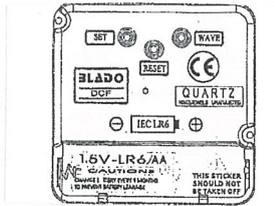


## Horloge pour la salle de bain radio pilotée. 230 37

Merci de bien vouloir lire la notice avant toute utilisation afin de bien connaître les caractéristiques et les fonctions.

Afin d'utiliser cet article vous avez besoin de piles alcalines 1x 1,5V « AA » LR06 (pas compris dans l'article)



1. Ouvrez le logement à piles en tournant le couvercle du boîtier. Vérifiez de bien insérer les piles selon la polarité (+/-) indiquée, car une mauvaise insertion des piles risque d'endommager le mécanisme de la montre. Refermez le boîtier.
2. L'horloge démarre automatiquement avec le signal DCF. L'horloge fonctionne sur 12H. Après avoir inséré les piles l'appareil passe en mise en route rapide, ce qui veut dire que les aiguilles se déplacent rapidement et se règlent sur 12 H. Puis débute la recherche du signal DCF, dès que le signal est réceptionné la montre se règle automatiquement à la bonne heure. Ce procédé peut durer jusqu'à 15 minutes. L'heure change automatiquement au changement d'horaires (été/hiver)

### 3. Réception manuelle du signal

Appuyez sur la touche **Wave** durant plus de 3 secondes afin de démarrer la recherche.

Les aiguilles (secondes, minutes, heures) se règlent sur 12 heures et la montre rentre dans le mode radio piloté. Dès lors que le signal a été capté avec succès, les aiguilles se mettent à l'heure automatiquement.

Le temps de capter le signal peut aller de 3 à 15 minutes. Si le signal ne peut être capté correctement l'heure se règle à partir de 12H.

L'heure sera réglée automatiquement dès que le signal pourra être capté correctement.

### 4. Réglage manuel de l'heure (dans le cas où il est impossible de réceptionner un signal)

Appuyer longuement sur la touche **Set** et restez appuyé plus de 3 secondes afin de démarrer la mise à l'heure manuelle. Tant que vous restez appuyé sur la touche SET l'aiguille des minutes avancera. Attention car en effleurant que légèrement la touche des minutes chaque pression dérèglera l'appareil. Si la touche n'est pas actionnée durant plus de 6 secondes l'appareil considère le réglage comme terminé.

L'heure sera automatiquement réglée après réception d'un signal.

Si vous n'avez pas besoin des autres fonctions, la mise en service s'arrêtera là. Les autres fonctions et particularités vous seront présentées dans le suite de la notice.

Informations concernant la synchronisation du signal radio piloté :

Réception du signal radio piloté :

L'heure et la date sont radio pilotés. L'heure actuelle est synchronisé sur le signal de Francfort, Allemagne (DCF77)

DCF 77 est un signal de temps qui est capté sur la fréquence normale 77,5 kHz sous forme codé. La fréquence d'envoi est d'environ 50kW pour une émission de 30kW dans un périmètre de 1500 km à la ronde autour de Francfort/Main ou Mainflingen. Lors de la première mise en fonction, la montre chercher automatiquement le signal radio piloté.

Indications :

1. L'article est synchronisé automatiquement chaque jour.
2. Ne pas placer l'article à proximité d'appareils créant des interférences, comme des téléviseurs, ordinateurs ou autre.
3. Evitez de poser l'appareil à côté ou sur une plaque métallique.
4. Il est déconseillé de l'utiliser dans les lieux suivants comme des Aéroports, des caves, des fabriques ou des pièces dont les murs ont été conçus en béton armé.
5. Ne démarrez pas la réception dans un véhicule type voitures ou train.

Fonctions :

-Heures, minutes (heure radio pilotée)

-Affichage de la température en °C

Reset :

En appuyant sur la touche RESET la fonction de recherche manuelle est activée.

Affichage de la température :

Après la mis en en place de la pile, la température ambiante est affichée.

L'horloge radio pilotée peut être utilisée dans une température ambiante allant de 0°C à +40°C.

L'horloge ne devrait être exposé à des températures de -10°C à - 1°C ou 41°C à 45°C que ponctuellement.

Dès lors que la pile est retirée l'horloge peut être entreposé dans un endroit allant de 0°C à +40°C.

Indications :



-les ventouses se fixent que sur des surfaces lisses

-comme les ventouses ont tendance à se détacher dans le temps, comme toutes les ventouses il convient d'appuyer régulièrement dessus et de vérifier la stabilité de la montre.

-ne fixez pas l'horloge radio pilotée dans votre cabine de douche, car l'horloge est uniquement protégée des éclaboussures. Un contact permanent avec l'eau risquerait d'endommager votre horloge.

-le support sur lequel vous souhaitez fixer l'article doit être propre, sans poussière et sans graisse. De préférence nettoyez le support avec un produit de nettoyage.

-Fixez votre montre de sorte à ce que rien ne puisse être endommagé, si votre montre venait à se détacher et à tomber.

Veillez noter que le bris de glace n'est pas pris en charge par la garantie.

-évitiez également de fixer une ventouse à cheval sur un joint de carrelage, faute de quoi il n'y aura pas d'appel d'air et la ventouse ne tiendra pas.

Retirer les ventouses :

Afin de retirer les ventouses nous vous prions de bien vouloir les retirer individuellement sur leurs bords.

Ainsi de l'air s'introduit sous la ventouse et cette dernière se retire toute seule.

Fixer à l'aide de l'œillet d'attache :

Si vous ne pouvez pas ou ne souhaitez pas, fixer votre horloge avec les ventouses nous vous prions de faire usage de l'œillet de fixation qui se situe au dos du boîtier de l'horloge. Fixer l'horloge avec un clou ou une vis à l'endroit de votre choix.

A noter :

Ne tirez jamais directement sur la montre afin de la retirer cela pourrait causer des dommages à la montre ou au support.

Changement de batterie :

Un signe pour un changement de batterie :

Les aiguilles se bloquent

L'affichage de la température est faible ou presque effacé.

Ouvrez le logement à piles en tournant le couvercle de l'horloge radio pilotée comme indiqué dans le point 1. Mise en service. Veillez à ce que la batterie (1,5 V AA-LR6 Batterie) soit replacée en fonction de la polarité, car une mauvaise insertion des batteries peut endommager la mécanique de la montre. Refermez le logement à piles. Veillez à positionner correctement la flèche afin de pouvoir faciliter la fermeture.

Ne remplacez que par des batteries identiques.

Données techniques :

Températures pouvant être mesurées : -10°C à +40°C

Dissolution de la température : 0,1°C

Montre radio pilotée : DCF77

Indication de sécurité :

Pour les dommages résultants du fait du non respect de la notice d'emploi la garantie ne sera pas prise en compte. Nous ne pouvons être tenus pour responsable de dommages causés à autrui ou à d'autres articles suite au non respect des informations de sécurité.

Pour des raisons de sécurité et d'autorisations (CE) la transformation ou les changements sur l'article ne sont pas autorisés

L'appareil ne devrait pas être soumis à des effets mécaniques trop important.

Ne laissez pas trainer le matériel d'emballage, cela pourrait s'avérer dangereux pour des enfants en bas âge.

Ne pas laisser de batterie à la portée des enfants. Ne laissez pas trainer des batteries sans surveillance elles pourraient être ingérer par des enfants ou des animaux domestiques.

Ne rechargez jamais des piles. Risque d'explosion !

Veillez à ce que les batteries ne soient pas détruites, court circuités ou jeté dans le feu.

Des travaux d'entretien et de réparation ne doivent être fait que par un professionnel ou par un atelier spécialisé.

Si toutefois vous avez encore des questions auxquels vous n'avez pas trouvé réponse dans la notice de montage je vous invite à vous adresser à notre service technique ou à un autre professionnel.

## COLLECTE ET TRAITEMENT

Le matériel d'emballage est réutilisable. Débarrassez-vous de l'emballage de manière écologique et mettez-le à la collecte des matériaux recyclables.



Eliminez le produit et les piles d'une manière écologique si vous désirez vous en séparer. L'appareil et les piles ne doivent pas être jetés dans les déchets ménagers. Apportez-les à un centre de recyclage pour appareils électriques ou électroniques usagés. Votre administration locale vous donnera des informations supplémentaires.

