

DER NEUE, INNOVATIVE ABGAS-TESTER **INFRALYT SMART**



GUTE GRÜNDE FÜR INFRALYT SMART

- Kleiner, kompakter und robuster Abgastester für den mobilen Werkstatteinsatz
- Vorbereitet für die AU mit verkürztem OBD-Verfahren (LF4)
- Aufwärmzeit 30 s
- Bluetooth-Schnittstelle
- AU-Ablauf über PC/Notebook oder Handgerät
- ASA netzwerkfähig und AU Plus kompatibel

VOM SPEZIALISTEN DER INFRAROT-GASANALYSE

DER NEUE, INNOVATIVE ABGAS-TESTER INFRALYT SMART

JUNKALOR

TECHNISCHE DATEN

Messbereiche	CO	0 - 10 % Vol.
	CO ₂	0 - 20 % Vol.
	HC	0 - 2500 ppm Vol.
	O ₂	0 - 22 % Vol.
Lambda		0 - 9,999
Drehzahlmessbereich		400 - 9999 min ⁻¹
Temperaturmessbereich		0 - 130 °C
Arbeitstemperatur		5 - 45 °C
Aufwärmzeit		30 s
Genauigkeit		OIML Klasse 1,0 (Organisation Internationale de Metrologie Legale)
Schnittstellen		RS 232 Anschluß Handgerät Bluetooth (Option) Opacilyt USB LAN (Option) Drehzahl Öltemperatur OBD
OBD-Protokolle		ISO DIS 14230-4 (KW 2000) ISO 9141-2 SAE J 1850 (Modi PWM und VPM) ISO DIS 15765-4 (CAN)
Abmessungen (B x H x T)		258 mm x 330 mm x 203 mm (mit Fuß + Drucker)
Masse		6,5 kg



EIN ERFOLGREICHER NAME - EINE LANGE TRADITION

Junkalor ist ein privates high-tech Unternehmen mit langjähriger Erfahrung auf dem Gebiet der Messtechnik. Im Laufe seiner über 100-jährigen Geschichte hat sich das Unternehmen zum führenden Spezialisten der Gasanalytik entwickelt, der die physikalisch-technischen Grundlagen der Kfz-Abgasmesstechnik vom Messwertgeber bis hin zum kompletten Analysator beherrscht.