



YONIS-SHOP.COM

Le meilleur du net

MODE D'EMPLOI MINI TRACEUR GPS PORTE-CLÉS

RÉF. : Y-mtgpspc



N'hésitez pas à nous contacter au 05.56.34.86.31 pour la moindre question.
Si tout est ok, alors évaluez nous sur le site où vous avez passé votre commande :)
Retrouvez nous sur les réseaux sociaux et partagez vos expériences, photos, vidéos :



YouTube



Yonis Distribution BP 60059 33166 Saint Medard en Jalles CEDEX - 05 56 34 86 31 RCS BORDEAUX 527861

contact@yonis-shop.com - www.yonis-shop.com



Nous vous remercions d'avoir commandé sur Yonis-shop.com.

Pour toutes questions relatives à cet article, nous vous invitons à nous contacter :

- Via le formulaire de contact sur www.yonis-shop.com
- Via le site de votre achat (Ebay, Amazon, Cdiscount...etc.)
 - Par mail à contact@yonis-shop.com
- Par téléphone au 05 56 34 86 31 de 10h30 à 18h30

Mode d'emploi Mini Traceur GPS porte-clés

Réf. : Y-mtgpspc

SOMMAIRE

Introduction sur le produit.....	3
Instructions d'utilisation.....	4
Caractéristiques techniques.....	6

N'hésitez pas à nous contacter au 05.56.34.86.31 pour la moindre question.
 Si tout est ok, alors évaluez nous sur le site où vous avez passé votre commande :)
 Retrouvez nous sur les réseaux sociaux et partagez vos expériences, photos, vidéos :





I - Introduction sur le produit

Lors de sa première utilisation, nous vous conseillons de charger le Mini traceur pendant environ 4 heures sur un port USB (d'un ordinateur) ou sur le secteur via un chargeur secteur/USB (Non fourni dans le pack). Pendant la charge, l'écran doit être bleu. Appuyez sur le bouton du centre situé sur la gauche de l'appareil. Une fois le traceur allumé, l'icône de la batterie situé en haut à droite de l'écran doit se remplir. Une fois cette icône fixe, la batterie de votre traceur sera chargée à 100%.

Ce traceur est composé de trois boutons sur la tranche gauche du traceur. Celui du centre étant le bouton ON/OFF permettant d'allumer et d'éteindre le traceur. De plus ce bouton sert à rentrer dans des menus du traceur et de valider vos différents réglages.

Les boutons situés en dessous et au dessus du bouton ON/OFF servent à naviguer dans les différents menus du traceur et d'effectuer des changements au niveau des réglages de votre traceur.

Les différentes fonctions de ce traceur vont être reprises tout au long de cette notice explicative. Nous vous invitons à la lire avec attention pour pouvoir profiter au mieux de toutes les fonctionnalités de cet appareil.

Cet appareil peut être réglé pour afficher la langue Française, ce qui facilitera sa prise en mains et l'utilisation de ses différentes fonctions.

Mettre votre Mini traceur GPS en Français :

- Allumez votre traceur en appuyant sur le bouton ON/OFF jusqu'à ce que l'écran de celui-ci s'allume.
- Appuyez sur le bouton du bas jusqu'à ce qu'apparaisse sur l'écran : «SETTINGS». Une fois cette inscription présente sur l'écran, appuyez une fois sur le bouton ON/OFF. L'écran doit indiquer : «LANGUAGE - ENGLISH».
- Appuyez une nouvelle fois sur le bouton ON/OFF. Appuyez ensuite sur le bouton du bas jusqu'à ce que «FRANÇAIS» s'affiche sur l'écran.
- Enfin appuyez sur le bouton ON/OFF pour valider le changement de la langue d'affichage de votre traceur.

Patientez quelques secondes, votre traceur va revenir tout seul à l'écran d'accueil. Il est maintenant en Français, ce qui vous facilitera son utilisation.

N'hésitez pas à nous contacter au 05.56.34.86.31 pour la moindre question.
Si tout est ok, alors évaluez nous sur le site où vous avez passé votre commande :) Retrouvez nous sur les réseaux sociaux et partagez vos expériences, photos, vidéos :





II - Instructions d'utilisation

Avant toute chose, ce traceur s'utilise en extérieur. De préférence dans des endroits dégagés de tout obstacle pouvant entraver la réception des signaux GPS. Pour vérifier si votre traceur capte bien les signaux des satellites, il suffit de regarder l'icône situé en haut à gauche de l'écran d'accueil. Comme pour un téléphone, plus il y a de barres, plus la réception des signaux GPS est de qualité.

- 1 barre : 3 satellites acquis ;
- 2 barres : 4 satellites acquis ;
- 3 barres : 5 satellites acquis ;
- 4 barres : Minimum 6 satellites acquis.

Pour une utilisation correcte de ce traceur, nous vous conseillons de l'utiliser dans une zone où le traceur peut acquérir 4 satellites (2 Barres affichées en haut à gauche).

A - Configuration et enregistrement de POI (Points d'intérêts)

Ce traceur GPS vous permettra de sauvegarder jusqu'à 16 points d'intérêts lors de vos randonnées par exemple. Pour sauvegarder ces différents POI, il faut impérativement que vous vous trouviez dans une zone couverte par les signaux GPS (Minimum 2 barres affichées en haut à gauche de votre traceur).

Pour enregistrer un POI (Points d'intérêts) procédez comme suit :

Allumez votre traceur. Lorsque vous désirez enregistrer un POI, appuyez simultanément sur les boutons ON/OFF et l'un des boutons fléchés (En haut ou en bas). La date et l'heure doivent s'afficher à droite de l'écran.

Une fois cette inscription apparue, cela signifie que votre POI est enregistré. Vous pourrez enregistrer jusque 16 POI. Pour les retrouver, il vous suffit d'appuyer sur le bouton ON/OFF une fois que vous êtes sur l'écran d'accueil de votre traceur.

En bas à droite de votre traceur, 1 nombre sur 16 (1/16, 2/16...etc.), cela vous permettra de savoir sur quel point d'intérêt vous vous trouvez.

N'hésitez pas à nous contacter au 05.56.34.86.31 pour la moindre question.
Si tout est ok, alors évaluez nous sur le site où vous avez passé votre commande :)
Retrouvez nous sur les réseaux sociaux et partagez vos expériences, photos, vidéos :



YouTube





B - Informations de voyage

Vous pourrez savoir la distance parcourue lors de vos randonnées. La distance s'exprime en Kilomètres et le temps en heure minute et secondes.

Pour afficher ces informations, il vous suffit d'appuyer une fois sur le boutons situé en dessous ou au dessus du bouton ON/OFF. Vous verrez apparaître la distance et le temps.

C - Coordonnées Géographiques

Vous pouvez à tous moments connaître vos coordonnées géographiques à un instant T. Il suffit pour cela d'appuyer deux fois sur le bouton situé en dessous ou au dessus du bouton ON/OFF.

Les coordonnées sont exprimées en DMS (Degrés, Minutes, secondes). La Latitude est en haut et la Longitude est bas de l'affichage sur l'écran.

D - Vitesse et Altitude

Vous pourrez connaître la vitesse à laquelle vous vous déplacez, ainsi que l'altitude où vous vous trouvez à un instant T.

Il vous suffit d'appuyer trois fois sur le bouton situé au dessus ou en dessous du bouton ON/OFF. La vitesse et l'altitude seront affichées sur l'écran du traceur. La vitesse est exprimée en Km/h et l'altitude en mètres.

E - Heures des satellites

Une fois connecté aux satellites, vous aurez accès à l'heure exacte des satellites. Vous pourrez paramétrer le fuseaux horaires selon où vous vous trouvez. Pour afficher l'horloge, il vous suffit d'appuyer fois sur le bouton situé au dessus ou en dessous du bouton ON/OFF. L'heure s'affichera sur l'écran de votre traceur. pour configurer un fuseau horaire particulier, veuillez vous référer au paragraphe «RÉGLAGES» ci-après.

N'hésitez pas à nous contacter au 05.56.34.86.31 pour la moindre question.
Si tout est ok, alors évaluez nous sur le site où vous avez passé votre commande :)
Retrouvez nous sur les réseaux sociaux et partagez vos expériences, photos, vidéos :





F - Réglages

Pour accéder aux réglages, appuyez 5 fois sur l'un des boutons fléchés. Une fois «PARAMÈTRES» affiché, appuyez une fois sur le bouton ON/OFF. Vous rentrez dans les paramètres de votre traceur. Une fois dans les réglages de votre traceur, il vous suffit de naviguer avec les boutons fléchés, et de valider avec le bouton ON/OFF pour entrer dans un paramètre.

1 - Langues

Vous pourrez choisir la langue de l'interface de votre traceur. Plusieurs langages sont disponibles.

2 - Rétro éclairage

Vous pourrez paramétrer le temps de rétro éclairage de l'écran de votre traceur. Les temps disponibles sont : 5 sec., 30 sec., 60 sec., Infini.

3 - Zone horaire

Vous pouvez choisir le créneau horaire correspondant au lieu où vous vous trouvez. Tous les fuseaux horaires sont disponibles dans le traceur.

4 - Unité de mesure

Vous avez la possibilité de choisir l'unité de mesure qui vous convient. Vous aurez le choix entre l'unité Km (Utilisé en France et en Europe principalement) et l'unité Miles (Utilisé dans les pays Américains et Anglophone).

5 - Effacer POI

D'une simple commande, vous pourrez effacer tous vos points d'intérêts sauvegardés d'un coup. Faites attention avant de procéder à cette manipulation.

6 - Remise

Le paramètre remise signifie que vous repartez de zéro pour l'acquisition des signaux GPS. Si votre traceur ne capte plus de signaux GPS, il peut être utile de procéder à cette manipulation, pour une recherche de signaux GPS.

7 - Param. Défaut

Cette option vous permettra de réinitialiser votre traceur, si celui-ci rencontre un souci particulier dans son utilisation.

N'hésitez pas à nous contacter au 05.56.34.86.31 pour la moindre question.
Si tout est ok, alors évaluez nous sur le site où vous avez passé votre commande :)
Retrouvez nous sur les réseaux sociaux et partagez vos expériences, photos, vidéos :



YouTube





III - Caractéristiques techniques

Réception : 51 canaux d'acquisition signaux satellites

Taux de mise à jour maximum : 10Hz

Dimensions : 6,5 x 5,2 x 2,1 cm

Poids : 40 grammes

Précision GPS : + ou - 10m

Précision Vitesse : 0.1 m/sec.

Temps d'acquisition : - à froid ; environ 2 minutes.
- à chaud ; environ 40 secondes.

Sensibilité GPS : moyenne de 155 dBm

Batterie interne de : 3.7 V - 390 mah.

Température de stockage : - 30 à 55° C

Température d'utilisation : -20 à 55° C

Temps de charge de la batterie : 3 à 4 Heures.

N'hésitez pas à nous contacter au 05.56.34.86.31 pour la moindre question.
Si tout est ok, alors évaluez nous sur le site où vous avez passé votre commande :)
Retrouvez nous sur les réseaux sociaux et partagez vos expériences, photos, vidéos :

