

X-TERRA



VFLEX
technology

Series



X-Terra 305



X-Terra 505



X-Terra 705



MINELAB
www.minelab.it

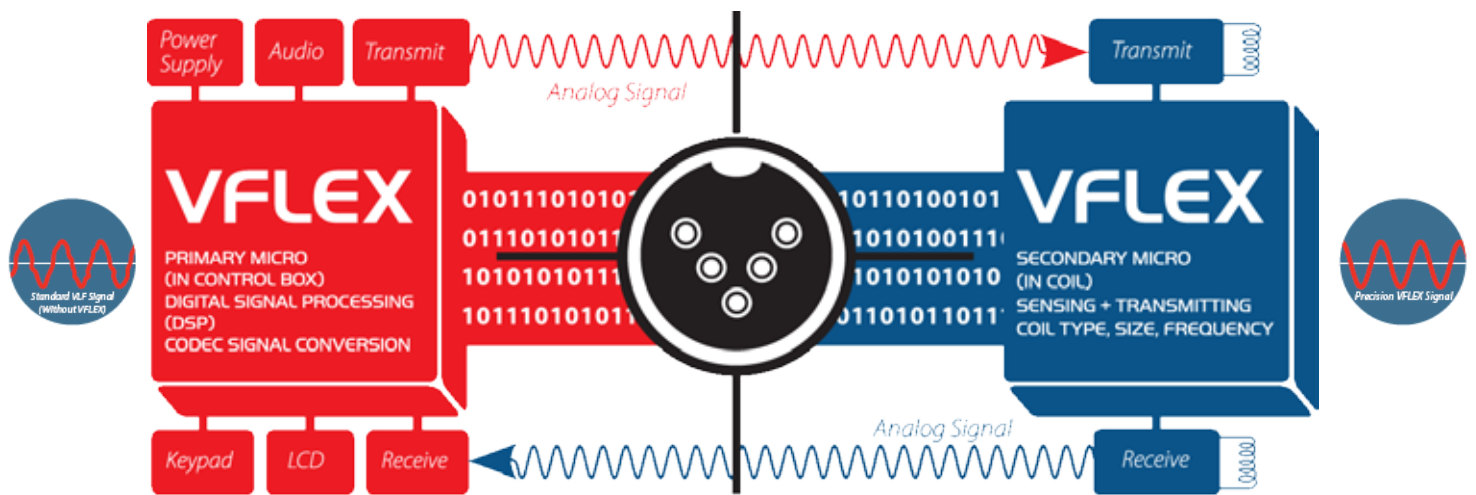
I MODELLI SONO A NORMA CE

X-TERRA Series

I metal detector serie X-Terra adottano la tecnologia brevettata Minelab VFLEX. Versatili, ricchi di funzionalità e progettati per offrire prestazioni di livello, questi metal detector garantiscono a cercatori professionisti e principianti, l'emozione della scoperta e dell'avventura.

I metal detector serie X-Terra offrono prestazioni di livello unite ad una estrema flessibilità e facilità d'utilizzo. I metal detector della serie X-Terra hanno una buona profondità di ricerca, sensibilità e discriminazione precisa e sono in grado di lavorare su terreni diversi, come terreni agricoli e spiagge.

VFLEX Technology



Control Box

La tecnologia VFLEX si avvale di componenti digitali per migliorare la ricerca a frequenza standard unica, sostituendo la maggior parte dei circuiti analogici con l'elaborazione digitale del segnale. I pochi circuiti analogici ancora impiegati in questa tecnologia sono stati studiati molto attentamente e tarati per ottenere la massima sensibilità, stabilità e ripetibilità del segnale, condizioni necessarie per soddisfare le prestazioni dell'elaborazione digitale. Per il cercatore che utilizza un metal detector della serie X-Terra, questa precisione significa prestazioni affidabili e una maggiore immunità alle condizioni ambientali, come mineralizzazione del terreno, interferenze e variazioni di temperatura.

La tecnologia VFLEX richiede piastre di ricerca accuratamente costruite e calibrate. Ogni volta che si accende il metal detector, i micro-controlli

all'interno del control box e la piastra di ricerca comunicano tra loro attraverso un collegamento digitale. Le informazioni, dalla piastra di ricerca, vengono inviate al control box, il metal detector "riconosce" il tipo di piastra montata sullo strumento e può impostare i parametri operativi appropriati e ottimizzare le prestazioni.

Coil



Compatibilità piastre di ricerca

Piastra	X-Terra 305	X-Terra 505	X-Terra 705
6" concentrica 7.5kHz rotonda	*	*	*
6" doppia D 18.75kHz rotonda	*	*	*
9" concentrica 3kHz rotonda		*	*
9" concentrica 7.5kHz rotonda	*	*	*
9" concentrica 18.75kHz rotonda	*	*	*
10" doppia D 18.75kHz ellittica	*	*	*
10.5" doppia D 7.5kHz rotonda	*	*	*
10.5" doppia D 18.75kHz rotonda	*	*	*

Introduzione metal detector Minelab serie X-Terra



X-TERRA705 è il modello più avanzato e versatile della serie. X-TERRA 705 è facile da usare, grazie alle modalità di ricerca "Coin & Treasure" e "Prospecting", basta scegliere quello che si desidera cercare, e iniziare la rilevazione. Con l'ampio schermo LCD retroilluminato è possibile vedere facilmente tutte le informazioni importanti necessarie per identificare gli obiettivi rilevati. X-Terra 705 ha la discriminazione più accurata e raggiunge la profondità massima di rilevazione dei metal detector della serie X-TERRA. X-Terra 705 è ergonomico e leggero, per lunghi periodi di ricerca. L'asta ed il bracciolo regolabile permettono di adattare il metal detector, per il massimo comfort.



X-TERRA505 è il modello intermedio della serie. Molto facile da usare, grazie alle numerose funzioni preimpostate, è possibile accenderlo e iniziare subito le ricerche. Con un ampio schermo LCD si possono facilmente vedere tutte le informazioni importanti per identificare gli obiettivi rilevati. X-Terra 505 fornisce una maggiore precisione nella discriminazione, nella profondità di rilevazione e un migliore e più preciso bilanciamento del terreno. È un metal detector ben bilanciato e leggero e permette di ricercare comodamente per lunghi periodi di tempo. La possibilità di equipaggiare il metal detector con sette piastre di ricerca differenti offre una maggiore versatilità.



X-TERRA305 è il modello entry level della serie X-Terra di Minelab, è la scelta ideale per iniziare le ricerche. Grazie alle diverse funzioni preimpostate, è possibile accendere il metal detector e iniziare subito la ricerca sul campo. Nell'ampio schermo LCD si possono facilmente vedere tutte le informazioni importanti, necessarie per identificare gli obiettivi rilevati. Il pannello di controllo, facile da usare, consente la rapida regolazione delle funzioni per ottenere risultati ottimali. X-Terra 305 è un metal detector ben bilanciato e leggero e permette di ricercare comodamente per lunghi periodi di tempo.

Minelab X-Terra estrema semplicità d'utilizzo*...



Power - Accende e spegne il metal detector



Modelli - Scorre tra i vari modelli di Discriminazione.



Modalità - Passa dalla modalità Coin & Treasure e Prospecting e attiva altre funzioni automatiche.



Menu/Selezione
Entra nel Menu e scorre tra le impostazioni.



All Metal - Passa dalla modalità discriminazione alla rilevazione All Metal.



Track - Attiva il "tracciamento" del terreno per dare un continuo e preciso bilanciamento.



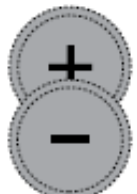
Pinpoint/Detect
Pinpoint: aiuta a localizzare la posizione esatta di un bersaglio prima del recupero.
Detect: normale rilevazione.



Accetta/Rifiuta
Accetta o rifiuta certi metalli e singoli segmenti (in modalità Coin e Treasure).



Retroilluminazione - Attivare o disattivare a piacere la retro illuminazione del display



Più/Meno
Modificano le impostazioni e scorre a sinistra (-) o destra (+) tra i segmenti discriminazione.



Bilanciamento
Attiva la regolazione bilanciamento del terreno per compensare i diversi tipi di terreni.

** Le funzioni illustrate si riferiscono al modello X-Terra 705. I modelli 505 e 305 differiscono per alcune impostazioni.*

Caratteristiche generali

Esclusiva tecnologia digitale VFLEX Minelab.

Metal detector in grado di rilevare con 2 (X-Terra 305) o 3 (X-Terra 505 e 705) frequenze diverse semplicemente cambiando piastra di ricerca.

Estrema versatilità della serie X-Terra grazie ad una vasta gamma di piastre di ricerca accessorie.

Grande display LCD, di facile lettura retroilluminato (X-Terra 705): chiara visione in condizioni di scarsa illuminazione ed accesso a tutte le funzioni e impostazioni con una sola mano.

Leggero, ergonomico ed equilibrato, ideale per tutta la famiglia.

Discriminazione Notch multilivello: personalizza la ricerca e salva tempo prezioso eliminando i "rifiuti" e mantenendo la rilevazione degli oggetti di valore.

Bilanciamento del terreno Manuale (X-Terra 305 e 505), Auto & Tracking (X-Terra 705): i metal detector serie X-Terra si adattano alle condizioni più difficili per le migliori prestazioni di ricerca. Scopri la potenza di X-Terra 705 su spiagge, parchi, terreni agricoli e giacimenti auriferi.

Le informazioni audio e visive sul target rilevato aiutano a distinguere facilmente i buoni obiettivi dai rifiuti.

Veloce recupero degli obiettivi grazie alla precisa funzione Pinpoint e dell'indicatore di profondità.

Funzionalità programmabili su schemi di discriminazione e impostazioni utente.

3 anni di garanzia su parti e manodopera.

Caratteristiche tecniche

	X-Terra 305	X-Terra 505	X-Terra 705
Dimensioni	Lunghezza regolabile 1220 - 1420 mm (48" - 56")		
Peso	1300g (2.9 lb) batterie incluse		
Piastra standard	9" concentrica 7.5kHz impermeabile	10.5" DD 7.5kHz impermeabile	
Audio	Speaker interno o cuffia jack stereo ¼" (6.3mm)		
Display	76 x 37 mm LCD (senza retroilluminazione)		
Tecnologia	VLF		
Modalità di ricerca	1 (Coin & Treasure)	1 (Coin & Treasure)	2 (Coin & Treasure, Prospecting)
Modelli di Discriminazione	2 + All Metal	3 + All Metal	4 + All Metal + Iron Mask
Modelli Personalizzati	2	3	4
Scala di Discriminazione	12 segmenti	19 segmenti	28 segmenti
Identificazione Target	ID digitale (valore numerico sul display) e tono audio		
ID Target	da - 4 a 44	da - 9 a 48	da - 8 a 48
Toni Audio Target	1, 2, 3 e Multi (12)	1, 2, 3, 4 e Multi (19)	1, 2, 3, 4 e Multi (28)
Bilanciamento del Terreno	Manuale (0-20)	Manuale (0-50)	Manuale (0-90), Auto, Beach, Tracking, Tracking Offset
Pinpoint	Sì		2 Modalità (Auto e Sizing)
Sensibilità regolabile	da 1 a 10	da 1 a 20	da 1 a 30
Cancellazione Rumore	3 (-1, 0, 1), Manuale	5 (-2, -1, 0, 1, 2), Manuale	5 (-2, -1, 0, 1, 2), Manuale e Automatico
Soglia	Regolabile (-5-25)		
Volume Target	Regolabile da 0 a 10	Regolabile da 0 a 30	
Alimentazione	4 x AA Alkaline (avviso batterie scarico audio e visivo)		
Piastre di ricerca accessorie	9" concentrica bassa frequenza, 9" concentrica alta frequenza, 6" DD alta frequenza, 6" concentrica media frequenza, 10.5" DD media frequenza, 10.5" DD alta frequenza, 10" ellittica DD alta frequenza.		
Altri accessori optional	Salva piastra, Cuffie, Asta corta, Cobri display, Borsa da trasporto, Sacca porta oggetti.		

Distributore Ufficiale - Centro Assistenza Tecnica Certificato Minelab Italia

E.B. elettronica srl - Detector Center - Via del Lavoro, 4 - 48015 Cervia (RA)

☎ 0544.1888009 📞 392.3189197 ✉ info@minelab.it

🌐 www.minelab.it

