

Locatrice magnétique GA-52CX



LOCATEURS MÉTALES ET MAGNÉTIQUES

Le localisateur GA-52CX détecte les champs magnétiques sur des objets en acier avec une sensibilité inégalée.

Il n'y a que deux contrôles! Il est conçu pour un fonctionnement à une main, avec une sensibilité ON / OFF et des commandes de volume situées sous la couverture. Cela facilite l'accès, la protection du bouton et augmente la robustesse et la fiabilité globales du bouton.



Caractéristiques

5 niveaux de sensibilité élevée

Nos capteurs Heliflux offrent une sensibilité élevée et les produits Schonstedt peuvent détecter des produits jusqu'à 5,5 m / 18 de profondeur.

Ne réagit pas à l'aluminium, au laiton ou au cuivre

Éliminez la mauvaise position

Écouteur de sortie audio du haut-parleur

Des tons d'idole d'environ 40 Hz pour le haut-parleur. La fréquence de tonalité augmente (ou diminue) avec la force du champ magnétique du gradient

Capteur Heliflux®

Les capteurs de champ magnétique Héliflux brevetés Héliflux de Schoenstett offrent une sensibilité beaucoup plus élevée que les capteurs de noyau d'anneau standard utilisés par la plupart des produits compétitifs, vous permettant d'explorer des objets enterrés profonds et d'assurer des formes précises. Il apporte des avantages clairs aux utilisateurs de produits Schoenstett si vous voulez pour les identifier.

Structure modulaire. Composants hautes performances

Notre conception et notre construction de localisateurs magnétiques offrent une combinaison inhabituelle de performances élevées, de robustesse et de maintenance et de réparation faciles, entraînant une réduction du coût total global de possession.

Casse difficile

Protège le localisateur des impacts et des rayures lorsqu'il n'est pas utilisé ou stocké dans une camionnette ou un camion d'équipement.

Garantie de 7 ans

Les utilisateurs de produits Schonstedt peuvent être convaincus que le coût total de possession au moment de l'achat est faible car une garantie de 7 ans est soutenue. Certains concurrents offrent plus de deux compensations, mais la plupart n'offrent qu'une couverture d'un an.

Spécifications techniques

Puissance d'entrée	Fourni avec deux batteries 9V
Durée de vie de la batterie	40 heures (utilisation intermittente)
sortir	Des tons d'idole d'environ 40 Hz pour le haut-parleur. La fréquence de tonalité augmente (ou diminue) avec l'intensité du champ magnétique du gradient.
Poids	Environ 1,13 kg (2,5 lb)
Température de fonctionnement	-13 ° à 140 ° F (-25 ° à 60 ° C)

Durée globale	42,5 pouces (107,4 cm)
Longueur étanche	34,5 pouces (87,6 cm)
Espacement des capteurs nominaux	20 pouces (50,8 cm)
construction	Enceinte en aluminium, modulaire robuste tout à l'état solide

Si vous êtes intéressé par ce produit, n'hésitez pas à nous contacter.