

Be sure. **testo**



Nouveau !

Promo

Une classe mondiale à elle seule.

S'accrocher et démarrer à fond.
Avec les outils imbattables pour les installations de chauffage.

Le monde de Testo tourne – autour de tes tâches de mesure.

Les temps changent. Les défis lors de l'installation et de la maintenance des systèmes de chauffage aussi. C'est pourquoi chez Testo, nous allons plus loin dans la technologie de mesure. De l'appareil individuel aux solutions polyvalentes. De l'analogique au numérique. Des exigences de plus en plus complexes aux utilisations de plus en plus simples.

En tant que leader mondial, nous ne proposons pas seulement tout auprès d'un seul fournisseur mais aussi tout en numérique et interconnecté. Prépare-toi à une nouvelle classe mondiale d'outils – et achète-les au prix promotionnel.



App testo Smart à télécharger
gratuitement



La classe mondiale pour la mesure de combustion : le testo 300 NEXT LEVEL

Pourquoi se compliquer les mesures s'il y a une solution simple ? Bonne question. La meilleure réponse : le testo 300 NEXT LEVEL. Efficace, sans fil et permettant jusqu'à quatre mesures supplémentaires en parallèle grâce au BLUETOOTH® CONNECTOR intégré. La documentation intuitive avec l'App testo Smart permet de gagner du temps précieux et de se passer de la paperasse et du stress.

La mesure de combustion peut être tellement rapide, simple et « smart ».

**FONCTION
SECOND SCREEN**
et documentation aisée
via l'App testo Smart

**ÉCRAN
SMART-TOUCH :**
intuitif et réactif

**BLUETOOTH®
CONNECTOR* :**
4 autres mesures en
parallèle via les Smart
Probes sans fil



*Compatible avec ton testo 300 actuel

S'accrocher et démarrer à fond : le testo 310 II.

L'initiation parfaite à l'univers de la technologie de mesure destinée aux chauffages : le nouveau testo 310 II offre la meilleure efficacité de sa classe et une grande facilité lors de la mise en service et de la maintenance des installations de chauffage. L'écran configurable individuellement t'offre une bonne vue d'ensemble et te permet de réaliser jusqu'à 7 mesures en même temps avec les Smart Probes Testo. La mesure de combustion n'a jamais été aussi efficace et simple.



Contenu de la livraison du testo 310 II

- Analyseur de combustion testo 310 pour la mesure de : O₂, CO, hPa et °C
- avec batterie au lithium avec une autonomie de plus de 8 heures
- avec protocole d'étalonnage
- App testo Smart gratuite
- en option avec imprimante

Réf. 0563 3104 (sans imprimante)

Réf. 0563 3105 (avec imprimante)

XXX.XX €

XXX.XX €



App testo Smart à télécharger gratuitement

DISPONIBLE SUR Google Play

Disponible sur App Store

La classe mondiale pour la température et la pression différentielle : le kit CVC testo Smart Probes

Tout nouveau sur le marché et déjà imbattable : le kit CVC testo Smart Probes offre tout ce qu'il te faut pour des mesures sans fil rapides et flexibles de la température et de la pression différentielle. En association avec l'App testo Smart, toutes les valeurs de mesure arrivent directement sur ton Smartphone ou ta tablette et peuvent ainsi être envoyées par e-mail en un tour de main.

COMMANDE VIA SMARTPHONE :
mesurer la température et la pression différentielle sans fil

Nouveau !

DOCUMENTATION INTELLIGENTE :
avec l'App testo Smart confortablement sur Smartphone ou tablette

Contenu de la livraison

- Manomètre différentiel 510i à commande via Smartphone
- Thermomètre testo 915i à commande via Smartphone
- Sonde d'ambiance (TC de type K, classe 1)
- Sonde d'immersion/de pénétration (TC de type K, classe 1)
- Sonde de contact (TC de type K, classe 1)
- Étui de transport avec piles et protocole d'étalonnage
- testo Smart Case pratique
- App testo Smart gratuite

Réf. 0563 0010

XXX.XX €

Tout l'univers de la technologie de mesure moderne destinée aux chauffages.



Kits testo 300 NEXT LEVEL

	testo 300 Kit 1	testo 300 Kit 1 avec imprimante
Réf.	0564 3002 70	0564 3002 71
EUR	xxx,xx	xxx,xx
Appareil avec bloc d'alimentation	O ₂ , CO, 4 000 ppm,	O ₂ , CO, 4 000 ppm,
Sonde avec 10 filtres de rechange	Sonde de combustion compacte (180 mm, Ø 6 mm)	Sonde de combustion compacte (180 mm, Ø 6 mm)
Imprimante avec papier de rechange	–	✓
Logiciel PC testo EasyHeat	✓	✓
Étui de transport	✓	✓
Compatible avec les Smart Probes	✓	✓
Connexion à l'App Smart	✓	✓
Garantie	2 ans	2 ans



Similaire à l'illustration

Kits Longlife testo 300 NEXT LEVEL

	testo 300 Kit Longlife 1	testo 300 Kit Longlife 1 avec imprimante	testo 300 Kit Longlife 2	testo 300 Kit Longlife 2 avec imprimante
Réf.	0564 3004 70	0564 3004 71	0564 3004 82	0564 3004 89
EUR	xxx,xx	xxx,xx	xxx,xx	xxx,xx
Appareil avec bloc d'alimentation	O ₂ , CO, 4 000 ppm, équipement possible avec un capteur de NO, de NO _{low} de CO _{low}	O ₂ , CO, 4 000 ppm, équipement possible avec un capteur de NO, de NO _{low} de CO _{low}	O ₂ , CO H ₂ , 30 000 ppm, équipement possible avec un capteur de NO, NO _{low} , CO _{low}	O ₂ , CO H ₂ , 30 000 ppm, équipement possible avec un capteur de NO, NO _{low} , CO _{low}
Sonde avec 10 filtres de rechange	Sonde de combustion compacte (180 mm, Ø 6 mm)	Sonde de combustion compacte (180 mm, Ø 6 mm)	Sonde de combustion modulaire (180 mm, Ø 8 mm)	Sonde de combustion modulaire (180 mm, Ø 8 mm)
Imprimante avec papier de rechange	–	✓	–	✓
Logiciel PC testo EasyHeat	✓	✓	✓	✓
Mallette	✓	✓	✓	✓
Compatible avec les Smart Probes	✓	✓	✓	✓
Connexion à l'App Smart	✓	✓	✓	✓
Garantie	4 ans	4 ans	4 ans	4 ans



Similaire à l'illustration

testo Bluetooth® Connector

Réf. EUR

testo Bluetooth® Connector pour la connexion entre l'analyseur de combustion testo 300 et les Smart Probes de Testo

0554 3004

xxx,xx

Lors de l'achat d'un testo 300 NEXT LEVEL neuf, le testo Bluetooth® Connector est fourni avec l'appareil. Le testo Bluetooth® Connector est uniquement conçu pour la connexion des Smart Probes de Testo.

Pour des mesures rapides en parallèle : le testo 310 II et les Smart Probes de Testo



Qu'il s'agisse de l'installation, de la maintenance ou de l'entretien : le nouveau testo 310 II facilite plus que jamais le travail multitâche. De la température à la pression différentielle : avec les Smart Probes Testo, vous réalisez même jusqu'à 6 mesures en parallèle sans fil.



testo 310 II
Analyseur de combustion avec écran configurable individuellement

Simple et efficace lors de la maintenance et de l'installation sans fil de systèmes de chauffage et de pompes à chaleur – permettant jusqu'à 6 mesures en parallèle.
Réf. 0563 3104 (sans imprimante)
Réf. 0563 3105 (avec imprimante)

XXX.XX €



testo 115i
Thermomètre à pince à commande par Smartphone

Mesure aisée des températures aller et retour, portée Bluetooth® jusqu'à 100 m.

Réf. 0560 2115 02

XXX.XX €

testo 510i
Manomètre différentiel à commande par Smartphone

Pour la mesure de la pression différentielle sur les chaudières au gaz, de la vitesse d'écoulement de l'air et du débit volumique.

Réf. 0560 1510

XXX.XX €



testo 915i
Thermomètre à commande par Smartphone

Pour la mesure de température sans fil dans les applications les plus variées grâce à la vaste offre de sondes et à la compatibilité avec les sondes thermocouples de type K disponibles sur le marché.

Réf. 0563 4915

XXX.XX €



testo 915i
Kit de température

- Sonde d'ambiance
- Sonde d'immersion/de pénétration
- Sonde de contact (toutes TC de type K, classe 1),
- Étui de transport,
- Piles et protocole d'étalonnage

Réf. 0563 5915

XXX.XX €



testo Smart Probes
Kit chauffagiste

Kit compact avec trois appareils de mesure dans le testo Smart Case robuste :

- Thermomètre à pince testo 115i
- Manomètre différentiel testo 510i
- Thermomètre infrarouge testo 805i

Réf. 0563 0004 10

XXX.XX €



testo Smart Probes
Kit complet

Le kit ultime pour mesurer la température, l'humidité, l'écoulement et la pression.

- 2 thermomètres à pince testo 115i
- 2 manomètres haute pression testo 549i
- 2 thermo-hygromètres testo 605i
- 1 thermomètre testo 905i
- 1 thermomètre infrarouge testo 805i
- 1 thermo-anémomètre testo 405i
- 1 anémomètre à hélice testo 410i
- 1 manomètre différentiel testo 510i
- 1 testo Smart Case

Réf. 0563 0002 31

XXX.XX €



testo Smart Probes
Kit CVC

Kit compact pour des mesures sans fil rapides et flexibles de la température et de la pression différentielle dans le testo Smart Case robuste :

- Manomètre différentiel testo 510i
- Kit de température testo 915i

Réf. 0563 0010

XXX.XX €





La classe mondiale pour les pompes à chaleur.

Des manifs électroniques intelligents avec des sondes de température à pince sans fil et un kit de flexibles dans la mallette pratique.



testo 570s

Réf. 0564 5703

XXX.XX €



testo 557s

Réf. 0564 5572

XXX.XX €



testo 550s

Réf. 0564 5503

XXX.XX €



Entièrement automatique et précise : balance numérique de fluide frigorigène avec vanne intelligente

testo 560i

Réf. 0564 2560

XXX.XX €



La classe mondiale pour la détection de fuites.

L'équipement obligatoire de chaque frigoriste : les détecteurs de fuites de Testo détectent de manière fiable tous les fluides frigorigènes courants et grâce à leur sensibilité élevée, ils localisent même les fuites minimales de manière rapide et sûre.



testo 316-3 Détecteur de fuites pour fluides frigorigènes

- Sensibilité élevée (< 4 g/a)
- Manipulation très simple avec un seul bouton

Réf. 0563 3163

XXX.XX €



testo 316-4 Détecteur de fuites pour fluides frigorigènes

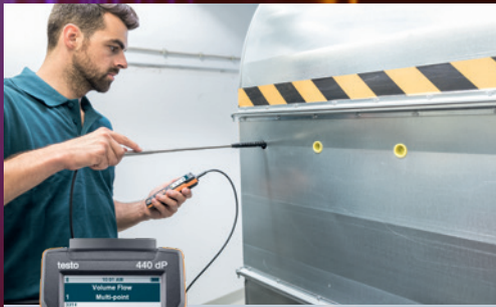
- Sensibilité très élevée de (< 3 g/a)
- Alarmes visuelle et sonore pour une localisation optimale des fuites

Réf. 0563 3164

XXX.XX €

Ce qui rend ton monde encore meilleur.

Température & humidité & humidité des matériaux



testo 440 dP Analyseur de climat

Pour le réglage des installations de climatisation et de ventilation, la surveillance de la qualité de l'air ou des mesures du confort thermique.

Réf. 0560 4402

XXX.XX €



testo 440 Kit à fil chaud

Pour la mesure aisée aux bouches et diffuseurs plafonniers.

- Analyseur de climat testo 440
- Sonde à fil chaud (Ø 9 mm) avec câble raccordé (longueur 1,7 m), avec capteur de température et télescope (extensible

jusqu'à 0,85 m)

- testo Smart Case

Réf. 0563 4400

XXX.XX €



Sonde à hélice (Ø 100 mm)

Réf. 0635 9432

XXX.XX €



Télescope extensible

Réf. 0554 0960

XXX.XX €



testo 830-T2 Thermomètre infrarouge

Avec marquage laser du spot de mesure pour la mesure sans contact de la température superficielle.

Réf. 0560 8312

XXX.XX €



testo 606-2 Hygromètre

Pour déterminer l'humidité des matériaux et du bois ainsi que la température de l'air et l'humidité de l'air.

Réf. 0560 6062

XXX.XX €



Kit testo 174 T Mini-enregistreur de données de température

Pour des mesures de température en continu, mémoire pour 16 000 valeurs de mesure, avec interface USB du mini-enregistreur de données pour la programmation et la lecture et avec support mural.

Réf. 0572 0561

XXX.XX €



Kit testo 174 H Mini-enregistreur de données

Pour des mesures de température et d'humidité de l'air en continu, mémoire pour 16 000 valeurs de mesure, avec interface USB du mini-enregistreur de données pour la programmation et la lecture et avec support mural.

Réf. 0572 0566

XXX.XX €



testo 770-3 Pince ampèremétrique avec Bluetooth®

Saisir les câbles en toute sécurité, même dans les endroits exigus.

- Travail aisé grâce à une branche totalement rétractable
- Sélection AC/DC automatique et grand écran à deux lignes
- Connexion Bluetooth au Smartphone (avec l'App testo Smart Probes)

Réf. 0590 7703

XXX.XX €



testo 760-2 Multimètre digital

Pour mesurer le courant, la tension et la résistance.

- Détection automatique des grandeurs de mesure
- Mesure de l'intensité du courant avec une précision de l'ordre du µA
- Mesure de la valeur efficace réelle TRMS

Réf. 0590 7602

XXX.XX €



testo 750-2 Détecteur de tension

- Affichage LED circulaire breveté
- Conforme à la norme DIN EN 61243-3:2011 et CAT III
- Avec lampe de poche pour l'éclairage des points de mesure
- Avec fonction de déclenchement DDR et touches de charge vibrantes

Réf. 0590 7502

XXX.XX €



testo 745 Détecteur de tension sans contact

- Réglage possible pour la détection de phase ou l'indication de tension
- Indications visuelle et sonore

Réf. 0590 7450

XXX.XX €



Encore plus d'appareils CVC de classe mondiale.

Les outils professionnels pour la mesure rapide et précise de la température, de l'humidité de l'air, de l'écoulement et du débit volumique – sur les chauffages au gaz, les pompes à chaleur, les installations hybrides et de climatisation.



testo 925

Réf. 0563 0925

XXX.XX €



testo 922

0563 0922

XXX.XX €



testo 625

0563 1625

XXX.XX €



Kit testo 417

0563 1417

XXX.XX €



testo 535

0563 0535

XXX.XX €



testo 510

Kit de pression différentielle

Mesure de la pression différentielle sur les chaudières à gaz ou les filtres des installations de climatisation, ainsi que mesure de l'écoulement dans les conduits d'air grâce à un tube de Pitot

Réf. 0563 0510

XXX.XX €



La classe mondiale en thermographie.

Pour le contrôle de radiateurs et de chauffages par le sol, pour la détection de fuites ainsi que pour la localisation et le contrôle de fonctionnement de tuyauteries et conduites : les caméras thermiques de Testo.



Caméra thermique testo 865

- Qualité d'image avec une résolution IR de 160 x 120 pixels (320 x 240 avec technologie testo SuperResolution)
- Sensibilité thermique de 0,12 °C
- Détection automatique des points chauds et froids

Réf. 0560 8650

XXX.XX €



Caméra thermique testo 868

- Qualité d'image avec une résolution IR de 160 x 120 pixels (320 x 240 avec technologie testo SuperResolution)
- Sensibilité thermique de 0,10 °C
- Logiciel d'analyse et App gratuits pour la création de rapports

Réf. 0560 8681

XXX.XX €



Caméra thermique testo 871

- Qualité d'image avec une résolution IR de 240 x 180 pixels (480 x 360 pixels avec technologie testo SuperResolution)
- Sensibilité thermique de 0,09 °C
- Connexion sans fil avec sonde Bluetooth pour la température et l'humidité possible

Réf. 0560 8712

XXX.XX €



Caméra thermique testo 872

- Qualité d'image avec une résolution IR de 320 x 240 pixels (640 x 480 pixels avec technologie testo SuperResolution)
- Sensibilité thermique de 0,06 °C
- Marqueur laser intégré – aussi visible avec précision dans l'image thermique comme point de mesure

Réf. 0560 8721

XXX.XX €



App testo Thermography

Avec l'App testo Thermography, votre Smartphone ou tablette se transforme en second écran et télécommande pour votre caméra thermique Testo. L'App vous permet en outre de générer rapidement des rapports compacts, directement sur site, de les envoyer et de les sauvegarder en ligne.

à télécharger gratuitement



Bienvenue dans l'univers testo smart : tout l'univers dans une appli.

Plus rapide, plus simple, plus smart : l'App testo Smart réunit tous les outils et toutes les mesures – et la documentation se fait aussi très confortablement avec le Smartphone ou la tablette. Profite d'une connectivité intelligente et de la solution complète pour toutes les applications. Pour que les tâches sur les installations de chauffage ne soient pas les seules à réaliser de manière intelligente et aisée.



Télécharger gratuitement maintenant
 Pour Android et iOS




Les services de classe mondiale. Avec Testo.



Nous avons les réponses à vos questions

Si vous ne savez pas comment réaliser certaines tâches de mesure ou si nous pouvons vous conseiller à propos de l'appareil de mesure qui convienne le mieux à vos applications : nos experts se tiennent à votre disposition.

Réparation, maintenance et appareils de location

Nous proposons un service de livraison de pièces de rechange en 24 heures, un service d'enlèvement et de livraison ainsi qu'un service d'appareils de location pour tous les analyseurs de combustion de Testo pour que vous soyez toujours opérationnel.

Étalonnage : plus de précision et de sécurité

Nos laboratoires d'étalonnage accrédités garantissent le fonctionnement précis et conforme aux normes de vos appareils de mesure. De la première à la dernière mesure.



Encore plus d'appareils de mesure pour les installations de chauffage

www.testo.com