

# Kurz-Anleitung zu Ihrer MICROLET®NEXT-Stechhilfe

## 1 Vorbereiten



### Endkappe wie gezeigt drehen und entriegeln

Die erhabene Markierung und die schwarze Einprägung müssen gegenüber stehen.



### Runde Schutzkappe der Lanzette lockern, aber nicht abnehmen

Um eine viertel Umdrehung drehen.



### Lanzette fest in die Stechhilfe einsetzen

Lanzette bis zum Anschlag einschieben.



### Runde Schutzkappe vorsichtig abdrehen

Kappe für die Entsorgung der gebrauchten Lanzette aufbewahren.



### Endkappe wieder aufsetzen

Klickt beim verschliessen.

## 2 Stechen



### Einstichtiefe an der Endkappen-Skala einstellen

1 für kleinste, 5 für grösste Einstichtiefe.



### Spannvorrichtung zurückziehen bis die Auslösetaste hervortritt



### Stechhilfe fest gegen die Seite des Fingers pressen und Auslösetaste drücken

Klickt beim Auslösen der Lanzette.

## 3 Auswerfen



### Endkappe abnehmen

Aufbewahrte Schutzkappe auf eine ebene Fläche platzieren. Lanzette wie abgebildet in die Kappe schieben.



### Grauen Lanzettenauswerfer nach vorne schieben, Lanzette in den Behälter fallen lassen und Auswerfer zurückschieben

Nicht vergessen, die Endkappe wieder aufzusetzen.



Vor dem Gebrauch und für vollständige Informationen bitte die MICROLET®NEXT packaging insert



**Microlet.**  
next Stechhilfe

**ASCENSIA**  
Diabetes Care

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

Tel.: 061 544 79 90  
E-Mail: [info@ascensia.ch](mailto:info@ascensia.ch)  
[www.ascensia-diabetes.ch](http://www.ascensia-diabetes.ch)

Contour.  
diabetes solutions

**ASCENSIA**  
Diabetes Care

# CONTOUR®XT Messgerät und CONTOUR®NEXT Sensoren Kurzbedienungsanleitung

Einfach. Präzise.

multi  
puls



OHNE  
CODIEREN

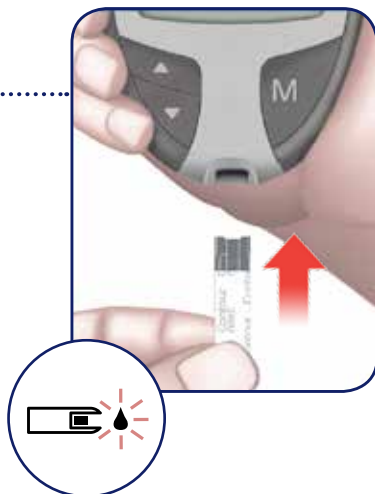


Contour.  
next Sensoren

Contour.  
XT  
Blutzucker-  
messgerät

## SCHRITT 1: ..... Einschieben des Sensors

Schieben Sie das graue Ende des Sensors in die Sensoröffnung des CONTOUR®XT Blutzuckermessgerätes. Das Gerät wird dadurch automatisch codiert! Das Messgerät schaltet sich ein. Auf dem Display wird ein Sensor mit einem blinkenden Blutstropfen angezeigt. Er weist darauf hin, dass das Messgerät für die Blutzuckermessung bereit ist.



## SCHRITT 2: ..... Testen des Blutes + Anzeige des Testresultats

Halten Sie die Messöffnung des Sensors sofort an den Blutstropfen. Das Blut wird automatisch in den Sensor gesaugt. Halten Sie den Sensor an den Blutstropfen bis ein Signal ertönt.

Mit dem Signalton beginnen die 5 Sekunden Messzeit zu laufen. Dann wird Ihr Messergebnis angezeigt und automatisch gespeichert.



## SCHRITT 3: ..... Anzeige des Testresultats

Mit dem Signalton beginnen die 5 Sekunden Messzeit zu laufen. Dann wird Ihr Messergebnis angezeigt und automatisch gespeichert.



## SCHRITT 4: ..... Sensor entfernen

Wenn Sie den benutzten Sensor nach der Messung aus dem CONTOUR®XT ziehen, schaltet das Gerät automatisch ab.



## CONTOUR®NEXT Sensoren

CONTOUR®NEXT Sensoren erhältlich in Packungen zu 50 oder 100 Stück.

