

ALCOSCENT

Digital Breathalyzer

DA-8000

NAUDOTOJO VADOVAS

ĮVADAS

ALCOSCENT DA-8000 (toliau tekste prietaisas) yra profesionalus skaitmeninis save automatiškai pasitikrinantis alkoholio iškvėptame ore analizatorius. Prietaise naudojamas profesionalus elektrocheminis jutiklis aptinka alkoholį iš plaučių iškvėptame ore, o prietaiso mikroprocesorius perskaičiuoja gautus duomenis ir prietaiso 4 skaičių su pašvietimu ekrane pateikia matavimo rezultatą – alkoholio kiekį kraujyje – promilėmis (‰). Prietaisas turi baterijos būklės indikaciją, automatinį išsijungimą ir, esant kritiniams atvejams, apšvietimo funkciją.

KOMPLEKTACIJA

Alkotesteris	ALCOSCENT DA-8000
Baterijos	AA tipo 2 vnt.
Antgaliai	100 vnt.
Įdėklas	
Naudotojo vadovas lietuvių kalba	

※ Name of Each Part



Name of Each Part – Komponentų sąrašas

Mouthpiece – Antgalis

Warning lamp –	Perspėjimo lemputės
Display window –	Ekranas
START –	Prietaiso įjungėjas
Outlet –	Oro išėjimo anga
MODE –	Prietaiso darbo režimo perjungėjas

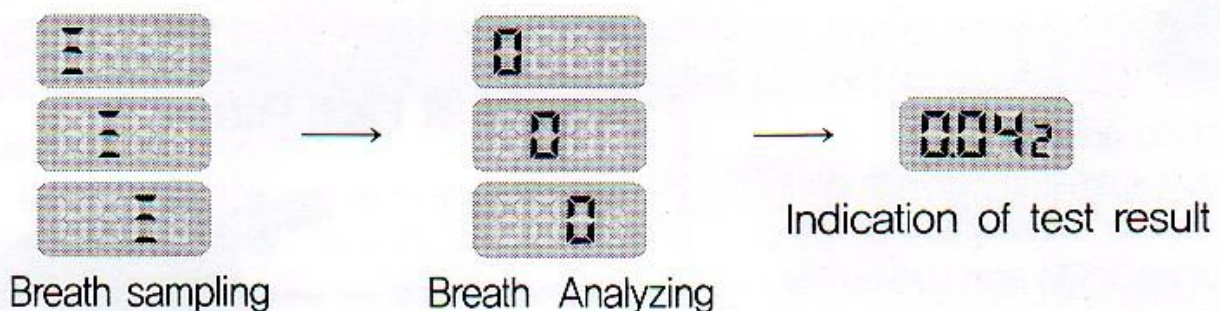
SPECIFIKACIJA

Matavimo ribos	0,00 – 5,00 ‰;
Tikslumas	±0,05 ‰ prie 1,00 ‰ (5 ‰);
Jutiklis	elektrocheminis
Pasiruošimo laikas	mažiau kaip 20 sek.;
Analizavimo laikas	10 sek. esant alkoholio kiekiui kraujyje 0.5‰;
Maitinimas	2 x 1,5 V baterijos AA tipo;
Ekranas	4 skaitmenų su pašvietimu;
Išmatavimai	58 x 122 x 22 mm;
Svoris	132 g;
Baterijos resursas	1500 matavimų arba 15 val. kaip apšvietėjas;
Darbo temperatūra	0 - 40° C;
Kalibravimas	kas 6 mėn. arba po 500 matavimų.

NAUDOJIMAS

1. Atidarykite baterijų skyriaus dangtelį, įstatykite baterijas prisilaikydami poliariškumo, uždarykite dangtelį ir įstatykite antgalį.
2. Nuspauskite „START“ jungiklį. Ekране 1 sek. pasirodys matavimo Nr. pvz. „12“, o po to „ALCo“. Spauskite „START“ dar kartą ir ekrane pasirodys nubėgantis skaičiai iki 000. Po to ekrane pasirodys „≡“ ir pyptelėjimas, reiškiantys, kad prietaisas pasiruošęs matuoti. Pūskite į antgalį švelniai ir tolygiai daugiau kaip 4 sek. Pūsdami neprileiskite seilių į prietaisą, nes tai gali būti sensoriaus gedimo priežastis. Atlikus analizą prietaiso ekrane 4 sekundėms pasirodo matavimo rezultatas.

(When the unit operates normally)



When the unit operates normally – Prietaiso displėjaus parodymai vykstant normaliam matavimui;
 Breath sampling – Įputimas
 Breath Analyzing – Įpūsto oro analizas;
 Indication of test result – Matavimo rezultatas ekrane.
 Informaciniai ženklai ekrane:

- „Out“ – (pasibaigė laukimo laikas) Pūtimas buvo nepradėtas per 10 sek. nuo prietaiso pasiruošimo matuoti momento.
 „Flo“ - (pūtimo klaida) Pūtimas buvo nepakankamas. Pūskite iš naujo ne stipriai, bet tolygiai. Paspauskite „START“, jeigu norite įeiti į režimą „Re-test“, po to spauskit „MODE“ ir ekrane pasirodys „ALCo“.

3. Žibintuvėlio naudojimas.

Nuspauskite jungiklį „START“. Prietaisas parodys atliktų matavimų skaičių, pvz. „12“, o po to ekrane pasirodys užrašas „ALCo“.

Nuspauskite jungiklį „MODE“ ir ekrane pasirodys užrašas „F59,9“ reiškiantis kad žibintuvėlio režimas išsijungs automatiškai po 59,9 min.

Spausdami „MODE“ jungiklį pakartotinai žibintuvėlį išjungsite arba įjungsite.

Avarinį signalą įjungsite nuspaudę „START“ jungiklį 3 sekundėms.

Kad išjungti avarinį signalą, spauskite „MODE“ jungiklį.

Spausdinėdami „START“ jungiklį įjungsite arba išjungsite taimerį.

4. Matavimo vienetų keitimas.

Nuspauskite jungiklį „START“. Prietaisas parodys atliktų matavimų skaičių, pvz. „12“, o po to ekrane pasirodys užrašas „ALCo“.

Nuspauskite jungiklį „MODE“ ir palaikykite nuspaudę daugiau kaip 5 sek. Prietaiso ekrane pasirodys užrašas „Un it“, reiškiantis kad keičiamas matavimo vienetas.

Pakartotinai spausdami jungiklį „START“ keisite matavimo vienetus tokia seka: „%BAC“, po to „g/L (%)“, po to „mg/L“. Taip pasirenkate norimą matavimo vienetą.

5. Garsinio signalo reguliavimas.

Nuspauskite jungiklį „START“. Prietaisas parodys atliktų matavimų skaičių, pvz. „12“, o po to ekrane pasirodys užrašas „ALCo“.

Nuspauskite jungiklį „MODE“ ir palaikykite nuspaudę daugiau kaip 5 sek. Prietaiso ekrane pasirodys užrašas „Un it“. Dar kartą trumpam paspauskite jungiklį „MODE“ ir prietaiso ekrane pasirodys užrašas „BEEp“.

Dabar spausdami jungiklį „START“ nustatykite norimą garsinio signalo lygį.

Jeigu matavimo rezultatas yra lygus arba didesnis už prietaiso Naudotojo pasirinktąjį, perspėjamasis garsinis signalas bus girdimas daugiau kaip 10 sek.

6. Pūtimo laiko nustatymas.

Nuspauskite jungiklį „START“. Prietaisas parodys atliktų matavimų skaičių, pvz. „12“, o po to ekrane pasirodys užrašas „ALCo“.

Nuspauskite jungiklį „MODE“ ir palaikykite nuspaudę daugiau kaip 5 sek. Prietaiso ekrane pasirodys užrašas „Un it“. Spauskite „MODE“ jungiklį pakartotinai tiek kartų, kol ekrane pasirodys užrašas „bl – t“.

Pūtimo intervalas reguliuojamas 3 – 8 sek. ribose. Gamintojo nustatytas pūtimo laikas yra 5 sek.

7. Pūtimo srauto stiprumo reguliavimas.

Nuspauskite jungiklį „START“. Prietaisas parodys atliktų matavimų skaičių, pvz. „12“, o po to ekrane pasirodys užrašas „ALCo“.

Nuspauskite jungiklį „MODE“ ir palaikykite nuspaudę daugiau kaip 5 sek. Prietaiso ekrane pasirodys užrašas „Un it“. Spauskite „MODE“ jungiklį pakartotinai tiek kartų, kol ekrane pasirodys užrašas „FL – d“.

Pūtimo srautas gali būti nustatomas trijų lygių:

„≡“ – srautas silpnas

„≡≡“ – srautas vidutinis

„≡≡≡“ – srautas stiprus

PERSPĖJIMAI!

- Alkoholio matavimą iškvėptame ore matuokite praėjus ne mažiau kaip 30 min. nuo alkoholio vartojimo.
- Jutiklį saugokite nuo tiesioginių saulės spindulių, aukštų temperatūrų, drėgmės. Prietaisą laikykite gerai ventiliuojamoje aplinkoje ir neleiskite jo liesti vaikams.
- Prietaiso ilgai nenaudojant, išimkite iš jo baterijas. Po ilgo nenaudojimo prietaisas gali rodyti pirmus tris matavimus su didesne nei leidžiama paklaida.
- Į prietaisą nepūskite dūmų, seilių ir kitų užkratų, nes tai gali būti jutiklio gedimo priežastis.
- Pučiant orą, neuždenkite angos skirtos orui pašalinti, nes tai gali būti jutiklio gedimo priežastimi.
- Naudokite tik prietaiso Importuotojo siūlomus vienkartinius antgalius.
- Prietaiso kratymas arba šalia esantis didelis triukšmas gali turėti įtakos matavimų tikslumui.

- Kai prietaiso ekrane ikona vaizduojanti bateriją mirkčioja – bateriją reikia keisti.
- Matuojant aplinkoje kurios temperatūra žemesnė kaip 0°C galimos didesnės paklaidos ir matavimo proceso pailgėjimas.
- Kai atliko matavim rezultatas yra 1‰ arba daugiau, prietaiso pasiruošimas kitam matavimui bus ilgesnis.
- Nenaudokite prietaiso kaip priemonės vairavimo tinkamumui nustatyti. Prietaiso gamintojas ir importuotojas neprisiima atsakomybės dėl tokio naudojimo pasekmių.

GARANTIJA

Gamintojas suteikia prietaisui arba 1 metų garantiją.

Garantija galioja tik tuo atveju, jeigu prietaisas buvo eksploatuojamas tinkamai ir prisilaikant šio Naudotojo vadovo ir Naudotojo nebuvo atidarytas.

Importuotojo serviso tarnyba garantiniu laikotarpiu prietaisą derina, remontuoja arba keičia kitu savo nuožiūra.

Importuotojo serviso tarnyba atlieka prietaiso garantinį ir pogarantinį remontą, kalibravimą, aprūpina antgaliais ir teikia konsultacijas prietaiso eksploatavimo klausimais.

IMPORTUOTOJAS

AVIGA UAB

Tilžės 20, LT-47181, Kaunas

Tel: 837 363570

Faksas: 837 362615

info@aviga.lt

PARDAVĖJAS

/pavadinimas/ /v. pavardė/ /parašas/ /data/

A. V.