## Précautions d'emploi

- Ne jamais tenter d'ouvrir le casque WS3.
- Ne pas percer ou abîmer la batterie lithium.
- Ne pas mettre la batterie en court-circuit (risque d'incendie).
- Ne pas chauffer la batterie ou le WS3.
- Ne pas utiliser le WS3 si la batterie a subi un dommage.
- Ne pas jeter la batterie ou le WS3 à la poubelle (retournez-les à votre revendeur ou à XPLORER 40 chemin du Moulin 31320 Mervilla FRANCE).
- Ne pas tenter de remplacer la batterie vous-même. Celle-ci étant soudée, la température de soudage ou de dessoudage ne doit pas excéder 350°Celsius et le temps de soudure ne doit pas être plus long que 3 secondes.
- Si vous constatez un gonflement ou une coulée de la batterie ou du WS3, isolez-les dans un sac plastique étanche, et retournez-les à XP ou à votre revendeur.

Dans le doute retournez le WS3 à:

XPLORER 40 chemin du Moulin - 31320 Mervilla - FRANCE

## Garantie

En plus de la garantie légale qui découle des articles 1641 et suivants du Code Civil, due en tout état de cause sur des défauts et des vices cachés de l'appareil, Xplorer assure une garantie contractuelle de 24 mois à compter de la date d'achat du WS3.

En cas de panne constatée, le WS3 doit être retourné au complet à votre revendeur accompagné de la facture d'achat et d'une note explicite du défaut remarqué, le port étant à votre charge. Cette garantie pièces et main-d'œuvre, ne couvre pas : les bris par chute ou choc, les dommages causés par accident, les détériorations provoquées par un emploi anormal, les dégradations dues au non respect des conditions d'utilisation prescrites dans le mode d'emploi du WS3.

Toute manipulation du circuit électronique effectuée par une personne non habilitée, entraîne la rupture de la garantie. XPLORER se réserve le droit de modifier les caractéristiques ou spécifications de ce produit.

## Déclaration de conformité UE

Cette déclaration est établie sous la responsabilité du fabricant :

XPLORER SARL - 8 rue du Développement - F-31320 CASTANET-TOLOSAN

Nous, XPLORER, certifions que ce détecteur satisfait aux exigences essentielles des directives Européennes: RED 2014/53/EU, visant à rapprocher les législations des états membres, concernant L'utilisation du spectre radio électrique, la compatibilité radio électrique et la sécurité électrique. 10/09/2018

Une copie du certificat peut être fourni sur demande auprès de : XPLORER SARL - 8 rue du Développement - F-31320 CASTANET-TOLOSAN

## Recyclage des déchets électriques et électroniques dans l'Union européenne et les autres pays/réaions conformément aux procédures de tri sélectif

Ce symbole figurant sur le produit ou son emballage signifie que ce produit ne doit pas être jeté avec vos déchets domestiques. Vous devez l'apporter à un point de collecte prévu pour le recyclage des déchets électriques et électroniques. Ce tri sélectif et le recyclage associé permettent de préserver les ressources naturelles et d'éviter les risques potentiels pour la santé humaine et l'environnement, qu'une



mise au rebut inappropriée pourrait entraîner en raison de la présence éventuelle de substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques. Pour plus d'informations sur les endroits où déposer vos déchets électriques, veuillez contacter le magasin où vous avez acheté ce produit.





# MANUEL D'UTILISATION

Le WS3 est un casque intégral sans fil optionnel, utilisable sur nos détecteurs : ADX150 - ADVENTIS 2 - GMAXX II et GOLDMAXX Power

Il possède 2 canaux d'émission/réception sélectionnables, permettant d'éviter les brouillages entre 2 utilisateurs.

Il comprend:

- un casque de type intégral équipé d'une oreillette réceptrice radio intégrant 2 canaux sélectionnables.
- √ un chargeur de batteries

Ce casque innovant possède 2 microprocesseurs, un à l'émission et un en réception. Il bénéficie ainsi d'une liaison audio sans fil numérique. Le son est donc identique à celui d'un casque avec fil ; sans souffle ni bruits de fond.

L'innovation réside dans le fait qu'il est totalement intégré. Il ne nécessite aucun boîtier extérieur.

- ▲ Le récepteur fait partie intégrante du casque, il est logé dans l'oreillette.
- ▲ L'émetteur radio est directement intégré de série sur la carte électronique de nos détecteurs ADX150 - ADVENTIS 2 - GMAXX II et GOLDMAXX Power. Il peut être aussi installé sur nos anciens modèles qui ne sont pas déjà équipés du casque sans fil WS1.

# **CARACTERISTIQUES**

- Casque sans fil de type intégral
- 2 canaux de réception sélectionnables.
- Transmission du son numérique par microprocesseur.
- Grande autonomie: 45 heures
- Chargeur lithium rapide: 2 heures pour une charge complète.
- Circuit de surveillance de charge et LED indicatrice de fin de charge
- Volume sonore réglable et mémorisable.
- Electronique miniaturisée
- Circuit émetteur à très faible consommation électrique.

## **FONCTIONNEMENT**

# Mise en charge

Le WS3 est conçu autour d'une batterie Lithium rechargeable extra plate de dernière génération ayant une autonomie de **45 heures**. La charge complète se fait en **2 heures**. Cette batterie lithium n'a pas d'effet mémoire, elle peut donc être chargée à tout moment, même si elle est déjà chargée en partie.

Mettez en charge le casque WS3 en connectant le chargeur sur la prise **DC** =. La LED verte doit alors s'allumer de manière continue pendant la charge, elle s'éteindra en fin de charge.

Vous n'êtes pas obligés de procéder à une recharge complète, 20 minutes de charge vous permettront de prospecter environ 6 heures.

- ⑤ Si la batterie est fortement déchargée, la LED peut mettre 10 minutes avant de s'allumer. Dans ce cas, le circuit de charge se met en charge lente les premières minutes de manière à protéger la batterie.
  - i) Si la batterie est déjà entièrement chargée la LED ne s'allumera pas.
- ① En cas de non utilisation prolongée du WS3, il est impératif de maintenir votre batterie chargée et de procéder à une charge d'entretient tous les mois, ceci permettra d'éviter une décharge profonde.
- ① <u>Il est impératif d'utiliser le chargeur du WS3 et aucun autre chargeur sous peine</u> de détruire le WS3.

## Mise en marche

Pour allumer le WS3, appuyez <u>brièvement et simultanément</u> sur les touches ±, un bip audio se fait alors entendre, la LED verte se met à clignoter en permanence. Procédez de même pour éteindre le WS3.

**Note**: Si vous ne souhaitez pas laisser clignoter la LED en continu durant votre utilisation, maintenez les touches ± appuyées pendant 15 secondes, la LED restera éteinte mais le casque sera en marche.

Note 2 : Le casque WS3 est équipé d'un système AUTO-OFF permettant au casque de s'éteindre tout seul après 5 heures de non activation des touches ±. Ceci permet de protéger la batterie en cas d'un éventuel oubli en position de marche. Si vous souhaitez continuer à utiliser le casque, il suffit de le rallumer.

## **FONCTIONNEMENT**

#### Volume sonore

Les 2 touches tactiles ± permettent le réglage du volume sonore.

Le niveau sonore reste mémorisé pour votre prochaine détection (sauf si la batterie subit une profonde décharge).

### Choix du canal

A tout moment vous pouvez changer de canal en pressant simultanément les touches  $\pm$  pendant 3 secondes, un double bip se fait entendre, le canal de réception est alors changé.

Vous pouvez savoir très facilement le canal de réception utilisé :

- la LED lumineuse émet 1 flash toutes les secondes sur le canal 1
- la LED lumineuse émet 2 flash toutes les secondes sur le canal 2.

#### Vous avez un ADX250, ADVENTIS 2, GMAXX II ou GOLDMAXX Power:

Modifiez sur votre détecteur à l'aide du potentiomètre FREQ. DECAL le canal d'émission en conséquence. Référez-vous au mode d'emploi de votre détecteur.

#### Si vous avez un ADX100, ADX200, ADVENTIS, GMAXX ou GOLDMAXX:

Choisissez le canal de réception de votre casque sans fil WS3 en fonction du canal d'émission de l'émetteur installé sur le circuit électronique de votre détecteur : CH1 ou CH2.

#### Si vous avez un ADX150:

Le canal de votre casque est le CH1.