

COFFRET CENTRALE DETECTEURS X-SERIES



MANUEL D'UTILISATION

1. CARACTÉRISTIQUES DES DÉTECTEURS

- 6 niveaux de réglage du volume, de la tonalité et de la sensibilité
- Couleur de diode interchangeable (6 couleurs disponibles) : rouge, vert, bleu, jaune, pourpre et cyan
- Temporisation des LEDs de 40 secondes
- Système anti-vol
- Prise Jack 2.5mm pour accessoires lumineux
- Avertisseur de batterie faible
- Fonction mémoire (conserve les réglages)
- Boutons de réglage ergonomiques en façade
- 6 mini leds autour du haut-parleur
- Portée de 150m en zone dégagée (portée variable selon l'environnement)
- Fonction de routage qui assure que votre détecteur n'interfère pas avec d'autres utilisateurs
- Fonction vibreur sur le récepteur
- Conçu pour résister aux intempéries
- Bâti réalisé à partir de matériaux ABS haute résistance avec renfort spécial au niveau du pas de vis
- Patins anti-dérapants sur le repose canne
- Fonctionne avec une pile 9V (pile fournie)

2. CARACTÉRISTIQUES DE LA CENTRALE

- 6 niveaux de réglage du volume
- Fonction vibreur
- Temporisation des LEDs de 40 secondes
- Avertisseur de batterie faible
- Fonction mémoire (conserve les réglages)
- Boutons de réglage ergonomiques en façade
- 6 mini leds autour du haut-parleur
- Portée de 150m en zone dégagée (portée variable selon l'environnement)
- Conçu pour résister aux intempéries
- Bâti réalisé à partir de matériaux ABS haute résistance avec renfort spécial au niveau du pas de vis
- Fonctionne avec une pile 9V (pile fournie)
- Livré dans un coffret de protection antichoc

3. ALIMENTATION

Les détecteurs et la centrale fonctionnent avec une pile 9V (fournies). Pour les détecteurs comme pour la centrale, faire glisser le capot arrière du compartiment des piles vers la bas puis insérer la pile 9V en vous assurant de la bonne polarité. Remettre ensuite le capot arrière en la faisant glisser vers le haut. L'alimentation de la centrale est réussie lorsqu'après avoir pressé 3 secondes le bouton d'alimentation (p), les leds s'allument en rouge les unes après les autres et que la centrale émet un "bip". L'alimentation des détecteurs est réussie lorsqu'après avoir inséré la pile, le détecteur émet un son et que les diodes autour du haut-parleur passent du rouge au vert. Afin d'optimiser l'autonomie des éléments de votre coffret, nous vous recommandons d'éteindre vos détecteurs et votre centrale à la fin de votre partie de pêche et d'utiliser des piles de qualité supérieure (type Varta, Energizer, etc...).



4. CARACTÉRISTIQUES

DÉTECTEURS :

- a) Leds
- b) Tourner la molette pour régler la sensibilité (6 niveaux)
- c) Tourner la molette pour changer la couleur des leds (6 couleurs)
- d) Leds d'indication du sens de la touche (départ ou retour)
- e) Presser 5 secondes pour allumer/éteindre le détecteur
- f) Presser 5 secondes pour désactiver la fonction anti-vol
- g) Tourner la molette pour régler le volume (6 niveaux)
- h) Tourner la molette pour régler la tonalité (6 niveaux)
- i) Haut-parleur
- j) Pas de vis anglais 3/8

CENTRALE :

- k) Presser une fois pour activer/désactiver les leds décoratives autour du haut-parleur
- l) Presser une fois pour activer/désactiver la fonction vibreur
- m) Haut-parleur
- n) Leds décoratives
- o) Leds
- p) Presser 5 secondes pour allumer/éteindre la centrale
- q) Tourner la molette pour régler le volume (6 niveaux)



5. REPARAMÉTRAGE :

Bien que les détecteurs et la centrale sont paramétrés d'usine, il est possible en cas d'ajout d'un détecteur de reparamétrer les détecteurs avec la centrale. Pour cela, veuillez suivre les indications suivantes :

- 1) Allumez la centrale et les détecteurs
- 2) Sur la centrale, appuyez simultanément sur le bouton C (k) et le bouton M (l) pendant 5 secondes (jusqu'à entendre un "bip")
- 3) La première led de la centrale s'allume alors en rouge. Faites sonner sans tarder le premier détecteur que vous souhaitez connecter. Le récepteur reconnaît alors le détecteur et la seconde led s'allume à son tour en rouge. Faites de même pour les autres détecteurs à connecter à la centrale.
- 4) Une fois vos détecteurs appairés, sortez du mode appairage en appuyant à nouveau simultanément sur le bouton C (k) et le bouton M (l) pendant 5 secondes.
- 5) La centrale émet alors un son et le re-paramétrage est alors terminé.

6. CONSEILS :

En cas de chute accidentelle dans l'eau (non couvert par la garantie), enlever l'alimentation (piles) et faite sécher immédiatement l'élément.

Les détecteurs et la centrale ne sont pas 100% étanches, ils sont conçus pour résister aux intempéries (pluie).

Si vous devez stocker vos détecteurs pour une longue période (en hiver par exemple), enlever les piles des détecteurs et de la centrale.

Assurer vous que les éléments sont éteints avant d'enlever les piles.