

SeekTech SR-60 Leitungssuchgerät



Eines der schnellsten, einfachsten, vielseitigsten Ortungsgerät auf dem Markt.

Wählen Sie das SR-60 Leitungssuchgerät für schnelles, zuverlässiges Aufspüren auch unter schwierigen Lokalisierungsbedingungen (schlechte Leiter, schlechte Bodenbedingungen, schlechte Erdung usw.).

- Erfasst jede Frequenz von 10 Hz bis 490 kHz*.
- Erfasst stromführende Leitungen und Sonden (Baken) gleichzeitig.
- Erfüllt die Anforderungen von FCC Klasse A und EN 55022 Klasse A.
- Bietet die Bedienerfreundlichkeit und Genauigkeit des SR-20, aber mit ALLEN lokalisierbaren Frequenzen.

Technische Beschreibung

- Aktive Leitungssuchfrequenzen – 128 Hz, 1 kHz, 8 kHz, 33 kHz, 51 kHz, 93 kHz, 200 kHz, 262 kHz*.
- Passivstromerfassung – 50 Hz, 60 Hz,
- Erfassung passiver Funkfrequenzen – 4kHz – 15kHz, 15kHz – 36kHz.
- Sondenfrequenzen – 16 Hz, 512 Hz, 640 Hz, 850 Hz, 8 kHz, 16 kHz, 33 kHz.
- Programmierbare Leitungs- & Sondenfrequenzen – jede von 10 Hz bis 490 kHz*.
- Programmierbare Leitungssuchfrequenzen – Bis 490 kHz*.
- Stromquelle – 4 C-Zellen Batterien (inklusive).
- Gewicht – 4.7 lbs. (2,1 kg). (ohne Batterien)
- Länge – 14" (35,6 cm).
- Breite – 7" (18 cm).
- Höhe – 31" (79 cm).
- Betriebstemperatur – -4°F bis 122°F (-20°C bis 50°C).
- Lagertemperatur – -4°F bis 140°F (-20°C bis 60°C).

* Bis zu 93 kHz für in Europa verkaufte Geräte.

Best.-Nr.	Beschreibung	Gewicht	
		lb.	kg
30123	SeekTech SR-60 Leitungssuchgerät im Koffer	5.1	2,3

Zubehör

Best.-Nr.	Beschreibung	Gewicht	
		lb.	kg
21948	SeekTech ST-305 Transmitter (5 Watt)	2.5	1,9
21953	SeekTech ST-510 Transmitter (10 Watt)	9.0	4,1
49343	SeekTech ST-330+ Leitungssender mit Bluetooth	11.1	5,0
20973	SeekTech 4" (100 mm) Induktive Signalklammer	2.0	0,9