

Gill

**Chronomètre de course
Stealth _w016**

Manuel d'utilisation

Cette montre est garantie 2 ans.
Pour toute question concernant la garantie, veuillez contacter
votre revendeur le plus proche.
Une preuve d'achat est nécessaire.

1.0 Introduction

Merci d'avoir acheté le chronomètre de course Stealth. Cette montre est équipée des modes heure réelle, minuteur de course, chronomètre et boussole, en plus de nombreuses autres fonctions.

Votre montre est livrée en mode Économie d'énergie afin de préserver la durée de vie de la pile. Pour le quitter, appuyez sur n'importe quel bouton et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes.

Veillez suivre ces instructions afin de maximiser la durée de vie du chronomètre de course Stealth :

- Évitez d'exposer la montre à des conditions extrêmes pendant de longues périodes
- Évitez une utilisation trop brutale ou les impacts brusques
- Pour assurer l'étanchéité de la montre, nous recommandons de recourir aux services d'un réparateur certifié pour ouvrir le boîtier la montre
- Si nécessaire, nettoyez avec un chiffon doux
- Lorsque vous n'utilisez pas votre montre pendant une longue période, éteignez-la et rangez-la dans un endroit sec

2.0 Résumé du fonctionnement des boutons

Bouton Mode [M]

- Dans les modes de fonction : appuyez pour accéder au mode suivant.
- En mode Horloge, maintenez enfoncé pendant environ 2 secondes pour accéder à l'affichage du réglage de l'heure.
- Sur n'importe quel écran de réglage : appuyez pour choisir parmi différents réglages

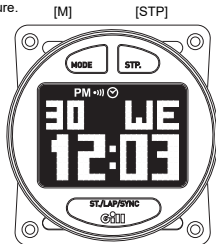
ST./LAP/SYNC. Bouton [S/L/S]

- En mode Chronographe : appuyez pour démarrer ou sélectionner un temps au tour.
- En mode Chronomètre : appuyez pour démarrer ou synchroniser.
- Sur les écrans de réglage : appuyez pour augmenter la valeur ou maintenez enfoncé pour augmenter plus rapidement.
- En mode Heure d'alarme : maintenez enfoncé pour tester le son de l'alarme.

STP. Bouton [STP]

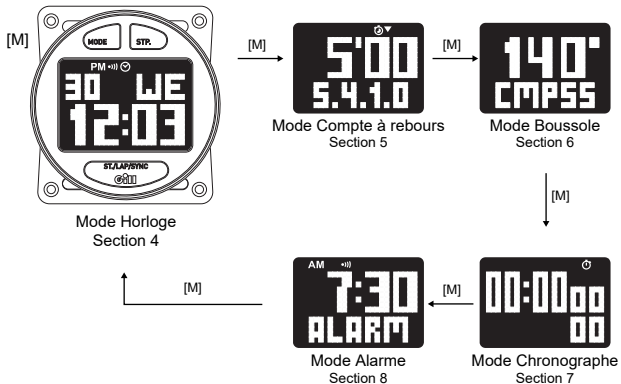
- En mode Chronomètre : appuyez pour arrêter ou maintenez enfoncé pour réinitialiser le chronomètre.
- En mode Chronographe : appuyez pour arrêter ou maintenez enfoncé pour réinitialiser le chronographe.
- En mode Heure d'alarme : appuyez pour sélectionner l'heure d'alarme ON/OFF.

Remarque : le fonctionnement des boutons est résumé ci-dessus, pour des instructions d'utilisation détaillées, veuillez poursuivre la lecture.

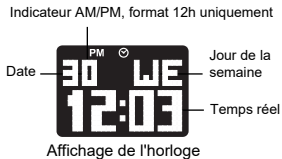
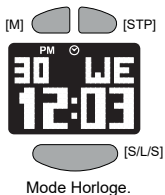


[S/L/S]

3.0 Principaux modes de fonction



4.0 Mode Horloge



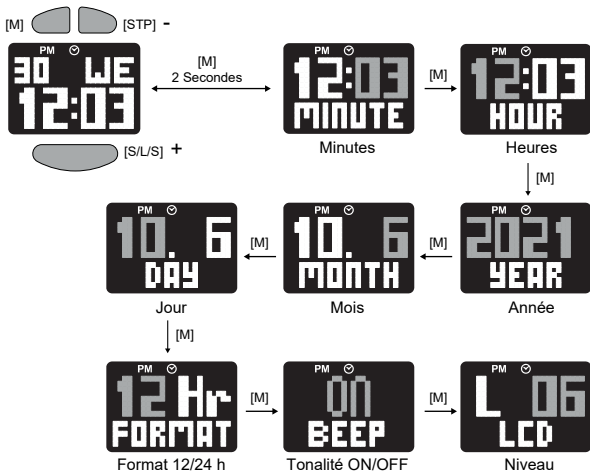
N'importe quel bouton ↑ Inactif 10 min ↓



- Pour régler l'heure, la date et d'autres paramètres, maintenez enfoncé le bouton [M] pendant environ 2 secondes pour accéder à l'écran des réglages.

* En mode Horloge, si l'utilisateur n'appuie sur aucun bouton pendant 10 minutes, l'écran passe en mode Veille.

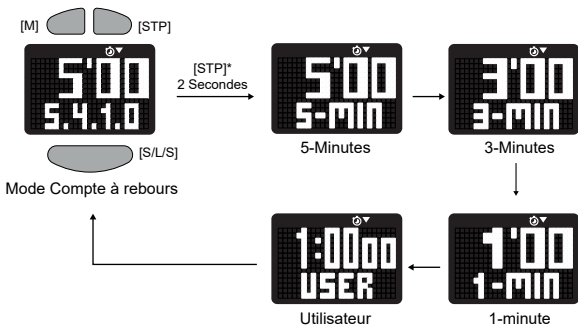
4.1 Mode horloge_Réglages



5.0 Mode Chronomètre _ Compte à rebours

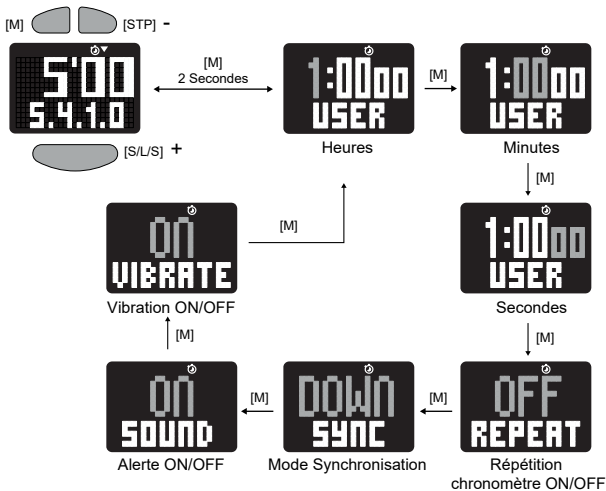
Mode Compte à rebours

- Le chronomètre de course Stealth a quatre valeurs prédéfinies : 5.4.1.0, 5 minutes, 3 minutes et 1 minute, et une valeur définie par l'utilisateur.



* Appuyez sur le bouton [STP] et maintenez-le enfoncé pendant deux secondes pour basculer entre chaque valeur. Vous pouvez également appuyer et laisser enfoncé le bouton [STP] en continu pour faire défiler les valeurs.

5.1 ChronographTimerMode MCountdownde Timer Settings



5.2 Mode Chronomètre _ Compte à rebours

Multiples de la valeur prédéfinie

- Une fois les valeurs prédéfinies choisies, le compte à rebours peut être augmenté d'un multiple de cette valeur en appuyant sur le bouton [STP].

Par exemple : si le pré réglage est sur 3 minutes, appuyez une fois sur le bouton [STP] pour le doubler à 6 minutes, appuyez deux fois sur le bouton [STP] pour le tripler à 9 minutes, et ainsi de suite*.



- Pour réinitialiser le chronomètre à sa valeur d'origine, appuyez sur le bouton [STP] et maintenez-le enfoncé pendant environ 2 secondes.

* Les valeurs peuvent être augmentées jusqu'à un maximum de 100 fois.

5.3 Mode Chronomètre _ Compte à rebours

- Appuyez sur le bouton [S/L/S] pour lancer le compte à rebours, l'icône du compte à rebours ▼ commencera à clignoter.



- L'écran du compte à rebours de 59 secondes à 1 seconde s'affichera sous forme de gros chiffres.



Indications d'alerte

- Le chronomètre émettra un bip/vibrera une fois par minute.
- Le chronomètre émettra un bip/vibrera une fois à 50, 40, 30 et 20 secondes pendant la dernière minute du compte à rebours
- Le chronomètre émettra un bip/vibrera une fois à chaque seconde pendant les 10 dernières secondes
- Le chronomètre émettra un bip/vibrera pendant 3 secondes lorsqu'elle atteint zéro.
- Pour la séquence 5.4.1.0, le chronomètre émettra un bip/vibrera deux fois aux minutes 4 et 1.
- La montre restera silencieuse lorsque les options d'alerte sont désactivées.

5.4 Timer Mode _ Countdown Timer

Fonction verrouillage des touches (suspendre le fonctionnement des boutons pendant le comptage)

- En mode Chronomètre, maintenez enfoncés les boutons [M]+[SLS] en même temps pour activer/désactiver la fonction de verrouillage des touches.

Lorsque la fonction de verrouillage des touches est activée, le symbole  .
Seul le fonctionnement des boutons [S/L/S] et [STP] sera verrouillé dans ce mode.

Fonction de synchronisation


- Lorsque le compte à rebours est en marche, appuyez sur le bouton [S/L/S] pour arrondir le temps de comptage.

- Si le chronomètre est dans l'état « SYNC Down », le chronomètre arrondira à la minute complète suivante.

- Si le chronomètre est dans l'état « SYNC Round », le chronomètre arrondira à la minute inférieure ou supérieure.

Fonction de répétition

- La fonction de répétition est accessible dans les réglages du chronomètre.

- Lorsque l'icône Répéter  est allumée, le chronomètre recommencera à compter les valeurs préréglées.

Icône de verrouillage des touches activé

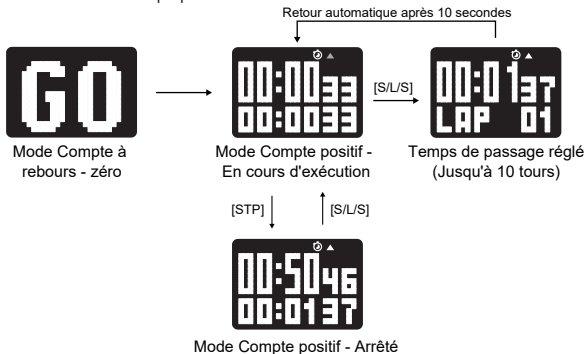
Icône de répétition activée



5.5 Mode Chronomètre_ Chronomètre de compte positif

Mode Chronomètre de compte positif

- Lorsque le compte à rebours atteint zéro, l'icône ▼ se transforme en icône ▲ et entre dans le chronomètre de compte positif.



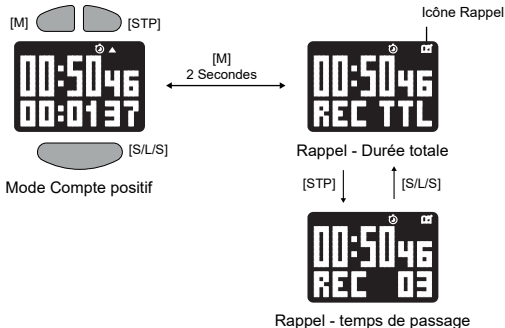
Réinitialiser

- Lorsque le chronomètre est arrêté, maintenez enfoncé le bouton [STP] pendant environ 2 secondes pour réinitialiser le chronomètre et revenir à l'affichage du compte à rebours.

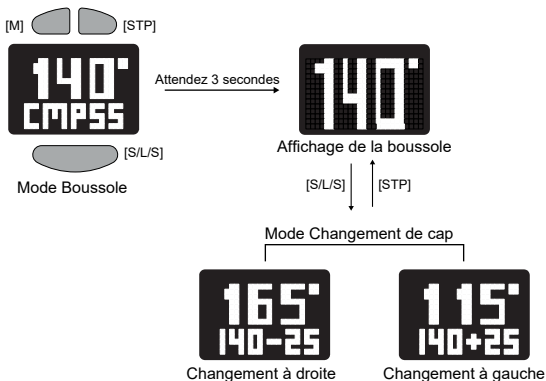
5.6 Mode Chronomètre _ Rappel chronomètre

Mode Rappel chronomètre

- En mode Chronomètre, le chronomètre Stealth peut rappeler le temps total écoulé et les temps au tour enregistrés
- Le mode Rappel de chronomètre peut être activé pendant que le compte positif est en marche ou arrêté, en appuyant sur le bouton [M] pendant environ 2 secondes.

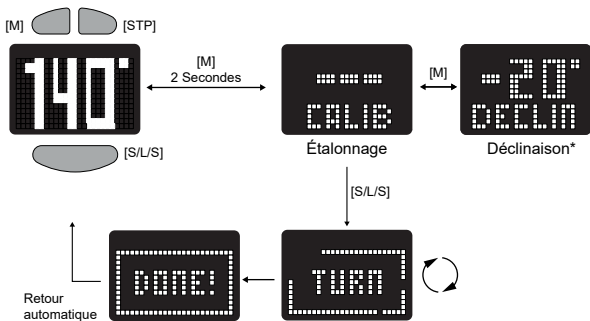


6.0 Mode Boussole



- Pour verrouiller le cap, appuyez sur le bouton [S/L/S], le chronomètre Stealth entrera alors en mode Changement de cap
- Un nouveau cap peut être réglé en mode Changement de cap en appuyant sur le bouton [S/L/S].
- Appuyez sur [STP] pour quitter le mode Changement de cap

6.1 Mode Boussole _ Réglage



Étalonnage :

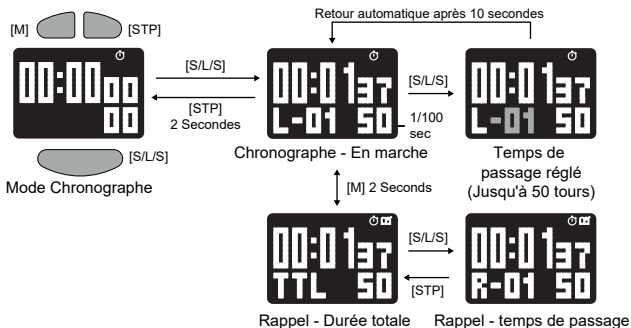
Pour étalonner la boussole, faites pivoter la montre sur 360 degrés jusqu'à ce que l'étalonnage soit complet.

Déclinaison :

- Pour ajuster la déclinaison, appuyez sur [S/L/S] pour augmenter la valeur, et sur [STP] pour diminuer la valeur.

*La déclinaison prend en compte la différence entre le nord géographique et le nord magnétique, et doit être définie en fonction de votre position actuelle

7.0 Mode Chronographe



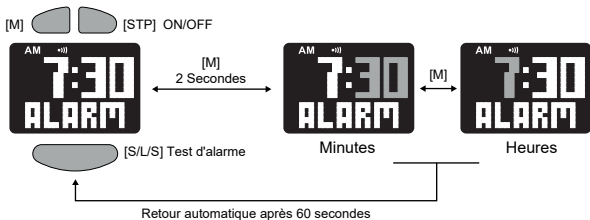
Mode Rappel du chronographe

- En mode Chronographe, le chronomètre Stealth peut rappeler le temps total écoulé et les temps au tour enregistrés
- Le mode Rappel peut être activé pendant que le compte positif est en marche ou arrêté, en appuyant sur le bouton [M] pendant environ 2 secondes.

Réinitialiser

- Lorsque le chronographe est arrêté, maintenez enfoncé le bouton [STP] pendant environ 2 secondes pour réinitialiser

8.0 Mode Alarme quotidienne



Réglage de l'alarme

- Appuyez sur le bouton [STP] pour basculer entre alarme ON/OFF, lorsque l'icône ●)) d'indicateur d'alarme est activée.
- L'alarme sonnera à l'heure de l'alarme chaque jour lorsque l'alarme est sur ON.
- La montre émet un bip pendant environ 60 secondes à l'heure de l'alarme.
- L'alarme peut être arrêtée prématurément en appuyant sur n'importe quel bouton.
- En mode Alarme, appuyez sur [S/L/S] pour tester l'alarme

9.0 Modes d'alimentation.

Cette montre inclut trois fonctions d'économie d'énergie, conçues pour prolonger la durée de vie de la pile :

Mode Veille.

- En mode Horloge, si aucune touche n'est enfoncée pendant 10 minutes, le chronomètre passe en mode Veille.
- En Mode Veille, seule l'heure actuelle est affichée.
- Pour quitter le Mode Veille, appuyez sur n'importe quel bouton

Mode Économie d'énergie.

- Le mode Économie d'énergie est seulement accessible depuis le mode Horloge.
- Pour entrer en mode Économie d'énergie, appuyez sur [STP] et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes.
- Pour quitter le mode Économie d'énergie, appuyez sur n'importe quelle touche.

Mode Éteint

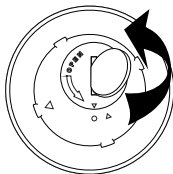
- Le mode Éteint est seulement accessible depuis le mode Horloge
- Pour entrer en mode Éteint : maintenez enfoncés le bouton ST./LAP/SYNC [S/L/S] et le bouton Mode [M] pendant 5 secondes.
- Pour quitter le mode Économie d'énergie : appuyez sur n'importe quelle touche et maintenez-la enfoncée pendant 5 secondes.

En mode Économie d'énergie ou en mode Éteint, l'affichage s'éteint mais tous les minuteurs continuent de fonctionner.

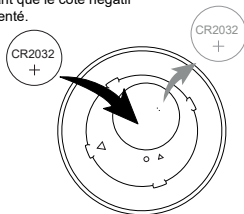
10.0 Changement de la batterie

Le chronomètre de course Stealth dispose d'une fonction de changement de batterie facile. Pour changer la batterie, suivez les instructions ci-dessous.

1- Tournez doucement le couvercle dans le sens inverse des aiguilles d'une montre avec une pièce de monnaie jusqu'à ce qu'il s'ouvre

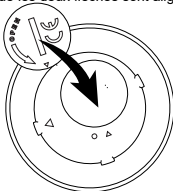


2- Remplacez la pile (CR2032) en vous assurant que le côté négatif (-) est placé contre le connecteur en métal argenté.

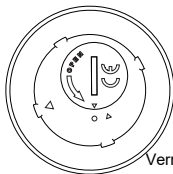
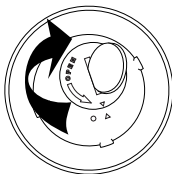


10.0 Changement de la batterie

3. Remettez le couvercle en place en vous assurant que les deux flèches sont alignées.



4- Tournez le couvercle dans le sens des aiguilles d'une montre avec une pièce de monnaie jusqu'à ce que la flèche pointe vers le point, comme indiqué.



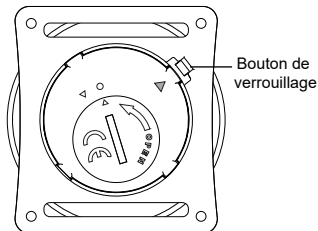
REMARQUE : gardez les batteries hors de portée des enfants. En cas d'ingestion, contactez immédiatement un médecin.

ATTENTION : risque de dysfonctionnement si la batterie est remplacée par un type incorrect.

10.1 Configuration

Déverrouiller et retirer le chronomètre du support

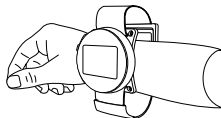
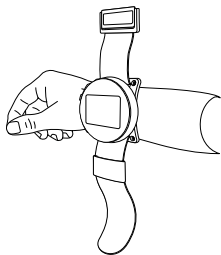
- Localisez le bouton de verrouillage au dos du support.
- Tournez le chronomètre jusqu'à ce que la grande flèche soit alignée sur le bouton de verrouillage, appuyez sur le bouton de verrouillage, et retirez le chronomètre du support.



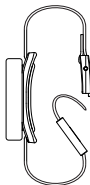
- Pour remplacer le chronomètre, assurez-vous que la flèche est alignée sur le bouton de verrouillage, puis poussez fermement le chronomètre en place jusqu'à ce que vous entendiez un clic sur le bouton de verrouillage.

10.2 Configuration _ Bracelet

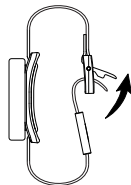
Installation et réglage :



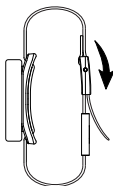
1



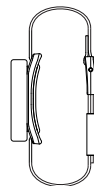
2



3



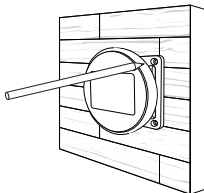
4



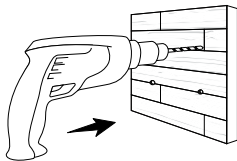
10.3 Mise en place _ Montage sur une surface

Des vis peuvent être utilisées pour monter le support du chronomètre sur une surface appropriée.

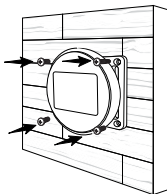
1



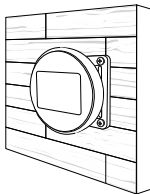
2



3



4



11.0 Spécifications

Mode Horloge :

- Heure, minute, seconde, AM, PM, mois, date, et jour de la semaine
- Système horaire format 12 heures ou 24 heures
- Calendrier

Auto-Calendrier préprogrammé de l'année 2000 à l'année 2099

Mode Chronomètre :

- Sélection du temps présente du compte à rebours :
- 5.4.1.0 min, 5,3,1 min et défini par l'utilisateur
- Synchronisation du temps
 - Fonction répétition du compte à rebours
 - Chronomètre à préréglages multiples
 - Fonction verrouillage des touches
 - Rappel de 10 tours pour le compte positif

Mode Boussole :

- Orientation
- Changement de cap

Mode Chronographe :

- Résolution : 1/100 seconde
- Portée de mesure : 99 heures 59 minutes 59,99 secondes
- Mémoire de 50 tours
- Rappel du temps au tour et du temps total

Alarme quotidienne

- 1 alarme quotidienne
- Sonne pendant 60 secondes à l'heure d'alarme établie

Batterie :

- 1 batterie 3V lithium (CR2032)
 - Durée de vie : normale : 9 mois
- Ecran LCD éteint : 5 ans