

## KLIMA-SERVICESTATION

### Flexible Servicestation für PKW und NKW

- Hohe Rückgewinnungsrate
- 5"-Touchscreen
- Manuelle Serviceventile, Gasablass und Schlauchlängenkompensierung
- Hybridfunktion
- Kältemitteltank mit Heizsystem
- Sehr schneller A/C-Drucktest und statische Fehlerdiagnose
- Onlineupdate mit Autarkie über USB-Schnittstelle
- Optionen: SAE-Gasanalyse und Wi-Fi

Technische Daten: **ECK NEXT PRO**  
 Kältemitteltank: 12 l  
 Vakuumpumpe: 51 l/min.  
 Feuchtigkeitsfilter: 50 kg  
 Serviceschläuche: 3 m

Art.-Nr. **Y3NP 4000 0000+Y2NR**  
 R 134a  
 R 1234yf **Y3NP 4000 0000+Y2NH**



**ECOTECHNICS**  
SIMPLY EFFICIENT

## KLIMA-SERVICESTATION

### Echte Vollautomaten für PKW und NKW

- Patentiertes, feuchtigkeitsfreies Lagerungs- und Zufuhrsystem für Frischöl und UV-Additiv
- Beheizter Füllzylinder für einen schnellen Füllvorgang
- Manometeranzeige kipp- und schwenkbar
- Spezielle 8-fach gelagerte Wiegetechnik
- Integrierter Drucker und USB-Anschluss
- Optional: Kältemittelanalyse, Hybridpülkit, Spülbehälter

Low Emission – spart teures Kältemittel: **ECO** ecologically friendly

- Kältemittel-Rückgewinnung nahezu 100%
- Druckdichter Altölbehälter – beim Absaugen im Altöl verbleibendes Kältemittel wird in Kältemitteltank geleitet

Kältemitteltank: 16 kg  
 Vakuumpumpe: 5 KFZ/h

ASC 6300 G ohne Anschlusskit  
 Art.-Nr. **910 330 3105**

ASC 6300 G Low Emission ohne Anschlusskit  
 Art.-Nr. **910 330 3108**

ASC 5500 G RPA Low Emission mit Kältemittel-Analyse inkl. 3m R1234yf Serviceschläuche  
 Art.-Nr. **910 330 1896**



## KLIMA-SERVICESTATION

### High-End Vollautomat für PKW und NKW

- Sehr hohe Rückgewinnungsrate bis zu 100%
- 7"-Touchscreen
- Autom. Serviceventile, Gasablass und Schlauchlängenkompensierung
- Hermetische Behälter
- Hybridfunktion
- Formiergas-/Stickstofftest
- Kältemitteltank-Heizung
- Mit Wi-Fi
- Onlineupdate mit Autarkie über USB-Schnittstelle
- Option: SAE-Gasanalyse

Technische Daten: **ECK FLAG**  
 Kältemitteltank: 12 l  
 Vakuumpumpe: 100 l/min.  
 Feuchtigkeitsfilter: 100 kg  
 Serviceschläuche: 3 m

Art.-Nr. **Y1F2 0000 0000+Y1FR**  
 R 134a  
 R 1234yf **Y1F2 0000 0000+Y1FH**



**ECOTECHNICS**  
SIMPLY EFFICIENT

### Anschlusskits für ASC 6300 Serie

- Schlauchpaket in gewünschter Länge inkl. Servicekupplungen, Öl/UV-Flaschen, Anschlussstutzen und Kältemittelflaschenadapter
- Jedes Gerät kann einmalig auf das gewünschte Kältemittel festgelegt werden – es ist nicht zulässig ein Gerät im Wechsel mit verschiedenen Anschlusskits zu betreiben

R 134a  
 3 m **888 550 0008**  
 5 m **888 550 0009**  
 8 m **888 550 0010**

R 1234yf  
 3 m **888 550 0011**  
 5 m **888 550 0012**  
 8 m **888 550 0013**



## INFRAROT-LASER-THERMOMETER **KUNZER** Qualität verbindet

- Messbereich  $-50^{\circ}$  bis  $+400^{\circ}$  C
- Messgenauigkeit  $\pm 1,5\%$  /  $\pm 1,5^{\circ}$  C

Art.-Nr. **7 IT 600.1**

## KLIMA-SERVICESTATION TWIN

### Vollautomat für R134a und HF01234yf

- 2 Kreise, Tanks und Kompressoren in einem Gehäuse – keine Kältemittelvermischung
- Bis zu 100% Rückgewinnung
- 7"-Touchscreen
- Autom. Serviceventile, Gasablass und Schlauchlängenkompensierung
- Hermetische Behälter
- Hybridfunktion
- Formiergas-/Stickstofftest
- Mit Wi-Fi
- Onlineupdate mit Autarkie über USB-Schnittstelle
- Option: SAE-Gasanalyse

Technische Daten: **ECK TWIN 12**  
 Kältemitteltank: 2x 12 l  
 Vakuumpumpe: 100 l/min.  
 Feuchtigkeitsfilter: 2x 100 kg  
 Serviceschläuche: 2x 3 m

R 134a & R 1234yf

R 134a + R 1234yf  
 Art.-Nr. **K6 TSA 000 000 B**



**ECOTECHNICS**  
SIMPLY EFFICIENT

## LECKSUCH-ABDRÜCK-STARTKIT **CGS** Handtech GmbH

### Klimaanlagen mit Formiergas abdrücken

- Ideal zum Lokalisieren des Lecks vor der Befüllung einer undichten Klimaanlage mit Kältemittel unter Einhaltung der Chemikalien-Klimaschutzverordnung
- Inkl. Flaschenkarre und Lecksuchspray
- Mit Schlauch 1,5 m, ND Schnellkupplung und Druckminderer 0-20 bar
- Es darf nur Formiergas mit 95% Stickstoff (N<sub>2</sub>) und 5% Wasserstoff (H<sub>2</sub>) verwendet werden
- Formiergas ist mit einem elektronischen Lecksuchgerät (z.B. HS 4000) aufspürbar

Abdruck-Set  
 Art.-Nr. **FW STARTKIT 134-123**

Formiergas 95/5 (10 l)  
 Art.-Nr. **4370 1000 T2RW**



## LECKSUCHGERÄTE **CGS** Handtech GmbH

- Für Kältemittel R134a und R1234yf oder Formiergas
- Technik „aufgeheizter Halbleiter“ – kaum Fehlsignale
- Ideal zur Leckerkennung an unzugänglichen Bauteilen
- Sehr schnelle Reaktionszeit mit LED-Anzeige für Leckagen
- Gas-Zirkulationspumpe erzeugt gleichmäßigen Saugstrom am Sensor – sehr genaues Messergebnis

Sicherheits-Kältemittel / Formiergas 95/5  
 Genauigkeit: ca. 3 g / Jahr  
 Art.-Nr. **LS 4000**

Formiergas 95/5  
 ca. 2 g / Jahr  
 Art.-Nr. **HS 4000**

