



Quarzwerk

Quartz movement

JUNGHANS - DIE DEUTSCHE UHR

Junghans. Live your style.**Félicitons pour l'acquisition d'une montre Junghans originale.**

Les montres Junghans ont toujours et sont encore aujourd'hui quelque chose de particulier. Elles ont marqué l'histoire de l'horlogerie et du design. Et nous le faisons aujourd'hui encore. Car la success-story qui a démarré en 1861 à Schramberg dans la Forêt-Noire se poursuit avec chaque nouveau modèle. Chaque montre intègre ce qui distingue une Junghans : style, passion, esprit d'innovation et précision jusque dans les moindres détails. En d'autres termes : Lorsque l'artisanat traditionnel rencontre la technologie horlogère la plus moderne et le design élégant, alors c'est une véritable Junghans. Une montre pour tous ceux et celles qui vivent leur propre style – et ne pouvons que vous encourager.

Votre

Uhrenfabrik Junghans GmbH & Co. KG

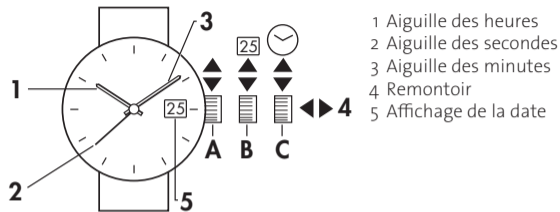
Sommaire

Caractéristiques et fonctions	23
Programmation de l'heure	23
Programmation de la date	24
Fonctionnement	24
Généralités	25
Étanchéité	26
Informations techniques	27

Page

23
23
24
24
25
26
27

Caractéristiques et fonctions



Programmation de l'heure

Tirez le remontoir en position C. Le mécanisme de la montre s'arrête.

Pour un réglage précis à la seconde près, il est préférable d'arrêter le mécanisme au moment où la trotteuse atteint la 60^{ème} seconde. Vous pouvez alors positionner l'aiguille des minutes à l'endroit désiré et procéder au réglage de l'heure.

Pour faire redémarrer la trotteuse, repoussez le remontoir en position A.

Programmation de la date

Tirez le remontoir en position B. En tournant le remontoir vers la gauche, vous pouvez régler la date. **Vous ne devez cependant pas programmer la date entre 20 heures et 2 heures, étant donné que la montre procède automatiquement au changement de date pendant cette période et que la programmation manuelle de la date pourrait endommager le mécanisme.**

Si le mois en cours a moins de 31 jours, vous devez régler manuellement la date sur le premier jour du mois suivant.

Fonctionnement

Afin que votre montre soit toujours fonctionnelle, il convient de vous assurer qu'elle n'accuse pas de perte d'énergie. La montre vérifie régulièrement si la pile possède encore suffisamment d'énergie. Si la montre n'a plus assez d'énergie (pile déchargée ou température environnante trop faible diminuant la puissance de la pile), la trotteuse s'arrête pendant quatre secondes avant de rattraper aussitôt le retard accusé.

Si l'état de la pile ne s'améliore pas (par exemple suite à une meilleure température environnante), vous devez emmener votre montre le plus rapidement possible chez un spécialiste agréé pour faire changer la pile ou bien envoyer la montre au centre de réparation de Junghans dans votre pays.

Veillez à déposer la pile usagée dans un endroit prévu pour son recyclage, conformément aux dispositions légales en vigueur.

Généralités

Les conditions extérieures peuvent détériorer l'étanchéité, ce qui peut permettre à l'humidité de s'infiltrer. Ainsi, nous vous conseillons de porter votre montre régulièrement chez un spécialiste Junghans pour la faire vérifier. D'une manière générale, nous vous conseillons de faire effectuer les interventions et autres réparations de bracelet par votre spécialiste Junghans. Votre montre est équipée d'un bracelet de qualité ayant fait l'objet d'un contrôle qualité très strict. Si toutefois vous devez remplacer ce bracelet, nous vous conseillons de le faire par un bracelet de qualité équivalente et, dans l'idéal, par un bracelet d'origine. La montre et le bracelet peuvent être nettoyés au moyen d'un chiffon sec ou humide.






Attention : Ne pas utiliser de produits chimiques (p. ex. essence ou diluants pour peintures). Ces produits peuvent endommager les surfaces.

Déclaration de conformité

La société Uhrenfabrik Junghans GmbH & Co. KG déclare par la présente que la montre est conforme aux principales règles et autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.

Vous pouvez demander une déclaration de conformité complète à l'adresse suivante : info@junghans.de.

Étanchéité

Inscription	Instructions d'utilisation				
	 Lavage, pluie, éclaboussures	 Douche	 Bain	 Natation	 Plongée sans équi- pement
Sans d'inscription	non	non	non	non	non
3 BAR	oui	non	non	non	non
5 BAR	oui	non	oui	non	non
10 BAR	oui	oui	oui	oui	non

L'étanchéité selon DIN est une caractéristique de conception qui peut être affectée par des facteurs externes tels que les chocs, les variations de température, la lumière UV et le contact avec des produits cosmétiques et des produits de nettoyage (graisses et acides). La mention « 3–10 BAR » n'est valable que pour les montres neuves. Nous vous recommandons de faire contrôler régulièrement votre montre.

Informations techniques

Calibre J640.96/J645.37

- Mouvement quartz
- 7 pierres
- Fréquence 32 768 Hz
- La durée de fonctionnement de la pile s'élève jusqu'à 24 mois

Calibre J643.29/J645.33

- Mouvement quartz
- 7 pierres
- Fréquence 32 768 Hz
- La durée de fonctionnement de la pile s'élève jusqu'à 36 mois

Live your style.



Uhrenfabrik Junghans GmbH & Co. KG
Geißhaldenstr. 49 · D-78713 Schramberg
www.junghans.de · info@junghans.de