



> **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



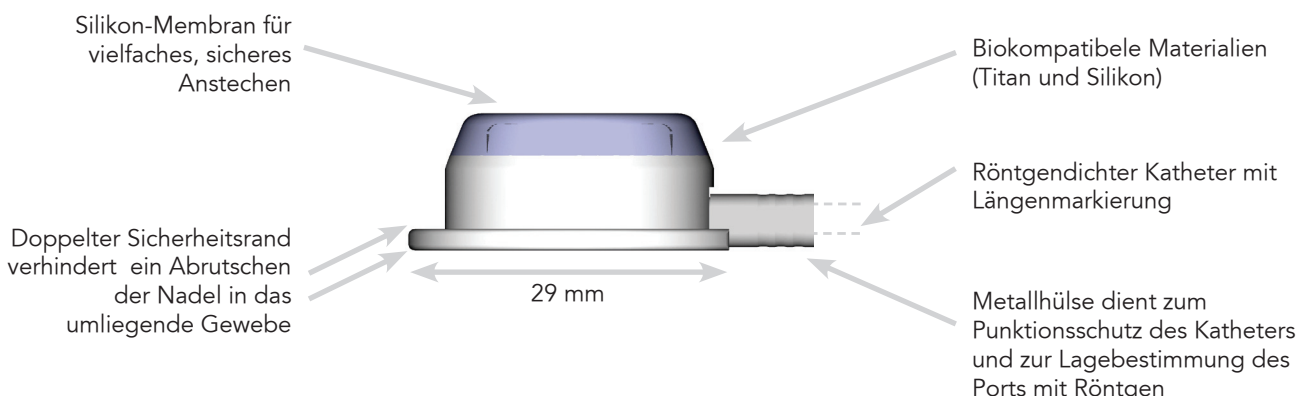
# A.M.I.<sup>®</sup> EcoPort

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

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 Incisionen und kleine Porttaschen  
Ideal bei zierlichen Personen oder Kindern

Porthöhe: 9,8 mm, abgeflachte Seiten

EcoPort



EcoPort slimline



EcoPort compact



# A.M.I.<sup>®</sup> EcoPort

## Port für offene Implantationen (Cutdown)

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

### Technische Informationen

Durchmesser der Silikon-Membran:  
Länge des Katheters:

12 mm  
500 mm



### Standard Design

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

### Flaches Design

- Höhe des Ports:  
EcoPort slimline  
Kathetergröße F6:  
Kathetergröße F8:  
  
EcoPort compact  
Kathetergröße F6:  
Kathetergröße F8:
- 9,8 mm  
CPS6891  
CPS6831  
  
CPS6281  
CPS6241

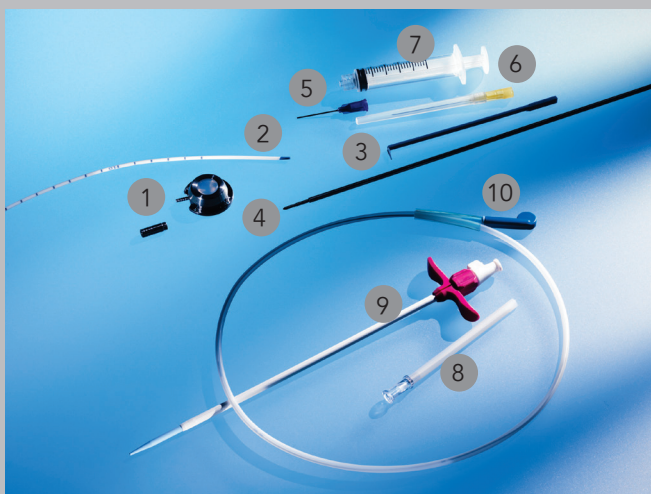
## Port mit Einführset (Cutdown oder Seldinger)

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

### Technische Informationen

Durchmesser der Silikon-Membran:  
Länge des Katheters:

12 mm  
500 mm



### Standard Design

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

### Flaches Design

- Höhe des Ports:  
EcoPort slimline  
Kathetergröße F6:  
Kathetergröße F8:  
  
EcoPort compact  
Kathetergröße F6:  
Kathetergröße F8:
- 9,8 mm  
CPS6881  
CPS6821  
  
CPS6291  
CPS6271

# A.M.I.® EcoPort

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