

Tabella di confronto

	SPECIFICHE	Sistema per la gestione insulinica Omnipod®	Sistema per la gestione insulinica Omnipod DASH®
DISPOSITIVO	Dimensione Pod (cm)	3.9 L x 5.2 A x 1.45 P	3.9 L x 5.2 A x 1.45 P
	Peso del Pod (gr senza insulina)	25	26
	Serbatoio	200 unità	200 unità
	Dimensione PDM (cm)	6.21 L x 11.25 A x 2.5 P	6.3 L x 13.0 A x 1.0 P
	Peso del PDM (gr)	125	106
	Touch Screen	No	Sì
	Tipo di batterie	AAA alcaline (2) non ricaricabili	Batteria ricaricabile al litio
	Durata batterie	Approssimativamente 3 settimane	Approssimativamente 2 giorni con normale utilizzo, dopo una carica completa
	Set di infusione	Inserimento automatico della cannula	Inserimento automatico della cannula
	Garanzia	Limitata 4 anni	Limitata 4 anni
CARATTERISTICHE	Impermeabile	Grado di impermeabilità IPX8*	Grado di impermeabilità IP28*
	Integrazione con CGM	No	No
	Compatibilità glucometro	Integrato	Inserimento
	Software gestione dati	diasend® fornito da Insulet	diasend® fornito da Insulet
	Monitoraggio siti di applicazione	No	Sì
	Tipo di comunicazione. Distanza massima per avvio bolo.	Radio-frequenze bidirezionali (RF) - fino a 1.5mt. Pod e PDM devono essere adiacenti per avvirare un nuovo Pod.	Tecnologia Bluetooth® Wireless fino a 1.5mt. Pod e PDM devono essere adiacenti per avvirare un nuovo Pod.
EROGAZIONE DI INSULINA	Incrementi della basale	0.05 u/h	0.05 u/h
	Azzeramento della velocità basale	No	Sì
	Rapporto insulina carboidrati	1 gr/unità di insulina	0.1 gr/unità di insulina
	Programmi basali	7	12
	Basali temporanee preimpostate	7	12
	Boli preimpostati	7	7

**Il Pod è impermeabile fino a 7.6 metri e fino a un massimo di 60 minuti (IP28). Il PDM non è impermeabile.

© 2020 Insulet Corporation. Omnipod, il logo Omnipod, DASH, il logo DASH sono marchi commerciali o marchi registrati di Insulet Corporation negli Stati Uniti e in diverse altre giurisdizioni. Tutti i diritti riservati. Glooko e diasend sono marchi commerciali di Glooko, Inc e il loro utilizzo è stato autorizzato. I marchi denominativi e i loghi Bluetooth® sono marchi commerciali registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Insulet Corporation è soggetto a licenza. Zugerstrasse 74, 6340 Baar. INS-ODS-10-2019-00121 V3-CH

