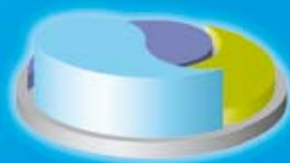


OptiClik®

informatiebrochure





Inhoudsopgave

Inleiding	4
Belangrijke informatie voordat u insuline toedient met de OptiClik®	5
Leer uw OptiClik® kennen	7
• Plaatsen van het patroonsysteem	8
• Bevestigen van een nieuwe naald	9
• Uitvoeren van een veiligheidstest	10
• Instellen en injecteren van de dosis	12
• Verwijderen van de naald	14
• Vervangen van een leeg patroonsysteem	15
Overige informatie	16
• Functies van de digitale dosisaanduiding	17
• Tips	20
• Bewaarinstructies	24
• Onderhoud van de OptiClik®	25

Inleiding

De OptiClik® is een herbruikbare injectiepen voor gebruik van 3 ml – 100 E insuline patroonsystemen van sanofi-aventis Netherlands B.V., bedoeld voor mensen met diabetes om de gewenste dosis insuline te injecteren. OptiClik® is beschikbaar in twee kleuren voor het toedienen van insuline glargine (Lantus®) of insuline glulisine (Apidra®). De twee versies verschillen alleen in kleur; ze werken exact op dezelfde manier en hebben dezelfde gebruiksaanwijzing.

Indien u beide soorten insuline gebruikt (insuline glargine EN insuline glulisine), zorg er dan voor dat elke insuline een eigen pen van verschillende kleur heeft. Dit voorkomt dat u per ongeluk de verkeerde soort insuline injecteert.

Om u te helpen herinneren welke kleur pen u verbruikt voor welke insuline, kunt u hieronder de naam van de insuline noteren naast het overeenkomstige gekleurde vierkant:



.....



.....

Het sanofi-aventis team blijft ter uw beschikking, mocht u verdere uitleg nodig hebben.

Lees de OptiClik® gebruiksaanwijzing voordat u de OptiClik® de eerste keer gebruikt.

Bewaar de OptiClik® niet in de koelkast.

Deze brochure is ontwikkeld om u informeren over het gebruik van de OptiClik® bij het injecteren van uw insuline. Het is niet bedoeld ter vervanging van professionele medische adviezen.

Neem bij vragen contact op met uw zorgverlener (arts, diabetesverpleegkundige of apotheker) of bezoek www.OptiClik.nl. U kunt ook 24 uur per dag bellen met 0800-235 526 887 voor hulp of advies over de OptiClik®.

Belangrijke informatie voordat u gaat injecteren

Schudt het patroonsysteem niet voor gebruik. Controleer de oplossing in het patroonsysteem voordat u deze in het penhuis plaatst. Als het vlokkerig of licht gekleurd is, of als er klontjes in zitten, dient u het patroonsysteem niet te gebruiken.

Naalden voor de OptiClik®

Er zijn naalden van verschillende lengte en diameter beschikbaar van BD Consumer Healthcare en Ypsomed. Neem contact op met uw zorgverlener voor aanvullende informatie. Er zijn twee typen naalden beschikbaar: een die erop gedraaid moet worden (BD) en een die erop gedrukt (of geklikt) moet worden (Ypsomed). Beide typen naalden kunnen worden gebruikt. Voor verdere informatie wordt u verwezen naar de informatie verkregen bij de naalden.

Het soort naald en de beschikbaarheid hiervan kunnen van land tot land verschillen. Gebruik alleen de geadviseerde naalden. Als u van plan bent naar het buitenland te reizen, zorg er dan voor dat u voldoende naalden en patroonsystemen bij u hebt.

Gebruik voor iedere veiligheidstest en volgende injectie een nieuwe steriele naald (met onbeschadigde beschermfolie). Hiermee voorkomt u dat de naald verstopt raakt en dat zich luchtbellenvormen.

Zet na gebruik het buitenste dopje weer op de naald voordat u de naald weggooit, dit ter voorkoming van verwondingen van uzelf of anderen.

Veiligheidstest

Voor elke injectie: bevestig een nieuwe naald en voer de veiligheidstest uit (zie pagina 10) om eventuele foutieve doseringen te voorkomen. Het gebruik van een verkeerde dosis kan leiden tot ongewenste bloedglucose-spiegels (zie de bijsluiters van uw insuline). Voer de veiligheidstest niet uit zonder dat een naald is bevestigd.

VERMENG OF VERDUN UW INSULINE NIET met elk andere insuline of oplossing. Hierdoor werkt uw insuline niet zoals het zou moeten en uw bloedglucose komt daardoor mogelijk niet meer onder controle, wat ernstige gevolgen kan hebben. Verander uw insuline niet zonder eerst met uw dokter te hebben overlegd.

Het patroonsysteem dient geen ander medicijn of stof te bevatten. Zoals voor elke insulinetherapie geldt, kunnen mogelijke bijwerkingen bestaan uit te lage bloedglucosewaarde (hypoglykemie); reacties op de plaats van injecteren, zoals veranderingen in het vetweefsel; jeuk en uitslag; en allergische reacties.

Vertel uw dokter over alle overige medicijnen en supplementen die u gebruikt, omdat deze de werking van de insuline kunnen veranderen.

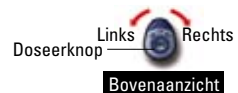
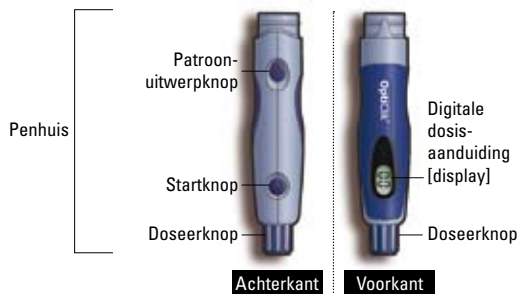
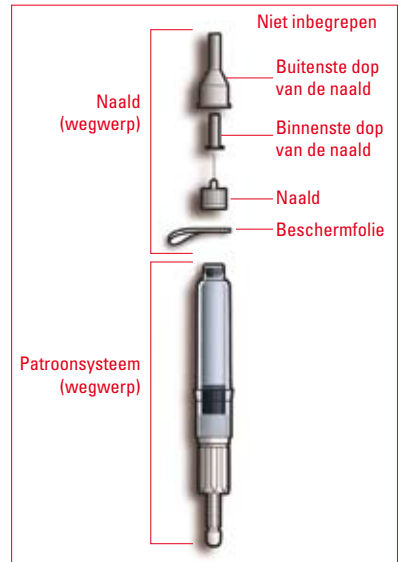
Leer uw OptiClik® kennen

OptiClik® onderdelen

- Beschermdop (herbruikbaar)
- Naald (wegwerp)
 - Buitenste dop van de naald
 - Binnenste dop van de naald
 - Naald
 - Beschermfolie
- Patroonsysteem (wegwerp)
 - Patroonsysteem
- Penhuis (herbruikbaar)
 - Patroonuitwerpknop
 - Startknop
 - Digitale dosis-aanduiding
 - Doseerknop



Beschermdop



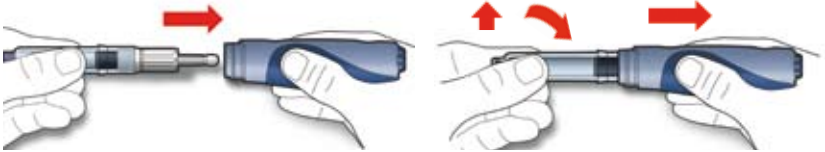
Bovenaanzicht

Plaatsen van het patroonsysteem

- 1 Verzekeer u ervan dat de doseerknop is ingedrukt. Het patroonsysteem kan alleen geplaatst worden als de doseerknop ingedrukt is.



- 2 Houdt de OptiClik® vast met de patroonuitwerpknop naar boven. Bekijk het label op het patroonsysteem om te controleren dat u de juiste insuline hebt. Schuif het patroonsysteem recht in het penhuis. Verzekeer u ervan dat deze vastklikt. Draai het patroonsysteem zonnodig een beetje. Niet forceren.



- 3 Om zeker te weten dat het patroonsysteem goed op zijn plaats is vastgeklikt, kunt u proberen het patroonsysteem er zachtjes uit te trekken. Het patroonsysteem mag niet loskomen. Tijdens of na afloop van deze check mag u niet op de patroonuitwerpknop drukken.



Bewaar de OptiClik® nooit in de koelkast! Het koelen van het penhuis kan elektronische functies van de OptiClik® beschadigen.

Bevestigen van een nieuwe naald

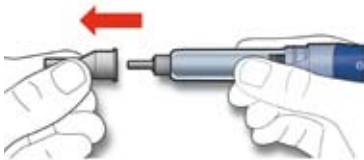
- 1 Verwijder de beschermfolie van de buitenste naaldbeschermingsdop.



- 2 Bevestig de nieuwe naald recht op het patroonsysteem.



- 3 Verwijder de buitenste dop van de naald. Bewaar de dop om later de naald in weg te gooien. De binnenste dop van de naald blijft op zijn plaats.



Uitvoeren van een veiligheidstest

Voor het uitvoeren van een veiligheidstest dient een naald bevestigd te zijn!

Voer de veiligheidstest uit voor elke injectie, om foutieve doseringen te voorkomen. Druk niet op de patroonuitwerpknop tijdens de veiligheidstest.

- 1** Druk op de startknop. De doseerknop komt omhoog.



- 2** In de digitale dosisaanduiding wordt "00" weergegeven.



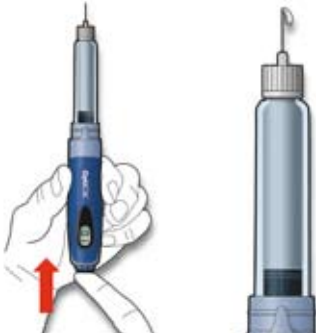
- 3** Draai de doseerknop naar rechts (van u af) tot deze klikt. In de digitale dosisaanduiding wordt "01" weergegeven.



- 4** Verwijder het binnenste dopje van de naald. Behandel de onbeschermde naald voorzichtig.

- 5** Houdt de OptiClik® met de naald naar boven. Druk de doseerknop volledig in totdat hij ingedrukt blijft. Uit de punt van de naald moet insuline komen. Zo niet, ga terug naar stap 1 en herhaal de veiligheidstest. Bij gebruik van een nieuw patroonsysteem moet dit mogelijk meermalen herhaald worden.

Voor iedere injectie moet de veiligheidstest worden uitgevoerd. Als er na meerdere pogingen geen insuline uit de punt van de naald komt, kan het zijn dat het patroonsysteem beschadigd is, de naald verstopt is, of dat er nog steeds luchtballen in het patroonsysteem zitten. Het kan zijn dat u de naald of het patroonsysteem dient te vervangen. In de sectie “Tips” op pagina 20 staat meer informatie over de veiligheidstest.



Instellen en injecteren van de dosis

Ga niet verder voordat u een succesvolle Veiligheidstest heeft uitgevoerd (zie pagina 10)

- 1 Druk op de startknop.



- 2 Draai de doseerknop langzaam naar rechts (van u af) tot u de gewenste dosering bereikt hebt. Daarbij moet u een aantal klikken voelen en horen. Let erop dat de doseerknop niet tussen twee dosisstappen in staat. Als een te hoge dosering is gekozen, kan de doseerknop eenvoudig worden teruggedraaid (naar links).



- 3 Kijk voor het injecteren goed op het etiket van uw patroonsysteem om te zien of u de juist insuline hebt. Steek de naald loodrecht in de huid, zoals uitgelegd door uw arts of diabetesverpleegkundige (neem b.v. een huidplooi van buik, dij of bil en steek de naald hier loodrecht in).



- 4 Druk de doseerknop langzaam en volledig in. Het getal in de digitale dosisaanduiding telt niet af als u injecteert. Tel langzaam tot 10, terwijl u de doseerknop ingedrukt houdt, voordat u de naald uittrekt. De doseerknop moet ingedrukt blijven na het injecteren, geeft dit aan dat de volledige dosis is toegediend.

Druk tijdens het injecteren nooit op de patroonuitwerpknop of op de startknop.

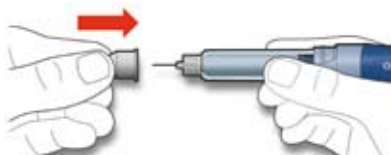
Na het injecteren van uw dosis gaat de digitale dosisaanduiding niet meteen naar "0", maar blijft gedurende twee minuten de al toegediende dosis aangegeven. Herhaal de toediening met uw dosis niet, want dat kan leiden tot een overdosis.



Hoe hoger de geselecteerde dosis, hoe meer kracht nodig is om de doseerknop in te drukken.

Verwijderen van de naald

- 1 Plaats de buitenste naalddop voorzichtig over de naald.



- 2 Verwijder na elke injectie de naald van de pen. Werp de naald veilig weg.



Plaats na gebruik altijd de beschermdop weer op de pen. De OptiClik® kan tot de volgende injectie met aangebracht patroonsysteem worden bewaard. Bewaar de OptiClik® bij kamertemperatuur en uit direct zonlicht. Niet in de koelkast bewaren!

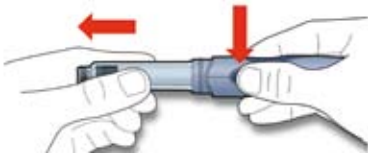
Vervangen van een leeg patroonsysteem

Volg deze stappen alleen indien het patroonsysteem leeg is.

- 1** Verzekert u ervan dat de doseerknop is ingedrukt. Het is niet mogelijk het patroonsysteem te vervangen als de doseerknop niet volledig ingedrukt is.



- 2** Druk op de patroonuitwerpknop en verwijder het gehele patroonsysteem. Gooi het gehele patroonsysteem weg. Zie pagina 8 voor instructies over het plaatsen van een nieuw patroonsysteem.



Patroonsysteem

Het patroonsysteem is apart verkrijgbaar. Controleer voor elke injectie het uiterlijk van de insuline in het patroonsysteem en volg de aanwijzingen in de patiëntenbijsluiters voor het geneesmiddel. Het is ook belangrijk de aanwijzingen in dit boekje en de OptiClik® gebruiksaanwijzing op te volgen om problemen (b.v. infecties, onjuiste dosering) te voorkomen.

Raadpleeg uw arts of diabetesverpleegkundige voordat u OptiClik® gaat gebruiken.

Laat voor gebruik het gekoelde patroonsysteem gedurende 1 tot 2 uur buiten de koelkast op kamertemperatuur komen. Haal het patroonsysteem pas vlak voor gebruik uit de verpakking. Daarmee wordt voorkomen dat er stof in de mechanische delen van het patroonsysteem komt. Maak het patroonsysteem niet open en voer er geen andere handelingen mee uit dan in dit boekje staan beschreven.

Verwijderen van luchtbellens

Luchtbellens worden verwijderd tijdens de veiligheidstest (zie pagina 10). Indien er luchtbellens achterblijven, herhaal dan de veiligheidstest door de doseerknop naar rechts te draaien (van u af) totdat op de digitale dosisaanduiding "02" wordt weergegeven. Houd de OptiClik® vertikaal met de naald naar boven. Tik zachtjes tegen het patroonsysteem zodat de lucht naar de top van het patroonsysteem gaat. Druk dan de doseerknop in totdat deze ingedrukt blijft. Herhaal indien nodig deze test totdat er insuline uit de naald komt. Als er geen insuline uit de naald komt, kan het zijn dat de naald of het patroonsysteem niet correct functioneert en vervangen moet worden.

Instellen van de dosis en functies van de digitale dosisaanduiding

Houd voor het instellen van de dosis de OptiClik® vast zoals getoond op pagina 12. De digitale dosisaanduiding geeft de ingestelde dosis weer gedurende 2 minuten na elke injectie en gaat dan uit om de batterij te sparen.

Functies van de digitale dosisaanduiding



wordt weergegeven:

De doseerknop is geforceerd naar een negatieve waarde gedraaid. Het patroonsysteem is mogelijk beschadigd en moet worden vervangen. Volg de instructies voor het vervangen van een leeg patroonsysteem (pagina 15) en gooi het beschadigde patroonsysteem weg. Herhaal vervolgens de stappen 'Plaatsen van het patroonsysteem' (pagina 8), 'Bevestigen van een nieuwe naald' (pagina 9) en 'Uitvoeren van een veiligheidstest' (pagina 10).



en



knipperen afwisselend:

1 De doseerknop is geforceerd naar een negatieve waarde gedraaid en is ingedrukt. Het patroonsysteem is mogelijk beschadigd en moet worden vervangen. Volg de instructies voor het vervangen van een leeg patroonsysteem (pagina 15) en gooi het beschadigde patroonsysteem weg. Herhaal vervolgens de stappen 'Plaatsen van het patroonsysteem' (pagina 8), 'Bevestigen van een nieuwe naald' (pagina 9) en 'Uitvoeren van een veiligheidstest' (pagina 10).

2 U hebt de doseerknop bij het instellen van de insulinedosis te snel gedraaid. U kunt een van de volgende dingen doen:

- Gooi de onbekende ingestelde dosis weg door op de doseerknop te drukken. Stel de gewenste dosis in en injecteer uw dosis (pagina 12).

OF

- Draai de doseerknop langzaam terug (naar links) totdat hij stopt en druk dan de doseerknop in. Druk op de startknop en stel de juiste dosis in.

Er worden geen cijfers op de digitale dosisaanduiding weergegeven als de startknop wordt ingedrukt of als de doseerknop uitspringt:

Druk de doseerknop in. Voer eerst een veiligheidstest uit (pagina 10). Als er hierna nog steeds geen cijfers op de digitale dosisaanduiding worden weergegeven moet u zorgen voor een nieuwe OptiClik®.

De digitale dosisaanduiding gaat uit tijdens het instellen van de dosis (bijvoorbeeld als u wordt onderbroken bij het voorbereiden van de injectie):

De energie spaarfunctie is automatisch ingeschakeld. Draai de doseerknop een klik verder (naar rechts). De OptiClik® is nu weer klaar voor gebruik. Controleer de digitale dosisaanduiding op de juiste dosis en stel zonodig bij.

De doseerknop stopt niet bij "0":

Bij volledig terugdraaien zou de doseerknop moeten stoppen bij "0", maar soms stopt deze bij "02" of "01". Verzeker u ervan dat er een naald is aangebracht en druk vervolgens de doseerknop in (er komt insuline uit de naald). De OptiClik® is nu klaar om de dosis in te stellen.

Informatie over de levensduur



knippert als de startknop wordt ingedrukt:

OptiClik® is bijna aan het einde van zijn levensduur (3 jaar). De digitale dosisaanduiding zal nog ongeveer 4 weken werken. Zorg voor een nieuwe OptiClik®.



blijft weergegeven als de startknop wordt ingedrukt:

De levensduur van uw OptiClik® is ten einde. Wanneer u de doseerknop blijft draaien geeft de digitale dosisaanduiding dit nog steeds weer. Zorg voor een nieuwe OptiClik®.

Gegevens batterij



knippert na indrukken startknop:

De batterij is bijna leeg. Zorg zo snel mogelijk voor een nieuwe OptiClik®.



wordt weergegeven na indrukken startknop:

De batterij is leeg. Zorg voor een nieuwe OptiClik®.

Veiligheidstest

Er komt geen insuline uit de punt van de naald tijdens de veiligheidstest:

Herhaal de veiligheidstest (pagina 10). Komt er ook dan geen insuline uit de naald, controleer dan de volgende punten:

- 1** Is de naald stevig bevestigd? Als dat het geval is, kan de naald verstopt of kapot zijn en dient vervangen te worden door een nieuwe.
- 2** Staat de doseerknop goed ingesteld? (Draai de doseerknop altijd naar rechts om een dosis in te stellen). Draai de doseerknop één klik, dit komt overeen met één dosisstap, naar rechts.
- 3** Is het patroonsysteem op de juiste manier geplaatst? Om zeker te weten of het patroonsysteem goed op zijn plaats is vastgeklikt, kunt u proberen het patroonsysteem er zachtjes uit te trekken. Als het patroonsysteem loskomt, dient u het geheel opnieuw in het penhuis te plaatsen.
- 4** Is het patroonsysteem leeg? Vervang een leeg patroonsysteem door een nieuwe.

Herhaal de veiligheidstest (pagina 10)

U hoort geen klikgeluid bij het instellen van de dosis

Het patroonsysteem kan verkeerd in het penhuis geplaatst zijn. Probeer het patroonsysteem er zachtjes uit te trekken. Als het patroonsysteem loskomt, dient u het geheel opnieuw in het penhuis te plaatsen. Herhaal de veiligheidstest.

Als u nog steeds geen klikgeluid hoort, dient u een nieuw patroonsysteem te plaatsen en te testen. Zorg voor een nieuwe OptiClik® als er dan nog geen klikgeluid te horen is.

Instellen van de dosis

Er druppelt insuline uit de naald bij het instellen van de dosis:

De maximale dosis van de OptiClik® is 80 eenheden. Als u verder draait dan deze 80 eenheden druppelt er insuline uit de naald en blijft de digitale dosis aanduiding op "80" staan. In dit geval de doseerknop NOOIT naar de gewenste dosis terugdraaien, maar terugdraaien tot aan "00". Vervolgens de doseerknop indrukken om de overmaat aan insuline te verwijderen en de OptiClik® te resetten. De OptiClik® is nu weer klaar om een dosis in te stellen. Indien u meer dan 80 eenheden moet toedienen, dient u deze dosis over meerdere injecties te verdelen.

U voelt weerstand bij het instellen van de dosis en de doseerknop kan niet verder gedraaid worden (naar rechts):

- 1** U hebt naar links gedraaid zodat u een waarde lager dan nul probeert in te stellen. Draai de doseerknop naar rechts om de dosis in te stellen.
- 2** Het patroonsysteem is bijna leeg en bevat niet meer voldoende insuline voor de gewenste dosis. U kunt één van de volgende dingen doen:
 - a. Draai niet verder aan de doseerknop. Injecteer de gedeeltelijke dosis, vervang het patroonsysteem door een nieuwe en voer de veiligheidstest uit. Injecteer dan het resterende gedeelte van de dosis, zodat in totaal de voorgeschreven dosis wordt bereikt.
 - b. Draai de knop terug (naar links) tot "00". Handel daarna volgens de stappen beschreven op pagina 15 (Vervangen van een leeg patroonsysteem), pagina 8 (Plaatsen van het patroonsysteem), pagina 9 (Beverstigen van een nieuwe naald) en pagina 10 (Uitvoeren van een veiligheidstest).
- 3** U hebt verder gedraaid (naar rechts) dan de maximale dosis van 80 eenheden en hebt geen (of een verstopte) naald aangebracht. Draai de knop volledig terug (naar links) tot "00" en handel volgens de stappen beschreven op pagina 9 (Beverstigen van een nieuwe naald) en pagina 10 (Uitvoeren van een veiligheidstest). Forceer de doseerknop niet.

De doseerknop kan niet worden ingedrukt om de insuline te injecteren of blijft niet ingedrukt:

- 1** Bij het instellen van de dosis heeft u de doseerknop tussen twee dosisstappen gedraaid. Draai de doseerknop naar rechts of links tot de gewenste dosis.
- 2** De naald is verstopt of defect. Gebruik een nieuwe naald.
- 3** Druk de startknop en de doseerknop niet tegelijk in.

De doseerknop draait niet meer na het inzetten van een nieuw patroonsysteem:

Controleer of het patroonsysteem stevig is vastgeklikt. Plaats het patroonsysteem opnieuw en probeer te draaien. Als dit niet lukt plaats dan een nieuw patroonsysteem. Mocht dit ook niet helpen zorg dan voor een nieuwe OptiClik®.

De doseerknop springt niet uit na het indrukken van de startknop:

Controleer of het patroonsysteem stevig is vastgeklikt. Trek de doseerknop niet naar buiten.

De doseerknop stopt niet bij "00":

Bij volledig terugdraaien zou de doseerknop moeten stoppen bij "00", maar soms stopt deze bij "02" of "01". Verzekert u ervan dat er een naald is aangebracht en druk vervolgens de doseerknop in (er komt insuline uit de naald). De OptiClik® is nu klaar om de dosis in te stellen.

Vervangen van het patroonsysteem

Het patroonsysteem en het penhuis willen niet goed in elkaar klikken:

- 1** Verzeker u ervan dat de doseerknop is ingedrukt.
- 2** Controleer of u het patroonsysteem goed in het penhuis hebt geplaatst. Neem het patroonsysteem uit en plaats het opnieuw (zie pagina 15: Vervangen van een leeg patroonsysteem en pagina 8: Plaatsen van het patroonsysteem. Herhaal vervolgens de stappen beschreven op pagina 9-11).

Injecteren van insuline

Na het weer uit de huid trekken van de naald druppelt er meer dan één druppel insuline uit de naald:

U hebt mogelijk niet de volledige dosis insuline geïnjecteerd. Probeer NIET een tekort aan insuline aan te vullen met nog een injectie (kans op een te lage bloedglucose spiegel (hypo)!). Controleer echter wel uw bloedglucose spiegel en raadpleeg uw arts of diabetesverpleegkundige.

Voorkom het probleem de volgende keer als volgt:

- 1** Verwijder eventueel aanwezige luchtbellens in het patroonsysteem (zie overige informatie: 'Verwijderen van luchtbellens')
- 2** Tel na het injecteren van de insulinedosis langzaam tot 10 voordat u de naald uit de huid trekt.

Bewaarinstructies

Bewaren bij kamertemperatuur

Bewaar de OptiClik® nooit in de koelkast. Bewaar de OptiClik® (zonder naald) met of zonder patroonsysteem op kamertemperatuur bij maximaal 30°C, beschermd tegen vocht en directe hitte. Druk altijd de doseerknop in. Dit spaart de batterij en zorgt ervoor dat de pen goed blijft functioneren.

Plaats altijd de beschermdop terug zodat er geen stof in het penhuis kan komen.

Na het eerste gebruik van het patroonsysteem in de OptiClik® kan het patroonsysteem onder normale bewaarcondities gedurende maximaal 28 dagen worden gebruikt (bij kamertemperatuur, maximaal 30°C).

Zie de patiënten bijsluiter van de insuline voor meer informatie over het bewaren van het patroonsysteem.

Deze bewaarcondities zijn samengevat in de volgende tabel:

	Niet in gebruik (ongepend) Gekoeld	Niet in gebruik (ongepend) Kamertemperatuur	In gebruik (gepend) (Zie temperatuur hieronder)
3 ml Patroonsysteem	Tot uiterste datum	28 dagen	28 dagen Gekoeld of kamertemperatuur
3 ml Patroonsysteem bevestigd op de OptiClik®			28 dagen Alleen kamertemperatuur (niet koelen)

Verzorgen van OptiClik®

De OptiClik® kan beschadigd raken bij ruw gebruik, vallen of geforceerd draaien aan de doseerknop. Zorg ervoor dat er geen vuil of stof bij de mechanische onderdelen kan komen.

U dient altijd te controleren dat:

- Het patroonsysteem onbeschadigd is
- De startknop, doseerknop en digitale dosisaanduiding nog naar behoren werken.

Gebruik voor OptiClik® geen gereedschap. Als u niet zeker weet of de pen is beschadigd, raadpleeg dan uw arts of diabetesverpleegkundige of apotheker of bel 0800-235 526 887. Als de pen is beschadigd, is het niet meer veilig deze te gebruiken. Zorg voor een nieuwe pen. In geval van nood kunt u de insuline uit het patroonsysteem opzuigen met een geschikte 100 eenheden insulinespuit.

Adviezen voor verzorgen, reinigen en onderhoud

Behandel de OptiClik® met zorg. Gebruik voor het reinigen een met water bevochtigd, schoon doekje. Maak de OptiClik® eenmaal per week schoon. Vuil kan storingen veroorzaken. GEBRUIK GEEN schoonmaakmiddelen.

Aantekeningen

A series of horizontal dotted lines for taking notes.

