

**Hydrophile Einmalkatheter**

ohne Umverpackung mit Umverpackung

**Funktionsverpackung**
**IQ 20** Länge 40 cm, nicht gebrauchsfertig, Funktionsverpackung, steril

**IQ 21** Länge 40 cm, gebrauchsfertig, sterile Kochsalzlösung 0,9 % integriert, Funktionsverpackung, steril

**Peelverpackung**
**IQ 2904** Länge 40 cm, nicht gebrauchsfertig, Peelverpackung, steril

**IQ 2903** Länge 30 cm, nicht gebrauchsfertig, Peelverpackung, steril

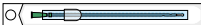
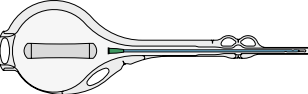
**IQ 2902** Länge 12 cm, nicht gebrauchsfertig, Peelverpackung, steril

**IQ 2304** Länge 40 cm, **sofort gebrauchsfertig**, sterile Kochsalzlösung 0,9 % aktiviert, Peelverpackung, steril

**IQ 2303** Länge 30 cm, **sofort gebrauchsfertig**, sterile Kochsalzlösung 0,9 % aktiviert, Peelverpackung, steril

**IQ 2302** Länge 12 cm, **sofort gebrauchsfertig**, sterile Kochsalzlösung 0,9 % aktiviert, Peelverpackung, steril

**IQ 4304** Länge 40 cm, **sofort gebrauchsfertig**, sterile Kochsalzlösung 0,9 % aktiviert, Sleeve (Einführhilfe), Peelverpackung, steril

**IQ 4303** Länge 30 cm, **sofort gebrauchsfertig**, sterile Kochsalzlösung 0,9 % aktiviert, Sleeve (Einführhilfe), Peelverpackung, steril

**Urin-Auffangbeutel**
**IQ 26** Länge 40 cm, gebrauchsfertig, sterile Kochsalzlösung 0,9 % integriert, Urin-Auffangbeutel 1 l, steril


| CH | Best.-Nr. | PZN      | Best.-Nr. | PZN      |
|----|-----------|----------|-----------|----------|
| ●  | IQ2004.10 | 06831601 | IQ2014.10 | 06831587 |
| ○  | IQ2004.12 | 06873775 | IQ2014.12 | 06874415 |
| ●  | IQ2004.14 | 06873812 | IQ2014.14 | 06875099 |
| ○  | IQ2004.16 | 06874208 | IQ2014.16 | 06875159 |
| ●  | IQ2004.18 | 06831593 | IQ2014.18 | 06903476 |
| ●  | IQ2104.10 | 06831570 | IQ2114.10 | 06831564 |
| ○  | IQ2104.12 | 01899014 | IQ2114.12 | 01054245 |
| ●  | IQ2104.14 | 01899020 | IQ2114.14 | 01054251 |
| ○  | IQ2104.16 | 01899066 | IQ2114.16 | 01054268 |
| ●  | IQ2104.18 | 05519043 | IQ2114.18 | 05519066 |
| ●  | IQ2904.10 | 14137145 | —         | —        |
| ○  | IQ2904.12 | 14137151 | —         | —        |
| ●  | IQ2904.14 | 14137168 | —         | —        |
| ○  | IQ2904.16 | 14137180 | —         | —        |
| ●  | IQ2904.18 | 14137197 | —         | —        |
| ●  | IQ2903.10 | 14137116 | —         | —        |
| ○  | IQ2903.12 | 14137122 | —         | —        |
| ●  | IQ2903.14 | 14137139 | —         | —        |
| ●  | IQ2902.10 | 14137079 | —         | —        |
| ○  | IQ2902.12 | 14137085 | —         | —        |
| ●  | IQ2902.14 | 14137091 | —         | —        |
| ●  | IQ2304.10 | 14137010 | —         | —        |
| ○  | IQ2304.12 | 14137027 | —         | —        |
| ●  | IQ2304.14 | 14137033 | —         | —        |
| ○  | IQ2304.16 | 14137056 | —         | —        |
| ●  | IQ2304.18 | 14137062 | —         | —        |
| ●  | IQ2303.10 | 14136973 | —         | —        |
| ○  | IQ2303.12 | 14136996 | —         | —        |
| ●  | IQ2303.14 | 14137004 | —         | —        |
| ●  | IQ2302.10 | 14136944 | —         | —        |
| ○  | IQ2302.12 | 14136950 | —         | —        |
| ●  | IQ2302.14 | 14136967 | —         | —        |
| ●  | IQ4304.10 | 14137257 | —         | —        |
| ○  | IQ4304.12 | 14137263 | —         | —        |
| ●  | IQ4304.14 | 14137286 | —         | —        |
| ○  | IQ4304.16 | 14137292 | —         | —        |
| ●  | IQ4304.18 | 14137300 | —         | —        |
| ●  | IQ4303.10 | 14137205 | —         | —        |
| ○  | IQ4303.12 | 14137234 | —         | —        |
| ●  | IQ4303.14 | 14137240 | —         | —        |
| ○  | IQ2604.12 | 06875366 | IQ2614.12 | 06875857 |
| ●  | IQ2604.14 | 06875490 | IQ2614.14 | 06876058 |
| ○  | IQ2604.16 | 06875797 | IQ2614.16 | 06876070 |
| ●  | IQ2604.18 | 06427745 | IQ2614.18 | 06411477 |

| Größe | ●   | ○   | ●   | ○   | ●   |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| CH    | 10  | 12  | 14  | 16  | 18  |
| mm    | 3,3 | 4,0 | 4,7 | 5,3 | 6,0 |

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

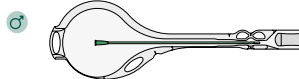
**Gel Einmalkatheter**

ohne Umverpackung mit Umverpackung

**Funktionsverpackung**
**IQ 30** Länge 40 cm, nicht gebrauchsfertig, Funktionsverpackung, steril

**IQ 31** Länge 40 cm, gebrauchsfertig, Gleitgel integriert, Funktionsverpackung, steril

**IQ 3204** Länge 40 cm, **sofort gebrauchsfertig**, vorgegelt, Funktionsverpackung, steril

**Urin-Auffangbeutel**
**IQ 26** Länge 40 cm, gebrauchsfertig, Gleitgel integriert, Urin-Auffangbeutel 1 Liter, steril


| CH | Best.-Nr. | PZN      | Best.-Nr. | PZN      |
|----|-----------|----------|-----------|----------|
| ○  | IQ3004.12 | 06876242 | IQ3014.12 | 06876615 |
| ●  | IQ3004.14 | 06876288 | IQ3014.14 | 06876696 |
| ○  | IQ3004.16 | 06876294 | IQ3014.16 | 06876897 |
| ○  | IQ3104.12 | 01899089 | IQ3114.12 | 01899149 |
| ●  | IQ3104.14 | 01899126 | IQ3114.14 | 01899161 |
| ○  | IQ3104.16 | 01899132 | IQ3114.16 | 01900384 |
| ●  | IQ3204.10 | 09943654 | —         | —        |
| ○  | IQ3204.12 | 09943660 | —         | —        |
| ●  | IQ3204.14 | 09943677 | —         | —        |
| ○  | IQ3204.16 | 09943708 | —         | —        |
| ●  | IQ3204.18 | 09943720 | —         | —        |
| ○  | IQ3604.12 | 06877810 | IQ3614.12 | 06878264 |
| ●  | IQ3604.14 | 06877879 | IQ3614.14 | 06878330 |
| ○  | IQ3604.16 | 06877885 | IQ3614.16 | 06878376 |
| ●  | IQ3604.18 | 07128045 | IQ3614.18 | 07128051 |

| Größe | ●   | ○   | ●   | ○   | ●   |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| CH    | 10  | 12  | 14  | 16  | 18  |
| mm    | 3,3 | 4,0 | 4,7 | 5,3 | 6,0 |

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

**Länge des Katheters**

Die Angabe bezieht sich auf die (effektive) Länge des Katheters ohne Konnektor: 40 cm vorrangig für Männer, 30 cm vorrangig für Jungen, 12 cm vorrangig für Frauen. Die genannten Längen sind nicht für alle Kathertypen erhältlich.

Unsere Produkte sind im Hilfsmittelverzeichnis gelistet und somit von den Krankenkassen anerkannte und erstattungsfähige Hilfsmittel.

**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.



MADE IN GERMANY Wir entwickeln und fertigen unsere Produkte in Lobbach.

... der 3-Zonen-Katheter


**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!

## Der 3-Zonen-Katheter

Um den Katheter IQ-Cath leicht und schonend in die Harnröhre einführen zu können, ist er in den **Längen 40 cm und 30 cm** in drei funktionelle Bereiche unterteilt:

### 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.

### Flexible Zone (patentiert)

Nach dem Kopf folgt ein etwa 5 cm langer besonders biegsamer Bereich, der die Fähigkeit des Katheters unterstützt, ohne starken Druck dem Verlauf der Harnröhre zu folgen (entfällt bei der Länge 12 cm).

### Verrundete Augen:

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

### Führungszone

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

## Für Frauen und Kinder



### Frauen

#### Kugelkopf

Beim Katheter für Frauen ist der Schaft des Schaft des Kugelkopfes wegen der besseren Führbarkeit kürzer.

#### Verrundete Augen:

#### Keine flexible Zone

Der IQ-Cath für Frauen, bzw. Mädchen hat aus Gründen der besseren Führbarkeit keine flexible Zone.

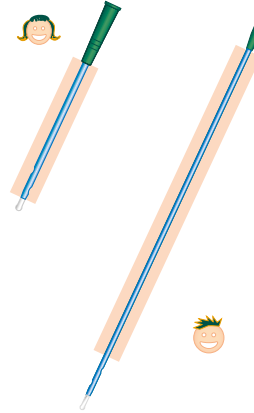
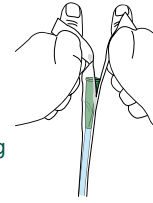
#### Konnektor

Der extralange Konnektor beim Frauen- und Mädchenkatheter (ca. 5 cm) ermöglicht Griffsicherheit und bessere Handhabung.

### Kinder

#### Peelverpackung – Anwendungstipp

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

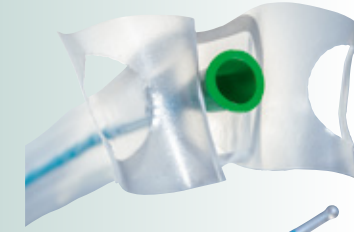


#### Führungszonen

Die Abbildung zeigt die unterschiedlichen Längen und Lage der Führungszonen (farbig hinterlegt). Die Führungszone beginnt beim 30 cm langen Katheter erst nach der flexiblen Zone.



## Ausführung



### Peelverpackung Einfache Handhabung

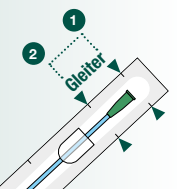
Greiflöcher ermöglichen ein behutsames, leichtes Aufziehen („peelen“) der Verpackung ohne den Katheter zu berühren.



### Sleeve Berührungsfreies Einführen

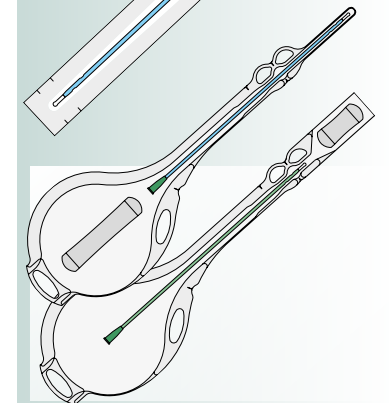
Der Sleeve, eine dünne Folie, umschließt vollkommen den Katheter und gewährleistet ein berührungsfreies Einführen.

**Reißmarken**  
▼ hier einreißen  
1 Öffnen  
2 ruckweises Abreißen erzeugt ein Folienstück (Gleiter), das als Einführhilfe dient



### Funktionsverpackung Variable Anwendung

Die Funktionsverpackung kann als Verlängerung zum direkten Ablauf des Urins in die Toilette verwendet werden. Dazu den Katheter so weit nach vorne schieben, bis der Konnektor abdichtet.



### All In One Version...

...für den hydrophilen oder den Gel-Katheter. Fassungsvermögen des Auffangbeutels 1 Liter.

