

Hilfsmittel für den ISK

Die Entwicklung dieser Hilfsmittel fand in enger Zusammenarbeit mit querschnittgelähmten Frauen und Ergotherapeuten statt. Ziel dabei war, die selbstständige Durchführung des ISK (Intermittierender Selbstkatheterismus) zu ermöglichen bzw. zu erleichtern.



MANFRED SAUER GMBH

Hersteller von Medizinprodukten

iQ CATH

... für Frauen

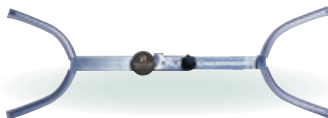


Knie-Spreiz-Kissen

Best.-Nr./REF 110.02

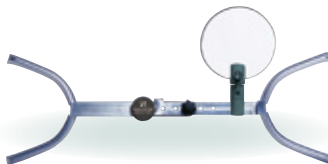
Spiegel mit Klettband

Best.-Nr./REF 110.33



Knie-Spreizer M

Best.-Nr./REF 110.05



Knie-Spreizer M

mit Spiegel, Halterung und Lampe (inkl. Batterie)

Best.-Nr./REF 110.10

Teleflex



Optilux Spiegel

Best.-Nr./REF 110.70 ... 110.73

Bilder mit freundlicher Genehmigung von
© Teleflex Incorporated. Alle Rechte vorbehalten.

Tel. +49 6226 960 069
info@manfred-sauer.de

Bei Fragen zu unserem Einmalkatheter iQ-Cath und
Musterwünschen rufen Sie uns an oder schreiben uns
eine E-Mail.



DE 2019-11
REF 99.913



MADE IN GERMANY

Wir entwickeln und fertigen unsere Produkte in Lobbach.



MANFRED SAUER GMBH

Hersteller von Medizinprodukten

Neurott 7-15 • 74931 Lobbach • Germany
Tel. +49 6226 960 100 • Fax +49 6226 960 010
info@manfred-sauer.de • www.manfred-sauer.com

Einmalkatheter für schonendes Katheterisieren

4–6× am Tag, 150× im Monat, 1800× im Jahr. Etwa so häufig führt ein durchschnittlicher Anwender des intermittierenden Selbstkatheterismus (ISK) den Katheter durch die Harnröhre in die Blase ein, um sie zu entleeren. Deshalb kommt es auf die Qualität und die Anwendungssicherheit des Katheters an, um Verletzungen von Anfang an vorzubeugen!

Aufbau

Keine flexible Zone

Der IQ-Cath für Frauen, bzw. Mädchen hat im Gegensatz zum 3-Zonen-Katheter aus Gründen der besseren Führbarkeit **keine** flexible Zone.

Führungszone

Dieser Bereich des IQ-Cath, der sich bis zum Konnektor fortsetzt, ist verhältnismäßig starr ausgelegt. Dadurch lässt sich der Katheter gut nachführen.

Kugelkopf (patentiert)

Der Kopf des IQ-Cath besteht aus einer weichen Kugel, die auf einem flexiblen Schaft sitzt. Durch diese Kombination kann der Katheter nahezu ungehindert Engstellen, Ausbuchtungen u. ä. passieren.

Verrundete Augen: Die Katheteraugen sind verrundet, um Verletzungen der empfindlichen Harnröhrenschleimhaut vorzubeugen.

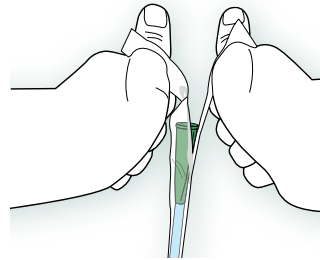
Konnektor

Der extralange Konnektor (ca. 5 cm) ermöglicht Griffsicherheit und bessere Handhabung.



Peelverpackung Einfache Handhabung

Greiflöcher ermöglichen ein behutsames, leichtes Aufziehen („peelen“) der Verpackung ohne den Katheter zu berühren.



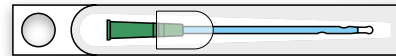
Den Katheter senkrecht nach unten halten und die Peelverpackung am Konnektorende öffnen.

Länge des Katheters

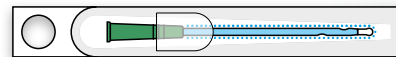
Die Angabe bezieht sich auf die (effektive) Länge des Katheters ohne Konnektor.

Hydrophile Einmalkatheter

IQ 2902.xx Länge 12 cm, nicht gebrauchsfertig, Peelverpackung, steril



IQ 2302.xx Länge 12 cm, **sofort gebrauchsfertig**, NaCl-Lösung 0,9 %, aktiviert, Peelverpackung, steril



Größe*

CH mm

● 10 3,3

○ 12 4,0

● 14 4,7

● 10 3,3

○ 12 4,0

● 14 4,7

*Die Größe des Katheters bezieht sich auf ihren Außendurchmesser und wird in CH (Charrière) und Millimeter angegeben. Der Konnektor ist farblich nach der Größe codiert.

Kugelkopf

Führungszone

Konnektor