

ZIRCON®

MetalliScanner™ m60c

7.5 cm | **5.0 cm**

Metal / Metall / Métal

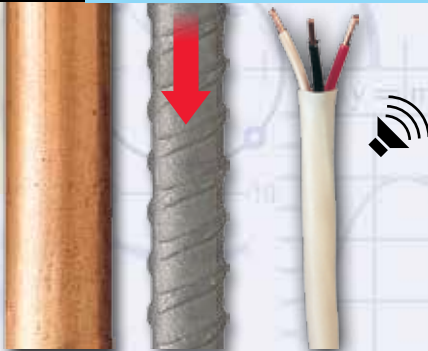
AC / Wechselspannung / CA

Multifunction Wall Scanner with Metal & AC Scan and ColorTrip™ Display
Multifunktionaler Wand-Scanner mit Metall- und AC-Scan-Modus und ColorTrip™ Display
Scanner mural Multifonction avec détection Métal & AC courant alternatif et afficheur ColorTrip™

METAL FINDING / METALLDETEKTION / TROUVER LE METAL

**NON-CONTACT
SCANNER
KONTAKTLOSER
SCANNER
SCANNER SANS
CONTACT**

NEW!
ColorTrip™ Display
NEU!
ColorTrip™ Display
NOUVEAU!
Afficheur
Multicolore
ColorTrip™



Scan to view video demonstration.

Scannen Sie den QR-Code um ein Demo-Video zu sehen.

Scannez pour voir une vidéo de démonstration.



**Metal
Metall
Métal**



**LIVE AC WIRE
Stromführende
Leitung
Fils actifs
sous courant
alternatif CA**



**Battery not included.
Instructions enclosed (inside card).
Batterie nicht inbegriffen.
Betriebsanleitung inliegend.
Pile non incluse.
Instructions jointes dans l' emballage.**

**Locate:
Ortung von:
Situe :**



**Metal
Metall
Métal**



**Live AC Wire
Stromführende
Leitung**

**Fils actifs sous courant
alternatif CA**



**WireWarning® Detection
WireWarning®-Erkennung
Détection WireWarning®**

MetalliScanner™ m60c

7.5 cm | **5.0 cm**

Metal / Metall / Métal

AC / Wechselspannung / CA

Multifunction Wall Scanner with Metal & AC Scan and ColorTrip™ Display
Multifunktionaler Wand-Scanner mit Metall- und AC-Scan-Modus und ColorTrip™ Display
Scanner mural Multifonction avec détection Métal & AC courant alternatif et afficheur ColorTrip™

METAL FINDING / METALLDETEKTION / TROUVER LE METAL



Metal
Metall
Métal



LIVE AC WIRE
Stromführende Leitung
Fils actifs sous courant alternatif CA

GB MetalliScanner™ m60c:
Vividly locates live AC wires and metal. Advanced ColorTrip™ Display lights blue in Metal Scan and red in AC Scan. The screen flashes red to alert presence of live AC in both scan modes.

- Metal Scan Mode locates non-ferrous metal up to 3.8 cm and ferrous metal up to 7.5 cm deep
- AC Scan Mode locates hot electrical wires up to 5.0 cm deep even when they're encased in plastic conduit
- WireWarning® Detection indicates the presence of hot electrical wiring in Metal Scan Mode
- Low Battery Indicator for optimum performance

DE MetalliScanner™ m60c:
Lokalisiert spannungsführende Wechselstromkabel und Metall. Das weiterentwickelte ColorTrip™ Display leuchtet im blau im Metall-Scan-Modus und AC-Scan-Modus rot. Der Bildschirm blinkt in beiden Scan-Modi rot, um die Anwesenheit von spannungsführenden Leitungen anzuzeigen.

- Der Metall-Scan-Modus lokalisiert Nichteisenmetall bis zu einer Tiefe von 3.8 cm und Eisenmetall bis zu einer Tiefe von 7.5 cm
- Der AC-Scan-Modus lokalisiert spannungsführende elektrische Drähte bis zu 5.0 cm Tiefe, auch wenn sie von einem Plastikkanal umhüllt sind
- Die WireWarning®-Erkennung zeigt das Vorhandensein einer spannungsführenden elektrischen Verdrahtung im Metall-Scan-Modus an
- Batteriestandsanzeige für eine optimale Leistung

FR MetalliScanner™ m60c :
Localisation lumineuse brillante des fils actifs sous courant CA et du Métal. L'afficheur ColorTrip™ s'éclaire en bleu en mode Métal et rouge pour le courant CA. L'écran clignote en rouge pour avertir de la présence de courant CA dans les deux modes d'analyse.

- Le mode Metal Scan situe les métaux non ferreux (ex: cuivre) jusqu'à 3.8 cm de profondeur et les métaux ferreux (ex: fonte, acier) jusqu'à 7.5 cm
- Le mode AC Scan localise les fils électriques sous tension jusqu'à 5.0 cm de profondeur même sous conduit plastique
- En mode d'analyse Métal, la détection WireWarning® indique la présence d'un câblage électrique actif
- Indicateur de pile faible pour performances optimales

Target Spotlight, SpotLite® Pointer, and illuminated "V" marker groove make it easy to identify, and mark, the target location.



Un Témoin de Cible lumineuse, le Pointeur SpotLite®, et une encoche en "V" pour marquage rendent aisés à identifier et marquer l'emplacement d'une cible.

Target Spotlight, SpotLite®-Pointer und der beleuchtete "V"-Marker machen es leicht, den Zielort zu identifizieren und zu markieren.

Requires one 9V battery, not included.
Instructions enclosed (inside card).



Demande une pile 9V, non incluse.
Instructions détaillées à l'intérieur.

**Benötigt eine 9-Volt-Batterie. Diese ist nicht enthalten.
Betriebsanleitung inliegend.**

For questions on products, visit our Web site at www.zircon.com or e-mail info@zircon.com.

Sensing depth and accuracy can vary depending on scanning environment conditions such as mineral content, moisture, texture and consistency of the wall materials.

INDOOR USE ONLY.

USE ONLY IN ACCORDANCE WITH ENCLOSED INSTRUCTIONS.

ColorTrip, DeepScan, MetalliScanner, SpotLite, WireWarning, and Zircon are registered trademarks or trademarks of Zircon Corporation.

For a complete list of applicable patent(s) or pending patent(s), please visit: www.zircon.com/patents.

Bei Fragen zu unseren Produkten, besuchen Sie uns im Internet unter www.zircon.com oder schreiben Sie eine Email an info@zircon.com.

Die Erkennungstiefe und/oder -genauigkeit können je nach Umgebungsbedingungen des Scanners wie z.B. Mineralgehalt, Feuchtigkeit, Textur und Konsistenz der Wandmaterialien, variieren.

NUR FÜR DEN EINSATZ IN INNENRÄUMEN GEEIGNET.

VERWENDUNG NUR GEMÄß DER BELIEGENDEN BEDIENUNGSANLEITUNG.

ColorTrip, MetalliScanner, OneStep, SpotLite, WireWarning, und Zircon sind Marken oder eingetragene Marken der Zircon Corporation.

Um eine vollständige Liste aller Patente zu erhalten, besuchen Sie uns auf: www.zircon.com/patents.

Pour des questions sur les produits, merci de visiter www.zircon.com ou d'envoyer un courriel à info@zircon.com.

La précision et la profondeur de détection peuvent varier en raison des conditions ambiantes et environnementales, comme la présence de minéraux, l'humidité ainsi que la texture et la consistance des matériaux des murs.

UTILISATION EN INTÉRIEUR SEULEMENT.

A N'UTILISER QU'EN ACCORD AVEC LES INSTRUCTIONS JOINTES.

ColorTrip, MetalliScanner, OneStep, SpotLite, WireWarning, et Zircon sont des marques commerciales ou des marques déposées de Zircon Société.

Pour obtenir la liste complète des brevets déposés ou en instance, consultez : www.zircon.com/patents.

ZirconCorporation ZirconTV

ZirconTools

Designed in U.S.A. Produced in China.
Designed in den USA. Produziert in China.
Conçu aux USA. Fabriqué en Chine.

Zircon Corporation
1580 Dell Avenue, Campbell, CA 95008 U.S.A.
info@zircon.com • www.zircon.com • +1-408-963-4550
© 2018 Zircon Corporation • P/N 69862 Rev A 05/18

