

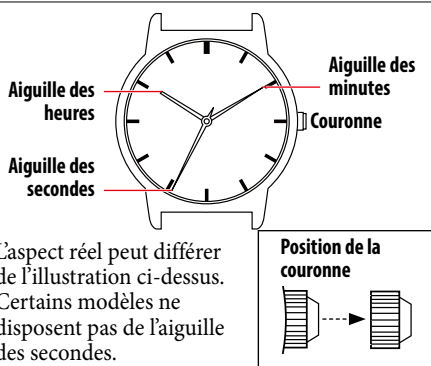


## Instructions en bref

- Cette montre fonctionne à l'énergie lumineuse. Exposez le cadran à la lumière et vérifiez que la montre est complètement chargée.
- Pour obtenir des instructions complètes sur le réglage, l'utilisation, la durée de charge et les caractéristiques, reportez-vous au mode d'emploi complet :  
 Mode d'emploi des montres à énergie solaire générales

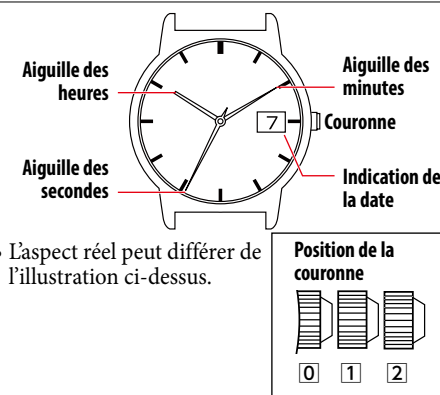
### Identification des composants

#### Modèles à 3 aiguilles



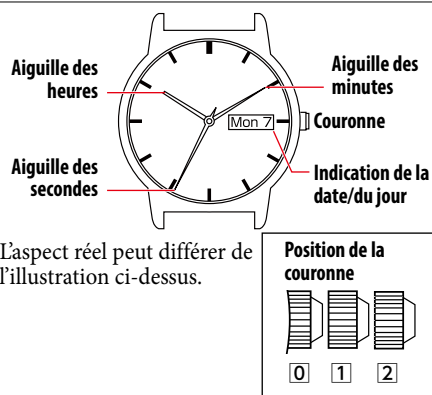
- L'aspect réel peut différer de l'illustration ci-dessus. Certains modèles ne disposent pas de l'aiguille des secondes.

#### Modèles à 3 aiguilles et avec date



- L'aspect réel peut différer de l'illustration ci-dessus.

#### Modèles à 3 aiguilles et avec date/jour



- L'aspect réel peut différer de l'illustration ci-dessus.

### Réglage de l'heure

#### 1. Tirez la couronne quand l'aiguille des secondes indique 0 seconde.

L'aiguille des secondes s'arrête.

#### 2. Tournez la couronne pour régler l'heure.

• Avancez les aiguilles de 4 ou 5 minutes et remettez-les à l'heure correcte pour régler l'heure de manière plus précise.

#### 3. Appuyez sur la couronne en vous assurant que la source à partir de laquelle vous avez réglé l'heure est fiable.

L'aiguille des secondes commence à bouger.

### Réglage de l'heure

- Ne réglez pas la montre entre 21 h 00 et 01 h 00. Sinon, l'indication de la date peut changer de façon incorrecte.

#### 1. Tirez la couronne en position 2 quand l'aiguille des secondes indique 0 seconde.

L'aiguille des secondes s'arrête.

#### 2. Tournez la couronne pour régler l'heure.

- En cas de changement d'indication de la date, l'heure est sur AM. Faites attention au réglage AM ou PM.
- Avancez les aiguilles de 4 ou 5 minutes et remettez-les à l'heure correcte pour régler l'heure de manière plus précise.

#### 3. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0 en vous assurant que la source à partir de laquelle vous avez réglé l'heure est fiable.

L'aiguille des secondes commence à bouger.

### Réglage de l'indication de date

- Ne réglez pas la montre entre 21 h 00 et 01 h 00. Sinon, l'indication de la date peut changer de façon incorrecte.

- Le réglage de l'indication de la date est requis les premiers jours de mars, mai, juillet, octobre et décembre.

#### 1. Tirez la couronne en position 1 .

#### 2. Tournez la couronne dans le sens contraire des aiguilles d'une montre pour régler l'indication de la date.

- Une rotation dans le sens des aiguilles d'une montre n'a aucun effet.

#### 3. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0 et terminer la procédure.

### Réglage de l'heure

- Ne réglez pas la montre entre 21 h 00 et 04 h 30. Sinon, l'indication de la date et du jour peut changer de façon incorrecte.

#### 1. Tirez la couronne en position 2 quand l'aiguille des secondes indique 0 seconde.

L'aiguille des secondes s'arrête.

#### 2. Tournez la couronne pour régler l'heure.

- En cas de changement d'indication de la date, l'heure est sur AM. Faites attention au réglage AM ou PM.
- Avancez les aiguilles de 4 ou 5 minutes et remettez-les à l'heure correcte pour régler l'heure de manière plus précise.

#### 3. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0 en vous assurant que la source à partir de laquelle vous avez réglé l'heure est fiable.

L'aiguille des secondes commence à bouger.

### Réglage de l'indication de la date et du jour

- Ne réglez pas la montre entre 21 h 00 et 04 h 30. Sinon, l'indication de la date et du jour peut changer de façon incorrecte.

- Le réglage de l'indication de la date est requis les premiers jours de mars, mai, juillet, octobre et décembre.

#### 1. Tirez la couronne en position 1 .

#### 2. Tournez la couronne pour régler l'indication de la date et du jour.

- Tournez-la dans le sens contraire des aiguilles d'une montre pour modifier l'indication de la date.
- Tournez-la dans le sens des aiguilles d'une montre pour modifier l'indication du jour.

#### 3. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0 et terminer la procédure.