

Gold-Tac AUDII

Amplificateur audio



Manuel d'utilisation

Modèle: DAAK-1000



Neil looking for a target

Félicitations pour l'achat de votre

AUDII AMP

Amplificateur audio!

La détection des métaux est une activité fascinante et enrichissante dont jouissent de nombreuses personnes dans le monde entier. En apprenant à connaître et à utiliser votre Ampli Audii, vous constaterez que l'amélioration audio et la clarté faciliteront l'audition des petites cibles.

Avec l'aide de cet appareil, vous pouvez aussi devenir l'un des nombreux, trouver de l'or et d'autres trésors.

Vous pouvez aller là-bas et avoir un bon

Gold-Tecing Day!

Nous de **Gold-Tec** vous souhaitons

Aventures agréables et rentables.

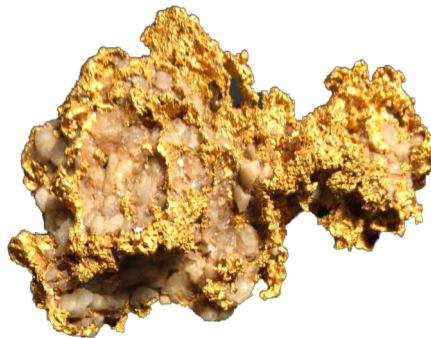


Table Des Matières



A target has been found

Introduction	1
AUDI AMP & Pièces Jointes	2
Alimentation	3
Assemblée	4
Spécification Technique	5
Accessoires	5
Attention	5
Garantie	6



Une belle pépite de 1 oz (31.5g) 400mm vers le bas.





Pinpointing the target

Introduction

L'AMPLIFICATEUR AUDIO AUDII est un design pour les personnes qui veulent améliorer leur récupération d'or pour devenir des détecteurs plus réussis.

- * L'appareil fournit un son cristallin à votre casque ou haut-parleur vous permettant de discerner facilement ces signaux faibles de petites cibles.
- * Les signaux du détecteur sont filtrés pour minimiser les interférences provenant de sources de bruit extérieures et améliorent votre capacité à travailler confortablement pendant de plus longues périodes de temps, augmentant les chances de trouver cet or ou ce trésor.
- * Réduit les signaux potentiellement forts dommageables de se rendre à la fois le casque ou le haut-parleur - mentir lorsque vous trouvez que « boîte de conserve enterrée ».
- * L'AUDII est protégée contre les conditions de chaleur excessives.
- * La tension plus élevée de la batterie offre plus de portée de sortie et de stabilité de l'amplificateur audio.
- * Facilité d'utilisation simplement plug and play.



Neil utilisant l'AUDII AMP avec est GPX 5000



AUDII AMP & Pièces jointes



Adaptateur DC 240V-12V



Câble d'entrée audio



Câble de recharge de voiture 12V





Digging up the target

Alimentation (fig.2)

L'AUDII est alimenté par une batterie rechargeable lithium de 7.4 V 2000 mAh. Inclus dans l'appareil est un chargeur dédié et des systèmes de protection de la batterie.

Remarque: La batterie doit être entièrement chargée avant utilisation.

Chargement à partir d'une prise de voiture 12V DC:

- * Sélectionnez l'adaptateur de charge de voiture d'unité fourni avec votre kit .
- * Insérez la prise de DC femelle de 2.1 mm dans le raccord dc de cloison mâle (5).
- * Branchez l'extrémité briquet dans la sortie 12V DC de votre voiture.
- * Indicateur d'état de la charge : (fig.2)
- * Power ON, est affiché avec une LED verte (6).
- * Lorsque la batterie est de charge la LED rouge (6) est allumé.
- * Lorsqu'elle est entièrement chargée, la LED verte s'éteint.
- * Vous aurez un temps d'utilisation de 15 heures à parti d'une charge de 3-4 heures.

L'AMP AUDII s'ajuste automatiquement pour maintenir l'audio et détecter les performances lorsque la batterie se décharge pendant l'utilisation.

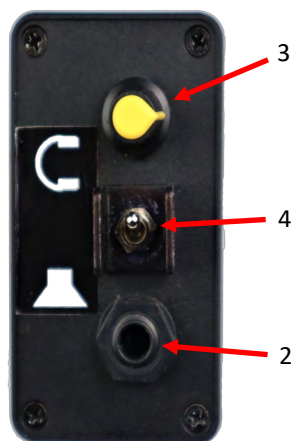


Fig. 1

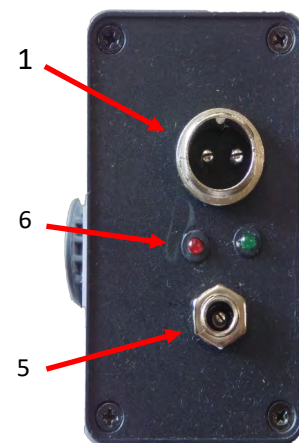


Fig. 2





The target has been dug up

Assemblée

Câble d'entrée audio : (fig.2)

- * Sélectionnez le câble audio fourni dans le kit.
- * Insérez soigneusement la femelle 2 broches plug dans le mâle 2 broches d'entrée plug (1) monté sur le panneau inférieur.
- * Visser l'écrou de serrure en toute sécurité.

Sortie de l'amplificateur audio : (fig.1)

L'AUDII fournit deux amplification audio commutable dédiées pour l'utilisation d'écouteurs ou de haut-parleurs externes.

- * La prise de sortie audio de 6.5 mm (2) montée sur le panneau supérieur, doit être utilisée pour les écouteurs ou mini haut-parleur externe.

Commutateur de volume ON/OFF : (Fig.1)

- * le commutateur (3) est utilisé pour activer les deux amplis audio et contrôler les volumes.

Mode commutateur d'écouteurs/haut-parleurs : (Fig.1)

- * Le commutateur de bascule (4) est utilisé pour activer et passer entre les deux amplificateurs audio dédiés fournis pour l'utilisation d'écouteurs ou de haut-parleur externe.

L'appareil est équipé d'un clip de ceinture, alors clip ite on et il est prêt à être utilisé.

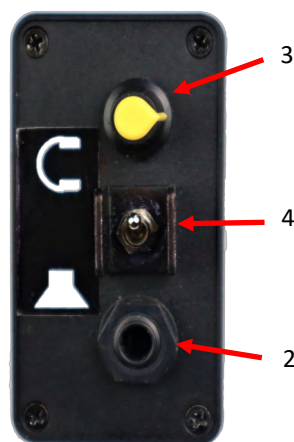


Fig. 1

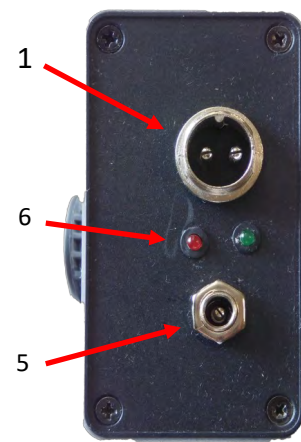


Fig. 2





Looking for the it in the pile of dirt

Procédure d'installation (AUDII AMP & Détecteur de métaux)

Une fois que vous avez connecté l'attache à l'AMP AUDII. Clip il à la bande de taille de votre harnais, Jachère les prochaines étapes et vous serez prêt à commencer à détecter.

- * Connectez l'appareil à votre détecteur en insérant la prise mâle de 6.5 mm du câble audio de l'appareil à votre batterie ou à la prise audio de la batterie.
- * Prochain tour sur les deux machines et laissez le détecteur passer par son cycle de réglage. Sur le AUDII ajuster le volume de vos écouteurs ou haut-parleur externe à un niveau confortable.
- * Sachez juste ajuster votre niveau de seuil et hors de vous allez.

Note: charger n'est pas bon, mais pour se calmer n'est pas bon éther. Vous devez entendre le seuil de fonctionnement, de sorte que vous pouvez entendre les cibles faibles





There it is, a nice little gold nugget



Spécifications techniques

AUDII AMP:	Amplificateur audio
Amplificateur audio :	2 - 15 w amplificateurs audio dédiés
Sortie audio 1 :	Casque
Sortie audio 2 :	Haut-parleur externe
Alimentation:	Batterie lithium 7.4V
Capacité de la batterie :	2000 mAh
Prise de sortie audio :	Jack femelle de 6.5 mm
Câble d'entrée audio :	6.5mm jack mâle & 2 broches
Chargement 240V:	Adaptateur de mode de commutateur DC 240V-12V
Chargement 12V:	Adaptateur de charge de voiture fondu (5A) avec prise de 2.1mm

Accessoires

GT3021 : Câble d'extension audio, 1.6 m convient aux détecteurs SDC & GPX.

GT3011: adaptateur de puissance commuter mode réglementé 240V-12VDC, prise 2.1mm - 2A

GT1001 : Adaptateur de prise mini externe et de 3.5 mm à 6.5 mm.

GT2011: Gold-Tec Universal Bungee, convient à tous les modèles de détecteur.

Précautions

- * Veuillez utiliser uniquement les composants fournis ou les accessoires optionnels produits par Gold-Tec pour éviter les dommages à l'appareil.
- * S'il vous plaît se référer à nos distributeurs ou directement à Gold-Tec pour les accessoires optionnels adaptés à votre unité.
- * Pour réduire le risque de dommages, n'exposez pas le Quavar-PI à la pluie ou à l'humidité.
- * Lors de la charge ne placez jamais l'unité sur le tableau de bord d'une voiture. **Placez-le toujours** dans un endroit frais. Les batteries au lithium n'aiment pas être abusées. Des explosions pourraient se produire.



Remember to always fill in
your holes

Garantie

L'unité de contrôle AUDII AMP dispose d'une garantie d'un an couvrant les pièces et la main-d'œuvre. Reportez-vous à votre inscription en ligne pour plus de détails.

La période de garantie commence à partir de la date d'achat.

La garantie Gold-Tec ne couvre pas les dommages causés par un accident, une mauvaise utilisation, la négligence, la modification, la modification ou un service non autorisé.

Il est de la responsabilité du propriétaire de payer tous les frais de transport pour obtenir l'unité à Gold-Tec. L'unité réparée sera retournée gratuitement au propriétaire.

Remarque : *La garantie n'est pas transférable. La garantie ne sera valide que lorsque l'enregistrement de la garantie en ligne aura été effectué dans les 14 jours suivant l'achat initial.*

Gold-Tec Australia

Vous donner l'avantage

Ph: +61 3 8658 6646

Email: sales@gold-tec.com.au

www.gold-tec.com.au

