

Mode d'emploi mouvement quartz Hermle ou UTS avec sonnerie

N'INSTALLEZ PAS LES PILES AVANT D'AVOIR SUIVI LE MODE D'EMPLOI.

1 - Déballage :

Déballiez soigneusement le mouvement.

Placez le sélecteur de la mélodie en position haute (WW).

Placez le sélecteur de puissance de la sonnerie sur la position haute (la plus forte).

2 - Installation du mouvement :

Fixez le mouvement sur le cadran en intercalant la rondelle en caoutchouc. Plusieurs rondelles peuvent être intercalées en fonction de l'épaisseur du cadran et de la longueur du canon du mécanisme. Serrez la vis de maintien livrée avec le mouvement.

3 - Montage des aiguilles :

Alignez l'aiguille des HEURES avec la position de 12 heures. Appuyez ensuite dessus modérément pour la faire tenir sur son axe. L'aiguille des heures est maintenue par friction ; ce qui permet de la régler au mieux pour qu'elle s'aligne parfaitement face à la position des heures lorsque la grande aiguille est sur 12h.

Alignez l'aiguille des MINUTES avec la position de 12 heures. L'aiguille des minutes s'oriente automatique sur son axe et est maintenue en rotation par l'intermédiaire de 2 méplats fraisés de chaque côté de son axe support. Attention, cela signifie qu'elle peut aussi être montée avec une orientation à 180°. Elle est maintenue ensuite avec un écrou (le mouvement est livré avec un écrou et une rondelle caoutchouc).

4 - Alignement des aiguilles avec la sonnerie :

À l'aide de la molette située à l'arrière du mouvement, déplacez la grande aiguille en sens inverse de 12 heures à 11 h 30. Remontez ensuite lentement le mécanisme vers l'avant jusqu'à entendre un « CLIC ». Ce CLIC ne se fait entendre qu'à l'HEURE. Les deux aiguilles doivent pointer vers la position 12 heures.

5 - Correction de la position de l'aiguille des minutes :

Si les aiguilles ne sont pas alignées sur 12 heures lorsque vous entendez le « clic », maintenez la molette enfoncée pour l'empêcher de bouger. Ajustez ensuite la position de l'aiguille des minutes avec vos doigts en forçant légèrement, alignez-la avec 12 heures, puis relâchez la molette.

Répétez les étapes 4 et 5 jusqu'à ce que les deux aiguilles soient alignées sur le « clic » à midi.

6 – Mise en service:

Insérez les piles en respectant le bon sens (+ et -).

Laissez le mouvement fonctionner pendant quelques minutes et vérifiez que l'aiguille des minutes se déplace. Les temps de passage au quart, à la moitié et aux trois quarts sont automatiques et ne seront pas joués lors des réglages.

La sonnerie des heures retentira à chaque fois que l'aiguille passera l'heure.

Tournez la molette vers l'avant jusqu'à la position 1 heure. Les aiguilles, le « CLIC » et le carillon doivent tous indiquer qu'il est 1 heure.

L'horloge est maintenant réglée sur 13h (après-midi).

Tournez la molette vers l'avant jusqu'à l'heure correcte. N'oubliez pas d'effectuer davantage de tours pour le réglage de l'heure du matin.

Pour effectuer la mise à l'heure, on peut aussi faire avancer doucement la grande aiguille plutôt que d'utiliser la molette.

7 - Sélection de la sonnerie, réduction du volume la nuit :

Ce mouvement dispose d'un bouton pour la sélection de la mélodie et pour le volume sonore.

On peut sélectionner la mélodie Westminster ou Bim-Bam.

On peut utiliser la sonnerie au même niveau toute la journée et toute la nuit (volume normal).

On peut réduire le volume la nuit (de 22h15 à 6h45).

La sonnerie peut être mise en service ou arrêtée.

Sélection du carillon :

Westminster (WW) (soleil) – Volume normal toute la journée

Westminster (WW) (lune) – Réduction de volume la nuit (22h15 à 6h45)

Bim-Bam (BB) (soleil) - Volume normal toute la journée

Bim-Bam (BB) (lune) - Réduction de volume la nuit (22h15 à 6h45)

Sélection de volume :

Haut / Bas / arrêt

7 – Remplacement des piles :

Quand faut-il remplacer les piles ?

Si l'horloge et le balancier ralentissent ou s'arrêtent.

Si la qualité de la sonnerie est médiocre ou irrégulière.

Enlevez les anciennes piles.

Tournez la molette jusqu'à ce que les aiguilles atteignent midi.

Suivez les instructions 4, 5 et 6 pour vous assurer que les aiguilles, le « clic » et la position 12 heures sont corrects AVANT D'INSTALLER LES NOUVELLES PILES.

Remplacez les piles tous les 12 mois ou lorsque cela est nécessaire.