

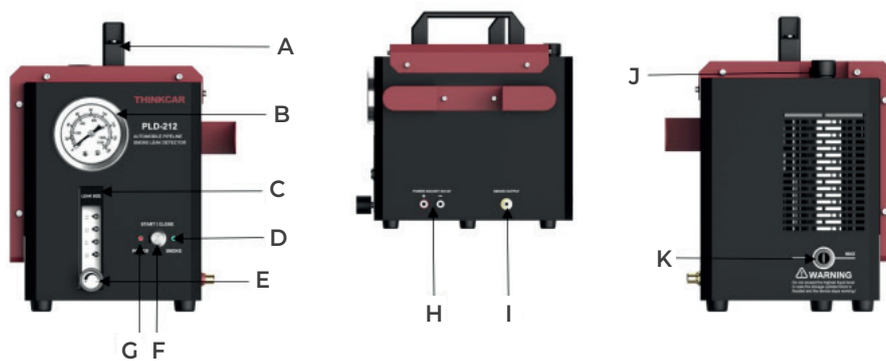
PLD-212

Détecteur de fuites de fumée



PLD-212 est une machine de détection de fuites de fumée, un outil indispensable pour identifier et résoudre rapidement et efficacement les problèmes de fuites dans les conduits et les tuyauteries. Grâce à son principe de fonctionnement simple et à son design compact, il peut être utilisé aussi bien dans les voitures que dans les motos, les motoneiges, les véhicules tout-terrain, les camions, les bus, etc.

Caractéristiques



| | |
|---------------------------------------|--|
| A. Poignée de transport | B. Manomètre de pression |
| C. Débitmètre | D. Indicateur de mode de fumée |
| E. Bouton de réglage du débit | F. Interrupteur de mode de fumée |
| G. Indicateur de mise en marche/arrêt | H. Prise électrique : rouge à + (positif), noir à - (négatif). |
| I. Sortie de fumée | J. Orifice de remplissage d'huile |
| K. Fenêtre de niveau d'huile | |

Accessoires

- Câble d'alimentation
- Tuyau d'évacuation de fumée
- Cône adaptateur standard
- Huile spéciale pour tests
- Bouchons en caoutchouc
- Connecteur spécial pour système Evap.
- Outil spécial pour retirer les obturateurs (Système EVAP)
- Adaptateur gonflable pour conduits

Les spécifications

- Tension de fonctionnement : 12 V CC
- Pompe à air intégrée
- Protection contre la surchauffe et le gel
- Équipé d'un manomètre
- Débitmètre d'air intégré
- Pression de sortie : 13-16 PSI (Version Turbo)
- Pression de sortie : 2,5 - 4 kPa (Version EVAP)