



FICHE TECHNIQUE :

Désignation : Horloge pour canon Bazzooka mécanique effaroucheur

Référence : OCE-HORL-CANMECA pour VOL-CANBAZ

Renseignements techniques - SAV Oceania Environment :

- Tél : 03 68 33 37 12 ou 06 31 63 70 68
- Mail : contact@oceaniaenvironment.com
- Site : www.oceaniaenvironment.com

NE LAISSEZ PLUS VOS CANONS EFFAROUCHEUR FONCTIONNER LA NUIT



L'horloge pour canon Bazzooka à gaz, est un dispositif qui permet de faire fonctionner les canons effaroucheurs mécaniques pendant la journée et de couper son fonctionnement en fin de journée.

Une interface électronique programmable permet de configurer une plage horaire.

Le boîtier est alimenté par quatre pile de type LR06 de de 1.5 volt, d'une autonomie de 3 mois.



Simple d'utilisation, il se branche entre la bouteille de gaz propane et le canon effaroucheur et se clips sur le pied du canon

REPOND AUX ARRETES PREFECTORAUX ET MUNICIPAUX EN VIGEUR QUI LIMITE L'UTILISATION DES CANONS LA NUIT

Horloge à fixer au pied du canon

Réglage de l'heure :

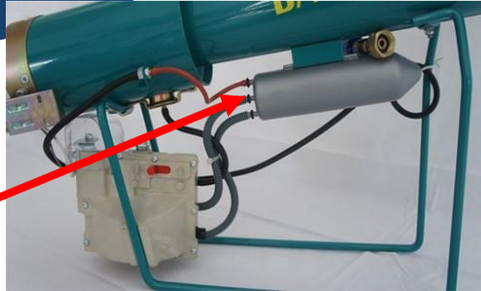
- Appuyer sur la touche horloge/clock pour vérifier l'heure.
- Un appui long vous permet la programmation des heures ou minutes.
- La touche selecte vous permet de basculer des heures vers les minutes
- Régler les heures et minutes avec la touche ajust.
Appuyer sur entrer pour sauvegarder la valeur

Réglage de l'heure de début

- Appuyer sur la touche start/select pour vérifier l'heure de début
- Un appui long vous permet la programmation des heures ou minutes de début de plage
- La touche select vous permet de basculer des heures vers les minutes
- Régler les heures et minutes avec la touche ajuste.
- Appuyer sur entrer pour sauvegarder la valeur

Réglage de l'heure de fin

- Appuyer sur la touche end/ajust pour vérifier l'heure de fin
- Un appui long vous permet la programmation des heures ou minutes de fin de plage
- La touche select vous permet de basculer des heures vers les minutes
- Régler les heures et minutes avec la touche ajust.
- Appuyer sur entrer pour sauvegarder la valeur



Débrancher le tuyau en silicone, brancher le tuyau court de l'horloge sur le réservoir cf schéma ci-dessous



Brancher la vanne de régulation sur le tuyau long et rigide de l'horloge.

Renseignements techniques - SAV Oceania Environment :

- Tél : 03 68 33 37 12 ou 06 31 63 70 68
- Mail : contact@oceaniaenvironment.com
- Site : www.oceaniaenvironment.com