

FCA-7000

Personlig promille tester- Alko testare - Alko metri

Avansert fuel cell sensor
Personlig promille tester



FCA-7000

Bruksanvisning

Promille  Butikken

Viktig sikkerhets informasjon

- Før du tar i bruk promille testerene, les bruksanvisning og gå gjennom prosedyrene for og teste deg.
- Kalibrering og service skal kun gjøres av sertifisert verksted
- Innblåsning skal gjøres 20 minutter etter inntak av alkohol, mat eller røyk, hvis feil vises da. Prøv på nytt etter 20 min.
- Alkohol i munnen kan vise feil måle resultat.
- Juice, munnspray eller lignende sterke vesker med og uten alkohol kan forårsake feilvisning på apparatet.
- Hvis man blåser inn sigarett røyk inn i apparatet kan dette skade sensoren permanent og da må den inn på service.
- Ikke kjør bil i beruset tilstand, da dette kan svekke dine kjøreegenskaper.
- Det anbefales å kalibrere apparatet hver 12. måned eller etter 250 innblåsninger.

- Ikke bruk dette produktet for og bedømme om du kan kjøre etter og ha drukket. Husk at dette er et ømfintlig måleinstrument, og ikke ment som et leketøy under festlige omstendigheter.
- Når denne skal lagres over lengre tid, skal batterier tas ut og når den da tas i bruk igjen, anbefales det at man tar 2-3 tester for og sjekke at den er i forsvarlig stand.

- Bytt batterier når de når nærmer seg slutten for å få mest mulig nøyaktig resultat.

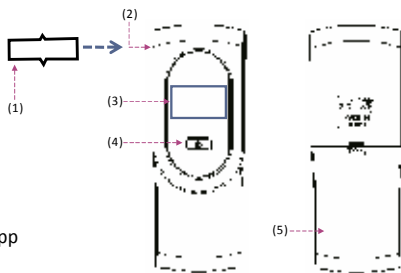
Introduksjon

Takk for at du har kjøpt FCA-7000, en profesjonell promille måler med meget høy nøyaktighet . Den kan brukes på sykehus, skoler og i andre sammenheng. FCA-7000 måler promille i utpusten din med en fuel cell sensor, som er idag er det mest nøyaktige målesensoren på markedet.

Fuel Cell teknologien gir et høyere nøyaktighet og mindre feil på produkt og på sensor.

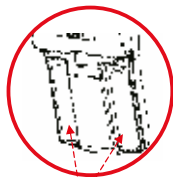
Navn på deler

1. Munnstykke
2. Munnstykke inn
3. Display
4. Power & Start knapp
5. Batteri lokk

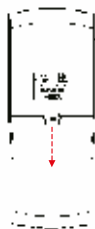


Klargjøring for bruk

Du må sette inn 2 AAA batterier og det er viktig å følge polaritet på batteriene i forhold til anvisning på produktets batteri plasser.

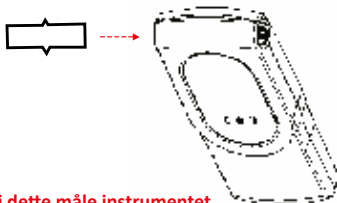


2 x AAA batteries (1.5V Alkaline)



Dra dekslet forsiktig nedover


Neste skritt er og putte munnstykket inn i siden på måleren på venstre side. Sjekk at den sitter godt fast før du blåser. Bytt munnstykke for hver gang du skal blåse og for hver person.



NB! Ikke blås sigarett røyk inni dette måle instrumentet

Utføring av måling



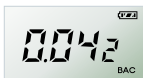
Trykk på start knappen,  Når du gjort dette vises antall tester som er gjort så starter nedtellingen.



Når nedtelling når 0 kommer det samtidig en dobbel pipe lyd, og 3 streker vises. Når "START" blinker tar en dyp pust, og blåser jevnt i munnstykket i 5 sekunder til du hører en dobbel pipelyd.



Når prøven er godkjent, vil skjermen vise samme bilde som bildet til venstre..











Etter noen sekunder, vil målt promille nivå vises i displayet. Dette vil blinke i flere sekunder. Vil du prøve igjen gjentar du skrittene over.

FCA-7000 skruer seg automatisk av etter 15-20 sekunder.

Vent alltid 20 minutter før bruk hvis du tar en røyk eller inntar alkohol eller mat

Display tekst & Feilsøking

Feilmelding	Forklaring	Løsning
	Fullt batteri	
	Tomt batteri : Advarer når batteriet er lavt. Enheten kan brukes, men det anbefales og lade for og oppnå nøyaktig resultat.!	Bytt ut batterier
	Når det vises "BAT" i displayet, er batteriene helt flate.	Bytt ut batteriene immediately.
	Når det vises "FLO" er dette fordi luft strømmen på innpust er for svak.	Trykk  knappen igjen for å måle på nytt.
	Hvis man ikke blåser innen 30 sekunder, vil det vises "OUT" i displayet.	Trykk  knappen igjen for å måle på nytt.
	Når apparatet skrus på utenfor følgende temperaturer 0-40 C. Vil displayet vise "OUTC"	Prøv testen på nytt når apparatet har nådd riktig arbeids temperatur.

Tekniske spesifikasjoner

Promille nivå	0.000 ~ 0.500% promille 0.00 ~ 5.00 ‰ 0.00 ~ 2.50mg/l
Promille nøyaktighet	+/- 0.005% at 0.1% ved 25°C +/- 0.05 ‰ at 1.0 ‰ ved 25°C +/- 0.025mg/l at 0.50mg/l ved 25°C
Oppvarmings tid	Innen 18 sekunder ved 0.05%Promille
Respons tid	Innen 10 sekunder ved 0.05%Promille
Sensor	Fuel cell sensor
Strøm forsyning	2 x AAA alkaline batterier
Batteri tid	Ca. 1000 tests
Størrelse(LxBxH)	48mm x 115mm x 18mm
Vekt	93g inkludert batterier
Kalibrering	Hver 12. måned eller etter 250 innblåsninger.
Arbeids temperatur	0 ~ 40 °C

Garanti

Produsenten garanterer for produktet i 2 år fra kjøpsdato.

Garantien dekker :

Produksjonsfeil eller materialfeil

som måtte oppstå ved normal bruk.

Passive komponenter som svikter

Elektroniske komponenter svikter (for eksempel programverk og display)

Garantien dekker ikke kalibrering / justering.

Kalibrering må gjøres hver 12. måned eller etter 250 innblåsninger.

Produktet skal oppbevares i romtemperatur og i sitt etui.

Kunde service

Kalibrering

Denne kalibreringen er å anse som en service, og dekkes ikke av garantien.

Den kan sendes inn til TT Micro sine serviceverksteder i Norge, Sverige, Danmark og Finland.

Den kalibreres og sendes tilbake til kunden (ønsket returadresse må oppgis).

Pris på kalibrering inklusive returfrakt er avhengig av
forsendelse og betalingsmåte.

For mer informasjon ved service / kalibrering / support: <http://www.ttmicro.no/no/support/>

Distribueres av :

Promille  Butikken

www.promillebutikken.no