

**testo 175-T1**
**Enregistreur avec sonde interne**

L'enregistreur de température testo 175-T1 est l'enregistreur idéal pour les suivis de température sur des périodes importantes comme des transports longues durées. L'imprimante testo 575 permet sur site, l'impression de l'ensemble des valeurs sous forme de graphique ou de tableau. Il est également possible, si la programmation PC de l'enregistreur a été faite de cette façon, de réinitialiser l'enregistreur.

- ◆ Aperçu rapide des valeurs actuelles, du nbre de dépassement de limites, des valeurs min/max sur la période de mesure
- ◆ Mémoire non volatile afin d'éviter toute perte de données même si la pile est vide
- ◆ Documentation rapide des données avec l'imprimante IR sur site, 6 lignes/sec
- ◆ Sur site: reset et redémarrage

testo 175-T1, enregistreur de température 1 canal avec sonde interne, fixation murale et protocole d'étalonnage

Réf.  
**0563 1754**



Grandeur réelle

Accessoire(s)	Réf.
---------------	------

Transport et protection	
Mallette de transport pour jusqu'à 5 enregistreurs de données testo 175, imprimante testo 575, collecteur de données testo 580 et accessoires	0516 1750
Cadenas pour fixation murale des enregistreurs de données testo 175/177	0554 1755

Accessoires complémentaires et pièces de rechange	
---	--

Pile 3,6 V / 1,9 Ah 1AA, pour testo 175-T1/175-T2 et tous les enregistreurs testo 177	200515 0177
Set collecteur de données testo 580 avec interface RS232 et embases de lecture, pour enregistreurs de données testo 175/177	0554 1778
Sortie alarme testo 581, potentiel libre, pour testo 175/177, pour la copie des signaux d'alarmes en fonction de dépass. de seuil, vers une lampe, une sonnerie,...	0554 1769

Imprimante(s) et accessoire(s)	
--------------------------------	--

Imprimante rapide testo 575 avec 1 rouleau de papier thermique et piles, imprimante thermique commandée par infrarouge, avec fonction graphique	0554 1775
Papier thermique pour imprimante (6 rouleaux)	0554 0569
Papier thermique pour imprimante (6 rouleaux), conservation des données à long terme jusqu'à 10 ans	0554 0568
Étiquettes thermiques pour imprimante testo 575 (6 rouleaux) pour collage direct (autocollantes)	0554 0561

Logiciel(s) et accessoire(s)	
------------------------------	--

Set ComSoft 3 - Basic avec interface RS 232, avec représentat <sup>o</sup> sous forme de diagrammes et tableaux, interface, embase de récept <sup>o</sup> et cordon raccord. PC	0554 1759
Set Comsoft 3 - Basic, avec interface USB pour testo 175, avec représentat <sup>o</sup> sous forme de diagrammes et de tableaux, interface, embase de récept <sup>o</sup> et cordon raccord. PC	0554 1766
ComSoft 3 - Professionnel pour gestion des données, avec banque, exploitat <sup>o</sup> et fonct <sup>o</sup> graphique, analyse de données, courbe de tendance (sans interface)	0554 0830
ComSoft 3 - répond aux exigences de la norme CFR 21 Partie 11, avec banque, exploitation et fonction graphique, analyse de données, courbe de tendance (sans interface)	0554 0821
Interface pour testo 175/177 avec embases de réception, cordon de raccord. PC, (à commander pour ComSoft 3 - Professionnel)	0554 1757
Interface USB, pour testo 175/177 avec embases de réception et cordon de raccord. PC, (à commander pour Comsoft 3 - Professionnel)	0554 1768
Adaptateur ethernet RS 232 - inclus driver logiciel et bloc d'alimentation, rend possible la communicat <sup>o</sup> sur un réseau informatique	0554 1711

Certificats d'étalonnage	
--------------------------	--

Certificat d'étalonnage ISO en température, enregistreur de température, pts d'étalonnage -18°C; 0°C; +60°C par canal	200520 0151
Certificat d'étalonnage COFRAC en température, appareil de mesure avec sonde d'ambiance/immersion, pts d'étalonnage -18°C; 0°C; +100°C	200520 0211

Un set pour chaque application	
--------------------------------	--

testo 175-T1, le set de base	
- testo 175-T1, enregistreur de température 1 canal avec sonde interne, fixation murale et protocole d'étalonnage (Réf. 0563 1754)	
- Cadenas pour fixation murale des enregistreurs de données testo 175/177 (Réf. 0554 1755)	
- Set Comsoft 3 - Basic, avec interface USB pour testo 175 (Réf. 0554 1766)	

Caractéristiques techniques			
-----------------------------	--	--	--

Capteur	CTN (interne)	Cadence de mes.	10 sec. ... 24 h
Etendue	-35 ... +70 °C	Mémoire	7800
Précision	±0.5 °C (-20 ... +70 °C) ±1 Digit	Poids	90 g
Résolution Temp. utilis. Temp. de stock.	0.1 °C (-20 ... +70 °C) 0.3 °C (-35 ... -20.1 °C) -35 ... +70 °C	Dimensions	82 x 52 x 30 mm
Type de pile	Pile lithium	Garantie	2 ans
Matériaux du boîtier	ABS	Autonomie pile: 30 mois avec une cadence de 15 min (-10...+50 °C)	
Protection	IP68	Cadence de mesure: 10 sec. à 24 h	
		Logiciel: Microsoft Windows 95b / 98 / ME / NT4-Sp4 / 2000 / XP	