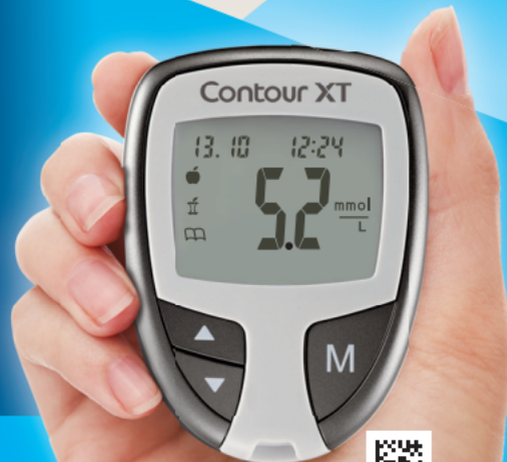


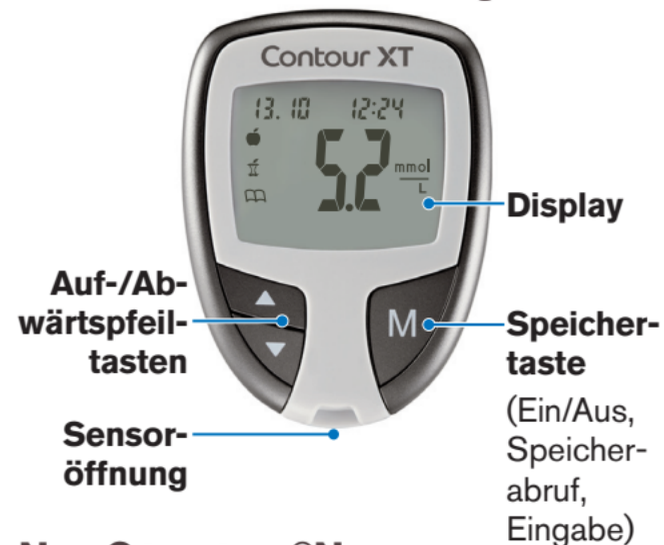
# Contour XT

Blutzuckermessgerät

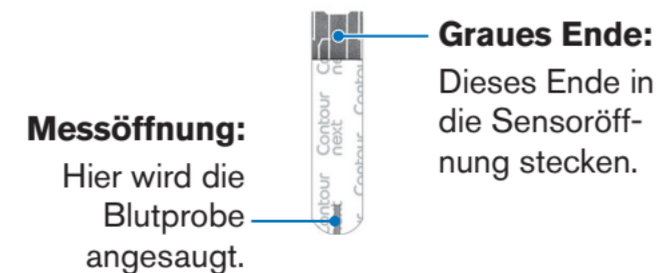
Prüfen Sie die Verfügbarkeit der Online-Registrierung für Ihr Messgerät unter [www.diabetes.ascensia.com/registration](http://www.diabetes.ascensia.com/registration)



## Ihr CONTOUR®XT Messgerät



## Nur CONTOUR®NEXT Sensoren verwenden



## Einfache Messung

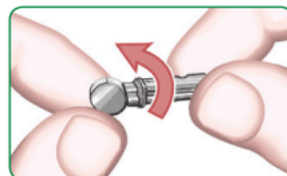
Ausführliche Anweisungen entnehmen Sie bitte der CONTOUR XT Bedienungsanleitung und der Packungsbeilage der Stechhilfe. **⚠ ACHTUNG:** Die dem Set beiliegende Stechhilfe ist für den Gebrauch an nur einem Patienten bestimmt.

### 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 1/4-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.



### Gewinnen des Blutstropfens

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.



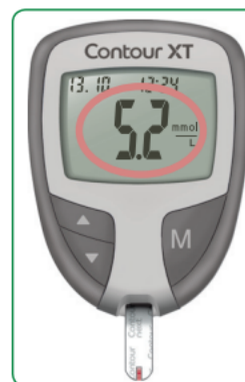
### Durchführen der Blutzuckermessung

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.



Gewinnen des Blutstropfens an der Fingerbeere

4. Nach dem 5-Sekunden-Countdown wird das Messergebnis angezeigt.
5. Den gebrauchten Sensor unsichtig entsorgen.



**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](http://www.diabetes.ascensia.com)

OHNE CODIEREN

Kurzbedienungsanleitung





## 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**

### Nach Durchführung einer Messung können die auf der Anzeige eingeblendeten Markierungen für die Ergebnisse verwendet werden:

GEWÜNSCHTE MARKIERUNG	SIE SEHEN	AKTIVIEREN	SIE SEHEN	BEDEUTUNG	VERWENDUNG DER ERINNERUNGSFUNKTION
<b>Vor der Mahlzeit</b> Markierung für Messergebnisse, die vor einer Mahlzeit bestimmt wurden. ▲ oder ▼ drücken	 (Blinkt)	<b>M</b> drücken		Wert ist als Vor-der-Mahlzeit-Messergebnis markiert. <b>M</b> erneut drücken, um eine Erinnerung für die Messung nach der Mahlzeit einzurichten.	<p>Wenn das Erinnerungssignal ertönt, schaltet sich das Messgerät ein und das vor der Mahlzeit gewonnene Messergebnis wird angezeigt.</p>  <p>Eine beliebige Taste drücken, um den Signalton stumm zu schalten, oder zweimal drücken, um das Messgerät auszuschalten.</p> <p>Eine weitere Blutzuckermessung durchführen und diese mit der  Nach-der-Mahlzeit-Markierung kennzeichnen (siehe Tabelle links).</p>
<b>Nach der Mahlzeit</b> Markierung für Messergebnisse, die nach einer Mahlzeit bestimmt wurden. ▲ oder ▼ drücken	 (Blinkt)	<b>M</b> drücken		Wert ist als Nach-der-Mahlzeit-Messergebnis markiert.	
<b>Tagebuch</b> Markierung von außerordentlichen Ergebnissen. ▲ oder ▼ drücken	 (Blinkt)	<b>M</b> drücken		Wert ist im Speicher als außerordentliches Messergebnis markiert. Dieses Ergebnis sollte im Tagebuch vermerkt werden.	

 Setzt eine Erinnerung (vorgegebene Einstellung ist 2 Stunden) für die Durchführung der Messung nach der Mahlzeit. Ausführliche Anweisungen zur Verwendung der Markierungen und zum Einstellen der Erinnerungen sind der Bedienungsanleitung zu entnehmen.

## Fehlermeldungen und Lösungen

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

<b>E1</b> 	Temperatur außerhalb des Betriebsbereichs.
<b>E2</b> 	Sensor konnte nicht vollständig gefüllt werden. Die Messung mit einem neuen Sensor wiederholen.
<b>E3</b> 	Das Messgerät registriert einen gebrauchten Sensor oder es wurde die falsche Kontrolllösung verwendet. Die Messung mit einem neuen Sensor wiederholen.
<b>E11</b>	Abnormales Ergebnis. Die Messung mit einem neuen Sensor wiederholen.

Vertrieb durch:  
Ascensia Diabetes Care  
Deutschland GmbH  
51355 Leverkusen  
Deutschland

Ascensia Diabetes Service  
Telefon: 0800 7261880 (kostenfrei)  
E-Mail: info@ascensia.de  
[www.diabetes.ascensia.de](http://www.diabetes.ascensia.de)

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](http://www.ascensia-diabetes.ch)

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

 **ASCENSIA**  
Diabetes Care



90008241  
Rev. 02/21