



Tester de scurgeri freon ArcticPRO® LD-2 pentru freon R134a, si R1234yf

MAHLE

ArcticPRO® LD-2



Caracteristici

- LD-2 dispune de două moduri de detectare, un senzor de gaz cu electrolit solid și un sistem patentat de detectare a colorantului UV. Are o tehnologie cu senzori de electroliti solizi cu durată lungă de viață, care este concepută pentru a detecta agenții frigorifici HFC mai dificili, cum ar fi R134a și noul agent frigorific R1234yf
- Indicatorul digital unic al mărimii scurgerii elimină presupunerile din determinarea dimensiunii scurgerii
- Afișajul digital independent de alarma audio și nivelul de sensibilitate, permițând identificarea sursei de scurgere
- Lumină UV patentată cu 3 LED-uri, lungime de undă de 395-415 nm pentru o fluorescență optimă a coloranților
- Nu sunt necesari ochelari de vedere pentru îmbunătățirea UV
- Alarmă digitală unică cu indicator numeric al mărimii scurgerilor Sensibilitate: .05 oz/yr R134a, .0123 oz/yr R1234yf
- Calibrare automată și resetare la nivelurile ambientale
- 3 niveluri de sensibilitate reglabile
- Certificat SAE J2791, certificat EN14624 și certificat CE
- Husa de transport inclusa
- Alarmă vizuală de scurgere LED lângă senzor

Conținutul livrării

MAHLE LD-2

Manual de instalare / instrucțiuni de folosire