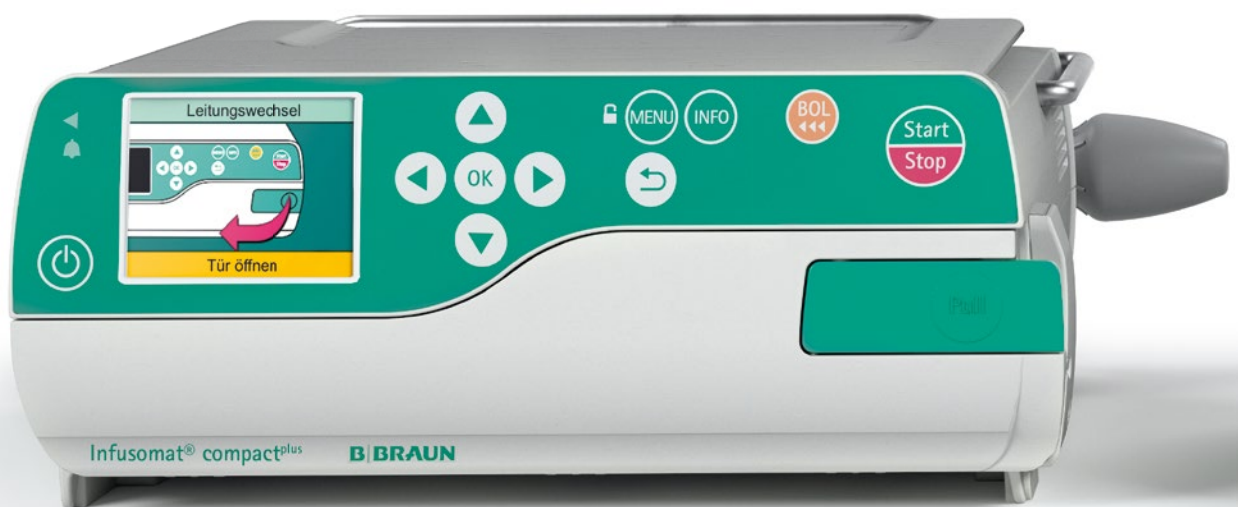




compact^{plus}
EINEN SCHRITT VORAUS

Infusomat[®] und Perfusor[®] compact^{plus}

Einen Schritt voraus



KURZE
EINARBEITUNGS-
ZEIT



SCHNELLER
INFUSIONSSTART



B. BRAUN
PRÄZISION



LANGLEBIGER
LI-IONEN AKKU



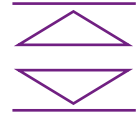
BRILLANTES
FARBDISPLAY



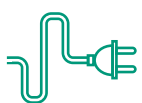
GEFÜHRTES
EINLEGEN



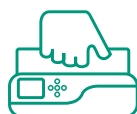
INTUITIVE
BEDIENUNG



INDIVIDUELLE
MEDIKAMENTEN-
DATENBANK



INTEGRIERTES
NETZTEIL



INTEGRIERTER
TRAGEGRIF

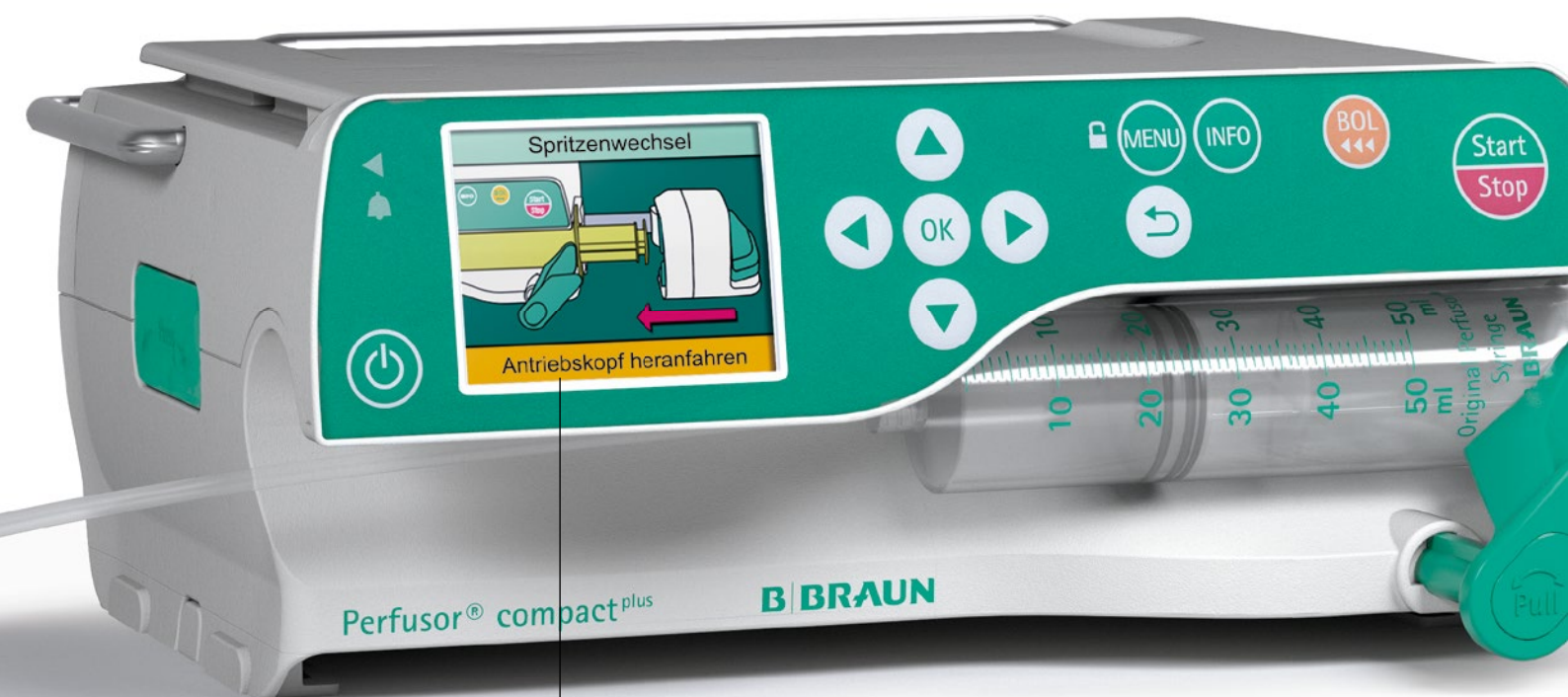


ROBUSTES
DESIGN



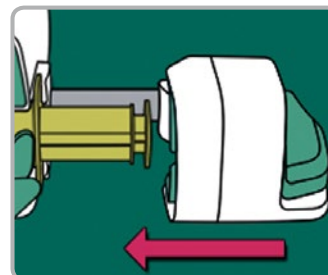
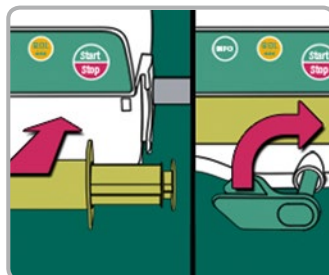
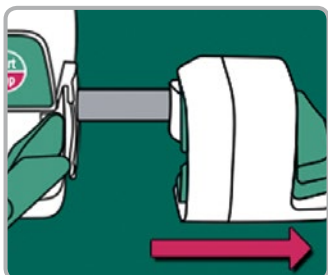
SPRITZWASSER-
SCHUTZ IP34

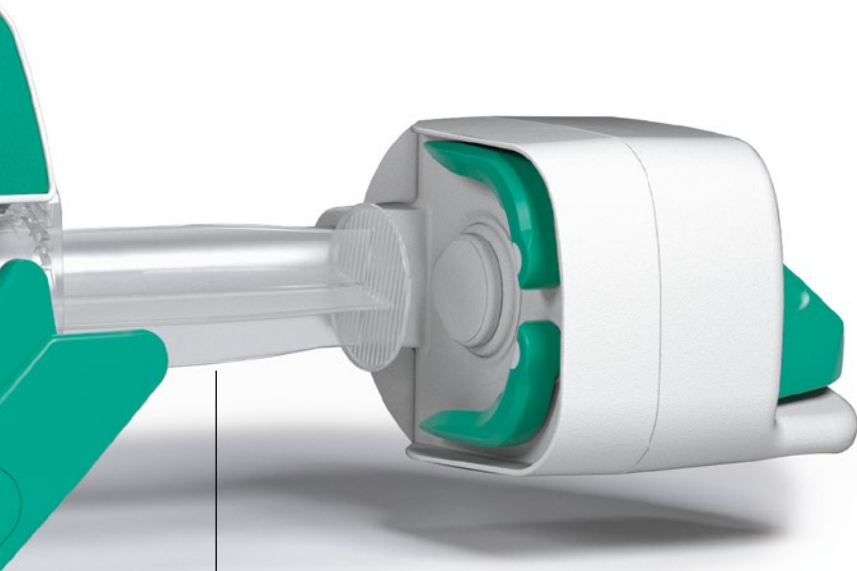
Perfusor® compact^{plus} Spritzenpumpe



Grafische Bedienoberfläche

Grafisch unterstützte Menüführung sorgt für eine kurze Einarbeitungszeit und einfache Bedienung.





Halbautomatischer Antrieb
Für einen präzisen Start
der Infusion.



Flexibilität
Bis zu 3 Pumpen stapelbar.
Für einen einfachen und
sicheren Transport.



**BRILLANTES
FARBDISPLAY**



**GEFÜHRTES
EINLEGEN**



**INTUITIVE
BEDIENUNG**

Infusomat[®] compact^{plus}

Volumetrische Infusionspumpe

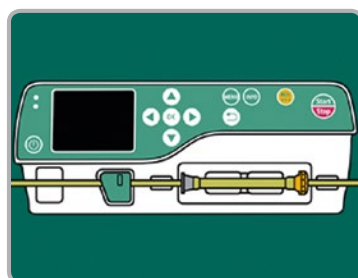
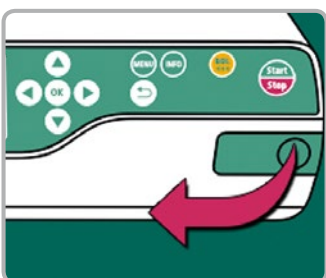


Sicherheitsklemme

Verhindert Free Flow für mehr Patienten- und Anwendersicherheit.

Infusomat^{plus} Leitung

Farbliche Kennzeichnung auf Pumpe und Leitung und optimal aufeinander abgestimmte Formgebung sorgen für ein einfaches und sicheres Einlegen.



ERNÄHRUNGSTHERAPIE



AIR
STOP



Air Stop

Die einzigartige hydrophile Filtermembran im Tropfkammerboden wirkt wie eine Barriere. Sie verhindert auch nach dem Leerlaufen des Behälters durch einen konstanten Flüssigkeitsspiegel das Eindringen von Luft und Partikeln.

PRIME
STOP



PrimeStop

Die Schutzkappe ist mit einer hydrophoben, für Flüssigkeiten undurchlässigen Membran ausgestattet. Beim Entlüften des Systems wird das Austreten der Lösung am Ende der Leitung verhindert. Das Infusionssystem ist bis zur Konnektion am Patienten ein geschlossenes System.



INFUSOMAT^{PLUS}
SAFESET



BRILLANTES
FARBDISPLAY



GEFÜHRTES
EINLEGEN



INTUITIVE
BEDIENUNG

Station compact^{plus} Kompakt konnektiert



Intelligenter Stromanschluss

Stromfluss wird erst bei angeschlossenen Pumpen hergestellt. Für mehr Anwendersicherheit, auch während der Desinfektion.

Zubehörlose Montage

Schnelle und einfache Montage der Stations, einfach einstecken und verriegeln.



Tableau

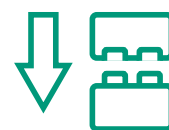
Für ein sicheres und einfaches Einlegen.



GEFÜHRTES
EINLEGEN




INTELLIGENTE
STROMZUFUHR



ZUBEHÖRLOSE
MONTAGE



18 Flexible Konfiguration
Bis zu 18 Pumpen/6 Stationen können flexibel pro Bettplatz miteinander verbunden werden.

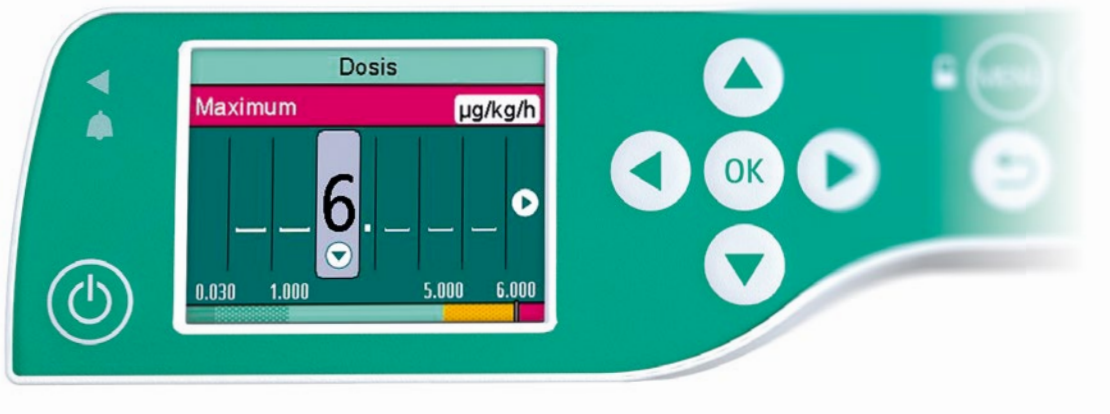
 **Datenmodul compact^{plus}**
Flexible, auch drahtlose, Integration in Krankenhausnetzwerke.



**ETHERNET
VERBINDUNG**

Integrierbare Medikamentendatenbank

Einen Schritt voraus



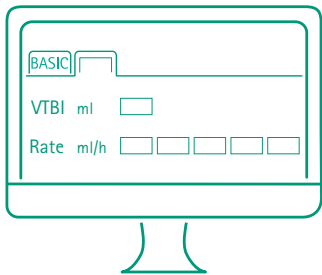
B. Braun DoseGuard™

- Mehr als 3.000 Medikamente
- Stationspezifische Listen (Care Units)
- Individuelle Medikamentenkonfigurationen



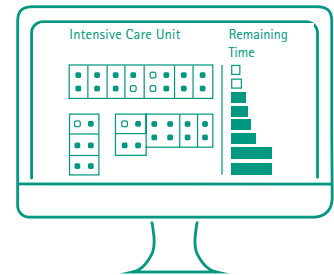
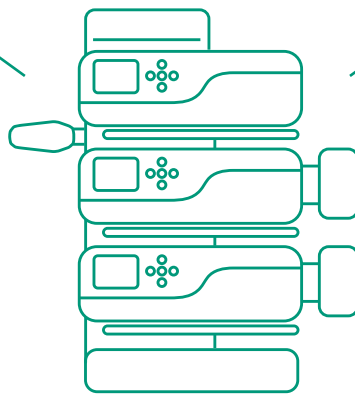
B. BRAUN
DOSEGARD™

B. Braun OnlineSuite Innovative Lösungen



Drug Library Manager

Zentrale Verwaltung von Therapiedaten.



OneView

Höhere Effizienz durch zentrales Alarmmanagement für alle Bettplätze einer Station.

OnlineSuite – Infusionstherapie neu gedacht

- Eine Plattform für alle Applikationen
- Einfache Integration in das Krankenhausnetzwerk
- Stets aktuelle Medikamentendatenbanken:
 - Sekundenschnelle Aktualisierung via Netzwerk oder WiFi



Upload Manager

Zentralisierter Upload über das Kliniknetzwerk ermöglicht stets aktuelle Medikamentendatenbanken und Gerätekonfigurationen.



B. BRAUN
ONLINESUITE

Technische Daten

Perfusor® compact ^{plus}	Beschreibung	
Gerätetyp	Infusionsspritzenpumpe	
Abmessungen	290 x 98 x 220 mm (B x H x T)	
Gewicht	2,3 kg	
Feuchtigkeitsschutz	IP34 (tropfwassergeschützt aus allen Richtungen)	
Display/Anzeige	2,4" TFT Farbdisplay, 240 x 320 Pixel, 262k Farben, Betrachtungswinkel: 80° rundum	
Stromversorgung	Wiederaufladbarer Lithiumionen-Akku Akkulaufzeit ca. 8 h bei 5 ml/h mit 50-ml-Spritze Ladezeit ca. 4 Stunden	
Förderratenbereiche	0,01-999,9 ml/h	
Förderratengenaugigkeit	+/- 2% gemäß IEC/EB 60601-2-24	
Bolusgabe	Förderrate 1-1.800 ml/h	
Zugelassene Einmalartikel	B. Braun Original Perfusor Spritzen, B. Braun Omnifix, BD, Terumo, Monoject Spritzengrößen: 2/3, 5, 10, 20, 30, 50/60 ml	
Medikamentendatenbank	- bis zu 3000 Medikamente - bis zu 15 Medikamentenkategorien	
Artikelnummer	8717030	

REINIGUNG UND DESINFEKTION

Gruppe

Alkohole

- Meliseptol® New Formula
- Meliseptol® rapid
- Meliseptol® HBV Tissues
- Meliseptol® Foam pure
- Meliseptol® Wipes sensitive
- Softa® Cloth CHX 2%

Aldehyde

- Melsept® SF
- Melsitt®

Säuren

Quartäre Ammoniumverbindungen

- Hexaquart® forte
- Hexaquart® plus
- Hexaquart® plus lemon fresh
- Hexaquart® S

Aktivchlor

Phenole

Peroxide

Alkylamine




Substanzen der folgend aufgeführten Gruppen von Desinfektionsmitteln sind zugelassen, unter Beachtung der normalen Reinigung gemäß den Anweisungen des Herstellers

Infusomat® compact ^{plus} *	Beschreibung
Type	Volumetrische Infusionspumpe
Abmessungen	229 x 98 x 220 mm (B x H x T)
Gewicht	1,9 kg
Feuchtigkeitsschutz	IP34 (tropfwassergeschützt aus allen Richtungen)
Display/Anzeige	2,4" TFT Farbdisplay, 240 x 320 Pixel, 262k Farben, Betrachtungswinkel: 80° rundum
Stromversorgung	Wiederaufladbarer Lithiumionen-Akku Akkulaufzeit von ca. 9 Stunden bei einer Förderrate von 100 ml/h Ladezeit ca. 4 Stunden
Förderratenbereiche	0,1-1.200 ml/h
Förderratengenauigkeit	+/- 5% über 96 Stunden
Bolusgabe	Förderrate 1-1.200 ml/h
Zugelassene Einmalartikel	Infusomat ^{plus} Leitungen
Medikamentendatenbank	- bis zu 3.000 Medikamente - bis zu 15 Medikamentenkategorien
Artikelnummer	8717050

*Verfügbar ab Q1/2018



Technische Daten

Station compact ^{plus}	Beschreibung	
Gerätetyp	Ordnungssystem für bis zu 3 Infusionspumpen	
Abmessungen	305 x 375 x 202 mm (B x H x T)	
Gewicht	ca. 3,3 kg	
Feuchtigkeitsschutz	IP34 (tropfwassergeschützt aus allen Richtungen)	
Konfiguration	Werkzeugfreie Montage von bis zu 6 Stationen compact ^{plus} (max. 18 Infusionspumpen) in 1 oder 2 Säulen	
Schnittstellen	- Infrarot - Personalruf	
Zubehör	Fixierung für Wandschienen- und Rohrsysteme	
Artikelnummer	8717141	
Cover compact ^{plus}	Beschreibung	
Gerätetyp	Abdeckung zum Aufsetzen auf eine bzw. die obere Station compact ^{plus}	
Abmessungen	128 x 44 x 124 mm (B x H x T)	
Gewicht	ca. 0,25 kg	
Feuchtigkeitsschutz	IP34 (tropfwassergeschützt aus allen Richtungen)	
Artikelnummer	8717145	
Datenmodul compact ^{plus}	Beschreibung	
Gerätetyp	Datenmodul für Station compact ^{plus}	
Abmessungen	243 x 92 x 235 mm (B x H x T)	
Gewicht	1,1 kg	
Feuchtigkeitsschutz	IP34 (tropfwassergeschützt aus allen Richtungen)	
Schnittstelle	Datenkommunikation kann optional in eine Station compact ^{plus} integriert werden Datenaustausch für bis zu 18 Infusionspumpen möglich Schnittstellen: Ethernet, 2 x USB, WiFi, HDMI	
Artikelnummer	8717060	

Zubehör

Produkt	Beschreibung	Code no. (REF)
Verbindungskabel compact ^{plus} 60 cm	Kabel zur Verbindung von zwei Stationen compact ^{plus}	8718060
Verbindungskabel compact ^{plus} 120 cm	Kabel zur Verbindung von zwei Stationen compact ^{plus}	8718061
Verbindungskabel compact ^{plus} 1,000 cm	Kabel zur Verbindung von zwei Stationen compact ^{plus}	8718062
Schnittstellenkabel compact ^{plus} 12 V	12 V Adapterkabel	8718020
Schnittstellenkabel compact ^{plus} Personalruf	Kabel zur Verbindung einer einzelnen Pumpe mit dem Personalruf	8718030
Schnittstellenkabel compact ^{plus} Personalruf Station	Kabel zur Verbindung einer Station mit dem Personalruf	8718031
Universalschienenklemme compact ^{plus}	Klemme zur Fixierung an Wandschienen und Rohrsystemen	8717142

B. Braun Melsungen AG | 34209 Melsungen | Deutschland
Tel. (0 56 61) 71-0 | www.bbraun.de