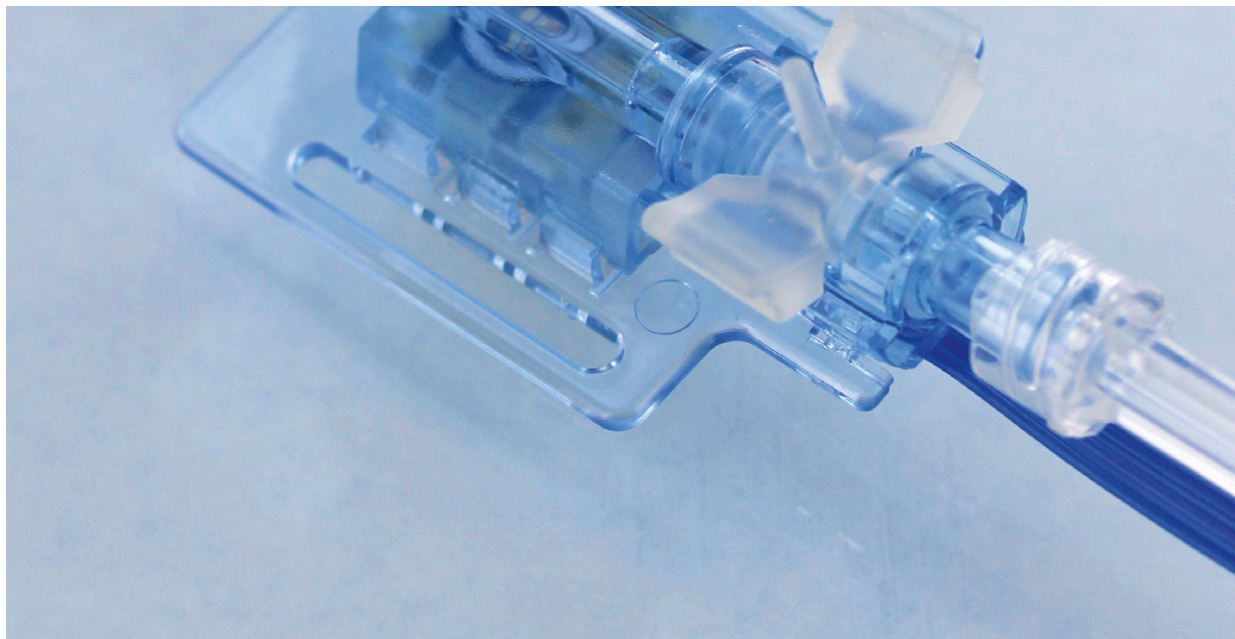


# CODAN System DPT-6000



Präzision und Systemvielfalt  
bei der invasiven  
Blutdruckmessung

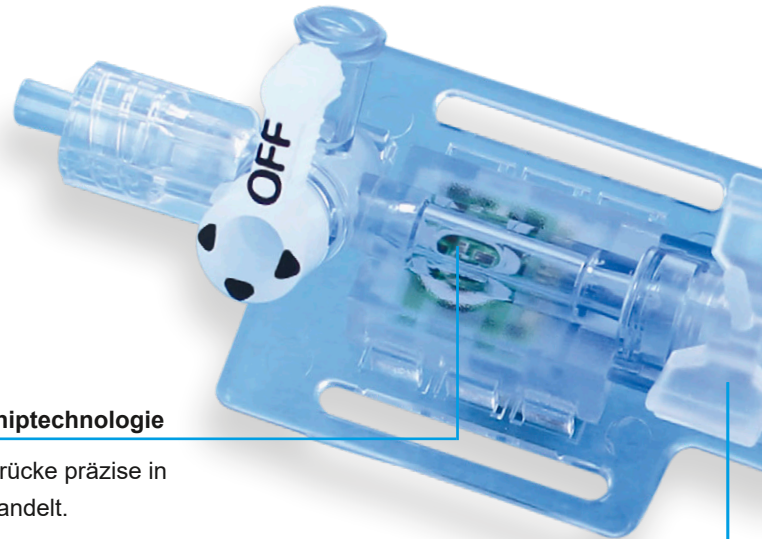


# CODAN System DPT-6000

## Systemvielfalt bei der invasiven Blutdruckmessung

Die Druckaufnehmer der Serie DPT-6000 vereinen alle Eigenschaften, die von den Kliniken an ein fortschrittliches und zuverlässiges Druckaufnehmersystem für die invasive Blutdruckmessung gestellt werden.

Die einfache Handhabung des Systems sowie sein kompaktes und ergonomisches Design sorgen für einen zuverlässigen Einsatz.



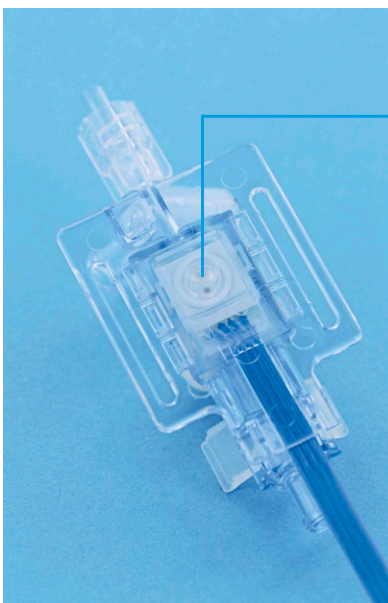
### Durch modernste Mikrochiptechnologie

werden die tatsächlichen Drücke präzise in elektrische Signale umgewandelt.

### Das integrierte Doppelfunktions-Spülsystem

mit linearem Durchfluss erlaubt ein schnelles und luftblasenfreies Befüllen des konnektierten Druckmesssets.

Durch Zusammendrücken der Spülkörper-Flügel wird ein hoher Fluss zur Schnellspülung ermöglicht, während durch Betätigung des Zugnippels das Ansprechverhalten des Druckaufnehmers überprüft werden kann. Wird ein rechteckförmig verlaufender Druckanstieg (Rechteckkurve) unverfälscht auf dem Monitor wiedergegeben, ist das Übertragungssystem (Schläuche) korrekt entlüftet.



### Der rückseitige Luer-Steckanschluss erlaubt

den Anschluss des Transducer-Testers und ermöglicht somit die aktive Überprüfung des gesamten Messaufbaus ohne dessen Sterilität zu verletzen. Auf dem Monitor wird das Testsignal invers angezeigt.

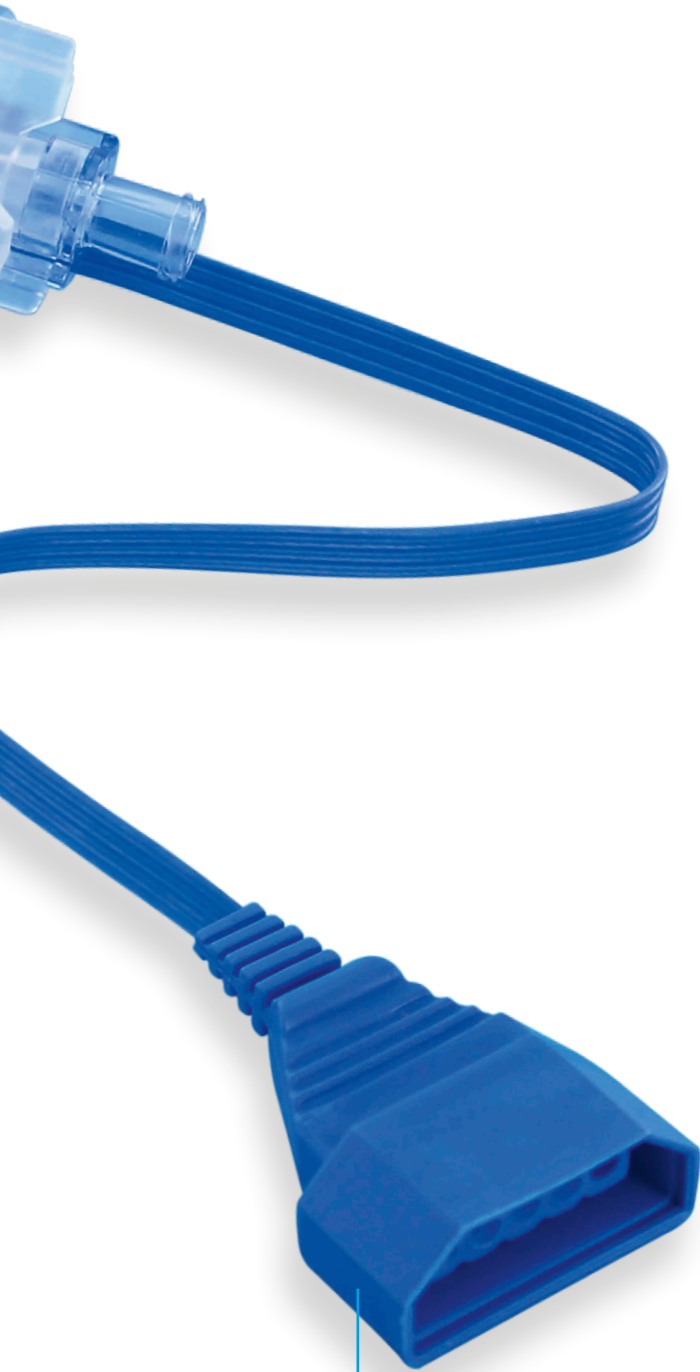
### PVC-freies Transducer-Kabel

mit speziellem spritzwassergeschützten Kabelstecker sowie Druckaufnehmergehäuse.

# Umfangreiches Systemzubehör

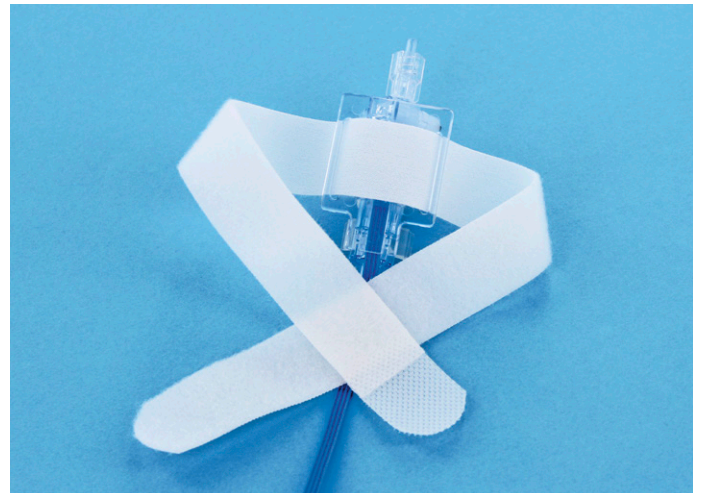
## Interface-Kabel zum Anschluss der Druckaufnehmer an den Überwachungsmonitor

Diese Interface-Kabel werden individuell nach der jeweiligen Ausstattung der Kliniken konfektioniert. Richtung Monitor sind sie mit dem entsprechenden Monitor-Connector, patientenseitig mit einem Stecker für den Druckaufnehmer ausgestattet.



## Modulares Halteplattensystem

Diese Halteplatte ist speziell für die Druckaufnehmer der Serie DPT-6000 konzipiert. Durch seitliche Führungen lassen sich die einzelnen Halteplatten nach dem Baukastenprinzip zusammenstecken. Der Anwender kann gemäß den jeweiligen Anforderungen beliebig viele dieser Halteplatten aneinanderfügen. Die Halteplatte ist aus einem langlebigen, robusten Kunststoff gefertigt, wiederverwendbar und spülmaschinenfest.



## Klettband zur Fixierung des Druckaufnehmers am Patientenarm

Abhängig von der medizinischen Indikation kann die Notwendigkeit bestehen, den Druckaufnehmer so nah wie möglich am Zugang der Punktionsstelle zu platzieren.

Mit Hilfe dieses Klettbandes kann der Druckaufnehmer direkt am Patientenarm befestigt werden, wodurch sehr kurze Druckmesslinien verwendet werden können.

# CODAN Weltweit



CODAN ist international bekannt als Hersteller und Lieferant von medizinischen Übertragungssystemen. Bei den CODAN Companies sind weltweit über 1500 Mitarbeiter beschäftigt.

Der Name CODAN steht für Zuverlässigkeit, Qualität und Präzision - dafür sorgen das Know-How und die Erfahrung aus über 60 Jahren Forschung und Entwicklung. Eigene Produktionsstätten und Vertriebsfirmen weltweit garantieren eine effiziente Produktion, ein dichtes Vertriebsnetz und einen erstklassigen Service für unsere Kunden im Gesundheitswesen.

## CODAN Companies

CODAN Medizinische Geräte GmbH · Deutschland  
CODAN pvb Critical Care GmbH · Deutschland  
CODAN pvb Medical GmbH · Deutschland  
CODAN 11, S.A. · Portugal  
CODAN US Corporation · California · USA  
CODAN Inc. · California · USA  
CODAN NORGE AS · Norge  
CODAN TRIPLUS AB · Sverige  
CODAN Limited · Great Britain  
CODAN FRANCE Sarl · France  
CODAN Medical AG · Schweiz  
CODAN ARGUS AG · Schweiz  
CODAN BV · Nederland  
CODAN s.r.l. · Italia  
CODAN Medical GmbH · Österreich  
CODAN Medical ApS · Danmark  
CODAN DEHA ApS · Danmark  
CODAN MEDITECH s.r.o. · Česká republika

### CODAN Produktpalette

- Infusionsgeräte
- Transfusionsgeräte
- Verlängerungen und Mehrfachverbinder
- Zubehör für Infusion und Transfusion
- Infusionsfilter und Filtersysteme
- Neonatologie/Pädiatrie Produkte
- Entnahme-, Zubereitungs- und Verabreichungssysteme
- CODAN CYTO®
- Chemoprotect® Produkte
- Einmalspritzen
- Invasive Blutdruckmesssysteme
- Infusionspumpen
- Weitere CODAN Produkte

Die Übereinstimmung der vorhandenen Qualitätsmanagementsysteme mit den Vorschriften der Norm EN ISO 13485, der europäischen Richtlinie 93/42/EWG und/oder der Verordnung (EU) 2017/745 wurde von den jeweils zuständigen benannten Stellen zertifiziert:

### TÜV SÜD Product Service GmbH

CODAN Medizinische Geräte GmbH  
23738 Lensahn, Germany

CODAN pvb Critical Care GmbH  
85661 Forstinning, Germany

CODAN US Corporation · Santa Ana, CA 92704, USA

CODAN ARGUS AG · 6340 Baar, Switzerland

### Presafe Denmark A/S

CODAN Medical ApS · 4970 Rødby, Denmark



### Hersteller

CODAN pvb Critical Care GmbH  
Römerstraße 18 · 85661 Forstinning, Germany  
Tel. +49 (0) 81 21 · 98 02 0  
codan@codanpvbcc.de · www.codancompanies.com

**Die entscheidende Verbindung**