

Instructions for use Digital MAX-MIN

Thermomètre

P96.54

THA

122 °F

THA

Mode d'emploi thermomètre/hygromètre digital MAX-MIN art. no. 30.5000/30.5002

Vous venez d'acquérir avec hydro-thermo un instrument électronique de précision qui vous indiquera la température et l'humidité ambiante ainsi que leurs valeurs maximales et minimales (fonction MAX-MIN).

Plage de mesure: Température -10 °C à +60 °C (14°F à 140 °F)
Humidité 10 % à 99 % d'humidité relative de l'air

Erreur de mesure max.: Température ± 1 °C (±1.8 °F) de -10°C à +50 °C (14 °F à 122 °F)
Humidité ± 5% de 25 % à 75% et 0°C à 50 °C (32 °F à 122 °F)

Piles: 1.5 Volt AAA

Attention: placer les piles usagées dans une poubelle pour déchets spéciaux.

Utilisation:

1. Ouvrir le compartiment de la pile au dos de l'appareil en faisant glisser le couvercle vers le bas (dans le sens de la flèche). Enlever la bande d'interruption de la pile et la feuille de protection de l'affichage. L'instrument est maintenant prêt à fonctionner.

2. En pressant la touche au dos de l'appareil l'affichage de la température peut être ajusté en °C ou en °F. Le cadran supérieur vous indique la température en °C ou °F, le cadran inférieur l'humidité ambiante en % d'humidité relative de l'air.

3. Pour faire apparaître les valeurs maximales/minimales.

4. En appuyant sur la touche MAX/MIN, vous pouvez lire les valeurs maximales et minimales atteintes depuis la dernière réactualisation. (Vous pouvez ainsi obtenir la température maximale journalière de votre bureau – une baisse de température de 1 °C économise jusqu'à 6 % de frais de chauffage – ou lire après coup l'humidité maximale de l'air dans votre salle de bains).

5. En appuyant une nouvelle fois sur la touche MAX/MIN, vous obtenez les valeurs minimales atteintes depuis la dernière réactualisation (vous pouvez ainsi par exemple: contrôler la baisse nocturne de votre chauffage ou vérifier l'humidité de l'air dans le salon et la chambre à coucher, qui est souvent trop faible pendant la période de chauffage et peut provoquer de ce fait des maladies des organes respiratoires et de la fatigue).

6. Pour revenir à l'affichage actuel, presser une nouvelle fois la touche MAX/MIN.

7. Réactualisation des valeurs de la mémoire MAX/MIN: Presser la touche RESET dans le mode MAX/MIN pendant au moins 3 secondes, ce qui ramènera les valeurs enregistrées dans la mémoire MAX/MIN aux valeurs indiquées à ce moment.

8. Vous pouvez accrocher l'appareil au dispositif prévu à cet effet, ou le poser grâce à un support repliable. Si la batterie est épuisée, il y aura une marque à la gauche du deuxième affichage. Veuillez échanger la batterie pour garantir un fonctionnement optimal de l'instrument.

Sources d'erreur: Avant tout réclamation, veuillez changer la pile.

Nous déclinons toute responsabilité en cas de manipulation incompétente ou d'ouverture de l'appareil.

Le compartiment de la pile au dos de l'appareil en faisant glisser le couvercle vers le bas (dans le sens de la flèche). Enlever la bande d'interruption de la pile et la feuille de protection de l'affichage. L'instrument est maintenant prêt à fonctionner.

En pressant la touche au dos de l'appareil l'affichage de la température peut être ajusté en °C ou en °F. Le cadran supérieur vous indique la température en °C ou °F, le cadran inférieur l'humidité ambiante en % d'humidité relative de l'air.

Pour faire apparaître les valeurs maximales/minimales.

En appuyant sur la touche MAX/MIN, vous pouvez lire les valeurs maximales et minimales atteintes depuis la dernière réactualisation. (Vous pouvez ainsi obtenir la température maximale journalière de votre bureau – une baisse de température de 1 °C économise jusqu'à 6 % de frais de chauffage – ou lire après coup l'humidité maximale de l'air dans votre salle de bains).

En appuyant une nouvelle fois sur la touche MAX/MIN, vous obtenez les valeurs minimales atteintes depuis la dernière réactualisation (vous pouvez ainsi par exemple: contrôler la baisse nocturne de votre chauffage ou vérifier l'humidité de l'air dans le salon et la chambre à coucher, qui est souvent trop faible pendant la période de chauffage et peut provoquer de ce fait des maladies des organes respiratoires et de la fatigue).

Pour revenir à l'affichage actuel, presser une nouvelle fois la touche MAX/MIN.

Réactualisation des valeurs de la mémoire MAX/MIN: Presser la touche RESET dans le mode MAX/MIN pendant au moins 3 secondes, ce qui ramènera les valeurs enregistrées dans la mémoire MAX/MIN aux valeurs indiquées à ce moment.

Vous pouvez accrocher l'appareil au dispositif prévu à cet effet, ou le poser grâce à un support repliable. Si la batterie est épuisée, il y aura une marque à la gauche du deuxième affichage. Veuillez échanger la batterie pour garantir un fonctionnement optimal de l'instrument.

Sources d'erreur: Avant tout réclamation, veuillez changer la pile.

Nous déclinons toute responsabilité en cas de manipulation incompétente ou d'ouverture de l'appareil.

1. Ouvrir le compartiment de la pile au dos de l'appareil en faisant glisser le couvercle vers le bas (dans le sens de la flèche). Enlever la bande d'interruption de la pile et la feuille de protection de l'affichage. L'instrument est maintenant prêt à fonctionner.

2. En pressant la touche au dos de l'appareil l'affichage de la température peut être ajusté en °C ou en °F. Le cadran supérieur vous indique la température en °C ou °F, le cadran inférieur l'humidité ambiante en % d'humidité relative de l'air.

3. Pour faire apparaître les valeurs maximales/minimales.

4. En appuyant sur la touche MAX/MIN, vous pouvez lire les valeurs maximales et minimales atteintes depuis la dernière réactualisation. (Vous pouvez ainsi obtenir la température maximale journalière de votre bureau – une baisse de température de 1 °C économise jusqu'à 6 % de frais de chauffage – ou lire après coup l'humidité maximale de l'air dans votre salle de bains).

5. En appuyant une nouvelle fois sur la touche MAX/MIN, vous obtenez les valeurs minimales atteintes depuis la dernière réactualisation (vous pouvez ainsi par exemple: contrôler la baisse nocturne de votre chauffage ou vérifier l'humidité de l'air dans le salon et la chambre à coucher, qui est souvent trop faible pendant la période de chauffage et peut provoquer de ce fait des maladies des organes respiratoires et de la fatigue).

6. Pour revenir à l'affichage actuel, presser une nouvelle fois la touche MAX/MIN.

7. Réactualisation des valeurs de la mémoire MAX/MIN: Presser la touche RESET dans le mode MAX/MIN pendant au moins 3 secondes, ce qui ramènera les valeurs enregistrées dans la mémoire MAX/MIN aux valeurs indiquées à ce moment.

8. Vous pouvez accrocher l'appareil au dispositif prévu à cet effet, ou le poser grâce à un support repliable. Si la batterie est épuisée, il y aura une marque à la gauche du deuxième affichage. Veuillez échanger la batterie pour garantir un fonctionnement optimal de l'instrument.

Sources d'erreur: Avant tout réclamation, veuillez changer la pile.

Nous déclinons toute responsabilité en cas de manipulation incompétente ou d'ouverture de l'appareil.

