

# NovoPen® 4 Vertrouw op je materiaal



Je ziet 't

3 maal grotere doseringsschaal voor makkelijk leesbare en zekere dosisinstelling<sup>1-3</sup>



Je voelt 't

50% minder kracht nodig om te injecteren<sup>4</sup>

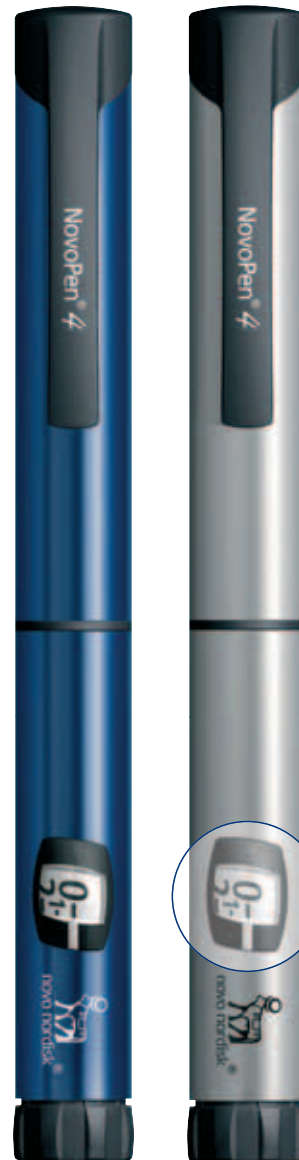


Je hoort 't

Hoorbare klik ter bevestiging van complete dosering



1. Oppervlakte, vergeleken met NovoPen® 3
2. Göke B et al. Diabetes Technol Ther. 2005 Apr;7(2):379
3. Kolaczynski M et al. Diabetes Technol Ther. 2005 Apr;7(2):390
4. Data on file, MS236T376-INJECTIONS FORCE



3 maal grotere doseringsschaal voor makkelijk leesbare en zekere dosisinstelling<sup>1-3</sup>



## Novo Nordisk B.V.

Postbus 443  
2400 AK Alphen aan den Rijn  
Tel.: (0172) 44 96 00

[www.novonordisk.nl](http://www.novonordisk.nl)  
[informatie@novonordisk.com](mailto:informatie@novonordisk.com)

11095-935269



# NovoPen® 4 Vertrouw op je materiaal



Je ziet 't



Je voelt 't



Je hoort 't



**NovoPen® 4**  
De betrouwbare keuze

## NovoPen® 4

Uw arts heeft u een insuline van Novo Nordisk voorgeschreven. Bij deze insuline hoort een speciale navulbare insulinepen: NovoPen® 4. Het gebruik is eenvoudig: plaats een naaldje (NovoFine® 6 of 8 mm) op de pen, bepaal met een simpele handomdraai de dosering en druk op de knop.

### Gebruiksvriendelijkheid staat voorop

NovoPen® 4 is in te stellen op elke gewenste dosis in stapjes van 1 eenheid. Die ziet u groot en duidelijk op het afleesvenster staan. NovoPen® 4 kan op maximaal 60 eenheden worden ingesteld. De dosis is eenvoudig te corrigeren door de instelknop verder of terug te draaien zonder dat er insuline verloren gaat. Mocht er minder dan de gewenste hoeveelheid insuline aanwezig zijn in NovoPen® 4 dan blokkeert de instelknop automatisch. De pen heeft een ergonomische vormgeving en kan moeiteloos met één hand bediend worden.

### Voor wie is NovoPen® 4 bedoeld?

Voor mensen met diabetes die een insuline van Novo Nordisk gebruiken en die de voorkeur geven aan een navulbaar toedieningssysteem.

Het gebruik van NovoPen® 4 wordt niet aanbevolen voor blinden of slechtzienden zonder hulp van een andere persoon die goed kan zien en die is getraind in het gebruik van het pensysteem.

Als u wordt behandeld met meer dan één soort insuline in patronen, heeft u voor elke soort insuline een aparte pen nodig.

N.B. Neem voor het eerste gebruik van NovoPen® 4 contact op met uw behandelend arts of diabetesverpleegkundige voor instructie.

## Injecteren met NovoPen® 4



1 Verwijder de pendop en plaats een NovoFine® naald (handvast). Gebruik voor elke injectie een nieuwe naald.



2 Trek de doseer-/toedieningsknop uit en stel 4 eenheden in bij een nieuwe Penfill® patroon, of 1 eenheid bij een patroon die al in gebruik is.



3 Houd NovoPen® 4 met de naald naar boven gericht en tik zachtjes tegen de patroonhouder. Druk daarna de doseer-/toedieningsknop helemaal in totdat u een klik hoort. Bovenaan de naald moet een druppel insuline verschijnen. NovoPen® 4 is nu ontluicht.



4 Trek de doseer-/toedieningsknop opnieuw uit en draai aan de knop totdat de gewenste dosering in het afleesvenster verschijnt.



5 Neem NovoPen® 4 in één hand en injecteer de insuline door de drukknop rustig, zo diep mogelijk in te drukken. Houd de drukknop ingedrukt en tel tot 6 voordat u de NovoFine® naald uit de huid trekt.



6 Gooi de naald na injectie op een geschikte wijze weg (naaldcontainer).

## Let op

Vóór elke injectie (en bij het in gebruik nemen van een nieuwe Penfill® patroon) dient er een 'airshot' plaats te vinden als functietest en om de pen te ontluichten. Dit betekent: stap 2 en 3 herhalen totdat er een druppel insuline boven aan de naald verschijnt.

## Moeiteloos de dosis corrigeren

U kunt de ingestelde dosis corrigeren door de instelknop terug te draaien totdat de correcte dosis in het afleesvenster verschijnt. Hierbij gaat geen insuline verloren.

## Volgende injectie

Na het toedienen van een dosis insuline eindigt NovoPen® 4 in de 0-stand. NovoPen® 4 is hierdoor direct klaar (na het uitvoeren van een airshot) voor de volgende injectie.



**NovoPen® 4**  
De betrouwbare keuze