

# Klimaservice Aktion 2025

## WAECO Klimaservicegerät ASC 7.3 LE (Low Emission)

Das WAECO ASC 7.3 LE ist mit unserer patentierten Low-Emission-Technik ausgestattet, die annähernd 100 % Kältemittelrückgewinnung ermöglicht und praktisch kein Kältemittel entweichen lässt. Die neue Modellreihe bietet einige praktische Extras: digitale Druckanzeige, Statusanzeige für die einzelnen Serviceprozesse und mechanische Bedienknöpfe für die einfache Bedienung mit Handschuhen. Dank vier Anschlüssen für Kompressoröle und UV-Additive müssen die Behälter seltener ausgetauscht werden.

### Hauptmerkmale:

- Vollautomatisches Klimaservicegerät
- Einsatzbereich wahlweise für R134a-, R1234yf-, R456A- oder R513A
- Schwenkbares Display mit Digital-Manometern und Statusanzeige für alle Servicevorgänge
- Modernes Design in schlichtem Schwarz – passend zu moderner Werkstatteinrichtung
- Integrierte Füllmengendatenbank
- Fast 100 % Kältemittelrückgewinnung und praktisch 0 % Serviceemissionen dank patentiertem Altölbehälter und WAECO Low Emission Konzept
- 4 Anschlüsse für Kompressoröle und UV-Additive
- Hervorragendes Diagnose-Tool: verlässliche Lecksuche und exaktes Auffüllen
- Integrierte WLAN-Verbindung für einen einfachen Arbeitsablauf
- Kältemitteltank 16 kg
- Öl und UV Einspritzung automatisch über Waage
- Genauigkeit des Altölablasses: +/- 1 g
- Rückgewinnungsrate des Kältemittels: 30.00 kg/h
- Kapazität der Vakuumpumpe: 5 Autos/Std.
- Kältemittel-Recycling-Rate nahezu: 100 %



Art.-Nr.: 9103303117/8885500019

**R134a-, R456A- oder R513A**

**Leasing ab: 92,- €**



**Wulf-Preis: 4.299,- €**

Art.-Nr.: 9103303117/8885500022

**R1234yf**

**Leasing ab: 94,- €**



**Wulf-Preis: 4.399,- €**

### WAECO Drucker ASC S7K

Art.Nr.: 8885200327



WAECO ASC 7-Serie

**209,- €**

### WAECO Hybridspülkit für R1234yf

Art.Nr.: 8885200259



WAECO ASC 7-Serie  
Geeignet für Kältemittel R1234yf

**249,- €**

### WAECO Universalspülbehälter

Art.Nr.: 8885200088/-72



WAECO ASC 7-Serie  
Geeignet für R134a oder R1234yf

**729,- €**

Ihr Partner aus dem Norden für Fachberatung, Vertrieb und Kundendienst

## WAECO Klimaservicegerät ASC M@W AT1500

# WAECO

Das AT1500 ist ein essentielles Grundgerät, extrem wirtschaftlich in der Anschaffung und sehr einfach in der Bedienung, aber fortschrittlich in seiner Konstruktion. Die vollautomatische Funktionsweise garantiert dem Anwender maximale Effizienz und Sicherheit beim Klimaservice in der Werkstatt.

### Hauptmerkmale:

- Automatisches Klimaservicegerät
- Einsatzbereich wahlweise für R134a-, R1234yf-, R456A- oder R513A-Systeme
- Füllzylinderspeicher: 9 kg
- Feuchtigkeitsfreies Lagerungs- und Zufuhrsystem für Frischöl und UV-Additive
- Kältemittelrückgewinnungsrate: mindestens 95 %
- Zwangsbelüftung an der Rückseite
- Softtouch-Grafikdisplay kann auch Sonderzeichen anzeigen
- USB-Anschluss
- Wiegezone, keine Transportsicherung nötig
- Feuchtigkeitsfreies Lagerungs- und Zufuhrsystem für Frischöl und UV-Additive
- Inklusive Wi-Fi-Kit. Bedienen Sie Ihr ASC Servicegerät bequem von Ihrem PC, Tablet oder Smartphone
- Inklusive Heizband für den Füllzylinder



MEN@WORK

Art.-Nr.: 655760F/8 / 40613788

R134a-, R456A- oder R513A

Leasing ab: 54,- €

**Wulf-Preis: 2.499,- €**

Art.-Nr.: 655760F/8 / 40613796

R1234yf

Leasing ab: 56,- €

**Wulf-Preis: 2.599,- €**

## WAECO Klimaservicegerät ASC AT6350 LE (Low Emission)

# WAECO

LOW EMISSION

High-End 5 Gas Station – Für maximale Abdeckung von Werkstatt-Wünschen, zudem großer Vorteil bei der Lagerhaltung – 1 Basisgerät, das für 5 Anwendungsfälle konfektioniert werden kann!

### Hauptmerkmale:

- Vollautomatisches Klimaservicegerät
- Einsatzbereich wahlweise für R134a-, R1234yf-, R456A- oder R513A-Systeme
- Kältemittelparendes Low Emission-Gerät mit fast 100 % Kältemittelrückgewinnung
- Füllzylinderspeicher: 16 kg
- Feuchtigkeitsfreies Lagerungs- und Zufuhrsystem für Frischöl
- Recycling des Kältemittels sowie Öl- und Additiv-Management vollautomatisch
- Vakuumcheck automatisch
- Automatische Einfüllung des Lecksuchadditives
- Integrierte Füllmengendatenbank
- Nahezu 0 % Emissionen beim Service
- Bedienerführung über großes Display
- Beheizter Füllzylinder für schnelle Prozesse
- Spezielle, 8-fach gelagerte Wiegetechnik
- Spezielle Klimaanlagenspülfunktion
- 3 separate Wiegezellen für UV-Additive und Ölmanagement
- Inklusive Wi-Fi-Kit. Bedienen Sie Ihr ASC Servicegerät bequem von Ihrem PC, Tablet oder Smartphone
- Inklusive Heizband für den Füllzylinder



MEN@WORK

Art.-Nr.: 655761F/7 / 40613788

R134a-, R456A- oder R513A

Leasing ab: 79,- €

**Wulf-Preis: 3.699,- €**

Art.-Nr.: 655761F/7 / 40613796

R1234yf

Leasing ab: 81,- €

**Wulf-Preis: 3.799,- €**

## Texa Klimaservicegerät Konfort 760 TOUCH

TEXA

Das 760 ist sehr leistungsstark und verfügt auch über hermetisch geschlossene Ölbehälter, vollautomatischer Servicevorgang, Vorrichtung für das Verriegeln/Entriegeln der Waage und einer Genauigkeitskontrolle für die Kältemittelmessung.

### Hauptmerkmale:

- Kompatibel mit Kältemittel R134a oder R1234yf
- 10 Zoll Farb-Multitouch-Display
- Automatische Leckerkennung
- Messung Kältemittel mit elektronischer Waage
- Automatische Ölsteuerung mit elektronischer Waage
- Messung abgesaugter Ölmenge mit elektronischer Waage
- Einsetzbar bei Hybridfahrzeugen
- Interne Spülung bei Wechsel des Öltyps
- Kältemittel tank: 20 kg
- Füllgenauigkeit: +/- 15 gr
- Hohe Kältemittelrückgewinnung (über 95%)
- Doppelstufige Vakuumpumpe
- Automatische Ölbehältererkennung
- Waagenverriegelung
- Automatische Steuerung nicht kondensierbarer Gase
- Speicherung der durchgeführten Services auf SD-Karte



Art.-Nr.: Z16450

R134a-, R456A- oder R513A

Leasing ab: 81,- €



**Wulf-Preis: 3.799,- €**

Art.-Nr.: Z16451

R1234yf

Leasing ab: 81,- €



**Wulf-Preis: 3.799,- €**

## Texa Klimaservicegerät Konfort 780 TOUCH BI-GAS

TEXA

Das Spitzengerät der Baureihe. Es ermöglicht den Service an Fahrzeugen mit dem Kältemittel R134a und R1234yf durchzuführen, da es über zwei Kältemittel tanks und doppelten und getrennten Kreisläufen für Absaugung, Recycling und Wiederbefüllung ausgestattet ist.

### Hauptmerkmale:

- Kompatibel mit Kältemittel R134a und R1234yf
- 10 Zoll Farb-Multitouch-Display
- Vollautomatische Servicesteuerung
- Automatische Leckerkennung
- Messung Kältemittel mit elektronischer Waage
- Automatische Ölsteuerung mit elektronischer Waage
- Messung abgesaugter Ölmenge mit elektronischer Waage
- Schutzsystem vor Kontaminierung der Öle
- Interne Spülung bei Kältemittelwechsel
- Einsetzbar bei Hybridfahrzeugen
- Sicherheitssystem FPS
- Interne Spülung bei Wechsel des Öltyps
- Drehbare Manometer- u. Displaygruppe mit TFT-Display
- Kältemittel tank: 2 x 12 kg
- Füllgenauigkeit: +/- 15 gr
- Hohe Kältemittelrückgewinnung (über 95%)
- Doppelstufige Vakuumpumpe
- Automatische Ölbehältererkennung
- Waagenverriegelung
- Automatische Kompensation der Serviceschläuche
- Automatische Steuerung nicht kondensierbarer Gase
- Speicherung der durchgeführten Services auf SD-Karte
- Drucker



Art.-Nr.: Z16510

R134a-, R1234yf-, R456A- und R513A

Leasing ab: 108,- €



**Wulf-Preis: 5.349,- €**

Ihr Partner aus dem Norden für Fachberatung, Vertrieb und Kundendienst

## Texa Klimaservicegerät Konfort 707 TOUCH OFF ROAD

**TEXA**

Das 707 OFF ROAD ist perfekt auf unebenen Böden und im Außenbereich. Es ist mit zwei großen Hinterrädern ausgestattet, die mit einem speziellen Schaum gefüllt sind. Eine robuste Metallstütze ersetzt die vorderen Räder und erhöht zusätzlich die Stabilität während der Anwendung. Eine weitere Maßnahme ist die speziell für den Outdoor-Bereich projektierte Verriegelung der Waage, mit der eventuelle Probleme durch Waagenverstellung aufgrund von Stößen auf den unebenen Böden vermieden werden.

### Hauptmerkmale:

- Kompatibel mit Kältemittel R134a oder R1234yf
- 7 Zoll Farb-Multitouch-Display
- Automatische Leckerkennung
- Messung Kältemittel mit elektronischer Waage
- Automatische zeitgesteuerte Ölsteuerung
- Messung abgesaugter Ölmenge
- Kältemittel tank: 10 kg
- Füllgenauigkeit: +/- 15 gr
- Einstufige Vakuumpumpe
- Automatische Steuerung nicht kondensierbarer Gase
- Speicherung der durchgeführten Services auf SD-Karte
- Waagenverriegelung



Art.-Nr.: Z18280

R134a-, R456A- oder R513A

Leasing ab: 54,- €



**Wulf-Preis: 2.499,- €**

Art.-Nr.: Z18281

R1234yf

Leasing ab: 54,- €



**Wulf-Preis: 2.499,- €**

## WAECO Klimaservicegerät ASC 7.4 LE (Low Emission)

**WAECO**

LOW EMISSION

Das Klimaservicegerät für große Kältemittelvolumen eignet sich ideal für Busse, Schienenfahrzeuge und Helikopter. Das 7.4 LE verfügt über einen größeren Kältemittel tank, einer größeren Pumpe und einem größeren Kompressor.

### Hauptmerkmale:

- Vollautomatisches Klimaservicegerät
- Einsatzbereich wahlweise für R134a-, R1234yf-, R456A- oder R513A
- Schwenkbares Display mit Digital-Manometern und Statusanzeige für alle Servicevorgänge
- Modernes Design in schlichtem Schwarz – passend zu moderner Werkstatteinrichtung
- Integrierte Füllmengendatenbank
- Fast 100 % Kältemittelrückgewinnung und praktisch 0 % Serviceemissionen
- 4 Anschlüsse für Kompressoröle und UV-Additive
- Integrierte WLAN-Verbindung für einen einfachen Arbeitsablauf
- Kältemittel tank 28 kg
- Öl und UV Einspritzung automatisch über Waage
- Genauigkeit des Altölablasses: +/- 1 g
- Rückgewinnungsrate des Kältemittels: 30.00 kg/h
- Kapazität der Vakuumpumpe: 192 l/min
- Kältemittel-Recycling-Rate nahezu: 100 %
- Weitere Merkmale finden Sie auf der ersten Seite



Art.-Nr.: 9103303119 / 40613788

R134a-, R456A- oder R513A

Leasing ab: 137,- €



**Wulf-Preis: 6.699,- €**

Art.-Nr.: 9103303119 / 40613796

R1234yf

Leasing ab: 139,- €



**Wulf-Preis: 6.799,- €**

Ihr Partner aus dem Norden für Fachberatung, Vertrieb und Kundendienst

**WAECO Kompressoröl PAG-Öl ISO 100**  
Art.Nr.: 8887200014



**WAECO**

Geeignet für Kältemittel R134a  
Inhalt 500 ml

**19,- €**

**WAECO Kompressoröl PAG-Öl ISO 46**  
Art.Nr.: 8887200013



**WAECO**

Geeignet für Kältemittel R134a  
Inhalt 500 ml

**19,- €**

**WAECO Kompressoröl PAG-Öl ISO 46yf**  
Art.Nr.: 8887200041



**WAECO**

Geeignet für Kältemittel R1234yf  
Inhalt 500 ml

**59,- €**

**WAECO Kompressoröl POE-Öl  
RB100EV**  
Art.Nr.: 8887200072



**WAECO**

Elektro- und Hybridfahrzeuge  
Geeignet für R134a und R1234yf  
Inhalt 150 ml

**89,- €**

**WAECO Kompressoröl POE-Öl  
RB68EV**  
Art.Nr.: 8887200075



**WAECO**

Elektro- und Hybridfahrzeuge  
Geeignet für R134a und R1234yf  
Inhalt 150 ml

**49,- €**

**WAECO UV-Additiv für Lecksuche**  
Art.Nr.: 8887600028



**WAECO**

Geeignet für Kältemittel R134a/PAG  
Inhalt 500 ml

**169,- €**

**WAECO UV-Additiv für Lecksuche**  
Art.Nr.: 8887600030



**WAECO**

Geeignet für Kältemittel R1234yf/PAG  
Inhalt 500 ml

**249,- €**

**WAECO UV-Additiv für Lecksuche**  
Art.Nr.: 8887600031



**WAECO**

Elektro- und Hybridfahrzeuge  
Geeignet für Kältemittel R1234yf/POE  
Inhalt 100 ml

**179,- €**

**WAECO externe Kältemittelanalyse**  
Art.Nr.: 8885200330/-31



**WAECO**

WAECO ASC 7-Serie  
Geeignet für R134a oder R1234yf

**2.149,- €**

**Texa Kompressoröl-Behälter POE-Öl**  
Art.Nr.: 3903655



TEXA

Elektro- und Hybridfahrzeuge

**139,- €**

**Texa Kompressoröl-Behälter PAG-Öl**  
Art.Nr.: 3902460



TEXA

Zusatzbehälter

**139,- €**

**Texa UV-Additiv für Lecksuche**  
Art.Nr.: 604610046



TEXA

Geeignet für R134a und R1234yf  
Inhalt 240 ml

**119,- €**

**Texa Universalspülbehälter**  
Art.Nr.: ACKF01



TEXA

Texa Komfort 700-Serie  
Geeignet für R134a und R1234yf

**939,- €**

**Texa interne Kältemittelanalyse**  
Art.Nr.: S07550



TEXA

Texa Komfort 760- und 780 Touch  
Geeignet für R134a oder R1234yf

**1.499,- €**

**Texa Kältemittelanalyse TXR ID**  
Art.Nr.: A16350



TEXA

Tragbares Kältemittelanalysegerät  
Geeignet für R134a und R1234yf

**2.599,- €**

**CGS Formiergas Lecksuch-Abdruckset**  
Art.Nr.: FWSTARTKIT134-1234



CGS

Geeignet für R134a und R1234yf

**269,- €**

**CGS Lecksuchgerät LS4000**  
Art.Nr.: LS4000



CGS

Geeignet für Kältemittel R134a,  
R1234yf und Formiergas

**179,- €**

**CGS UV-Lecksuchkoffer mit Brille**  
Art.Nr.: UVPROKIT1



CGS

Geeignet für R134a und R1234yf  
Inhalt 240 ml

**59,- €**

## Bestellanfrage

E-Mail: Vertrieb@Wulf-kfz.de

### Kundendaten

Firma

Straße und Hausnummer

Postleitzahl und Ort (Land)

Ansprechpartner

Telefonnummer

E-Mail

### Beratung oder Bestellung

Ich bitte um Rückruf zur Beratung  Hiermit bestelle ich\*

### Bezahlung

Kauf auf Rechnung  Leasing

\*gemäß der folgend angekreuzten Positionen

x	Seite	Bezeichnung	Preis
	1	WAECO ASC 7.3 LE R134a	4.299,00 €
		WAECO ASC 7.3 LE R1234yf	4.399,00 €
		WAECO Drucker ASC S7K	209,00 €
		WAECO Hybridspülkit	249,00 €
		WAECO Universalspülbehälter	729,00 €
	2	WAECO ASC M@W AT1500 R134a	2.499,00 €
		WAECO ASC M@W AT1500 R1234yf	2.599,00 €
		WAECO ASC M@W AT6350 LE R134a	3.699,00 €
		WAECO ASC M@W AT6350 LE R1234yf	3.799,00 €
	3	Texa Komfort 760 TOUCH R134a	3.799,00 €
		Texa Komfort 760 TOUCH R1234yf	3.799,00 €
		Texa Komfort 780 TOUCH R134a & R1234yf	5.349,00 €
	4	Texa Komfort 707 TOUCH OFF ROAD R134a	2.499,00 €
		Texa Komfort 707 TOUCH OFF ROAD R1234yf	2.499,00 €
		WAECO ASC 7.4 LE R134a	6.699,00 €
		WAECO ASC 7.4 LE R1234yf	6.799,00 €
	5	WAECO PAG Öl ISO 100	19,00 €
		WAECO PAG Öl ISO 46	19,00 €
		WAECO PAG Öl ISO 46yf	59,00 €
		WAECO POE Öl RB100EV	89,00 €
		WAECO POE Öl RB68EV	49,00 €
		WAECO UV Additiv PAG R134a	169,00 €
		WAECO UV Additiv PAG R1234yf	249,00 €
		WAECO UV Additiv POE EV	179,00 €
		WAECO Kältemittelanalyse R134a	2.149,00 €
		WAECO Kältemittelanalyse R1234yf	2.149,00 €
	6	Texa Kompressoröl Behälter POE	139,00 €
		Texa Kompressoröl Behälter PAG	139,00 €
		Texa UV Additiv PAG R134a & R1234yf	119,00 €
		Texa Universalspülbehälter	939,00 €
		Texa Kältemittelanalyse R134a & R1234yf	1.499,00 €
		Texa Kältemittelanalyse TXR ID R134a & R1234yf	2.599,00 €
		CGS Formiergas Lecksuch Abdruckset R134a & R1234yf	269,00 €
		GS Lecksuchgerät LS4000	179,00 €
		CGS UV Lecksuchkoffer mit Brille	59,00 €
		Lieferung, Aufbau und Geräte Einweisung in DE	299,00 €
		Lieferung per Spedition DE (Postversand 9,90 €)	99,00 €
		Abholung	0,00 €

Preise zzgl. Versand, Dienstleistungen und ges. MwSt. / Tippfehler und Irrtümer vorbehalten / Leasing: 54 Monate, 0,00 € Anzahlung, 10 % Restwert. Aktionsende: 31.07.2025

**Ihr Partner aus dem Norden für Fachberatung, Vertrieb und Kundendienst**