



FreeStyle

Libre 3

Glukosewerte jede
einzelne Minute⁴ –
kombiniert mit dem
automatisierten
Insulinabgabe-System
(AID) mylife Loop –
für ein einfacheres
Diabetesmanagement.



Der FreeStyle Libre 3 Plus Sensor und mylife Loop
verhelfen Ihnen zu einer besseren Glukosekontrolle.¹

**Der FreeStyle Libre 3 Plus Sensor liefert Glukosewerte jede
einzelne Minute und kann mit dem mylife Loop verwendet
werden.**

Das AID-System mylife Loop umfasst die mylife CamAPS
FX App und die mylife YpsoPump Insulinpumpe zur auto-
matisierten Insulinabgabe.



Das AID-System mylife Loop ist freigegeben für die Verwendung mit dem FreeStyle Libre 3 System.*

Die mylife YpsoPump Insulinpumpe bildet, in Kombination mit der mylife CamAPS FX App² auf einem kompatiblen Smartphone*, ein System zur automatisierten Insulinabgabe.



Einfache und automatische Anpassung der Insulinabgabe auf Grundlage der minutengenauen Glukosewerte des FreeStyle Libre 3 Plus Sensors, um Unter- und Überzuckerungen zu vermeiden.



Diskrete und bequeme Bolusfernabgabe, gesteuert über Ihr Smartphone.



Bequeme Bolusvorschläge auf Basis der Glukosewerte Ihres kontinuierlichen Glukose-Messsystems.

Erfahren Sie mehr auf www.mylife-diabetescare.com

* Die FreeStyle Libre 3 und FreeStyle Libre 3 Plus Sensoren sind zur Verwendung mit dem AID-System mylife Loop einschliesslich der mylife CamAPS FX App und der mylife YpsoPump Insulinpumpe freigegeben. Um mylife Loop nutzen zu können, benötigen Sie eine mit der mylife CamAPS FX App kompatible Version der mylife YpsoPump und einen verbundenen FreeStyle Libre 3 oder FreeStyle Libre 3 Plus Sensor.

Hinweis: Die mylife CamAPS FX App ist zurzeit in Google Play vorhanden (iOS folgt).

Das kontinuierliche Glukose-Messsystem der nächsten Generation – abgestimmt auf Ihr Leben.

FRAGEN SIE IHR DIABETESTEAM ZU FREESTYLE LIBRE 3 PLUS,
freigegeben für die Verwendung mit dem mylife Loop,
dem System zur automatisierten Insulinabgabe.



Ausgezeichnete Messgenauigkeit³ mit
Glukosewerten jede einzelne Minute⁴.



Der **kleinste und flachste Sensor⁵**
der Welt.



Sichere Verbindung ohne Datenlücken
während bis zu 15 Tagen⁶.



Kundenservice für alle Fragen zu den FreeStyle Libre Messsystemen:



0800 804 404*
(kostenlos)

Sie erreichen uns Montag bis Freitag
(an Werktagen) von 08:00 bis 18:00 Uhr
sowie am Samstag von 09:00 bis 17:00 Uhr.



FreeStyle
Libre 3

www.FreeStyle.Abbott

1. Evans M et al., Diabetes Ther. 2022; Jun;13(6):1175-1185 <https://doi.org/10.1007/s13300-022-01253-9>. 2. Bitte beachten Sie, dass Sie eine kompatible mylife YpsoPump benötigen, um die mylife CamAPSFX App für die automatisierte Insulinabgabe nutzen zu können. 3. Alva S et al. Journal of Diabetes Science and Technology, 2020 | DOI: 10.1177/1932296820958754. 4. Der Sensor ist 60 Minuten nach der Aktivierung für die Glukosemessung bereit. 5. Im Vergleich mit anderen von Patient:innen selbst anzubringenden Sensoren. Daten liegen vor. Abbott Diabetes Care. 6. Das Setzen eines Sensors erfordert ein Einführen des Sensorfilaments unter die Haut. Der Sensor kann bis zu 15 Tage lang getragen werden. Eine zusätzliche Prüfung der Glukosewerte mittels eines Blutzucker-Messgeräts ist erforderlich, wenn die Symptome nicht mit den Messwerten des Systems übereinstimmen.

* Anrufe beim Kundenservice können aufgenommen und von Abbott auf Servern in der EU aufbewahrt werden. Mit der Benutzung der Nummer 0800 804 404 stimmen Sie diesem Vorgehen zu. Kostenlos aus dem schweizerischen Festnetz sowie dem schweizerischen Mobilfunknetz im Inland.

Abbildungen sind Agenturfotos, mit Models gestellt. Glukosdaten dienen zur Illustration, keine echten Patientendaten.

Das Sensorgehäuse, FreeStyle, Libre, und damit verbundene Markennamen sind Marken von Abbott. Sonstige Marken sind Eigentum der jeweiligen Hersteller. mylife und YpsoPump sind eingetragene Handelsmarken von Ypsomed AG in verschiedenen Ländern. CamAPS ist eine eingetragene Marke von CamDiab Ltd. Andere Handelsmarken und Handelsnamen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Für die Nutzung des FreeStyle Libre 3 oder FreeStyle Libre 3 Plus Sensors mit mylife Loop konsultieren Sie bitte das Benutzerhandbuch der mylife CamAPSFX App.

© 2025 Abbott | ADC-102536 v1.0

