

# ALCOLOCK™ V3

Série B-2 Wi-Fi



## ETHYLOTEST ANTIDÉMARRAGE

L'ALCOLOCK V3 est un éthylotest antidémarrage qui possède la double caractéristique de mesurer le taux d'alcool dans l'air expiré d'un conducteur, et, d'empêcher le démarrage de son véhicule si le résultat de l'échantillon analysé dépasse le seuil fixé. Sa conception de qualité assure sa grande fiabilité dans tout type d'environnement pour véhicules lourds, véhicules de transport de personnes et engins industriels.

# ALCOLOCK V3

Série B-2 Wi-Fi Ethylotest Antidémarrage



## Conception de qualité

Adapté aux conditions extrêmes, l'ALCOLOCK V3 s'appuie sur des procédés techniques résistant aux vibrations, aux poussières, à l'humidité ainsi qu'aux températures extrêmes.

## Simplicité d'utilisation

Le conducteur souffle dans un embout jetable durant quelques secondes avec un souffle modéré et continu dans l'ALCOLOCK V3, lequel analyse ensuite l'échantillon d'air et affiche les instructions à suivre sur un écran LCD. L'ALCOLOCK V3 dispose également d'un certain nombre de fonctionnalités antifraudes dont des capteurs qui distinguent un souffle humain d'un souffle mécanique.

## Démarrage d'urgence

L'ALCOLOCK V3 offre la possibilité de recourir à un démarrage d'urgence. L'employeur est informé, le cas échéant, de tout détournement du système.

## Transmission des données sans fil

Le nouveau EAD ALCOLOCK V3 wifi transmet automatiquement les données chaque fois que le véhicule rentre à son point de stationnement équipé d'une borne de transmission; la transmission est sécurisée au moyen d'une cryptage des données sur le standard AES 128; l'ensemble des données de tous les véhicules peut être visualisé en ligne sur le serveur central de la flotte.

## Garantie

Tous les produits de la gamme l'ALCOLOCK V3 sont garantis un an à compter de leur date d'achat. Pour bénéficier de la garantie, l'appareil doit être installé par un technicien agréé.

## Fabricant

Conçu et fabriqué par Alcohol Countermeasure Systems Corp à Toronto, Canada. Pour plus d'informations, n'hésitez pas à visiter notre site internet [www.acs-corp.com](http://www.acs-corp.com)

## Specifications

Dimensions de l'analyseur :	150 mm x 48 mm x 50 mm
Poids de l'analyseur :	220 grammes
Capteur :	Électrochimique
Réactivité :	Alcool (uniquement) sans réaction aux Cétones et aux Hydrates de Carbone
Température d'utilisation :	-40° C à +85° C
Échantillon de souffle :	5 secondes d'un souffle modéré et continu
Temps d'analyse :	5 à 25 secondes
Temps de récupération :	10 à 30 secondes
Résultat d'Alcoolémie :	LED tricolores (Diode Électroluminescente)(Réussi, Avertissement, Échec)
Plage de Mesures :	0 à 1,00 mg/L d'air expiré
Acuité / précision :	±0,03 à 0,20 mg/L
Affichage :	LCD Graphique
Mémoire :	100 000 événements
Désactivation Automatique :	Après une heure d'inactivité (programmable)
Embout buccal :	Rond (modèle : 95-000250)
Calibrage :	Solution d'alcool de référence ou Gaz Sec
Voltage :	12 ou 24 volts DC
Transmission des données :	Wi-Fi 802.11 BGN

ALCOLOCK, et "The Molly" sont des marques de commerce d'Alcohol Countermeasure Systems (International) Inc. utilisées sous licence.



Alclock France SAS  
Primavera Park  
77, Allée Primavera  
ZA Pré Mairy  
BP 10033  
74 371 Pringy CEDEX, FRANCE  
T +33 4 50 19 00 19  
F +33 4 50 19 07 67

[alclockfrance.fr](http://alclockfrance.fr)

