Bedienungsanleitung Instruction manual Mode d'emploi Istruzioni per l'uso Gebruiksaanwijzing Instrucciones de uso









Instruction manuals

 $\textit{www.tta-dostmann.de/en/service/downloads/instruction-manuals} \quad \textit{\textbf{Kat. Nr. 30.5033}}$ 



Fig. 1 MAX MIN A 1 -MAX A 3-MIN −A 4 A 2-

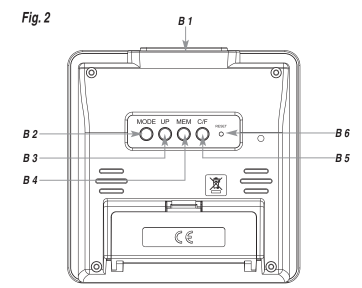
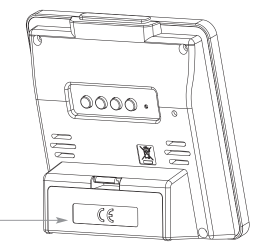


Fig. 3



Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Gerät aus dem Hause TFA entschieden haben.

#### 1. Bevor Sie mit dem Gerät arbeiten

- Lesen Sie sich bitte die Bedienungsanleitung genau durch. So werden Sie mit Ihrem neuen Gerät vertraut, Iernen alle Funktionen und Bestandteile kennen, erfahren wichtige Details für die Inbetriebnahme und den Umgang mit dem Gerät und erhalten Tipps für den Störungsfall.
- Durch die Beachtung der Bedienungsanleitung vermeiden Sie auch Beschädigungen des Gerätes und die Gefährdung Ihrer gesetzlichen Mängelrechte durch Fehlgebrauch.
- Ebenso haften wir nicht für inkorrekte Messwerte und Folgen, die sich aus solchen ergeben können.
- Für Schäden, die aus Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung.
- · Beachten Sie besonders die Sicherheitshinweise!

### 2. Lieferumfang

- Thermo-Hygrometer
- Bedienungsanleitung
- 3. Einsatzbereich und alle Vorteile Ihres neuen Gerätes auf einen Blick
- Zur Kontrolle von Innentemperatur und Luftfeuchtigkeit für ein gesundes Wohnklima
- Mit Höchst- und Tiefstwerten
- Uhrzeit
   Alarm mit Snooze-Funktion
- Stundensignal
- Datumsanzeige

C 1

Nous vous remercions d'avoir choisi l'appareil de la Société TFA.

- 1. Avant d'utiliser votre appareil
- Veuillez lire attentivement le mode d'emploi. Vous vous familiariserez ainsi avec votre nouvel appareil, vous découvrirez toutes les fonctions et tous les éléments qui le composent, vous noterez les détails importants rela-
- tifs à sa mise en service et vous lirez quelques conseils en cas de disfonctionnement. En respectant ce mode d'emploi, vous éviterez d'endommager votre appareil et de perdre vos droits légaux en cas de défaut si celui-ci résulte d'une utilisation nonconforme.
- · Nous n'assumons aucune responsabilité pour des dommages qui auraient été causés par le non-respect du présent mode d'emploi. De même, nous n'assumons aucune responsabilité pour des relevés incorrects et les conséquences qu'ils pourraient engendrer.
- Suivez bien toutes les consignes de sécurité!
- Conservez soigneusement le mode d'emploi!
- 2. Contenu de la livraison
- Thermomètre-hygromètre Mode d'emploi
- 3. Aperçu du domaine d'utilisation et tous les avantages de votre nouvel appareil
- Pour le contrôle de la température ambiante et de l'humidité de l'air pour un climat intérieur sain
- Avec valeurs maximales et minimales
- Horloge
- Alarme avec fonction snooze
- Signal de l'heure

### Thermo-hygromètre digital



- 4. Pour votre sécurité
- · L'appareil est destiné uniquement à l'utilisation décrite ci-dessus. Ne l'utilisez jamais à d'autres fins que celles décrites dans le présent mode d'emploi.
- Vous ne devez en aucun cas réparer, démonter ou modifier l'appareil par vous-même.



#### Attention! Danger de blessure :

- Gardez votre appareil et la pile hors de la portée des enfants.
- · Les piles contiennent des acides nocifs pour la santé et peuvent être mortelles dans le cas d'une ingestion. Si une pile a été avalée, elle peut entraîner des brûlures internes graves ainsi que la mort dans l'espace de 2 heures. Si vous craignez qu'une pile ait pu être avalée ou ingérée d'une autre manière, quelle qu'elle soit, contactez immédiatement un médecin d'uraence.
- Ne jetez jamais de piles dans le feu, ne les court-circuitez pas, ne les démontez pas et ne les rechargez pas. Risque d'explosion!
- Une pile faible doit être remplacée le plus rapidement possible afin d'éviter toute fuite.
- · Pour manipuler des piles qui ont coulé, utilisez des gants de protection chimique spécialement adaptés et portez des lunettes de protection!



### Conseils importants de sécurité du produit !

- Évitez d'exposer l'appareil à des températures extrêmes, à des vibrations ou à des chocs.
- Protéaez-le contre l'humidité.

### 5. Composants

### A : Écran :

A 1: Température ambiante, MAX/MIN

A 2: Horloge, date, alarme

A 3 : Symbole de l'alarme et symbole du signal de l'heure

A 4: Humidité intérieure, MAX/MIN

#### B: Touches:

 B 1 : Touche SNOOZE
 B 2 : Touche MODE

 B 3 : Touche UP
 B 4 : Touche MEM

 B 5 : Touche °C/°F
 B 6 : Bouton RESET

C : Boîtier :

C1: Support avec compartiment à pile

#### 6. Mise en service

- Ouvrez le compartiment à pile et insérez une nouvelle pile 1,5 V AA, pôles +/- comme indiqué.
- Refermez le compartiment à pile.
- Tous les segments LCD s'allument.
- · Votre appareil est maintenant prêt à fonctionner.
- La température actuelle intérieure et l'humidité sont toujours à l'écran.
- À propos du temps (12:00 par défaut) AM apparaît à l'écran.
- Pour éteindre votre appareil, retirez la pile.

# F

## Thermo-hygromètre digital



#### 7. Utilisation

- Maintenez la touche UP appuyée au mode de paramétrage pour accéder au défilement rapide.
- L'appareil quitte automatiquement le mode de paramétrage si aucune entrée n'a été effectuée pendant 60 secondes.

### 7.1 Réglage de l'heure et du calendrier

- Maintenez la touche MODE appuyée.
- L'indicateur des minutes clignote
- Réglez les minutes avec la touche UP.
- Appuyez sur la touche MODE pour ajuster les heures, l'affichage de 12 heures (après 12 h PM apparaît sur l'écran) et de 24 heures, le mois et le jour sont réglables avec la touche UP.
- Validez au moyen de la touche MODE.
- L'heure actuelle apparaît sur l'écran.

### 7.2 Réalage alarme de réveil

- Appuyez sur la touche **MODE** en mode normal pour arriver au mode d'alarme.
- 0:00 (par défaut) ou l'heure d'alarme réglée précédemment apparaît sur l'affichage.
- Maintenez la touche MODE appuyée.

  A proposition de l'algune de l'algune
- Le symbole de l'alarme d'apparaît et l'indicateur des minutes clignote
- Réglez les minutes avec la touche UP.
- Validez au moyen de la touche MODE et procédez de la même manière pour le paramétrage des heures.
- Validez au moyen de la touche MODE.



- La dernière heure de l'alarme et le symbole d'alarme apparaissent sur l'écran. L'alarme est activée.
- Appuyez sur la touche MODE afin de retourner à affichage de l'heure actuelle.
  Lorsque l'heure d'alarme fixée est atteinte, le réveil commence à sonner.
- Appuyez sur une touche de votre choix pour que l'alarme soit désactivée.
- Si l'alarme n'est pas coupée, elle s'arrêtera automatiquement après quelques minutes et sera de nouveau active pour l'heure de réveil suivant.
- Le symbole reste à l'écran.
- Lorsque le réveil sonne, appuyez sur la touche SNOOZE pour activer la fonction snooze.
- L'alarme s'interrompt pendant 8 minutes.

#### 7.3 Activer et désactiver l'alarme et le signal de l'heure

- Appuyez sur la touche MODE en mode normal pour arriver au mode d'alarme.
- L'heure d'alarme réglée apparaît sur l'écran.
   Appuyez une fois sur la touche UP pour activer l'alarme. Le symbole d'alarme d appa-
- nan.

  Appuyez deux fois sur la touche **UP** pour activer le signal de l'heure. Le symbole de signal de l'heure apparaît **-1**0.
- signal de l'heure apparait 🐿 .

  Appuyez trois fois sur la touche **UP** pour activer l'alarme et le signal de l'heure. Les symboles **d** et 🕦 apparaissent.
- Appuyez quatre fois sur la touche UP pour désactiver l'alarme et le signal de l'heure. Les symboles désappariassent.
- Appuyez sur la touche MODE afin de retourner au mode normale.

### 7.4 Affichage de la date

• Appuyez sur la touche UP en mode normal, cela vous permet d'afficher la date.

### Thermo-hygromètre digital



#### 7.5 Affichage de la température

 Appuyez sur la touche °C/°F en mode normal, vous pouvez maintenant sélectionner la température en °C (Celsius) ou en °F (Fahrenheit).

#### 7.5 Valeurs maximales et minimales

- Appuyez sur la touche MEM.
- MAX apparaît sur l'écran.
- La température ambiante maximale et l'humidité maximale depuis la dernière réactualisation apparaissent.
- Appuyez sur la touche MEM.
- MIN apparaît sur l'écran.
- La température ambiante minimale et l'humidité minimale depuis la dernière réactualisation apparaissent.
- Appuyez encore une fois sur la touche MEM et les valeurs actuelles apparaissent sur l'écran.
- L'appareil quitte automatiquement le mode MAX/MIN si aucune entrée n'a été effectuée.
- Maintenez la touche MEM appuyée pour effacer les valeurs maximales et minimales selon le mode correspondant.

### 8. Entretien et maintenance

- Pour le nettoyage de l'appareil, utilisez un chiffon doux et humide. N'utilisez pas de solvants ou d'agents abrasifs!
- Enlevez la pile si vous n'utilisez pas votre appareil pendant une durée prolongée.
- · Conservez votre appareil dans un endroit sec.

# F

### 8.1 Remplacement de la pile

- · Remplacez la pile si l'affichage ou la sonnerie de l'alarme s'affaiblissent.
- Ouvrez le compartiment à pile et insérez une nouvelle pile 1,5 V AA, pôles +/- comme indiqué.
- Refermez le compartiment à pile.

### 9. Dépannage

So	lution
<b>→</b>	Contrôlez la bonne polarité de pile Appuyez sur la touche <b>RESET</b> à l'aide d'un objet pointu Changez la pile
<b>→</b>	Changez la pile
	→ → →

Si votre appareil ne fonctionne toujours pas malgré ces mesures, adressez-vous au vendeur auguel vous avez acheté votre appareil.

#### 10. Traitement des déchets

Ce produit a été fabriqué avec des matériaux de construction de haute qualité qui peuvent être recyclés et réutilisés



Les piles et accus usagés ne peuvent en aucun cas être jetés dans les ordures ménagères! En tant qu'utilisateur, vous avez l'obligation légale de rapporter les piles et accus usagés à votre revendeur ou de les déposez dans une déchetterie proche de votre domicile conformément à la réglementation nationale et locale.

## Thermo-hygromètre digital



Les métaux lourds sont désignés comme suit : Cd = cadmium. Ha = mercure. Pb = plomb



Cet appareil est conforme aux normes de l'UE relatives au traitement des déchets électriques et électroniques (WEEE).

L'appareil usagé ne doit pas être jeté dans les ordures ménagères. L'utilisateur s'engage, pour le respect de l'environnement, à déposer l'appareil usagé dans un centre de traitement agréé pour les déchets électriques et électroniques.

### 11. Caractéristiques techniques

Alimentation :	Pile 1 x 1,5 V AA
Plage de mesure - température :	0°C+50°C (+32°F+122°F) °C/°F réversible
Plage de mesure - humidité :	2090 % rH
LL/HH apparaît sur l'écran :	Hors de portée de la gamme de mesure
Mesure de boîtier :	94 x 37 x 94 mm
Poids :	95 g (appareil seulement)

TFA Dostmann GmbH & Co.KG, Zum Ottersberg 12, D-97877 Wertheim, Allemagne La reproduction, même partielle, du présent mode d'emploi est strictement interdite sans l'accord explicite de TFA Dostmann. Les caractéristiques techniques de ce produit ont été actualisées au moment de l'impression et peuvent être modifiées sans avis préalable. Les dernières données techniques et les informations concernant votre produit peuvent être consultées en entrant le numéro de l'article sur notre site Internet.

www.tfa-dostmann.de 02/21

02/21

Termómetro-higrómetro digital

© Digitales Thermo-Hygrometer
Digital thermo-hygrometer
Thermo-hygromètre digital
Termo-igrometro digitale
Digitale thermo-hygrometer
Termómetro-higrómetro digital

TFA Dostmann GmbH & Co.KG, Zum Ottersberg 12, D-97877 Wertheim, Alemania Estas instrucciones o extractos de las mismas no pueden ser publicados sin la autorización de la TFA Dostmann. Los datos técnicos de este producto corresponden al estado en el momento de la impresión y pueden ser modificados sin previo aviso. Los actuales datos técnicos e informaciones sobre su producto los puede encontrar bajo el número de artículo en nuestra página web.

www.tfa-dostmann.de 02/21

(GB)

F

(NL)

E