

# Thermomètre à commande via Smartphone

## testo 905i

---

Appareil de mesure professionnel et compact de la série Smart Probes de Testo pour l'utilisation avec des Smartphones / tablettes

---

Mesure des températures dans les locaux fermés, les conduits et aux sorties d'air

---

Détection rapide des variations de température grâce au tracé graphique

---

Analyse et envoi des données mesurées par l'App testo Smart Probes

---

Peu encombrant et facile à transporter

---



Bluetooth  
+ App

App testo Smart Probes  
à télécharger gratuitement



Associé à un Smartphone ou une tablette, le thermomètre compact testo 905i convient pour mesurer la température ambiante, ainsi que les températures dans les canalisations et aux sorties d'air. L'App testo Smart Probes installée sur un terminal permet à l'utilisateur de lire confortablement les valeurs de mesure.

Toutes les données mesurées sont affichées, au choix, sous la forme de diagrammes ou tableaux et peuvent être documentées et envoyées ensuite directement sous la forme d'un fichier PDF ou Excel.

## Données techniques / Accessoires

### testo 905i

testo 905i, thermomètre à commande via Smartphone, avec piles et protocole d'étalonnage

Réf. 0560 1905



#### App testo Smart Probes

Grâce à cette App, votre Smartphone / tablette devient l'écran de votre testo 905i. Tant l'utilisation de l'appareil de mesure que l'affichage des valeurs de mesure se font via Bluetooth sur votre Smartphone / tablette, grâce à l'App Smart Probes – indépendamment du lieu de mesure. Vous pouvez en outre établir des rapports de mesure dans l'App, y ajouter des photos et commentaires et les envoyer par e-mail. Pour iOS et Android.

#### Type de capteur Type K (NiCr-Ni)

Étendue de mesure	-50 ... +150 °C
Précision ± 1 digit	± 1 °C
Résolution	0,1 °C

#### Données techniques générales

Compatibilité	requiert iOS 8.3 ou plus récent / Android 4.3 ou plus récent Requiert un terminal mobile doté d'un système Bluetooth 4.0
Température de stockage	-20 ... +60 °C
Température de service	-20 ... +50 °C
Type de piles	3 piles AAA
Autonomie	150 h
Dimensions	222 x 30 x 24 mm Tube de sonde de 100 mm

1982 1784/TT/01.2018

### Accessoires

	Réf.
Smart Case testo (« climaticien ») pour la conservation et le transport des testo 405i, testo 410i, testo 510i, testo 605i, testo 805i et testo 905i ; dimensions : 270 x 190 x 60 mm	0516 0260
Certificat d'étalonnage ISO pour la température pour les sondes d'ambiance / d'immersion ; points d'étalonnage : -18 °C, 0 °C et +60 °C	0520 0001
Certificat d'étalonnage ISO pour la température, sondes d'ambiance / d'immersion ; point d'étalonnage : -18 °C	0520 0061
Certificat d'étalonnage ISO pour la température, sondes d'ambiance / d'immersion ; point d'étalonnage : 0 °C	0520 0062
Certificat d'étalonnage ISO pour la température, sondes d'ambiance / d'immersion ; point d'étalonnage : +60 °C	0520 0063

Sous réserve de modifications sans préavis.