

KLIMASERVICEGERÄT

A COOL BREEZE IN YOUR WORKSHOP

GLAXIER ist eine vollständig automatisch arbeitende Wartungsstation für das Auffangen, Recyceln und Wiedereinfüllen von Kältegasen von KFZ-Klimaanlagen.

- + Optimierte Anwendung
- + Unmittelbare Kontrolle
- + Übersichtliche Gestaltung

Kompatibel mit den neuesten Kältegasen R456A und R444A.

LED-Balkenanzeige zur Echtzeit-Überwachung des Status.

Rückseitiges Paneel zum Schutz der Gasflasche und des Kompressors.

Ergonomisches Gehäuse aus Stahl/Metall mit zwei größeren Hinterrädern, die während des Gebrauchs Stabilität verleihen.



Integriertes 7-Zoll-Multitouch-Farbdisplay.

Zwei analoge Manometer.

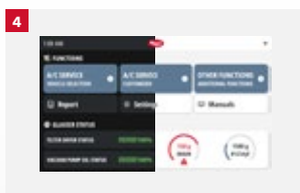
DIGITIQ
AirCon



App DIGITIQ AirCon

Alle Vorgänge können mit der App DIGITIQ AirCon auf dem Smartphone oder Tablet von jeder beliebigen Stelle der Werkstatt aus überwacht werden, sodass der Bediener gleichzeitig andere Aktivitäten ausführen kann.

DETAILS



1 Fortschrittlichste Wi-Fi Konnektivität ermöglicht die automatische Aktualisierung des Geräts, die Fernwartung und die Verbindung mit anderen Geräten, z.B. Drucker oder Smartphones.

2 „2 gas ready“ Die Station ermöglicht die Handhabung sowohl des Kältegasen R134a als auch der Kältegasen der neuesten Generation R1234YF. Bei der Installation wird der Bediener gefragt, für welches Kältegas die Station vorbereitet werden soll. Der Wechsel zur anderen Konfiguration ist mit einem hierzu vorgesehenen Umrüstungs-Kit (optional) möglich.

3 Die Station verfügt über zwei Wiegezellen zur Erfassung vom Gewicht des Kältemittels während des Auffangens/Recyclens und Wiedereinfüllens als auch zur Ermittlung der Menge an Öl, das beim Auffangen/Recyclen des Kältemittels aus dem Fahrzeug entfernt wird.

4 Grafische Benutzeroberfläche mit klugem, detailliertem Aufbau, um die Vorgänge einfacher und intuitiver ausführen zu können. Je nach Präferenz sowohl in der Version Light als auch in der Version Dark erhältlich.

GLAXIER T700

| | Artikel Nr | Kältemittelgas |
|-------------------------|------------------|----------------|
| ROT Glaxier T700 | ROT.G134A.701671 | R134a |
| ROT Glaxier T700 | ROT.G34YF.701688 | R1234yf |

| Modell | GLAXIER T700 |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Elektrischer Anschluss | 230 V 50 Hz |
| Abmessungen L x B x H | 632 x 748 x 1070 mm |
| Gewicht | 90 kg |
| Kältemitteltyp | R-134a / R-1234yf |
| Kältemittelinhalt | 10 kg |
| Flaschen- / Behälterheizung | serienmäßig |
| Absaugen / Recyclen | automatisch |
| Ablassen nicht kondensierbarer Gase | automatisch |
| Altöl ablassen | automatisch |
| Vakuumcheck | automatisch |
| Lecksuchmittel | Stickstoff |
| Altölbehälter | serienmäßig |
| Protokollausgabe | serienmäßig |
| Betriebstemperatur min./max. | 5 °C / 40 °C |
| Schlauchlänge | 3 m |
| Display | touchdisplay, TFT, 7" |
| Datenbank | serienmäßig |
| Datenbank-Update | serienmäßig |
| Schnittstellen | WLAN, Bluetooth, USB |



ZUBEHÖR



- 1 Umrüstungs-Kit Kältegas R134a.
- 2 Umrüstungs-Kit Kältegas R1234yf.
- 3 Spülkit für die Klimaanlage des Fahrzeugs (behälter zur Trennung der Kontaminanten der Klimaanlage des Fahrzeugs).
- 4 Verlängerungsschlauch (3 m).
- 5 Thermodrucker (für den Ausdruck eines detaillierten Berichts aller ausgeführten Vorgänge).
- 6 Kältemittelerkennungs-Kit (R134a oder R1234yf).
- 7 Effizienzkontroll-Kit Klimaanlage.