

COMPADRE OPERATORE MANUALE DI ISTRUZIONI

Grazie per aver acquistato un metal detector Compadre. Il vostro rivelatore Compadre è una manopola Discriminator unico VLF. E' abbastanza semplice per il principiante, ma abbastanza potente per la detectorist esperti. Con una cura adeguata e l'uso, il rivelatore dovrebbe darvi anni di godimento.

Si prega di spunta nella casella e assicurarsi di avere i seguenti elementi:

1. Superiore Pole Montaggio con controllo delle abitazioni, blocco pole e allegata Coil.
2. Metal Medio Pole Pole con Lock.
3. ABS Bassa Pole con hardware in metallo e le rondelle di gomma.
4. Letteratura: questo manuale, una lista di controllo di protezione rivelatore e una scheda di garanzia.

Se uno qualsiasi di questi elementi mancanti, contattare il rivenditore presso cui è stato acquistato il rivelatore da subito.

In primo luogo, si riunirà il rivelatore. Start facendo scivolare il palo di metallo in mezzo al polo superiore e che consente le clip a molla al sedile. Attivare il blocco palo sulla raccolta superiore pole nella direzione della freccia per rimuovere ogni eccesso di giocare tra i due poli. Avanti, rimuovere l'hardware da ABS inferiore pole e luogo punta pole con le rondelle di gomma di attrito fra le orecchie bobina. L'adattamento deve essere aderente a causa delle rondelle. Reinserire l'hardware in modo che passa attraverso le orecchie bobina, rondelle di gomma e la punta pole e stringere il dito hardware stretto. Inserisci il polo inferiore in ABS l'assemblea medie e superiori palo, facendo scivolare il palo nel sedere, ma non i clip a molla. Twist il polo inferiore e il montaggio della bobina insieme per avvolgere il cavo della bobina attorno al polo. Il cavo dovrebbe essere spostato senza bloccare tutto il palo per evitare che si dimena sopra la bobina. Una volta che hanno avvolto il cavo della bobina, lo scivolo più bassi clip pole primavera nella serie di fori sul palo mezzo che si adatta meglio alla vostra altezza e attivare il blocco pole nella direzione della freccia. Far scorrere lo sportello della batteria off-and-drop in una batteria 9Volt come mostrato nel diagramma all'interno della scatola della batteria. Sostituire lo sportello della batteria e l'unità è ora pronta per l'uso.

Prendete il vostro rivelatore e alcuni obiettivi (una vite o un chiodo piccolo, un nichel e quarto farà bene) al di fuori di un luogo che sia chiaro di altri articoli metallici e impostare i vostri obiettivi sul terreno almeno 12 centimetri di distanza gli uni dagli altri. Quindi regolare la bobina in modo che sia circa un centimetro al di sopra del suolo e anche con esso. Quando si swing, mentre il rivelatore di ricerca, di tenere il braccio disteso e swing principalmente dalla spalla. Come si swing il rivelatore, si dovrebbe fare un arco di circa 3 a 5 piedi di fronte a te stesso. Cercate di non aumentare o snap your bobina alle estremità della sweep o si può causare falsi segnali dal rivelatore. Il Compadre è un movimento basato su macchina così hai bisogno di mantenere la bobina mobile, come si esegue una ricerca.

Girare la manopola di controllo in senso orario, quanto basta per accendere il rivelatore. Quando accendete il vostro rivelatore su, si sente un segnale acustico che dura per un paio di secondi. Questa è la prova della batteria-un 5 a 7 secondi forte segnale acustico vi permette di sapere che le

batterie sono buone. Un bip debole e molto breve, vi permette di sapere che è giunto il momento di cambiare le batterie. Quando il test della batteria è fatto, lascia la manopola nella posizione più bassa. Questa è l'impostazione All-Metal. Raccogliere il coil di circa 3 centimetri al di sopra del target. Si dovrebbe ottenere una risposta positiva bersaglio da tutti gli obiettivi. Provare a spazzare la bobina a diverse altezze al di sopra del target per vedere che tipo di risposte diverse che si ottiene. Si può anche provare a impostare alcuni degli obiettivi in materia di bordo per ascoltare le risposte diverse si ottengono così.

Una volta che avete praticato in All-Metal Mode, provare a ruotare la manopola a livelli diversi di discriminazione. La manopola è chiaramente per quello che sarà sintonizzato fuori. Ricordiamo che tutto sotto l'impostazione discriminazione saranno sintonizzati come bene. Ad esempio: se ci si sintonizza su pull-tabs, si perderà nichel, alluminio e ferro. Richiedere un certo tempo alla pratica con le impostazioni di discriminazione. Si può notare che gli obiettivi meno di un centimetro di distanza dalla bobina può sembrare off, anche se sono stati sintonizzati fuori. In questo caso, sollevare la bobina di un centimetro o due e il rivelatore dovrebbe smettere di rispondere al bersaglio.

Quando si trova un obiettivo, il prossimo passo sarà quello di individuare esso. Individuazione è un processo di restringere la ricerca di pattern in modo da poter scavare il vostro obiettivo rendere il meno di un buco possibile. Si può praticare utilizzando gli obiettivi che hai già. Scegliere uno degli obiettivi e far ruotare la bobina su di esso e di comunicazione in cui si verificano i bip. Abbreviare e rallentare il vostro swing fino a quando non sono solo oscillare la bobina di pochi centimetri e nota in cui il bip stanno accadendo. Successiva, si vuole ottenere una lettura a 90 ° sul vostro obiettivo. Ciò può essere eseguito essere girando il corpo verso destra o verso sinistra e oscillare la bobina sul bersaglio o semplicemente spingendo la bobina in avanti e indietro sul bersaglio. A prescindere dai metodi in uso, proporre le oscillazioni verso il basso per un paio di centimetri e nota in cui sono i bip. Essi dovrebbero sovrapporsi alla precedente, emette un segnale acustico e vi darò il posto migliore per scavare. Si consiglia di seppellire i vari obiettivi e creare un patch test. Questo ti aiuterà a praticare la vostra capacità di rilevamento.

Congratulazioni, hai appena imparato a gestire l'Compadre nuovo metal detector, ma l'esperienza è il miglior insegnante. Mi consiglia di uscire e mettere in pratica ciò che hai imparato, per quanto possibile. Il tempo impiegato utilizzando il rilevatore vi darà una preziosa esperienza.

SERVIZIO DI GARANZIA

Il tuo metal detector Tesoro è coperto da una garanzia a vita limitata, i cui termini sono elencati di seguito. Se il tuo metal detector dovrebbero richiedere servizio, è possibile restituire la fabbrica Tesoro, all'indirizzo sotto indicato.

Limited Lifetime Warranty

Questa garanzia vi fornisce specifici diritti legali, e si può avere altri diritti che variano da stato a stato.

Questo strumento è garantito privo di difetti nei materiali e nella lavorazione fintanto che è di proprietà del primo acquirente consumatore. Questa garanzia non è trasferibile ed è valida solo se la scheda di registrazione della garanzia è stato completato e spedito per posta entro 10 giorni dall'acquisto.

TESORO, a sua discrezione, riparare o sostituire qualsiasi strumento coperto dalla presente garanzia, a titolo gratuito, fatta eccezione per le spese di trasporto, nella sua fabbrica di Prescott, Arizona.

Questa garanzia esclude le batterie, i danni causati da batterie che perde, a causa della rottura del cavo flessione sul corpo unità di montaggio, e l'usura della custodia searchcoil. Sono esclusi anche gli strumenti che sono stati abusati, alterato o riparato da un operatore non autorizzato.