

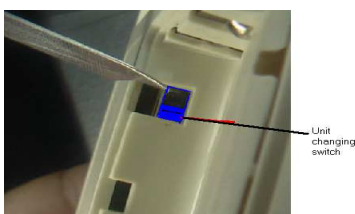
## Beknopte Nederlandstalige bruiksaanwijzing Easy Touch GC

Met de Easy Touch GC meter kunt u waarde meten en aangeven in mg/dl en in mmol/l. Belangrijk is om dit voordat u de batterijen plaatst in te stellen. Controleer dit iedere keer wanneer u nieuwe batterijen plaatst. In Nederland worden de waarden uitgedrukt in millimol per liter ( mmol/l)

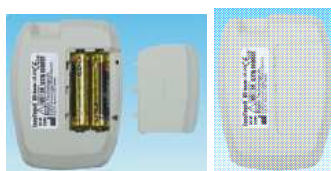
1. Open het klepje van het compartiment van de batterijen.



2. Hier zit het knopje om de eenheid van meten te veranderen. Gebruik een kleine schroevendraaier. Met de knop omhoog is de glucose en cholesterol eenheid veranderd van mg/dL naar mmol/L. Met de knop naar beneden, is de glucose en cholesterol eenheid mg/dL.



3. Plaats de batterijen en sluit het klepje



4. De monitor licht op.



5. Druk op de S knop voor het instellen van de maand en de M knop voor datum, vervolgens zal de datum gaan knipperen.



6. Herhaal de voorgaande stappen voor het instellen van de tijd in uren en minuten. Na het instellen van de minuten, zal de meter automatisch uitgaan na 30 seconden.



### Gebruik de teststrip wanneer:

- U voor de eerste keer de EasyTouch<sup>®</sup> GC in gebruik neemt.

7. Plaats de de teststrip strip ( geel/groen)

8. Op het scherm verschijnt "OK". Wanneer "X" verschijnt op het scherm verwijderd u de teststrip en probeert u het nogmaals. Wanneer u nogmaals "X" op het scherm te zien krijgt, neemt u contact op met klantenservice.

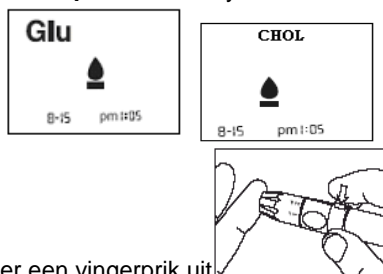


## Glucose en Cholesterol meten

1. Wanneer u de EasyTouch® GC meter gebruikt plaatst u eerst de code sleutel van de teststrips. Elk doosje test strips bevat één code sleutel. Het nummer op de code sleutel moet hetzelfde zijn als het nummer op het doosje teststrips. Voor Glucose gebruikt u de groene code sleutel voor cholesterol de blauwe.

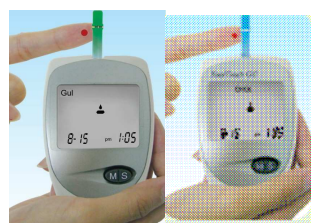


2. Plaats de teststrip in het midden van de Easy Touch. Eerst verschijnt het code nummer, daarna verschijnt het bloed symbool met de datum.



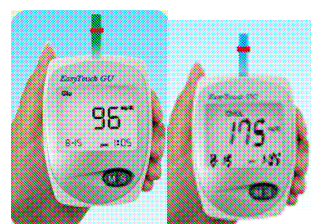
3. Voer een vingerprik uit.

4. Breng een hangende bloeddruppel in één keer zodanig op, dat het testgebied volledig bedekt wordt. Het testgebied niet met de vingers aanraken. Het testgebied kleurt rood en u hoort een signaaltoon. Wacht op het resultaat dat in 10 seconden verschijnt op het scherm voor een glucose meting en 150 seconden voor een cholesterol meting.

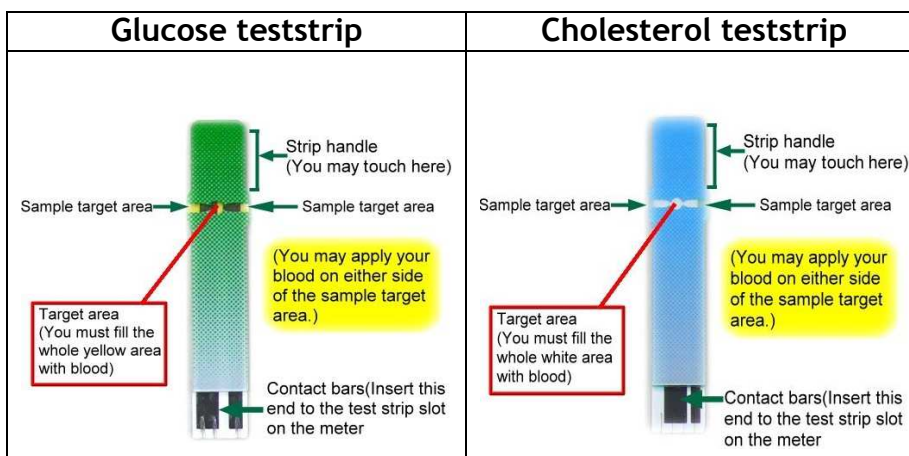
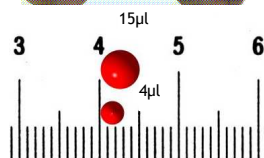


### Belangrijk:

Gebruik genoeg bloed. Wanneer er te weinig bloed is opgebracht moet u de meting herhalen met een nieuwe teststrip. Wanneer u te weinig bloed gebruikt, zal er geen signaaltoon te horen zijn. Leg de meter op een horizontaal oppervlak of houd het stevig in de hand, beweeg de meter niet tijdens de test!



Het bloedvolume dat nodig is voor een cholesterol test is meer dan dat voor een glucose test. Voor cholesterol is dit 15µl bloed en voor glucose is dit 4µl.



Het bovenste gedeelte van de strip kunt u aanraken, de bloeddruppel moet aangebracht worden op het testgebied (target area).