

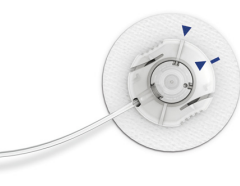




Dispositifs de perfusion et réservoirs de Medtronic

Un dispositif pour tous les corps. Un dispositif pour tous les modes de vie.

	Dispositif de perfusion Medtronic Extended	MiniMed ^{MC} Mio ^{MC} Advance	MiniMed ^{MC} Quick-Set ^{MC}	MiniMed ^{MC} Silhouette ^{MC}	MiniMed ^{MC} Sure-T ^{MC}
	Réservoir Extended	Réservoir standard			
					
Conception du dispositif de perfusion	<ul style="list-style-type: none"> Moins de remplacements Problèmes de dextérité Anxiété liée aux aiguilles 	<ul style="list-style-type: none"> Problèmes de dextérité Anxiété liée aux aiguilles 	<ul style="list-style-type: none"> Utilisation alternative de sites Problèmes de dextérité 	<ul style="list-style-type: none"> Mince/actif 	<ul style="list-style-type: none"> Antécédents de canule pliée Antécédents de tissu cicatriciel
Type de corps recommandé	IMC* moyen/élevé	IMC moyen/élevé	IMC moyen/élevé	IMC bas	IMC moyen/élevé
Dispositif d'insertion	Tout-en-un	Tout-en-un	Quick-serter ^{MC}	MiniMed ^{MC} Sil-serter ^{MC} ou insertion manuelle	Insertion manuelle
Type de canule/aiguille	Souple	Souple	Souple	Souple	Acier
Angle d'insertion	90°	90°	90°	30°- 45°	90°
Long. de la canule	6 mm, 9 mm	6 mm, 9 mm	6 mm, 9 mm	13 mm, 17 mm	6 mm, 8 mm
Remplissage canule	0,600 unité	0,600 unité	0,300 unité, 0,500 unité	0,700 unité	Aucun remplissage
Long. de la tubulure	23 po, 32 po	23 po, 43 po	18 po, 23 po, 32 po, 43 po	18 po, 23 po, 32 po, 43 po	18 po, 23 po, 32 po
Fréquence de remplacement	6-7 jours	2-3 jours	2-3 jours	2-3 jours	1-2 jours

*Indice de masse corporelle

Pour obtenir une liste des indications, des contre-indications, des précautions, des mises en garde et des événements indésirables potentiels, veuillez vous référer au mode d'emploi du dispositif de perfusion et du réservoir correspondant. Référez-vous au manuel d'utilisation de votre pompe à insuline de Medtronic pour une liste des insulines et des dispositifs de perfusion compatibles.