlen bei Verwendung von

LithoClast®-Handstück

in Kombination mit Uretero-Renskopen ..... 8702.251

