

Nous mesurons.



Appareil de mesure du CO et CO₂ ambiant

testo 315-3 – Mesure du CO et CO₂ dans l'air ambiant conformément à la norme européenne EN 50543



Mesure simultanée et immédiate du CO et du CO₂

Conforme à la norme EN 50543

Maniable, pratique

Valeurs mesurées transférables sur testo 330 (V2010)

Impression des mesures sur site



Précision – du capteur au boîtier

A l'aide d'une cellule électrochimique CO de très haute précision et d'un capteur CO₂ infrarouge résistant aux chocs, le testo 315-3 est équipé des techniques les plus récentes. En complément de sa conception robuste, un TopSafe optionnel le préservera idéalement des aléas quotidiens. Pendant la mesure, vous serez averti d'un dépassement des seuils ajustables par ses alarmes optique et sonore.

Grâce à la transmission sans fil via IrDA ou Bluetooth, vous pourrez transmettre vos résultats de mesure à votre analyseur de combustion testo 330 ou les imprimer. Vos clients bénéficient, ainsi, d'un service particulier : les résultats de mesure lui sont remis directement sur site. Sa fonction Auto-off pour éviter une consommation électrique inutile et son accumulateur Lithium-Polymère vous assurent une disponibilité et une utilisation de longue durée.

Données techniques

testo 315-3

testo 315-3 certifié TÜV, appareil de mesure de CO/CO₂ ambiant livré avec bloc secteur USB et câble.

Réf. 0632 3153

EUR 991.00



testo 315-3 Bluetooth

testo 315-3, analyseur CO/CO₂ ambiant avec Bluetooth, livré avec bloc secteur USB et câble.

Réf. 0632 3154

EUR 1092.00

Données techniques générales

Temp. de stockage	-20 ... +60 °C / -4 ... +140 °F
Temp. d'utilisation	0 ... +40 °C / +32 ... +104 °F
HR d'utilisation	0 ... 95 %HR
Indice de protection	IP40 selon EN 60529
Alimentation	Lithium polymère rechargeable
Autonomie	18 h de mesure (à +20 °C), / utilisation sur secteur possible
Charge	Dans l'appareil via le bloc secteur
Interface	IrDA / option Bluetooth
Conformité	Selon EN 50543
Conformité CE	2004/108/EG
Dimensions	190 x 65 x 40 mm
Poids	200 g
Garantie	Appareil : 2 ans Accu : 1 an Cellule CO ₂ : 1 an

Capteur	Etendue	Précision ±1 Digit	Résolution
Capteur CO	0 ... 100 ppm	±3 ppm (0 ... 20 ppm) ±5 ppm (>20 ppm)	0,5 ppm
Capteur CO ₂	0 ... 10.000 ppm	±300 ppm (0 ... 4.000 ppm) ±8% v.m. (4.000 ... 6.000 ppm) ±500 ppm (6.000 ... 10.000 ppm)	10 ppm
Module température/humidité	+5 ... +95 %HR	±2,5 %HR (5 ... 95 %HR)	0,1 %HR
	-10 ... +60 °C	±0,5 °C (±1 Digit)	0,1 °C

Accessoire(s)

Accessoire(s)	Réf.	EUR
Accessoire(s) pour appareil		
Sonde de température/humidité, Ø 25 mm	0636 9725	112.00
Bloc secteur avec fiche micro USB	0554 1105	41.00
Transport et protection		
Topsafe pour testo 315-3	0516 0223	55.50
Etui de transport pour sécuriser le stockage de l'appareil de mesure	0516 0191	38.75
Imprimante(s) et accessoire(s)		
Imprimante testo avec interface infrarouge sans fil, 1 rouleau de papier thermique et 4 piles	0554 0549	256.00
Set imprimante BLUETOOTH®, imprimante avec interface sans fil avec 1 rouleau papier thermique, accu et bloc secteur	0554 0553	455.00
Papier thermique pour imprimante (6 rouleaux)	0554 0568	25.75
Accessoire complémentaire		
Set de contrôle et d'étalonnage pour capteur d'humidité (11.3 %HR et 75.3 %HR)	0554 0660	296.00



Topsafe pour testo 315-3



Sonde de température/humidité, Ø 25 mm



Etui de transport pour sécuriser le stockage de l'appareil de mesure (livré seul)



Imprimante testo avec interface infrarouge sans fil



0982 2621/cw/A/04.2013

Sous réserve de modifications sans préavis.
Prix HT valables du 01.10.12 jusqu'au 30.09.13.
Port & emballage en sus. Minimum de facturation: 80 EUR HT.



A.F.M.I.L

Adresse : 27, Rue Vercingetorix,
Roches Noires 20290,
Casablanca , Maroc

Phone : 00 212-522 24 01 84
00 212-522 24 69 29

Fax : 00 212-522 24 01 87

E-mail : commercial@afmil-word.com

Testo S.à.r.l.
Immeuble Testo
19, rue des Maraîchers
57600 FORBACH
Tél.: 03 87 29 29 29
Fax: 03 87 29 29 18
info@testo.fr