



# MISE EN SERVICE DU KOSMOS À BORD

## ASSEMBLAGE

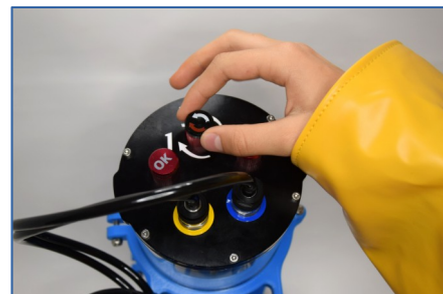
Monter le gréement sur le trépied avec les 3 manilles.  
Monter la ligne de bouée sur le gréement par un nœud de chaise sur l'anneau au dessus des flotteurs.



## ALLUMAGE

Sur l'arrière du tube, tourner à fond l'interrupteur **1** dans le sens des aiguilles d'une montre (bouton noir avec flèches). Attendre 30 secondes.

La lumière verte au niveau du chiffre **2** s'allume et clignote. Le moteur sonne. Quand la lumière verte est fixe, la caméra KOSMOS est prête.



## SÉQUENCE VIDÉO

Pour démarrer la séquence vidéo, passer l'aimant sur le chiffre **3**. La caméra va effectuer sa première rotation. La lumière verte s'éteint. Il est prêt à être mis à l'eau.



## MISE A L'EAU

Après avoir repéré un fond plat, soulever la caméra à deux et la faire descendre à l'aide du bout en ralentissant la descente juste avant le contact avec le fond de la mer. Le protocole demande au moins 15 min d'enregistrement.

## ARRÊT SÉQUENCES VIDÉO

Après avoir sorti la caméra de l'eau, stopper la séquence vidéo en passant l'aimant sur le chiffre **3**. Lorsque la lumière verte est allumée en continu, la vidéo est enregistrée.

**Veillez attendre 5 min avant d'éteindre la caméra (pour une vidéo de 15 min).**

Pour démarrer une nouvelle séquence vidéo, passer à nouveau l'aimant au niveau du chiffre **3**.

## EXTINCTION

Pour éteindre la caméra, passer l'aimant sur le chiffre **4** puis tourner l'interrupteur d'un tour dans le sens contraire des aiguilles d'une montre (bouton noir avec flèches).

