

Dräger Alcotest® 3000 Appareils de dépistage

Technologie de mesure éprouvée en 50 ans d'utilisation par les forces de l'ordre : le Dräger Alcotest® 3000 vous informera facilement, rapidement et de façon précise si vous êtes sous l'emprise de l'alcool et vous évitera de perdre votre permis de conduire.



Dräger. La technologie pour la vie.



Avantages

Aussi précis qu'un appareil destiné aux policiers

Les policiers se fient à cette qualité lorsqu'ils réalisent des tests dans le monde entier : l'Alcotest 3000 fonctionne avec un capteur électrochimique extrêmement sensible qui mesure spécifiquement l'alcool. Ce capteur déterminera le niveau précis d'alcool même en présence de fumée de cigarette, et même lorsque la concentration d'alcool est très faible.

Mettre en marche, souffler, terminé

Vous pouvez allumer et éteindre l'instrument de dépistage à l'aide d'une seule touche. Un texte court et des signaux sonores vous guideront tout au long du processus de mesure. Insérez simplement un embout buccal neuf dans l'appareil et appuyez sur la touche marche/arrêt. Dès que l'écran indique « PRÊT », soufflez dans l'embout jusqu'à ce que le signal sonore s'arrête. Tout le reste se passe automatiquement. Vous serez en mesure de voir le résultat de façon claire au bout de quelques secondes.

Affichage clair et lisible en toute situation

L'écran de l'instrument de dépistage de l'alcool est illuminé. Ceci signifie que vous pouvez lire le résultat et le court texte même en conditions d'observation défavorables, par exemple la nuit.

Toujours disponible lorsque vous voyagez

L'Alcotest 3000 est robuste et facile à manipuler. Vous pourriez par exemple le porter dans la poche de votre veste ou le placer dans la boîte à gants de votre voiture. L'appareil est fourni dans un étui de transport souple et est accompagné d'embouts buccaux et de piles.

Des mesures précises du niveau d'alcool chaque jour

Les instruments de mesure, avec une technologie à capteurs, peuvent présenter une dérive, qui modifie la précision des résultats produits. Pour assurer des résultats fiables pour l'utilisateur, Dräger recommande un étalonnage du capteur tous les 12 mois. Le Service Dräger est prêt à étalonner l'appareil, si nécessaire.

Avantages additionnels

- Contenu de la livraison : Dräger Alcotest 3000, trois embouts buccaux sous emballage hygiénique, deux piles, une dragonne et un étui de transport souple
- Facile à utiliser pour les gauchers et les droitiers
- Faible consommation d'énergie : jusqu'à 1 500 mesures avec un seul jeu de piles, l'appareil s'éteint automatiquement s'il n'est pas utilisé pendant 4 minutes
- Le niveau de charge des piles est affiché sur l'écran
- Homologation : marquage CE
- Exactitude des mesures assurée pendant de nombreuses années grâce à un entretien professionnel

Accessoires



ST-178-2004

Embouts buccaux (Slide'n'Click)

Disponibles par lots de 100, 250 et 1 000 embouts buccaux, avec ou sans clapet anti-retour.



D-9486-2014

Alimentation électrique

Piles alcalines

Caractéristiques techniques

Dräger Alcotest 3000

Principe de mesure	Capteur électrochimique Dräger 1/4", spécifique à l'alcool
Plage de mesure	de 0 à 2,5 mg/l ; un message est affiché en cas de dépassement des limites de la plage de mesure
Prélèvement	Standard : prélèvement automatique lorsque le volume minimum est atteint
Prêt à l'utilisation	Environ 6 secondes après la mise en marche
Affichage des résultats de mesure	Au bout d'environ 3 secondes (à 0,00 mg/l) ; au bout d'environ 10 secondes (à 0,5 mg/l, à température ambiante)
Température d'utilisation	0 à +40 °C
Humidité relative	10 à 90 % d'humidité relative
Pression ambiante	700 à 1 200 hPa
Affichage	Écran LCD avec rétroéclairage ; 41 mm x 24 mm (128 x 64 pixels)
DEL	3 diodes électroluminescentes (DEL) pour accompagner l'indication des messages d'avertissement
Signal acoustique :	Différents signaux acoustiques pour accompagner les messages et avertissements qui apparaissent à l'écran
Alimentation électrique	2 piles AA. L'état de charge est affiché. Un lot de piles permet d'effectuer environ 1 500 tests.
Adaptation de l'embout buccal	Connecteur d'embout pour embouts buccaux « standard » (Slide'n'Click). Orientation possible vers la droite ou vers la gauche.
Embout buccal	Emballage individuel et hygiénique, avec une sortie d'air inviolable et protégée contre l'obstruction, éjecteur d'embout buccal et entretoise entre la bouche et le boîtier de l'instrument
Principe de fonctionnement	Les fonctions de mesure peuvent être réalisées à l'aide d'une seule touche
Étalonnage	Au gaz humide ou sec
Boîtier	En ABS/PC résistant aux chocs
Dimensions (h x l x p), poids	Env. 142 mm x 75 mm x 36 mm, env. 195 g (piles comprises)
Résistance aux chocs et aux vibrations	Conforme aux normes EN 60068-2-6, EN 60068-2-29
Marquage CE	Directive 89/336/CEE (compatibilité électromagnétique) pour les environnements résidentiels, commerciaux et de l'industrie légère

Pour vos commandes

Dräger Alcotest 3000

Dräger Alcotest 3000 (appareil de mesure, 3 embouts buccaux, 2 piles, une dragonne, un étui de transport souple)	83 20 470
Embouts buccaux « standard » (Slide'n'Click)	
Paquet contenant 10 embouts buccaux	68 12 287
Paquet contenant 100 embouts buccaux	68 10 690
Paquet contenant 250 embouts buccaux	68 10 825
Paquet contenant 1 000 embouts buccaux	68 10 830
Pile alcaline (1 unité)	13 35 804



Diffusion Technique

Dräger Alcotest® 3000 | 05

Notes