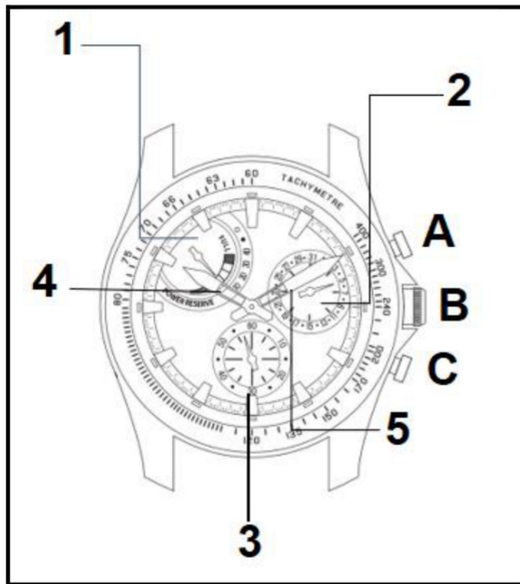


MODE D'EMPLOI

LIRE LE MODE D'EMPLOI AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION. UTILISER IMPÉRATIVEMENT LA MONTRE COMME INDIQUÉ DANS CE MODE D'EMPLOI. CONSERVEZ-LE POUVOIR LE CONSULTER ULTÉRIEUREMENT !

Cette montre à remontage automatique fonctionne sans pile et est remontée automatiquement au cours de la journée par les mouvements de la personne qui la porte au poignet.

DESCRIPTION DU PRODUIT



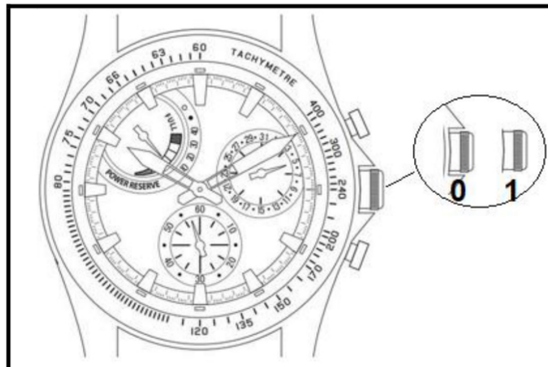
1. Mini cadran de réserve de marche
2. Mini cadran du calendrier
3. Mini cadran de la trotteuse (secondes)
4. Aiguille des heures
5. Aiguille des minutes

- A. Bouton poussoir pour régler la date
- B. Couronne de mise à l'heure et de remontage
- C. Bouton uniquement décoratif, sans aucune fonction

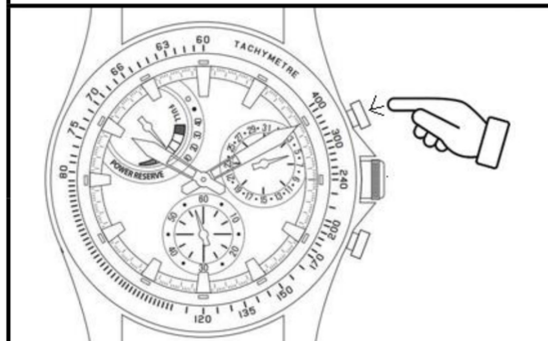
Remarque : L'échelle tachymétrique autour du cadran est également décorative.



RÉGLAGE DE L'HEURE ET DE LA DATE



- Position 0 : Position de fonctionnement normal
- Position 1 : **RÉGLAGE DE L'HEURE**
  - ✓ Tirez délicatement la couronne en position 1 et tournez-la dans le sens des aiguilles d'une montre pour régler l'heure.
  - ✓ Poussez la couronne en position 0 pour confirmer et terminer le réglage.



Bouton A : **RÉGLAGE DE LA DATE**

- Appuyez successivement sur le bouton "A" pour régler rapidement la date.



Afin de permettre le changement de la date le lendemain, la date ne doit pas être réglée entre 22 heures du soir et 2 heures du matin.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Autonomie d'énergie de la montre lorsqu'elle est entièrement remontée et sans être utilisée (Voir la procédure pour le remontage dans la section « Utilisation » ci-dessous, paragraphe 1): environ 50 heures.
- Étanchéité : 2 ATM

UTILISATION

Lors de la première utilisation, pour mettre votre montre en service, remontez-la manuellement en tournant la couronne en position normale, dans le sens des aiguilles d'une montre. Continuer à la tourner jusqu'à ce que l'aiguille rouge, sur le cadran de réserve de marche, pointe sur « Full ». Cette inscription indique que l'énergie stockée dans le ressort est pleine.

Note : Le cadran de réserve de marche vous indique la quantité d'énergie présente ou restante dans la montre. Cela vous permet de savoir quand il est temps de la remonter afin de garantir un fonctionnement en continu.

REMARQUES IMPORTANTES :

- Le bracelet doit être correctement installé sur le poignet de l'utilisateur. Si le bracelet est trop lâche ou trop serré, la montre peut perdre en autonomie et ne pas se remonter correctement. Pour un meilleur remontage, portez votre montre tous les jours.
- Si vous ne portez pas la montre pendant une longue période, celle-ci s'arrête de fonctionner et vous devrez la remonter manuellement pour lui fournir l'énergie nécessaire. Répétez alors les étapes du paragraphe 1 ci-dessus. Veillez à suivre également les remarques dans cet encadré.
- NE PAS tenter de remonter une montre mécanique au-delà du point de résistance (blocage) car cela peut engendrer une rupture du ressort moteur.
- NE PAS tourner la couronne dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour ne pas endommager le mécanisme de la montre.

ATTENTION

- Pour conserver l'aspect esthétique de votre montre, évitez les contacts avec les parfums, les laques, les cosmétiques, les produits d'entretien, les adhésifs et la peinture car ils peuvent être à l'origine d'une décoloration, d'une détérioration et de dommages.
- Pour prévenir tout risque lié à la transpiration, à la poussière et à l'humidité, essuyez régulièrement votre montre avec un chiffon doux et sec.
- Pour garantir la longévité de votre montre, veuillez respecter les consignes suivantes : Ne tentez pas d'ouvrir le boîtier de la montre.

Importé par EML – enseigne Prodis, 1 rue de Rome, 93110 Rosny-sous-Bois, France/ Fabriqué en R.P.C.

Commercialisé par EUROtops Versand GmbH, Elisabeth-Selbert-Str.3, D-40764 LANGENFELD, Allemagne

