

Alcoscan iBLOW10

Geavanceerde alcohol sneltester voor professioneel gebruik met toplicht en magneet houder. De iBLOW10 kan ook alcohol detecteren in vloeistoffen en is daardoor een zeer handig toestel voor politie en beveiligingsdiensten.



Dit toestel is ideaal voor bijvoorbeeld politie, scholen of beveiligingsfirma's en bij elk evenement waarbij op korte tijd veel mensen gecontroleerd moeten worden op alcohol. Het toestel is eenvoudig corona veilig te gebruiken met behulp van een rietje waardoor een anderhalve meter afstand bewaard kan blijven.

Belangrijkste eigenschappen:

- Elektrochemische SURACELL™ sensor
- Speciaal opzetstuk voor passief of sneltesten. Geen mondstuk nodig
- Manuele testfunctie, bijv om alcohol in vloeistoffen te meten
- Melding wanneer het te koud of te warm is om het toestel te gebruiken
- Toplicht in wit, groen, rood, rood/wit afhankelijk van status en resultaat
- Kan gebruikt worden met oplaadbare AA batterijen
- USB-PC verbinding voor uploaden van de testresultaten
- Display voor weergave in cijfers of met Pass/Low/High
- Ingebouwde magneet voor plaatsing op voertuig
- Melding wanneer kalibratie nodig is, incl respijtperiode, of batterijen vervangen moeten worden

Leveromvang:

- kartonnen doos
- Drie verwisselbare opzetstukken
- USB-PC-kabel
- Polskabel
- 6 x AA alkaline batterijen
- Handleiding (Engels)

Optioneel:

- Verkrijgbaar in luxe aluminium koffer verpakking
- Silicone beschermhoes optioneel te bestellen



Specificaties

Sensor	SURACELLM brandstofcel (elektrochemisch)
Meeteenheid	BAG: ‰, mg/100ml, %BAC of anders AAG: mg/L of andere eenheid
Meetbereik in promille	0,00 - 5,00
Afmeting (hxbxd in mm)	276x44,5x44,5
Gewicht (g) incl batt.	370
Werkings temperatuur	-5°C tot 40°C
Opslagtemperatuur	-10°C tot 50°C
Ademmonster	automatisch of manueel
Controle ademmonster	ja
Opwarmtijd	-
Blaastijd	1 sec
Analysetijd	binnen 2 seconden bij 0,0 ‰
Display	1.77" FND
Geheugenplaatsen	> 10.000
Weergave aantal testen	ja
Batterijen	6 x AA 1,5V alkaline
Batterij-indicatie	ja
Automatisch power off	ja
Printeraansluiting	nee
PC-aansluiting	ja, USB-kabel
Mondstukjes	niet nodig
Kalibratie	standaard na 12 m of 5000 testen. Instelbaar via de pc-software