

AL8000 digitális alkoholszonda

Használati utasítás

Az elektrokémiai érzékelős AL8000 típusú alkoholszondát arra tervezték, hogy meghatározza az alkohol mennyiségét a kilélegzett levegőben. A készülék egyszerű használhatósága mellett kimagasló mérési pontosságot biztosít.

A készülék részei



A doboz tartalma

AL8000 típusú alkoholszonda, 5 db fúvóka, 2 db AAA méretű elem, tok

Használat módja



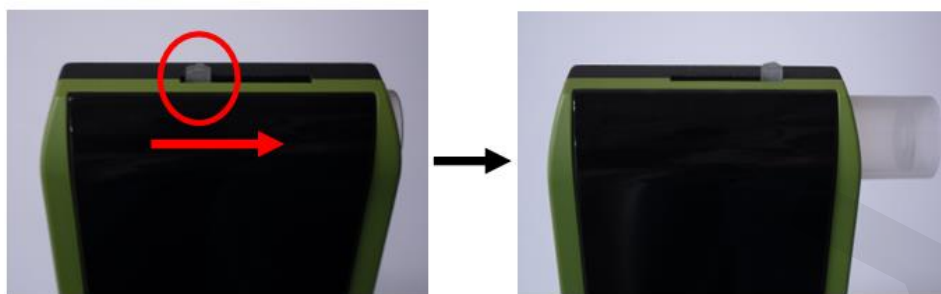
1. Nyomja meg a bekapcsoló gombot.
2. A készülék felmelegszik, majd megjelenik a "0" számjegy.
3. Fújjon 4 másodpercig a fúvókába.
4. Az eredmény 10 másodpercig megjelenik, majd a készülék kikapcsol.

* Ha nyomva tartja a bekapcsoló gombot, a kijelzőn a "C" ill. "A" jelenik meg.

C: az utolsó kalibráció óta végzett mérések száma

A: a pozitív mérési eredmények száma

Állandó, beépített fúvóka



A fúvóka használatához nyomja le majd tolja oldalra a képen körrel jelzet gombot.

Figyelmeztetések

- A méréssel várjon legalább 20 percet az utolsó evés és alkoholfogyasztás után (beleértve pl. az alkoholtartalmú szájvizeket is). A szájban maradt alkohol vagy akár a túl sok nyál is befolyásolhatja a mérés eredményét.
- Ne végezzen mérést erős szélben vagy nagyon szűk helyen. A gyenge szellőzés is meghosszabbíthatja a mérések között a készülék felmelegedéséhez szükséges időt.
- Ügyeljen arra, hogy ne kerüljön cigarettafüst, nyál vagy egyéb szennyeződés a készülékbe mert az érzékelő károsodhat.
- Ne használja az AL8000 alkoholszondát annak eldöntésére, hogy vezethet-e autót.
- A készüléket ne tegye ki szélsőséges hőmérsékleti viszonyoknak és tartsa távol a gyerekektől.

Műszaki paraméterek

Mérési tartomány	0.00 – 4,00 ‰ 0.00 – 2,00 mg/ℓ 0.00 – 0,40 %BAC
Felmelegedési idő	3 másodperc - 4 perc
Válaszidő	10 másodpercen belül 0,100 %BAC értéknél
Érzékelő típusa	Elektrokémiai
Áramforrás	2 db 1,5V-os AAA méretű alkáli elem
Súly	66g (elemekkel)
Méret	100 mm x 44 mm x 15 mm
Környezeti feltételek	Működés : 5 - 40 °C Tárolás : 0 - 50 °C
Pontosság	±5% 0,050 %BAC értéknél

Figyelmeztető jelzések

Flo

A "Flo" felirat azt jelenti, hogy a mérés során a fújás erőssége nem volt megfelelő. Kapcsolja be újra a készüléket és ügyeljen rá, hogy erősen és egyenletesen fújjon.

bAt

A "bAt" felirat jelzi, hogy az elemek hamarosan lemerülnek, cseréljen ki őket újakra.

CAL

1000 mérés elvégzése után bekapcsoláskor, a felmelegedés előtt először a "CAL" felirat jelenik 3 másodpercre. Célszerű a készüléket újraprogramozni.