

Ürün broşürü

testo 315-4 / testo 317-1 /  
testo 317-3

Be sure. **testo**



## CO ölçüm cihazları ve gaz sızıntı dedektörleri

Güvenlik ve servis uygulamaları  
için

testo 315-4  
testo 317-1  
testo 317-3



CO

Isıtma sistemlerini güvenli ve tehlikesiz bir şekilde devreye almak için sağlam bir ölçüm teknolojisine ihtiyaç duyarsınız. Bu sebeple CO ölçüm cihazlarımızı ve gaz sızıntı dedektörlerimizi sizler için geliştirdik.

testo 315-4 ve testo 317-3 ile yanma yerlerinde ve sık kullanılan odalarda CO yükünün tam olarak ölçülmesini ve izlenmesini sağlıyorsunuz.

testo 317-1 sizi, yakma tesisleri alanındaki bir arıza oluşumunun göstergesi olan ısıtma sisteminden sızan baca gazı konusunda hızlı ve güvenilir bir şekilde uyarır.

# CO ölçüm cihazı testo 315-4

## testo 315-4

testo 315-4, CO ölçüm cihazı, USB adaptör ve kablo ile birlikte

Sipariş no. 0632 3155



testo 315-4, ortam CO değerlerini kaydetmek için kullanışlı, hassas ve sağlam bir ölçüm cihazıdır. Yüksek derecede toksik gazın en ufak konsantrasyonlarını bile tanımlar. Bu, güvenli bir şekilde karar vermenizi sağlar, örn. ortam havasına bağlı ısıtma sistemleri tehlikesiz olarak çalıştırılabilir.

- EN 50543'e göre TÜV testli
- Güvenilir ve yüksek hassasiyetli ölçüm sonuçları için elektrokimyasal CO sensörü
- Limit değerler aşıldığında sesli ve görsel alarm (serbestçe ayarlanabilir limit değerleri)
- Doğrudan yerinde ölçüm verilerinin yazdırılabilmesi

### Genel teknik bilgi

Saklama sıcaklığı	-20 ... +60 °C / -4 ... +140 °F
Çalışma sıcaklığı	0 ... +40 °C / +32 ... +104 °F
Çalışma nemi	0 ... 95 %RH
Koruma sınıfı	IP40, EN 60529'a göre
Güç kaynağı	Lityum-polimer pil takımı
Batarya ömrü	50 sa ölçüm süresi (+20 °C / +68 °F) /
Batarya şarjı	Adaptör üzerinden cihazda
Arayüz	IRDA arayüz
Onay	EN 50543 uyarınca
EC Yönerge	2014/30/EU
Boyutlar	190 x 65 x 40 mm

Sensör tipi	Ölçüm aralığı	Doğruluk ( $\pm 1$ dijital)	Çözünürlük
CO sensörü	0 ... 100 ppm	$\pm 3$ ppm (0 ... 20 ppm) $\pm 5$ ppm (> 20 ppm)	0.5 ppm
Sıcaklık/nem modülü	+5 ... +95 %RH -10 ... +60 °C / 14 ... +140 °F	$\pm 2.5$ %RH (5 ... 95 %RH) $\pm 0.5$ °C ( $\pm 1$ dijital) / $\pm 32.9$ °F ( $\pm 1$ dijital)	0.1 %RH 0.1 °C / 0.1 °F

### Ölçüm cihazı aksesuarları

### Sipariş no.

Sıcaklık/nem modülü Ø 25 mm, fişli	0636 9725	
USB adaptör - kablolu	0554 1105	
TopSafe testo 315-4	0516 0221	
Ölçüm cihazının güvenli saklanması için çanta	0516 0191	
Kablosuz infrared arayüzle testo IRDA yazıcı, 1 rulo termal kağıt ve 4 AA batarya	0554 0549	
Yazıcı için yedek termal kağıt, mürekkep ile	0554 0568	
Nem sensörleri için kontrol ve kalibrasyon seti (11.3% RH ve 75.3% RH)	0554 0660	

## Baca gazı sızıntı/kaçak dedektörü testo 317-1



### testo 317-1

testo 317-1, esnek probu baca gazı sızıntı dedektörü, batarya ile birlikte

Sipariş no. 0632 3170

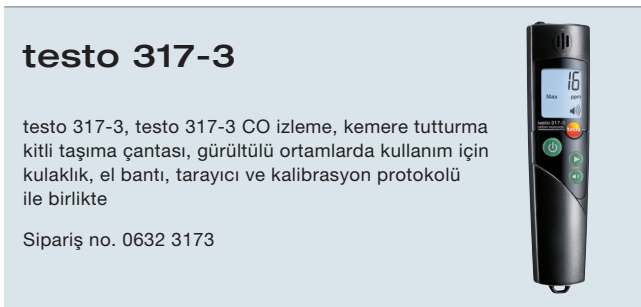
testo 317-1, hızlı ve etkili bir şekilde kaynaktan sızan baca gazlarını tayin eder. Pratik cihaz anında optik ve sesli alarm verir. Böylece görsel bir incelemeye gerek kalmaz. Esnek probu, erişimi zor noktalarda kullanım için uygundur.

- Baca gazında güvenilir kaçak tespiti
- Ulaşılması zor yerler için esnek ölçüm probu
- Sesli ve görsel alarm

### Genel teknik bilgi

Ölçüm ortamı	Ortam havası
Tepki süresi	2 sn
Ekran	görsel / sesli
Batarya tipi	3 mikro batarya AAA
Ağırlık	300 g
Boyutlar	128 x 46 x 18 mm
Çap/Prob boru ucu	Ø 10 mm
Prob borusu ucu uzunluğu	35 mm
Prob borusu uzunluğu	200 mm

## CO görüntüleme testo 317-3



### testo 317-3

testo 317-3, testo 317-3 CO izleme, kemere tutturma kitli taşıma çantası, gürültülü ortamlarda kullanım için kulaklık, el bantı, tarayıcı ve kalibrasyon protokolü ile birlikte

Sipariş no. 0632 3173

testo 317-3, ortamdaki CO değerini ölçer ve kullanıcıyı hem görsel hem de sesli olarak, örneğin gaz ısıtıcılarının kurulumu ve servis gibi durumlardaki tehlikeli gaz konsantrasyonları için uyarır.

- CO sensörü için 3 yıl garanti
- Cihaz açıldığında hemen kullanılabilir: Sıfırlama evresi yoktur
- Ayarlanabilir limit alarm değerleri
- Ölçüm yerinde CO sıfırlama

### Genel teknik bilgi

Ölçüm aralığı	0 ... +1999 ppm
Doğruluk ±1 dijital	±3 ppm (0 ... +29 ppm) ±10 % (+30 ... +1999 ppm)
Çözünürlük	1 ppm
Çalışma sıcaklığı	-5 ... +45 °C
Batarya tipi	2 AAA mikro batarya
Batarya ömrü	150 sa (sesli uyarıyla kapama)
Tepki süresi	40 sn
Garanti	2-yıl cihaz 3-yıl CO sensörü

