



Blut- und Infusionswärmer
– sicher und zuverlässig

Barkey autocontrol 3XPT + autoline XPT 4R

Die Barkey Wärmegeräte wärmen Infusionen, FFP und Blut bis zum Patienten. Durch die Vermeidung einer Hypothermie wird der Heilungsprozess beschleunigt und das Krankenhausbudget nachhaltig geschont.

Die Vorteile im Überblick

- Vermeidung einer Hypothermie durch erwärmte Infusionen und Transfusionen
- Verwendbar für jedes standard Infusionsset
- Einstellbarer Temperaturbereich zwischen +33°C und +43°C
- Keine zusätzlichen Einmalartikel notwendig
- Sprachauswahl
- Kann für die Rückführung von Flüssigkeiten während einer Dialyse verwendet werden
- Möglichkeit autoline XPT 4R mit dem autocontrol 3XPT zu verbinden
- Automatische Erkennung der angeschlossenen Wärmegeräte durch autocontrol 3XPT
- Display stellt Sollwert und Zieltemperatur der Wärmegeräte dar
- autoline XPT 4R in zwei verschiedenen Durchmessern (4,3 mm, 6 mm) und Längen (1,5 m) erhältlich
- Verwendung von biokompatiblen Materialien
- Optisches und akustisches Signal bei Störungen
- Sicherheit durch drei unabhängige Temperatursensoren
- Möglichkeit zur Befestigung an Infusionsständern und Normschienen
- Übertemperaturschutz (1°C über Sollwert)

Barkey autocontrol 3XPT + autoline XPT 4R

autocontrol 3XPT

Die Steuereinheit Barkey autocontrol 3XPT erkennt das verbundene Barkey autoline XPT 4R automatisch. Es steuert die entsprechende Wärmezufuhr verlässlich und effizient.

autoline XPT 4R

Der Infusionswärmer Barkey autoline XPT 4R ist ein aktives Wärmeprofil, wodurch der Patient vor der Zuführung von kalten Infusionslösungen geschützt wird. Jedes standard Infusions- und Transfusionsset kann von dem einseitig geöffneten Silikonprofil erwärmt werden.

Das aus biokompatiblen Materialien bestehende Barkey autoline XPT 4R ist einfach in der Anwendung und – aufgrund seiner glatten Oberfläche – einfach zu reinigen.



Typ	Barkey autocontrol 3XPT
Netzanschluss	100–115V 50/60 Hz oder 230V 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	170–230VA/100–115V, 220VA/230V
Temperatureinstellung	abhängig vom Wärmegerät
Gewicht	etwa 3,7 kg
Abmessungen	140 x 210 x 130 mm (BxHxT)
Anschlüsse	für 2 Wärmegeräte der XPT Serie 24V DC / max. 65W
Lagerung/Transport	-20°C bis +70°C
Schutzklasse	II Schutzisolierung
MDD/MDR-Klassifizierung	II b
Kennzeichnung	CE 0123
Barkey ist zertifiziert	DIN EN ISO 13485

Typ	Barkey autoline XPT 4R
Lieferbare Längen	1,5 m
Für Infusionssets	4,3 mm und 6 mm
Gewicht	Etwa 350 g
Eingestellte Temperatur	+33°C bis +43°C (voreingestellt: +37°C)
Netzanschluss	Barkey autocontrol 3XPT
Anschlussleitung	2 m
In Kombination mit Barkey autocontrol 3XPT:	
Schutzgrad	CF
MDD/MDR-Klassifizierung	II b
Kennzeichnung	CE 0123
Barkey ist zertifiziert	DIN EN ISO 13485