

Layout



1. Mundstykke og åbning til montering af mundstykker
2. Startknap
3. Digital LED-display (3-cifret for ‰ og mg/L eller 4-cifret for ‰ BAC)
4. Batterirumsdæksel (på bagsiden af enheden)
5. Luftudløb (hold altid fri)

Testprocedure

Skyd batteridækslet på bagsiden af enheden nedad og isæt 2 batterier.

Sæt et mundstykke på den sideåbning.

Tryk på startknappen på forsiden.

Vent på nedtællingen, der vises på displayet; enheden opvarmes. Ved slutningen af nedtællingen bipper enheden 2 gange, og "0" vises.

Ved slutningen af nedtællingen vises "0" på displayet, og enheden bipper 2 gange.

Så snart "0" vises på displayet, og LED-lyset blinker ved klarhedsindikatoren ("Klar"), begynder du at puste jævnt i det tidligere monterede mundstykke i 4 sekunder (pust langsomt og kontinuerligt ud, ligesom når du fløjter). Enheden bipper konstant under åndeprøven.

Når biplyden stopper, og du hører en 2-gangs biplyd, er testen afsluttet. Hvis åndeprøven blev afbrudt eller var for svag, vises "Flo" på displayet. I så fald skal du gentage testen og trykke på startknappen.

Efter en succesfuld åndeprøve evaluerer enheden måleresultatet bevæger 0

sig på flere linjer på displayet. Testresultatet vises derefter i 3 cifre (med 2 decimaler) i promille (= EU-standardindstilling) på displayet i 10 sekunder. Hvis måleværdien er højere end 0,5 promille (eller afhængigt af den indstillede måleenhed over 0,25 mg/L eller over 0,05% BAC), lyder der et alarmsignal i cirka 10 sekunder.

Vent mindst 15 minutter efter den sidste slurk alkohol, før du udfører åndetesten; ellers vil restalkohol i din mundhule forvrænge resultatet.

Af hygiejniske årsager og for at sikre pålidelige måleresultater bør du bruge et nyt mundstykke til hver test.

Standardmåleenheden for brug i EU er promille (g/L), for Storbritannien er det mg/L, og for USA er måleenheden % BAC.

Alle måleresultater, der er bestemt af denne alkoholtester, er altid kun vejledende og ikke juridisk bindende.

■

ACE DA-7100 Breathalyzer

Quick Start Guide – EN

(please read the manual for further details)

Label of individual components



1. Mouthpiece and Mouthpiece Slot
2. Power Button
3. Digital LED Display (3 digits with unit ‰ and mg/L and 4 digits with unit % BAC)
4. Battery Compartment Cover (at the back of the device)
5. Air Outlet (always keep this part unblocked)

Conducting the measurement

1. Push the battery cover on the back of the device downwards and install the 2 AAA batteries.
2. Insert a mouthpiece into the slot on the left front side of the breathalyzer.
3. Push the power button on the front of the device.
4. Wait until the end of the countdown you hear 2 beep tones and then you see "0".
5. As soon as you can see "0", start blowing into the mouthpiece. Tip: Blow like you would whistle (without a break). The device will start beeping when you start blowing.
6. Keep blowing steadily until the beeping stops and you hear a double beep sound. If the breath sample was not sufficient you will see „FLo“ on the display. Push the start button and start a new test.
7. After a successful test the result is displayed after a few seconds. The test result is shown as 3 digit readout of your blood alcohol level in ‰ (per mill = EU setting) OR mg/L (= UK setting) OR % BAC (= US setting). If the test result is higher than 0.50‰ or 0.25mg/L or 0.05% BAC then you can hear a warn signal (beep sound) for about 10 seconds.

Please note

- Wait at least 15 minutes after finishing your last drink, otherwise residual alcohol in your oral cavity will falsify the result.
- From hygiene reasons and for accurate measurement results always use a new mouthpiece for each test.
- The default measurement setting for EU is per mill, for UK it is mg/L and for the USA it is % BAC.
- All measured values determined by this breathalyzer are always a guide only and are not legally binding.