

Be sure. **testo**

NOU-
VEAU



Sans alternative

... lorsqu'il s'agit d'installations de chauffage et de pompes à chaleur : les nouveaux appareils ultra-efficaces testo 300 NEXT LEVEL et testo 316

Sans alternative en termes de rapidité, de simplicité et de travail « smart » : le testo 300 NEXT LEVEL et la série testo 316

Pourquoi se compliquer les mesures s'il y a une solution simple ?

Le travail quotidien est de plus en plus exigeant. Le temps presse de plus en plus, les processus deviennent de plus en plus complexes. Ce qui ne change malheureusement pas la plupart du temps : la commande des appareils et la documentation sont compliquées et prennent du temps. Mais il existe des solutions !

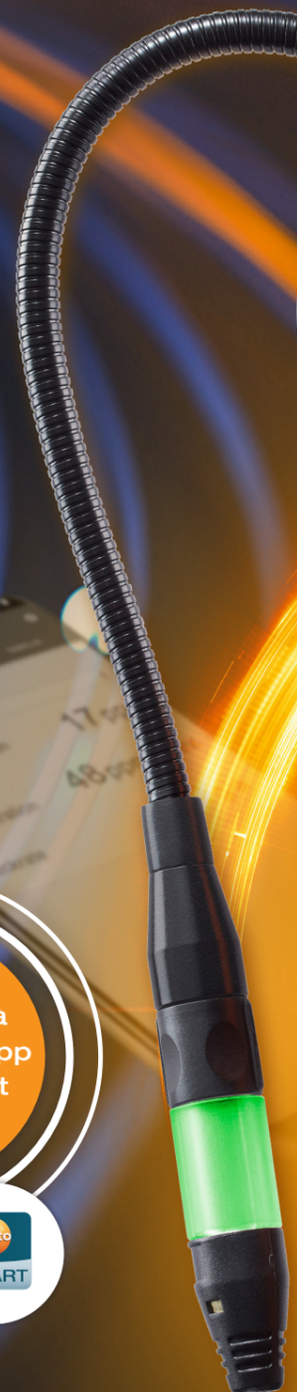
Chez Testo, nous voulons vous faciliter le travail. Car nous pensons : lorsque les tâches deviennent plus complexes, la technique de mesure devra devenir plus simple. Avec nos nouveaux appareils ultra-efficaces, vous pourrez vous concentrer sur l'essentiel de manière détendue.



Avoir l'œil à tout avec l'App testo Smart



NOUVEAUTÉ MONDIALE :
capteur 2 en 1 pour la détection de gaz et de réfrigérants sans changement de capteur



Mesure jusqu'à 4 **PARAMÈTRES EN MÊME TEMPS** par des Smart Probes sans fil

Sans alternative pour la mesure de combustion : le testo 300 NEXT LEVEL

Mesures sans fil en parallèle en un temps record

Des mesures efficaces sans fil pour déterminer jusqu'à quatre paramètres supplémentaires en parallèle, p. ex. la pression et la température. Avec deuxième écran pratique et commande intuitive – on ne peut pas faire plus simple.

Gagnez du temps précieux avec la documentation simple et intuitive sur place et l'envoi des données de mesure par e-mail via l'App testo Smart. Découvrez les avantages de l'intégration simple des données dans votre logiciel interne via code QR – moins d'erreurs de transfert, moins de paperasse, moins de stress.

Fonctions supplémentaires pour gagner du temps :

- Grande variété de sondes et changement de sonde rapide
- Signature du rapport de mesure directement dans l'appareil
- Support magnétique pour la fixation de l'appareil
- Instantanément prêt à mesurer d'une simple pression sur le bouton en mode veille

Finition robuste

FONCTION SE-COND SCREEN
et documentation aisée via l'App testo Smart

ÉCRAN SMART-TOUCH :
intuitif et réactif

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

Scanner de code QR

*Compatible avec votre testo 300 actuel.



Sans alternative pour la détection de fuites : la nouvelle série testo 316

Avec le premier capteur 2 en 1 pour la détection de gaz et de réfrigérants du monde

La nouvelle série de détecteurs de fuites couvre tous les besoins et domaines d'utilisation – de la petite installation à l'installation industrielle. Game changer compris : notre capteur 2 en 1 innovant du 316-2-EX détecte aussi bien les gaz combustibles que les fluides frigorigènes pour rendre le travail encore plus efficace.

Tous les appareils de la nouvelle série 316 vous soutiennent dans la détection de fuites par une LED multicolore sur la tête de capteur avec des indications et alarmes claires.

Fonctions supplémentaires pour gagner du temps :

- Auto-test du capteur et mise à zéro automatique
- Connexion à l'App testo Smart pour l'affichage en ppm / %LEL- / g/a et la documentation
- Fonctions d'expert : mode de précision pour la détection précise de fuites, identification automatique des types de gaz les plus courants

NOU-
VEAUTÉ
MONDIALE

Le premier détecteur du monde POUR GAZ ET RÉFRIGÉRANTS sans changement de capteur

Alarmes visuelles et sonores

AFFICHAGE MULTICOLORE

INDICATEUR À LED multicolore vert | jaune | rouge

Des outils sans alternative : nos assistants efficaces qui font gagner du temps

Notre caméra thermique très précise détecte de manière sûre des fuites des radiateurs et des chauffages par le sol. Les manifolds et balances électroniques vous soutiennent dans la maintenance de pompes à chaleur.

Caméra thermique testo 868s : détection de fuites sans pareil

- Contrôle le fonctionnement des radiateurs, chauffages par le sol, tuyauteries et conduites et détecte des fuites
- Qualité d'image optimale, sensibilité thermique élevée, logiciel d'analyse gratuit



Manifolds électroniques testo 550s et testo 557s : rapides et précis

- Installation et maintenance de pompes à chaleur
- Documentation facile sans papier



Balance de fluide frigorigène testo 560i : la première avec vanne intelligente

- Facilite le remplissage d'installations frigorifiques et de pompes à chaleur
- Charge automatique très précise en fonction de la valeur cible



Sans alternative en termes de travail



« smart » : une App pour toutes les applications

Plus rapide, plus simple, plus smart : dans notre App testo Smart, on tire toutes les ficelles. Toutes les applications concernant les chauffages se commandent confortablement par Smartphone ou tablette.

Avec Testo, vous avez tout en main et dans votre main – auprès d'un seul fournisseur. Profitez d'une connectivité intelligente et de l'unique solution complète pour toutes les applications. Pour que les mesures et la documentation soient de nouveau plus simples et plus rapides.



Facilite la mesure de combustion le testo 300 NEXT LEVEL

Mesure jusqu'à 4 paramètres en même temps Smart Probes sans fil.

NOU-VEAU



Pour des mesures rapides en parallèle : les Smart Probes de Testo

Mesurer les températures aller et retour, de l'air comburant et la pression de gaz dynamique/au repos (pression différentielle) de manière plus simple et mobile que jamais.

115i 510i 915i

Pour la maintenance efficace de pompes à chaleur : manifolds et balances

Avoir tout en main de la mise en service et du réglage jusqu'à la maintenance et au service après-vente.



550s 557s 550i 560i

Révolutionne la détection de fuites : la nouvelle série 316

NOU-VEAU

La famille de produits pour la détection de fuites professionnelle et rapide avec le premier capteur 2 en 1 pour gaz et réfrigérants du monde.



316i 316-1 316-1-EX 316-2-EX

Pour la thermographie avec une précision sans pareil : la caméra thermique testo 868s

Contrôle les radiateurs, chauffages par le sol, tuyauteries et conduites et détecte des fuites avec une précision extrême.



Kits testo 300

Kits testo 300		
Réf.	testo 300 Kit 1	testo 300 Kit 1 avec imprimante
Réf.	0564 3002 70	0564 3002 71
Appareil avec bloc d'alimentation	O ₂ , CO, 4 000 ppm,	O ₂ , CO, 4 000 ppm,
Sonde avec 10 filtres de recharge	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 testo 300 Longlife				
Réf.	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
Appareil avec bloc d'alimentation	O ₂ , CO, 4 000 ppm, équipement possible avec un capteur de NO _x de NO _{low} et de CO _{low}	O ₂ , CO, 4 000 ppm, équipement possible avec un capteur de NO _x de NO _{low} et de CO _{low}	O ₂ , CO, 30 000 ppm, équipement possible avec un capteur de NO _x de NO _{low} et de CO _{low}	O ₂ , CO, 30 000 ppm, équipement possible avec un capteur de NO _x de NO _{low} et de CO _{low}
Sonde avec 10 filtres de recharge	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 316 Variantes de l'appareil et accessoires

testo 316i

Détecteur de fuites de gaz testo 316i avec sonde de mesure flexible et pile

Réf. 0560 3161



testo 316-1

Détecteur de fuites de gaz testo 316-1 avec sonde de mesure flexible, étui et pile

Réf. 0560 3162



Kit professionnel

Tout ce dont les professionnels ont besoin pour contrôler les conduites : outre le débitmètre de fuite testo 324 et sa mallette contenant un dispositif d'injection et d'autres accessoires, vous recevez une imprimante infrarouge pour la documentation des données de mesure sur site, ainsi qu'un détecteur de fuites de gaz testo 316-1.

Réf. 0563 3240 71



testo 316-1-EX

Détecteur de fuites de gaz testo 316-1-EX avec protection antidéflagrante (ATEX), avec étui et bloc d'alimentation chargeur

Réf. 0560 3163



testo 316-2-EX

Détecteur de fuites de gaz combiné testo 316-2-EX avec protection antidéflagrante (ATEX), avec étui et bloc d'alimentation chargeur

Réf. 0560 3164



Gaz détectables :

Méthane / CH₄
Propane / C₃H₈
Hydrogène / H₂

Butane / C₄H₁₀
Gaz traceur (détection de H₂) (testo 316-2-EX)

Fluide frigorigène (testo 316-2-EX) :

R1234yf	R407C	R290	R32
R134A	R410A	R417A	R449A
R404A	R41234ze	R513A	R22

Accessoires pour testo 316

	Réf.	EUR
Étui	0590 0018	xxx,xx
Tête de capteur de rechange (pour testo 316-2-EX)	0393 3164	xxx,xx

Sans alternative en termes de travail « smart » : une App pour toutes les applications



Plus rapide, plus simple, plus smart : dans notre App testo Smart, on tire toutes les ficelles. Toutes les applications frigorifiques, de climatisation, de chauffage et de ventilation se commandent confortablement par Smartphone ou tablette. Avec Testo, vous avez tout en main et dans votre main – auprès d'un seul fournisseur. Profitez d'une connectivité intelligente et de l'unique solution complète pour toutes les applications. Pour que les mesures et la documentation soient de nouveau plus simples et plus rapides.



App testo Smart à télécharger gratuitement



Manifolds et balance de fluide frigorigène Testo

Kit Smart avec flexibles

Manifold électronique intelligent avec **sondes de température sans fil et trois flexibles** dans la mallette pratique, avec certificat d'étalonnage et piles

Réf. 0564 5503



Kit Smart Vide avec flexibles

Manifold électronique intelligent avec **sondes de vide et de température sans fil et quatre flexibles** dans la mallette pratique, avec certificat d'étalonnage et piles

Réf. 0564 5572



testo 560i Balance numérique de fluide frigorigène en kit avec vanne intelligente et sac

Réf. 0564 2560



Balance testo 560i avec sac à bandoulière et piles

Réf. 0564 1560

Caméra thermique Testo au prix promo.



Caméra thermique testo 868s

Idéale pour le contrôle de chauffages par le sol et de radiateurs, pour la détection de fuites ainsi que pour la localisation et le contrôle de fonctionnement de tuyauteries et conduites.

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

Réf. 0560 8684



Caméra thermique testo 865s

- 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 8651



Caméra thermique testo 871s

- Qualité d'image avec une résolution IR de 240 x 180 pixels (480 x 360 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 8716



Caméra thermique testo 872s

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

Réf. 0560 8725



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. Gratuit pour Android ou iOS.

Sans alternative en termes de service : parer à toute éventualité avec nous



En savoir plus

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.