Manutenzione impianti di condizionamento a CO²

AVL %

AVL DITEST ADS 310

Il sistema di climatizzazione a CO² (R744) è superiore all'attuale sistema R1234yf in termini di efficienza, dinamica di raffreddamento e sostenibilità ambientale. Rinomati produttori automobilistici ne hanno riconosciuto il potenziale e in futuro punteranno sulla CO2, il liquido refrigerante naturale, ecologico e avanzato. AVL DITEST supporta l'industria automobilistica con innovazioni uniche e all'avanguardia. Insieme abbiamo sviluppato il dispositivo di assistenza per climatizzatori ADS 310 in modo che per la prima volta anche le officine possano eseguire riparazioni e manutenzioni su impianti di climatizzazione a CO2. Naturalmente la sicurezza, la tutela dell'ambiente e l'economicità sono state al centro del programma di sviluppo dell'apparecchio.

FUNZIONALITÀ

- · Procedura completamente automatica per una manutenzione facile e veloce
- · Modalità manuale per interventi di manutenzione sull'impianto di climatizzazione
- · Prove funzionali dell'impianto di climatizzazione
- · Documentazione automatica del lavoro svolto
- · Preferiti preimpostati



APPROVAZIONE MERCEDES BENZ 000 588 18 82 00





