

► Dräger Alcotest 6000

Ethylotest à usage professionnel



Caractéristiques techniques

Principe de mesure :

Capteur électrochimique DrägerSensor 1/4" ; spécifique à l'alcool

Plage de mesure : 0 à 2,5 mg/l ; en cas de dépassement de la plage de mesure, un message s'affiche

Prélèvement standard : prélèvement automatique lorsque le volume minimum exsufflé défini par le temps de souffle est atteint ; Prélèvement passif sans embout buccal ou possibilité d'initialisation manuelle du prélèvement.

Prêt à l'emploi : environ 2 s après sa mise en marche

Affichage des résultats de mesure : environ 3 s plus tard (pour un taux de 0 mg/l) ; environ 10 s plus tard (pour un taux de 0,5 mg/l) à température ambiante

Enregistreur de données : stockage des 500 derniers tests avec numéros de tests

Écran graphique LCD : rétro-éclairé ; 32 x 22 mm (128 x 64 pixels)

LED : 2 couleurs pour visualisation des résultats et alertes

Signal sonore : différents signaux sonores pour l'indication des divers messages et alertes

Horloge intégrée : Alarme ou blocage au-delà de la date d'entretien

Alimentation : 1 pile CR123A, affichage de l'état de charge à l'écran. Une pile permet d'effectuer environ 1 500 tests.

Insertion de l'embout buccal : raccord amélioré Slide'n'Click ; permet une utilisation du côté gauche ou droit

Embout buccal : hygiénique, emballé individuellement, sécurisé, avec sortie d'air sécurisée

Boîtier : ABS/PC résistant aux chocs

Norme : conforme aux normes EN 15964, NHTSA, FDA

Dimensions : Environ 50/60 x 141 x 31 mm

Poids : environ 150 g avec la pile

Description du produit

La conception avancée du **Dräger Alcotest 6000** permet aux professionnels d'effectuer un test d'alcoolémie dans l'air expiré, rapidement, facilement et de manière hygiénique. Il permet également de mesurer l'alcool dans l'air ambiant (passif), auquel cas aucun embout buccal n'est nécessaire.

L'appareil est prêt à l'utilisation en quelques secondes. Grâce à son design, l'embout buccal Slide'n'click se fixe de manière intuitive dans le support prévu, même dans l'obscurité.

Une fois l'embout buccal remplacé, le **Dräger Alcotest 6000** peut être réutilisé immédiatement.

Embouts bucaux (Slide'n'click)

Une entretoise située sur l'embout buccal empêche tout contact entre les lèvres de la personne testée et le boîtier. L'entretoise permet également d'éjecter l'embout buccal si nécessaire. Des embouts bucaux dotés d'une valve anti-retour sont également disponibles en option. Les valves anti-retour évitent toute contamination croisée.

Dräger Mobile Printer BT

La **Dräger Mobile Printer BT** permet d'imprimer à partir de n'importe quel appareil de test Dräger compatible dans un rayon de 15 mètres. Légère et compacte, l'imprimante portable se fixe à la ceinture à l'aide d'une pince. Avec sa touche OK pour la mise en marche et l'arrêt, et son bouton d'alimentation papier, elle est simple à utiliser. Des symboles lumineux renseignent sur l'état de l'appareil.

Code	Description
37 06 961	Dräger Alcotest 6000 standard
68 10 690	Lot de 100 unités
68 10 825	Lot de 250 unités
68 10 830	Lot de 1000 unités
37 00 421	Dräger Mobile Printer

► Calibration éthylotest

GazDetect propose une gamme complète de mélanges de gaz éthanol pour répondre aux besoins des marchés des équipements servant à déterminer la présence d'alcool dans l'haleine et celui des équipements de verrouillage des moteurs.



Ces mélanges sont fabriqués selon les normes les plus strictes et sont compatibles avec toutes les marques des fabricants majeurs d'équipements portatifs et de systèmes de verrouillage des moteurs.