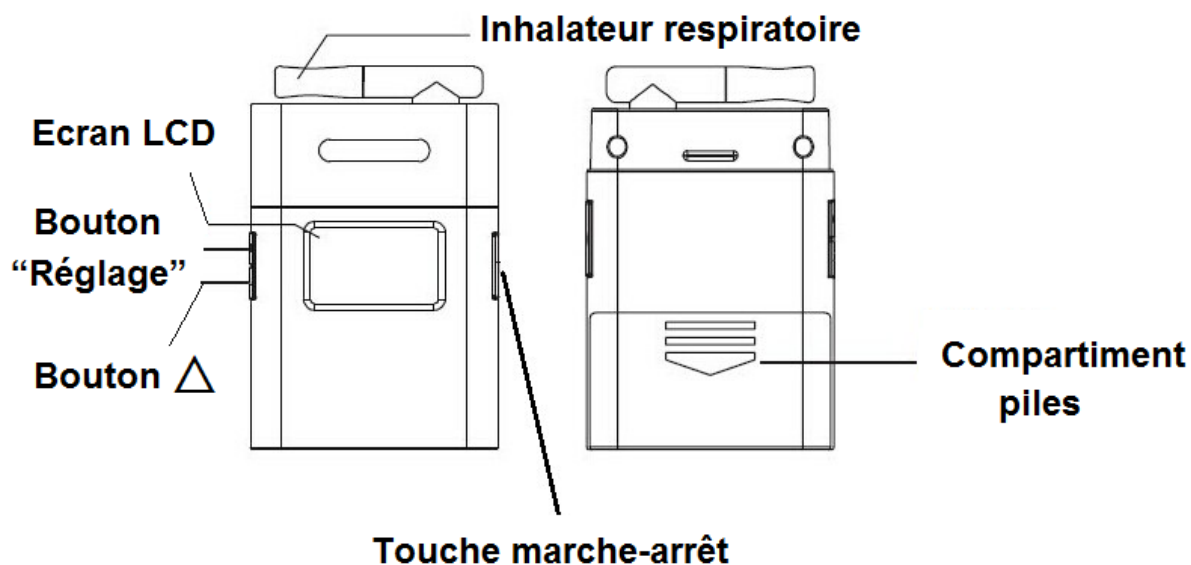


Ethylotest numérique avec horloge

Réf. 25037

Mode d'emploi



Références

BAC : Concentration d'alcool dans le sang

BrAC : Concentration d'alcool dans l'haleine

0,030% BAC ----- indique la présence de 0,03g d'alcool dans 100 ml de sang

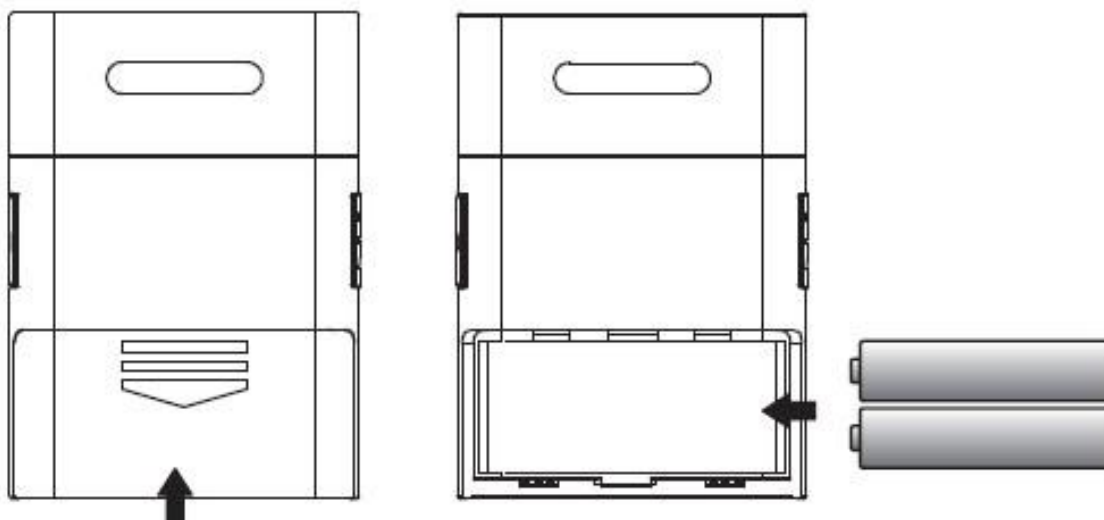
0,300‰ BAC ----- indique la présence de 0,30g d'alcool dans 100 ml de sang

Caractéristiques

1. Ethylotest numérique ‰ avec alerte audible
2. Trois types de conversion d'unité (%BAC / ‰BAC / mg/L)
3. Réponse rapide et résumé
4. En temps réel
5. Arrêt automatique
6. Ecran LCD numérique à fond rouge
7. S'utilise avec un embout (livré avec 5 embouts)
8. Fonctionne avec 2 piles alcalines "AAA" (non fournies)

Installation & remplacement des piles

1. Ouvrir le couvercle du compartiment à piles, situé à l'arrière.

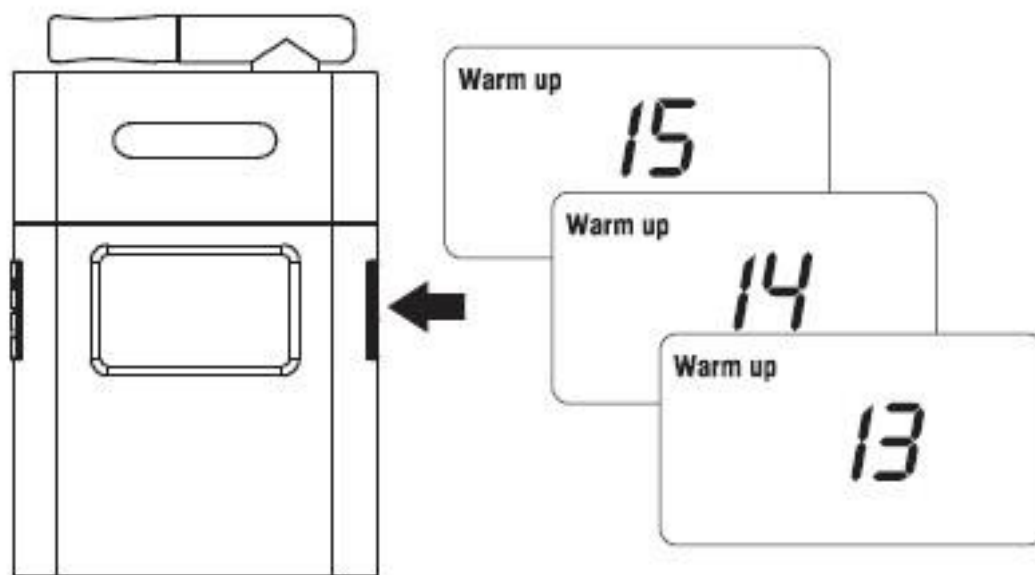


2. Insérer deux piles alcalines "AAA" de qualité supérieure (non fournies), en respectant la polarité indiquée.
3. Replacer le couvercle du compartiment à piles.
4. Si l'écran LCD clignote, il faut remplacer les piles alcalines.

Comment utiliser l'éthylotest

Mise en température

1. Appuyer pendant une seconde sur la touche marche-arrêt, l'écran LCD s'allumera en émettant un signal sonore.



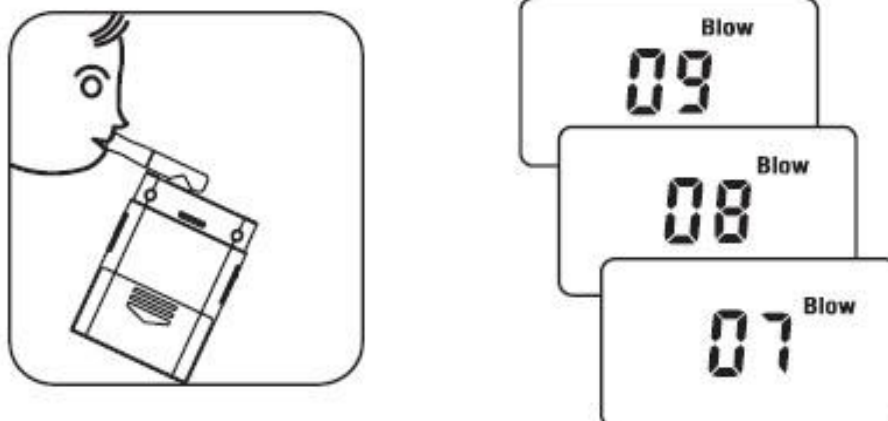
2. Le symbole «warm-up » (mise en température) s'affiche et un décompte de 15 à 00 démarre, indiquant que l'éthylotest monte en température.

Remarque

Lors de la première utilisation ou si l'unité n'a pas été employée depuis longtemps, le temps nécessaire au nettoyage et à la mise en température sera plus long. Si nécessaire, appuyer plusieurs fois sur la touche marche-arrêt.

Test

1. Le symbole "Blow" (souffler) s'affiche quand l'appareil est à la bonne température tandis que le décompte de 10 à 00 indique que l'éthylotest est en mode test.



2. Souffler dans l'inhalateur respiratoire pendant 3-5 secondes en respirant normalement après avoir pris une profonde inspiration.
3. Lire le résultat sur l'écran LCD de l'éthylotest.
4. Le symbole « Caution » (Avertissement) s'affiche si la concentration d'alcool atteint le niveau :
 - 0,020 %BAC à 0,050 %BAC
 - 0,200 ‰BAC à 0,500 ‰BAC
 - 0,100 mg/L à 0,250 mg/L



5. Le symbole « Danger » (Danger) s'affiche, accompagné d'un bip sonore, si la concentration d'alcool atteint le niveau :
 - Supérieur ou égal à 0,050 %BAC ou 0,500 ‰BAC ou 0,250 mg/L



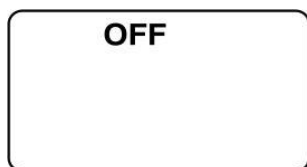
6. Conversion d'unité : dans le mode de résultat du test, maintenir le bouton « marche-arrêt » pour changer les unités (%BAC / ‰BAC / mg/L), les unités finalement affichées seront les unités pour le test suivant.
7. Si on ne souffle pas dans l'inhalateur respiratoire dans le mode test, l'écran LCD affichera la valeur « 0,000 % BAC » ou « 0,000 ‰ BAC » ou « 0,000 mg/L ».

Remarque

Pour obtenir un résultat plus précis, il faut exécuter le contrôle 2 ou 3 fois.

Arrêt automatique

Les résultats du test s'afficheront pendant environ 20 secondes sur l'écran LCD puis l'éthylotest s'éteindra automatiquement.



Comment utiliser l'horloge

1. Appuyer sur le bouton « Réglage » et maintenir la pression pendant 2 secondes afin de saisir l'heure réelle ; l'affichage des heures clignote sur l'écran CLD de l'horloge, appuyer sur le bouton <△> pour ajuster.
2. Appuyer une nouvelle fois sur le bouton « Réglage » pour régler les minutes, l'affichage des minutes clignote, appuyer sur le bouton <△> pour ajuster.
3. Appuyer sur le bouton « Réglage » pour confirmer.

Spécifications

- * Détecteur : détecteur d'alcool semi-conducteur de haute précision
- * Limite de détection : 0,000~0,199 % BAC; 0,000~1,990 % BAC; 0,000~0.995mg/L (BrAC)
- * Point d'alarme : 0,050 % BAC; 0,500 % BAC; 0,250mg/L (BrAC)
- * Exactitude : ±0,010 % BAC; ±0,100 % BAC; ±0,050mg/L
- * Temps de réponse : < 5s Temps de mise en route : < 15
- * Tension de fonctionnement : 2 piles AAA alcalines AAA
- * Environnement d'exploitation : 5 °C ~40 °C
- * Ecran : Ecran LCD 3 lignes avec fond rouge
- * Dimensions : 7.8×5.6×1.4cm

Précautions d'emploi

- Procéder au test seulement après 20 minutes après avoir pris la boisson, ce qui permettra à l'alcool présent dans votre bouche de s'évaporer et à l'alcool de passer dans le sang.
- Pour des résultats précis, attendez 3 minutes entre les tests
- Fumer et boire avant le test affectera les résultats
- Ne pas utiliser de produits chimiques pour nettoyer l'appareil.
- Ne pas insérer de liquide dans le conduit où l'on souffle.
- Ne pas utiliser de substances telles que peinture, insecticides, alcool près de l'éthylotest
- Ne pas placer l'éthylotest dans un environnement fermé avec de l'air contaminé.
- La modification ou la falsification des composants internes de l'unité peuvent causer un dysfonctionnement.

- L'appareil est conçu pour être utilisé comme une aide afin d'avoir une conduite raisonnable. Il ne doit pas être utilisé dans un but d'anticipation avant d'utiliser ou faire fonctionner des véhicules, des machines, ou tout autre équipement. L'unité ne fait aucune référence à la teneur en alcool dans le sang ou toutes autres mesures d'intoxication promulguées par le gouvernement, les agences médicales ou autres organismes.

Remarques

1. Quelque que soient les conditions d'utilisation du produit, les fabricants et les vendeurs ne sont pas responsables des violations de la loi. Par exemple : conduite en état d'ivresse et exploitation en haute altitude.
2. Chaque personne réagit différemment à l'alcool, ce qui fait que les résultats du test ne sont donnés qu'à titre de référence et ne peuvent pas servir de critères dans la détermination du résultat.

COLLECTE ET TRAITEMENT :

Le matériel d'emballage est réutilisable. Débarassez-vous de l'emballage de manière écologique et mettez-le à la collecte des matériaux recyclables.



Éliminez le produit et les piles d'une manière écologique si vous désirez vous en séparer. L'appareil et les piles ne doivent pas être jetés dans les déchets ménagers. Apportez-les à un centre de recyclage pour appareils électriques ou électroniques usagés. Votre administration locale vous donnera des informations supplémentaires. Enlevez d'abord les piles.

Eurotops Versand GmbH
Elisabeth-Selbert-Straße 3
40764 Langenfeld, Allemagne



Pour des renseignements techniques veuillez contacter
en France 089 2700470 ** ou info@eurotops.fr

Pour retourner un produit, veuillez utiliser l'adresse indiquée sur la facture.

**0,34 €/min + surcoût éventuel d'un opérateur

Ce mode d'emploi correspond au niveau technique au moment de la mise sous presse.

Sous réserve de modifications techniques et d'équipement.

© 14.08.2014