

NOUVEAU DETECTEUR DE FUITES ULTRASONIC 2.0

WABCO Workshop Solutions présente la nouvelle génération de détecteurs de fuites d'air – Ultrasonic Leakage Finder 2.0. L'appareil signale la présence et l'importance d'une fuite aussi bien par des signaux acoustiques que par un affichage visuel. L'utilisation du détecteur de fuites Ultrasonic 2.0 représente un gain de temps et évite les éventuelles réclamations de la part des clients.

Le détecteur de fuites Ultrasonic 2.0 est disponible dans 2 versions :

- **Version de base** (300 400 001 0)
- **Version étendue** (300 400 002 0)

AVANTAGES

Le détecteur de fuites WABCO Ultrasonic 2.0 peut être utilisé pour :

- Détection des fuites au niveau des pneus sans avoir à démonter les roues
- Inspection du système de freinage pneumatique (après réparation et lors des contrôles standard)
- Inspection des capteurs à ultrasons
- Détection des fuites au niveau des groupes frigorifiques de la remorque
- Détection des fuites dans les climatiseurs
- Localisation des fuites pour les joints d'étanchéité des vitrages et de la carrosserie (uniquement dans la version étendue)
- Localisation des fuites pour les joints d'étanchéité de la cabine et du compartiment à bagages (uniquement dans la version étendue)
- Contrôle des composants en rotation (uniquement dans la version étendue)



Détecteur de fuites WABCO Ultrasonic 2.0

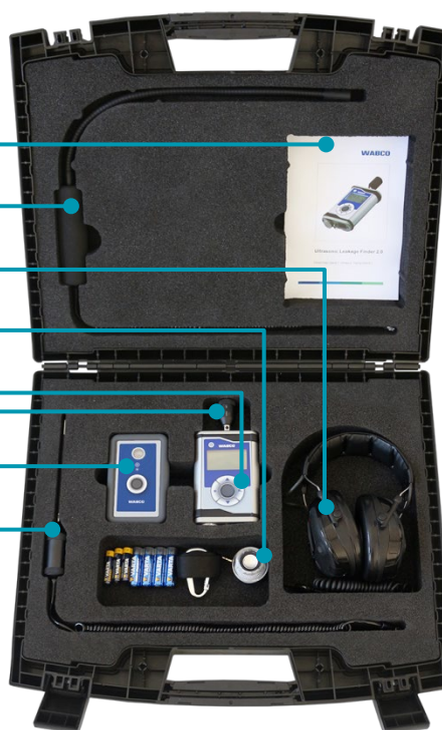
COMPOSANTS

Version de base / étendue

- Manuel
- Sonde flexible à bruits aériens
- Casque

Version étendue

- Haut-parleur externe
- Détecteur de fuites 2.0
- Sonde à bruits aériens
- Emetteur d'ultrasons
- Sonde de bruits de structure



CARACTERISTIQUES

- Un détecteur de fuites fiable et ultraprécis
- La sonde flexible contrôle sans difficulté les zones difficilement accessibles
- Grâce au casque isolant, les bruits venant de l'atelier n'ont plus d'influence sur la recherche de fuites
- Nécessite peu d'entretien, pas besoin de calibrage
- Système de contrôle pouvant être utilisé pour les nouveaux vitrages sur véhicules avec colle non étanche (uniquement dans la version étendue)

AVANTAGES DU DETECTEUR DE FUITES ULTRASONIC 2.0

- **Un boîtier renforcé** garantit une meilleure protection
- **Un capteur à ultrasons** permet de détecter les fuites au niveau des joints d'étanchéité des vitrages et de la carrosserie
- **Des batteries remplaçables** pour une plus grande souplesse d'utilisation
- **Une sonde à bruits aériens** pratique pour sa rapidité d'utilisation
- **Une sonde de bruits de structures** pour contrôler l'usure et l'abrasion des paliers et des composants en rotation
- **Un affichage numérique** pour détecter et mesurer avec plus de précision les fuites imperceptibles
- **Un boîtier solide en plastique** pour une longue durée de vie



AVERTISSEMENT

Le détecteur de fuites Ultrasonic 2.0 ne doit pas être utilisé pour rechercher les fuites sur des systèmes à gaz inflammable ou sous pression. Pour ce type de systèmes, n'utiliser que des appareils certifiés comme étant conformes à la directive ATEX (Ex).

Pour de plus amples informations, veuillez-vous adresser à votre [partenaire WABCO](#) (www.wabco-auto.com/findwabco).