

ECK NEXT PRO

FLEXIBILITÄT FÜR
DIE WERKSTATT



ECK NEXT PRO ist für verschiedene Arten von Kältemitteln entwickelt worden. ECK NEXT PRO bereichert sich um einen zusätzlichen Öl-/Kontrastmittelbehälter und dem Heizband. Die Hybridfunktion ist Standard. Zusätzliche optionale Funktionen machen dieses Gerät zu einer schnellen und flexiblen Lösung.

Vollautomatisches Klimaservicegerät für die Rückgewinnung, Recycling und Nachfüllen für R134a oder HFO1234yf

- Hohe Rückgewinnungsrate bei schneller Rückgewinnung.
- Einfache, intuitive Bedienung auf einem 5"-Touchscreen.
- Manuelle Serviceventile und Serviceschlauchlängenkompensierung über CAR-Methode.
- Wiederbefüllbare Behälter für 1x Kompressoröl (PAG oder POE) und 1x Kontrastmittel.
- Integrierte Hybridfunktion zur Selbstreinigung der Maschine, schnell und auf dem derzeit höchsten Stand der Technik für sicheres Arbeiten auch an elektrisch angetriebenen Kompressoren.
- Option: SAE-Gasanalyse zur Feststellung der Kältemittelanteile im Fahrzeug: HFO1234yf, R134a, R22, Propan (HC) bzw. Luft / platzsparend und sicher durch seitlichen Einschub in das Maschinengehäuse.
- Option: Wi-Fi.
- 51Ltr-Vakuumpumpe; 1/3HP Kompressor; 12 Ltr. Kältemitteltank mit Heizsystem.
- Sehr schneller A/C-Drucktest und statische Fehlerdiagnose.
- Softwaregeführtes Ablassen der nicht kondensierbaren Gase.
- Kältemittelmanagement, Fahrzeugdatenbank.
- Onlineupdate mit Autarkie über USB-Schnittstelle.
- Sehr servicefreundlich.

Y3NP40000000	ECK NEXT PRO
Y2FH00000000	Inbetriebnahme-Kit TOP HFO1234yf
Y2FR00000000	Inbetriebnahme-Kit TOP R134a
Y2FH00000001	Inbetriebnahme-Kit TOP HFO1234yf UK
Y2FR00000001	Inbetriebnahme-Kit TOP R134a UK

STANDARD



OPTION



5" Touch Screen



Grosse Seitentaschen



Verwaltung von 2 Behältern
Hybridfunktion

