



compact^{plus}
PROSTOTA,
BEZPIECZEŃSTWO,
- SAME PLUSY

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

Prostota, bezpieczeństwo -same plusy



KRÓTKIE
SZKOLENIE



SZYBKI
START



WYSOKA
DOKŁADNOŚĆ



AKUMULATOR
LITOWO-JONOWY



KOLOROWY
WYŚWIETLACZ



STEROWANE
ŁADOWANIE



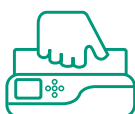
INTUICYJNA
OBSŁUGA



B. BRAUN
KONTROLA DAWKI



ZINTEGROWANE
ZASILANIE



WBUDOWANY
UCHWYT



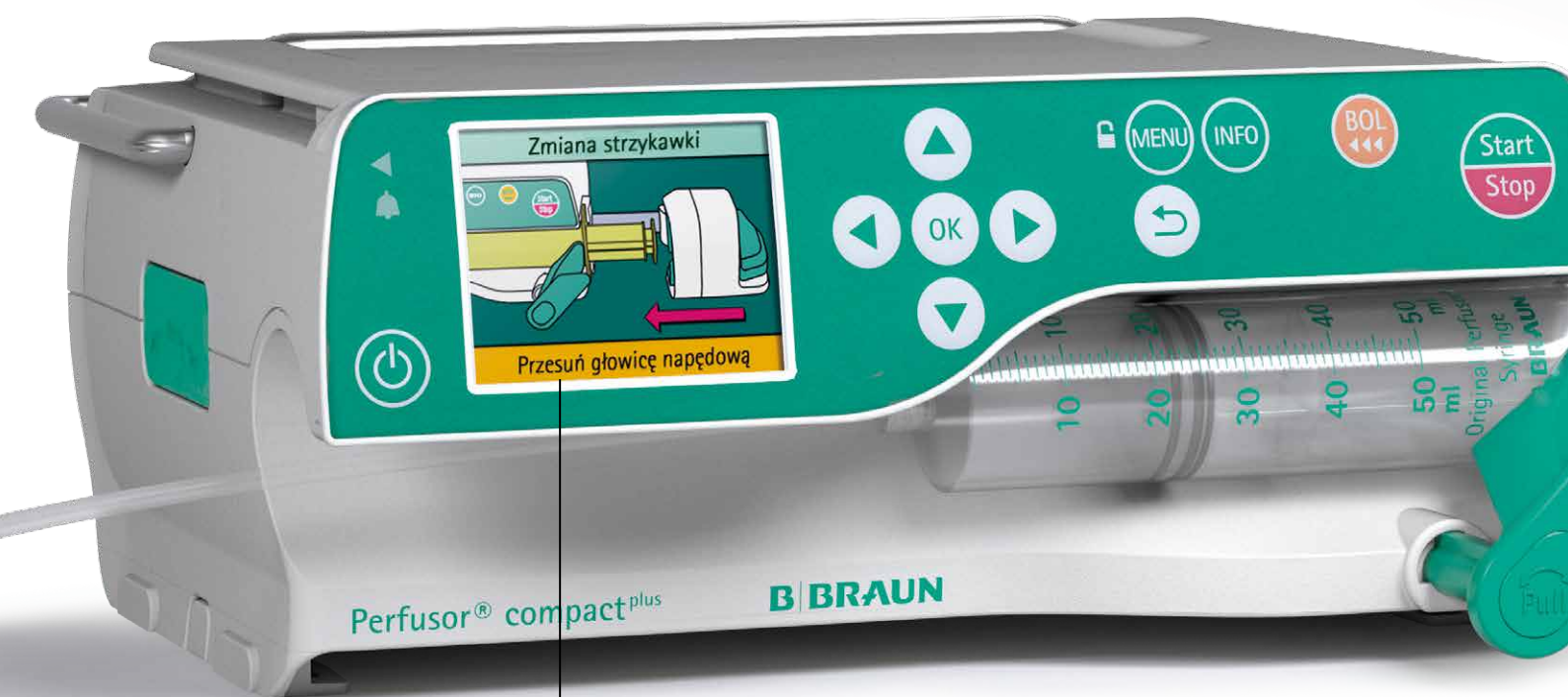
SOLIDNA
OBUDOWA



OCHRONA PRZED
WILGOCIĄ IP34

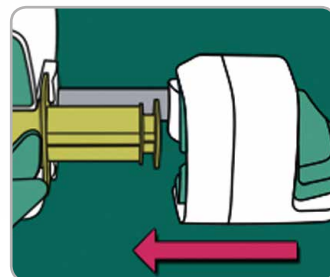
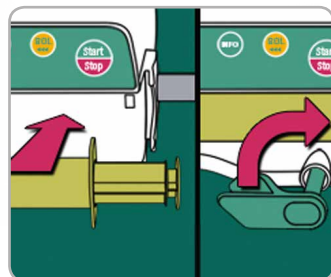
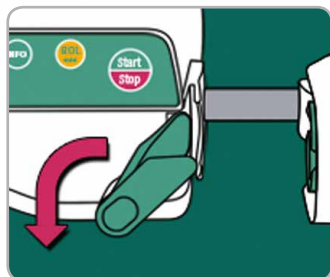
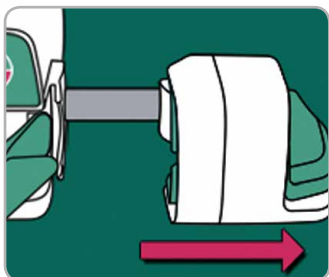
Perfusor® compact plus

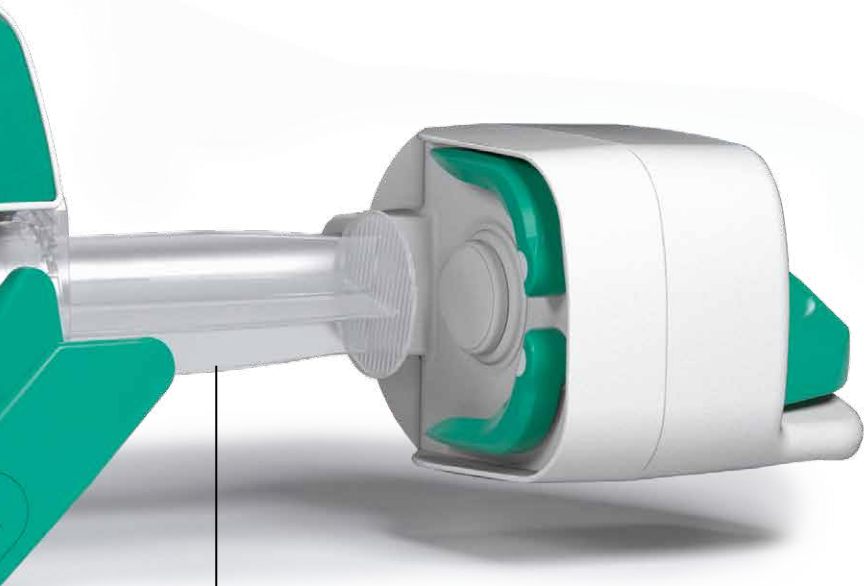
Prostota, bezpieczeństwo -same plusy



Graficzny interfejs użytkownika

Intuicyjna obsługa i uruchomienie skraca szkolenie.





Ładowanie strzykawki

Półautomatyczne ładowanie strzykawki przyspiesza rozruch utrzymując wysokie bezpieczeństwo.



Elastyczność

Modułowy system dla ułatwienia transportu .



KOLOROWY
WYŚWIETLACZ



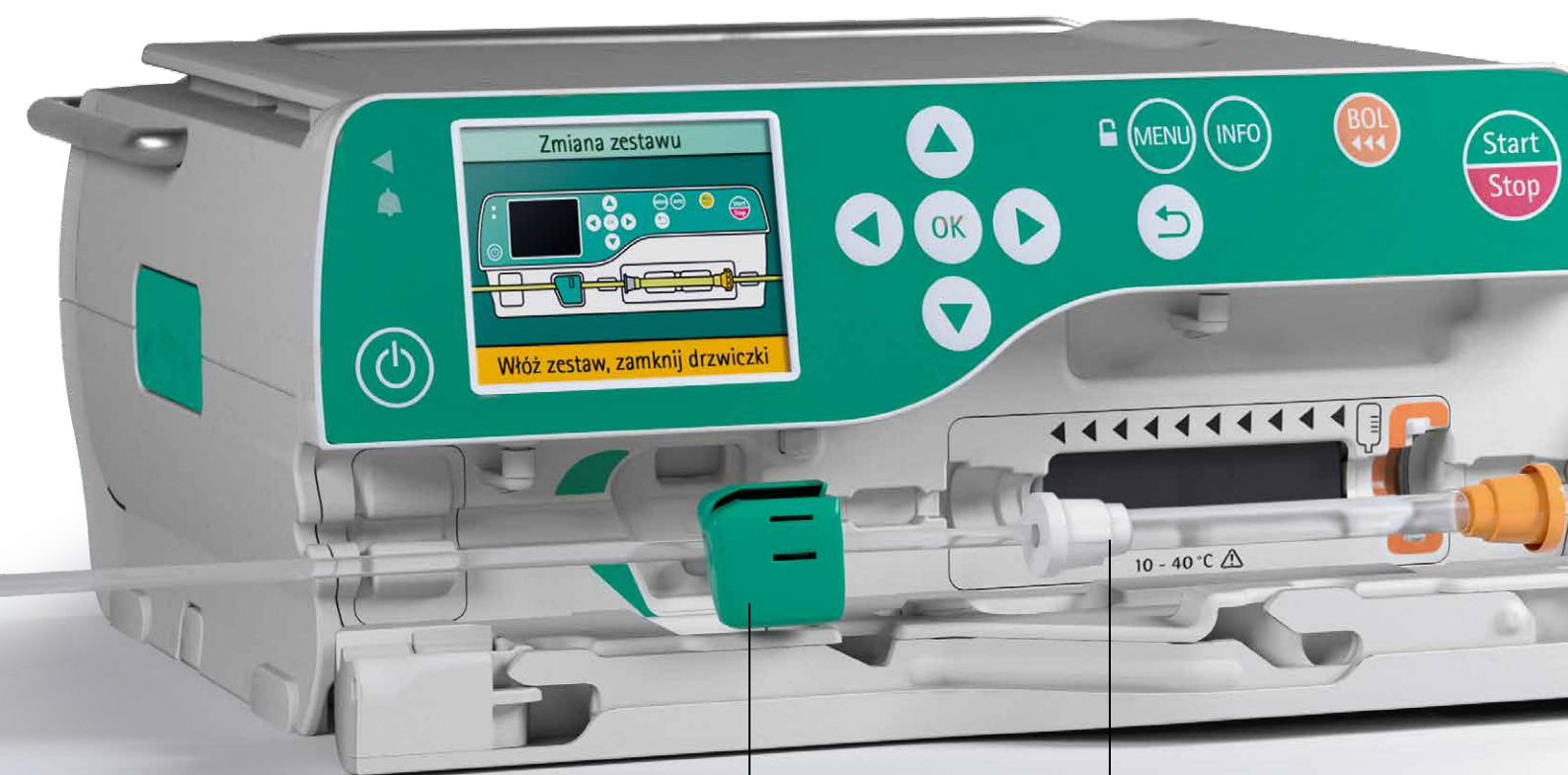
STEROWANE
ŁADOWANIE



INTUICYJNA
OBSŁUGA

Infusomat[®] compact plus

Prostota, bezpieczeństwo - same plusy

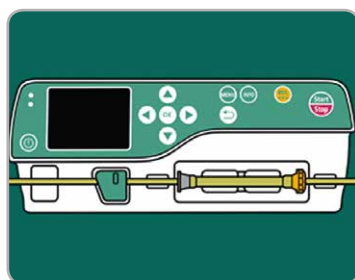
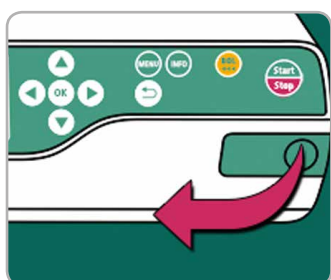


Zacisk Anti-Free Flow

Kiedy drzwiczki są otwarte zacisk Anti-Free Flow automatycznie zamyka linię w celu uniknięcia ryzyka swobodnego przepływu.

Infusomat^{Plus} Line

Kolorystyczne oznaczenia i odpowiednie kształty ułatwiają włożenie linii. Materiały użyte w tych drenach pozwalają na kontynuowanie precyzyjnej infuzji przez okres ponad 96 godzin.



TERAPIA
ŻYWIENIOWA



AIR
STOP



AirStop

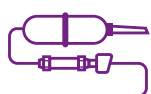
Filtr hydrofilny w komorze kroplowej, zabezpieczający przed dostaniem się powietrza do drenu po opróżnieniu butelki. Zmniejsza ryzyko wystąpienia zatoru powietrznego lub infekcji podczas wymiany zestawu.

PRIME
STOP



PrimeStop

Wyposażony w membranę hydrofobową, element linii infuzyjnej zapobiega wyciekaniu płynu i pomaga chronić przez zanieczyszczeniem.



INFUSOMAT^{PLUS}
SAFESET



KOLOROWY
WYŚWIETLACZ



STEROWANE
ŁADOWANIE



INTUICYJNA
OBSŁUGA

Prostota, bezpieczeństwo – same plusy

Więcej czasu na opiekę nad pacjentem



Złącza zasilania

Zasilanie tylko przy podłączonej pompie. Ułatwia dezynfekcję i poprawia bezpieczeństwo.

Łączenie bez użycia narzędzi (Tool-Free)

Szybki i łatwy montaż stacji, wystarczy podłączyć i zablokować.



Platforma pompy

Łatwe podłączenie dzięki kontrolowanemu dokowaniu.



KONTROLOWANE
DOKOWANIE




STANDARDOWY
KABEL ZASILAJĄCY



ŁĄCZENIE BEZ
UŻYCIA NARZĘDZI



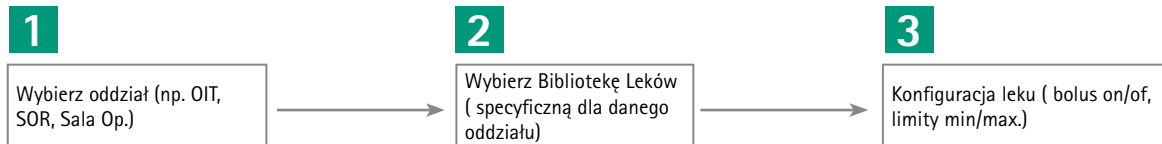
18 Elastyczna konfiguracja
Możliwość zastosowania
do 18 pomp / 6 modułów stacji
do jednego stanowiska
pacjenta.

 **Moduł danych compact plus**
Elastyczna i zaawansowana
integracja z informatyczną
siecią szpitalną. Dostępna
łączność WiFi



**ŁĄCZNOŚĆ
Z ETERNETEM**

System redukcji błędów dawki DERS (DERS - Error Reduction System)



B. Braun DoseGuard™ -

System redukcji błędów dawki (DERS Error Reduction System - DERS)

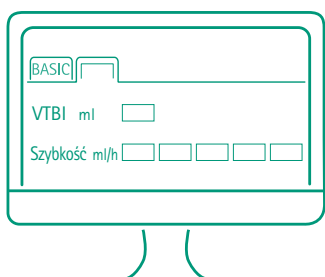
- Ponad 3000 leków
- Wspecyfikowane oddziały
- Dawkowanie odniesione do masy ciała



B. BRAUN
KONTROLA DAWKI

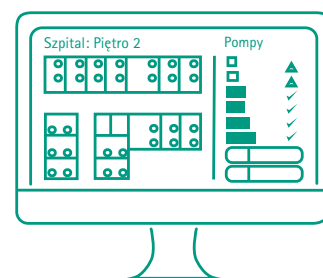
B. Braun OnlineSuite

Innowacyjne rozwiązania



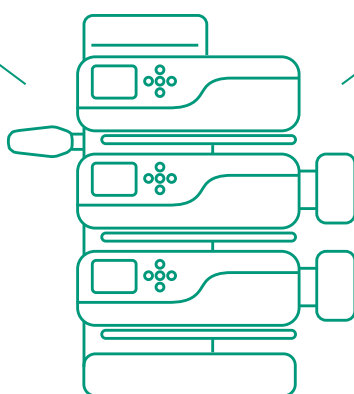
Menedżer Biblioteki Leków

Centralne zarządzanie ustawieniami terapeutycznymi



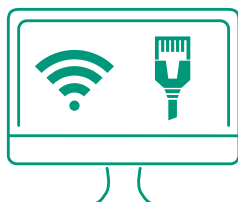
OneView

Zwiększona wydajność pracy dzięki scentralizowanemu systemowi przeglądania danych dotyczących terapii.



OnlineSuite - Przeszukiwanie terapii infuzyjnej

- Jedna platforma oferująca kilka aplikacji
- Łatwa do integracji z sieciami szpitalnymi
- Zawsze aktualna Biblioteka Leków
- Aktualizacja w ciągu kilku sekund przez sieć lub WiFi
- Aktualizacja za pomocą USB



Menedżer przesyłania

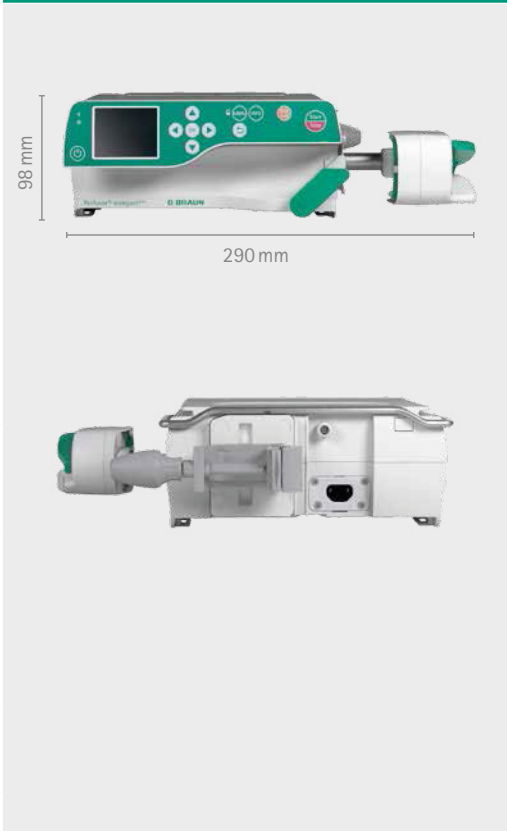
Scentralizowane przesyłanie za pośrednictwem szpitalnej sieci informatycznej umożliwia łatwą aktualizację Biblioteki Leków i konfiguracji urządzenia.



B. BRAUN
ONLINESUITE

Parametry techniczne

Perfusor® compact ^{plus}	Opis	
Typ	Strzykawkowa pompa infuzyjna	
Wymiary	290 x 98 x 220 mm (SxWxD)	
Masa	2.3 kg	
Zabezpieczenie przed wilgocią	IP34 (spryskiwanie wodą z dowolnego kierunku)	
Wyświetlacz	Kolorowa matryca aktywna 2,4 "TFT, 240 x 320 pikseli, 262k kolorów, kąt widzenia: z każdej strony 80°	
Akumulator	Akumulator Li-Ion wielokrotnego ładowania Czas pracy: ok. 10 godz. przy przepływie 5 ml / h Czas ładowania: ok. 4 godz.	
Podstawowe prędkości	0.1-999.9 ml/h	
Dokładność	± 2% zgodnie z IEC/EN 60601-2-24	
Prędkości bolusa	1 - 1,800 ml/h	
Skalibrowane strzykawki	Pojemności: 2/3, 5, 10, 20, 30, 50/60 ml (Pełna lista w Instrukcji obsługi)	
Biblioteka leków	3 000 leków z przypisanymi parametrami infuzji. Przypisane do max. 15 kategorii leków.	
Kod produktu (REF)	8717030	



Czyszczenie i dezynfekcja

Grupy

Alkohole:

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

Aldehydy:

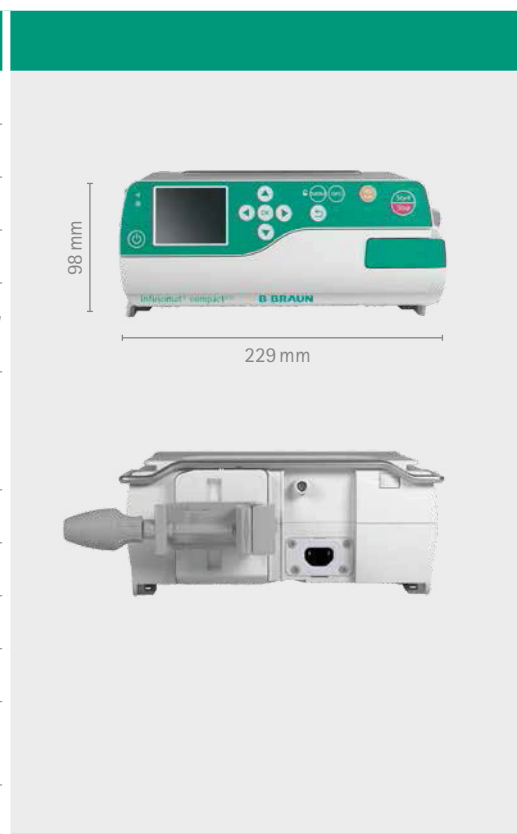
- Melsept® SF
- Melsitt®

Czwartorzędowe związki amonowe:


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

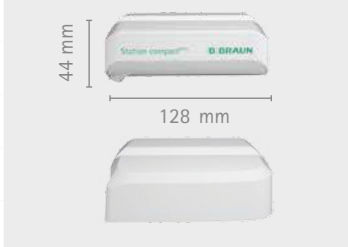
Wyżej wymienione grupy środków czyszczących są zatwierdzone przy uwzględnieniu zwykłej procedury dezynfekcji zgodnie z zaleceniami producenta


Infusomat® compact ^{plus}	Opis
Typ	Objętościowa pompa infuzyjna
Wymiary	229 x 98 x 220 mm (SxWxD)
Masa	1.9 kg
Zabezpieczenie przed wilgocią	IP34 (spryskiwanie wodą z dowolnego kierunku)
Wyświetlacz	Kolorowa matryca aktywna 2,4" TFT, 240 x 320 pikseli, 262k kolorów, kąt widzenia: z każdej strony 80°
Akumulator	Akumulator litowo-jonowy wielokrotnego ładowania Czas pracy: 6 godz. przy przepływie 25 ml/godz. Czas ponownego ładowania akumulatora: około 4 h
Podstawowe prędkości	0.1-1,200 ml/h
Dokładność	± 5% ponad 96h
Prędkości bolusa	1 - 1,200 ml/h
Skalibrowane dreny infuzyjne	Infusomat ^{plus} Line (Pełna lista w Instrukcji obsługi)
Biblioteka leków	3 000 leków z przypisanymi parametrami infuzji. Przypisane do max. 15 kategorii leków.
Kod produktu (REF)	8717050



Parametry techniczne

Stacja compact ^{plus}	Opis	
Typ	Stacja dokująca na 3 pompy infuzyjne	
Wymiary	305 x 375 x 202 mm (SxWxG)	
Masa	3.3 kg	
Zabezpieczenie przed wilgocią	IP34 (spryskiwanie wodą z dowolnego kierunku)	
Konfiguracja	Bez użycia dodatkowych narzędzi - montaż do 6 stacji compact ^{plus} (Maks. 18 pomp infuzyjnych) w jednej lub dwóch kolumnach.	
Interfejs	- podczerwień - wezwanie personelu	
Akcesoria	Mocowanie do systemów przyłóżkowych	
Uchwyt	Do montażu pionowego ze zintegrowaną ochroną przed przekręceniem	
Kodu produktu (REF)	8717141	

Pokrywa compact ^{plus}	Opis	
Typ	Pokrywa do Stacji Compact ^{plus}	
Wymiary	128 x 44 x 124 mm (SxWxG)	
Masa	0.25 kg	
Zabezpieczenie przed wilgocią	IP34 (spryskiwanie wodą z dowolnego kierunku)	
Kodu produktu (REF)	8717145	

Moduł danych compact ^{plus}	Opis	
Typ	Moduł danych do Stacji dokującej Compact ^{plus}	
Wymiary	243 x 92 x 235 mm (SxWxG)	
Masa	1.1 kg	
Zabezpieczenie przed wilgocią	IP34 (spryskiwanie wodą z dowolnego kierunku)	
Interfejs	Komunikacja danych może być opcjonalnie zintegrowana ze Stacją compact ^{plus} i umożliwia komunikację danych z 18 pomp infuzyjnych. Interfejsy: Ethernet, 2 x USB, WiFi, HDMI.	
Kodu produktu (REF)	8717160	

Akcesoria

Produkt	Opis	kod produktu (REF)
Przedłużacz compact ^{plus} 60 cm	Kabel do połączenia dwóch stacji Compact ^{plus}	8718060
Przedłużacz compact ^{plus} 120 cm	Kabel do połączenia dwóch stacji Compact ^{plus}	8718061
Przedłużacz compact ^{plus} 1,000 cm	Kabel do połączenia dwóch stacji Compact ^{plus}	8718062
Przewód przyłączeniowy compact ^{plus} 12V	Zasilanie 12 V	8718020
Przewód przył. compact ^{plus} – wezwanie personelu	Kabel do poł. poj. pomp z funkcją wezwania personelu	8718030
Przewód przył. compact ^{plus} – Stacja–wezwanie personelu	Kabel do łączania stacji z funkcją wezwania personelu	8718031
Uchwyt ścienny Compact ^{plus}	Uchwyt do mocowania do szyn (systemów przyłózkowych)	8717142

