



# CONTOUR<sup>®</sup>NEXT med CONTOUR<sup>®</sup>NEXT teststicka

Beskrivning:	CONTOUR <sup>®</sup> NEXT system för blodsockerkontroll med tillhörande CONTOUR <sup>®</sup> DIABETES App
Teststicka:	CONTOUR <sup>®</sup> NEXT teststicka artnr 84030881– förpackade 50 st per ask. Apoteksnr 732781
Hållbarhet:	Teststickans hållbarhet är 24 mån från tillverkningsdatum, till angivet utgångsdatum på förpackningen. Behållaren innehåller ett torkande ämne, som på så vis säkerställer en lång hållbarhet.
Kalibrering/Kodning:	Använder Ingen Kodning <sup>™</sup> -teknologi. Teststickan kodar automatiskt mätaren varje gång en ny teststicka införs i mätaren.
Analystid:	5 sekunder
Blodmängd:	0,6 µl kapillärblod. Kan även använda venöst blod. Mätningen startar inte om blodmängden är otillräcklig.
Efterfyllnad:	Via Second-Chance <sup>™</sup> -efterfyllnad, med nedräkning på displayen, kan mer blod tillsättas på samma teststicka inom 60 sekunder.
Måltidsmarkeringar:	Ja
Färgindikator:	SmartLIGHT <sup>™</sup> -funktionen ger patienten omedelbar återkoppling om blodsockervärdet ligger över, inom eller under målintervallet. Stickporten lyser då gul, grön eller röd.
Belysning:	Belysning i stickporten
Mätområde:	0,6 – 33,3 mmol/L
Driftstemperatur:	5° – 45° C
Noggrannhet:	Uppfyller och överträffar EN ISO 15197:2015 med en noggrannhet på +/-10 %. <sup>1</sup> Lämplig för patientgrupper som kräver hög noggrannhet, bl.a. barn, gravida och CGM-användare.
Minne:	Lagrar de senaste 800 mätningarna.



<sup>1</sup> CONTOUR<sup>®</sup>NEXT bruksanvisning



App:	Kompatibel med CONTOUR®DIABETES app via Bluetooth®. Mätvärden synkroniseras automatiskt med appen. CONTOUR® DIABETES Appen kan laddas ner gratis från App Store™ och Google Play™, är kostnadsfri och finns för både iOS och Android. I appen kan man bl.a. se kurvor, noteringar, foton och påminnelser och larm. Rapporter till vården kan skickas. CONTOUR®NEXT är kompatibel med Diasend® by Glooko:s app.
Medelvärden:	Möjlighet att se 7-, 14-, 30- och 90- dagars medelvärde i mätarens loggbok.
Analysprincip:	FAD – GDH kemi Enzymet (FAD) gör att det är säkert att använda CONTOUR®NEXT även till personer med påsdialys (peritonealdialys, PD).
Referensmetod:	Ger blodsockervärden med referens till plasmaglukos
Pc-program:	Utöver CONTOUR®DIABETES-appen är mätaren även kompatibel med Diasend® by Glooko.  Resultat kan även överföras till pc med hjälp av GLUCOFACTS™ DELUXE-programmet. Programmet kan laddas ner kostnadsfritt från Ascensia Diabetes Cares hemsida.
Användning:	Mätaren startar och kodas automatiskt när teststickan sätts i. Blodet sugas in via spetsen av teststickan och mätningen startar först när tillräcklig blodmängd tillförts.
Startkit innehåller	CONTOUR®NEXT blodsockermätare, CONTOUR®NEXT teststickor, MICROLET® NEXT-provtagare med MICROLET® lansetter, batterier 2V av modell CR2032 sitter i mätaren. Fodral, utförlig bruksanvisning samt snabbguide ingår.
Transportförpackning:	8 st
Innehåller PVC:	Nej
Märkning:	CE märkt
Garanti:	5 år
Artikelnummer:	90002489



**Ascensia Diabetes Care Sweden AB**

Gustav III:s Boulevard 34, plan 4  
169 73 Solna

Tel kundsupport: 020-83 00 84  
Hemsida: [diabetes.ascensia.se](https://diabetes.ascensia.se)  
E-post: [diabetes@ascensia.com](mailto:diabetes@ascensia.com)

The Bluetooth® word marks and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG Inc and any use of such marks by Ascensia Diabetes Care is under license.  
Apple and the Apple logo are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.  
App Store is a service mark of Apple Inc.  
Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google Inc.

Ascensia, Ascensia Diabetes Care logo, Contour, Glucofacts, Ingen Kodning logo, Microlet og Second Chance er varumärken och/eller registrerede varumärken tilhørende Ascensia Diabetes Care Holdings AG © Copyright 2020.