

## Codierung des Messgeräts

Codieren Sie das Messgerät bei der erstmaligen Verwendung und dann bei jedem Wechsel zu einem neuen OneTouch® Ultra™ Teststreifen-Röhrchen.



### SCHRITT 1 Code-Modus aufrufen.

Legen Sie einen Teststreifen ein, um das Messgerät einzuschalten. Daraufhin erscheint im Anzeigefeld kurz "OneTouch UltraSmart" gefolgt von der Codenummer.



### SCHRITT 2 Codenummer überprüfen.

Die Codenummer wird angezeigt.



### SCHRITT 3 Codenummer abstimmen.

Vergleichen Sie die Codenummer auf der Anzeige des Messgeräts mit der Codenummer auf dem Teststreifen-Röhrchen. Wenn sie übereinstimmen, können Sie mit der Messung beginnen. Wenn sie nicht übereinstimmen, fahren Sie mit Schritt 4 fort.



### SCHRITT 4 Messgerät codieren.

Blättern Sie mit der Pfeiltaste nach oben bzw. nach unten bis die richtige Codenummer erscheint. Das Messgerät ist zum Testen bereit.

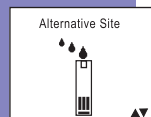
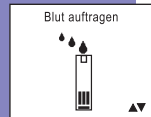
## Testzusammenfassung

HINWEIS: Vor der Messung die Hände mit warmem Wasser und Seife waschen. Gut abspülen und abtrocknen.



### SCHRITT 1 Teststreifen einlegen.

Teststreifen bis zum Anschlag in das Gerät einschieben. Das Messgerät schaltet sich automatisch ein.



### SCHRITT 2 Testmodus auswählen.

Wählen Sie mit der Pfeiltaste "Blut auftragen" für eine Blutprobe aus der Fingerspitze, oder "Alternative Site" für eine Blutprobe aus dem Arm. Wählen Sie nicht den Modus "Kontroll-Lösung", wenn Sie eine Blutzuckermessung durchführen wollen. Wenn der falsche Testmodus ausgewählt wurde, werden eventuell falsche Blutzucker-Mittelwerte angezeigt.



Korrekt



Falsch

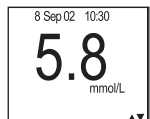


### SCHRITT 3 Blutprobe auftragen.

Halten Sie den Blutstropfen an den schmalen Kanal an der oberen Kante des Teststreifens, so dass er ihn berührt.

### SCHRITT 4 Bestätigungsfenster füllen.

Stellen Sie sicher, dass das Fenster gefüllt ist, bevor das Messgerät rückwärts zählt. Wenn das Fenster nicht gefüllt ist, bevor das Messgerät mit dem Rückwärtszählen beginnt, müssen Sie die Messung mit einem neuen Teststreifen wiederholen.



### SCHRITT 5

Genauere Ergebnisse in nur 5 Sekunden.

## Anzeigesymbole und Meldungen



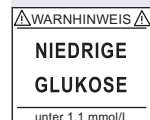
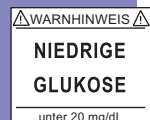
- 1) Neues Messgerät wurde nicht codiert. Codieren Sie das Messgerät; oder
- 2) Am Messgerät ist kurzzeitig die Spannung abgefallen und der Einstellmodus wurde aufgerufen. Stellen Sie die Codenummer neu ein.



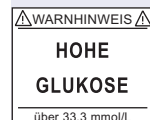
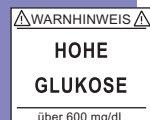
Messergebnis mit Empfehlung zur Überprüfung des Ketonspiegels



Messergebnis zwischen 20 und 70 mg/dL (1.1 und 3.9 mmol/L) mit einer Erinnerungsmeldung für Mahlzeit oder Zwischenmahlzeit.



Blutzuckerspiegel liegt unter 20 mg/dL (1.1 mmol/L).



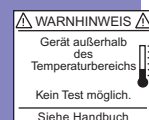
Sehr hoher Blutzuckerspiegel von über 600 mg/dL (33.3 mmol/L).



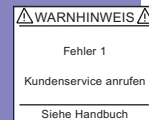
Die Batterieladung wird schwach. Ersetzen Sie die Batterien so bald wie möglich.



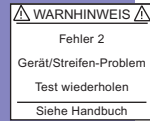
Batterieladung für Messung zu niedrig. Ersetzen Sie die Batterien umgehend.



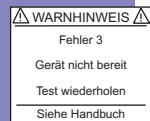
Die Temperatur liegt außerhalb des Betriebsbereichs für das System. Wiederholen Sie die Messung, nachdem das Messgerät und die Teststreifen eine Temperatur im Betriebsbereich 6–44°C erreicht haben.



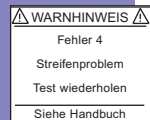
Es liegt ein Problem mit dem Messgerät vor oder das Messgerät muss erneut eingestellt werden. Schalten Sie das Messgerät aus. Rufen Sie den Modus "Grundeinstellung" auf. Stellen Sie Sprache, Uhrzeit und Datum neu ein. Codieren Sie das Messgerät neu. Falls Sie weiterhin die Fehlermeldung "Fehler 1" erhalten, dürfen Sie das Messgerät nicht mehr benutzen. Bitte den LifeScan Kundenservice anrufen. Kundenservice Information siehe letzte Seite.



Benutzer Teststreifen eingelegt oder Problem mit dem Messgerät. Führen Sie eine erneute Messung mit einem neuen Teststreifen durch.

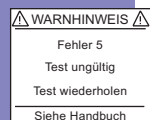


Die Blutprobe bzw. die Kontrolllösung wurde aufgetragen, bevor die Meldung "Blut auftragen", "Alternative Site" oder "Kontroll-Lösung" angezeigt wurde. Führen Sie eine erneute Messung mit einem neuen Teststreifen durch.



Es kommen drei verschiedene Ursachen in Frage:

- 1) Möglicherweise liegt ein hoher Glukosespiegel bei einer niedrigen Testtemperatur nahe an der unteren Betriebstemperaturgrenze 6–44°C vor. Führen Sie eine erneute Messung in einer wärmeren Umgebung durch. Oder
- 2) der Teststreifen ist beschädigt oder wurde während der Messung bewegt. Führen Sie eine erneute Messung mit einem neuen Teststreifen durch. Oder
- 3) Die Blutprobe wurde nicht ordnungsgemäß aufgetragen. Überprüfen Sie, wie die Blutprobe aufgetragen ist, und wiederholen Sie die Messung mit einem neuen Teststreifen.



Teststreifen beschädigt bzw. Bestätigungsfenster nicht gefüllt. Führen Sie eine erneute Messung mit einem neuen Teststreifen durch.

Gebührenfrei LifeScan Kundenservice:

Deutschland 0800-70 77 007

Österreich 00800-700 00 777

Belgien 0800-14660

Schweiz 0800 850 905

Besuchen Sie:

Deutschland/Österreich/Schweiz: www.LifeScan.de

Belgien: www.LifeScanBenelux.com

©LifeScan, Inc. 2003 Rev. 05/2003



AW 06158005A



Einem Messergebnis eine Anmerkung hinzufügen

8 Sep 02 10:30  
**135**  
mg/dL  
Anmerk.? OK drücken ▲▼

8 Sep 02 10:30  
**7.5**  
mmol/L  
Anmerk.? OK drücken ▲▼

**SCHRITT 1**

**Blutzuckerbestimmung durchführen.**

Beginnen Sie mit dem Messergebnis im Anzeigefeld.



**SCHRITT 2** OK-Taste drücken.

Sie können eine Anmerkung zu Mahlzeiten, Gesundheit oder Bewegung hinzufügen.

8 Sep 02 10:30  
Gluk. 135 Anmerkung

Mahlzeit N Frühstück  
Gesund. -----  
Bewegung -----  
Speichern

8 Sep 02 10:30  
Gluk. 7.5 Anmerkung

Mahlzeit N Frühstück  
Gesund. -----  
Bewegung -----  
Speichern

**SCHRITT 3**

**Anmerkungsart auswählen.**

Markieren Sie die Art mit Hilfe der Taste **3** und drücken Sie auf **OK**.

8 Sep 02 10:30  
Gluk. 135 Anmerkung

Mahlzeit -----  
Gesund. -----  
Bewegung -----  
Speichern

Stress  
Hypogefühl  
Krankheit  
Periode

8 Sep 02 10:30  
Gluk. 7.5 Anmerkung

Mahlzeit -----  
Gesund. -----  
Bewegung -----  
Speichern

Stress  
Hypogefühl  
Krankheit  
Periode

**SCHRITT 4** Anmerkung hinzufügen.

Wählen Sie aus dem Menü eine Anmerkung aus. Drücken Sie bei markierter Anmerkung auf die Taste **OK**.

8 Sep 02 10:30  
Gluk. 135 Anmerkung

Mahlzeit V Mittage.  
Gesund. 1 Stress  
Gesund. 2 -----  
Bewegung -----  
Speichern

8 Sep 02 10:30  
Gluk. 7.5 Anmerkung

Mahlzeit V Mittage.  
Gesund. 1 Stress  
Gesund. 2 -----  
Bewegung -----  
Speichern

**SCHRITT 5** Anmerkung speichern.

Blättern Sie mit der Taste **3** auf "Speichern". Drücken Sie auf **OK**.

Grundeinstellungen vornehmen



**SCHRITT 1** Einstellmodus aufrufen.

Halten Sie die Tasten **3** und **OK** drei Sekunden lang gleichzeitig gedrückt.

Set up in?  
English  
Español  
Français  
Deutsch  
Italiano  
Portugués  
Nederlands

**SCHRITT 2** Sprache für das Anzeigefeld auswählen.

Wenn Sie English verwenden wollen, drücken Sie auf **OK**. Wenn Sie eine andere Sprache verwenden wollen, wählen Sie sie mit der Taste **3** aus. Drücken Sie auf **OK**.

Grundeinstellung

Uhrzeit 0:00  
Datum 15 Sep 02

**SCHRITT 3** Uhrzeit und Datum einstellen.

Blättern Sie mit der Taste **3** und drücken Sie auf **OK**, wenn die Zahlen jeweils korrekt sind.

Möchten Sie jetzt Ihr Gerät einstellen?

Ja  
Nein

**SCHRITT 4** Grundeinstellung des Messgeräts abschließen.

Wählen Sie "Nein" und drücken Sie auf **OK**. Die Grundeinstellung des Messgeräts ist abgeschlossen. Wählen Sie "Ja" und drücken Sie auf **OK**, um weitere Einstellungen am Messgerät vorzunehmen. Einzelheiten hierzu finden Sie im Benutzerhandbuch.

Tagebuch-Eintrag vornehmen

Drücken Sie auf den entsprechenden SmartButton je nach Art des Tagebuch-Eintrags (Bewegung, Gesundheit, Medikamente oder Mahlzeiten).



Bewegung Gesundheit Medikamente Mahlzeiten

*\*Hinweis: Es ist wichtig, dass die Uhrzeit richtig ist und dass die Einstellungen für Ihre Medikamente und Mahlzeiten entsprechend Ihrem persönlichen Tagesablauf korrekt sind. Andernfalls sind die FastFacts™ Informationen nicht richtig.*

Auf das Tagebuch zugreifen

Mit FastFacts™ können Sie die Messergebnisse im Tagebuch-Speicher anzeigen.

FastFacts™

**SCHRITT 1** FastFacts™ aufrufen.

Drücken Sie den FastFacts™ SmartButton™.

FastFacts

Tagebuch  
Glukose zu Mahlzeit  
Glukosestatistik  
Insulinaufnahme  
Hypo Info  
Mittelwert Mahlz.  
Untersuchungen

**SCHRITT 2** Im Menü die Option "Tagebuch" auswählen.

Drücken Sie auf **OK**.

Tagebuch

8 Sep 02 10:30  
Glukose 125 mg/dL  
V Mittage.  
Vor Bewegung

Tagebuch

8 Sep 02 10:30  
Glukose 6.9 mmol/L  
V Mittage.  
Vor Bewegung

**SCHRITT 3**

**Zurück durch die Messergebnisse blättern.**

Blättern Sie mit der Taste **3**.

Tagebuch

15 Sep 02 15:30  
Bewegung  
Stark 00:10

Messgerät und elektronisches Diabetestagebuch in einem

Kurzanleitung

\*Wichtig: Bitte lesen Sie vor Beginn der Messung die ausführlichen Anweisungen in Ihrem OneTouch® UltraSmart™ Benutzerhandbuch.

