



ETHYLOTEST MOBILE

ALERT J5

Maîtrisez l'alcool dans votre environnement !



SAFETY ON THE ROAD

www.rauwers.be

78-86 RUE F.J. NAVEZ - 1000 BRUXELLES - TÉL: 02/240.09.00 - FAX: 02/216.05.25 - EMAIL: info@rauwers.be



Généralités

Alert J5 est le résultat de 30 ans d'expérience de ACS dans le domaine de la production d'éthylotests. Cet appareil dispose de toutes les caractéristiques de détection d'alcool requises par les forces de police.

Fonctions

A l'aide de deux boutons, l'Alert J5 permet de prélever des échantillons de souffle, d'imprimer les résultats du test grâce à la fonction "impression" en option et de rechercher en quelques secondes les résultats des derniers tests effectués.

Les boutons sont très larges afin de pouvoir manier l'appareil, même en portant des gants; idéal donc pour l'utilisation sur un chantier, à l'usine...

Résultat précis

L'Alert J5 dispose d'un capteur électrochimique de platine, standard dans les éthylotests utilisés par la police. La stabilité à long terme du capteur assure des résultats précis année après année.*

Option d'impression

L'Alert J5 offre des possibilités d'impression par infrarouge ou par liaison RS-232, Il peut ainsi être configuré pour imprimer les résultats des tests, à partir de l'imprimante thermique portable disponible en option.

Labels de qualité

Dans le souci de garantir une qualité excellente de tous ses produits, ACS a obtenu des normes de qualité réputée dans le monde entier:

- ISO 9001:2000
- ISO 14001:2004
- Cenelec

Garantie

Les éthylotests d'ACS sont garantis deux ans. Il est recommandé que seuls les techniciens qualifiés (Partenaires Alcolock) procèdent à l'entretien des éthylotests.

* Tous les instruments de détection d'alcool doivent être entretenus régulièrement afin d'assurer leur bon fonctionnement.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions	130 x 59 x 32 mm
Poids	110 gr
Capteur	cellule électrochimique (fuel cel)
Spécification	alcool uniquement, ne réagit pas à d'autres substances
Température d'utilisation	0 °C à 50 °C
Temps de préchauffage	< 30 secondes
Echantillon de souffle	5 sec. d'un souffle modéré et continu
Temps d'analyse	< 10 secondes
Temps de récupération	25 secondes
Résultat d'alcoolémie	BAC, promile ou «safe - pass - warn»
Plage de mesures	0 à 450 mg% (0,00 à 4,5 pro mile)
Précision	± 5 % @ 100 mg%
Affichage	écran à cristaux liquides
Affichage du dernier test	jusqu'à 10 affichages
Alimentation	2 AA-batteries
Nombre de tests	800 (nouvelles batteries)
Fourni avec	2 batteries et 5 embouts buccaux
Optionnel	imprimante portable



Qui est ACS ?

Alcohol Countermeasure System Corp. est un pionnier de technologie de la mesure du taux d'alcool dans l'haleine et des programmes de gestion d'alcool interlocks.