

## Size matters



**PRINCESS**

Schlankes 7 mm-Resektoskop  
für reduzierten Dilatationsaufwand

# PRINCESS

## Schlankes 7 mm-Resektoskop für reduzierten Dilatationsaufwand

Die **Princess**, das einzigartig dünne Resektoskop von R. Wolf mit einem Außendurchmesser von nur 7 mm, wird mit der 12° PANOVIEW-Optik eingesetzt. Eine sehr feine und exakte Präparation ist mit diesen kleinen Abmessungen möglich, der Dilatationsaufwand sowie der Einführungs-widerstand sind erheblich reduziert. Der intrauterine Druck kann aufgrund der deutlich reduzierten Raumforderung besonders niedrig gehalten werden. Weniger Flüssigkeitsverbrauch und Verlust sind das Resultat.

Die **Princess** eignet sich aufgrund ihrer kleinen Abmessungen insbesondere für den Einsatz bei

- Stenotischem Zervikalkanal
- Fertilitäts- und Sterilitätspatientinnen



### Doppelschaftsystem

ermöglicht 360°-Rotation und sorgt für mehr Bewegungsfreiheit.



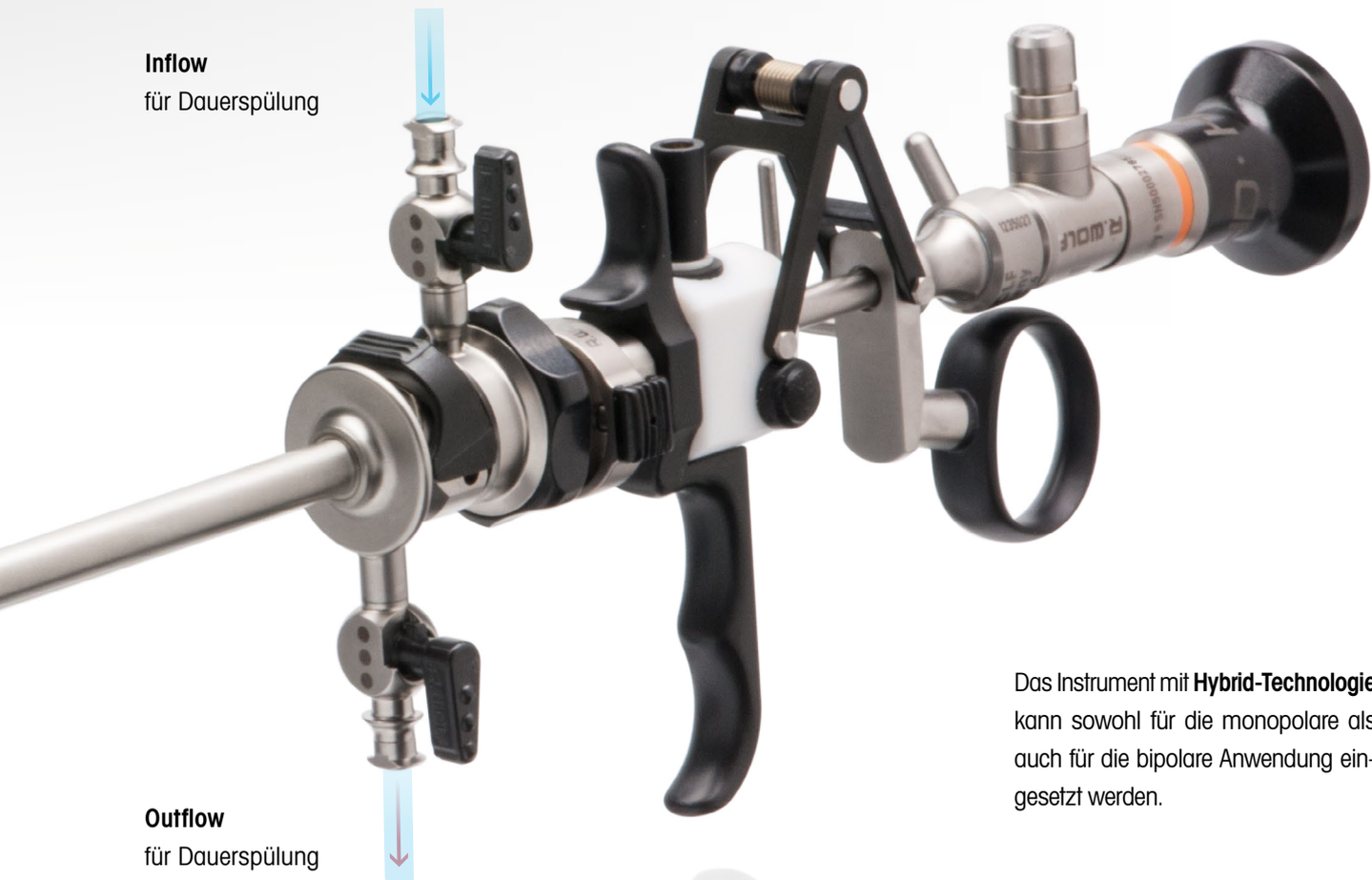
Klassisches Resektoskop



7 mm-Princess-Resektoskop

### Size matters

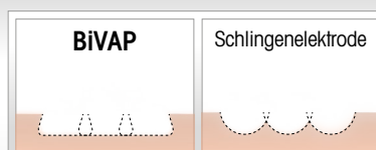
- Reduzierter Dilatationsaufwand
- Deutlich weniger Einführungs-widerstand
- Erheblich geringere Traumatisierung des Zervikalkanals



Das Instrument mit **Hybrid-Technologie** kann sowohl für die monopolare als auch für die bipolare Anwendung eingesetzt werden.

### Bipolare Vaporisationselektrode "BiVAP"

Die neue bipolare Vaporisationselektrode BiVAP eignet sich hervorragend bei Endometriumablation und Behandlung von Myomen. Auch hier überzeugt das 7-mm-**Princess**-System durch die deutlich reduzierte Raumforderung.



- Optimierte Elektrodenkopfform
- Abgestufte Kontaktfläche für geringe Energiedichte



- Schnelle und effektive Gewebevaporisation
- Konzentrierte Plasma-Abgabe

## Schlankes 7 mm-Resektoskop für reduzierten Dilatationsaufwand

Größe	Ausführung	Außenschaff	Innenschaff	Arbeitselement mit offenem Handgriff		Optik ø 2,7 mm 12°	Obturatoren	
				passiv schneidend	aktiv schneidend		Sichtobturator	Obturator
7 mm	starr	8653.021	8653.018	8653.224	8653204	8974.412	865319	8653.18
	rotierbar	8653022	8653019					
8 mm	rotierbar	8655.334	8655.344					

### Elektroden

		Mehrfach- gebrauch	7 mm	8 mm	Typen
 <b>Schneide-Elektrode</b>	bipolar, einzeln steril verpackt, VE = 3 St.		•		<b>4653.1313</b>
	monopolar	•	•		<b>8653.131</b>
 <b>Schneide-Elektrode</b>	bipolar, einzeln steril verpackt, VE = 3 St.			•	<b>4653.1323</b>
	monopolar	•		•	<b>8653.132</b>
 <b>Rollen-Elektrode</b>	bipolar, einzeln steril verpackt, VE = 3 St.		•	•	<b>4653.023</b>
	monopolar	•	•	•	<b>8653.02</b>
 <b>Haken-Elektrode</b>	monopolar und bipolar	•	•	•	<b>865303</b>
 <b>BiVAP-Elektrode</b>	bipolar, einzeln steril verpackt, VE = 3 St.		•		<b>4653.0213</b>
				•	<b>4653.0243</b>

### Optionales Zubehör

**Arbeitseinsatz für Hilfsinstrumente**  
bis 7 Charr. .... 8653284

**HF-Bipolar Anschlusskabel**  
für Martin, 3 m ..... 8108.231  
für Erbe, 3 m ..... 8108.232

**Flexibler Fiber-Lichtleiter**  
Faserbündel-Ø 2,5 mm  
(Farbmarkierung grün),  
Länge 2,3 m ..... 806625231

**Sterilisations-Schutzhülse**  
für Elektroden ..... 8428.901

**RIWO-System-Tray**  
Instrumenten-Behälter,  
400 x 60 x 200 mm (B x H x T),  
inkl. Deckel und  
Noppenmatten-Set ..... 38201.486