



Metal detector pieghevole Minelab Equinox 900

255546

Prezzo al pubblico 1 149,99 €

Il rilevatore di tesori e oro tutto in uno più venduto è appena migliorato. Equipaggiato con l'innovativa tecnologia Multi-IQ di Minelab, l'EQUINOX 900 vanta un'impressionante sistema di identificazione dei bersagli ad alta risoluzione (119), una separazione dei bersagli superiore e un'impermeabilità totale fino a 5 m con grado di protezione IP68. Grazie ad aggiornamenti come il sistema di asta pieghevole in 3 pezzi in fibra di carbonio e i controlli audio avanzati, oltre a funzioni complete come la torcia sull'unità di controllo e vibrazione dell'impugnatura, non è mai stato un momento migliore per unirsi alla rivoluzione di Minelab EQUINOX.

DETTAGLI DI PRODOTTO

MULTIFREQUENZA SIMULTANEA.

Scegliete tra 6 frequenze singole quando avete in mente un obiettivo specifico, oppure utilizzate la nostra rivoluzionaria tecnologia Multi-IQ per utilizzare automaticamente 5 frequenze contemporaneamente. Per tutti i metalli, in tutti i terreni, sempre.

COMPLETAMENTE IMPERMEABILE.

Non sospendete la vostra ricerca in spiaggia o in banca. Questo metal detector è completamente impermeabile e sommergibile fino a 5 metri, per trovare oro, argento, gioielli, monete e altri tesori sott'acqua.

4 MODALITÀ.

Scegliete facilmente tra le modalità Parco per le aree ad alto tasso di rifiuti, Campo per monete e artefatti, Spiaggia o Oro per concentrarvi su tipi di bersaglio o di terreno. Caratteristiche come la torcia incorporata e la vibrazione dell'impugnatura consentono di accendere il dispositivo anche dopo la fine del sole.

IDENTIFICAZIONE PRECISA DEL BERSAGLIO.

Selezionate con sicurezza i rifiuti e i tesori grazie all'identificazione rapida e precisa del bersaglio ad alta risoluzione 119 e al controllo audio superiore che vi permette di valutare dimensioni e profondità (cuffie wireless a bassa latenza incluse).

PORTATILE.

Costituito da alberi leggeri in fibra di carbonio in 3 pezzi, l'Equinox 900 pesa solo 1,2 kg e si riduce a soli 61 cm, in modo da poterlo mettere nello zaino quando si è in viaggio.

LA SUPREMA RIVELAZIONE SU TUTTI I TERRENI

Sia che stiate rilevando nei giacimenti auriferi o nuotando con il boccaglio in spiaggia, EQUINOX 900 non ha limiti e domina tutti gli obiettivi e tutti i terreni.

6 OPZIONI DI FREQUENZA SINGOLA

Per chi ha in mente un obiettivo specifico, EQUINOX® offre un controllo totale e la possibilità di scegliere tra sei frequenze singole: 4/5/10/15/20/40 kHz.

Cosa c'è nella confezione

- Equinox 900 Metal detector
- Cuffie ML 85
- Cavo di ricarica
- Bobina da 6"
- Manuale
- Guida rapida

Caratteristiche

Caratteristiche prodotto

EAN:	0811493017723
Numero del produttore:	3720-0006
Peso del prodotto:	2.05 kilograms

Specifiche tecniche

Modalità di ricerca:	Parco, Campo, Spiaggia, Oro
Profili di ricerca personalizzati:	8 (2 per modalità di rilevamento)
Frequenze operative:	Multi, 4, 5, 10, 15, 20, 40
Cancellazione del rumore:	Automatica (19 canali), Manuale
Bilanciamento del terreno:	Automatico, Manuale, Tracciamento
Sensibilità:	Da 1 a 28
Volume del bersaglio:	Da 0 a 25
Interruzione del tono:	1, 2, 5, Tutti i toni (At), Profondità (dP)
Tonalità regolabile:	Tutti i toni: da 0 a 25
Livello di soglia:	Da 0 a 25
Tonalità di soglia:	Da 0 a 25
Identificazione del bersaglio (TID):	119 ID Ferrosi: -19 a 0 Non ferrosi: 1 a 99
Vibrazione:	Acceso, Spento per area di tono
Velocità di recupero:	Da 1 a 8
Modalità Pinpoint:	true

Iron bias:	Da 0 a 9
Segmenti di discriminazione:	119
Generali	
Tipo di batteria:	Built-in
Capacità della batteria:	5100
Durata della batteria:	12
Tempo di ricarica (0 - 100%):	6
Bobina fornita:	EQX11 bobina Double-D da 11" con piastra di scorrimento, EQX06 bobina da 6" con piastra di scorrimento
Torcia:	Acceso, Spento
Display:	LCD monocromatico
Retroilluminazione display/tastiera:	Spento, Alto, Medio, Basso
Lunghezza del prodotto:	Piegato: 61 cm Esteso: 144 cm
Operation temperature:	-10-40
Storage temperature:	-20-70
Classificazione IP:	IP68
Uscite audio:	Altoparlante integrato, Cuffie cablate da 3,5 mm, Cuffie wireless