

# Medrum Touch Care Nano CGM

Erfurt, 17.08.2024

Dr. med. Sven Becker



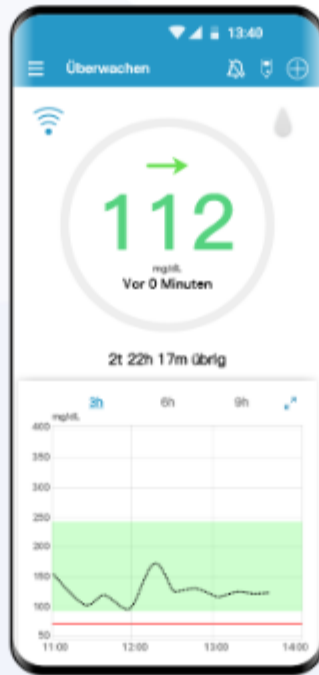
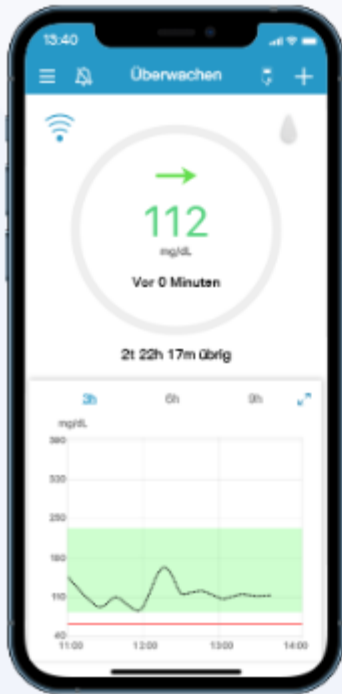
## TouchCare® Nano CGM

---

25%

- Superschlank, ultradünn
- Kalibrierungsfrei<sup>1</sup>
- Individuell anpassbare Warnungen und Alarmer, Warnungen vor zu hohen oder zu niedrigen Glukosewerten
- Bis zu 14 Tage tragbar

1. Eine Kalibrierung ist auf Wunsch möglich. Bestätigen Sie mit einem Fingerstich, wenn die Symptome oder Erwartungen nicht mit den Messwerten oder Alarmen übereinstimmen.



- Ein kleiner, haarähnlicher Sensor, der unter die Haut eingeführt wird, misst den Glucosespiegel kontinuierlich über einen Zeitraum von bis zu 14 Tagen .
- Ein schlanker, wiederaufladbarer Transmitter, wird am Sensor befestigt und sendet automatisch alle 2 Minuten Glukosemesswerte an Ihr Smart-Gerät<sup>1</sup>, ohne zu scannen.
- 14 Tage Datenspeicherung, kein Datenverlust/Lücken mit automatischer Wiederherstellung bei Trennung vom Empfangsgerät möglich

25%

1. Kompatibel mit mehreren Android-Geräten, iOS-Geräten und Apple® Watches.



- Diskreter, superschlanker, wiederaufladbarer Transmitter, der bequem unter der Kleidung getragen werden kann
- Wasserdicht: Schwimmen, Duschen, Baden und Trainieren möglich
- Einfaches, einhändiges, automatisiertes Einsetzen mit minimalem Abfall

1. IP28 bis zu 1 Stunde in einer Tiefe von 2,5 m.

# Anpassen von Warnungen und Alarmen

- Individualisieren Sie Ihre Ziele
- Medtrum TouchCare® Nano CGM warnt Sie, wenn Ihr Glukosewert zu hoch oder zu niedrig ist.
- Vorausschauende Warnungen und Alarme sind so konzipiert, dass sie bis zu 30 Minuten im Voraus warnen, bevor Sie ein zu niedrigen oder zu hohen Wert erreichen. <sup>25%</sup>
- Sie helfen, eine Hypo- oder Hyperglykämie zu vermeiden und sorgen für mehr Sicherheit und verbessern die Glukosekontrolle bzw. die (TIR ) Zeit im Zielbereich.



 EASYSENSE Jetzt

Warnung: Niedriger Blutzucker  
08/06, 14:28 Sensor-Glukose hat  
Untergrenze unterschritten.



 EASYSENSE Jetzt

Warnung: Unter 56mg/dL  
08/06, 14:26 Sensor-Glukose unterhalb von  
56mg/dL. Bitte entsprechend behandeln.



 EASYSENSE Jetzt

Warnung: Hoher Blutzucker  
08/06, 14:20 Sensor-Glukose hat  
Obergrenze überschritten.

# Einzeln tragbar oder mit der schlauchlosen Medtrum Insulinpumpe kombinierbar

- Als standalone anwendbar mit der EasySense App
- Profitieren Sie von der automatisierten Insulinabgabe durch eine nahtlose Integration mit der schlauchlosen Insulinpumpe von Medtrum

