GPX6000[™]

Smart, All-Gold Detector

■ DOTÉ DE LA TECHNOLOGIE GeoSense-PI™

Entendre clairement et précisément toutes les pépites d'or

■ DÉTECTER TOUTES LES PÉPITES D'OR

Détecter les pépites de petites et grandes tailles grâce au détecteur d'or le plus rapide, le plus léger et le plus simple du marché

EXPERT EN QUELQUES MINUTES

Il suffit d'allumer le GPX 6000™ pour devenir un expert grâce au fonctionnement automatique

BASCULEMENT PLUS LÉGER

Pèse uniquement 2,1 kg ; matériaux en fibre de carbone

CONÇU POUR DURER

Une garantie de 3 ans est incluse ; prise en charge par l'assistance globale de Minelab.

CHOIX DES TÊTES DE DÉTECTION

Tête de détection polyvalente 11" et plus importante avec la tête de détection 17" incluse

AUDIO SONORE ET NETTE

Haut-parleur intégré ou avec le casques sans fil Bluetooth®



DÉTECTER TOUTES LES PÉPITES D'OR



EXPERT EN QUELQUES MINUTES



BASCULEMENT PLUS LÉGER









Smart, All-Gold Detector

Snécifications

Modes de recherche (type de sol)	Difficile (par défaut) / Normal
Modes Double-D	Élimination IEM (par défaut) Élimination sol conducteur
Compensation des effets de sol	Auto / Manuel (Quick-Trak)
Élimination des interférences	Automatique (au démarrage) Manuel (au besoin - durée de 5 s)
Sensibilité	Manuel (niveaux 1 à 10) Auto (niveau 11) Auto+ (niveau 12)
Tonalité de seuil d'accord	Allumé / Éteint
Volume	5 niveaux
Longueur	Déplié : 155 cm (61 po.) Plié : 67 cm (26.5 po.)
Écran	Écran LCD rétroéclairé monochrome
Sortie audio	Haut-parleur intégré Casque filaire 3,5 mm (½") Audio sans fil Bluetooth® (aptX™ Low Latency)
Casque fourni	Casque audio sans fil ML 100
Batteries fournies	Batterie lithium-ion rechargeable 5833 mAh
Durée de fonctionnement de la batterie	8 heures (environ)
Étanche	Têtes de détection : submersibles jusqu'à 1 m (3,3 pieds) Détecteur : résistant aux éclaboussures et à la pluie
Fréquence de fonctionnement	1,225 kHz
Plage de températures de fonctionnement	-10 °C à +50 °C (+14 °F à +122 °F)
Plage de température de stockage	-20 °C à +70 °C (-4 °F à +158 °F)
Principales technologies	GeoSense-PI™ / Bluetooth / aptX™ Low Latency



CE QUI EST INCLU



GPX 11™ 11" Tête de détection ronde Monoloop (étanche à 1 m)



GPX 17™ Tête de détection elliptique 17" (étanche à 1 m)



Li-Ion Batteries Batteries Li-lon — Deux batteries rechargeables à extraction rapide



Charger Chargeur — Pack chargeur à prise secteur CA



Battery Charging Cable Câble de recharge de la batterie — Pinces crocodile pour véhicules



Bluetooth® Headphones Casque Bluetooth® — Casque sans fil fourni avec un câble amovible et un câble de recharge USB

MINELAB®, GPX 6000™, GeoSense-PI™, GPX 11™, and GPX 17™ are trademarks of Minelab Electronics Pty. Ltd. The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. Images and graphics on this brochure are for illustration purposes only; product configuration may vary from the configuration shown.

Please refer to the operations manual for detailed operational guidance.