

Nous mesurons.



# Mini-enregistreur de température/ humidité interne économique

testo 174H

---

Capteur d'humidité stable à long terme

---

Haute sécurité des données, même pile vide

---

Écran avec valeur actuelle de température ou d'humidité

---

Grande capacité de mémoire

---

Transfert rapide des données via interface USB

---

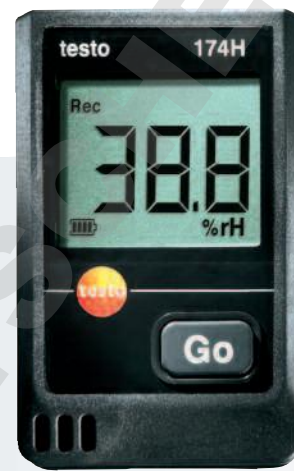


Illustration 1/1

Le mini-enregistreur de température et d'humidité, testo 174H, est idéal pour le contrôle de la température et de l'humidité pour le stockage des marchandises sensibles. Le testo 174H peut également contrôler en permanence les conditions d'ambiance des bâtiments de façon sûre et discrète.

Le logiciel Comsoft testo 174 permet une programmation rapide de l'enregistreur et une analyse simple. Contrôle à prix bas de la température et de l'humidité dans les lieux de travail ou les zones de stockage !

## Données techniques / Accessoire(s)

**testo 174H**

testo 174H, mini-enregistreur 2 canaux avec support de fixation murale, livré avec piles (2x CR2032) et protocole d'étalonnage



Réf. 0572 6560

**Set testo 174H**

Set testo 174H, mini-enregistreur 2 canaux avec interface USB pour programmation et lecture des données, support de fixation murale, piles (2x CR2032) et protocole d'étalonnage



Réf. 0572 0566

**Capteur****CTN**

Etendue	-20 ... +70 °C
Précision ±1 Digit	±0,5 °C (-20 ... +70 °C)
Résolution	0,1 °C

**Capteur****Capteur capacitif testo**

Etendue	0 ... 100 %RH*
Précision ±1 Digit	±3 %HR (2 ... 98 %HR) ±0.03 %HR/K
Résolution	0,1 %HR

\* Ne convient pas aux ambiances à humidité saturée

**Données techniques générales**

Canaux	2 x interne
Type de pile	2 piles lithium (CR 2032)
Autonomie	1 an (avec une cadence de 15mn à +25 °C)
Temp. d'utilisation	-20 ... +70 °C
Temp. de stock.	-40 ... +70 °C
Dimensions	60 x 38 x 18,5 mm
Indice de protection	IP20
Cadence de mesure	1 min - 24 h
Mémoire	16.000 valeurs

**Accessoire(s)****Réf.****Accessoire(s) pour appareil**

Interface USB pour configuration et relecture des enregistreurs testo 174T et testo 174H	0572 0500	
Pile au lithium CR 2032 (pile bouton) (veuillez commander 2 piles par enregistreur)	200515 0028	
Logiciel Comsoft Basic permettant la programmation et la relecture de l'enregistreur : exportations des données en mode tableau et valeurs et/ou graphique. (dans la mesure où le téléchargement gratuit n'est pas souhaité)	0572 0580	
ComSoft Professionnel, pour gestion des données	0554 1704	
ComSoft 21 CFR Part 11, Logiciel répondant aux exigences de la norme 21 CFR Part. 11 pour les enregistreurs testo	0554 1705	
Certificat d'étalonnage raccordé en température enregistreur de température, pts d'étalonnage -18°C; 0°C; +40°C par canal	0520 0153	
Certificat d'étalonnage raccordé en humidité enregistreur d'humidité, pts d'étalonnage : 12 % HR et 76 %HR à +25°C	0520 0076	