

my
life

Aveo™

Einfach praktisch.



mylife Aveo™ – das einfache und funktionelle Blutzuckermessgerät.

- Voreingestelltes Blutzuckermesssystem für eine schnelle Inbetriebnahme und einfache Einweisung
- Große Zahlen und ein übersichtliches Display für eine ausgezeichnete Ablesbarkeit
- Automatische Datenübertragung und Vernetzung mit der mylife™ App für einen praktischen Bolusvorschlag

Das voreingestellte
Messgerät mit
großem Display und
Teststreifenauswurf



Mehr Freiheit. Mehr Lebensfreude. Mit mylife™.

YPSOMED
SELF-CARE SOLUTIONS



mylife Aveo™

Ein Blutzuckermessgerät für jeden Bedarf

Das mylife Aveo™ Blutzuckermesssystem ist für Menschen mit Diabetes geeignet, die sich ein bedienerfreundliches Messgerät mit einem großen Display sowie Unterstützung durch Erinnerungen und Warnmeldungen wünschen, aber auch für all jene, die ihren Diabetes mit Unterstützung mobiler Geräte managen möchten.

Wenn Sie Ihren Diabetes über ein mobiles Gerät oder eine Therapiemanagement-Software kontrollieren möchten, können die Messdaten automatisch über Bluetooth® an die mylife™ App (iOS/Android) und über Micro-USB an verschiedene Therapiemanagement-Programme, wie z. B. die mylife™ Software, übertragen werden. Mit der mylife™ App haben Sie die Möglichkeit, Ihre eigenen Blutzuckermessungen nachzuerfolgen. Außerdem können die Einstellungen zwischen dem Blutzuckermessgerät und der mylife™ App synchronisiert werden.



- Voreingestelltes und bedienerfreundliches Blutzuckermessgerät mit intuitiver Bedienung
- Gut beleuchtetes Display mit weitem Ansichtswinkel und großen Zahlen für eine gute Ablesbarkeit
- Möglichkeit der Einstellung eines Blutzuckerzielbereichs
- Anzeige des Verfallsdatums der Teststreifen
- Drei Marker (Vor/Nach dem Essen, Nüchtern)
- Teststreifenauswurf ohne Blutkontakt dank Auswurfaste
- Automatische Datenübertragung an ein Smartphone, auf dem die mylife™ App installiert ist



mylife Aveo™ Lanzettengerät

- Lanzettenauswurf für einen einfachen und sicheren Lanzettenwechsel
- Praktischer Bajonettverschluss und Stoppfunktion für einfachen Lanzettenwechsel
- Vibrationshemmendes Design für einen präzisen Einstich in die Haut und damit eine minimale Stichverletzung
- 9 variable Einstichtiefen



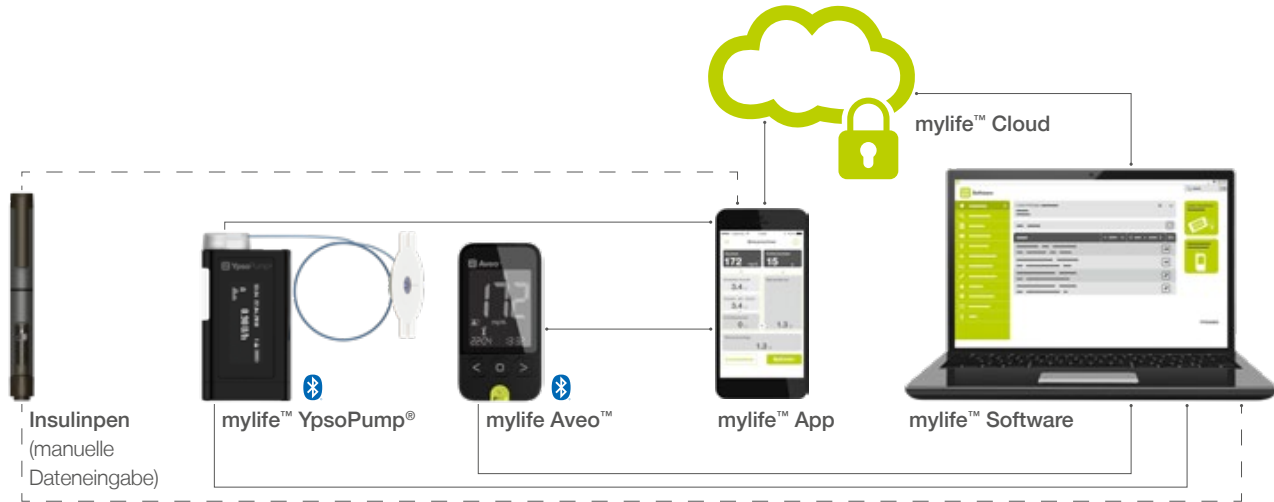
mylife Aveo™ Teststreifen

- Mit dem Enzym Glukose-Dehydrogenase-Flavin-Adenine-Dinucleotid (GDH-FAD)
- Runde Standard-Teststreifendosen mit 50 Teststreifen




mylife Aveo™

Auf die mylife™ YpsoPump® und die Pen-Therapie abgestimmt



Das mylife Aveo™ ist in Kombination mit der mylife™ YpsoPump® Insulinpumpe ideal für das Diabetes-Selbstmanagement geeignet: Beide Geräte können Daten drahtlos über Bluetooth® an die mylife™ App übertragen. Darüber hinaus bietet das mylife Aveo™ Menschen, die einen Insulinpen benutzen, die Möglichkeit, ihre Blutzuckerdaten drahtlos an die mylife™ App zu senden, um Bolusvorschläge zu erhalten. Unabhängig von

der Therapieform ermöglicht Ihnen die mylife™ App die Verwaltung Ihrer Therapiedaten in einer zentralen Managementlösung – damit erhalten die Nutzer einen umfassenden und schnellen Therapieüberblick. Die optionale mylife™ Cloud macht die Datensynchronisation zwischen Ihnen und Ihrem medizinischen Fachpersonal sehr einfach.



Laden Sie die mylife™ App direkt aus dem Apple App Store bzw. dem Google Play Store herunter oder informieren Sie sich auf der mylife™ Diabetescare Website www.mylife-diabetescare.de/digital weiter über die mylife™ Software.

Hoher Messkomfort in wenigen Schritten

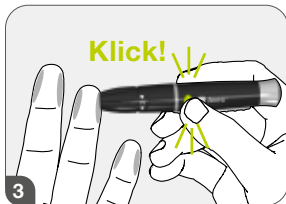
Die einfache und sichere Anwendung macht das mylife Aveo™ zum idealen Blutzuckermessgerät für Patienten jeden Alters. Das Gerät aktiviert sich beim Einsetzen eines Teststreifens automatisch und erkennt den Streifencode. Wenn der Teststreifen korrekt eingesetzt wurde, wird dies mit einem akustischen Signal bestätigt. Die Messergebnisse sind dank großer Zahlen und des gut beleuchteten Displays leicht ablesbar. Der Teststreifenwurf ermöglicht die Entfernung des Teststreifens ohne Blutkontakt.



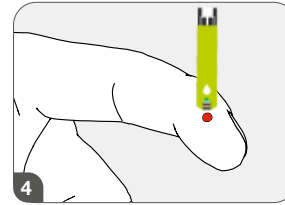
Teststreifen herausnehmen
Nehmen Sie den Teststreifen aus der Dose und verschließen Sie diese wieder.



Teststreifen einlegen
Das Messgerät startet automatisch.



Blutgewinnung
Nehmen Sie eine Blutprobe, indem Sie sich in den Finger stechen.



Blut auftragen
Tragen Sie das Blut senkrecht auf.



Messwert ablesen
Den Messwert vom LCD-Display ablesen und einen Marker auswählen. Sobald das Messgerät gekoppelt wird und Bluetooth® aktiv ist, werden die Daten automatisch an die mylife™ App übertragen.



Teststreifenwurf ohne Blutkontakt
Ziehen Sie die Teststreifenwurfaste auf der Rückseite des Messgeräts nach unten, um den Teststreifen zur Entsorgung auszuwerfen.



Sie interessieren sich für mylife Aveo™?

Mehr Informationen unter
www.mylife-diabetescare.com/Aveo

Sicherheitshinweis: Bitte beachten Sie die Sicherheitshinweise in der Gebrauchsanweisung.

Disclaimer: Die hier erwähnten Marken von Drittanbietern sind Marken der jeweiligen Eigentümer. Die Bluetooth®-Wortmarke und die Bluetooth®-Logos sind registrierte Handelsmarken der Bluetooth SIG, Inc.

Mehr **Freiheit.**
Mehr **Lebensfreude.**
Mit **mylife™**.



Infusionssysteme

Blutzucker-
messsystemeTherapie-
management

Pen-Nadeln

Mit der Marke mylife™ Diabetescare bietet Ypsomed ein umfassendes Portfolio mit Produkten und Dienstleistungen für Menschen mit Diabetes an. Dieses ermöglicht den Anwendern eine einfache, diskrete und zuverlässige Selbstbehandlung. Mit mylife™ Diabetescare wird Selbstbehandlung zur Selbstverständlichkeit.

Deutschland

Ypsomed GmbH // Höchster Straße 70 // 65835 Liederbach //
info@ypsomed.de // www.mylife-diabetescare.de //
kostenlose Service-Hotline: 0800 9776633

Österreich

Ypsomed GmbH // Am Euro Platz 2 // 1120 Wien //
service@ypsomed.at // www.mylife-diabetescare.at //
kostenlose Service-Hotline: 00800 55 00 00 00