

Diabetesberatung

FGM

(Flash Glucose Monitoring)

FreeStyle libre 1

Bei diesen Systemen muss der Nutzer selbst einen Scanner (entweder das mitgelieferte Messgerät oder ein Smartphone mit entsprechender App) über den Sensor bewegen. So wird zum einen der Glukoseverlauf der letzten acht Stunden ermittelt, zum anderen ein aktueller Wert mit einem Trendpfeil.



<https://www.freestyle.abbott/ch/de/librelink/index.html>

FGM 2 mit Glukose-Alarme

BEI NIEDRIGEN UND HOHEN ZUCKERWERTEN

- Warnen: Erhalten Sie einen Alarm bei zu niedrigem oder zu hohem Zucker.
- Scannen: Scannen Sie den Sensor, um den aktuellen Glukosewert, einen Trendpfeil und den Verlauf von bis zu 8 Stunden zu sehen.
- Handeln: Nutzen Sie die Information, um gegebenenfalls zu handeln.

SENSORVERLUSTALARM nach 20 Min ohne Kontakt zum Sensor.

<https://www.freestylelibre.de/libre/produkte/freestylelibre2-sensor.html>