



# Ice watch

## Mise en marche

Enlevez le stopper en plastique dans le sens de la flèche.



Appuyez ensuite sur le remontoir.



## Instructions

La montre Ice-Watch doit être entretenue régulièrement pour garantir un bon fonctionnement. Les intervalles d'interventions varient en fonction du modèle, du climat et du soin apporté à la montre par son propriétaire. En règle générale, nous recommandons l'application des étapes ci-dessous en vue de préserver le plus longtemps possible l'état irréprochable de votre montre.

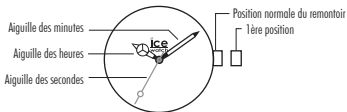
- **Température:** évitez les températures en-dessous de 0°C (30°F) et au-dessus de 35°C (100°F).

- Évitez une exposition prolongée au soleil, les contacts avec la vapeur, l'alcool, les détergents, les parfums et tout produit cosmétique en vue de prévenir toute déformation, décoloration ou autre mauvaise réaction.

- N'appuyez sur aucun bouton de la montre sous l'eau afin d'éviter les pénétrations d'eau dans le mécanisme.

- Utilisez votre montre suivant la norme 5 ATM.

Les informations contenues dans ce document sont la propriété de ICE Universal Ltd et ne peuvent pas être reproduites sans son autorisation.



## RÉGLAGE DE L'HEURE

1. Tirez délicatement le remontoir dans sa 1ère position.
2. Tournez le remontoir pour régler les aiguilles des heures et des minutes.
3. L'aiguille des secondes redémarre lorsque le remontoir est repoussé dans sa position normale.

# Solar Power



Environnement	Temps de charge pour fonctionner une journée	Temps de charge si la batterie est vide
Sous la lumière directe du soleil	9 à 35 minutes	18 heures
20cm sous lampe fluorescente	90 minutes	70 heures
Éclairage intérieur	330 minutes	110 heures

## Que se passe-t-il si la batterie commence à se décharger ?

Lorsque la réserve de marche devient faible, la trotteuse se déplace toutes les deux secondes. Veuillez charger la montre en exposant le cadran à la lumière. Une fois la montre chargée, la trotteuse se déplacera normalement.