

ALCOLOCK™ L

ÉTHYLOTEST ANTIDÉMARRAGE



La sécurité au creux de la main

Adapté aux conditions extrêmes, l'**ALCOLOCK™ L** s'appuie sur des procédés techniques résistants aux vibrations, aux poussières, à l'humidité ainsi qu'aux températures extrêmes.



Rauwers s.a.-n.v.

www.rauwers.be



Simplicité d'utilisation

Le conducteur souffle dans un embout jetable durant quelques secondes dans l'ALCOLOCK™ L, lequel analyse ensuite l'échantillon d'air et affiche les instructions à suivre sur un écran à LED. L'ALCOLOCK™ L dispose également de fonctionnalités antifraudes dont des capteurs qui distinguent un souffle humain d'un souffle mécanique.

Démarrage d'urgence

L'ALCOLOCK™ L offre la possibilité de recourir à un démarrage d'urgence.

L'employeur peut être informé, le cas échéant, de tout détournement du système.

Gestion des données

Le nouveau l'ALCOLOCK™ L enregistre automatiquement les données. Celles-ci sont cryptées selon le standard AES 128; l'ensemble des données de tous les véhicules peut être visualisé en ligne sur le serveur central de la flotte à l'aide du logiciel Alcofleet™.

Garantie

Tous les produits de la gamme ALCOLOCK™ L sont garantis deux ans à compter de leur date d'achat.

Pour bénéficier de la garantie, l'appareil doit être installé par un technicien agréé.

SPÉCIFICATIONS

Mesures de l'analyseur	14 x 5 x 2,5 cm
Poids de l'analyseur	115 grammes
Capteur électrochimique	Technologie ACS
Réactivité	alcool (uniquement) sans réaction aux Cétones et aux Hydrates de Carbone
Température d'utilisation	- 40°C à +85°C
Test initial	30 secondes
Échantillon de souffle	Volume d'air expiré de 1,2 litres, soufflé pendant 5 secondes de façon modérée et continue
Temps d'analyse	5 à 25 secondes
Temps de récupération	10 à 30 secondes
Format éthylométrique	Taux d'alcoolémie de l'haleine (mg/L, µg/L, µg/dL) - Taux d'alcoolémie dans le sang (mg/dL, g/dL, g/L)
Échelle de mesures	0 à 1 mg/l d'air expiré
Acuité/ précision	± 0,02 à 0,20 g/l
Affichage	LED
Memoire	Jusqu'à 100 000 événements enregistrés
Désactivation automatique	4 heures de mise en veille
Embout buccal	Jetable (95-000250)
Voltage	12 / 24 volts
Calibrage	Gaz sec

Besoin d'un conseil ? Que choisir ? Contactez-nous.

Stéphane Leclercq
Région Flandre occidentale et Hainaut

+32(0)478 27 61 97

sleclercq@rauwers.be

Olivier Saussez

Région Liège, Luxembourg et GD de Luxembourg,
Namur, Brabant Wallon et Bruxelles FR

+32(0)475 85 23 33

osaussez@rauwers.be