

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.

SCHRITT 3 Blutprobe auftragen.

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

Korrekt

Falsch

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

Code

Code prüfen

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.

14 Sep 02 9:45
415
mg/dL
Ketone messen
Anmerk.? OK drücken

14 Sep 02 9:45
23.0
mmol/L
Ketone messen
Anmerk.? OK drücken

Messergebnis mit Empfehlung zur Überprüfung des Ketonspiegels

14 Sep 02 9:30
35
mg/dL
Zwischenmahlzeit?
Anmerk.? OK drücken

14 Sep 02 9:30
1.9
mmol/L
Zwischenmahlzeit?
Anmerk.? OK drücken

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

⚠️ **NIEDRIGE GLUKOSE**

⚠️ **NIEDRIGE GLUKOSE**

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

⚠️ **HOHE GLUKOSE**

⚠️ **HOHE GLUKOSE**

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

⚠️ **WARNHINWEIS**
Batterie fast leer!
Batterien bald ersetzen
Siehe Handbuch

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

⚠️ **WARNHINWEIS**
Batterie leer!
Batterien SOFORT ersetzen
Siehe Handbuch

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

⚠️ **WARNHINWEIS**
Gerät außerhalb des Temperaturbereichs
Kein Test möglich.
Siehe Handbuch

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.

⚠️ **WARNHINWEIS**
Fehler 1
Kundenservice anrufen
Siehe Handbuch

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.

⚠️ **WARNHINWEIS**
Fehler 2
Gerät/Streifen-Problem
Test wiederholen
Siehe Handbuch

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

⚠️ **WARNHINWEIS**
Fehler 3
Gerät nicht bereit
Test wiederholen
Siehe Handbuch

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.

⚠️ **WARNHINWEIS**
Fehler 4
Streifenproblem
Test wiederholen
Siehe Handbuch

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.

⚠️ **WARNHINWEIS**
Fehler 5
Test ungültig
Test wiederholen
Siehe Handbuch

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

Anmerkungstyp 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).

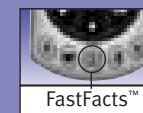


Bewegung Gesundheit Medikamente Mahlzeiten

**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.



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

Blutzucker-Überwachungssystem

Messgerät und elektronisches Diabetestagebuch in einem

Kurzanleitung

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

