



Disponible avec le disque de 28cm ou 22.5cm

D'un clic, changez de fréquence, de puissance, de sélectivité ... !

DEUS UNE RUPTURE TECHNOLOGIQUE !

DEUS marque une rupture technologique et constitue une innovation dans la manière de concevoir un détecteur de métaux. Son architecture brevetée se compose de trois éléments: Un Disque, une Télécommande et un Casque audio, qui présentent la particularité de communiquer entre eux par liaison radio numérique. Puissance, rapidité, précision, légèreté, compacité ont été rendues possible par l'intégration de composants issus des technologies de pointe. Le disque de détection regroupe l'essentiel du traitement des signaux. Ceux-ci n'ont plus à être véhiculés par liaison filaire mais sont numérisés et analysés directement à la source par un circuit digital ultra miniature, améliorant ainsi grandement la qualité d'acquisition du signal. Ce circuit intégré à la tête de détection traite les informations et les envoie en temps réel au casque et à la télécommande par liaison radio.

ÉTEIGNEZ LA TÉLÉCOMMANDE ...



DEUS CONTINUE A FONCTIONNER!

Le casque peut piloter seul le détecteur, vous permettant ainsi de détecter dans une configuration encore plus légère (800g) et plus économique (DEUS WS4). En l'absence de la télécommande, il vous permet de modifier les principaux réglages tels que:

Discrimination - Sensibilité - Effets de sol - De 2 à 5 tonalités
Mode Pitch, Full Tones - Fréquences (4, 8, 12, 18kHz) - Volume
10 programmes d'usine / + 8 programmes utilisateurs
Affichage de la conductivité des cibles - Choix du disque
Affichage de l'autonomie

Mais aussi de rappeler des programmes d'usine ou ceux créés au préalable avec la télécommande !

DEUS PLUS PUISSANT, PLUS RAPIDE !

- 4 fréquences (4kHz, 8kHz, 12kHz, 18kHz) + décalage.
- Puissance et réactivité réglables.
- Courbe sonore, Volume fer, Multi-tons, Discrimination, Noch, etc...
- Nombreuses fonctions avancées (Expert).
- Effets de sol (Tracking, Pompage, Manuel, Plage).
- 4 modes Statique avec discrimination audio et visuelle (accept/rejet).
- 10 programmes d'usine (pour démarrage rapide) + 8 emplacements mémoire pour sauvegarder vos programmes utilisateurs.
- Programme Gold Field; recherche d'or natif.

DEUS PLUS LÉGER, PLUS COMPACT !

- Liaison sans fil numérique, canalisation automatique (36 canaux).
- Détecteur ultra léger: 900g complet (800g avec télécommande à la ceinture).
- Télécommande format poche (étui ceinture fourni écran graphique rétro éclairé, interface intuitive).
- Tête DD en fibre de carbone légère et étanche, avec protège disque. De série disque de 22,5 ou 28 cm.
- Casques sans fil pliable doté de leurs propres interfaces de commande, étanche à la pluie.
- Connectique au standard USB pour charge et mise à jour (via internet).
- Batteries lithium miniatures.
- Autonomie : Disque ± 15H, Télécommande et Casque 27H
- Chargeur secteur rapide et intelligent, charge simultanée des 3 éléments.
- Garantie 5 ans pièces et main d'oeuvre.
- Option: mini chargeur de terrain, chargeur allume cigare, clip jack adaptateur WS4, étui étanche, guide d'onde, ...

RC



WS4

WS5



OU



DEUS WS4 (Version sans télécommande)

...QUEL AUTRE DÉTECTEUR VOUS OFFRE AUTANT DE FONCTIONNALITÉS ET D'ERGONOMIE POUR 799€ ?



Bracelet WS4*



Support de canne*



Brassard étanche*

- Le casque sans fil WS4 contrôle le DEUS
- Oreillette déclipable, clipsez la sur le backphone / le Bracelet / le Support de canne...
- connectez votre propre casque avec le clip jack adaptateur
- 4 fréquences (4, 8, 12, 18 kHz)
- Batteries lithium et chargeur fournis
- Mises à jour du logiciel (via une télécommande)
- Canne "S Télescopique" brevetée
- Maintenant plus léger : 800g (avec le disque de 22.5cm)
- Casque étanche à la pluie
- Option: Télécommande, disques 34x28cm ou 28cm, ...
- Garantie 5 ans !

Fonctions:

- | | |
|--------------------------|---|
| - Discrimination | - 10 programmes d'usine |
| - Sensibilité | - + 8 programmes sauvegardables |
| - 4 fréquences | - Affichage de la conductivité des cibles |
| - Effets de sol | - Volume |
| - De 2 à 5 tonalités | - Choix du disque |
| - Mode Pitch, Full Tones | - Affichage de l'autonomie |



déclipsez l'oreillette de son backphone



Insérez l'adaptateur Jack*



Logez l'oreillette dans le bracelet*