TEK-Mate®

KÄLTEMITTEL-LECKSUCHGERÄT

Schnelle Lokalisierung von Lecks.

Günstiger Preis, einfache Bedienung und zuverlässige Leistung machen den TEK-Mate zum Kältemittel-Lecksuchgerät der Wahl für Tausende Techniker. Entdecken Sie selbst, wieso der TEK-Mate für viele Haustechniker das beliebteste



Kältemittel-Lecksuchgerät ist.











VORTEILE

- Empfindlichkeit von 2 g/Jahr gemäß EN14624
- H-FKWs und HFOs
- Bewährter, beheizter Diodensensor für zuverlässige Dichtheitsprüfungen
- Keine Fehlalarme von Seifenlösungen
- Stromversorgung über zwei Batterien des Typs D
- Robuste Tragetasche im Lieferumfang

TECHNISCHE DATEN

Umfang TEK-Mate

Beheizter Diodensensor Zwei Alkalibatterien des Typs D Ersatzfilter

Transportkoffer

Kompatible Kältemittel R22, R32, R134a, R404a, R407c, R410a, R422b,

R448a, R449a, R452a, R452b, R507 (AZ50), R1234yf/ze und weitere

Empfindlichkeit gemäß EN14624 2 g/Jahr

Stromversorgung Zwei Alkalibatterien des

Typs D

Batterielaufzeit 16 Stunden Gewicht 700 g

EN14624:2020 Zertifizierungen A2L-zertifiziert

CE, UKCA 38 cm

Sondenlänge 2 Jahre Garantie

BESTELLINFORMATIONEN

705-202-G11 TEK-Mate

Zubehör und Ersatzteile

TEK-Check R134a Referenzleck

703-080-G10

TEK-Check R1234yf

Referenzleck 703-080-G12

Sensor 703-020-G1 Filter 705-600-G1

Transportkoffer

705-700-G1





MEHR ERFAHREN