

NUOVO ULTRASONIC LEAKAGE FINDER 2.0

WABCO Workshop Solutions presenta la sua nuova generazione di apparecchi per ricerca perdite d'aria – Ultrasonic Leakage Finder 2.0. Il dispositivo mostra la presenza e l'entità di una perdita sia con segnali acustici che con una visualizzazione sul display. L'uso di Ultrasonic Leakage Finder 2.0 risparmia tempo ed evita potenziali reclami dei clienti.

Ultrasonic Leakage Finder 2.0 è disponibile in 2 versioni:

- **Base** (300 400 001 0)
- **Ampliato** (300 400 002 0)

VANTAGGI

WABCO Ultrasonic Leakage Finder 2.0 può essere usato per:

- Riconoscimento di piccole perdite d'aria sui pneumatici, senza la necessità di smontare le ruote
- Ispezioni dell'impianto frenante ad aria compressa (dopo riparazioni e come controllo standard)
- Ispezione di sensori a ultrasuoni
- Riconoscimento di perdite nei gruppi frigoriferi del rimorchiato
- Ricerca perdite negli impianti climatizzatori
- Individuazione di mancanze di tenuta nelle guarnizioni dei vetri e della carrozzeria (solo nella versione speciale)
- Individuazione di mancanze di tenuta nella cabina e nel bagagliaio (solo nella versione speciale)
- Controllo di componenti rotanti (solo nella versione speciale)



WABCO Ultrasonic Leakage Finder 2.0

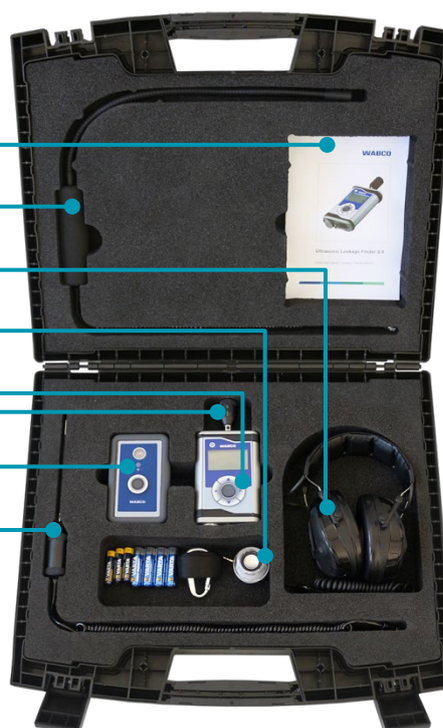
COMPONENTI

Versione base / speciale

- Manuale d'uso
- Sonda a onde sonore in aria flessibile
- Cuffie
- Altoparlante esterno
- Leakage Finder 2.0

Versione speciale

- Sonda a onde sonore in aria
- Trasmittitore a ultrasuoni
- Sonda a onde sonore attraverso i corpi



CARATTERISTICHE IDENTIFICATIVE

- Un dispositivo di ricerca perdite altamente preciso e affidabile
- La sonda flessibile esegue controlli senza problemi anche nelle aree difficilmente accessibili
- Grazie alle cuffie isolanti i forti rumori ambientali in officina non interferiranno durante la ricerca di perdite
- Necessaria poca manutenzione, nessuna calibrazione
- Il sistema può essere utilizzato per vetture del veicolo appena montate senza adesivo non sigillato (solo versione speciale)

VANTAGGI DI ULTRASONIC LEAKAGE FINDER 2.0

- Il **corpo rinforzato** permette una protezione migliorata da eventuali danni accidentali
- **Trasmittitore a ultrasuoni** per il riconoscimento di perdite su guarnizioni di vetri e carrozzeria
- **Batterie sostituibili** per maggiore flessibilità d'uso
- **Sonda a onde sonore in aria** come pratica soluzione per l'utilizzo rapido
- **Sonda a onde sonore attraverso i corpi** per il controllo di usura e attrito di cuscinetti e componenti rotanti
- **Indicatore digitale** per misurazioni precise e riconoscimento delle perdite più piccole
- **Robusto corpo in plastica** per una lunga durata del dispositivo



AVVERTENZA

Ultrasonic Leakage Finder 2.0 non deve essere utilizzato per la ricerca di perdite su sistemi con gas infiammabili o in pressione. Per questi sistemi possono essere solo usati apparecchi con l'apposita certificazione ATEX (Ex).

Per maggiori informazioni contattare il [partner WABCO](http://www.wabco-auto.com/findwabco) (www.wabco-auto.com/findwabco).