

Félicitations pour le choix de cette montre CASIO.

F-1

À propos de ce manuel



F-2

- Selon le modèle de votre montre, le texte apparaît sur l'afficheur soit en caractères sombres sur fond clair soit en caractères clairs sur fond sombre. Tous les exemples d'affichage dans cette notice utilisent des caractères sombres sur fond clair.
- Notez que les illustrations du produit dans ce manuel servent à titre de référence seulement et que le produit proprement dit peut être un peu différent des illustrations.
- Les lettres sur l'illustration indiquent les boutons utilisés pour les différentes opérations.
- Chaque section de cette notice fournit les informations nécessaires sur les opérations pouvant être effectuées dans chaque mode. Vous trouverez plus de détails et des informations d'ordre technique dans la section « Référence ».

Sommaire

- F-2 À propos de ce manuel**
- F-6 Guide général**
- F-8 Indication de l'heure**
F-8 Pour régler l'heure et la date
- F-11 Rétroéclairage**
F-11 Pour mettre la fonction de rétroéclairage en ou hors service
- F-13 Alarme**
F-15 Pour régler l'heure d'alarme
F-16 Pour arrêter l'alarme
F-17 Pour mettre une alarme et le signal horaire en ou hors service

F-3

F-18 Minuterie à compte à rebours

- F-19 Pour régler le temps initial du compte à rebours
- F-20 Pour utiliser la minuterie à compte à rebours
- F-21 Pour mettre l'autorépétition en ou hors service

F-22 Chronomètre

- F-23 Pour chronométrer des temps

F-24 Référence

F-25 Fiche technique

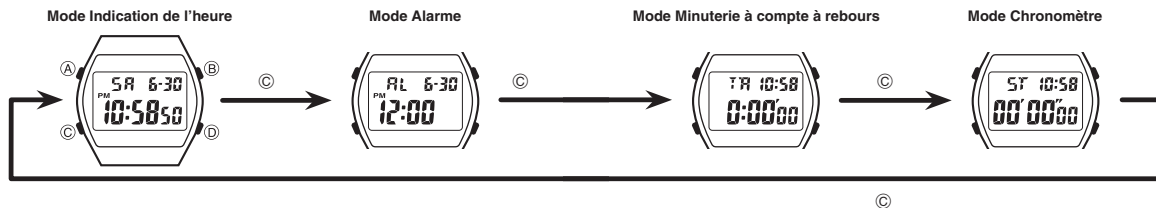
F-4

F-5

Guide général

- Appuyez sur **(C)** pour changer de mode.

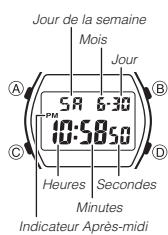
- Après avoir effectué une opération dans un mode, il faut appuyer sur **(C)** pour revenir au mode Indication de l'heure.
- Appuyez sur **(B)** dans n'importe quel mode pour éclairer l'afficheur pendant deux secondes environ.



F-6

F-7

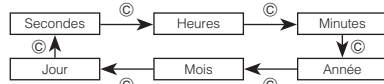
Indication de l'heure



Utilisez le mode Indication de l'heure pour régler et voir l'heure et la date actuelles.

Pour régler l'heure et la date

1. En mode Indication de l'heure, appuyez sur **(A)**. Les secondes se mettent à clignoter, ce qui indique l'écran de réglage.
2. Appuyez sur **(C)** pour déplacer le clignotement dans l'ordre suivant et sélectionner les autres réglages.



F-8

F-9

3. Lorsque le réglage que vous voulez changer clignote, appuyez sur **(D)** pour le changer de la façon suivante.

Pour changer ce réglage	Effectuez cette opération
Secondes	Appuyez sur (D) pour revenir à 00 .
Heures, Minutes, Année, Mois, Jour	Appuyez sur (D) pour incrémenter le réglage.

- Si vous appuyez sur **(D)** lorsque les secondes sont entre 30 et 59, les secondes reviennent à **00** et les minutes augmentent d'une unité. Lorsqu'elles sont entre 00 et 29, les minutes ne changent pas.
- **Pour basculer entre les formats de 12 heures et de 24 heures, appuyez sur (B) lorsque des chiffres clignotent.**
- 4. Appuyez sur **(A)** pour sortir de l'écran de réglage.
 - Le jour de la semaine est automatiquement indiqué en fonction de la date (année, mois et jour) spécifiée.
 - L'année peut être réglée de 2000 à 2099.

- Le calendrier automatique de la montre tient compte automatiquement des différentes longueurs des mois et des années bissextiles. Une fois que la date a été réglée, il n'y a en principe aucune raison de la changer sauf si vous faites changer la pile.
- Avec le format de 12 heures, l'indicateur d'après-midi (PM) apparaît pour les heures comprises entre midi et 11:59 du soir et aucun indicateur n'apparaît pour les heures comprises entre minuit et 11:59 du matin.
- Avec le format de 24 heures, les heures sont indiquées de 0:00 à 23:59 avec l'indicateur **24H**.
- Le format de 12 heures ou de 24 heures sélectionné pour le mode Indication de l'heure est valable dans tous les autres modes.

F-10

Rétroéclairage

Lorsque la fonction de rétroéclairage est en service, le rétroéclairage de la montre clignote chaque fois qu'une alarme, le signal horaire ou la minuterie de compte à rebours retentit.

- Vous pouvez sinon à tout moment éclairer l'afficheur en appuyant sur (B) même si la fonction de rétroéclairage est hors service.

Pour mettre la fonction de rétroéclairage en ou hors service



Indicateur de fonction de rétroéclairage en service

En mode Indication de l'heure, appuyez environ deux secondes sur (D) pour mettre la fonction de rétroéclairage en ou hors service. Lorsque la fonction de rétroéclairage est mise en service, un indicateur apparaît sur l'afficheur, comme sur l'illustration.

- L'indicateur de fonction de rétroéclairage en service reste sur l'afficheur dans tous les modes tant que la fonction reste en service.

F-11

- L'opération mentionnée ci-dessus sert à mettre seulement la fonction de rétroéclairage en et hors service. Elle n'a aucun effet sur l'émission des tonalités et signaux.

Précautions concernant le rétroéclairage

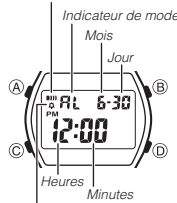
Le rétroéclairage emploie une LED (diode électroluminescente) et un panneau guide lumineux qui éclairent tout l'afficheur pour le rendre mieux visible dans l'obscurité. Dans n'importe quel mode, appuyez sur (B) pour éclairer l'afficheur pendant deux secondes environ.

- L'éclairage fourni par le rétroéclairage peut être à peine visible en plein soleil.
- Le rétroéclairage s'éteint automatiquement lorsqu'une alarme retentit.
- L'emploi fréquent du rétroéclairage réduit l'autonomie des piles.

F-12

Alarme

Indicateur d'alarme en service



Indicateur de signal horaire en service

L'alarme multifonction permet de spécifier les heures, minutes, mois et jour pour l'alarme (page F-14).

Lorsque l'alarme est en service, elle retentit pendant 20 secondes à l'heure préréglée. Lorsque le signal horaire est en service, la montre bipie chaque heure pour marquer le changement d'heure.

- L'alarme et le signal horaire retentissent dans tous les modes.
- Le réglage d'alarme (et de signal horaire) est disponible en mode Alarme, auquel vous accédez en appuyant sur (C) (page F-6).

F-13

Types d'alarmes

Le type d'alarme est déterminé par les réglages effectués, comme indiqué ci-dessous.

• Alarme quotidienne

Réglez les heures et les minutes de l'heure de l'alarme. Avec ce type de réglage, l'alarme retentit chaque jour à l'heure préréglée.

• Alarme à une date précise

Réglez le mois, le jour, les heures et les minutes de l'heure de l'alarme. Avec ce type de réglage, l'alarme retentit à l'heure spécifiée et le jour spécifié.

• Alarme sur 1 mois

Réglez le mois, les heures et les minutes de l'heure de l'alarme. Avec ce type de réglage, l'alarme retentit chaque jour à l'heure préréglée mais seulement pendant le mois spécifié.

• Alarme mensuelle

Réglez le jour, les heures et les minutes de l'heure de l'alarme. Avec ce type de réglage, l'alarme retentit chaque mois à l'heure préréglée et le jour spécifié.

F-14

Pour régler l'heure d'alarme

1. Appuyez sur (A) jusqu'à ce que le réglage des heures de l'heure de l'alarme se mette à clignoter, ce qui indique l'écran de réglage.

- À ce moment, l'alarme est automatiquement mise en service.

2. Appuyez sur (C) pour déplacer le clignotement dans l'ordre suivant et sélectionner les autres réglages.



3. Lorsqu'un réglage clignote, appuyez sur (D) pour l'incrémenter.

- Pour régler une alarme n'incluant pas de mois (alarme quotidienne, alarme mensuelle), spécifiez - pour le mois. Appuyez sur (D) jusqu'à ce que le signe - apparaisse (entre 12 et 1) lorsque le réglage du mois clignote.

F-15

- Pour régler une alarme n'incluant pas de jour (alarme quotidienne, alarme sur 1 mois), spécifiez - pour le jour. Appuyez sur (D) jusqu'à ce que le signe - apparaisse (entre la fin du mois et 1) lorsque le réglage du jour clignote.
- Si l'heure de l'alarme est réglée avec le format de 12 heures, faites attention de régler correctement l'heure sur le matin ou l'après-midi (indicateur PM).

4. Appuyez sur (A) pour sortir de l'écran de réglage.

Pour arrêter l'alarme

Appuyez sur un bouton quelconque pour arrêter l'alarme lorsqu'elle retentit.

F-16

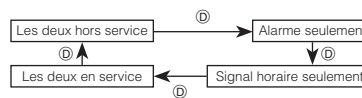
Pour mettre une alarme et le signal horaire en ou hors service

Indicateur d'alarme en service



Indicateur de signal horaire en service

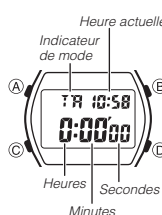
Appuyez sur (D) en mode Alarme pour changer l'état de l'alarme et du signal horaire dans l'ordre suivant.



- L'indicateur d'alarme en service et l'indicateur de signal horaire en service apparaissent sur l'afficheur dans tous les modes lorsque ces fonctions sont en service.

F-17

Minuterie à compte à rebours



La minuterie à compte à rebours peut être réglée de 1 seconde à 24 heures. Lorsque le compte à rebours atteint zéro, une alarme retentit pendant 10 secondes à moins que vous n'appuyiez sur un bouton.

- Vous pouvez aussi sélectionner l'autorépétition, qui remet automatiquement le compte à rebours en marche à partir de sa valeur initiale chaque fois qu'il atteint zéro.
- Les fonctions de la minuterie à compte à rebours sont disponibles en mode Minuterie à compte à rebours, auquel vous accédez en appuyant sur (C) (page F-7).

F-18

Pour régler le temps initial du compte à rebours

1. En mode Minuterie à compte à rebours, appuyez sur (A). Le réglage des heures du temps initial du compte à rebours se met à clignoter, ce qui indique l'écran de réglage.
2. Appuyez sur (C) pour déplacer le clignotement dans l'ordre suivant et sélectionner les autres réglages.



3. Lorsqu'un réglage clignote, appuyez sur (D) pour l'incrémenter.

- Pour spécifier 24 heures comme temps initial du compte à rebours, réglez 0:00' 00.

4. Appuyez sur (A) pour sortir de l'écran de réglage.

F-19

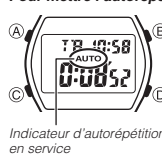
Pour utiliser la minuterie à compte à rebours

En mode Minuterie à compte à rebours, appuyez sur **(D)** pour mettre la minuterie en marche.

- Lorsque le compte à rebours est terminé et l'autorépétition hors service, l'alarme retentit pendant 10 secondes, à moins que vous ne l'arrêtiez en appuyant sur un bouton. Le temps du compte à rebours revient automatiquement au temps initial lorsque l'alarme s'arrête.
- Appuyez sur **(D)** pendant un compte à rebours pour l'interrompre. Appuyez à nouveau sur **(D)** pour poursuivre le compte à rebours.
- Pour arrêter complètement un compte à rebours, appuyez d'abord sur **(D)** pour l'interrompre, puis appuyez sur **(A)**. Le temps initial du compte à rebours réapparaît à ce moment.

F-20

Pour mettre l'autorépétition en ou hors service



1. En mode Minuterie à compte à rebours, appuyez sur **(A)**. Les chiffres des heures du temps initial du compte à rebours se mettent à clignoter, ce qui indique l'écran de réglage.
2. Appuyez sur **(B)** pour mettre l'autorépétition en service (**AUTO** affiché) et hors service (**AUTO** non affiché).
 - Notez que lorsque vous appuyez sur **(B)** lors de l'opération précédente, l'afficheur s'éclaire.
 - Lorsque le compte à rebours est terminé et l'autorépétition en service, l'alarme retentit, mais le compte à rebours redémarre du début sans s'arrêter. Vous pouvez arrêter le compte à rebours en appuyant sur **(D)** et revenir au temps initial en appuyant sur **(A)**.
 - L'indicateur d'autorépétition apparaît seulement en mode Minuterie à compte à rebours.

F-21

Chronomètre



Le chronomètre permet de mesurer le temps écoulé, des temps intermédiaires et deux arrivées. La plage du chronomètre est de 23 heures, 59 minutes et 59 secondes.

- Les 60 premières minutes, l'afficheur montre les minutes, les secondes et les 100es de seconde. Après 60 minutes, le format d'affichage change et l'afficheur montre les heures, les minutes et les secondes.
- Toutes les opérations mentionnées ici s'effectuent en mode Chronomètre, auquel vous accédez en appuyant sur **(C)** (page F-7).

F-22

Pour chronométrer des temps

Temps écoulé



Temps intermédiaire



Deux arrivées



F-23

Référence

Vous trouverez ici des informations détaillées et techniques sur le fonctionnement de la montre, ainsi que des précautions et remarques importantes au sujet des caractéristiques et fonctions de la montre.

Fonctions de retour automatique

Si vous laissez un écran contenant des chiffres clignotants pendant deux ou trois minutes sans effectuer aucune opération, la montre sauvegardera automatiquement tous les réglages effectués jusqu'à ce point et sortira de l'écran de réglage.

Défilement des données et des réglages

Le bouton **(D)** sert à faire défiler les données affichées sur l'écran de réglage. Les données défilent plus rapidement si vous maintenez ce bouton enfoncé.

F-24

Fiche technique

Précision à température normale : ±30 secondes par mois

Indication de l'heure : Heures, minutes, secondes, après-midi (PM), mois, jour, jour de la semaine

Système horaire : Commutable entre les formats de 12 heures et de 24 heures
Système de calendrier : Calendrier préprogrammé entièrement automatique de l'année 2000 à l'année 2099

Alarme : Alarme multifonction* ; Signal horaire

* Type d'alarmes : Alarme quotidienne, alarme à une date précise, alarme sur 1 mois, alarme mensuelle

Minuterie à compte à rebours

Unité de mesure : 1 seconde
Plage de saisie : de 1 seconde à 24 heures
Divers : Fonction d'autorépétition

F-25

Chronomètre

Unité de mesure : 1/100e de seconde (pendant les 60 premières minutes)
1 seconde (après 60 minutes)

Capacité de mesure : 23:59:59"

Modes de mesure : Temps écoulé, temps intermédiaires et deux arrivées

Divers : Rétroéclairage (diode électroluminescente)

Pile : Une pile au lithium (Type : CR2016)

Approximativement 3 ans avec une CR2016 (À raison de 3,5 secondes d'éclairage et de 20 secondes d'alarme par jour)

L'emploi fréquent du rétroéclairage réduit l'autonomie de la pile mentionnée ci-dessus.

F-26