

NÁVOD NA POUŽÍVÁNIE

ALCOSCENT DA 8100



Alcoscent DA-8100 slúži k meraniu alkoholu v krvi dychom.

Jeho použitie je veľmi prehľadné a jednoduché na ovládanie.

Detektor na alkohol môže byť použitý ako pre osobné použitie pred sadnutím za volant vašeho automobilu tak i pre profesionálne užívanie vo firmách či iných organizáciách.

Vďaka novým technológiám v oblasti merania je tento detektor veľmi presný.

Jednotlivé časti detektora:

1. náustok
2. displej
3. tlačítko START
4. tlačítko MODE

Obsah balenia:

- Detektor alkoholu DA8100
- Púzdro
- 6 ks náustkov
- 2x batérie AA 1,5V
- Návod na použitie

Detekcia alkoholu:

1. Stlačte tlačítko „START“
2. Detektor začne na displeji odpočítavať číslie až po 000. Počas tejto doby sa zahrieva senzor v detektore a celý prístroj sa pripravuje k činnosti. Tento proces trvá asi 18 sekúnd.
3. Akonáhle budete počuť pípnutie a na displeji sa zobrazí „0,“, fúkajte rovnomerne do náustku pokiaľ budete počuť zvukové znamenie (asi 4-5 sekúnd). Po dvojitoj pípnutí prestaňte fúkať do detektora.
4. Asi za 4 sekundy sa na displeji zobrazí výsledok testu. Údaje sú udávané v promilách

Chyby merania:

Flo – Nefúkali ste správne, detektor nemá dostatočné množstvo odobranej vzorky. Stlačte START a meranie opakujte.

Out – Meranie je nutné vykonať do 15 sekúnd od doby, kedy je detektor pripravený k uraniu, inak sa na displeji zobrazí „Out,“. Meranie opakujte.

Out C – Detektor je používaný v nevhodných teplotných podmienkach, ktoré sú pre správne použitie v rozmedzí 0 - 40° C.

BAT – Batérie sú slabé, vymeňte ich za nové alkalické.

Dôležité upozornenia:

1. Detektor DA 8100 je s ohľadom na platnú slovenskú legislatívu orientačným meradlom alkoholu. Nie je možné ho použiť na dokazovanie a z merania vyvodzovať napr. pracovno-právne dôsledky.
2. Keď ste pili alkohol, počkajte pred použitím detektora najmenej 30 minút. Budete mať istotu, že vzorka alkoholu je odobraná iba z vašich pľúc a nie zo zbytkou alkoholu vo vašich ústach, čo môže mať za následok vyššie namerané hodnoty.
3. Čidlo detektora je veľmi citlivé, nepoužívajte detektor bezprostredne po fajčení alebo pití alkoholu! Počkajte vždy aspoň dve minúty. Dym z fajčenia alebo alkohol môžu zničiť čidlo detektora. Nepoužívajte detektor v silnom vetre alebo v miestnosti zo silne znečisteným vzduchom (dym z cigarety, akohol). Nenaliievajte žiadnu tekutinu do detektora, mohlo by dôjsť ku zničeniu čidla.
4. Nepoužívajte detektor v príliš hlučnom prostredí. Postup testu môže zlyhať, v tomto prípade vykonajte dychovú skúšku znova a v tižšom prostredí. Optimálna teplota pre použitie detektora je 20-25 °C.
5. Pre správne fungovanie detektora je nutné ho pravidelne kalibrovat'. Kalibrácia sa odporúča pri bežnom používaní po 6 mesiacoch alebo po 500 meraniach (čo bude skôr). Kalibráciu vykonáva dovozca detektora.
6. Pokiaľ ste detektor dlhšiu dobu nepoužili môžu byť prvé tri merania nepresné.

Špecifikácia:

Rozmery	123 x 52 x 29,5 mm
Hmotnosť	132 g vrátane batérií
Typ senzora	Fuel Cell Sensor
Čas prípravy k meraniu	18 sek
Čas reakcie	10 sek
Jednotky merania	promile, % BAC, mg/l
Batérie	2x 1,5V AA alkalická
Životnosť batérie:	1500 meraní
Rozsah merania	0,00 – 5,00 promile
Prevádzková teplota	0 – + 40°C
Presnosť	+/- 5%
Kalibrácia:	doporučuje sa pri bežnom používaní po 6-tich mesiacoch. Kalibráciu vykonáva dovozca alkohol testera.
Certifikát:	CE
Záruka:	2 roky

Záruka:

Záručná doba je 24 mesiacov. Preberáme záruku za správnu činnosť výrobku v súlade s normou výrobcu a všetky závady v činnosti, ktoré sa vyskytnú behom záručnej lehoty, bezplatne opravíme. Na základe tejto záruky nie je možné uplatňovať ďalšie nároky na vzniklé ideálne straty (ušlý zisk atď.). S reklamáciou sa obracajte vždy na svojho predajcu!

Záruka sa nevzťahuje na:

- závady spôsobené neodborným zaobchádzaním
- závady spôsobené vdychovaním vysokej koncentrácie alkoholu alebo dymu (bezprostredne po požití alkoholu, prípadne pri fajčení)
- závady spôsobené použitím nesprávneho príslušenstva
- závady spôsobené zásahom do vnútra prístroja
- prirodzené opotrebenie vonkajšieho povrchu
- poškodenie behom transportu alebo nesprávnym skladovaním
- prirodzené opotrebenie čidla
- nutnosť kalibrácie detektora

Kalibrácie, reklamácie, záručný a pozáručný servis vykonáva:

ALKOMA s.r.o., Dolný Šianec 16, 911 01 Trenčín, tel: 032/65 87 041, 0902/816 524

Pri uplatňovaní nároku na záručnú opravu alebo kalibráciu prístroja je treba predložiť Záručný list a sprievodný list s popisom závady spolu s Vašími fakturačnými údajmi a telefónnym číslom!



Xlab s.r.o., Dolný Šianec 1, 911 01 Trenčín

tel: 032/381 00 75, fax: 032/230 16 81
e-mail: objednavky@tester.sk, web: www.tester.sk

