

Heritage
by
WOLF
ESTD 1834

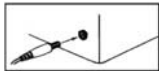
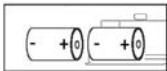
MODULE 2.1
REMONTOIR DE MONTRE
GUIDE RAPIDE D'UTILISATION

Félicitations pour l'achat de ce remontoir de montres WOLF. Merci de bien vouloir suivre les indications de cette notice afin de faire bénéficier votre montre automatique de tous les avantages et spécificités qui ont été développées dans ce produit.

Ce produit peut être utilisé par des enfants dès l'âge de 8 ans. Les personnes avec des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites peuvent également utiliser ce produit si elles ont été correctement formées à l'utilisation ainsi qu'aux dangers d'utilisation qui en découlent. Les enfants ne doivent pas jouer avec ce produit. Le nettoyage et la maintenance ne doivent pas être faits par des enfants sans supervision d'une personne adulte. Ce produit ne doit être utilisé qu'avec les câbles et autres éléments nécessaires au branchement électriques qui ont été fournis avec le produit.

Pour démarrer

Le module 2.1 est livré avec un adaptateur de courant électrique (AC/DC 5.0 Volts) et fonctionne également à l'aide de piles D (à l'exception des modules à 4, 6 et 8 remontoirs). Si les 2 sources de courant sont utilisées, le remontoir change automatiquement sur le courant continu.

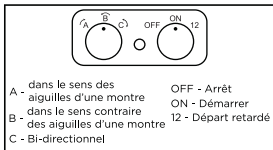


Etape 1 - Sortez le coussin en tirant fermement sur les 2 languettes. Fermez le bracelet de votre montre. Comprimez le coussin afin de pouvoir enfiler votre montre autour du coussin. Assurez-vous que le cadran de la montre soit à l'avant de coussin, entre les 2 languettes. Insérez le coussin dans le tambour jusqu'à ce que vous entendiez un « CLIC », preuve de verrouillage du coussin à l'intérieur du tambour.

Etape 2 - Une fois l'adaptateur connecté à la prise (ou les piles installées), tournez le bouton sur la position requise. « A » pour une rotation dans le sens des aiguilles d'une montre, « B » dans le sens contraire des aiguilles d'une montre, ou « C » bi-directionnel. Après 10 secondes sans aucun changement de paramètres, le programme démarre le remontoir.

Etape 3 - Tournez le bouton sur l'indication désirée. « ON » ou « 12 » comme indiqué sur la plaque à l'avant du remontoir. En choisissant « ON », le programme de rotation démarre après 10 secondes. Lorsque vous choisissez « 12 », le programme de rotation démarre après 12 heures. Utilisez le départ retardé dans le cas où votre montre a suffisamment d'énergie et ne requiert pas de rotations immédiates.

Pour arrêter le programme de rotation, tourner le bouton sur «OFF».



A noter que presque toutes les montres automatiques se remontent très bien en position C, à moins que vous soyez informés que votre montre nécessite un programme différent de la position C. Veuillez consulter le fabricant de votre montre pour ces informations.

Important

A noter que ce remontoir ne va pas remonter votre montre continuellement. La puce informatique a été programmée pour remonter votre montre de façon intermittente, avec des phases conséquentes de pause et d'arrêt. Ceci afin de préserver le ressort principal de votre montre. Lorsque votre remontoir fonctionne correctement, une lumière verte clignote à l'avant de votre remontoir. Cette lumière devient rouge lorsque les piles doivent être changées.

Pour plus d'informations techniques, veuillez visiter notre site web : www.wolf1834.com

Tous les remontoirs de montres de la marque WOLF sont fabriqués sous un ou plusieurs brevets déposés aux Etats-Unis ainsi que dans d'autres pays. Vous trouverez le numéro du brevet lié au remontoir de montres que vous venez d'acheter sur le produit.

© 2016 Wolf Designs Inc.- Tous droits réservés. Tous les produits sont la propriété et / ou breveté par Wolf Designs, Inc. Les droits seront légalement appliqués.

Pour d'autres traductions, merci de vous référer à notre site www.wolf1834.com.