

## Lion AlcoBlow

L'AlcoBlow de Lion Laboratories Ltd. est un éthylotest qui a été développé pour mesurer rapidement l'alcool dans de grands groupes de personnes. L'AlcoBlow est également capable de détecter l'alcool dans les liquides.



Lion Laboratories garantit une technologie de capteurs extrêmement fiable et précise et est le fondateur de la technologie actuelle des capteurs à pile à combustible. L'AlcoBlow prélève un échantillon d'haleine en quelques secondes et donne immédiatement le résultat du test au moyen d'une LED rouge, orange ou verte sur l'appareil. Cet appareil ne nécessite pas d'embout buccal, l'échantillon est prélevé à distance. L'AlcoBlow permet de tester jusqu'à 12 personnes par minute.

L'AlcoBlow est un outil très utile pour les contrôles d'entrée dans les écoles, lors d'événements ou dans l'industrie.

### Principales caractéristiques:

1. Capteur de pile à combustible Lion
2. Aucun embout n'est nécessaire
3. Mode de test passif pour un test rapide sur l'alcool
4. Fonction de test actif pour mesurer l'alcool dans les liquides
5. Très robuste, peut prendre des coups
6. Le résultat du test rapide est clairement affiché à l'aide d'une LED rouge, orange ou verte.
7. Certifié CE et EN60601

### Contenu de la livraison:

1. 1x Lion AlcoBlow
2. 4x piles alcalines AA
3. 1x Manuel (anglais)
4. 1x boucle de poignet
5. 1x Emballage

**En option :** Housse de protection en silicone (noire ou jaune)

## Specifications

Capteur	Capteur électrochimique Lion
Unité	mg/L - % BAC
Gamme de mesure en permille	0,00 - 5,00
Dimensions (HxLxP en mm)	265x48x48
Poids (g) incl. batt.	300
Température de fonctionnement	-5°C all 40°C
Température de stockage	-15°C all 55°C
Exemple de respiration	Automatique or manuelle
Échantillon de contrôle	No
Temps de préparation	-
Durée d'échantillonnage	2 sec
Récupération	pendant 4 seconds at 0.0 ‰
Affichage	Led vert: 0.00 – 0.011 %BAC Red led: 0.011+ %BAC
Mémoire	-
Affichage du nombre de tests	-
Piles	4 x AA 1,5V alkaline
Indication de la batterie	Yes
Mise hors tension automatique	Oui, Après 2 minutes
Imprimante	no
Connexion PC	No
Pièces buccales	pas nécessaire
Calibration	Tous les 12 mois ou 5000 tests

## Video: