

Contactez
votre interlocuteur commercial
pour plus d'informations :

4, rue Louis Pasteur • Z.A. Les Gailletrous
41260 La Chaussée-Saint-Victor • France

Tél. : +33 (0)2 54 57 52 52

info@standby-mercure.fr



Scannez le QR Code pour en savoir plus sur
les outils de contrôles et préventions



standby-mercure.fr

CONTROLES ET PRÉVENTIONS



standby-mercure.fr

DÉPISTAGE DE STUPÉFIANTS

Un analyseur nomade pour un dépistage de stupéfiants simple et rapide !

L'analyseur D1 associé au test SM60, vous donnera un résultat fiable entre 15 et 60 secondes. Conforme à la réglementation en vigueur, il détecte jusqu'à 6 substances différentes.



Produit

- Appareil nomade
- Résultats rapides et fiables
- Simple d'utilisation
- Imprimante et accessoires inclus



Caractéristiques techniques

- Détection de 6 substances selon l'arrêté du 13 décembre 2016 :
 - (THC) 9-tétrahydrocannabinol
 - (AMP) amphétamine
 - (MET) métamphétamine
 - (MDMA) méthylène dioxymétamphétamine (ecstasy)
 - (COC) cocaïne
 - (OPI) opiacés (morphine, héroïne)
- Autonomie : 8 h
- Normes : IEC 61010 / CEM R10
- Étanchéité : Résistant aux éclaboussures
- Dimensions appareil : 20,55 x 9,5 x 5,2 cm
- Poids : 485 g

Contenu

L'analyseur D1 est fourni avec valise de transport antichoc, imprimante bluetooth, chargeurs, connectiques et manuel d'utilisation.



Analyseur D1 - Réf. 35764
Kit de tests SM60 (pack de 25) - Réf. 35765

DÉPISTAGE D'ALCOOLÉMIE

ETHYLOTEST ALCO-SENSOR FST - Classe 1

L'ALCO-SENSOR FST est un éthylotest électronique très efficace, conforme à la norme NF EN 15964. Idéal pour les forces de l'ordre, l'éthylotest FST peut être facilement transporté grâce à sa valisette de rangement.



Produit

- Appareil robuste à autonomie importante et une grande capacité de mémoire
- Prise de mesure rapide et précise
- Outil hygiénique avec embouts à usage unique



Caractéristiques techniques

- La cellule électrochimique Intoximeters est conçue spécifiquement pour l'analyse d'un souffle humain et permet ainsi d'obtenir des mesures fiables et justes dans toutes les situations, la quantité d'air expiré nécessaire à la mesure étant minimisée.
- Embout polyéthylène haute densité recyclable
- Contrôle : test d'étalonnage rapide de l'appareil par l'utilisation d'une bouteille de gaz sec.
- Dimensions appareil : 7 x 4,2 x 12,4 cm
- Poids : 150g

Contenu

Le kit Alco-sensor FST comprend l'éthylotest électronique, une valisette solide avec double paroi, un jeu de 2 piles, 25 embouts buccaux, un grip, une dragonne, 2 entonnoirs et une notice d'utilisation.



Kit complet Alco-sensor FST - Réf. 33871
250 embouts buccaux - Réf. 33872

CONTRÔLE DE VITESSE

Le meilleur laser pour le contrôle de la vitesse et la répression des distractions au volant !



Le TruSpeed, avec sa technologie de pointe, offre le meilleur rapport qualité/prix/performance du marché. Il est compact, robuste et pèse moins de 500 g.



Produit

- Simple, léger, efficace, performant et discret
- Robuste avec poignées ergonomiques
- Fonctionnement simple
- Optique grossissante x7 avec incrustation des données en temps réel



Caractéristiques techniques

- Autonomie : jusqu'à 12 h d'utilisation continue
- Précision de la vitesse : +/- 1 km/h
- Domaine de la mesure : de 0 à 300 km/h
- Portée maximum : 640 m
- Protections : étanche, IP 55, NEMA 4
- Homologation LNE-3091 Révision du 02/03/2016
- Dimensions appareil : 13,2 x 11,4 x 5,3 cm
- Poids : 410g

Contenu

Tous les modèles comprennent une valise de transport, un tour de cou, un cache oculaire, un chargeur secteur et 2 accumulateurs CR 123A, un manuel d'utilisation et un carnet métrologique.



Cinémomètre laser TruSpeed - Réf. 26180