

## Familiarisation

Félicitations pour l'achat de cette montre CASIO. Pour tirer le meilleur parti de votre montre, lisez attentivement ce manuel et gardez-le à portée de main pour toute référence future.

**Avant d'utiliser la montre, exposez-la à une lumière intense pour recharger la pile.**

Vous pouvez utiliser cette montre même pendant sa recharge.

• **N'oubliez pas de lire "Pile". Vous trouverez dans ce paragraphe des informations importantes sur l'exposition de la montre à la lumière.**

## Si l'affichage numérique de la montre s'éteint...



Si l'indicateur d'économie d'énergie (PS) apparaît (clignote ou non), c'est que **la montre est en mode d'économie d'énergie (veille)**. Quand la montre est dans ce mode, l'affichage numérique s'éteint et la montre se met en veille si elle reste un certain temps dans l'obscurité. Si vous laissez la montre longtemps à l'obscurité, les aiguilles analogiques s'arrêteront aussi au bout de quelques jours.

- La fonction d'économie d'énergie a été activée en usine.
- La fonction d'économie d'énergie se désactive si la montre est exposée à la lumière, si vous appuyez sur un bouton, ou si vous inclinez la montre vers votre visage pour la regarder.
- Voir "Fonction d'économie d'énergie" pour le détail.

## A propos de ce manuel

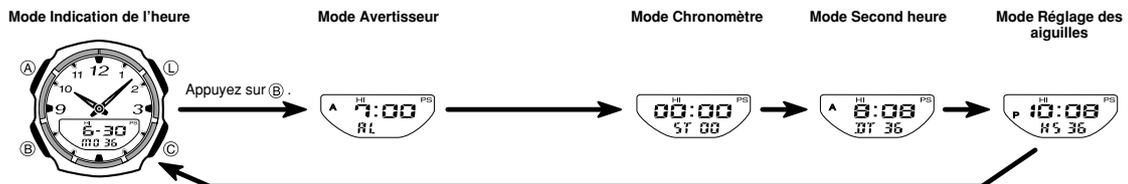


- Les lettres sur l'illustration ci-contre désignent les boutons utilisés pour les diverses opérations.
- Pour simplifier, les aiguilles analogiques de la montre n'apparaissent pas sur les illustrations.
- Chaque section de ce manuel fournit les informations nécessaires sur les opérations pouvant être effectuées dans chaque mode. Pour le détail et les informations techniques, reportez-vous à "Référence".



## Guide général

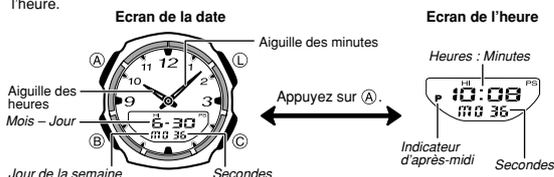
- Appuyez sur (B) pour changer de mode.
- Dans n'importe quel mode, appuyez sur (L) pour éclairer l'afficheur.



## Indication de l'heure

Cette montre indique l'heure numérique et l'heure analogique. Lorsque l'heure numérique est changée, l'heure analogique change en conséquence.

- Si l'heure numérique et l'heure analogique doivent être changées, réglez d'abord l'heure numérique.
- En mode Indication de l'heure, appuyez sur (A) pour afficher l'écran de la date ou de l'heure.

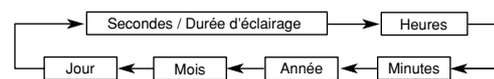


## Heure et date numériques

Utilisez le mode Indication de l'heure pour régler et voir l'heure et la date numériques. Lorsque vous réglez l'heure numérique, vous pouvez aussi spécifier la durée d'éclairage.

## Pour régler l'heure et la date numériques

1. En mode Indication de l'heure, appuyez sur (A) jusqu'à ce que les secondes se mettent à clignoter, ce qui indique l'écran de réglage.
  - L'aiguille des heures et l'aiguille des minutes de la montre ne bougent pas lorsque l'écran de réglage est affiché.
2. Appuyez sur (B) pour faire clignoter les réglages dans l'ordre suivant pour en sélectionner un.



3. Lorsque le réglage souhaité clignote, utilisez (C) et (L) pour le changer de la façon suivante.

Ecran	Pour:	Il faut:
36	Remettre les secondes à 00.	Appuyer sur (C).
	Sélectionner une durée d'éclairage de trois secondes (3" affiché) ou d'une seconde (3" non affiché).	Appuyer sur (L).
P 10:08	Changer les heures ou les minutes.	Appuyer sur (C) (+).
2003	Changer l'année.	
6-30	Changer le mois ou le jour.	

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

- Lorsque vous réglez l'heure de la façon indiquée ci-dessus, les aiguilles de l'horloge analogique se réglent normalement sur votre réglage.
- Pour le détail sur la durée de l'éclairage, voir "Eclairage de l'afficheur".
- Si vous remettez les secondes à 00 lorsqu'elles sont entre 30 et 59, les minutes augmentent d'une unité. Entre 00 et 29, les minutes ne changent pas.

- Le jour de la semaine est automatiquement indiqué en fonction de la date (année, mois et jour).
- L'année peut être réglée entre 2000 et 2099.
- Le calendrier automatique de la montre tient compte 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 après le remplacement de la pile.

### Pour sélectionner l'indication de l'heure sur 12 heures ou sur 24 heures

- En mode Indication de l'heure, appuyez sur **(C)** pour sélectionner l'indication de l'heure sur 12 heures (**A** ou **P** affiché) ou sur 24 heures.
- Avec le format de 12 heures, l'indicateur **P** (après-midi) apparaît pour les heures comprises entre midi et 11:59 du soir et l'indicateur **A** (matin) 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, sans aucun indicateur.
  - Le format d'indication de l'heure sur 12 heures/24 heures sélectionné dans le mode Indication de l'heure est valide dans tous les modes.

### Indication analogique de l'heure

L'heure analogique de la montre se synchronise sur l'heure numérique. L'heure analogique se règle automatiquement lorsque vous changez l'heure numérique.

#### Remarque

- Après le réglage de l'heure numérique, les aiguilles de l'heure analogique se réglent automatiquement sur la nouvelle heure. Si l'heure analogique ne correspond pas à l'heure numérique, procédez comme indiqué dans "Pour régler l'heure analogique" pour régler l'heure analogique sur l'heure numérique.
- Les avertisseurs, le signal horaire et l'éclairage de l'afficheur ne fonctionnent pas pendant le réajustement des aiguilles analogiques.
- Si l'heure numérique et l'heure analogique doivent être changées, réglez d'abord l'heure numérique.
- Les aiguilles analogiques peuvent mettre un certain à s'arrêter, selon le décalage entre l'heure numérique et l'heure analogique.

### Pour régler l'heure analogique

1. En mode Indication de l'heure, appuyez quatre fois sur **(B)** pour accéder au mode Réglage des aiguilles.
  - Il n'est pas possible de passer à l'écran de réglage lorsque les aiguilles analogiques tournent pour se régler sur l'heure numérique. Dans ce cas, attendez que les aiguilles s'arrêtent.
  - L'aiguille des heures et l'aiguille des minutes de la montre ne bougent pas lorsque l'écran de réglage est affiché.
2. Appuyez sur **(A)** pour avancer le réglage de l'heure analogique de 20 secondes à la fois.
  - Les aiguilles tournent plus rapidement si vous maintenez la pression sur **(A)**.
3. Appuyez sur **(C)** pour avancer le réglage de l'heure analogique de 20 secondes à la fois.
  - Les aiguilles tournent plus rapidement si vous maintenez la pression sur **(C)**.

- Si vous devez avancer l'heure analogique de plusieurs heures, appuyez simultanément sur **(C)** et **(L)**. Le mouvement des aiguilles se bloque et vous pouvez relâcher les deux boutons. Le mouvement rapide continue et ne s'arrête que lorsque vous appuyez sur un bouton. Il s'arrête sinon de lui-même lorsque l'heure est avancée de 12 heures, ou si un avertisseur (avertisseur quotidien ou signal horaire) retentit.
- 4. Appuyez sur **(A)** pour sortir de l'écran de réglage.
- Pour revenir au mode Indication de l'heure, appuyez sur **(B)**.

### Avertisseur

Heure de l'avertisseur (Heures : Minutes)



Indicateur de mode

Lorsque l'avertisseur quotidien est activé, la montre bipie à l'heure spécifiée.

Vous pouvez aussi activer le signal horaire qui marque chaque heure précise par deux bips.

- Le réglage d'avertisseur (et celui de signal horaire) est disponible dans le mode Avertisseur, auquel vous accédez en appuyant sur **(B)**.

#### Fonctionnement des avertisseurs

- L'avertisseur retentit à l'heure préréglée pendant 10 secondes, quel que soit le mode dans lequel se trouve la montre.
- Notez que l'avertisseur ne retentit pas lorsque les aiguilles analogiques tournent pour se régler sur l'heure numérique dans le mode Indication de l'heure.

### Pour sélectionner un avertisseur

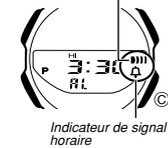
1. En mode Avertisseur, appuyez sur **(A)** jusqu'à ce que le réglage des heures se mette à clignoter, ce qui indique l'écran de réglage.
  - A ce moment, l'avertisseur est activé.
2. Appuyez sur **(B)** pour faire clignoter les heures ou les minutes.
3. Lorsqu'un réglage clignote, utilisez **(C)** pour l'augmenter.
  - Avec le format de 12 heures, réglez correctement l'heure sur le matin (indicateur **A**) ou l'après-midi (indicateur **P**).
4. Appuyez sur **(A)** pour sortir de l'écran de réglage.

### Pour arrêter l'avertisseur lorsqu'il s'est déclenché

Appuyez sur un bouton quelconque.

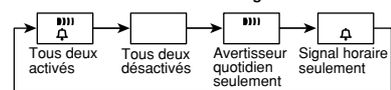
### Pour activer et désactiver l'avertisseur et le signal horaire

En mode Avertisseur, appuyez sur **(C)** pour faire défiler les réglages suivants.



Indicateur de signal horaire

#### Indicateur d'avertisseur/signal horaire

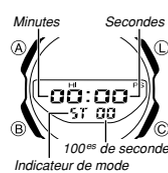


- L'indicateur d'avertisseur (**||||**) clignote lorsque l'avertisseur retentit.
- L'indicateur d'avertisseur (**||||**) et l'indicateur de signal horaire (**RL**) apparaissent dans tous les modes.

### Pour tester l'avertisseur

En mode Avertisseur, appuyez un instant sur **(C)** pour faire retentir l'avertisseur.

### Chronomètre



Indicateur de mode

- Le chronomètre permet de mesurer le temps écoulé.
- La plage d'affichage du chronomètre est de 59 minutes et 59,99 secondes.
  - Lorsque la limite de chronométrage est atteinte, le chronomètre revient à zéro et le chronométrage se poursuit à moins que vous ne l'arrêtiez.
  - Le chronométrage se poursuit même si vous sortez du mode Chronomètre.
  - Toutes les opérations mentionnées ici s'effectuent en mode Chronomètre, auquel vous accédez en appuyant sur **(B)**.

### Pour chronométrer des temps

#### Temps écoulé



### Seconde heure

Le mode Seconde heure indique l'heure d'un autre fuseau horaire.

- En mode Seconde heure, les secondes se synchronisent sur les secondes de l'heure numérique.

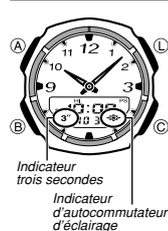


Indicateur de mode

#### Pour régler la seconde heure

1. Appuyez sur **(B)** pour accéder au mode Seconde heure.
2. Appuyez sur **(A)** jusqu'à ce que le réglage de l'heure se mette à clignoter, ce qui indique l'écran de réglage.
3. Appuyez sur **(B)** pour faire clignoter les heures ou les minutes.
4. Appuyez sur **(C)** pour augmenter le réglage.
5. Appuyez sur **(A)** pour sortir de l'écran de réglage.

### Eclairage de l'afficheur



Indicateur trois secondes

Une diode électroluminescente (LED) et un panneau à guide lumineux éclairent tout l'afficheur, qui de ce fait est parfaitement visible dans l'obscurité. L'autocommutateur de la montre allume automatiquement l'éclairage lorsque vous tournez la montre vers votre visage dans l'obscurité.

- L'autocommutateur d'éclairage doit être activé (indiqué par l'indicateur **3"**) pour qu'il puisse fonctionner.
- Voir "Précautions concernant l'éclairage" qui contient des informations importantes à ce sujet.

#### Pour éclairer l'afficheur

- Dans n'importe quel mode, appuyez sur **(L)** pour allumer l'éclairage.
- Dans ce cas, l'éclairage s'allume même si l'autocommutateur est désactivé.
  - Vous pouvez procéder de la façon suivante pour sélectionner une ou trois secondes comme durée d'éclairage. Lorsque vous appuyez sur **(L)**, l'afficheur reste éclairé une seconde ou trois secondes, selon le réglage effectué.

#### Pour spécifier la durée d'éclairage

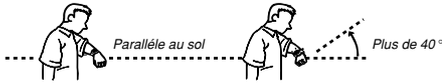
1. En mode Indication de l'heure, appuyez sur **(A)** jusqu'à ce que les secondes se mettent à clignoter, ce qui indique l'écran de réglage.
2. Lorsque les secondes clignotent, appuyez sur **(L)** pour sélectionner trois secondes (**3"** affiché) ou une seconde (**3"** non affiché) comme durée d'éclairage.
3. Appuyez sur **(A)** pour sortir de l'écran de réglage.
  - Lorsque vous sélectionnez le réglage de trois secondes, l'indicateur (**3"**) reste affiché dans tous les modes.

## A propos de l'autocommutateur d'éclairage

Lorsque l'autocommutateur d'éclairage est activé, l'éclairage s'allume pendant une seconde ou trois secondes environ dans n'importe quel mode si vous tenez le bras de la façon indiquée ci-dessous. Cette montre a un éclairage "Full Auto Light" (éclairage LED entièrement automatique) qui ne s'allume qu'en dessous d'un certain niveau de lumière. Il ne s'allume pas sous une lumière intense.

• Portez la montre à l'extérieur du poignet lorsque vous utilisez l'autocommutateur.

Mettez la montre à une position parallèle au sol puis inclinez-la vers vous de plus de 40 degrés pour allumer l'éclairage.



### Avertissement !

• Consultez les données de la montre en lieu sûr lorsque vous utilisez l'autocommutateur d'éclairage. Soyez particulièrement prudent lorsque vous courez ou pratiquez une activité où un accident ou des blessures sont possibles. Attention à l'éclairage subit de la montre : il peut surprendre ou distraire votre entourage.

• Lorsque vous portez la montre, veillez à désactiver l'autocommutateur d'éclairage avant de monter à bicyclette, à moto ou dans un véhicule. Le fonctionnement subit et inopiné de l'autocommutateur peut distraire et provoquer un accident de la route et des blessures graves.

### Pour activer et désactiver l'autocommutateur d'éclairage

En mode Indication de l'heure, appuyez deux secondes environ sur  $\odot$  pour activer (☀️ affiché) et désactiver (☀️ non affiché) l'autocommutateur.

• L'autocommutateur d'éclairage se désactive automatiquement lorsque la charge de la pile atteint le niveau 3. Lorsqu'elle revient au niveau 2, vous devez effectuer les opérations précédentes pour réactiver l'autocommutateur d'éclairage.

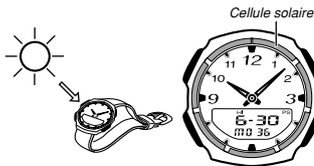
• L'indicateur ☀️ est visible dans tous les modes lorsque l'autocommutateur d'éclairage est activé.

## Pile

Cette montre est équipée d'une cellule solaire et d'une pile rechargeable (pile auxiliaire) qui est chargée par l'électricité produite par la cellule solaire. L'illustration ci-dessous montre comment positionner la montre pour la recharger.

**Exemple :** Orientez le cadran de cette montre vers une source lumineuse.

- Notez que la recharge sera moins efficace si une partie de la cellule solaire est cachée par un vêtement, etc.
- L'illustration montre comment positionner une montre à bracelet en résine.



### Important !

- La pile s'épuise si la montre n'est pas exposée à la lumière pendant un certain temps ou si vous la portez de telle sorte que la lumière est bloquée. Exposez la montre le plus souvent possible à une lumière intense.
- La pile de cette montre est rechargée par l'électricité produite par la cellule solaire. Normalement la pile n'a pas besoin d'être remplacée, mais après une très longue période d'utilisation elle risque de ne plus se recharger complètement. Si le problème se présente, contactez votre revendeur ou distributeur CASIO pour faire remplacer la pile.
- La pile rechargeable doit être remplacée par une ML2016 CASIO à l'exclusion de toute autre. Tout autre type de pile peut endommager la montre.
- Toutes les données sont effacées lorsque la pile est remplacée. L'heure et les autres réglages pré-réglés en usine sont rétablis lorsque la tension de la pile atteint le niveau 4 et lorsque vous faites remplacer la pile.
- Activez la fonction d'économie d'énergie et laissez la montre à un endroit exposé à la lumière si vous ne l'utilisez pas pendant longtemps. La pile se maintiendra ainsi en bon état.

### Indicateur de charge de la pile

L'indicateur de charge signale l'état actuel de la pile.



Niveau	Indicateur de charge	Etat des fonctions
1	HI	Toutes les fonctions opèrent.
2	MID ou ☀️	Toutes les fonctions opèrent.
3	☀️ (Avertissement de recharge immédiate)	Bips, éclairage de l'afficheur, affichage et boutons désactivés. Bien que les aiguilles de la montre ne tournent pas, l'horloge continue de fonctionner.
4		Aucune fonction, y compris l'indication de l'heure, n'opère.

- Si l'indicateur MID se met à clignoter quelques secondes après l'éclairage de l'afficheur ou après un bip, c'est que la charge de la pile passe du niveau 2 au niveau 3. Dans ce cas, évitez d'utiliser l'éclairage et le bip, et exposez la montre à une lumière intense pour recharger la pile.
- L'indicateur de charge (LO C) clignotant au niveau 3, signale que la pile est très faiblement chargée et qu'une exposition rapide à la lumière est nécessaire.
- Au niveau 4, toutes les fonctions sont désactivées et les réglages usine sont rétablis. Lorsque la pile est chargée, les fonctions peuvent être à nouveau utilisées mais vous devez régler l'heure et la date lorsque la charge de la pile atteint le niveau 3 (indiqué par le clignotement de l'indicateur LO C). Vous ne pouvez effectuer les autres réglages que lorsque la charge revient du niveau 4 au niveau 2 (extinction de l'indicateur LO C). Lorsque la charge de la pile revient au niveau 2, l'heure analogique se règle automatiquement sur l'heure numérique.
- Si vous laissez la montre en plein soleil ou à un endroit très lumineux, l'indicateur de charge peut indiquer temporairement un niveau supérieur au niveau réel. Le niveau correct sera indiqué quelques minutes plus tard.

- Si vous utilisez l'éclairage ou des avertisseurs plusieurs fois de suite en un court laps de temps, l'indicateur R (rétablissement) s'affiche et les fonctions suivantes sont inopérantes pendant que l'énergie se rétablit.

### Eclairage; Bip

#### Réglage manuel de l'heure analogique en mode de réglage des aiguilles

L'énergie se rétablit en l'espace d'un certain temps et l'indicateur (R) disparaît. A ce moment, les fonctions sont de nouveau opérantes.

## Précautions de recharge

Dans certaines situations de recharge la montre peut devenir très chaude. Evitez de la laisser aux endroits suivants lorsque vous rechargez la pile. Notez aussi que si la montre devient trop chaude, l'affichage à cristaux liquides risque de s'éteindre. L'affichage redeviendra normal lorsque la montre reviendra à une température plus basse.

### Avertissement !

Si vous exposez la montre à une lumière intense pour recharger la pile, elle peut devenir très chaude. Attention de ne pas vous brûler. La montre peut devenir brûlante en particulier dans les situations suivantes.

- Exposition prolongée sur la table de bord d'une voiture
- Placement prolongé très près d'une lampe à fluorescence
- Exposition directe au soleil

### Guide de recharge

Après une recharge complète, l'heure est indiquée normalement pendant 11 mois environ.

• Les durées d'exposition quotidienne à la lumière nécessaires pour un fonctionnement normal de la montre sont indiquées dans le tableau suivant.

Niveau d'exposition (luminosité)	Temps d'exposition approximatif
Lumière extérieure (50 000 lux)	5 minutes
Soleil à travers une fenêtre (10 000 lux)	24 minutes
Lumière du jour à travers une fenêtre un jour couvert (5 000 lux)	48 minutes
Lumière fluorescente à l'intérieur (500 lux)	8 heures

- Compte tenu de ces spécifications, tous les détails techniques peuvent inclure.

- La montre n'est pas exposée à la lumière
- Fonctionnement interne de l'horloge
- 18 heures d'affichage par jour, 6 heures de veille par jour
- 1 éclairage de l'afficheur par jour (1,5 seconde)
- 10 secondes d'utilisation de l'avertisseur par jour
- Pour un bon fonctionnement de la montre la recharge doit être fréquente.

### Temps de rétablissement

L'exposition nécessaire pour que la montre passe d'un niveau de charge à l'autre est indiqué dans le tableau suivant.

Niveau d'exposition (Luminosité)	Temps d'exposition approximatif			
	Niveau 4	Niveau 3	Niveau 2	Niveau 1
Lumière du soleil en extérieur (50 000 lux)	46 heures	20 heures	19 heures	
Lumière du soleil à travers une fenêtre (10 000 lux)	230 heures	100 heures	93 heures	
Lumière du jour à travers une fenêtre un jour nuageux (5 000 lux)	---	202 heures	189 heures	

- Les temps d'exposition mentionnés ci-dessus doivent être utilisés à titre de référence seulement. Les temps d'exposition réels dépendent de l'éclairage.

## Référence

Cette partie contient des détails et des informations techniques sur le fonctionnement de la montre. Elle contient aussi des précautions et des remarques importantes concernant diverses fonctions et caractéristiques de la montre.

### Indicateur d'économie d'énergie



### Fonction d'économie d'énergie

Lorsque la fonction d'économie d'énergie est activée, la montre se met en état de veille dès qu'elle reste environ une heure dans l'obscurité dans le mode Indication de l'heure ou Seconde heure.

- La montre ne se met pas en état de veille lorsque le mode Chronomètre est sélectionné.
- La montre ne se met pas en état de veille lorsque le mode Avertisseur ou le mode Réglage des aiguilles est sélectionné. Toutefois, si vous laissez la montre dans un de ces modes, elle reviendra automatiquement au mode Indication de l'heure dans le délai spécifié. Ensuite elle pourra se mettre en veille.

- Le tableau ci-dessous indique de quelle façon les fonctions de la montre sont affectées par la fonction d'économie d'énergie.

Temps d'exposition à l'obscurité	Affichage	Fonctionnement
En une heure	Vide, clignotement de PS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Affichage éteint.</li> <li>• Toutes les fonctions et l'heure analogique sont opérationnelles.</li> <li>• L'horloge fonctionne.</li> </ul>
6 ou 7 jours	Vide, pas de clignotement de PS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Affichage éteint.</li> <li>• Bip désactivé</li> <li>• L'heure analogique n'est pas indiquée, les aiguilles restent à la position de 12 heures.</li> <li>• L'heure numérique est indiquée.</li> </ul>

- Si vous portez la montre sous une manche, la montre se mettra en veille.
- La montre ne se met pas en veille entre 6:00 du matin et 9:59 du soir. Si elle est déjà en veille à 6:00 du matin, elle restera toutefois dans cet état.

### Pour annuler l'état de veille

Effectuez une des opérations suivantes.

- Exposez la montre à la lumière.
- Appuyez sur un bouton.
- Orientez la montre vers votre visage pour la regarder.

## Pour activer et désactiver la fonction d'économie d'énergie



En mode Indication de l'heure, appuyez deux secondes environ sur **C** jusqu'à ce que les secondes se mettent à clignoter pour activer (indicateur **PS** affiché) ou désactiver (indicateur **PS** non affiché) la fonction.

- Notez que le bouton **C** permet aussi de sélectionner le format de 12 heures ou de 24 heures.
- L'indicateur d'économie d'énergie (**PS**) apparaît dans tous les modes lorsque la fonction d'économie d'énergie est activée.

## Fonctions de retour automatique

- Si vous laissez un écran avec des chiffres clignotants pendant deux ou trois minutes sans effectuer aucune opération, les réglages effectués jusqu'à présent sont sauvegardés et l'écran de réglage s'éteint.
- La montre revient automatiquement au mode Indication de l'heure si vous n'effectuez aucune opération pendant deux ou trois minutes en mode Avertisseur ou Réglage des aiguilles.

## Défilement

Le bouton **C** sert à faire défiler les données sur les différents écrans de réglage. Il suffit de maintenir ces boutons enfoncés pour faire défiler plus rapidement les données.

## Précautions concernant l'éclairage

- L'éclairage de l'afficheur peut être à peine visible lorsque vous regardez la montre en plein soleil.
- L'éclairage s'éteint automatiquement lorsqu'un avertisseur retentit.
- L'emploi fréquent de l'éclairage réduit l'autonomie de la pile.
- L'éclairage est désactivé lorsque les aiguilles analogiques tournent pour se régler sur l'heure numérique, lorsque l'heure a été changée en mode Indication de l'heure.

## Précautions concernant l'autocommutateur

Plus de 15 degrés,  
trop haut



- L'autocommutateur d'éclairage s'éteint automatiquement lorsque la pile atteint le niveau 3.
  - Evitez de porter la montre à l'intérieur du poignet. L'autocommutateur risque de s'activer lorsque vous n'en avez pas besoin, ce qui réduit le temps de fonctionnement de la pile. Si vous voulez porter la montre à l'intérieur du poignet, désactivez l'autocommutateur.
  - L'afficheur risque de pas s'allumer si le cadran de la montre est à plus de 15 degrés de la parallèle. Assurez-vous que la paume de votre main est parallèle au sol avant de l'incliner.
  - L'éclairage s'éteint au bout d'une seconde ou de trois secondes environ, même si vous laissez la montre tournée vers votre visage.
- L'électricité statique ou le magnétisme peuvent perturber le bon fonctionnement de l'autocommutateur. Si l'afficheur ne s'allume pas, remettez la montre dans sa position d'origine (parallèle au sol) puis inclinez-la vers vous. S'il ne fonctionne toujours pas, laissez tomber le bras le long du corps puis relevez-le.
  - Dans certains cas, il faut jusqu'à une seconde pour que l'afficheur s'allume lorsque vous tournez la montre vers votre visage. Cela ne signifie pas que l'autocommutateur fonctionne mal.
  - Vous pouvez entendre un léger cliquetis lorsque vous secouez la montre. Ce son est dû au mécanisme de l'autocommutateur et n'est pas le signe d'une défectuosité.