

Nous mesurons.



## Appareil de mesure du CO et CO<sub>2</sub> ambiant

testo 315-3 – Mesure du CO et CO<sub>2</sub> dans l'air ambiant conformément à la norme européenne EN 50543



---

Mesure simultanée et immédiate du CO et du CO<sub>2</sub>

---

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 CO<sub>2</sub> 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/CO<sub>2</sub> ambiant livré avec bloc secteur USB et câble.

Réf. 0632 3153

**EUR 991.00**



### testo 315-3 Bluetooth

testo 315-3, analyseur CO/CO<sub>2</sub> 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 <sub>2</sub> : 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 <sub>2</sub>	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
<b>Accessoire(s) pour appareil</b>		
Sonde de température/humidité, Ø 25 mm	0636 9725	<b>112.00</b>
Bloc secteur avec fiche micro USB	0554 1105	<b>41.00</b>
<b>Transport et protection</b>		
Topsafe pour testo 315-3	0516 0223	<b>55.50</b>
Etui de transport pour sécuriser le stockage de l'appareil de mesure	0516 0191	<b>38.75</b>
<b>Imprimante(s) et accessoire(s)</b>		
Imprimante testo avec interface infrarouge sans fil, 1 rouleau de papier thermique et 4 piles	0554 0549	<b>256.00</b>
Set imprimante BLUETOOTH®, imprimante avec interface sans fil avec 1 rouleau papier thermique, accu et bloc secteur	0554 0553	<b>455.00</b>
Papier thermique pour imprimante (6 rouleaux)	0554 0568	<b>25.75</b>
<b>Accessoire complémentaire</b>		
Set de contrôle et d'étalonnage pour capteur d'humidité (11.3 %HR et 75.3 %HR)	0554 0660	<b>296.00</b>



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.

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