

Absaugung von Kältemittel (verunreinigtes Gas!)

Wie gehen Sie vor, wenn Sie beim Prüfen eines Fahrzeugs feststellen, dass dieses mit verunreinigtem 1234-yf Gas (unter 95% Gehalt) gefüllt wurde?

Das Gas trotzdem einfach in Ihr Klimaservicegerät absaugen lassen sollte zwingend unterlassen werden!

Richtige Lösung:

Mittels einer separaten Absaugstation das im Fahrzeug eingefüllte Gas absaugen und in einen externen Recycling Tank abfüllen.

Eigenschaften dieser Absaugstation

Einsetzbar für kleinere Kältemittel Anlagen bis zu einem Füllgehalt von ca. 4 kg
0.5 PS Kompressor, komplett oelfrei
Absaugleistung 15 kg/h
Gewicht 16.8 kg (ohne Schläuche, etc.)

Unsere PKW/SUV/leicht Nutzfahrzeug Absaugstation ist wie folgt ausgerüstet:

1x HD Schlauch, Länge 1.5 Meter
1x HD Schlauch, Länge 1.5 Meter mit Kugelhahn
1x ND Schlauch, Länge 1.5 Meter
1x gelber Verbindungsschlauch, Länge 1.6 Meter
Prüfarmatur
Passende Qualitäts-Schnellkupplungen
Spezieller Abscheiderfilter bereits an der Einheit vormontiert

Artikel Nr. RB650-N-Set

Preis sFr. 1'450.- netto

Ex. MwSt, Versandkosten sFr. 25.00



Separat dazu wird noch ein Absaug-Recycling Tank benötigt

Behälter passend für R134a oder für 1234-yf Gas

Ausgerüstet mit Doppelventil

Inhalt: 12 Liter

Artikel Nr. AT-12

Preis sFr. 175.00 // Versandkosten sFr. 15.00

Behälter passend für R134a oder für 1234-yf Gas

Ausgerüstet mit Doppelventil

Inhalt: 40 Liter

Artikel Nr. AT-40

Preis sFr. 389.00 // Versandkosten sFr. 25.00



Alle Preise exklusive MwSt

Lieferzeiten:

7-10 Tage ab Bestellungseingang