

### Ihr CONTOUR®XT Messgerät Contour XT 12:24 **Displav** Auf-/Ab-M∽ wärtspfeil--Speichertasten taste (Ein/Aus. Sensor-Speicheröffnung abruf, Eingabe) Nur Contour®Next Sensoren verwenden Graues Ende: Dieses Ende in die Sensoröff-Messöffnung: nung stecken. Hier wird die Blutprobe -

angesaugt.

Einfache Messung Ausführliche Anweisungen entnehmen Sie bitte der CONTOUR XT Bedienungsanleitung und der Packungsbeilage der Stechhilfe. / ACHTUNG: Die dem Set beiliegende Stechhilfe ist für den Gebrauch an nur einem Patienten bestimmt.

### Vorbereiten der Blutzuckermessung

1. Vor der Blutzuckermessung die Hände gründlich waschen und trocknen.

2. Das graue Ende des Sensors in die Sensoröffnung am Messgerät schieben.

3. Das Messgerät schaltet sich ein und sobald das Bild eines Sensors mit einem blinkenden Blutstropfen

angezeigt wird, ist es bereit für die Messung.

4. Die Verschlusskappe von der Stechhilfe abnehmen.

5. Die runde Schutzkappe einer Lanzette um eine <sup>1</sup>/<sub>4</sub>-Drehung lockern, aber nicht abnehmen.



6. Stecken Sie die Lanzette bis zum Anschlag in die Stechhilfe.



7. Die runde Schutzkappe der Lanzette abdrehen.

8. Bringen Sie vor der Gewinnung des Blutstropfens die Verschlusskappe wieder an.

9. Die Stechhilfe auf die gewünschte Einstichtiefe einstellen.





**1.** Die Stechhilfe fest gegen die Einstichstelle drücken und den Auslöseknopf betätigen.



2. Von der Hand zur Einstichstelle am Finger streichen, um dort einen Blutstropfen zu bilden.

## Durchführen der Blutzuckermessung

1. Nur CONTOUR NEXT Sensoren mit dem CONTOUR XT Messgerät verwenden.

2. Die Spitze des Sensors an den Blutstropfen halten. Das Blut wird in den Sensor eingesaugt.

3. Die Spitze des Sensors so lange an den Blutstropfen halten, bis der Signalton ausgegeben wird.





4. Nach dem 5-Sekunden-Countdown wird das Messergebnis angezeigt.

5. Den gebrauchten Sensor umsichtig entsorgen.





Gewinnen des Blutstropfens an der Fingerbeere



Zum Entfernen der Lanzette aus der Stechhilfe befolgen Sie bitte die ausführlichen Anweisungen in der Packungsbeilage der Stechhilfe.

Die Abbildungen der Stechhilfe dienen nur zur Veranschaulichung. Nur für die In-vitro-Diagnostik.

Ascensia Diabetes Service Deutschland: 0800 7261880 (kostenfrei) Schweiz: 061 544 79 90 www.diabetes.ascensia.com

# Potenzielle Infektionsgefahr

Alle Blutzuckermessgeräte sind als potenziell infektiöses Material zu behandeln.

Medizinisches Fachpersonal und alle Personen, die dieses System an mehreren Patienten benutzen, müssen die von ihrer Einrichtung vorgeschriebenen Hygienevorschriften befolgen.

Alle Produkte oder Gegenstände, die mit menschlichem Blut in Berührung kommen, müssen (selbst nach einer Reinigung) so behandelt werden, als könnten sie infektiöse Erkrankungen übertragen.

Anwender müssen die Empfehlungen zur Verhütung von durch Blut übertragbaren Krankheiten im medizinischen Umfeld. insbesondere die Empfehlungen für potenziell infektiöse menschliche Proben, beachten.

Ausführliche Anweisungen entnehmen Sie bitte der CONTOUR XT Bedienungsanleitung.

© 2021 Ascensia Diabetes Care Holdings AG. Alle Rechte vorbehalten. Ascensia, das "Ascensia Diabetes Care"-Logo, Clinilog, Contour, Glucofacts und das "No Coding" (Ohne Codieren)-Logo sind Marken und/oder eingetragene Marken von Ascensia Diabetes Care Holdings AG.

### Verwendung des erweiterten Modus Einstellen des Messgeräts auf den erweiterten Modus

Zum Wechseln in den erweiterten Modus. in dem Mahlzeitmarkierungen und andere Funktionen verfügbar sind:

1. Die Taste M drücken, um das Messgerät einzuschalten.

- 2. Die Taste ▲ oder ▼ 3 Sekunden lang gedrückt halten.
- 3. L-1 blinkt.

4. Die Taste ▲ oder ▼ drücken. um in den L-2-Modus zu wechseln.

5. Zur Bestätigung der Wahl M drücken.

Informieren Sie sich darüber, wie Ihnen diese zusätzlichen Funktionen Ihr Leben mit Diabetes erleichtern können. Wenden Sie sich bitte an den Diabetes Service: Deutschland: 0800 7261880 (kostenfrei) Schweiz: 061 544 79 90 www.diabetes.ascensia.com www.patents.ascensia.com



### Fehlermeldungen und Lösungen

Eine vollständige Liste der Fehlermeldungen und Lösungen finden Sie in der Bedienungsanleitung.

E1 🌡	Temperatur außerhalb des Betriebs- bereichs.
E2	Sensor konnte nicht vollständig gefüllt werden. Die Messung mit einem neuen Sensor wiederholen.
	Das Messgerät registriert einen gebrauchten Sensor oder es wurde die falsche Kontrolllösung verwendet. Die Messung mit einem neuen Sensor wiederholen.
E11	Abnormales Ergebnis. Die Messung mit einem neuen Sensor wiederholen.

Vertrieh durch: Ascensia Diabetes Care Deutschland GmbH 51355 Leverkusen Deutschland

Ascensia Diabetes Service Telefon: 0800 7261880 (kostenfrei) F-Mail: info@ascensia.de www.diabetes.ascensia.de

Ascensia Diabetes Care Holdings AG Peter Merian-Strasse 90 4052 Basel, Switzerland



Vertrieb für die Schweiz: Ascensia Diabetes Care Switzerland AG Peter Merian-Strasse 90 CH-4052 Basel Tel · 061 544 79 90 E-Mail: info@ascensia.ch www.ascensia-diabetes.ch

> CE 2797

90008241 Rev. 02/21