

# Insulinpumpen im Vergleich:

## Die wichtigsten Gründe, dieses Modell auszuwählen



**MiniMed 770G\***

- rtCGM zur individuellen basalen Insulingabe („semi-closed-loop“) kombinierbar
- Insulinpumpe und rtCGM von einem Hersteller als komplettes System
- Smartphone-fähig
- Kombination mit Blutzuckermessgerät möglich
- Farbdisplay mit automatischer Helligkeitsanpassung



**Accu-Chek Insight**

- Elegantes Design
- Zwei vorgefüllte Insulinpatronen („PumpCarts“) für einfachen Wechsel
- Insulinabgabe in sehr kleinen Schritten (Basalrate 0,02 I.E./Stunde; Anpassung in Schritten von 0,01 I.E.) – für Menschen mit geringem Insulinbedarf
- Verzögerung der Bolusabgabe in vier Schritten möglich – eine Lösung für Menschen mit Magenentleerungsstörung (Gastroparese)
- Lupenfunktion für bessere Lesbarkeit des Displays



**Accu-Chek Combo**

- Kombination aus Insulinpumpe und Blutzuckermessgerät/ Fernbedienung
- Elektronisches Tagebuch im Blutzuckermessgerät
- Vorgefüllte Insulinampulle und Leerampulle verwendbar
- Große Insulin-Füllmenge (315 I.E.)
- Universeller Luer-Anschluss für mehr Auswahl bei Infusionssets



**DANA Diabecare RS**

- Als einzige Insulinpumpe über Smartphone-Apps steuerbar
- Über die (kostenpflichtige) App CamAPS FX verbinden sich die Insulinpumpe und das rtCGM-System Dexcom G6 zu einem System zur automatischen Insulindosierung
- Sehr kleines und leichtes Modell
- Einfache Menüführung durch Symbole und Begriffe
- Insulinabgabe in sehr kleinen Schritten (Basalrate 0,01 I.E./Stunde) – für Menschen mit geringem Insulinbedarf



**mylife YpsoPump**

- Sehr kleines und leichtes Modell
- Mit der (kostenfreien) mylife App können Werte und Alarmer aus dem rtCGM Dexcom G6 integriert werden
- Reduziert auf die wesentlichen Funktionen
- Einzige Insulinpumpe, die über Touchscreen mittels sprachunabhängiger Bildsymbole (Icons) gesteuert wird
- Vorgefüllte Insulinpatronen („PumpCarts“) und Leerampulle verwendbar
- 3D-Simulator „YpsoPump Explorer App“ für das Smartphone verfügbar



**Omnipod DASH-System**

- Schlauchlose Insulin-Patch-Pumpe („Klebe-pumpe“)
- Bis zu drei Tage Insulin ohne Unterbrechung
- Reservoir (85 bis 200 I.E.), Softkanüle und Pumpe in einem
- Der Pod kann überall angebracht werden, wo man eine Insulininjektion vornehmen würde
- Wasserdicht
- Personal Diabetes Manager (PDM) zur Steuerung
- Akku des PDM wieder-aufladbar

\* Minimed 640G und 670G weiterhin erhältlich.

**Das DIASHOP Kompetenz-Team** für Insulinpumpen und CGM-Systeme erreichen Sie unter der gebührenfreien Servicenummer:



**0800 / 62 26 22 5**

Wir beraten Sie gerne bei der Auswahl der passenden Insulinpumpe und des CGM-Systems und begleiten Sie und Ihr Diabetesteam bei der Genehmigung.

**Diabetesbedarf ohne Zuzahlung bestellen – bei DIASHOP**

- Schnell und versandkostenfrei (bei Bestellung mit Rezept)
- Wir rechnen Ihr Rezept direkt mit Ihrer Krankenkasse ab

**www.diashop.de**