



# Das Open

Das Orchid Spec mit seitlicher Öffnung für hysteroskopische, sonographische, kolposkopische und Ablationseingriffe ermöglicht einen optimalen seitlichen Zugang. Erhöhen Sie den allgemeinen Zugang und lassen Sie Instrumente oder Schläuche optimal an Ort und Stelle, während Sie das Spekulum entfernen, um den Patientenkomfort zu erhöhen.

## Seitlich geöffnetes Spekulum

Es ermöglicht ein einfaches Zurückziehen des Spekulums, während Instrumente oder Katheter am Gebärmutterhals verbleiben. Ermöglicht einen einfachen Zugang zur Vaginalwand.



## Hervorragend geeignet für:

- Sonohysterographien (SIS/GIS)
- HyFoSy / HyCoSy
- Einsetzen von Intrauterinpressaren (IUD)
- Kolposkopien
- Hysteroskopien
- HSG / THL
- Endometriumablation
- Zugang zu Seitenwänden

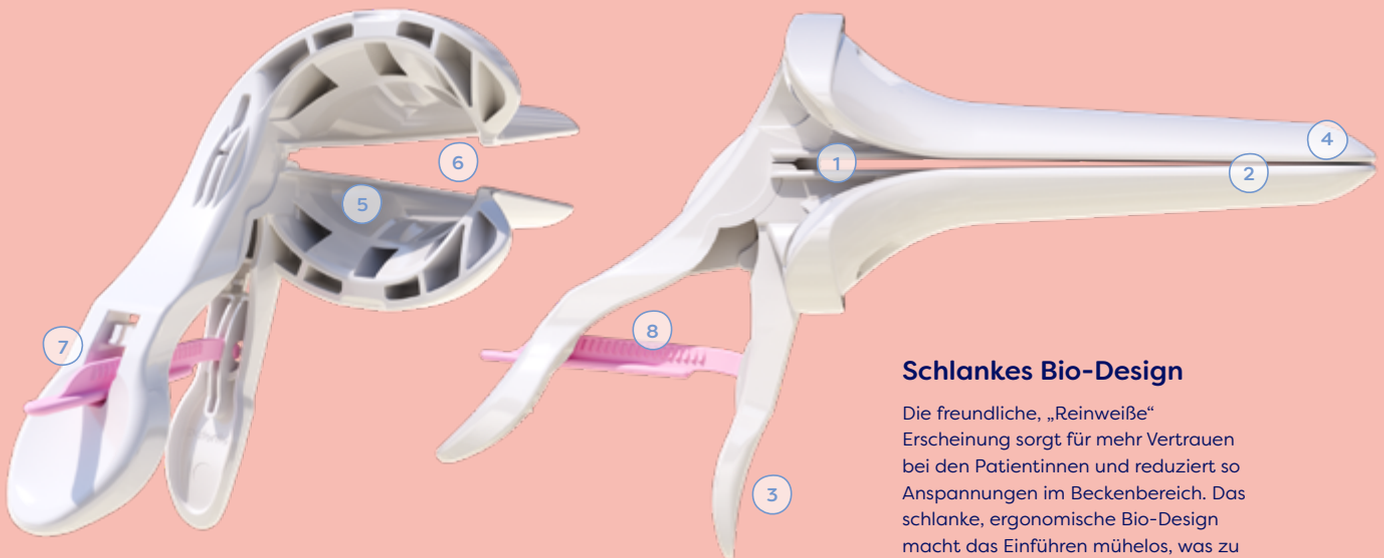
## Robustes Design, das nicht nachgibt

Das robuste Scharnier- und Schienendesign ermöglicht eine großzügige und stabile seitliche Öffnung auch bei starker Belastung.



Ausgezeichnet mit dem  
red dot für Design in  
2013 & 2016

## Das Open



### Schlankes Bio-Design

Die freundliche, „Reinweiße“ Erscheinung sorgt für mehr Vertrauen bei den Patientinnen und reduziert so Anspannungen im Beckenbereich. Das schlanke, ergonomische Bio-Design macht das Einführen mühelos, was zu weniger Unbehagen und schnelleren und einfacheren Eingriffen führt.

## Ein besseres Spekulum

### 1. Klemmschutzspalt

Durch einen großen Spalt berühren sich die Schienen beim Schließen nicht.

### 2. Weniger Austritt von Ausfluss

Aufgrund der nach innen gewölbten Ränder, die Flüssigkeiten oder Ausfluss zurückhalten. Weniger Reinigung, mehr Hygiene, kürzere Eingriffszeiten.

### 3. Nach hinten geneigter Griff

Der um 105° nach hinten geneigte Griff ermöglicht eine größere Bewegungsfreiheit, einen größeren Zugang, ein tieferes Einführen, weniger Wechsel zu anderen Spekulum Größen und reduziert unbeabsichtigten Patientenkontakt.

### 4. Weiche, abgerundete Ränder

Die Gefahr von Gewebetraumata oder Blutungen durch scharfe Trenn- oder Produktkanten ist nicht mehr gegeben. Unser patentiertes Design ermöglicht einzigartig abgerundete, glatte Linien sowohl an der Innen- als auch an der Außenkante, was das Wohlbefinden der Patientin erheblich verbessert.

### 5. Reflektierende Oberfläche

Die weiße Oberfläche reflektiert und lenkt das Licht von außen viel besser auf die Spitze als ein Metall- oder ein transparentes Spekulum. Eine interne Lichtquelle ist nicht erforderlich.

### 6. Eine 30 % die größere Öffnung

Im Vergleich zu den meisten anderen Spekulen ermöglicht eine bessere Sicht und eine einfachere Handhabung der Instrumente.

### 7. Klickfreie Bedienung

Einfaches, einhändiges (Ent-)Verriegeln ohne Aufwand, Klappern oder andere Geräusche, die zu unerwünschten Anspannungen der Patientin führen.

### 8. Einfache Einhandbedienung und keine Gefahr des Einklemmens

Konzipiert für die Einhandbedienung, einschließlich einfacher Ver- und Entriegelung. Das Schloss hat einen Sicherheitsmechanismus, der die Schienen schließt, wenn zu viel Druck ausgeübt wird.

## Das Open SX



### Rauchabzug (optional)

Die konische Düse ermöglicht den einfachen Anschluss aller handelsüblichen Rauchansaugschläuche und sorgt für eine sichere Verbindung.

### Verbesserte Unterstützung des Gebärmutterhalses

Die patentierten, nach innen gewölbten Ränder in Kombination mit den flachen Stützflächen an der Spitze der Schiene ermöglichen eine verbesserte Anhebung und Positionierung des Gebärmutterhalses.

Wir bieten das seitlich geöffnete Modell in zwei Größen an: Medium und Wide. Beide Größen sind im beliebten „Reinweiß“ oder „Kristallklar“ erhältlich. Die Entrauchungs-Option ist in „Reinweiß“ und „Kristallklar“ in Medium und Wide erhältlich.



## Ein weißes oder ein transparentes Spekulum verwenden?

### Unser weißes Spekulum

#### Weniger Fehldiagnosen

Die Diagnose durch ein ‚transparentes‘ Spekulum bietet eine verzerrte Sicht aufgrund der lokalen Gewebedepression und der daraus resultierenden Gewebeverfärbung.

#### Verbesserte Untersuchung

Die weiße Oberfläche ermöglicht eine bessere und schnellere Untersuchung der Farbe des Ausflusses.

#### Patientenfreundlicher

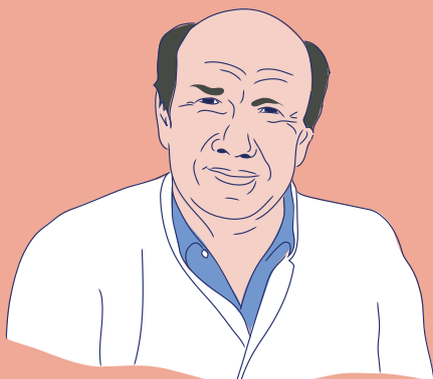
Patientinnen nehmen weiß als qualitativ hochwertiger und hygienischer wahr und empfinden, dass es einen freundlicheren Eindruck macht.

#### Von 95 % unserer Kunden bevorzugt

Obwohl wir auch ein transparentes Spekulum anbieten.

### Unser transparentes Spekulum

Das transparente Spekulum von Orchid Spec bietet einen sichtbaren Vorteil beim Zugang zu größeren Erkrankungen, Blutungen oder bei der Untersuchung von Nähten, z. B. nach einer Hysterektomie.



*“Das derzeit beste auf dem Markt erhältliche Spekulum. Sowohl Patienten- als auch benutzerfreundlich, mit optimaler Leistung bei allen indizierten Untersuchungen.”*

Prof. Dr. M. H. Emanuel,  
Gynäkologe am UMC Utrecht und Gastprofessor an der Universitätsklinik Gent.

Das Bio heute:  
**100%**  
Zuckerrohr

**100%**  
CO<sub>2</sub>-neutral bis  
2025

**netto-**  
**negativ**  
bis 2030

Wir bei Orchid Spec wollen vaginale Eingriffe für Frauen und Gynäkologen weltweit so mühelos wie möglich machen – und dabei auch noch Mutter Natur helfen. Das Orchid Spec ist heutzutage die ökologischste Wahl. Unser Ziel ist es, bis 2025 CO<sub>2</sub>-neutral und bis 2030 netto-negativ zu sein.

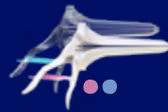
Alle unsere Produkte sind Dutch Design und werden in den Niederlanden in einer hochmodernen Anlage hergestellt, um zu gewährleisten, dass die natürlichen Ressourcen und die Reduzierung von Abfall optimal verwaltet werden.



Das Standard  
unser ökologisches  
Standard-Spekulum



Das Bio  
hergestellt aus  
100 % Zuckerrohr



Das Open  
mit seitlicher Öffnung



Das SX  
mit Rauchabzug



Das Open SX  
mit seitlicher Öffnung und  
Rauchabzug

**Ein besseres Spekulum, eine bessere Praxis, eine bessere Welt**



Bitte kontaktieren Sie uns unter:

[www.orchid-spec.com](http://www.orchid-spec.com)

[inquiry@orchid-spec.com](mailto:inquiry@orchid-spec.com)

Die Orchid Spec-Produkte sind patentiert und als Design eingetragen. Orchid Spec und Bridea Medical sind eingetragene Marken von Bridea Medical aus den Niederlanden. © 2022 Bridea Medical.