



Datenblatt Klimaservicegeräte

ADVANCE NG

vollautomatisch für R 134a oder R 1234yf

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



GEISLER ADVANCE NG
für R 134a - Art-Nr: KSG-068



für R 1234yf - Art-Nr: KSG-069

Vollautomatische Klimaservicegeräte GEISLER ADVANCE NG

für R134a- oder R 1234yf-Kältemittel

Unser leistungsfähige Standardgeräte zur Wartung von Kfz-Klimaanlagen. 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

Die ADVANCE NG-Modelle sind preisgünstige Klimaservicegeräte für den professionellen Einsatz in Kfz-Werkstätten.



• Die Highlights der ADVANCE NG-Modelle (Auszug)

- **NEU** Bedienung mit 4,3"-Touchscreen-Display oder über das 5-Tasten-Bedienfeld
- automatischer Ablauf zur Vermeidung von Bedienerfehlern
- exakte Kältemittelbefüllung durch hochpräzise elektronische Waage
- **NEU** Behälterheizung bei Bedarf zuschaltbar
- **NEU** Kontrastmittelbefüllung über manuelles Ventil an der Rückseite
- **NEU** Dichtheitsprüfung/Lecksuche mit Stickstoff/Formiergas integriert (Kit erforderlich)
- **NEU** Klimaservice an Elektro- und Hybridfahrzeugen (Zusatzbehälter für Hybridöl im Lieferumfang)
- **NEU** Spülen der Klimaanlage mit Kältemittel integriert (Kit erforderlich)
- **NEU** Recycling-Spülen der Klimaanlage gemäß VW/AUDI-Vorgabe integriert (Kit erforderlich)
- integrierte Fahrzeugdatenbank für Pkw, Lkw, Nutzfahrzeuge und Landwirtschaft
- USB-Anschluss für Software- und Datenbank-Updates
- **NEU** 200 zusätzliche selbstbelegbare Speicherplätze für Fahrzeuge verfügbar
- **NEU** Werkstattadresse für Serviceausdruck programmierbar
- **NEU** Eingabe von Kennzeichen und Kilometerstand für den Serviceausdruck
- **NEU** Eingabe von bis zu 6 passwortgeschützten Benutzern
- Thermodrucker mit zur Protokollierung des Klimaservice serienmäßig
- optimierte Geräteabmessungen sparen Platz in der Werkstatt
- **NEU** große vollgummibereifte Hinterräder für geräuscharmes Bewe
- **NEU** leicht erreichbarer Hebel zur Arretierung der Kältemittelwaage an Unterseite



Products for professional car service

► www.werkstattausruestung-service.de

• Technische Daten

Kältemittel:	R 134a oder R 1234yf
Serviceablauf:	automatisch oder manuell
Spannungsversorgung:	220 V / 50 Hz
Kältemittelflasche/-behälter:	12 kg
Flaschen-/Behälterheizung:	zuschaltbar
Kompressor:	300 g/min
Vakuumpumpe:	113 l/min
Genauigkeit Waage:	+/- 5 g
Kontrastmitteleinspritzung:	manuelle Zufuhr über Ventil an der Rückseite
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)
Display:	4,3"-Touchscreen-Display
Drucker:	serienmäßig vorhanden
Fahrzeugdatenbank:	Pkw, Lkw, Nutzfahrzeuge und Landwirtschaft integriert
Schnittstellen:	USB-Anschluss
Schlauchlänge:	3 m
Abmessungen:	50 cm x 55 cm x 90 cm
Gewicht:	68 kg

• Lieferumfang

- Klimatechnikgerät
- 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



Reinigungs- und Desinfektionsgerät für Klimaanlage „Nephos“

Art-Nr: KL-232-S



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

Art-Nr: KL-348



• ADVANCE NG Das Standardgerät

