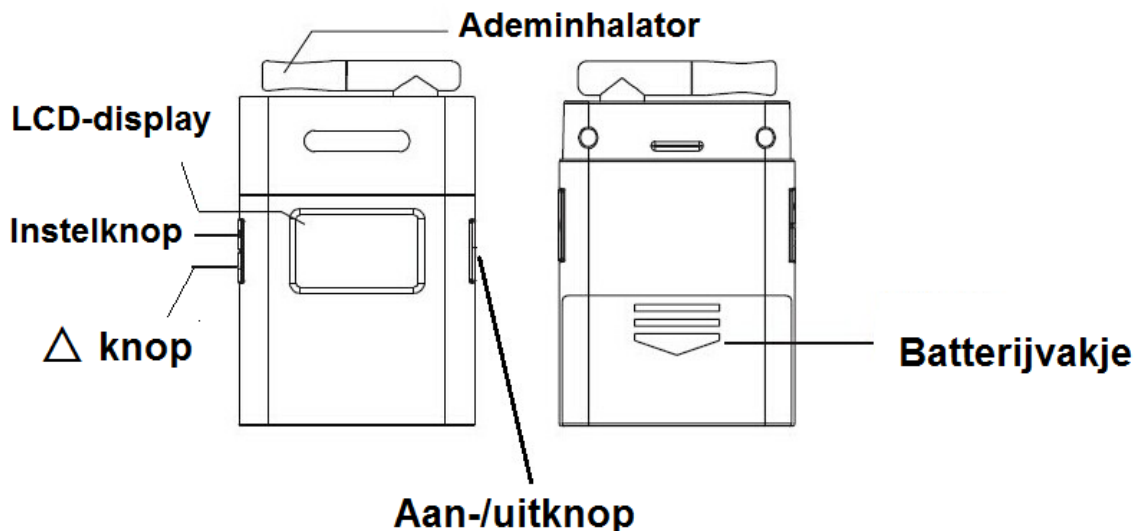


**Digitale alcoholtester met klok**  
**Art. nr. 25037**  
**Gebruiksaanwijzing**



**Referentie**

BAC: Alcoholpromillage

BrAC: Ademalcoholconcentratie

0,030% BAC---verwijst 0,03 g alcohol in 100ml bloed

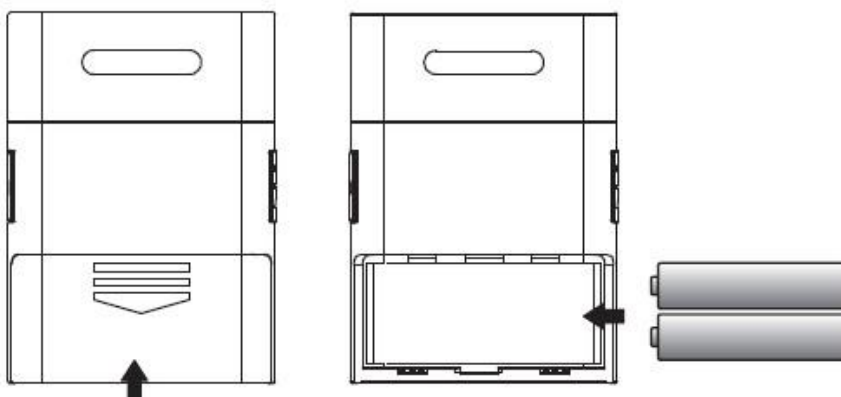
0,300% BAC---verwijst 0,30 g alcohol in 1000ml bloed

**Onderdelen**

1. ‰-bits digitale alcoholtester met hoorbare waarschuwing
2. Drie soorten eenheidsconversie (% BAC / ‰BAC / mg/L)
3. Snelle reactie en overzicht
4. Realtime
5. Automatisch uit
6. Rood verlicht digitaal LCD-scherm
7. Mondstuk (5stks mondstukken zijn inbegrepen)
8. Gebruik 2x"AAA" alkaline batterijen (niet inbegrepen)

## Installatie & vervanging van de batterij

1. Open het deksel van het batterijvakje aan de achterkant van de eenheid.

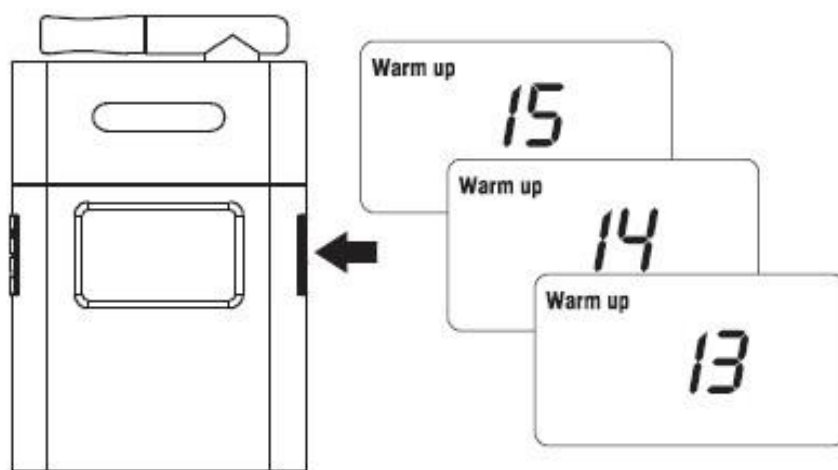


2. Plaats twee AAA alkaline batterijen van hoge kwaliteit (niet meegeleverd) met juiste polariteit zoals aangegeven.
3. Plaats het deksel van het batterijvakje terug.
4. Het LCD-scherm gaat knipperen als de batterij bijna leeg is. Vervang de alkalinebatterijen

## De alcoholtester gebruiken

### Opwarmen

1. Houd de aan-/uitknop 1 seconde ingedrukt; het LCD-scherm wordt ingeschakeld met een pieptoon.



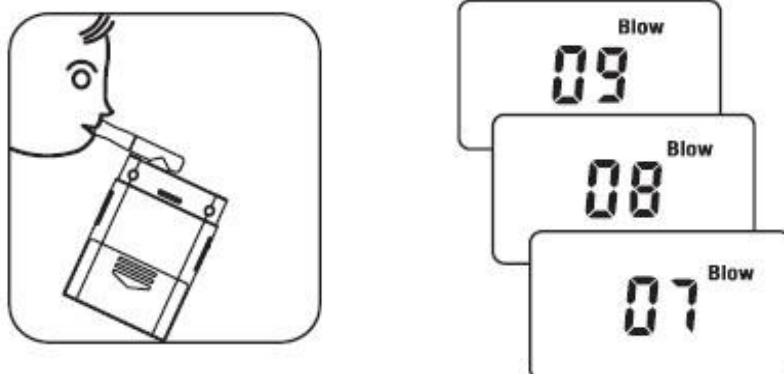
2. Het opwarmsymbool wordt weergegeven en het aftellen van 15 naar 0 begint wat aangeeft dat de tester in de opwarmmodus is.

### Opmerking

Bij de eerste keer starten of wanneer de eenheid langere tijd niet is gebruikt, zal het reinigen en opwarmen langer duren. Druk de aan-/uitknop meerdere malen in indien nodig.

## Test

1. Het blazensymbool wordt weergegeven als het opwarmen gereed is en het aftellen van 10 naar 0 geeft aan dat de tester in de testmodus is.



2. Blaas 3-5 seconden in de ademinhalator met normale ademhaling na een diepe inademing.
3. Lees het testresultaat van het LCD-scherm van de alcoholtester.
4. Het "Voorzichtig"-symbool wordt weergegeven als de alcoholconcentratie het volgende niveau heeft:
  - 0,020% BAC tot 0,050% BAC
  - 0,200‰BAC tot 0,500‰BAC
  - 0,100 mg/l tot 0,250 mg/l



5. Het gevaarsymbool wordt weergegeven met een hoorbaar signaal als de alcoholconcentratie het volgende niveau heeft:
  - Meer dan & gelijk aan 0,050% BAC of 0,500 ‰BAC of 0,250 mg/l



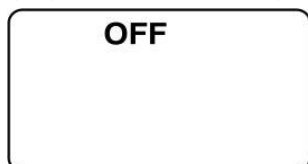
6. Eenheidsconversie: onder de testresultaatmodus houdt u de knop "Aan/uit" ingedrukt om de eenheden te wijzigen (% BAC / ‰BAC / mg/l); de laatste weergegeven eenheden zijn de eenheden voor de volgende test.
7. Als er niet in de ademinhalator wordt geblazen in de testmodus, wordt op het LCD-scherm "0,000% BAC" of "0,000 ‰ BAC" of "0,000 mg/l" weergegeven.

## Opmerking

Om een nauwkeuriger resultaat te verkrijgen moet u 2 of 3 keer controleren.

## Automatisch uit

De testresultaten worden ongeveer 20 seconden op het LCD-scherm weergegeven en vervolgens wordt de tester automatisch uitgeschakeld.



## **De klok gebruiken**

1. Houd de knop <SET> 2 seconden ingedrukt om het juiste uur in te voeren; het uurscijfer gaat knipperen op de klok-LCD, druk op <△> om aan te passen.
2. Druk nogmaals op <SET> om de minuten in te voeren; het minutencijfer gaat knipperen, druk op <△> om aan te passen.
3. Druk op <SET> om te bevestigen.

## **Specificaties**

- \* Sensor: hoge-precisie halfgeleider alcoholsensor
- \* Detectiebereik: 0,000~0,199% BAC; 0,000~1,990‰ BAC; 0,000~0,995mg/l (BrAC)
- \* Alarmpunt: 0,050% BAC; 0,500‰ BAC; 0,250mg/l (BrAC)
- \* Nauwkeurigheid: ±0,010% BAC; ±0,100‰ BAC; ±0,050mg/l
- \* Reactietijd: <5s opwarmtijd: <15s
- \* Bedrijfsspanning: 2stks AAA alkalinebatterij
- \* Werkomgeving: 5°C~40°C
- \* Scherm: Rood verlicht 3-cijferig LCD-scherm
- \* Afmetingen: 7.8×5.6×1.4cm

## **Voorzorgsmaatregelen**

- Test pas 20 minuten na het drinken; het duurt namelijk zo lang voordat de alcohol in uw mond is opgelost en de alcohol in de bloedstroom is opgenomen.
- Voor nauwkeurige resultaten, wacht u 3 minuten tussen tests
- Roken en eten vóór de test beïnvloeden de resultaten
- Gebruik geen chemicaliën om de tester schoon te maken.
- Blaas geen vloeistof in de adembuis.
- Gebruik geen stoffen zoals verf, insecticiden en alcohol in de buurt van de tester
- Plaats de tester niet in een gesloten omgeving met verontreinigde lucht.

- Wijzigen of manipuleren van de interne onderdelen van de eenheid kan een storing veroorzaken.
- De eenheid is ontworpen om te worden gebruikt als hulpmiddel om verstandig rijden te promoten. De eenheid moet niet worden gebruikt voorafgaand aan het gebruik van of het werken met voertuigen, machines of apparatuur. De eenheid verwijst op geen enkele wijze naar het alcoholpromillage of maatstaven voor dronkenschap zoals bepaald door de overheid, medische of andere instellingen of instanties.

### Opmerkingen

1. Ongeacht of het product wordt gebruikt, dragen fabrikanten en leveranciers geen verantwoordelijkheid voor de overtredingen. Bijvoorbeeld: dronken rijden en werkzaamheden op grote hoogte.
2. Iedereen reageert anders op alcohol, zodat de testresultaten alleen ter referentie dienen en niet geschikt zijn als criteria bij het bepalen van het resultaat.

### AFVALVERWIJDERING:

De verpakking is recyclebaar. De verpakking daarom niet bij het huishoudelijk afval doen, maar milieuvriendelijk afvoeren.



Verwijder eerst de batterijen! Apparaat en batterijen, indien deze worden afgedankt, eveneens milieuvriendelijk afvoeren. Dus niet bij het huisvuil, maar naar een recyclingdepot voor gebruikte elektrische en elektronische apparaten. Informatie hierover is verkrijgbaar bij de gemeentelijke of bevoegde instanties voor de afvalverwijdering.

Eurotops Versand GmbH  
Elisabeth-Selbert-Straße 3  
40764 Langenfeld, Duitsland



Voor technische informatie, kunt u bellen of mailen  
in Nederland tel.: 026 3736 333 of [info@eurotops.nl](mailto:info@eurotops.nl)

Een eventuele teruggave van de producten dient te worden gericht aan het retouradres vermeld op uw factuur.

De inhoud van deze gebruiksaanwijzing reflecteert de stand der techniek bij het ter perse gaan. Eventuele wijzigingen in technologie en uitvoering van de apparatuur voorbehouden.