## **Emetteur individuel EMAG Mk1 (D)**

- Compatible toutes marques de détecteurs sauf ceux à émetteurs radio intégrés et certains modèles Fox (fabrication spéciale sur commande)
- Compatible centrale ENDURO II
- Portée radio de 200 à 600m selon conditions.
- Retransmission des touches instantanée.
- Autonomie en veille de 9 000h avec une seule pile alcaline LR03.
- Code électronique unique par émetteur (groupe d'émetteurs) aucun réglage à la mise sous tension.
- Chaque Emag a une position définie de 1 à 4.
- Pas d'interrupteur consomme uniquement lors d'une touche.
- Visserie inox A4.
- Etanche aux projections d'eau.
- Garantie de 3 ans.
- Conforme directive Européenne RoHS (sans plomb).

NB : La lettre D signifie « compatible détecteur de marque Delkim »



## Mise en service

- > Démonter le détecteur de son support
- Enfiler la patte de l'Emag dans le pas de vis du détecteur. Si vous possédez un modèle de détecteur de petite taille, ajouter un rehausseur de façon à ce que l'antenne de l'Emag ne dépasse pas le haut du détecteur
- > Revisser le détecteur sur la pique ou le buzz-bar et aligner la patte de l'Emag à 90° par rapport au détecteur.
- Après avoir choisi le sens de montage de l'Emag (trappe de pile de l'Emag contre l'arrière du détecteur ou trappe de pile de l'Emag à l'extérieur), ajuster l'écartement entre le détecteur et l'Emag en faisant glisser ce dernier sur la patte.
- > Serrer légèrement et brancher la fiche jack sur le détecteur.
- > Positionnez chaque Emag en fonction du numéro précisé sous le boîtier.
- Mettre sous tension le récepteur,
- > Lorsque celui-ci chenille en rouge ou en vert, faire une touche sur un des détecteurs de touche :
  - → La diode Led rouge sous l'Emag clignote en même temps que la touche sur le détecteur.
  - → La Led correspondante s'allume sur le récepteur. Celui-ci vient de mémoriser le code de votre Emag (ou de votre ensemble d'Emag). Une seule touche suffit pour mémoriser jusqu'à 4 Emag dans le récepteur.
- Lorsque la séquence d'initialisation est terminée sur le récepteur, votre centrale passe alors en mode attente touche appelé encore « mode veille ». Pour plus de renseignements sur le fonctionnement du récepteur, reportez vous à la documentation de la centrale Enduro II jointe.

## Contrainte d'utilisation

- Ouvrir les trappes de pile des boîtiers contenant de l'électronique et laisser sécher après chaque utilisation sous la pluie.
- Retirer la pile si vous restez plusieurs mois sans utiliser vos appareils et remplacer la une fois par an.
- Ne pas changer la dimension des vis de fixation des Emag.
- Ne pas enlever l'entretoise carrée en inox montée sur la vis
- Ne pas immerger les boîtiers
- En cas d'immersion, ouvrir les boîtiers, retirer la pile immédiatement et laisser sécher avant de la remettre.
- Respecter le sens de montage de la pile et la changer une fois par an par précaution.







