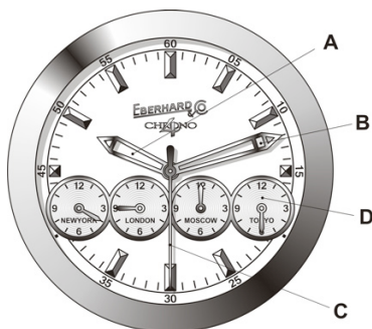




EBERHARD & CO

Manufacture Suisse d'Horlogerie depuis 1887

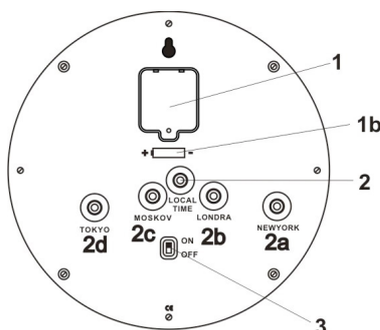
CHRONO 4 WALL CLOCK



- A: aiguille des heures LOCAL TIME
B: aiguille des minutes LOCAL TIME
C: aiguille des secondes LOCAL TIME
D: cadrans des fuseaux horaires

MODE D'ACTIVATION

Pour une mise à l'heure correcte des différents fuseaux horaires situés à l'intérieur des quatre petits cadrans, enclencher l'horloge sur une heure exacte, c'est-à-dire l'aiguille des minutes B placée sur la soixantième minute, à l'aide de la touche ON/OFF (3). Les opérations de réglage devront donc être effectuées avant l'heure de la mise en marche pour avoir le temps nécessaire pour réglage des fuseaux horaires différents.



Vérifier que l'interrupteur **3** soit sur OFF (horloge éteinte).

Ouvrir le compartiment **1** et y placer les quatre piles en respectant la polarité comme indiqué sur l'image **1b**.

À l'aide du bouton **2** LOCAL TIME placer les aiguilles des heures **A** et minutes **B** sur une heure exacte.

Régler les fuseaux horaires à l'aide des boutons **2a**, **2b**, **2c**, **2d** en fonction de l'heure locale et sur la base des fuseaux horaires officiels.

Lorsque l'heure exacte programmée s'affiche, placer l'interrupteur **3** sur ON de façon à déclencher simultanément tous les fuseaux horaires.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Boîtier et fond en aluminium: diamètre cm 40

Épaisseur: cm 5,5

Poids: piles incluses kg 3,05

Verre: minéral

Alimentation: quatre piles de type LR6 ou AA ALKALINE 1,5 V

Cadran: avec index en relief

Utilisation: murale, convient uniquement pour l'intérieur. Pour assurer le correct fonctionnement de l'horloge, la température ambiante doit être comprise entre 5° C et 45° C.

CARACTÉRISTIQUES DU MOUVEMENT

Horloge dotée de cinq mouvements indépendants électroniques avec balancier à quartz.

ENTRETIEN

Pour un nettoyage correct, nous recommandons d'utiliser un chiffon doux comme celui qu'on utilise pour nettoyer les lunettes. N'utilisez pas de l'eau ou de détergents. Les piles doivent être remplacées immédiatement lorsque les aiguilles de l'heure principale et des 4 fuseaux horaires commencent à ralentir ou s'arrêtent. Enlever toutes les piles lorsque l'horloge n'est pas utilisé pour une longue période de temps.

ÉLIMINATION DE DÉCHETS D'ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES

À la fin de son cycle de vie, le produit électrique ou électronique doit être apporté dans un centre de collecte spécifique pour équipements électriques et électroniques. Cela contribue à éviter d'éventuels effets néfastes sur l'environnement et la santé liés à un traitement inadéquat des équipements électriques et électroniques à la fin de leur cycle de vie.