



Datenblatt Klimaservicegerät ADVANCE DUAL

vollautomatisch für R 134a und R 1234yf

Garantie + Austauschservice
" 2 Jahre Herstellergarantie
und Austauschservice im
Bedarfsfall bei Reparaturen. "



GEISLER ADVANCE DUAL
für R 134a + R 1234yf - Art-Nr: KSG-052

Vollautomatisches Dual-Gas-Klimaservicegerät GEISLER ADVANCE DUAL

für R134a- und R 1234yf-Kältemittel

Ein sehr leistungsfähiges Gerät zur Wartung von Kfz- Klimaanlage mit R 134a und R 1234yf-Kältemittel. Ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis und fortschrittliche Technik zeichnen dieses Klimaservicegerät aus. Exklusiv hergestellt für GEISLER Werkstattausrüstung von einem namhaften italienischen Markenhersteller.

Beste Qualität und höchste Zuverlässigkeit

Made in Italy

Das ADVANCE DUAL ist ein günstiges Modell in Ein-Kreis-Ausführung für den professionellen Einsatz in Kfz-Werkstätten.



• Die Highlights des ADVANCE DUAL

- leicht und schnell zu bedienen über Tastatur
- Grafikdisplay und Menüführung mit Symbolen zur sofortigen Erkennung des laufenden Zyklus
- bedienungsfreundliche Software
- vollautomatischer Ablauf zur Vermeidung von Bedienerfehlern
- automatische Systemreinigung nach jedem Kältemittelwechsel
- BST-optimiertes System zur schnelleren Befüllung (Kältemittel)
- automatische Öl- und Additivbefüllung mit Waage
- integrierte Fahrzeugdatenbank, Update über USB- Schnittstelle
- exakte Kältemittelbefüllung durch hochpräzise elektronische Waage
- Thermodrucker mit grafischem Ausdruck zur Protokollierung des Klimaservice serienmäßig
- stabiles Gehäuse aus Metall
- Spülen der Klimaanlage mit Kältemittel (Kit erforderlich)
- Recycling- Spülen gemäß AUDI/VW (Kit erforderlich)
- Leckkontrolle und -suche mit Stickstoff/ Formiergas (Kit erforderlich)
- integrierte Kältemittelanalyse optional erhältlich
- geringe Service- und Wartungskosten Dank der leichten Zugänglichkeit der internen Baugruppen



Products for professional car service

► www.werkstattausruestung-service.de

• Technische Daten

Kältemittel:	R 134a und R 1234yf
Serviceablauf:	automatisch oder manuell
Spannungsversorgung:	220 V / 50 Hz
Kältemittelflasche / -behälter:	2 x 10,5 kg
Kompressor:	400 g/min
Vakuumpumpe:	100 l/min
Genauigkeit Waage:	+/- 5 g
Lecksuche mit Stickstoff / Formiergas:	integriert (Kit erforderlich)
Klimaservice an Elektro- und Hybridfahrzeugen:	integriert (Zusatzbehälter Hybridöl im Lieferumfang)
Spülfunktion mit Kältemittel:	integriert (Kit erforderlich)
Recyclingspülen gemäß VW/AUDI-Vorgaben:	integriert (Kit erforderlich)
integrierte Kältemittelanalyse:	optional verfügbar
Display:	LCD-Grafikdisplay
Drucker:	serienmäßig vorhanden
Fahrzeugdatenbank:	Pkw, Lkw, Nutzfahrzeuge und Landwirtschaft integriert
Schnittstelle:	USB
Schlauchlänge:	3 m
Abmessungen:	59 cm x 61 cm x 132 cm
Gewicht:	90 kg

• Lieferumfang

- Klimaservicegerät
- HD- und ND-Schlauch, je 3 m
- HD- und ND-Serviceschnellkupplungen
- Elektroanschlusskabel
- Flaschenbefülladapter
- Zusatzbehälter für Hybridöl
- deutsche Bedienungsanleitung

• Zubehör + Optionen

Spülkit inkl. Adapter zum Spülen von Klimaanlage mit Kältemittel R134a.

Art-Nr: KL-347



Komplettset zur Lecksuche mit Formiergas inkl. Druckminderer, Formiergasflasche und elektr. Lecksucher für Kältemittel R134a und R1234yf

Art-Nr: KL-349



interne Kältemittelanalyse

Art-Nr: KL-306



Spülkit zum Recyclingspülen von Klimaanlage gemäß VW/AUDI-Vorgaben inkl. extern. Tank, Filter, Koffer mit Adaptern und Schläuchen

Art-Nr: KL-348



• ADVANCE DUAL Das günstige Zweigasgerät

