

# Přístroj pro kontrolu koncentrace CO a servis

Tisk

0...2000 ppm



schváleno DVGW

Unikající CO představuje nebezpečí otravy. Testo 315-1 kontroluje neustále obsah CO v okolním vzduchu a paralelně měří tlak, tah, ionizační proud a teplotu.

Je ideálním přístrojem pro servis plynových kotlů, kde je nutné klást maximální důraz na bezpečnost. Tiskárnou protokolů testo zaznamenáte okamžitě na místě naměřené hodnoty včetně času, data a nastavených hraničních hodnot.

- 3 volitelné hranice CO pro alarm
- Akustický a optický alarm při jejich překročení
- Teplotní kompenzace
- Není nutné nulování na čerstvém vzduchu

## testo 315-1

testo 315-1, Přístroj pro kontrolu koncentrace CO a servis plynových kotlů včetně baterií

Obj.č. 0632 0315

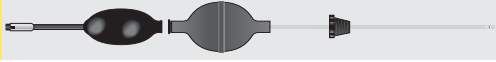
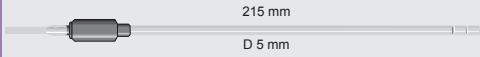

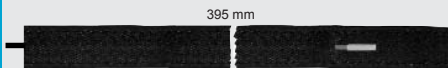


Kontrola tlaku plynu



Okamžitá dokumentace naměřených hodnot na místě, výtisk s datem, časem, a zvolenými hraničními hodnotami

## Sondy

Popis	Obj.č.
Odběrová sonda pro měření CO ve spalinách, s výměnným filtrem NOx a sběrným vakem	0554 3154
	
Tlaková sada se sondou komínového tahu, skládá se z: po 2 silikonových hadičích D 4mm a D 6 mm, rozbočky (T) 4 mm a 6 mm, spojky	0554 3150
	
Kabely pro měření ionizačního proudu (2 kusy), délka 1 m	0554 0551
	
Trubková sonda (se suchým zipem) - 2 kusy, pro měření diferenční teploty trubek, max. průměr 120 mm	0628 0031
	

## Příslušenství

Příslušenství	Obj. č.
Akumulátor 9V pro přístroj místo baterie	0515 0025
Nabíječka pro 9V akumulátor pro externí nabíjení akumulátoru 0515 0025	0554 0025
Pouzdro topsafe (nezničitelné ochranné pouzdro) chrání přístroj proti nečistotám a nárazům	0516 0443
Magnetický třmen pasující na topsafe 0516 0443 pro rychlé upevnění přístroje např. na kotel	0554 0407
Tiskárna protokolů testo s 1 rolí termopapíru a 4 bateriemi pro tisk naměřených hodnot na místě	0554 0545
Transportní kufr (plast) pro transport a bezpečné uchování přístroje a příslušenství	0516 3120

Další příslušenství u přístroje testo 315-2, na předchozí straně

## Doporučená sada:

### Servisní sada s možností tisku



testo 315-1, Přístroj pro kontrolu koncentrace CO a servis plynových kotlů včetně baterií

Tlaková sada

Trubkové teplotní sondy

Kabely pro měření ionizačního proudu

Tiskárna protokolů testo

Pouzdro topsafe (nezničitelné ochranné pouzdro)

Transportní kufr (plast)

## Technická data

Měř. rozsah	0...+2000 ppm CO	-200...+200 hPa	-40...+40 hPa	-40...+600 °C	-100...+100 µA
Přesnost	±10% z n.h. (+100...+2000 ppm CO)	±0,5 hPa (0...+50 hPa)	±1,5% z n.h. (+3...+40 hPa)	±0,5% z n.h. (+100...+600 °C)	±3 µA (-100...+100 µA)
±1 digit	±10 ppm CO (0...+100 ppm CO)	±1,5 hPa (+50...+200 hPa)	±0,03 hPa (-40...+3 hPa)	±0,5 °C (0...+99 °C)	±1 µA (-100...+100 µA)
Rozlišení	1 ppm CO (0...+2000 ppm CO)	0,1 hPa (-200...+200 hPa)	0,01 hPa (-40...+40 hPa)	0,1 °C (-40...+600 °C)	1 µA (-100...+100 µA)
Displej	dvouřádkový LCD		Baterie	9V	
Materiál krytu	ABS		Životnost	16 h	
Provozní teplota	+5...+45 °C		Rozměry	215x68x47 mm	
Sklad. teplota	-20...+50 °C		Hmotnost	400 g	
			Záruka	2 roky	