

OCIGO

Nieuwe Generatie Alcoholtester met infrarood sensor technologie



de OCIGO is met recht de nieuwe generatie alcoholtester en beschikt over gepatenteerde infraroodspectroscopietechnologie die tot nu toe alleen beschikbaar was in gehomologeerde ademanalysetoestellen van de politie. OCIGO maakt deze betrouwbare en nauwkeurige gouden standaard meettechnologie beschikbaar voor iedereen. OCIGO werkt autonoom of koppelt eenvoudig middels bluetooth met een smartphone waardoor meetresultaten snel via e-mail of social media kanalen kunnen worden gedeeld. Dit toestel voldoet aan de EN16280 norm.

Belangrijke eigenschappen:

- Betrouwbaar en accuraat
- Voldoet aan de norm NF EN16280 en de Europese EG-richtlijnen.
- Geavanceerde Infrarood sensor technologie
- Zelfstandige modus voor onmiddellijke meting van het alcoholgehalte.
- Koppeling met smartphone middels bluetooth
- Mogelijkheid om rapport door te sturen inclusief tijdstip van test, locatie en bewijsfoto
- Historische testgegevens beschikbaar in app
- Oplaadbare Lithium Polymeer batterij
- Voorspelling van terugkeer tot onder de wettelijke grens en op nul
- Waarschuwt voor vals positief door mondalcohol

Leveromvang:

- Luxe beschermetui
- Mondstukken, drie stuks
- USB oplaadkabel
- Handleiding in 5 talen, FR / EN / ES / DE / IT

Aanbevolen voor: bedrijven, (beroeps)chauffeurs, artsen, maritieme sector, particulieren en iedereen die met de allernieuwste technologie snel en betrouwbaar een alcoholtest willen afnemen en vervolgens de mogelijkheid hebben om de testresultaten via email of whatsapp te kunnen delen.

Specificaties

Sensor	Infrarood spectroscopy technologie
Meeteenheid	BAG: g/L, ‰, mg/mL, %BAC, mg/100ml, mg%, g/kg, mg/g AAG: mg/L, ug/L, ug/100mL, ug%, g/210L
Meetbereik in promille	AAG: 0,00 – 1.00 mg/L BAG: 0,00 – 2.39 g/L* *bovenste limiet kan per land verschillen
Nauwkeurigheid	Voldoet aan EN16280 (hoofdstuk 7)
Afmeting (hxbxd in mm)	185x25x25mm
Gewicht (g) incl batt.	60 gr
Werkings temperatuur	10°C tot 40°C
Opslagtemperatuur	-10°C tot 45°C
Oplaadtemperatuur	vanaf 0°C tot 40°C
Omgevingsinvloeden	Verontreinigingsgraad 2, volgens IEC 60664-1
Controle ademmonster	Ja
Opwarmtijd	Ca. 40 seconden
Blaastijd	5-6 sec
Display	LCD-display met achtergrondverlichting
Geheugenplaatsen	Via smartphone
Weergave aantal testen	Ja
Display taal	Aanpasbaar, standaard Engels
Batterijen	Oplaadbare Lithium Polymer 860mAh – 3.7V – 170mA
Batterij-indicatie	Ja
Automatisch power off	Ja
Printeraansluiting	Via smartphone
PC-aansluiting	Via smartphone

Mondstukjes	code MSOC, per 20 stuks en 50 stuks verkrijgbaar
CE-markering	Ja
Ingebouwde klok	Weergave kalibratie-interval bij opstart toestel
Kalibratie	Standaard na 12 maanden

Video

<https://youtu.be/f8n7yZDQcW0>