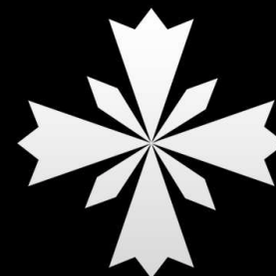




www.LOUIS-COTTIER.com

MANUEL D'UTILISATION



LOUIS COTTIER

MANUEL D'UTILISATION

MODE D'EMPLOI DES MONTRES WORLDTIME



WWW.LOUIS-COTTIER.COM



Mouvement : Louis Cottier LC 2221 de haute qualité.
Verre : Hardystal de type minéral renforcé

A : Précautions : ne jamais tourner les aiguilles dans le sens contraire des aiguilles d'une montre. Changement des fonctions : tirer le remontoir légèrement et régler votre montre à 6 H 30. Pousser les correcteurs en suivant le mode d'emploi. Avant ou après 6 H 30, vous risquez d'endommager le mouvement. Ces dommages ne seront pas couverts par la garantie.

B. Cadran :

Compteur de gauche : jour de la semaine
Compteur de droite : date
Compteur en bas: indicateur jour/nuit à aiguilles et soleil et lune.
Lunette tournante avec indication des décalages des fuseaux horaires

C. Réglages :

Pour la date : appuyer sur le correcteur C2 situé à 4 heures avec un objet pointu jusqu'à la date désirée.

Pour le mois : appuyer sur le correcteur C1, situé à 2 heures , jusqu'au jour de la semaine désiré.
avec un objet pointu jusqu'à l'affichage du jour de la semaine correct.

Pour les fuseaux horaires, tournez le bouton C3, situé à 8h pour positionner la ville de votre choix sur l'aiguille des heures pour connaître le décalage horaire avec le fuseau GMT zéro.(Londres)

D. Précisions sur les montres automatiques

Les montres se remontent au mouvement du poignet avec le rotor visible par le fond vitré de la montre. Pour ces montres, avant de la mettre au poignet lorsqu'elle est arrêtée, remonter la montre en tournant le remontoir vers le haut environ 30 fois.

Étanchéité : Votre montre est étanche 3 atmosphères : elle est étanche aux projections d'eau. Toutes les montres sont testées en atelier mais l'étanchéité peut être affectée par un choc, un accident, le vieillissement des joints. Il faut procéder à un contrôle d'étanchéité tous les 6 mois si vous souhaitez conserver votre étanchéité et changer les joints une fois par an.

Précision de marche : Votre montre mécanique ou automatique a une précision de plus ou moins 80 secondes par jour.

FR

