



DE 02

GB 04

NL 06

DK 08

FR 10

ES 12

IT 14

PL 16

FI 18

PT 20

SE 22

NO 24

TR 26

RU 28

UA 30

CZ 32

EE 34

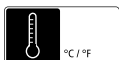
LV 36

LT 38

RO 40

BG 42

GR 44



°C / °F



% rH

! Lisez entièrement le mode d'emploi et le carnet ci-joint „Remarques supplémentaires et concernant la garantie” ci-jointes. Suivez les instructions mentionnées ici. Conservez ces informations en lieu sûr.

Hygromètre numérique pour une surveillance longue durée du climat ambiant, par ex. dans une salle de séjour, une chambre, un entrepôt ou dans une salle à manger



- 1 Afficheur à cristaux liquides
- 2 Commutation de l'unité de mesure °C/°F
- 3 Activation des valeurs MAX/MIN
- 4 Bouton CLEAR de réinitialisation
- 5 Compartiment à piles
- 6 Béquille/fixation escamotable
- 7 Support magnétique intégré
- a Température ambiante
- b Unité de mesure °C/°F
- c Humidité relative de l'air % RH
- d Affichage de la valeur MAX
- e Affichage de la valeur MIN

1 Installation de la pile

Ouvrir le compartiment à piles et introduire la pile en respectant les symboles de pose. Veiller à ce que la polarité soit correcte.



! L'appareil est optimisé pour une utilisation sur des points de mesure fixes. Après un changement de point de mesure avec de fortes différences d'humidité de l'air, veuillez attendre 10 minutes.

2 °C / °F

Pour régler l'unité de mesure de la température, appuyez sur la touche « °C/°F » jusqu'à ce que le symbole correspondant s'affiche à l'écran.

3 MAX / MIN

Pour calculer la température maximale ou minimale pendant une mesure, appuyez sur la touche « MAX/MIN » jusqu'à ce que « MAX » ou « MIN » clignote à l'écran. Le mode de mesure normal est réglé si aucune fonction ne clignote à l'écran.

4 CLEAR

Une pression sur la touche CLEAR permet de réinitialiser la valeur MAX et la valeur MIN.

Remarques

- Ce produit est un instrument de précision qui doit être manipulé avec grand soin. Evitez les chocs et les secousses et l'exposition à des températures extrêmes.
- Evitez le contact direct avec des liquides.
- Utilisez un chiffon légèrement humidifié pour le nettoyer.

Données techniques

Température ambiante Plage de mesure / Précision	0°C ... 50°C / ±1°C
Humidité relative de l'air Plage de mesure / Précision	20%rH ... 99%rH / ± 5%rH (25%rH...85%rH)
Alimentation électrique	1 pile alcaline de 1,5 V (type AAA)
Dimensions (L x H x P)	66 x 57 x 17 mm
Poids (pile incluse)	47 g

Sous réserve de modifications techniques. 01.14

Réglementation UE et élimination des déchets

L'appareil est conforme à toutes les normes nécessaires pour la libre circulation des marchandises dans l'Union européenne.

Ce produit est un appareil électrique et doit donc faire l'objet d'une collecte et d'une mise au rebut sélectives conformément à la directive européenne sur les anciens appareils électriques et électroniques (directive DEEE).

Autres remarques complémentaires et consignes de sécurité sur: www.laserliner.com/info

