




















































Infusionssets auf einen Blick

				
	mylife YpsoPump	Dana-i	MiniMed 600er- und 700er-Serie	
Infusionssets mit Softkanüle	mylife YpsoPump Orbit soft	Dana inset II	MiniMed Mio Advance	MiniMed Mio 30
   	   	   	   	
Hersteller / Vertrieb	Ypsomed	SOOIL	Medtronic	Medtronic
Kanülenlängen / -füllmengen	6; 9 mm / 0,3 I.E.; 0,4 I.E.	6; 9 mm / 0,1 I.E.; 0,2 I.E.	6; 9 mm / je 0,6 I.E.	13 mm / 0,7 I.E.
Schlauchlängen	45 (nur 6 mm); 60; 80 cm	46 (nur 6 mm); 60; 80 cm	60; 110 cm	60; 110 cm
Kanülen einzeln erhältlich	ja	nein	nein	nein
Infusionssets mit Softkanüle	mylife YpsoPump Inset	Soft-Release-O	MiniMed Quick-Set	Wellion EASY SET TEFLON
   	   	   	   	
Hersteller / Vertrieb	Ypsomed	SOOIL	Medtronic	Medtrust
Kanülenlängen / -füllmengen	6; 9 mm / 0,1 I.E.; 0,2 I.E.	6; 9 mm / 0,3 I.E.; 0,4 I.E.	6; 9 mm / 0,3 I.E.; 0,5 I.E.	6; 9 mm / 0,2 I.E.; 0,3 I.E.
Schlauchlängen	46 (nur 6 mm); 60; 80 cm	60 (nur 6 mm); 80 (nur 9 mm) cm	45 (nur 6 mm); 60; 80; 110 cm	60; 110 (nur 9 mm) cm
Kanülen einzeln erhältlich	nein	nein	nein	nein
Infusionssets mit Stahlkanüle	mylife YpsoPump Orbit micro 2.0	Easy-Release	MiniMed Sure-T	
   	   	   	   	
Hersteller / Vertrieb	Ypsomed	SOOIL	Medtronic	
Kanülenlängen / -füllmengen	5,5; 8,5 mm / je 0,2 I.E.	4,5; 7; 9 mm / –	6; 8; 10 mm / –	
Schlauchlängen	45 (nur 5,5 mm); 60; 80 cm	60; 110 (nur 7; 9 mm) cm	45 (nur 6 mm); 60; 80 cm	
Kanülen einzeln erhältlich	ja	nein	nein	

Wann Kanülen gelegt werden sollten

Eine neue Kanüle am besten morgens und vor einer Bolusabgabe (Mahlzeit) legen. So kann Gewebe, welches sich möglicherweise nach dem Einführen in der Kanüle befindet, herausgespült werden. Nicht unmittelbar vor dem Schlafengehen das Infusionsset wechseln.

Rundum gut versorgt

Passende Desinfektionsmittel, Pflasterentferner, Hautschutz- und Fixierungsprodukte finden Sie in unseren Mediq Diabetes-Fachgeschäften vor Ort sowie in unserem Online-Shop auf www.diabetes.mediq.de.



				
Accu-Chek Insight	Accu-Chek Spirit Combo	Kaleido-Insulinpumpe	Accu-Chek Solo	
Accu-Chek Insight Flex	Accu-Chek FlexLink	Accu-Chek TenderLink	Kaleido Top-up Kit	Accu-Chek Solo
   	   	   	   	   
Roche Diabetes Care	Roche Diabetes Care	Roche Diabetes Care	ViCentra	Roche Diabetes Care
6; 8; 10 mm / je 0,7 I. E.	6; 8; 10 mm / je 1,0 I.E.	13; 17 mm / je 0,7 I.E.	6; 9 mm / 0,2 I.E.; 0,25 I.E.	6; 9 mm / je 0,18 I.E.
40; 70; 100 cm	30; 60; 80; 110 (nur 8; 10 mm) cm	30; 60; 80; 110 cm	5; 30 cm	–
ja	ja	ja	nein	ja
Accu-Chek Insight Tender	Cleo 90			
   	   			
Roche Diabetes Care	ICU Medical			
13; 17 mm / je 0,9 I.E.	6; 9 mm / 0,2 I.E.; 0,3 I.E.			
40; 70; 100 cm	60; 80; 110 cm			
ja	nein			
Accu-Chek Insight Rapid	Accu-Chek Rapid-D Link			
   	   			
Roche Diabetes Care	Roche Diabetes Care			
6; 8; 10 mm / –	6; 8; 10; 12 mm / –			
40; 70; 100 cm ¹	20; 50; 70; 100 cm ²			
ja	ja			

Merkmale der Infusionssets

Kanülenart

Softkanüle

Softkanülen (auch bekannt als Kunststoff- oder Teflonkanülen) sind biegsam, machen jede Bewegung mit und sind etwas dicker als Stahlkanülen. Das Einführen wird bei den meisten Modellen durch eine Setzhilfe (Sertor) erleichtert. Diese Kanülen sollten nach 2 bis 3 Tagen³ gewechselt werden.

Stahlkanüle

Stahlkanülen sind hauchdünn. Sie sollten nach 1 bis 2 Tagen³ gewechselt werden.

Einführungswinkel

90°

senkrecht (90°)

30°

schräg (30°)

Abkoppelbar

 direkt am Kanülenträger

 am Verbindungsschlauch

 an der Pumpenhalterung

Anschlussart

 Accu-Chek Insight

 Dana Luer

 Dana Luer Universal⁴

 Kaleido

 MiniMed




Merkmale der Infusionssets

Kanülenart




Softkanüle
Softkanülen (auch bekannt als Kunststoff- oder Teflonkanülen) sind biegsam, machen jede Bewegung mit und sind etwas dicker als Stahlkanülen. Das Einführen wird bei den meisten Modellen durch eine Setzhilfe (Serter) erleichtert. Diese Kanülen sollten nach 2 bis 3 Tagen³ gewechselt werden.

Stahlkanüle
Stahlkanülen sind hauchdünn. Sie sollten nach 1 bis 2 Tagen³ gewechselt werden.



Einführungswinkel

-  senkrecht (90°)
-  schräg (30°)
-  variabel (20–45°)








Setzhilfe

-  keine
-  integriert
-  separat

Abkoppelbar

-  direkt am Kanülenträger
-  am Verbindungsschlauch
-  an der Pumpenhalterung

Anschlussart

-  Accu-Chek Insight
-  Dana Luer
-  Dana Luer Universal⁴
-  Kaleido
-  MiniMed
-  mylife YpsoPump
-  Luer

¹ zzgl. 7 cm Schlauch an der Kanüle
² zzgl. 10 cm Schlauch an der Kanüle
³ Bitte beachten Sie die Gebrauchsanweisung.
⁴ kompatibel mit der Dana-i Insulinpumpe sowie allen Insulinpumpen mit Luer-Anschluss

Rechtlicher Hinweis: Wir haben diese Übersicht und alle darin enthaltenen Angaben äußerst sorgfältig zusammengestellt. Dennoch können wir für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben leider keine Haftung übernehmen. Eine Haftung für direkte oder indirekte Schäden materieller oder immaterieller Art, die durch die Nutzung der Angaben verursacht werden, ist ausgeschlossen. Die Nutzung erfolgt ausschließlich auf eigenes Risiko der Anwendenden. Bitte beachten Sie die jeweiligen Bedienungsanleitungen.

