

# Suchsystem EBEX® 410





#### Beschreibung

#### Features:

- · Mehrkomponenten-System für vielfältige Suchaufgaben
- · Sehr hohe Nachweisempfindlichkeit
- · Dynamischer Suchbetrieb
- · Einfaches Handling: Einknopfbedienung
- · Akustische Batterie- und Einschaltkontrolle
- · Umfangreiches Zubehör

## Anwendung:

- · Speziell entwickelt für kriminaltechnische Untersuchungen in Zusammenarbeit mit professionellen Anwendern
- · Einsatzgebiete umfassen Personen- und Briefkontrolle, Haftraum-Prüfung, Untersuchung von Bausubstanz, Gelände und Flachwasser
- · Kern des EBEX® 410 ist ein hochempfindlicher Metalldetektor, der mit verschiedenen Zusatzkomponenten je nach Suchaufgabe ausgestattet werden kann

#### Aufbau:

- · Bietet verschiedene Zubehörteile, die an den Elektronikzylinder angeschraubt werden können, um eine Vielzahl von Suchaufgaben zu ermöglichen
- $\cdot \ \, \mathsf{Ger\"{a}} \mathsf{teelektronik} \ \mathsf{und} \ \mathsf{Batteriefach} \ \mathsf{im} \ \mathsf{spritzwassergesch\"{u}} \mathsf{tzten} \ \mathsf{Elektronik} \mathsf{zylinder}$

SSZ Equipment AG Sat, 26. Apr 2025



· Keine störenden Kabelverbindungen

# Wirkungsweise:

- · Basierend auf dem bewährten EBINGER-Dämpfungsprinzip für hohe Nachweisempfindlichkeit
- · Erfasst elektrisch leitende Medien einschliesslich dünner Metallfolien, kleiner Eisensplitter und Objekte aus Bunt- und Edelmetall
- · Reduziert magnetische Bodeneffekte auf ein Minimum
- · Salzwasser kann die Leitfähigkeit stören, aber Einflüsse von Starkstromanlagen und magnetischen Wechselfeldern werden minimiert

Batterie	E Block 9 V
Akku	E Block 9 V NiMH
Trockenbatterie	ca. 25 Stunden
Akku (250 mAH)	ca. 12 Stunden
Elektronikzylinder	ca. 35 x 370 mm
Verlängerungsrohr	ca. 20 x 485 mm
Zylindertaster	ca. 23 x 200 mm
Spulen ca.	145 und 260 mm
Gesamtlänge	ca. 520 – 1,550 mm
Transportkoffer	ca. 480 x 380 x 120 mm
Betriebsgewicht	ca. 0.605 – 1.456 kg
Temperaturbereich	ca20°C bis +55°C
Betriebsfrequenz	ca. 26 kHz

SSZ Equipment AG Sat, 26. Apr 2025





Artikel Nr.	EBEX410
Kategorie	Metall-Detektoren
Preis	CHF 3'673.00
Farbe	schwarz

### Detailseite



SSZ Equipment AG Sat, 26. Apr 2025