TEK-Mate®

DÉTECTEUR DE FUITE DE FLUIDE FRIGORIGÈNE

Trouvez les fuites rapidement.

Un prix abordable, un fonctionnement simple et des performances fiables : voilà ce qui fait du détecteur de fuite de fluide frigorigène TEK-Mate le choix de prédilection de milliers de techniciens. Découvrez par vous-même pourquoi de nombreux techniciens Froid et Climatisation préfèrent le détecteur de fuite de fluide frigorigène TEK-Mate.













AVANTAGES

- Sensibilité de 2 g/an (0,07 oz/an) selon EN14624
- Détecte tous les CFC, HCFC, HFC et HFO
- Capteur à diode chauffée éprouvé pour un contrôle fiable de l'absence de fuite
- Pas de fausse alerte due aux solutions
- Fonctionne avec deux piles de type D
- Avec mallette de transport en plastique dur

CARACTÉRISTIQUES

Avec TEK-Mate

Capteur à diode chauffée Deux piles alcalines de

type D

Filtres de rechange Mallette de transport

Fluides frigorigènes compatibles

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

R448a, R449a, R452a, R452b, R507 (AZ50), R1234yf/ze, etc.

Sensibilité selon EN14624 2 g/an (0,07 oz/an)

Alimentation

Deux piles alcalines

de type D 16 heures

Autonomie Poids

700 g (1,54 lb.)

Certifications

EN14624:2020 Certification A2L

CE, UKCA

Longueur de sonde

38 cm (15 in.)

Garantie

Deux ans

INFORMATIONS DE COMMANDE

TEK-Mate 705-202-G11

Accessoires et pièces de rechange Fuite de référence

TEK-Check R134a

703-080-G10

Fuite de référence TEK-Check R1234yf

703-080-G12

Capteur

703-020-G1

Filtres

705-600-G1

Mallette de transport

705-700-G1





POUR EN SAVOIR PLUS, CLIQUEZ ICI!