

# Verbeteren van de levensduur van de batterij van de Accu-Chek® Insight insulinepomp

## Welke batterij?

De Accu-Chek Insight insulinepomp werkt op een 1,5V AAA-batterij.

- **Gebruik Energizer® Ultimate Lithium (FR03)-batterijen voor een optimale prestatie.** Deze zijn getest in de Accu-Chek® Insight insulinepomp.



- **Alkalinebatterijen hebben een aanzienlijk kortere levensduur dan lithiumbatterijen.** Gebruik alleen alkalinebatterijen als u geen lithiumbatterijen bij de hand hebt.
- **Gebruik geen andere batterijen,** zoals zinkkoolbatterijen, oplaadbare batterijen, gebruikte of verlopen batterijen. De levensduur van deze batterijen is aanzienlijk korter en kunnen ervoor zorgen dat de insulinepomp, zonder waarschuwing vooraf, wordt uitgeschakeld.

## Vervangen van de batterij

**Het is van essentieel belang de lithiumbatterij elke twee weken te vervangen, ongeacht wat de batterij-indicator aangeeft.** Zorg dat u altijd een nieuwe batterij bij u hebt.

- Controleer of de batterij niet beschadigd is (bijv. beschadiging van de isolerende plastic huls) en niet lekt alvorens u de batterij plaatst; een beschadigde of lekkende batterij kan uw pomp beschadigen. Als u de batterij hebt laten vallen, gebruik dan een nieuwe.
- Zorg ervoor dat u het juiste batterijtype instelt zoals op de afbeelding hieronder is aangegeven (in dit geval: bij gebruik van een Energizer® Ultimate-lithiumbatterij).



- Controleer altijd het statusscherm van uw insulinepomp na het vervangen van de batterij en zorg ervoor dat de tijd, datum en basale dosering juist zijn ingesteld. Is dit niet het geval, zet de insulinepomp dan op "Stop pomp" en vervolgens weer op "Start pomp". Indien nodig, neem contact op met de Accu-Chek Diabetes Service.

## Verbeteren van de levensduur

De levensduur van de batterij wordt beïnvloed door het gebruik van de insulinepomp. U kunt de levensduur van de batterij verlengen door de volgende aanbevelingen op te volgen:

- Bedien de insulinepomp met de diabetesmanager om het scherm van de pomp minder vaak te gebruiken.
- Schakel de Bluetooth® functie uit om het energieverbruik te verminderen, als er geen diabetesmanager aan uw pomp is gekoppeld.
- Verminder de helderheid van het scherm.
- Bescherm de insulinepomp tegen rechtstreekse blootstelling aan koude wind en temperaturen hoger dan 40°C en lager dan 5°C.
- Vervang het batterijdeksel als deze versleten of vies is en in ieder geval elke zes maanden.

ACCU-CHEK en ACCU-CHEK INSIGHT zijn handelsmerken van Roche.

Het Bluetooth®-woordmerk en de Bluetooth-logo's zijn geregistreerde handelsmerken van Bluetooth SIG, Inc. en worden door Roche in licentie gebruikt.

Energizer is een geregistreerd handelsmerk van Energizer Brands, LLC en gerelateerde dochterondernemingen.

Alle andere productnamen en handelsmerken zijn eigendom van hun respectieve eigenaren.

© 2017 Roche Diabetes Care

Roche Diabetes Care  
Postbus 1450  
1300 BL Almere  
0800 - 022 05 85  
www.accu-chek.nl

**ACCU-CHEK®**