

Notes importantes

> Avant de vous tester, attendez 20 minutes après votre dernier verre ; toute mesure effectuée préalablement donnera un taux d'alcoolémie inférieur au taux réel. Pour plus de certitude, renouvelez votre test 30 minutes après le 1^{er} test.

> Ne jamais souffler immédiatement après l'absorption d'alcool, l'alcool résiduel en bouche pourrait endommager l'appareil.

> Les embouts sont à usage unique et doivent être changés à chaque mesure.

> Le temps de souffle doit être aussi long que le bip sonore, inspirez profondément avant de souffler.

> Lors de différences de température d'un endroit à l'autre, attendez quelques minutes avant l'utilisation.

> Pour un meilleur usage, utilisez des piles alcalines.

> L'utilisation de l'adaptateur allume-cigare coupe l'alimentation par la pile.

> L'appareil ne peut être utilisé qu'avec l'une de ces deux sources d'alimentation. Il n'y a pas de fonction qui recharge les piles.

> Le compteur affiche le nombre de tests déjà effectués à l'allumage de l'appareil.

> Ne jamais stocker l'appareil dans un endroit contenant des gaz corrosifs.

> Ne jamais stocker l'appareil en plein soleil.

> Ne pas faire tomber ou soumettre l'appareil à un choc brutal.

> Ne pas utiliser dans un milieu explosif.

> Sortir les piles de l'appareil si vous ne l'utilisez pas pendant une longue période. Lors de la remise en service après une longue période, ne tenez pas compte des 3 premiers résultats.

GARANTIE DU PRODUIT 1 AN

(Voir les conditions de garantie sur www.objectif-prevention.fr)

MODÈLE DÉBLOQUÉ

2 options d'affichage des résultats :
 de 0 à 1mg/L d'air expiré ou de 0 à 2 ‰

Composition de la mallette

- 1 Ethylotest électronique « ETHYLEC+ ».
- 10 Embouts buccaux (usage unique) avec clapet anti-retour.
- 1 Pile 9V alcaline.
- 1 Prise allume-cigare DC 12V adaptateur Jack.
- 1 Pochette de rangement avec dragonne de transport.
- 1 Notice d'utilisation.

Présentation du produit

ETHYLEC+ est équipé d'un capteur de pression de souffle couplé à une cellule électrochimique.

AUTO-DEPISTAGE

PRISE DE CONSCIENCE + RESPONSABILISATION

Pour votre sécurité, si vous consommez de l'alcool ne conduisez pas

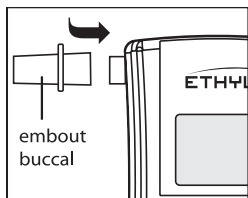
Caractéristiques techniques

- Cellule ELECTROCHIMIQUE pro européenne
- Préchauffage 15 secondes
- Temps de souffle : 7 à 8 secondes
- Puissance souffle : 10 L/min
- Précision : +/- 0,025 mg/L à 0,20 mg/L
- Affichage des mesures :
 - 0,00 à 1 mg/L)
 - 0,00 à 2 ‰) affichage « HI » au-delà de cette mesure
- Stockage et utilisation du produit : de 0°C à 50°C
- Compteur de test avec alarme de re-calibrage
- Calibrage préconisé : de 12 à 14 mois (étiquette de contrôle placée au dos de l'appareil)
- Détection de la pression et de l'interruption du souffle
- Dimensions : 115 x 60 x 23 mm
- Poids : 105 g sans pile
- Temps du test : moins de 60 secondes
- Indication : 3 chiffres sur écran LCD
- Alimentation : pile 9V ou adaptateur 12V
- Indicateur de batterie faible

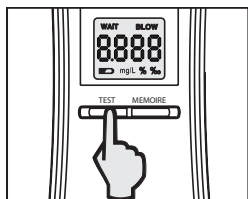
Description du produit



Mode d'emploi



Insérez un embout buccal sur le capteur (attention changer d'embout à chaque utilisation).

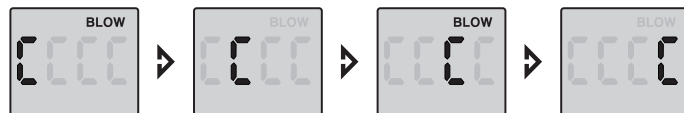


Appuyez et maintenez le bouton «TEST». Relâchez une fois l'appareil allumé.

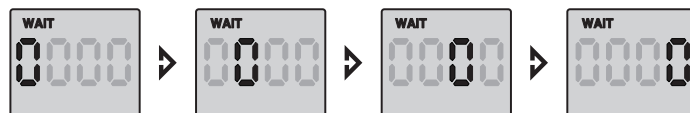


Le mot «WAIT» (patientez) s'affiche sur l'écran et le compte à rebours se met en marche de 15 à 0.

Après le compte à rebours, le mot «BLOW» (souffler) s'affiche et la lettre «L» défile. Inspirez et soufflez dans l'embout jusqu'à l'arrêt du BIP sonore (environ 6 à 8 secondes).



Le mot «WAIT» apparaît puis le chiffre «0» défile, l'appareil calcule alors votre taux d'alcool.

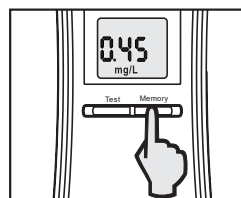


Le résultat de votre test apparaît sur l'écran. Au delà de 1 mg/L ou 2 ‰ l'appareil affiche «HI»



L'appareil peut afficher «Err» (erreur) si le soufflage n'a pas été correct.

Mode mémoire



Après vous être testé, l'appareil affiche votre résultat pendant 20 secondes. Pendant ce laps de temps, vous pouvez appuyer sur le bouton «MEMOIRE» pour vérifier vos résultats précédents. Le bouton «MEMOIRE» n'est disponible que pendant ces 20 secondes. Attendez 30 secondes après le dernier test pour refaire un nouveau test.