



Skifte av batterier



Bruksanvisning

- Slå på alkoltestereren med av/på-bryteren.
 - alkoltestereren viser nedtelling fra 200 til 0 i statusvinduet.
 - Dette er en "oppvarmingsrutine" som skal klargjøre alkoltestereren til bruk.
- Når du hører en pipelyd og READY-lampen lyser grønt, blåser du jevnt inn i munnstykket inntil det piper igjen. Da kan du slutte å blåse.
 - Hvis du ikke blåser innen 30 sekunder når READY-lampen lyser, vises OFF i statusvinduet og alkomåleren kan slås av.
 - Alkoltestereren vil ikke alltid aktiveres ved lav promille (dersom alkolholkonsentrasjonen er under 0,10 mg/ml promille). Den viser i stedet 0,00.
- Testresultatet vises med 3 siffer i 15 sekunder etter at det røde og grønne lyset har blinket samtidig i 4 sekunder.
 - Dersom resultatet er høyere enn 0,50 mg/ml promille (standard innstilling), lyser en rød varselampe og en "alarm" lyder.
- Til slutt vises OFF i vinduet, og apparatet kan slås av.
- Ønskes ytterligere testing, gjentas punkt 1 til og med 3.
- Vent i minst 2 minutter mellom hver test.
- Kalibrerings sjekk: Bruker skal blåse i instrumentet når nedtellingen er mellom 100 og 040. Blås da til det piper er kort og et langt pip. Du vil da få opp PAS eller CAL.
 - PAS = Ok. CAL = Trenger kalibrering.

Forholdsregler

- Vent i minst 60 minutter før du tester deg etter at du har drukket. Det tar omlag 60 minutter før alkoholen tas opp i blodet fra fordøyelsessystemet og munnhulen er fri for alkoholrester.
- Unngå testing i sterk vind eller i lukket rom med dårlig luft.
- Når batterilampen (BAT LOW) lyser, bør batteriet skiftes (standard 9V).
- Ikke blås sigarettøyk eller væske inn i måleren. Vent i 30 minutter med å teste deg etter en røyk og minimum 60 minutter etter alkolholinntak.
- Selv om alkomåleren analyserer alkolholkonsentrasjonen i blodet svært presist, skal ikke alkomåleren benyttes til å kombinere inntak av alkolhol og bilkjøring.
- Oppbevar alkoltestereren ved 0 - 40°C og utenfor barns rekkevidde.
- Ved normal bruk bør alkoltestereren omkalibreres etter 6 - 12 måneder, eller etter 600 målinger, for å sikre et presist resultat.
- For omkalibrering, kontakt : www.ttmicro.no

Spesifikasjoner

| | |
|-----------------|---|
| Dimensjon | 120 x 60 x 25mm |
| Vekt | 200gram |
| Batteri | 9V (vanlig røykvarslerbatteri) |
| Sensor | Oksidhalvleder |
| Oppvarmingstid | 20 sekunder |
| Responstid | 3 sekunder |
| Brukstemperatur | 10-40°C |
| Presisjonsnivå | +/- 0,10 mg/ml (promille) per 1,00 mg/ml (promille) |
| Kalibrering | BAC-simulator |

Garanti og service

Produsenten garanterer for produktet i 2 år fra kjøpsdato. Garantien dekker produksjonsfeil eller materialfeil (unntatt kalibrering) som måtte oppstå ved normal bruk. Produsenten forplikter seg til å erstatte eller reparere produktet forutsatt at det returneres med kvittering. Garantien gjelder ikke dersom produktet er åpnet eller forsøkt reparert.

Service/-reklamasjon i Norge: TT Micro AS, tlf: +47 2274 8840. www.ttmicro.no

Juridisk informasjon

Produsent, distributører, forhandlere, agenter, m.fl., kan ikke holdes ansvarlig for konsekvensene av eventuelle feil ved måleresultatet. Produsent, distributører, forhandlere og agenter fraskriver seg ethvert ansvar for eventuelle tap som følge av feil måleresultat eller feil bruk. Føreren har selv ansvaret for at bilkjøring ikke foregår i alkolholpåvirket tilstand.