



Der Koala IUPC ist kompatibel mit allen führenden Fetalmonitormarken. Mit dieser Aufstellung können Sie feststellen, welcher Fetalmonitor verwendet wird, und sicherstellen, dass die richtigen Kabel für eine Inbetriebnahme oder Auswertung bestellt werden.

Die gebräuchlichsten Kabel, die mit dem Koala verwendet werden, sind das **GE Medical (Corometrics) IPC-5014 Kabel**, das **Philips IPC-5080 Kabel** und das **Philips IPC-5012 Kabel**.

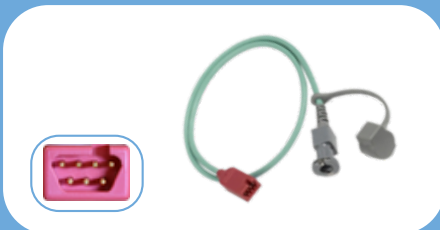
IPC-5014

Kompatibel mit **GE Corometrics 250cx**



IPC-5080

Kompatibel mit **Philips Avalon Monitoren**



FM50

FM30

Zur Erinnerung: Beim Nullabgleich des Druckwandlers während der Verwendung des **Philips Avalon Monitors** muss der Katheter vom Kabel getrennt werden, nicht das Kabel vom Adapterkabel.

IPC-5012

Kompatibel mit **allen weiteren Philips Monitoren**





KOALA CABLE TOOL

IPC-5016



Kompatibel mit
Spacelabs Medical AMS 94000



IPC-5090



Kompatibel mit **EDAN Instruments**



Der Koala-Intrauterin-Druck-Katheter ist der einzige IUPC, der keine Elektronik im Katheter hat.

Der externe Druckwandler ermöglicht eine einfache, echte Nullstellung im Uterus.

Bestellinformationen

Produktbeschreibung	Artikelnummer	Verpackungseinheit	Monitorkabel	Artikelnummer	Verpackungseinheit
Koala intrauteriner Druckkatheter	IPC-5000E	10 pro	Philips 8040A (40 VV/mmHg)	IPC-5018	1 Kabel
			Philips Avalon	IPC-5080	1 Kabel
			Alle anderen Philips Monitore	IPC-5012	1 Kabel
			GE Medical (Corometrics) – Alle Modelle	IPC-5014	1 Kabel
			Air-Shields (Litton) Fetascan 1400	IPC-5016	1 Kabel
			Spacelabs Medical (AMS) Spacelabs 94000	IPC-5050	1 Kabel
			Neovent Medical Stan S31	IPC-5060	1 Kabel
			Edan Instruments, Inc.	IPC-5090	1 Kabel

Vollständige Anweisungen, Warnhinweise, Vorsichtsmaßnahmen und Kontraindikationen sind der Gebrauchsanweisung zu entnehmen.

Lokaler Vertriebspartner:

clinicalinnovations.de
 Clinical Innovations Germany GmbH | Wernher-von-Braun-Str. 10a | 85640 Putzbrunn
 Telefon: 089-625 67 54 | Fax: 089-625 65 54
 Gebührenfrei: +1 888 268 6222
 E-mail: info.cig@laborie.com

© Clinical Innovations, LLC. Alle Rechte vorbehalten. | ART-0241 Rev. 1

