

För användning med
CONTOUR®NEXT eller
CONTOUR®CARE teststickor

**Contour®
next**
Kontrollöslösning

**Contour®
next**
Kontrollöplösning

Til brug med
CONTOUR®NEXT eller
CONTOUR®CARE teststrimler

VIKTIGT

- Skaka flaskan med kontrollösning ordentligt, cirka 15 gånger före varje användning.
- Oblandad kontrollösning kan ge felaktiga resultat.
 - Kalibrera inte ditt enhet för kontinuerlig glukosmätning utifrån ett kontrollresultat.
 - Beräkna inte en bolus baserat på ett kontrollresultat.

Avsedd användning: CONTOUR®NEXT kontrollöslösningar är vattenbaserade glukoslösningar som är avsedda att användas för självtestning av personer med diabetes och av sjukvårdspersonal som en kvalitetskontroll.

Sammanfattning: Dessa kontrollöslösningar innehåller en uppmätt mängd glukos.

Du bör göra ett kontrolltest:

- när du använder mätaren för första gången
- när du öppnar en ny burk eller förpackning med teststickor
- om du tror att mätaren inte fungerar ordentligt
- om du får upprepade avvikande blodsockerresultat

Tala alltid med sjukvårdspersonal innan du ändrar medicineringen baserat på testresultaten från CONTOUR NEXT, CONTOUR XT eller CONTOUR CARE.

Lagring och hantering:

- Förvara kontrollöslösningarna mellan 9°C och 30°C.
- Om mätaren och/eller teststickorna flyttas från en temperatur till en annan ska du låta dem anpassas till den nya temperaturen under 20 minuter innan du gör ett kontrolltest. **För testning av kontrollösning på CONTOUR®NEXT, CONTOUR®XT och CONTOUR®CARE mätarna ligger drifttemperaturintervallet mellan 15°C och 35°C.**

- Det är viktigt att inte använda kontrollöslösningen om utgångsdatumet som står på flasketiketten har passerats eller om det har gått sex månader sedan du först öppnade flaskan. Det är praktiskt att anteckna det **Discard Date** datum kontrollöslösningen ska kasseras (sex månader efter att flaskan öppnats) på avsedd plats på kontrollöslösningens etikett när du öppnar flaskan första gången.
- Det finns inga särskilda krav för avfallshantering av kontrollöslösningar.
- Kontrollera att inga delar saknas eller är skadade. Kontakta kundsupport på +46 20 83 00 84 för utbytesdelar.

Testprocedure: Läs bruksanvisningen för CONTOUR NEXT, CONTOUR XT eller CONTOUR CARE mätaren för fullständiga instruktioner innan du testar med kontrollöslösningen.

Viktigt:

- Skaka flaskan med kontrollösning ordentligt, cirka 15 gånger före varje användning.
- Oblandad kontrollösning kan ge felaktiga resultat.

1. Kontrollera alltid utgångs- och kasseringdatumet innan du testar.
2. Använd endast CONTOUR NEXT kontrollösning med CONTOUR®NEXT eller CONTOUR®CARE teststickor. Om du använder andra kontrollöslösningar kan du få felaktiga resultat.
3. Skaka flaskan med kontrollösning ordentligt, cirka 15 gånger före varje användning.
4. Avlägsna flasklocket och använd ett mjukt papper för att torka bort all lösning runt flaskans spets rufe droppdispensering.
5. Kläm ut en liten droppe av lösningen på en ren, icke-absorberande yta. Applicera inte kontrollöslösningen på din fingertopp eller på teststickan direkt från flaskan.
6. Låt teststickans ände omedelbart nudda vid kontrollöslösningens droppen.
7. Håll spetsen i droppen tills mätaren avger ett pip.
8. Kassera teststickorna som medicinskt avfall eller enligt rekommendationer från din sjukvårdspersonal.

Testresultat: Jämför kontrolltestresultatet med **CONTROL** kontrollintervallen på etiketten på flaskan eller kartongen med CONTOUR NEXT eller CONTOUR CARE teststickor.

Tveksamma eller motstridiga resultat: Om resultatet du får inte hamnar inom det intervall som anges på flaskan eller kartongen med teststickor kan det finnas något fel på teststickorna, mätaren eller sättet du testar på. **Om kontrolltestresultatet är utanför intervall ska du inte använda CONTOUR NEXT, CONTOUR XT eller CONTOUR CARE mätaren för blodsockermätning innan du har löst problemet.** Gå igenom avsnittet **Testning med kontrollösning** i bruksanvisningen för CONTOUR NEXT, CONTOUR XT eller CONTOUR CARE mätaren.

Viktigt: Om du har ett problem du inte lyckas lösa, kontakta kundsupport på +46 20 83 00 84. För ytterligare information om teststickornas kompatibilitet med din kontrollösning och deras tillgänglighet i ditt land, kontakta din lokala representant för Ascensia Diabetes Care.

- CONTOUR NEXT-kontrollöslösningar är endast för **IVD** in vitro diagnostisk användning.
- Kontrollöslösningarna ska inte sväljas eller injiceras.

	Glukos (% vikt/volym)	Icke-reaktiva ingredienser (% vikt/volym)
Kemisk sammansättning:	Normalt 0,07	99,93
	Lågt 0,03	99,97
	Högt 0,18	99,82

Distribueras i Sverige av:
Ascensia Diabetes Care Sweden AB
Gustav III Boulevard 34, plan 4
169 73 Solna
Sverige
Kundsupport: +46 20 83 00 84
diabetes@ascensia.com
www.diabetes.ascensia.com



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



www.diabetes.ascensia.com
www.patents.ascensia.com

90007807

© 2019 Ascensia Diabetes Care Holdings AG. Med ensamrätt.

Rev. 10/20

VIKTIGT

- Ryst flasken med kontrollöplösning grundigt, ca. 15 gange, inden hver brug.
- Kontrollöplösning, der ikke er blandet, kan medføre uøjagtige resultater.
 - Kalibrer ikke din enhed til kontinuerlig blodsuktermåling med et kontrolresultat.
 - Du må ikke beregne en bolus baseret på et kontrolresultat.

Tilsigtet anvendelse: CONTOUR®NEXT kontrollöplösning er vandige glukoseopløsninger, som er beregnet til brug af personer med diabetes, som udfører egenmåling, og af sundhedsfagligt personale som kvalitetskontrol.

Resumé: Disse kontrollöplösninger indeholder en afmålt mængde glukose.

Du bør foretage en kontrolmåling:

- Når apparatet tages i brug for første gang.
- Når du åbner en ny beholder eller en ny pakke teststrimler.
- Hvis du tror, dit apparat ikke virker som det skal.
- Hvis du måler gentagne uventede blodsukkerresultater.

Du bør altid konsultere din diabetesbehandler, inden du ændrer din medicin på baggrund af blodsukkerresultater opnået med CONTOUR NEXT, CONTOUR XT eller CONTOUR CARE.

Opbevaring og håndtering:

- Opbevar kontrollöplösningerne mellem 9°C og 30°C.
- Hvis apparatet og/eller teststrimlerne flyttes fra en temperatur til en anden, skal du vente op til 20 minutter for, at de kan tilpasse sig den nye temperatur, inden du foretager en kontroltest. **For måling med kontrollöplösning på CONTOUR®NEXT, CONTOUR®XT og CONTOUR®CARE apparater er driftstemperaturområdet mellem 15°C og 35°C.**

- Det er vigtigt ikke at anvende kontrollöplösningen, hvis **Discard Date** udløbsdatoen, der er trykt på beholderens etiket og æske, er overskredet, eller hvis det er mere end 6 måneder siden, du åbnede flasken første gang. Det kan være en hjælp at notere **Discard Date** den dato efter seks måneder, hvor flasken skal kasseres i det dertil beregnede område på etiketten, første gang du åbner flasken med kontrollöplösning.
- Der er ingen særlige krav til bortskaffelse af kontrollöplösningen.
- Kontrollér produktet for manglende, beskadigede eller odelagte dele. Kontakt kundeservice på +45 42 82 80 00 vedrørende erstatningsdele.

Måleprocedure: Læs brugervejledningen til dit CONTOUR NEXT, CONTOUR XT eller CONTOUR CARE apparat for udførlige anvisninger, inden du foretager en måling med kontrollöplösningen.

Vigtigt:

- Ryst flasken med kontrollöplösning grundigt, ca. 15 gange, inden hver brug.
- Kontrollöplösning, der ikke er blandet, kan medføre uøjagtige resultater.

1. Kontroller altid udløbs- og bortskaffelsesdatoen, inden du foretager en måling.
2. Brug udelukkende CONTOUR NEXT kontrollöplösning med CONTOUR®NEXT eller CONTOUR®CARE teststrimler. Brug af andre kontrollöplösninger kan medføre uøjagtige resultater.
3. Ryst flasken med kontrollöplösning grundigt, ca. 15 gange, inden hver brug.
4. Tag hæften af flasken, og brug en serviet til at tørre væske væk omkring flaskens top, inden en dråbe dispenserers.
5. Tryk en lille dråbe opløsning ud på en ren, icke-absorberende overflade. Påfør ikke kontrollöplösning på fingerspidsen eller teststrimlen direkte fra flasken.
6. Hold straks teststrimlens spids hen til dråben af kontrollöplösning.
7. Hold spidsen mod dråben, indtil apparatet bipper.
8. Bortskaf teststrimlerne som risikoaffald, eller som anbefalet af din diabetesbehandler.

Resultater af måling: Sammenlign dit resultat af kontrolmålingen med **CONTROL** kontrolområderne på etiketten på beholderen eller på æsken med CONTOUR NEXT eller CONTOUR CARE teststrimler.

Tivlsomme eller inkonsekvente resultater: Hvis det målte resultat ikke ligger inden for det område, der er angivet på beholderen eller æsken med teststrimler, kan der være et problem med teststrimlerne, apparatet eller din måleteknik. **Hvis kontrolresultatet ligger uden for det forventede område, må du ikke bruge dit CONTOUR NEXT, CONTOUR XT eller CONTOUR CARE apparat til blodsuktermåling, for problemet er blevet afhjælpet.** Læs omhyggeligt afsnittet **Måling med kontrollöplösning** i brugervejledningen til dit CONTOUR NEXT, CONTOUR XT eller CONTOUR CARE apparat.

Vigtigt: Kan problemet ikke afhjælpes, kontakt da Kundeservice på: +45 42 82 80 00.

Du kan få flere oplysninger om kompatibilitet i dit land, ved at teststrimlerne sammen med din kontrollöplösning, og om de er tilgængelige i dit land, ved at kontakte Ascensia Diabetes Care Kundeservice.

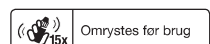
- CONTOUR NEXT-kontrollöplösninger er kun til **IVD** in vitro diagnostisk brug.
- Kontrollöplösninger må ikke sluges eller injiceres.

	Glukose (% w/v)	Ikke-reaktive indholdsstoffer (% w/v)
Kemisk sammensætning:	Normal 0,07	99,93
	Lav 0,03	99,97
	Høj 0,18	99,82

Distributør i Danmark:
Ascensia Diabetes Care Denmark ApS
Amager Strandvej 390, 1. sal
DK-2770 Kastrup
Kundeservice: +45 42 82 80 00
diabetesdk@ascensia.com
www.diabetes.ascensia.com



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



www.diabetes.ascensia.com
www.patents.ascensia.com

90007807

© 2019 Ascensia Diabetes Care Holdings AG. Alle rettigheder forbeholdes.

Rev. 10/20

rd MARKETING SOLUTIONS

168 E. Highland Ave
Elgin, IL 60120
847.931.6301

BLACK FOLD

2797

<p>FILE NAME: 90007807_CntNXT_CtrlIns_SV_DA_NO_FL.indd DESCRIPTION: Contour Next Central Insert CLIENT: Ascensia Diabetes Care TRIM SIZE: 13.9" (H) x 12" (W) SOFTWARE: Indesign CCI(2014) NOTES:</p>	<p>SKU: MULTI REV DATE: 10/20 MARKET: SE/DK/NO/FI LANGUAGES: SV/DA/NO/FI SPEC: 10000895528 REV- MASTER REF: N/A BARCODE(S): N/A</p>	<p>NEW COMP. BAN: 90007807 PREVIOUS BAN: 90007352 PARENT BAN: MULTI <small>VO 15/26/2019-IndHeld V1 11/02/2019-Annulations V2 12/04/2019-Ascensia</small></p>
<p>LASER PROOF</p> <p><input type="radio"/> APPROVED <input type="radio"/> RESUBMIT WITH CHANGES</p>	<p>EPSON PROOF</p> <p><input type="radio"/> APPROVED <input type="radio"/> RESUBMIT WITH CHANGES</p>	<p>SIGNATURE</p> <p>Project Mgr. signature/date Project Mgr. signature/date Project Mgr. signature/date</p>
<p>VERSION: V2</p>		

Contour® next

Kontrolløsning

Til bruk med
CONTOUR®NEXT- eller
CONTOUR®CARE-teststrimler



VIKTIG

- Rist flasken med kontrolløsningen godt, cirka 15 ganger for hver bruk.
- Kontrolløsning som ikke er blandet godt nok kan føre til unøyaktige resultater.
 - Ikke kalibrer apparatet for kontinuerlig blodsuktermåling på grunnlag av et kontrollresultat.
 - Ikke beregn en bolus basert på et kontrollresultat.

Tiltenkt bruk: CONTOUR®NEXT kontrolløsninger er vannbaserte glukoseløsninger som er beregnet på å brukes av personer med diabetes til egenmåling samt av helsepersonell som en kvalitetskontroll.

Oppsummering: Disse kontrolløsningene inneholder en oppmålt glukosemengde.

Du bør utføre en kontrolltest:

- når du bruker apparatet for første gang
- når du åpner en ny flaske eller pakning med blodsukkerstrimler
- hvis du tror at apparatet ikke fungerer som det skal
- hvis du oppnår gjentatte uventede blodsukkerresultater

Rådfor deg alltid med helsepersonell før du endrer medisineringen basert på måleresultatet fra CONTOUR NEXT, CONTOUR XT eller CONTOUR CARE.

Oppbevaring og håndtering:

- Oppbevar kontrolløsninger ved temperaturer mellom 9°C og 30°C.
- Hvis apparatet og/eller blodsukkerstrimlene flyttes fra et temperaturområde til et annet, må de tilpasses til den nye temperaturen i 20 minutter før du utfører en kontrollmåling. **For kontrollmåling på CONTOUR®NEXT-, CONTOUR®XT- og CONTOUR®CARE-apparatene, Driftstemperaturen til kontrollene er mellom 15°C og 35°C.**
- Det er viktig at du ikke bruker kontrolløsningen dersom utlopsdatoen på flaskens etikett og pakning er utlopt, eller hvis det har gått seks måneder siden du først åpnet flasken. Det kan også være til hjelp å notere seks måneders **kastedato** på etiketten i det angitte området når du først åpner flasken med kontrolløsningen.
- Det er ingen spesielle krav for kasting av kontrollmateriale.
- Kontroller produktet for manglende, skadede eller ødelagte deler. Kontakt kundeservice på +47 67 12 28 00 for erstatningsdeler.

Prosedyre for måling: Les brukerveiledningen for CONTOUR NEXT-, CONTOUR XT- eller CONTOUR CARE-apparatet for fullstendige instruksjoner for måling med kontrolløsningen.

Viktig:

- Rist flasken med kontrolløsningen godt, cirka 15 ganger for hver bruk.
- Kontrolløsning som ikke er blandet godt nok, kan føre til unøyaktige resultater.

1. Kontroller alltid utlops- og kastedatoene for måling.
2. Bruk bare CONTOUR NEXT kontrolløsning med CONTOUR®NEXT- eller CONTOUR®CARE-teststrimler. Bruk av annen kontrolløsning kan føre til unøyaktige resultater.
3. Rist flasken med kontrolløsningen godt, cirka 15 ganger for hver bruk.
4. Ta av flaskehetten og bruk en serviett til å tørke bort eventuell løsning rundt flasketuppen før du doserer en dråpe.
5. Klem en liten dråpe løsning på en ren, ikke-absorbent flate. Ikke sett kontrolløsning på fingertuppen eller blodsukkerstrimmelen direkte fra flasken.
6. La umiddelbart tuppen på blodsukkerstrimmelen berøre kontrolløsningen.
7. Hold strimmelen i dråpen til apparatet piper.
8. Kast blodsukkerstrimlene som medisinsk avfall eller som anbefalt av helsepersonellet.

Måleresultater: Sammenlign kontrollresultatet med referanseområdene oppgitt på etiketten eller pakningen til CONTOUR NEXT- eller CONTOUR CARE-teststrimlene.

Tvisomme eller inkonsekvente resultater: Hvis resultatet du får, ikke er innenfor referanseområdet angitt på strimmelboksen eller forpakningen, kan det være et problem med blodsukkerstrimlene, apparatet eller måleteknikken du bruker. **Hvis resultatet fra kontrollmålingen er utenfor referanseområdet, ikke bruk CONTOUR NEXT-, CONTOUR XT- eller CONTOUR CARE-apparatet til måling av blodsukker før du har løst problemet.** Les nye avsnittet **Måling med kontrolløsning** i brukerveiledningen for CONTOUR NEXT-, CONTOUR XT- eller CONTOUR CARE-apparatet. **Viktig: Hvis du ikke har lykket med å rette et problem, kan du kontakte kundeservice på +47 67 12 28 00.**

For ytterligere informasjon om kompatibiliteten til teststrimlene med kontrolløsningen og deres tilgjengelighet i ditt land kan du ta kontakt med kundeservice på +47 67 12 28 00.

- Viktig**
- CONTOUR NEXT kontrolløsninger er kun til **IVD** in vitro-diagnostisk bruk.
 - Kontrolløsninger må ikke svelges eller injiseres.

	Glukose (% w/v)	Ikke-reaktive ingredienser (% w/v)
Kjemisk sammensetning:	Normalt 0,07	99,93
	Lavt 0,03	99,97
	Høyt 0,18	99,82

Distribuert i Norge av:
Ascensia Diabetes Care Norway AS
Strandveien 50
1366 Lysaker
Norge
Kundeservice: +47 67 12 28 00
Fax: +47 67 12 28 01
diabetes.1@ascensia.com
www.diabetes.ascensia.com

ASCENSIA
Diabetes Care

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



Rist før bruk



www.diabetes.ascensia.com
www.patents.ascensia.com

90007807

© 2019 Ascensia Diabetes Care Holdings AG. Alle rettigheter forbeholdt.

Rev. 10/20

Contour® next

Kontrolliios

Käytetään CONTOUR®NEXT-
tai CONTOUR®CARE-
testiliuskojen kanssa



VAROITUS

- Ravista kontrolliiospulloa hyvin (noin 15 kertaa) ennen jokaista käyttöä.
- Sekoittumaton kontrolliios saattaa aiheuttaa epätarkkoja tuloksia.
 - Älä kalibroi jatkuvan glukosinseurannan laitetta kontrolliiospullosella.
 - Älä käytä kontrolliiospulosta boluksen laskemiseen.

Käyttötarkoitus: CONTOUR®NEXT -kontrolliiosukset ovat vesipohjaisia liuosia, jotka on tarkoitettu diabeetikkojen verensokerin omaseurantaan tai terveydenhuollon ammattilaisille laaduntarkkailuun.

Yhteenveto: Nämä kontrolliiosukset sisältävät tunnetun määrän glukosia.

Kontrolliioskeitä kannattaa tehdä:

- kun käytät mittaria ensimmäistä kertaa
- kun avaat uuden liuskapurkin tai -pakkauksen
- jos epäilet, että mittari ei toimi oikein
- jos verensokerin mittaustulokset ovat toistuvasti odottamattomia

Keskustele aina diabeteshoitajasi kanssa, ennen kuin muutat lääkitystäsi CONTOUR NEXT-, CONTOUR XT- tai CONTOUR CARE-mittaustulosten perusteella.

Varastointi ja käsittely:

- Säilytä kontrolliiosukset aina lämpötilassa 9°C–30°C.
- Jos mittari ja/tai testiliuskat siirretään lämpötilasta toiseen, anna niiden sopeutua uuteen lämpötilaan 20 minuuttia ennen kontrolliioskokeen tekemistä. **Kun kontrolliioskeitä tehdään CONTOUR®NEXT-, CONTOUR®XT- ja CONTOUR®CARE-mittareilla, käyttölämpötila-alue on 15°C–35°C.**
- On tärkeää, että kontrolliiosusta ei käytetä, jos pulloon ja laatikkoon painettu vanhenemispäivä on ohitettu tai jos pulloon ensimmäisestä avaamisesta on kulunut kuusi kuukautta. Kirjoita kuuden kuukauden päässä oleva **Discard Date** hävityspäivämäärä etikettiin, kun avaat kontrolliiospullon ensimmäisen kerran.
- Kontrolliiosuksen hävittämiseen ei liity erityisvaatimuksia.
- Tutki tuote puuttuvien, vaurioituneiden tai rikkoutuneiden osien varalta. Ota yhteyttä asiakaspalveluun soittamalla numeron 0800 172 227 tarvikkeiden saamiseksi.

Koemenetelmä: Lue CONTOUR NEXT-, CONTOUR XT- tai CONTOUR CARE-mittarin käyttöohjeesta tarkat ohjeet, ennen kuin teet kontrolliioskokeen.

Tärkeää:

- Ravista kontrolliiospulloa hyvin (noin 15 kertaa) ennen jokaista käyttöä.
- Sekoittumaton kontrolliios saattaa aiheuttaa epätarkkoja tuloksia.

1. Tarkasta aina vanhenemispäivä ja hävityspäivä ennen koetta.
2. Käytä ainoastaan CONTOUR NEXT -kontrolliiosusta CONTOUR®NEXT- tai CONTOUR®CARE-testiliuskojen kanssa. Muiden kontrolliiosusten käyttäminen saattaa aiheuttaa epätarkkoja tuloksia.
3. Ravista kontrolliiospulloa hyvin (noin 15 kertaa) ennen jokaista käyttöä.
4. Avaa pulloa korkki ja pyyhki paperipyyhkeellä pulloa suu puhtaaksi ennen pisan puristamista.
5. Purista pieni pisara liuosta puhtaalle, nestettä hylkivälle pinnalle. Älä purista kontrolliiosusta pullosta suoraan liuskalle tai sormenpäähän.
6. Kosketa heti testiliuskan kärjellä kontrolliiospisaraa.
7. Pidä liuskan kärkeä pisarassa, kunnes mittari antaa äänimerkin.
8. Hävitä testiliuskat sairaalajätteenä tai hoitohenkilöstön antamien ohjeiden mukaan.

Koetulokset: Vertaa kontrolliioskokeen tuloksia kontrollin raja-arvoihin, jotka on annettu CONTOUR NEXT- tai CONTOUR CARE -liuskapurkin etiketissä tai pakkauksessa.

Kyseenalaiset tai ristiriitaiset tulokset: Jos saamasi tulos ei osu liuskapurkin etiketissä tai pakkauksessa annettujen raja-arvojen sisään, testiliuskat ovat mahdollisesti vioittuneet tai ongelma saattaa olla mittarissa tai mittauksen tekotavassa. **Jos kontrolliioskokeen tulokset ovat raja-arvojen ulkopuolella, älä käytä CONTOUR NEXT-, CONTOUR XT- tai CONTOUR CARE -mittaria verensokerin mittaukseen, ennen kuin olet selvittänyt ongelman syyn.** Lue tarkasti **Kontrolliioskeitä** -osio CONTOUR NEXT-, CONTOUR XT- tai CONTOUR CARE -mittarin käyttöohjeesta.

Tärkeää: Jos ongelman ratkaisuyritykset epäonnistuvat, ota yhteys asiakaspalveluun, puh. 0800 172 227.

Lisätietoa testiliuskojen yhteensopivuudesta kontrolliioskesi kanssa ja niiden saatavuudesta maassasi saat ottamalla yhteyttä paikalliseen Ascensia Diabetes Care -edustajaan.

- Varoitus**
- CONTOUR NEXT -kontrolliiosukset on tarkoitettu vain **IVD** in vitro -diagnostiseen käyttöön.
 - Kontrolliiosuksia ei ole tarkoitettu nieltäviksi tai ruiskutettaviksi.

	Glukosia (% w/v)	Reagoimattomia yhdisteitä (% w/v)
Kemiallinen koostumus:	Normaali 0,07	99,93
	Matala 0,03	99,97
	Korkea 0,18	99,82

Edustaja Suomessa:
Ascensia Diabetes Care Finland Oy
Hilkkatu 3
00180 Helsinki
Suomi

Asiakaspalvelu: 0800 172 227
Tilaukset: 09 7479 0393
Fax: 09 8565 7310
diabetes.2@ascensia.com
www.diabetes.ascensia.com

ASCENSIA
Diabetes Care

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



Ravistettava ennen käyttöä



www.diabetes.ascensia.com
www.patents.ascensia.com

90007807

© 2019 Ascensia Diabetes Care Holdings AG. Kaikki oikeudet pidätetään.

Rev. 10/20