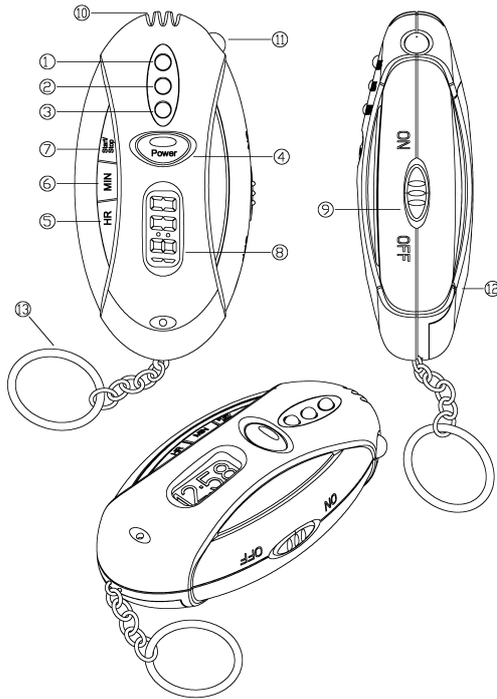


Ethylotest personnel avec horloge et lampe led



- | | |
|-----------------------|--------------------------|
| (1) LED rouge | (2) LED jaune |
| (3) LED verte | (4) Bouton marche/arrêt |
| (5) Bouton HR (heure) | (6) Bouton MIN (minutes) |
| (7) Bouton START/STOP | (8) Afficheur LCD timer |
| (9) Bouton lampe led | (10) Embout entrée d'air |
| (11) Lampe LED | (12) Compartiment piles |
| (13) Porte-clé | |

Manuel d'instructions

Fonctions

1. Mesure du taux d'alcool – Affichage sur 3 niveaux
2. Mesure et réponse rapide
3. Lampe led (orange)
4. Horloge
5. Chronomètre et compte à rebours
6. Fonctionne avec 2 piles AAA de 1,5V

Installation et remplacement des piles

1. Ouvrez le compartiment des piles à l'arrière de l'appareil
2. Insérez 2 piles alcalines de type AAA (non fournies) en vous assurant de les placer dans le bon sens
3. replacez le couvercle du compartiment
4. Lorsque l'afficheur LCD devient pâle, veuillez remplacer les piles,

Mesure du taux d'alcool

1. Appuyez longuement sur le bouton marche/arrêt, jusqu'à ce que la led verte s'allume. 10 secondes plus tard, l'éthylotest entre dans le mode de mesure.
2. Attendez environ 10 secondes, inspirez profondément puis expirez normalement en plaçant l'embout à 3 cm de votre bouche.
3. Le résultat du test s'affiche comme suit :

Type A

- LED verte : inférieur à 0.02% BAC (0.10mg/l BrAC).
- LED jaune : taux situé entre 0.02% BAC (0.10mg/l BrAC) et 0.05% BAC (0.25mg/l BrAC).
- LED rouge et jaune : Danger : Taux supérieur à 0.05% BAC (0.25mg/l BrAC).

Type B

- LED verte : inférieur à 0.05% BAC (0.25mg/l BrAC).
- LED jaune : taux situé entre 0.05% BAC (0.25mg/l BrAC) et 0.08% BAC (0.40mg/l BrAC).
- LED rouge et jaune : Danger : Taux supérieur à 0.08% BAC (0.40mg/l BrAC).

Fonction torche

1. Positionnez l'interrupteur de la torche sur <ON> pour que la led s'allume. Ne pas utiliser la fonction de mesure du taux d'alcool pendant que la torche est allumée.
2. Set the torch switch to <ON> position to turn on the torch. Please do not use the alcohol test function this status.

Real Time

1. Lorsque l'on allume l'appareil, l'alarme sonne pendant 2 secondes. 0:00 clignote sur l'afficheur LCD. Il s'agit du mode de réglage de l'heure,
2. Appuyez sur l'un des bouton HR ou MIN pour régler l'heure, puis appuyez sur START.STOP pour valider l'heure.
3. Dans le mode horloge, vous pouvez régler l'heure en appuyant sur START.STOP pendant 5 secondes.
4. Dans le mode horloge, appuyez simultanément sur les boutons HR et MIN pour régler l'heure sur 0:00 Vous pouvez alors utiliser le chronomètre ou le compte à rebours.
5. Pour revenir au mode horloge, appuyez en même temps sur les 3 boutons HR, MIN et START/STOP.

Chronomètre

1. Lorsque l'afficheur LCD montre 0:00, appuyez sur START.STOP pour démarrer le chronomètre,
2. Appuyez une nouvelle fois sur START/STOP pour arrêter le chronomètre,
3. Procédez de la même façon pour démarrer puis arrêter le chrono.
4. Pour remettre le chronomètre à zéro, appuyez en même temps sur HR et MIN.

Compte à rebours

1. Utilisez les boutons HR et MN pour régler le temps à compter.
2. Appuyez sur START/STOP pour démarer le décompte.
3. Appuyez une nouvelle fois sur START/STOP pour stopper le décompte.
4. 10 et 5 minutes avant la fin du décompte, un signal sonore de 2 secondes retentira.
5. En fin de décompte, une alarme sonore de 60 secondes retentira. Appuyez sur l'un des boutons START/STOP, HR ou MIN pour mettre fin à l'alarme,
6. Pour réinitialiser le compte à rebours à 0:00, appuyez simultanément sur HR et MIN.

Notice

1. Assurez-vous de laisser le bouton MARCHE/ARRET enfoncé pendant la mesure du taux d'alcool.
2. Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant un certain temps, les leds rouge et jaune resteront allumées pendant la mesure, car l'éthylotest a besoin de temps supplémentaire pour s'initialiser. Appuyez plusieurs fois de suite sur MARCHE/ARRET jusqu'à ce que l'appareil puisse fonctionner.
3. Lorsque le niveau des piles devient insuffisant, les leds rouge et jaune resteront allumées pendant la mesure, Procédez au remplacement des piles sans plus attendre.
4. Après l'absorbtion de boisson alcoolisée, il est recommandé d'attendre 20 minutes avant d'effectuer une mesure. 20 minutes est le temps nécessaire au passage de l'alcool dans le sang. Le résidu d'alcool dans la bouche demande également 20 minute pour disparaître.
5. Pour un résultat précis, n'effectuez pas de nouvelle mesure avant 3 minutes.
6. Ne pas manger ou fumer dans les 20 minutes précédant le test.

7. N'utilisez pas de produits à base chimique pour nettoyer l'appareil.
8. Ne jamais introduire de liquide dans l'embout de mesure.
9. N'utilisez pas de peinture, insecticide ou alcool à proximité de l'appareil.
10. Ne placez pas l'appareil dans un environnement contenant de l'air contaminé.

Cet ethylo-test effectue des mesures BAC (BrAC) à titre indicatif. Le fabricant ne serait être tenu responsable en cas de mesure inexacte.

* BAC: Blood Alcohol Concentration. BrAC: Breath Alcohol Concentration.