

Manuel de référence rapide 5618 CASIO®

Félicitations pour le choix de cette montre CASIO.

La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation d'une telle marque par CASIO COMPUTER CO., LTD. est faite sous licence.

Ce produit possède une fonction Mobile Link qui lui permet de communiquer avec un téléphone compatible Bluetooth® afin de réaliser le réglage automatique de l'heure ainsi que d'autres opérations.

• Ce produit se conforme ou a été approuvé conforme aux lois radio dans divers pays et divers zones géographiques. L'utilisation de ce produit dans une zone où il n'est pas conforme ou n'a pas été approuvé conforme aux lois radio en vigueur est susceptible d'être punie par les lois locales. Pour plus de détails, rendez-vous sur le site <https://world.casio.com/ce/BLE/>.

• L'emploi de ce produit à l'intérieur d'un avion est interdit par les législations nationales relatives à l'aviation. Respectez les instructions données par le personnel navigant relatif à l'emploi de dispositifs similaires à ce produit.

Consultez le site web ci-dessous pour le mode d'emploi (Guide d'utilisation) de cette montre.
<https://world.casio.com/manual/wat/>



Utilisation de la montre

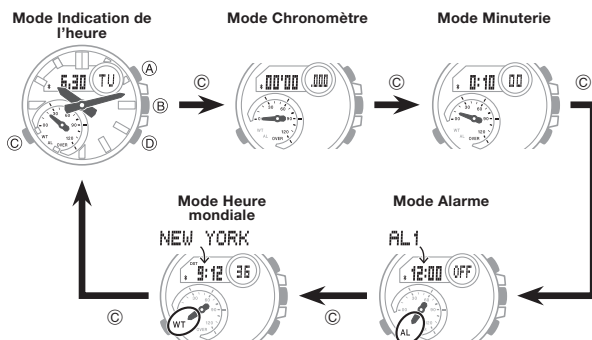
Guide général

-
1. Éclairage automatique activé
 2. Aiguilles décalées
 3. Indicateur d'affichage de l'heure d'été
 4. Indicateur de l'après-midi (pas d'indicateur pour le matin)
 5. Téléphone connecté*
 6. Indicateur du mode Heure mondiale
 7. Indicateur du mode Alarme
 8. Mode Avion activé
 9. Alarme activée
 10. Signal horaire activé
 11. Les opérations de l'aiguille de mode sont liées aux opérations de chaque mode de la montre.
- * Appuyez environ deux secondes sur (D) pour établir une connexion Bluetooth avec un téléphone.

Sélection d'un mode

À chaque pression sur (C) les modes défilent de la façon indiquée ci-dessous.

• Appuyez pendant au moins deux secondes sur (C) pour accéder au mode Indication de l'heure.



Réglage de l'heure

1. En mode Indication de l'heure, tenez enfoncé (B). Relâchez le bouton quand le nom de la ville apparaît.

- [SET] clignote, puis le nom de la ville apparaît.



Nom de ville

2. Appuyez trois fois sur (C) pour afficher l'écran de réglage des secondes.



3. Appuyez sur (D) pour remettre le compte des secondes à 00.
• 30 à 59 secondes : Ajoute 1 minute.

4. Appuyez sur (C) pour déplacer le clignotement sur le réglage des heures.

5. Utiliser (A) et (D) pour changer le réglage.

6. Appuyez sur (C) pour déplacer le clignotement sur le réglage des minutes.

7. Utiliser (A) et (D) pour changer le réglage.

8. Appuyez deux fois sur (C) pour déplacer le clignotement sur le réglage de l'année.

9. Utiliser (A) et (D) pour changer le réglage.

10. Appuyez sur (C) pour déplacer le clignotement sur le réglage du mois.

11. Utiliser (A) et (D) pour changer le réglage.

12. Appuyez sur (C) pour déplacer le clignotement sur le réglage du jour.

13. Utiliser (A) et (D) pour changer le réglage.

14. Appuyez sur (B) pour sortir de l'écran de réglage.

Fiche technique

Précision à température normale :	±15 secondes par mois en moyenne quand l'ajustement de l'heure par communication avec un téléphone n'est pas possible.
Indication de l'heure analogique :	Heures, minutes (bouge toutes les 20 secondes)
Indication de l'heure numérique :	Heures, minutes, secondes, mois, jour, jour de la semaine, matin/après-midi (P)/Indication de l'heure sur 24 heures, Calendrier entièrement automatique (2000 à 2099), Heure d'été
Chronomètre :	Unité de mesure : 1000e de seconde (première heure) ; 10e de seconde (après la première heure) Plage de mesure : 23 heures 59 minutes, 59,9 secondes Fonctions de mesure : Temps écoulé normal ; temps de tours
Minuterie :	Unité de mesure : 1 seconde Plage du compte à rebours : 24 heures Unité de réglage : 1 seconde Un bip retentit pendant 10 secondes à la fin du compte à rebours
Heure mondiale :	Heure actuelle dans 38 villes (38 fuseaux horaires) plus temps UTC ; heure d'été ; Échange entre la ville de résidence et la ville d'heure mondiale
Alarmes :	5 quotidiennes ; Signal horaire Unités de réglage : Heures, minutes Durée de tonalité d'alarme : 10 secondes Signal horaire : Bipe chaque heure au changement d'heure
Mobile Link (Liaison avec le portable) :	Correction de l'heure automatique Localisation du téléphone Une opération déclenchée sur la montre fait retentir l'alerte sonore du téléphone portable. Heure mondiale Heure actuelle pour environ 300 villes sélectionnées pour la montre Échange entre l'heure de la ville de résidence et l'heure mondiale Transfert des données du chronomètre Enregistrement de 200 temps de tour (date et heure, temps de tour, numéro de tour) Passage automatique à l'heure d'été Passage automatique à l'heure d'hiver et à l'heure d'été Réglage de la minuterie Réglage de l'alarme Correction des positions des aiguilles Minuterie programmée Permet de lier le calendrier de votre téléphone, et d'utiliser les aiguilles et l'affichage numérique de la montre pour afficher un compte à rebours du temps restant avant la fin d'un événement, d'une durée, etc. Fiche technique de la communication des données Bluetooth® Bande de fréquence : 2400 MHz à 2480 MHz Transmission maximum : 0 dBm (1 mW) Portée des communications : 2 mètres max. (selon l'environnement)
Divers :	Éclairage par deux DEL : DEL pour le cadran et DEL pour l'affichage numérique avec éclairage automatique, Super illuminateur, Luminescence, durée d'éclairage sélectionnable (1,5 seconde, 3 secondes) ; Tonalité des boutons activée/désactivée ; Tonalité notification programmée activée/désactivée ; Affichage de la date (mois/jour, jour/mois) ; Affichage du jour de la semaine (6 langues) ; Mode avion ; Décalage des aiguilles ; Signal de pile faible
Alimentation :	Une pile au lithium (CR2016)
Autonomie approximative de la pile :	2 ans Conditions : • Temps de connexion Bluetooth : 12 heures/jour • Alarme : Une fois (10 secondes)/jour • Éclairage : Une fois (1,5 seconde)/jour

Les spécifications sont sujettes à changement sans notification.