



USP's Bosch CS LD 1.0

Juni 2021

- Ein Gerät, ein Sensor: erkennt
CFC, HCFC, HFC, HFO: R32, R134a, R1234yf, R454A
HC: R290, R600, R600a
Formiergas: 95%N2/5%H2
Ammoniak: NH3

- Intelligente Schaltung: warnt den Benutzer zum Filterwechsel, erkennt einen ausgefallenen Sensor, erkennt einen verunreinigten Sensor (Überdosierung) und spült sich selbst.
- Extra großes, hochwertiges, kontrastreiches Grafik-LCD, sichtbar im **direkten Sonnenlicht** oder im **dunklen** Geräteraum.
- Automatischer und manueller Rückstellmodus.
- Leckverfolgungsmodus, zeigt den Rohsignalausgang an, bietet einzigartige Leckortungsmöglichkeit.
- Schnelles Aufwärmen, normalerweise weniger als 30 Sekunden.
- Wiederaufladbare Batterie, 8 Stunden pro Einsatz - keine laufenden Wartungskosten durch Batteriewechsel; kann auch während des Aufladens im Notfall verwendet werden. Mitgeliefertes Ladegerät mit internationalen Anschlüssen, USB-Kabel zum Laden im Fahrzeug.
- Kostengünstiger Sensor, da Sensorlebensdauer min. 5 Jahre.
- Professionelles Design von Bosch.
- IP51 staubdichtes Design.
- Logische und einfache Handhabung, selbsterklärend intuitiv.
- Anti-Rutsch-Griff.
- Verschmutzungsgrad 4.
- Robustes Gehäuse für den täglichen Einsatz.
- 2 Jahre Garantie.