Indicateur de morsure UNICARP II

Mode opératoire



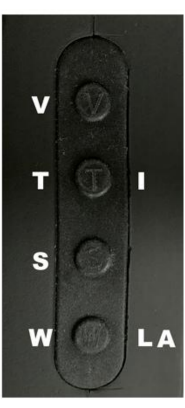


Merci d'avoir acheté notre produit UNICARP II. L'indicateur, enfermé dans un étui compact et pratiquement imbrisable, offre une multitude de fonctionnalités hors standard pour votre pêche. Cette deuxième génération d'indicateurs UNICARP de conception tchèque est là pour répondre aux besoins des pêcheurs modernes. L'accent a été mis sur la facilité de manipulation et le choix de fonctionnalités de même que sur la réalisation précise et la forme arrondie moderne du boitier de l'indicateur.

Paramètres techniques

- Technologie digitale gérée par microprocesseur
- Réglage du niveau sonore 0+6 niveaux
- Réglage de la tonalité 7 niveaux
- Réglage de la sensibilité 7 niveaux
- Diodes LED de haute luminosité
- Diodes LED avec 20s de temporisation
- Mise en veille des diodes LED, éclairage nocturne
- Prise intégrée pour swinger, snag avec 20s de temporisation
- Fonction Invisible (Incognito) indication de la morsure uniquement sur le récepteur
- Fonction **Phare** (*Lighthouse*) pour localiser votre emplacement de pêche lors de la dépose de votre montage réalisée en bateau
- Fonction Alarme anti-vol de canne à pêche (Alarm) protection de cannes à pêche contre le vol
- Fonction **Drop back** marche de retour signalisé sur l'écran led "V" et par un signal sonore
- Vis noire en laiton avec arrêtage par un tour de l'écrou
- Corps de l'indicateur caoutchouté, résistant à l'eau
- Voltage 9 V (batterie 9 V)
- Fréquences d'exploitation pour émission sans fil 433 MHz
- Garantie 3 ans





Réglages et fonctions

Marche/arrêt de l'indicateur

Marche: maintenir le bouton «ZICO» appuyé pendant 3-5 secondes ●●●, jusqu'à ce que deux bips courts retentissent

Arrêt: maintenir le bouton «ZICO» appuyé pendant 3-5 secondes ●●●, jusqu'à ce qu'un bip long retentit Comment faire le réglage principal des boutons "V/T/S"

Trois boutons positionnés sur le côté de l'appareil permettent de changer le **niveau sonore**, la **tonalité** et le **niveau de sensibilité**. Chacune de ces fonctions a 7 niveaux de réglage que vous pouvez modifier en appuyant sur le bouton «**V**» pour le niveau sonore, le bouton «**T**» pour la tonalité et le bouton «**S**» pour régler le niveau de sensibilité. Vous pouvez aussi complètement désactiver les fonctions en utilisant les boutons respectifs. Le niveau réglé est indiqué sur le panneau led "V" sur la face avant de l'appareil à l'aide des diodes LED.

Fonction Drop back

L'appareil permet de signaliser la marche en avant et la marche de retour du fil de pêche. La marche de retour est signalisée par une tonalité spécifique et la direction de déroulement se voit aussi sur le panneau en "V" (il clignote dans le sens du déroulement du fil) et également sur le récepteur.

Réglage de l'éclairage nocturne

L'éclairage nocturne s'allume à l'aide du bouton «ZICO».

L'ordre de réglage:

- a) petit grelot éclairé (éclairage de nuit) + panneau en "V"
- b) seulement feu LED de position avec 20 sec de temporisation
- c) seulement feu LED de position avec 20 sec de temporisation + petit grelot éclairé (éclairage de nuit)
- d) seulement panneau LED en "V" panel + feu LED de position avec 20 sec de temporisation

Fonctions principales UNICARP II



Fonction Invisible (Incognito)

La fonction **Invisible** a été conçue pour permettre d'utiliser l'appareil à l'environnement hostile à son utilisation (p.ex. un autre pêcheur à proximité pour lequel les bips sont dérangeants). Le

lancement de cette fonction fait que c'est uniquement le récepteur qui est actif. Pour mettre en marche la fonction, il faut maintenir appuyé (3 s) ••• le bouton «T», jusqu'à ce qu'un bip court retentit. Avec cette fonction, seul le niveau de sensibilité «S» de l'indicateur peut être réglé. Le choix du niveau de sensibilité devra être ensuite validé en maintenant appuyé le bouton «T» pendant 3 sec •••. Une fois la validation terminée, l'appareil retourne dans l'état de la fonction Invisible qui précédait cette manipulation. Pour désactiver la fonction, il suffit d'appuyer n'importe quelle touche de l'indicateur.



Fonction Phare (*Lighthouse*)

La fonction **Phare** aide à localiser votre emplacement de pêche jusqu'à une distance de 100 mètres, p.ex. quand vous faites la dépose de votre montage en bateau. En appuyant légèrement •

sur la touche **«W»**, la lampe LED à haute luminosité positionnée sur la face arrière de l'indicateur s'allume. Cette lampe émet la lumière blanche pulsée. En reappuyant légèrement ● sur le bouton **«W»**, la fonction s'arrête. La mise en marche et l'arrêt de la fonction sont signalisés par un bip sonore court.

Conseil: En cas où vous faites la dépose de votre montage à une distance plus importante, il est conseillé de mettre en marche plusieurs indicateurs Unicarp II de la même façon. Une fois de retour à votre emplacement de pêche, pensez à désactiver la fonction pour économiser la batterie.



Fonction Alarme anti-vol de canne à pêche (Alarm)

L'indicateur UNICARP utilise un système intelligent vous avertissant en cas où la canne a été sorti de l'indicateur. Pour activer cette fonction, introduisez la canne à pêche dans l'indicateur et

maintenez le bouton **«W»** appuyé pendant 3 secondes ••• jusqu'à ce qu'un bip court retentisse. Comme cela, l'alarme anti-vol est activée. Pour le désactiver, appuyez longuement le même bouton **«W»** pendant 3 secondes •••. La désactivation est signalisée par trois bips sonores courts.

Comment changer la batterie

L'indicateur UNICARP II est alimenté par une batterie 9V. Pour la remplacer, il faut enlever la cache couvrant le compartiment de la batterie. Une fois la batterie changée, la cache doit être bien refermée pour assure l'étanchéité de la batterie. Il est recommandé de sortir la batterie de l'appareil si celui-ci n'est pas utilisé pendant une période prolongée, p.ex. en hiver. Les contacts oxydés par la batterie endommagée ne sont pas couverts par la garantie. Une batterie faible est signalisée par le clignotement de la diode LED de l'indicateur.

Lors de l'enlèvement de la batterie, le réglage (Set up) est remis à zéro (à l'exception de l'appairement des indicateurs avec leur récepteur et le réglage "V/T/S" qui reste toujours mémorisé comme le dernier réglage de l'appareil).

Chaque indicateur travaille uniquement avec son récepteur de type UNICARP (UNICARP I, II et III) appairé.

Récepteur UNICARP II





Paramètres techniques

- Technologie digitale gérée par un microprocesseur
- Marche/Arrêt O
- Réglage du niveau sonore + et (8 niveaux)
- Régime de vibrations
- 6 couleurs différentes des diodes LED (une pour chaque indicateurs appairé)
- diodes LED avec 20s de temporisation de la touche
- Travaille avec la batterie 9 V
- Fréquences d'exploitation pour émission sans fil 433 MHz (portée jusqu'à 200 mètres)

Réglages et fonctions du récepteur

Marche/arrêt du récepteur

Introduisez la batterie et appuyez le bouton sur le côté Θ pendant 3 secondes ● ● •.

Réglage du niveau sonore et du régime de vibrations

Les boutons sur le côté (– et +) vous permettent de régulateur le niveau sonore et les vibrations. En plus de cela, le réglage de la tonalité effectué sur l'indicateur est transmis sur le récepteur.

Appairement de l'indicateur avec le récepteur



Cet appairement est déjà effectué par le fabricant. Pour appairer le récepteur avec un autre indicateur, maintenez appuyé ••• simultanément les touches – et + sur le côté du récepteur pendant 3-6 secondes. Ensuite, à l'aide du bouton +, choisissez le code couleur de l'indicateur sur le panneau du récepteur. Pour ce faire, il faut que seul indicateur appairé soit mis en marche.

Les autres indicateurs doivent être éteints lors de cette opération. Comme cela, vous avez appairé un indicateur avec le récepteur. Il est déconseillé d'appairer deux indicateurs sur le même canal (couleur)!

Attention

Pour économiser la batterie, il faut toujours éteindre l'unité principale si l'appareil n'est pas utilisé. Pendant les arrêts prolongés de l'appareil, il est recommandé d'enlever la batterie. Il est recommandé d'utiliser les piles alcalines. L'appareil UNICARP est livré avec la batterie de « démarrage » 9V qui n'offre cependant pas les même qualités que la pile alcaline.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ EC

EC Declaration of Conformity

Conformément au § 13 alinéa. 2 de la loi 22/1997 du JO, telle que modifiée

Nous, ZICO CZ s.r.o.

Pražská třída 8, Hradec Králové, 500 04, République tchèque

Code d'identification société: 260 07 606

Déclarons, en tant qu'importateur, sous notre seule responsabilité que:

- Le produit: Indicateur de morsure

- Type: UNICARP II

Satisfait aux dispositions des normes suivantes:

EN 300220-1:2012

EN 300220-2:2012

EN 301489-1:2011

EN 301489-3:2013

EN 62479:2010

EN 60950-1:2006/A2:2013

Et il est conforme aux directives gouvernementales en termes de ses modifications ultérieures et des directives de l'UE suivantes:

NV 616/2006 Sb.	2004/53/EU – including amendments
NV 481/2012 Sb.	RoHS 2011/65/EU – including amendments

Cette déclaration de conformité a été faite en accord avec le § 12 alinéa. 3 lettre A) de la loi 22/1997 du JO telle que modifiée.

Fait à: Hradec Králové
Date d'émission: 15. 4. 2017
Emis par: Miroslav Zídek
Fonction: Gérant de la Société



En cas de questions supplémentaires en matière de la gamme des produits **UNICARP** nous contacter à notre adresse: ZICO CZ s.r.o., Pražská třída 8/66, Hradec Králové, 500 04, République tchèque, <u>www.zico.cz</u>, e-mail: <u>zico@zico.cz</u> tél.: +420 733 533 978, +420 739 423 479

TESTS et ANALYSES UTILISATEURS





