



Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

info@fuxtools.ch • www.fuxtools.ch

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 17.04.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Bosch Professional D-tect18V-200-17C Ortungsgerät

Bestell- und Artikelnummer: 0601081605

Listenpreis CHF 1'068.00

Fuxpreis CHF 908.00

inklusive 8.1% MwSt

Frankolieferung

Beschreibung

Exzellente Erkennungsleistung mit Bosch-Radartechnologie

- Hervorragende Ortungsqualität: Erkennt verborgene Objekte bis zu einer Tiefe von 200 mm mit KI-Technologie
- Bosch Radartechnologie: Gewährleistet eine präzise Erkennung, um kostspielige Schäden und Sicherheitsrisiken zu vermeiden
- 18V-Leistung: Effizientes Arbeiten ohne Unterbrechungen dank 18V-Akkuplattform
- 3D-Bildgebungsfunktion: Bietet eine leicht zu interpretierende Ansicht von Wandbereichen und verborgenen Objekten



Produkt-Highlights

Der EXPERT-Wandscanner D-tect18V-200-17C liefert hervorragende Qualität bei der Erkennung von verborgenen Objekten bis zu einer Tiefe von 200 mm. Dank der Bosch-Radartechnologie können Sie sich auf eine präzise KI-gestützte Erkennung verlassen und kostspielige Schäden und Sicherheitsrisiken vermeiden. Mit seiner beeindruckenden Leistung und der 18V-Akkuplattform sorgt dieser Wandscanner für effizientes Arbeiten ohne Unterbrechungen. Und die 3D-Bildgebungsfunktion liefert eine klare, anschauliche Ansicht von Wandbereichen und eingebetteten Objekten.

Ausstattung und Anwendung

Dieser EXPERT-Wandscanner dient zum Aufspüren von versteckten Objekten wie Rohren, Drähten und Bewehrungsstäben in Wänden, Decken oder Böden aus Materialien wie Beton, Mauerwerk, Gipskarton oder Hohlziegeln. Er wird für Wartungskontrollen wie die Identifizierung von Wandpfosten und Rohren, die Lokalisierung von Kabeln, das Aufspüren von Lecks, statische Berechnungen und die Dokumentation verwendet. Der EXPERT D-tect18V-200-17C ist kompatibel mit GBA 18V 2,0 Ah.

Technische Daten

- Akkuspannung 18 V
- Bosch Radartechnologie Ja
- Erfassbare Objekte magnetische Metalle (z. B. Eisen). nichtmagnetische Metalle (z. B. Kupfer). spannungsführende Leitungen. nichtspannungsführende Leitungen. Leere Kunststoffrohre. wasserführende Kunststoffrohre. Holzunterkonstruktionen
- Max. Ortungstiefe 200 mm
- Erfassungstiefe. Trockenbeton. max. 200 mm
- Erfassungstiefe. junger Beton. max. 60 mm
- Erfassungstiefe. andere Wandarten. max. 80 mm
- Erfassungstiefe. Holzunterkonstruktionen. max. 38 mm

- Genauigkeit ± 5 mm
- Ansichten Objektansicht. Spotansicht. Signalansicht 2D. Signalansicht
- Wandarten Mauerwerk/Universal. Beton. Trockenbau. Flächenheizung. Junger Beton. Langlochziegel. Hochlochziegel
- Staub- und Spritzwasserschutz IP 5X
- Dokumentation über USB-C. SD-Karte
- Updatefähig Ja
- Materialidentifizierung Stromführendes Kabel. Magnetisches Metall. Nichtmagnetisches Metall. Nichtmetallisches Material
- Zusatzfunktion 3D-Bildgebung. Leckageerkennung. Abstandsmessung
- Abmessung (L x B x H) 124 x 106 x 280 mm
- Gewicht. ca. 0.6 kg

Standard-Ausrüstung

- 1 x GBA 18V 2.0Ah Akku
- GAL 18V-20 Ladegerät
- L-BOXX 136
- 1 x Poster S
- USB-C-Kabel
- Tragegurt