

ALCOHOLTESTER DD-90250

1. Rode led
2. Gele led
3. Groene led
4. Aan/Uit knop
5. Adem pijpje
6. Zaklamp verlichting
7. Batterij compartiment

MOGELIJKHEDEN

1. 3-STAPPEN ALCOHOLTEST
2. Snelle actie/reactie
3. Tevens zaklamp
4. Met sleutelring
5. Gebruikt 2 AAA alkaline batterijen

INSTALLEREN VAN DE BATTERIJEN

1. Schuif de deksel van het batterijen compartiment aan de achterzijde open
2. Plaats de twee batterijen zoals aangegeven in het apparaat
3. Schuif de deksel van het batterijen compartiment weer op zijn plaats

GEBRUIK VAN DE ALCOHOLTESTER

1. Druk de aan/uit knop in en blijf deze indrukken om de tester aan te zetten. Het gele en rode led lampje zullen gaan branden als teken dat hij aan het opwarmen is. Blijf de knop ingedrukt houden tot dat het groene lampje oplicht, dan is de tester opgewarmd
2. Blijf de knop net zolang ingedrukt houden tot u klaar bent met de test.

NOTITIE

- Het opwarmen duurt tot ca. 15 seconden afhankelijk van de omgeving waar het apparaat gebruikt wordt
- Het apparaat absorbeert altijd gas en onzuiverheden uit de omgeving als deze voor het eerst uit de verpakking is gehaald of als deze een lange tijd niet gebruikt is. Dan heeft deze meer tijd nodig om de sensor op te warmen en te neutraliseren. Het is raadzaam om de opstart procedure meerdere malen te herhalen.

CONCENTRATIE VAN ALCOHOL TESTEN

1. Wacht ca. 3-5 seconden na het succesvol afronden van de opwarming van het apparaat. Breng de adempijp tot voor uw mond en blaas 3-5 seconden in.
2. Lees het resultaat af op het apparaat.
A – Alleen de groene led licht op. Het alcoholpercentage is 0,02% BAC
B – Alleen de gele led licht op. Waarschuwing, het alcoholpercentage is 0,002% tot 0,005% BAC
C – Zowel de gele als de groene led lichten op. Het is NIET toegestaan om deel te nemen aan het verkeer. Het alcoholpercentage is > 0,005% BAC
3. Laat de aan/uit knop los zodra de test is afgerond

4. Om een accuraat resultaat te krijgen is het raadzaam om de test 2-3 maal uit te voeren.

GEBRUIK VAN DE ZAKLAMP

1. Schuif de aan/uit knop zodat de zaklamp aan gaat.
2. Om een accurate meting te krijgen is het raadzaam om de zaklamp niet tijdens het testen van het alcoholpercentage te gebruiken.
3. Vervang de batterijen zodra de verlichting van de zaklamp of de werking van de tester minder wordt.

SPECIFICATIES

- ❖ Sensor: geavanceerde semiconductor oxide alcohol sensor
- ❖ Range: 0,00% - 0,1% BAC (0,00-0,50 mg/ 1 BRAC)
- ❖ Accuraat: 0,01% BAC (0,05 mg / 1 BRAC)
- ❖ Batterijen: 2x 1,5V AAA alkaline batterijen (inbegrepen)
- ❖ Tijdsduur: opwarmen ca. 15 seconden, binnen 5 seconden de uitslag
- ❖ Formaat: 73 x 39 x 30 mm.

WAARSCHUWING

- Na het drinken is het raadzaam om ca. 20 minuten te wachten voor u de test gaat uitvoeren, zolang heeft alcohol nodig om te absorberen in uw spijsverteringskanaal en duurt het voor de alcohol niet meer terug te vinden is in uw mond.
- Wacht minstens 3 minuten na het nemen van een test voor u een nieuwe test doet voor een accurate uitslag.
- Rook of eet niets minimaal 20 minuten voor de test.
- Gebruik **GEEN** chemicaliën om de tester schoon te maken.
- Blaas geen vloeistof in de adem pijp.
- Gebruik geen vluchtige substanties in de buurt van de tester zoals pesticiden, alcohol en/of andere stoffen.
- Plaats de tester niet in een afgesloten ruimte met vervuilde lucht.
- Het resultaat van de test wordt weergegeven in BAC (Blood Alcohol Content) en is slechts een indicatie. De importeur/verkoper neemt geen enkele wettelijke verantwoording voor dit resultaat.

NB

- Alcohol adem testen zijn alleen ontwikkeld voor informatieve doeleinden. De resultaten geven een indicatie van het promillage en zullen niet wettelijk geaccepteerd worden.
- **DE FABRIKANT EN DE LEVERANCIERS KUNNEN NIET AANSPRAKELIJK GESTELD WORDEN VOOR DE DOOR DE TESTER AFGEGEVEN RESULTATEN!**

EASY TO USE

