

ALESSI WATCHES

Pour le code de calibrage de la montre, voir le site internet suivant:

www.alessi-watches.com

FRANÇAIS

RÉGLAGE DE LA MONTRE NUMÉRIQUE

CARACTÉRISTIQUES

- (1) Affichage horaire
L'heure, les minutes et les secondes sont affichées.
- (2) Affichage du calendrier
Le mois et la date sont affichés.
- (3) Calendrier perpétuel
Le réglage du calendrier est automatique à la fin des mois pairs et impairs, y compris février des années bissextiles de 2011 à 2060.
- (4) Lampe d'éclairage (diode électroluminescente)
Elle éclaire l'affichage pour en faciliter la lecture dans l'obscurité.

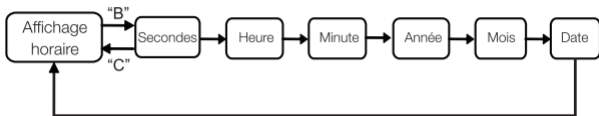
BOUTONS ET AFFICHAGE



RÉGLAGE DE L'HEURE / CALENDRIER

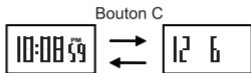
Bouton B : Pour choisir les chiffres à ajuster.

Bouton C : Pour valider les chiffres clignotants.



- (1) Pendant l'affichage horaire, appuyez sur le bouton "B" pour passer à l'affichage de réglage des secondes. Les chiffres des secondes clignotent.
- (2) Appuyez sur le bouton "C" en accord avec un top horaire officiel pour ramener les secondes à "00". L'affichage horaire réapparaît.
** Si les secondes indiquent une valeur comprise entre "30" et "59" lorsque le bouton "C" est actionné, une minute est ajoutée.*
- (3) Pendant l'affichage de réglage des secondes, appuyez sur le bouton "B" pour passer à l'affichage de réglage de l'heure. Les chiffres de l'heure clignotent.
- (4) A chaque pression sur le bouton "B, la sélection des chiffres à ajuster (clignotants) s'accomplit dans l'ordre indiqué ci-dessus.
- (5) Appuyez sur le bouton "C pour valider les chiffres clignotants. Chaque pression sur le bouton "C" fait avancer d'une unité. Les chiffres changent rapidement si le bouton est maintenu enfoncé.
- (6) Lorsque le réglage de la date est terminé, une pression sur le bouton "B" fait revenir à l'affichage horaire.

LECTURE DE L’AFFICHAGE DU CALENDRIER



Pendant l’affichage horaire, une pression sur le bouton “A” affiche le calendrier (mois et date).

L’affichage horaire réapparaît automatiquement après 2 à 3 secondes.

LAMPE D’ÉCLAIRAGE (diode électroluminescente)

Quel que soit l’affichage, une pression sur le bouton “A” allume la lampe.

Elle éclaire le cadran pendant 3 secondes après que le bouton a été relâché.

REMARQUES CONCERNANT LA PILE

DURÉE DE VIE DE LA PILE

Cette montre fonctionnera pendant environ 24 mois après insertion d'une nouvelle pile et lorsque le rétroéclairage électroluminescent est utilisé 5 fois ou moins par jour. (La durée de vie de la pile dépend de la fréquence d'utilisation de certaines fonctions.)

PILE D'ORIGINE

La pile dont la montre est pourvue à l'achat risque d'avoir une durée de vie moindre qu'indiqué car il s'agit d'une pile de contrôle installée en usine pour vérifier les fonctions et la performance de la montre.

CHANGEMENT DE LA PILE

- Toujours faire changer la pile par une pile d'origine dans un magasin ALESSI.
- Si une pile usagée est laissée dans la montre pendant une longue période de temps, un mauvais fonctionnement risque d'en résulter dû à des fuites de la pile ou autre. Faire changer dès que possible toute pile usagée.
- Le changement de la pile n'est pas gratuit même si la pile arrive en fin de vie pendant la période de garantie.

Si la luminosité de l'écran de la montre OLED/LCD (SÉRIÉ AL25000) s'affaiblit ou lorsque rien n'apparaît après la pression sur le bouton « B » (OLED), remplacez la batterie. Pour cela, veuillez consulter le détaillant chez qui vous avez acheté la montre et indiquez le type « CR2025 »(OLED)/ « LR1130 »(LCD-SÉRIÉ AL25000).