

► Set testo 175 T1 avec 3 enregistreurs, cordon USB, carte SD et logiciel ComSoft Basic

Caractéristiques produits

Indice de Protection	IP65
Type d'alimentation de l'outil	Piles
Conditionnement	1
Hauteur (mm)	89
Largeur (mm)	53
Épaisseur (mm)	27
Poids (g)	130
Plage de température (degré celcius (°C))	-35 à +55
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

109154

Descriptif

L'enregistreur de température testo 175 T1 est votre partenaire compétent lorsqu'il s'agit de contrôler la température ambiante de manière fiable.

L'achat de ce kit pratique vaut tout particulièrement le coup lorsque vous souhaitez procéder à ces contrôles de température dans plusieurs pièces : vous recevez trois enregistreurs de données en même temps (avec leurs accessoires) et pouvez, p.

ex.

, enregistrer la température dans une chambre froide, un stock et l'espace de vente simultanément, p.

ex.

chez un boulanger ou un boucher.

Un capteur CTN interne est intégré à l'enregistreur de température.

Ce capteur CTN enregistre la température ambiante avec une précision élevée ($\pm 0,5$ °C).

L'étendue de mesure du capteur CTN interne allant de -35 à +55 °C, l'enregistreur de données peut également être utilisé pour des contrôles de température de longue durée dans des chambres froides ou entrepôts frigorifiques.

Les valeurs de mesure actuelles, limites réglées et violations des limites, ainsi que les valeurs min.

et max.

et l'autonomie restante des piles sont visibles à l'écran de l'enregistreur de température.

Vous ne devez ainsi pas consulter l'enregistreur de données sur PC lorsque vous souhaitez obtenir un bref aperçu des données de mesure les plus importantes.

La capacité étendue de la mémoire de l'enregistreur de données (jusqu'à 1 million de valeurs de mesure) et son autonomie prolongée (max.

3 ans) permettent une consultation plus rare, même avec des intervalles de mesure courts.

L'enregistreur de température fonctionne au moyen de piles standard (AAA), pouvant être remplacées à tout moment par l'utilisateur lui-même.

L'enregistreur de température testo 175 T1 garantit une sécurité élevée des données et des résultats de mesure sûrs grâce aux techniques de mesure les plus modernes.

Même lorsque les piles sont vides et lorsque vous remplacez celles-ci, les données de mesure enregistrées ne sont jamais perdues.



Conditions de livraison

3 enregistreurs de température testo 175 T1, avec support mural, cadenas, piles et protocole d'étalonnage. 1 x câble USB pour la programmation et la consultation de l'enregistreur de température. 1 carte SD pour l'enregistrement et le transfert des données de mesure sur PC.