



## > A.M.I. EcoPort - sparen Sie bei den Kosten, aber nicht bei der Qualität

Eine große Auswahl hochwertiger Ports für das Wohl Ihrer Patienten

- Leichter, latexfreier Titan Port mit einem Polyurethan Katheter und weicher Katheterspitze
- Standardhöhe, superflaches- oder kompaktes Design mit F6 oder F8 Katheter
- Die speziellen Designmerkmale verhindern eine Katheterpunktion ebenso wie ein Abrutschen mit der Nadel

FÜR  
HOCHDRUCK-  
INJEKTION

5 ml/s;  
325 psi

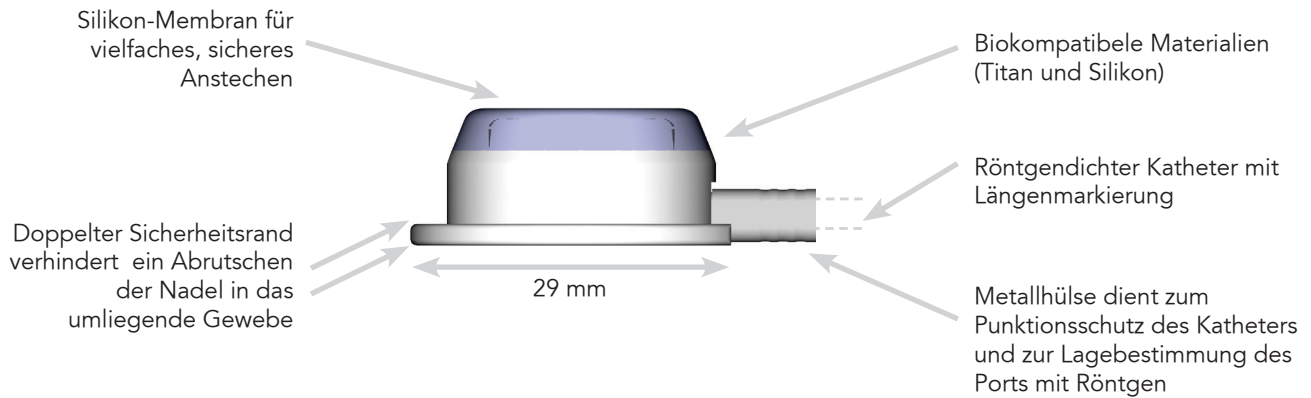
# A.M.I.® EcoPort

Die A.M.I. EcoPorts sind ein Port-Katheter-System für die venöse Zufuhr von Medikamenten, Flüssigkeiten und Nährlösungen.

Sie sind für Hochdruck-Injektionen geeignet und ermöglichen eine Verwendung bis zu 5 ml/s und 325 psi (2240 kPa).

Die A.M.I. EcoPorts sind MR-kompatibel und latexfrei. Der Katheter aus dem biokompatiblen Material Polyurethan hat eine besonders weiche, blaue Katheterspitze.

Mit der A.M.I. Port Nadel wird die Verletzung der Silikon-Membran verhindert.



## Die verschiedenen Varianten der EcoPorts

Für das Wohl Ihrer Patienten und Ihre individuellen Bedürfnisse bietet A.M.I. eine große Auswahl verschiedener Varianten der EcoPorts.

- A.M.I. EcoPort im Standarddesign  
Porthöhe: 13 mm
- A.M.I. EcoPort im superflachen "slimline" Design  
Porthöhe: 9,8 mm
- Katheter aus Polyurethan mit Durchmesser  
"F6" oder "F8"

### NEU!

- A.M.I. EcoPort im "slimline" und "compact" Design  
Für kleine Inzisionen und kleine Porttaschen  
Ideal bei zierlichen Personen oder Kindern

Porthöhe: 9,8 mm, abgeflachte Seiten

### EcoPort



### EcoPort slimline



### EcoPort compact



## Port für offene Implantationen (Cutdown)

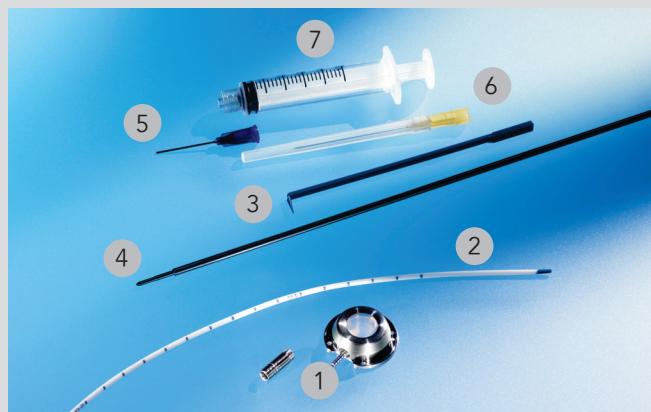
- 1 Port mit Punktionsschutz für den Katheter
- 2 Einlumenkatheter aus Polyurethan
- 3 Venenhäkchen
- 4 Tunneller
- 5 atraumatische Spülnadel
- 6 A.M.I. Port-Nadel
- 7 5 cc Spritze

### Technische Informationen

Durchmesser der Silikon-Membran: 12 mm  
Länge des Katheters: 500 mm

### Standard Design

Höhe des Ports: 13 mm  
Kathetergröße F6: CPS6871  
Kathetergröße F8: CPS6811



### Flaches Design

Höhe des Ports: 9,8 mm

EcoPort slimline  
Kathetergröße F6: CPS6891  
Kathetergröße F8: CPS6831

EcoPort compact  
Kathetergröße F6: CPS6281  
Kathetergröße F8: CPS6241

## Port mit Einführset (Cutdown oder Seldinger)

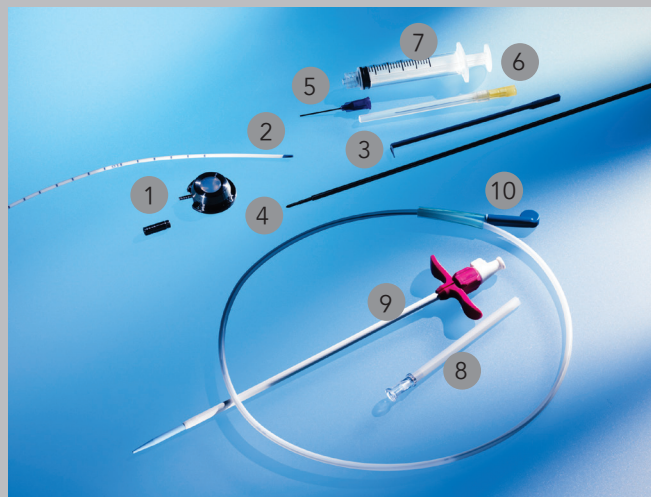
- 1 Port mit Punktionsschutz für den Katheter
- 2 Einlumenkatheter aus Polyurethan
- 3 Venenhäkchen
- 4 Tunneller
- 5 atraumatische Spülnadel
- 6 A.M.I. Port-Nadel
- 7 5 cc Spritze
- 8 Seldinger Venen-Punktionsnadel 18 G
- 9 Dilator / Spalthülse für F6 oder F8
- 10 Führungsdraht (Guidewire)

### Technische Informationen

Durchmesser der Silikon-Membran: 12 mm  
Länge des Katheters: 500 mm

### Standard Design

Höhe des Ports: 13 mm  
Kathetergröße F6: CPS6861  
Kathetergröße F8: CPS6801





### Flaches Design

Höhe des Ports: 9,8 mm

EcoPort slimline  
Kathetergröße F6: CPS6881  
Kathetergröße F8: CPS6821

EcoPort compact  
Kathetergröße F6: CPS6291  
Kathetergröße F8: CPS6271



Bestellnummer	A.M.I. Infusion Port System	Technische Details
<b>CPS6941</b> 	<b>Catheter F6 Introducer Set</b> Seldinger Einführset F6 Katheter bestehend aus: - Seldinger Venen-Punktionsnadel 18 G - Dilatator / Spalthülse für F6 - Führungsdraht (Guidewire)	1 Set Steril geliefert
<b>CPS6951</b> 	<b>Catheter F8 Introducer Set</b> Seldinger Einführset F6 Katheter bestehend aus: - Seldinger Venen-Punktionsnadel 18 G - Dilatator / Spalthülse für F8 - Führungsdraht (Guidewire)	1 Set Steril geliefert
Bestellnummer	A.M.I. Infusion Port System	Technische Details
<b>CPS6871</b>	<b>EcoPort F6</b> - Port in Standardhöhe und F6 Katheter	1 Set, steril geliefert 7-teilig (Cutdown)
<b>CPS6811</b>	<b>EcoPort F8</b> - Port in Standardhöhe und F8 Katheter	1 Set, steril geliefert 7-teilig (Cutdown)
<b>CPS6891</b>	<b>EcoPort slimline F6</b> - Port in "slimline" Höhe und F6 Katheter	1 Set, steril geliefert 7-teilig (Cutdown)
<b>CPS6831</b>	<b>EcoPort slimline F8</b> - Port in "slimline" Höhe und F8 Katheter	1 Set, steril geliefert 7-teilig (Cutdown)
<b>CPS6281</b>	<b>EcoPort compact F6</b> - Port in "slimline" Höhe und "compact" Design mit F6 Katheter - Catheter F6 Introducer Set	1 Set, steril geliefert 7-teilig (Cutdown)
<b>CPS6241</b>	<b>EcoPort compact F8</b> - Port in "slimline" Höhe und "compact" Design mit F8 Katheter - Catheter F8 Introducer Set	1 Set, steril geliefert 7-teilig (Cutdown)
<b>CPS6861</b>	<b>EcoPort F6 kit</b> - Port Kit in Standardhöhe und F6 Katheter - Catheter F6 Introducer Set	1 Set, steril geliefert 10-teilig (Cutdown oder Seldinger)
<b>CPS6801</b>	<b>EcoPort F8 kit</b> - Port Kit in Standardhöhe und F8 Katheter - Catheter F8 Introducer Set	1 Set, steril geliefert 10-teilig (Cutdown oder Seldinger)
<b>CPS6881</b>	<b>EcoPort slimline F6 kit</b> - Port Kit in "slimline" Höhe und F6 Katheter - Catheter F6 Introducer Set	1 Set, steril geliefert 10-teilig (Cutdown oder Seldinger)
<b>CPS6821</b>	<b>EcoPort slimline F8 kit</b> - Port Kit in "slimline" Höhe und F8 Katheter - Catheter F8 Introducer Set	1 Set, steril geliefert 10-teilig (Cutdown oder Seldinger)
<b>CPS6291</b>	<b>EcoPort compact F6 kit</b> - Port Kit in "slimline" Höhe und "compact" Design mit F6 Katheter - Catheter F6 Introducer Set	1 Set, steril geliefert 10-teilig (Cutdown oder Seldinger)
<b>CPS6271</b>	<b>EcoPort compact F8 kit</b> - Port Kit in "slimline" Höhe und "compact" Design mit F8 Katheter - Catheter F8 Introducer Set	1 Set, steril geliefert 10-teilig (Cutdown oder Seldinger)

## A.M.I. in Österreich:

A.M.I. GmbH  
Im Letten 1  
6800 Feldkirch  
Österreich  
t +43 5522 90505-0  
f +43 5522 90505-4006  
e info@ami.at  
[www.ami.at](http://www.ami.at)

## A.M.I. in Deutschland:

A.M.I. Deutschland GmbH  
Morellstraße 33  
86159 Augsburg  
Deutschland  
t +49 821 450 515 0  
f +49 821 450 515 20  
e info@ami-deu.de

## A.M.I. in der Schweiz:

FUMEDICA AG  
Luzernerstrasse 91  
5630 Muri  
Schweiz  
t +41 56 675 9100  
f +41 56 675 9109  
e fumedica@fumedica.ch