

Dräger Alcotest® 6000 Dispositif de dépistage d'alcool

Le Dräger Alcotest® 6000 permet à l'utilisateur professionnel d'effectuer des opérations de dépistage d'alcool dans l'air expiré de façon rapide et précise. Avec plus d'un million d'exemplaires vendus dans le monde, la technologie de mesure de cet instrument, portable, compact et facile d'utilisation, est largement éprouvée.



Avantages

Simplification des tests d'alcoolémie dans l'air expiré

L'appareil est prêt à l'utilisation en quelques secondes. Ainsi, vous pouvez à tout moment effectuer un test (actif) sur un sujet. Il permet également de mesurer l'alcool dans l'air ambiant (passif), auquel cas aucun embout buccal n'est nécessaire.

Toutes les fonctions requises pour une mesure sont activées à l'aide de la touche verte OK, tandis que la navigation s'effectue à l'aide de deux touches de menu.

Polyvalent et robuste

Le capteur Dräger électrochimique testé et éprouvé dont est doté l'Alcotest 6000 se caractérise par ses temps de réponse rapide et sa longue durée de vie. Il offre précision et fiabilité. L'analyse est fiable, que ce soit à des températures de -5 °C ou de +50 °C. Le capteur offre également des résultats fiables rapidement en cas d'alcoolémie élevée, à la fois pour les mesures passives et actives.

Facile à utiliser

Les tests sur des sujets en état d'ébriété nécessitent beaucoup de concentration et d'attention. Le fonctionnement intuitif de l'appareil est important pour faciliter l'utilisation et garantir le bon déroulement des procédures de test.

Afin de vous faciliter la tâche, une touche suffit pour activer toutes les fonctions de mesure. Des messages en toutes lettres facilement compréhensibles s'affichent sur un large écran rétroéclairé pour vous guider tout au long du test d'alcoolémie. Un signal LED et sonore vient compléter l'affichage pour indiquer que la procédure de mesure est terminée. Grâce à deux touches menu de navigation, vous pouvez par exemple consulter les derniers résultats de test.

L'hygiène en toute simplicité : l'embout buccal Slide'n'Click

La conception avancée de ce produit permet d'effectuer un test d'alcoolémie dans l'air expiré rapidement, facilement et de manière hygiénique. 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, l'Alcotest 6000 peut être réutilisé immédiatement. Par ailleurs, l'appareil empêche systématiquement toute tentative d'obstruction ; il est impossible de boucher la sortie d'air pour tenter de contourner l'appareil durant un test.

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 buccaux dotés d'une valve anti-retour sont également disponibles en option.

Avantages

L'Alcotest Hygiène Plus

L'hygiène est une partie de plus en plus importante de notre vie quotidienne. Les appareils de détection d'alcoolémie Alcotest de Dräger utilisent des technologies de mesure non invasives avec un haut degré d'hygiène – tant pour l'utilisateur que pour le sujet testé – grâce aux caractéristiques suivantes :

- Pendant le test, l'air expiré est dirigé vers l'appareil plutôt qu'à travers celui-ci
- Il y a un angle de 90° entre l'utilisateur et le sujet pendant le test
- L'embout buccal jetable est emballé individuellement
- Les avantages des becs Slide 'n' Click :
 - distance sûre et hygiénique entre l'utilisateur et le sujet
 - l'écarteur empêche le contact direct entre les lèvres et l'appareil
 - l'embout est facile à retirer
 - le clapet anti-retour empêche l'inhalation d'air par l'embout buccal

Une innovation née de la tradition

Avec plus de 65 ans d'expérience, Dräger est le leader mondial dans le domaine de la mesure de l'alcoolémie dans l'air expiré. Dans de nombreux pays, les forces de l'ordre utilisent quotidiennement les appareils de la gamme Alcotest dans le cadre des contrôles routiers. Fabriqué en Allemagne, l'Alcotest 6000 satisfait aux normes de qualité les plus strictes. Il intègre une technologie de capteurs EC à usage professionnel, garantie de résultats précis et fiables.

Accessoires



ST-178-2004

Embouts buccaux (Slide'n'click)

Disponibles en lots de 100, 250 et 1 000 unités, avec ou sans valve anti-retour.



D-0656-2018

Étui de protection

L'étui offre une protection supplémentaire. L'appareil peut être utilisé dans l'étui car l'écran est visible à tout moment.



D-26372-2020

Dräger Mobile Printer BT

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 votre 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. Les symboles lumineux vous renseignent sur l'état de l'appareil.

Produits associés

D-11938-2016



Dräger Alcotest® 6820

L'Alcotest® 6820 est le remplaçant du modèle 6810 qui a connu un vif succès auprès de nos clients. Compact, cet instrument de mesure de poche se distingue par des temps de réponse très courts et est conforme aux réglementations internationales. Équipé d'un boîtier encore plus solide et d'un capteur Dräger éprouvé, l'Alcotest® 6820 analyse le taux d'alcool présent dans l'air expiré.

D-54720-2012



Dräger DrugTest 5000

Pas de pipette, de préparation, de manipulation ou de temps d'attente... Le Dräger DrugTest 5000 permet d'effectuer des tests de dépistage de drogue facilement et rapidement. L'échantillon de salive recueilli peut être analysé immédiatement pour obtenir des résultats précis sur place.

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 | Au bout d'env. 3 s (à 0 mg/l et température ambiante) |
| Température d'utilisation | -5 à +50 °C |
| Humidité relative | 10 à 100 % (sans condensation et en état de marche) |
| Pression ambiante | 600 à 1 300 hPa |
| Écran | Écran graphique LCD rétro-éclairé; 32 x 22 mm (128 x 64 pixels) |
| LED | 2 couleurs pour visualisation des résultats et alertes |
| Signal sonore | son pour l'indication des messages et alertes |
| Enregistreur de données | Stockage des 500 derniers tests avec numéros de tests |
| Alimentation | 1 pile CR123A, avec affichage du niveau de charge, permet d'effectuer jusqu'à 1 500 tests d'alcoolémie. |
| Insertion de l'embout buccal | Raccord amélioré de l'embout buccal Slide'n'Click; permet une utilisation du côté gauche ou droit |
| Embout buccal | Hygiénique, emballé individuellement, sécurisé, avec sortie d'air sécurisée, éjecteur d'embout et entretoise entre la bouche et le boîtier de l'appareil |
| Principe de fonctionnement | Une touche suffit pour activer toutes les fonctions de mesure; deux touches menu permettent de parcourir le menu. |
| Calibrage | Avec gaz humide ou sec |
| Boîtier | ABS/PC résistant aux chocs |
| Dimensions (L x H x P), poids | Environ 50/60 x 141 x 31 mm; environ 150 g, avec la pile |
| Configuration de l'appareil | Configuration des paramètres via un menu avec code confidentiel. Aucun logiciel nécessaire. |
| Vibration et choc | EN 60068-2-27, EN 60068-2-6; EN 60068-2-64 |
| Marquage CE | Conformité CE |
| Norme | Respect des normes EN15964, NHTSA, FDA (selon configuration) |
| Horloge intégrée | Alarme ou blocage au-delà de la date d'entretien |
| Type de protection | IP54 |
| Bluetooth® | Pour la communication avec le Dräger Mobile Printer BT |

Pour vos commandes

| | |
|--|-----------|
| Dräger Alcotest® 6000 – Configurateur | 37 06 320 |
| Dräger Alcotest® 6000 – Standard | 37 06 961 |
| Dräger Alcotest® 6000 – États-Unis | 37 06 962 |
| Dräger Alcotest® 6000 – Japon | 37 06 963 |
| Embout buccal – Lot de 100 unités | 68 10 690 |
| Embout buccal – Lot de 250 unités | 68 10 825 |
| Embout buccal – Lot de 1 000 unités | 68 10 830 |
| Embout buccal avec valve anti-retour – Lot de 100 unités | 68 11 055 |
| Embout buccal avec valve anti-retour – Lot de 250 unités | 68 11 060 |
| Embout buccal avec valve anti-retour – Lot de 1 000 unités | 68 11 065 |

Pour vos commandes

| | |
|---------------------------|-----------|
| Étui de protection, noir | 83 24 999 |
| Étui de protection, jaune | 83 27 811 |
| Pile | 45 43 808 |
| Dräger Mobile Printer BT | 37 00 421 |

Notes

Tous les produits, caractéristiques et services ne sont pas commercialisés dans tous les pays.
Les marques commerciales mentionnées ne sont déposées que dans certains pays, qui ne sont pas obligatoirement les pays de diffusion de la présentation. Pour davantage d'informations sur le statut des marques, rendez-vous sur www.draeger.com/trademarks.

SIÈGE

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Allemagne
www.draeger.com

FRANCE

Dräger France SAS
Parc de Haute Technologie
25 rue Georges Besse
92182 Antony Cedex
Tél. +33 (0)1 46 11 56 00
Fax +33 (0)1 40 96 97 20
infofrance@draeger.com

BELGIQUE

Dräger Safety Belgium NV
Heide 10
1780 Wemmel
Tél. +32 2 462 62 11
Fax +32 2 609 52 60
stbe.info@draeger.com

SUISSE

Dräger Schweiz AG
Waldeggstrasse 30
3097 Liebefeld
Tél. +41 58 748 74 74
Fax +41 58 748 74 01
info.ch@draeger.com

RÉGION MOYEN-ORIENT, AFRIQUE

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Branch Office
P.O. Box 505108
Dubai, Émirats Arabes Unis
Tél. +971 4 4294 600
Fax +971 4 4294 699
contactuae@draeger.com

Trouvez votre représentant
commercial régional sur :
www.draeger.com/contact

