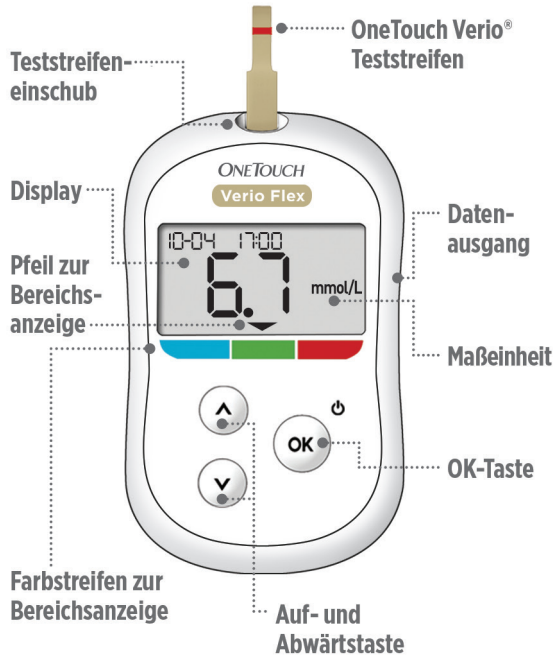


# Kurzanleitung

## OneTouch Verio Flex™ Blutzuckermesssystem

Verwenden Sie diese Anleitung, um sich mit Ihrem Messsystem vertraut zu machen, und folgen Sie den hierin beschriebenen Schritten, um das System zu starten.



⚠ WICHTIG: Siehe mitgelieferte Gebrauchsanweisung.



AW 06924503A

ONETOUCH®

1

### Einstellen von Uhrzeit und Datum auf Ihrem Messsystem

#### Einschalten

Drücken Sie auf **OK** und halten Sie die Taste gedrückt, bis der Startbildschirm erscheint.

Verwenden Sie die Tasten **▼** **▲**, um jede Einstellung zu bearbeiten, und drücken Sie zur Bestätigung auf **OK**.

#### Die Uhrzeit einstellen im ersten SET-Menü

- > Die Stunde blinks. Drücken Sie auf **OK**, wenn die Angabe korrekt ist, oder bearbeiten und bestätigen Sie.
- > Die Minuten blinks. Drücken Sie auf **OK**, wenn die Angabe korrekt ist, oder bearbeiten und bestätigen Sie.

#### Das Datum einstellen im nächsten SET-Menü

- > Das Jahr blinks. Drücken Sie auf **OK**, wenn die Angabe korrekt ist, oder bearbeiten und bestätigen Sie.
- > Der Monat blinks. Drücken Sie auf **OK**, wenn die Angabe korrekt ist, oder bearbeiten und bestätigen Sie.
- > Der Tag blinks. Drücken Sie auf **OK**, wenn die Angabe korrekt ist, oder bearbeiten und bestätigen Sie.

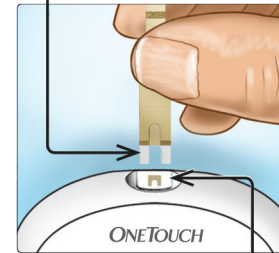
#### Bereit für einen Test

Die Einrichtung Ihres Messsystems ist abgeschlossen, wenn der Bildschirm mit 3 Gedankenstrichen erscheint.

2

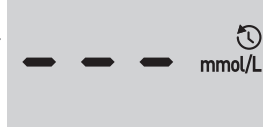
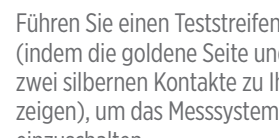
### Führen Sie einen Test durch

#### Kontaktstreifen

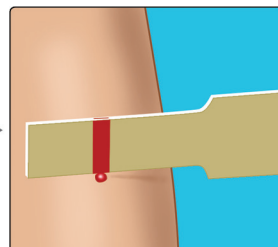
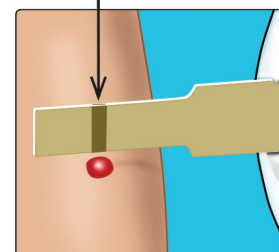


Das blinkende  
Blutropfen-Symbol  
erscheint.

#### Teststreifeneinschub



#### Kanal

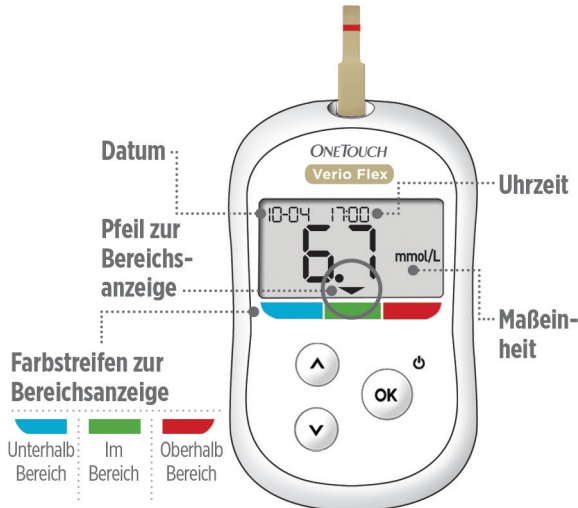


Tragen Sie die Blutprobe an der Öffnung des Kanals auf einer Seite des Teststreifens auf. Warten Sie, bis der Kanal gefüllt ist.

Der Kanal färbt sich rot,  
und das Messsystem zählt  
von 5 bis 1 rückwärts.

# 3

## Anzeigen Ihres Messergebnisses



### Beispiel für ein Messergebnis Im Bereich

Ihr Messergebnis wird im Display angezeigt. Der Pfeil der Bereichsanzeige weist auf den blauen, grünen oder roten Farbstreifen der Bereichsanzeige und zeigt Ihnen so, ob Ihr Messergebnis unterhalb, oberhalb oder innerhalb Ihrer Bereichsgrenzwerte liegt.



Beispiel für ein Messergebnis  
Unterhalb Bereich



Beispiel für ein Messergebnis  
Oberhalb Bereich

# 4

## Optional: Anschließen an ein mobiles Gerät

Ihr Messsystem weist die BLUETOOTH® SMART Technologie auf. Damit können Sie Ihre Messergebnisse drahtlos auf ein mobiles Gerät, wie Handy oder Tablet-Computer, übertragen, auf dem Sie diese betrachten und grafisch darstellen können. Um mehr über die Mobilfunktion Ihres Messsystems zu erfahren und eine vollständige Liste der kompatiblen Geräte und Software-Anwendungen anzuzeigen, besuchen Sie uns auf [www.LifeScan.de](http://www.LifeScan.de) oder [www.LifeScan.ch](http://www.LifeScan.ch).

### Anschließen Ihres Messsystems

Drücken Sie gleichzeitig auf und , um die Bluetooth® Funktion ein- und auszuschalten. Auf Anforderung durch Ihr mobiles Gerät geben Sie die PIN, die auf Ihrem Messsystem angezeigt wird, in das Gerät ein.



Das Symbol zeigt an, dass Bluetooth® eingeschaltet ist.



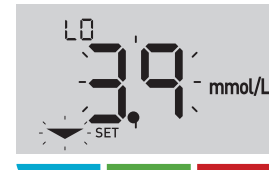
Beispiel einer PIN.

### Symbole auf dem Messsystem

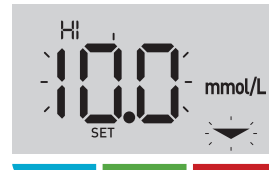
	Strom für das Messsystem
	Batterie niedrig
	Batterie leer
	Kontrolllösung
	Synchronisieren
	Bluetooth® Funktion Ein
	Chronikmodus (frühere Ergebnisse)
	Auftragen der Blutprobe
	Pfeil der Bereichsanzeige
	Einrichtungsmodus

## Die Bereichsanzeige

Ihr Messsystem besitzt eine Bereichsanzeige, die Sie automatisch darüber informiert, wenn Ihr Messergebnis unterhalb, oberhalb oder innerhalb der Bereichsgrenzwerte liegt. Die oberen und unteren Bereichsgrenzwerte, die in der Bereichsanzeige verwendet werden, sind folgendermaßen voreingestellt:



Voreingestellter unterer Bereichsgrenzwert



Voreingestellter oberer Bereichsgrenzwert

Einzelheiten über die Änderung der voreingestellten Bereichsgrenzwerte nach Ihren Bedürfnissen siehe Gebrauchsanweisung.

Die Wortmarke und Logos Bluetooth® sind eingetragene Marken im Besitz der Bluetooth SIG, Inc. und jeder Gebrauch solcher Marken durch LifeScan Europe erfolgt unter Lizenz. Andere Marken und Handelsnamen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.



LifeScan Europe GmbH  
Dammstrasse 19  
6300 Zug, Switzerland



EC REP LifeScan Deutschland GmbH  
Niederkasseler Lohweg 18  
40547 Düsseldorf, Germany

Rev.-Datum: 03/2023

© 2018-2023 LifeScan

IP Holdings, LLC.

AW 06924503A

LifeScan Service

0800-850 905 (Schweiz)

Mo-Fr 08:00-17:00 Uhr

oder unter [www.LifeScan.de](http://www.LifeScan.de).



ONETOUCH®