# INSTRUCTIONS D'UTILISATION

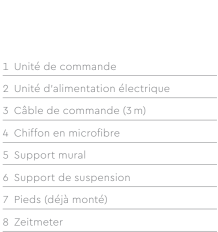
Z+

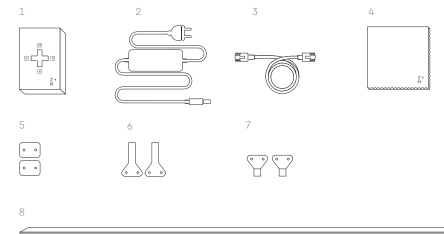
# TABLE DES MATIÈRES

Luminosité 007 Données d'exploitation 014 Heure d'été 008 Nettoyage 015 Calibrage radio 009 Matériaux et origine 015 Réglage de l'heure 010 Avertissements 015 Sélection des couleurs 012	FONCTIONS		INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES	
	Démarrage Luminosité Heure d'été Calibrage radio Réglage de l'heure Sélection des couleurs Test-LED	007 008 009 010 012	Données d'exploitation Nettoyage Matériaux et origine	014 015 015

## MISE EN SERVICE

Connectez l'horloge et l'unité de commande avec le câble de commande. Branchez ensuite le bloc d'alimentation avec l'unité de commande. Veillez à ce que l'unité de commande soit éloignée d'au moins 1 mètre des autres appareils électroniques. Branchez maintenant l'unité de commande avec le réseau électrique.





ILOZESTESTUNEUFDEUXQUATRESTCINQMLPSIXHUITROISEPTLMIDIXONCEDOUMINUITALHEURESTLHEURESETMOINSDE

# LUMINOSITÉ

Pour régler la luminosité, appuyez sur ok pour accéder au menu. Appuyez ensuite sur in jusqu'à ce que LUMINOSITÉ apparaisse à l'écran et confirmez la sélection avec ok.

Maintenant, utilisez ( ) pour naviguer à travers les huit niveaux. Vous pouvez également sélectionner le réglage automatique de la luminosité. Confirmez le réglage souhaité avec ( ). L'affichage commence à clignoter. Appuyez sur ( ) pour quitter le menu.

# TEMPS D'ÉTÉ

Pour régler le changement d'heure automatique, appuyez sur ox pour accéder au menu. Appuyez ensuite sur ) jusqu'à ce que TEMPS D'ÉTÉ apparaisse à l'écran et confirmez la sélection avec ox.

Sélectionnez maintenant entre AUTOMATIQUE et ÉTEINT avec ( ). Confirmez le réglage souhaité avec ( ). L'affichage commence à clignoter. Appuyez sur ( ) pour quitter le menu.

## CALIBRATION RADIO

Pour activer ou désactiver l'étalonnage automatique de l'heure, appuyez sur or pour accéder au menu. Appuyez ensuite sur 🔊 jusqu'à ce que RADIO apparaisse à l'écran et confirmez la sélection avec or .

Sélectionnez maintenant entre ALLUMÉ et ÉTEINT avec (3). Confirmez le réglage souhaité avec (3). L'affichage commence à clignoter. Appuyez sur (4) pour quitter le menu.

Contrôle de réception: le voyant vert à l'extrême gauche clignote en cadence avec le signal DCF chaque seconde. Un clignotement irrégulier indique une réception faible ou perturbée. Si la réception est réussie, l'indicateur «ON» passe au vert.

## RÉGLAGE DE L'HEURE

Pour régler l'heure manuellement, appuyez sur or pour accéder au menu. Appuyez ensuite sur si jusqu'à ce que TEMPS apparaisse à l'écran et confirmez la sélection avec or.

Changez maintenant entre les heures, les minutes et les secondes avec 🔇 🔊 et appuyez sur ok. Pour le réglage des minutes et des secondes, une échelle bleue de 0 à 60 apparaît. La valeur actuelle est indiquée par une lettre rouge. Confirmez chaque fois le réglage souhaité avec ok. L'affichage commence à clignoter. Appuyez sur 🖓 pour quitter le menu.

#### HEURES

L'heure actuelle est affichée sous forme de texte rouge.

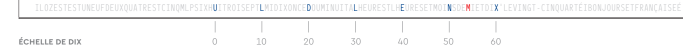
**EXEMPLE** HEURE SIX

ILOZESTESTUNEUFDEUXQUATRESTCINQMLPSIXHUITROISEPTLMIDIXONCEDOUMINUITALHEURESTLHEURESETMOINSDEMIETDIX'LEVINGT-CINQUARTÉIBONJOURSETFRANÇAISEÉ

#### MINUTES / SECONDES

La valeur actuelle est affichée sous la forme d'une lettre rouge.

**EXEMPLE** 54 MINUTES / SECONDES



## CHOIX DES COULEURS

La couleur de l'affichage de l'heure peut être réglée à tout moment. Pour ce faire, utilisez ( ) pour naviguer parmi les huit couleurs différentes. Confirmez le réglage souhaité avec ( ).

Appuyez sur 🔁 pour quitter la sélection de couleurs sans enregistrer.

## TEST-LED

Le test des LED vous permet de vérifier si les 138 caractères sont éclairés de manière optimale. Appuyez et maintenez  $\bigcirc$  pendant 5 secondes.

Appuyez sur 🗲 pour quitter le test.

## INFO SUPPLÉMENTAIRE

### DONNÉES TECHNIQUES

- Horloge: 1000 × 24,5 × 17,5 mm | 1035 g (sans pieds ni crochet)
- Unité de commande: 90 × 67,5 × 28,5 mm | 131 g
- Câble d'alimentation: 3 m | max. 10 m | 1x4 0,5 mm² | RJ9
- Alimentation: AC 100-240 V~ | 50-60 Hz | 0,5 A | 0,5 m | PELV DC 5V | 3A | 15W | USB-C | 1,35 m

### DONNÉES OPÉRATIONNELLES

- Température: 10-30°C
- Humidité: 10-60% rH (non-condensing)
- N'utilisez que l'alimentation électrique d'origine (ZMR-PS1)











#### NETTOYAGE

- Tissu peu humide en microfibres sans peluches et sans rayures
- Mouvements légers et réguliers sans pression

### MATÉRIAUX ET ORIGINE

- Production: Suisse
- Acier chromé: Finlande
- Plastiques: Hollande (PET recyclé) et Italie (PA12)
- Electronique : Suisse (PCB) et Chine (LED)
- Emballage: Suisse (carton)
- Tous les matériaux sont conformes aux directives RoHS

#### **AVERTISSEMENTS**

- Ne pas couvrir l'appareil pendant son fonctionnement
- Ne pas mettre en fonction l'appareil lorsqu'il est froid (ajustez-le à la température ambiante)
- Ne pas nettoyer ou mouiller l'appareil avec de l'eau ou de détergent
- Ne pas exposer l'appareil à la lumière directe du soleil
- Ne pas ouvrir l'appareil (cela annulerait la garantie)

ZEIT+ METER