



							
Produktname	D-Tron Plus	Spirit Combo	Animas IR 2020	Dana Diacare R	Omnipod (ab 06/2010)	Paradigm Veo 554	Paradigm VEO 754
Hersteller/Vertrieb in D	Accu-Chek	Accu-Chek	Animas/Medtrust	Sooil/IME-DC	Omnipod/Ypsomed	Medtronic	Medtronic
Homepage	Accu-Chek.DE	Accu-Chek.DE	Medtrust.AT	IME-DC.DE	Omnipod.COM	Medtronic.DE	Medtronic.DE
Größe	105 x 48 x 21,5 mm	82,5 x 56 x 21 mm	76 x 51 x 19 mm	75 x 45 x 19 mm	41x62x17 mm	76 x 50 x 20 mm	91 x 50 x 20 mm
Gewicht	125 Gramm	110 Gramm	100 Gramm	55 Gramm	34 Gramm	100 Gramm	108 Gramm
Reservoir	300 IE	315 IE	200 IE	300 IE	200 IE	176 IE	300 IE
Fertigampullen	Humalog	Insuman Infusat	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Batterie	Spezial	Eine AA	Eine AA	Spezial	Im Pod integriert	Eine AAA	Eine AAA
Farben	Anthazit/Blau	Schwarz	Silber, Blau, Schwarz	Weiß, Anthrazit, Schwarz, Grün, Pink	Weiß	Blau, Rosa, Silber, Lila, Schwarz	Blau, Rosa, Silber, Lila, Schwarz
Katheteranschluß	Luer-Lock	Luer-Lock	Luer-Lock	Eigenanfertigung	Keine (Nadel im Pod integriert)	Medtronic	Medtronic
Display	42 x 21 mm	35 x 15 mm	31,5 x 31,5 mm	ca. 35 x 20 mm	Nur auf dem Pad 36 x 48 mm	46 x 18 mm	46 x 18 mm
Beleuchtung	Ja	Ja (Fernbedienung farbig)	Ja (Farbig)	Ja	Ja	Ja	Ja
Wasserdicht	IPX 7 bis 1 m über 30 Minuten	IPX8 bis 2,5 m über 60 Min.	IPX8 bis 3,6 m über 24h	IPX8 bis 2,4 m über 24h	IPX8 bis 2,4 m über 30 Min.	Nein, nur gegen Spritzwasser	Nein, nur gegen Spritzwasser
Alarm	Ton und/oder Vibration	Ton und/oder Vibration	Ton oder Vibration	Ton	Ton	Ton oder Vibration	Ton oder Vibration
Insulinrestalarm	ab <20 IE	individuell einstellbar über Software	einstellbar zw. <50 - <10 IE	ab <20 IE	einstellbar zw. <50 - <10 IE	einstellbar zw. <50 - <5 IE	einstellbar zw. <50 - <5 IE
Fernbedienung	Nein	Ja (Messgerät)	Nein (nur in USA als Animas Ping)	Ja (Messgerät)	Ja (Messgerät)	Ja	Ja
Basalschritte	0, 1 IE	0,05 IE	0,025 IE	0,01 - 0,1	0,1 - 30,0	Kleinster: 0,025 IE	Kleinster: 0,025 IE

Basalprogramme	2 mit 24 Raten	5 mit 24 Raten	4 mit 12 Raten	4 mit 24 Raten	7 mit 24 Raten	3 mit 48 Raten	3 mit 48 Raten
Temp. Basalprogramm	Prozentual in 10% Schritten	Prozentual in 10% Schritten	Prozentual in 10% Schritten	Prozentual in 10% Schritten	7 vordefinierbar in Prozent oder IE/h	Prozentual in 1 % Schritten	Prozentual in 1 % Schritten
Bolusschritte	0,1 - 0,2 - 0,5 - 1,0 IE	0,1 - 0,2 - 0,5 - 1,0 - 2,0 IE	0,05-0,1-0,5-1,0-5,0 IE	0,05-0,1-0,5-1,0 IE	0,05-0,1-0,5-1,0 IE	0,025-0,05- 0,1 IE	0,025-0,05- 0,1 IE
Bolusarten	Standard Verzögerter Bolus	Standard Verzögert Dual (Multiwave)	Standard Verzögert Dual	Standard Verzögert Dual	Standard Verzögerter Bolus (Dual kann manuell ausgelöst werden)	Standard Verzögert Dual	Standard Verzögert Dual
Speichergröße	1400 Datensätze	4600 Datensätze	500 Boli 120 Tagesgesamt 60 Füllvorgänge 270 Basalevents	Die letzten 500 Bolusabgaben, Katheterfüllungen, Tagesmengen, Alarmer, KH-Mengen, BZ-Werte	5400 Datensätze aus 90 Tagen	24 Boli, 31 Tagesgesamt, 36 Alarmer, 20 Füllvorgänge	24 Boli, 31 Tagesgesamt, 36 Alarmer, 20 Füllvorgänge
Software	DiaLog (Programmierung) 360° (Auslesen)	DiaLog (Programmierung) 360° (Auslesen)	ezManager Plus	Dana-Manager	CoPilot Health Management System	CareLink	CareLink
SiDiary-Import	Ja (über Smart Pix)	Ja (über Smart Pix)	Ja (über ezMP Export)	Nein	Ja, über CoPilot CSV-Export	Ja, über CareLink Export	Ja, über CareLink Export
Sonstiges	Ältestes Modell der hier vorgestellten	- Display um 180° drehbar - Eigene Menüs - Voll funktionsfähige Fernbedienung mit BZ-Messung - Insulingaben aus dem Pen lassen sich speichern	Besonders geeignet für Kinder wegen der geringen Basalschritte	- Voreinstellbare Bolusmengen für Frühstück, Mittag- und Abendessen - Voll funktionsfähige Fernbedienung mit BZ-Messung - Messungen mit anderen BZ-Geräten lassen sich eintragen	- 9mm Kanüle integriert - Kanüle wird automatisch gesetzt - Bolus-Rechner - Voll funktionsfähige Fernbedienung mit Teststreifenbeleuchtung	-Tagebuch mit Eingabe von Events - Bolus-Rechner - Erinnerung an vergessenen Bolus - freie Alarmer - Messgerät Contour Link	-Tagebuch mit Eingabe von Events - Bolus-Rechner - Erinnerung an vergessenen Bolus - freie Alarmer - Messgerät Contour Link