

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.



A2L-ZERTIFIZIERT

EN14624

2 x D



VORTEILE

- Empfindlichkeit von 2 g/Jahr
- Nachweis aller FCKWs, H-FCKWs, H-FKWs und HFOs
- Bewährter, beheizter Diodensensor für zuverlässige Leckageüberprüfungen
- Keine Fehlalarme von Seifenlösungen
- Stromversorgung über zwei Batterien des Typs D
- Robuster Transportkoffer 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 und weitere
Empfindlichkeit nach EN14624	2 g/Jahr
Stromversorgung	Zwei Alkalibatterien des Typs D
Batterielaufzeit	16 Stunden
Gewicht	700 g
Zertifizierungen	CE EN14624:2020 A2L-zertifiziert
Sondenlänge	38 cm
Garantie	2 Jahre

BESTELLINFORMATIONEN

TEK-Mate 705-202-G1

Zubehör und Ersatzteile

TEK-Check R134a 703-080-G10

Referenzleck

Sensor 703-020-G1

Filter 705-600-G1

Transportkoffer 705-700-G1