

Måleinstrumenter:

► Testo 327-1 / 327-2



LETT OG BRUKE



4 linjers display:
Det kraftige LED baklyset gir et bra bildet selv ved dårlige lysforhold.



Hurtig tilkobling:
Alle tilkoblinger kjøres ved et "klikk". Raskt og enkelt.

LANG LEVETID



Li-ion batteri:
Oppladbare høykvalitets batterier som gir en god arbeidsdag. (ekstra).



Måle celler:
Celler som O₂, CO osv er like enkelt å bytte som et batteri.

Den nye generasjonen røkgassanalyseutstyr Testo 327 er meget robust og sikkert. Dette er et enkelt instrument men med mange muligheter. Et meget godt start instrument som måler O₂, CO, CO₂, °C og hPa. Instrumentet bruker selvkalibrerende celler som lett kan byttes ut av brukeren.

Instrumentet leveres i en robust koffert med tilhørende slangesett. Det kan også leveres en trådløs printer som gjør det enkelt å dokumentere målinger for senere bruk. Det er også muligheter for å koble instrumentet opp mot PC via USB kabel. Dette er ekstrautstyr.

Instrumentet veier kun 500g, dette gjør det til et hendig apparat å bruke, det er også styrt med magneter så den lett kan henges opp på en kjelekropp el. Dekselet på instrumentet er laget av gummi så det beskyttes mot skader.



Nyhet

NYHET!

O₂

CO₂

°C

hPa

CO



Informasjon:

- Instrumentet inkluderer alle basisfunksjoner som forbrenningsvirkningsgrad, røykgasstap, O₂, CO₂, CO og trekk
- Robust og beskyttet mot støt/slag med deksel av elastisk plast
- Lett og bruke
- Effektiv å bruke takkevære raske menyer og snartveier på display
- Stabil avlesing etter 30 sek.
- Samtlige prober til 330-serien passer også til 327-serien
- Lav vekt (500g)
- 20 lagringsplasser i minnet (kun 327-2)

Technical data	327-1	327-2
Temperature measurement:		
Measuring range:	-40 to +600 °C	
Accuracy:	±0.5 °C (0 to +99.9 °C)	
	±0.5 % of m.v. (from +100°C)	
Resolution:	0.1 °C	
Measurement value sensor:	Thermocouple Type K (NiCr-Ni) acc. to DIN IEC 584, Part 2, Class 1	
Draught / pressure measurement:		
Draught:	±40 hPa	
Accuracy:	±0.02 hPa (-0.50 to +0.60 hPa) ±0.03hPa. (+0.61 to +3.00 hPa) 1.5 % of m.v. (+3.01 to +40 hPa)	
Resolution:	±0.01 hPa (fine draught option: 0.001 hPa)	
Delta P:	---	±200 hPa
Accuracy:	---	±0.5 hPa (0 to +50 hPa) ±1.0 % of m.v. (+50.1 to +100.0 hPa) ±1.5 % of m.v. (+100.1 to +200.0 hPa)
Resolution:	0.1 hPa (Option Fine Delta P 0.01 hPa)	
Determination of efficiency (ETA)		
Measuring range:	0 to 120 %	
Resolution:	0.1 %	
Exhaust loss:		
Measuring range:	0 to 99.9 %	
Resolution:	0.1 %	
O₂ measurement:		
Measuring range:	0 to 21 Vol.%	
Accuracy:	±0.2 Vol.%	
Resolution:	0.1 %	
Adjustment time _± :	approx. 40 sec.	
CO₂ recording:		
Display range:	0 to CO _{2max}	
Accuracy:	±0.2 Vol.%	
Resolution:	0.01 Vol.%	
Recording:	dig. calculation from aus O	
Adjustment time _± :	approx. 40 sec.	
CO measurement:		
Measuring range:	0 to 4000 ppm	
Accuracy: (H ₂ content < 10%)	±20 ppm (up to 400 ppm) ±5 % of m.v. (up to 1000 ppm) ±10 % of m.v. (up to 4000 ppm)	
Option (H₂ - compensated)		
Measuring range:	---	0 to 8000 ppm
Accuracy:	---	±20 ppm (up to 200 ppm) ±5 % of m.v. (up to 2000 ppm) ±10 % of m.v. (up to 8000 ppm)
Resolution:	1 ppm	
General technical data:		
Weight:	approx. 500 g	
Dimensions:	216x68x47	
Transport / storage temperature:	-20 to +50 °C	
Ambient temperature:	-5 to +45 °C	
Power supply:	Li-Ion rech. battery	
Battery life:	> 5h	> 10h
Warranty:	24 months on instrument, probes and measurement cells 12 months on thermocouple and battery (does not apply to wearing parts)	

Produkt:

Varenr:

Kode:

Pris:

Testo 327-1 Røkgassanalysator

Inneholder: Koffert, instrument, slangesett 300mm/2.2m, lader, 10 stk filter
Måler: forbrenningsvirkningsgrad, røykgasstap, O₂, CO₂, CO og trekk, temperatur

0632 3201



Testo 327-2 Røkgassanalysator

Lik som 327-1, i tillegg H₂ kompensert CO celle, lenger batter og differansetrykk
20 lagringer i minnet, auto. sensor diagnose.

0632 3202



Trådløs IR Printer (inkl. en rull papir + 4 AA batterier)

0554 0547



Papir til printer (6 ruller i en pakke)

0554 0568



Filter til slangesett (10 stk i en pakke)

0554 0040



EasyHeat PC program (fullversjon)

0554 3332



Slangesett 300mm 500°C (2.2 meter lengde)

0600 9741

