

NEUER ULTRASONIC LEAKAGE FINDER 2.0

WABCO Workshop Solutions stellt die neue Generation seiner Luftlecksuchgeräte vor – den Ultrasonic Leakage Finder 2.0. Das Gerät zeigt das Vorliegen und die Größe einer Leckage sowohl mit akustischen Signalen als auch mit einem Display an. Der Einsatz des Ultrasonic Leakage Finder 2.0 spart Zeit und verhindert potenzielle Kundenreklamationen.

Der Ultrasonic Leakage Finder 2.0 ist in 2 Versionen erhältlich:

- **Basis** (300 400 001 0)
- **Erweitert** (300 400 002 0)

VORTEILE

Der WABCO Ultrasonic Leakage Finder 2.0 kann verwendet werden für:

- Erkennung von schleichenden Undichtigkeiten am Reifen ohne Demontage der Räder
- Inspektionen der Druckluftbremsanlage (nach Reparaturen und als Standardprüfung)
- Inspektion von Ultraschallsensoren
- Erkennung von Leckagen an Kühlaggregaten des Anhängers
- Lecksuche in Klimaanlage
- Ortung von Undichtigkeiten bei Glas- und Karosserieabdichtungen (nur in der erweiterten Version)
- Ortung von Undichtigkeiten von Kabine und Gepäckraum (nur in der erweiterten Version)
- Prüfung von rotierenden Bauteilen (nur in der erweiterten Version)



WABCO Ultrasonic Leakage Finder 2.0

KOMPONENTEN

Version Basis / Erweitert

- Handbuch
- Flexible Luftschallsonde
- Kopfhörer
- Externer Lautsprecher

Erweiterte Version

- Luftschallsonde
- Ultraschallsender
- Körperschallsonde



UNTERSCHIEDUNGSMERKMALE

- Ein hochpräzises und zuverlässiges Lecksuchgerät
- Die flexible Sonde überprüft mühelos auch schwer zugängliche Bereiche
- Dank des isolierten Kopfhörers haben laute Umgebungsgeräusche in der Werkstatt keinen Einfluss mehr auf die Lecksuche
- Sehr wartungsarm, keine Kalibrierung erforderlich
- Das Prüfsystem, das für neu eingebaute Fahrzeugverglasungen mit unversiegeltem Klebstoff verwendet werden kann (nur erweiterte Version)

VORTEILE DES ULTRASONIC LEAKAGE FINDER 2.0

- **Verstärktes Gehäuse** sorgt für einen verbesserten Schutz vor Beschädigungen
- **Ultraschallsender** zur Erkennung von Leckagen in Glas und Karosserieabdichtungen
- **Austauschbare Batterien** für mehr Flexibilität im Einsatz
- **Luftschallsonde** als praktische Lösung für den schnellen Einsatz
- **Körperschallsonde** zur Überprüfung von Verschleiß und Abrieb von Lagern und rotierenden Bauteilen
- **Digitalanzeige** für genauere Messungen und Erkennung auch kleinster Leckagen
- **Robustes Kunststoffgehäuse** für eine längere Lebensdauer des Sets



WARNUNG

Der Ultrasonic Leakage Finder 2.0 darf nicht zur Lecksuche in Systemen mit brennbaren oder unter Druck stehenden Gasen verwendet werden. Für solche Systeme dürfen nur Geräte mit der entsprechenden ATEX (Ex) Zertifizierung verwendet werden.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte Ihren [WABCO Partner](http://www.wabco-auto.com/findwabco) (www.wabco-auto.com/findwabco).