

GPX 6000™

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



CHANGING LIVES™



TOUT TYPE DE PÉPITES D'OR. TOUT TYPE DE SOLS. TOUT LE TEMPS.

GPX 6000™

Smart, All-Gold Detector

Spécifications

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 (1/8") 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
Mono-loop [étanche à 1 m]

GPX 17™
Tête de détection elliptique
17" [étanche à 1 m]



Li-Ion Batteries

Batteries Li-Ion — Deux batteries rechargeables à extraction rapide



Charger

Chargeur — Pack chargeur à prise secteur CA



Battery Charging Cable

Câble de recharge de la batterie — Pincres 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.