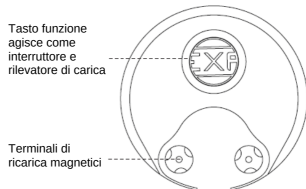


# **Exposure Marine MOB**

Il faro MOB è una luce stroboscopica che si attiva a contatto con l'acqua, non appena rileva il movimento e viene a contatto con l'acqua di mare per più di 5 secondi. Ha anche una funzione di potente faro attivabile manualmente.

# La confezione Exposure Marine MOB comprende

- La Luce Esposure Marine MOB
- Custodia di ricarica con Velcro ed attacco adesivo resistente all'acqua
- Custodia per trasporto con attacco per cintura, chiusura di sicurezza ed attacco adesivo resistente all'acqua
- Cavo di ricarica USB
- Guida Rapida
- Cordino da polso riflettente Dyneema



# Attivare la funzione Strobo in caso di emergenza

Basta gettare la luce in acqua verso la persona da soccorrere e la luce galleggerà. La luce si accenderà automaticamente in modalità STROBO. Tenere la luce in acqua per mantenere la funzione STROBE. Una volta che il contatto con l'acqua verrà interrotto la luce si spengerà.

**NOTA:** Tasto funzione verde fisso = Torcia pronta per essere gettata.

**IMPORTANTE:** Per assicurare una durata minima di 5 ore nella modalità STROBO controllare che il tasto di funzione sia lampeggiante. Se il tasto funzione appare di colore rosso fisso allora bisogna effettuare una ricarica alla prima occasione.

# Come operare con la torcia

La luce MOB ha 2 ulteriori programmim come torcia, insieme alla funzione Strobo.

Il Programma 1 offre tre modalità di illuminazione: un fascio di luce alto, medio e basso, utilizzabili per il lavoro di ricerca e l'uso generale sulla barca.

Il Programma 2 ha una modalità luce ad alta potenza, impiegabile sia nel lavoro di ricerca che nella vela professionale.

PROGRAMMA	ALTO	MEDIO	BASSO
P.1	1 ORA	5 ORE	20 ORE
P.2	-	5 ORE	-

La torcia MOB è pre-impostata sul Programma 1, che è adatto per molti scopi.

Il Programma 1 – ha un'emissione di un fascio di luce bianco la cui intensità può essere variata nelle modalità: alta, media e bassa.

Per accendere: Fare doppio clic sul tasto funzione.



**Per cambiare la modalità:** Premere una volta per passare da una modalità all'altra. L'intensità della luce è indicata dal colore del pulsante: Verde = Alta, Arancione = Media, Rosso = Bassa.

**Per spegnere:** Tenere premuto il tasto funzione fino a quando la torcia si spegne.

# Per cambiare il programma:

- 1. Puntare la torcia verso il suolo
- 2. Fare clic sul pulsante di funzione per sei volte
- 3. I LED frontali emetteranno rapidi flash per indicare il cambiamento

**Programma 2** - modalità di luce singola, bianca media, ideale per osservare le vele o per scopi di ricerca.

Per accendere: premere una volta il tasto funzione.

**Per spegnere:** premere una volta il tasto funzione.

#### Interruttore momentaneo

Tenere premuto il tasto funzione per un'immediata emissione della luce. Dopo aver tenuto premuto il tasto per un minuto, la torcia si spegne, per evitare l'attivazione prolungata accidentale. La torcia passa da una bassa emissione di luce alla massima facendo questa transizione dopo due secondi, prevenendo una emissione accidentale di luce intensa. Questo cambiamento permette inoltre ai vostri occhi di abituarsi per un secondo alla luce intensa.

## Attivare manualmente la modalita STROBO

La modalità STROBO può essere attivata da una qualsiasi delle principali modalità costanti BIANCHE. Tenere premuto il tasto funzione per circa 4 secondi. Rilasciare quando inizia a lampeggiare. Per tornare alla modalità di alta intensità premere una volta il tasto funzione.

# INDICATORE BATTERIA – CON RIFERIMENTO AL COLORE DEL TASTO FUNZIONE ON/OFF

# Se la luce è accesa:

COLORE DEL TASTO FUNZIONE	INDICATORE PERCENTUALE DI CARICA
VERDE	100% – 50%
ARANCIO	50% - 25%
ROSSO	25% - 5%
ROSSO LAMPEGGIANTE	5% - 0%

# Se la luce è spenta:

COLORE DEL TASTO FUNZIONE	ORE RIMASTE IN FUNZIONAMENTO STROBE	
VERDE LAMPEGGIANTE	20 – 40 ore	
ARANCIO LAMPEGGIANTE	10 – 20 ore	
ROSSO LAMPEGGIANTE	5 – 10 ore	
ROSSO FISSO	0 – 5 ore	



## **TEST**

E' importante verificare manualmente la tecnologia MOB dopo ogni carica. Questo può essere fatto semplicemente agitando la luce e mettendo a contatto i due terminali dorati tramite un elemento conduttivo / acqua. Dopo 8 secondi la modalità STROBO verrà attivata.

Se la modalità STROBO non si attiva si prega di contattare il servizio assistenza Exposure.

## **MANUTENZIONE**

Controllare e testare la vostra torcia EXPOSURE MARINE MOB prima di ogni uscita notturna. Tenere il corpo della torcia pulito e le lenti prive di sporcizia. Le lenti sono costruite in plastica hi-tec ma possono graffiarsi. Fare attenzione quando si pulisce l'obiettivo dal fango o dalla sporcizia. Non usare mai un getto ad alta pressione o il tubo dell'acqua sulla torcia. Non usare materiali abrasivi o corrosivi per pulire la torcia EXPOSURE MARINE MOB.

## ISTRUZIONI DI RICARICA

- Si consiglia di caricare la vostra luce ogni volta che si ha l'opportunità per assicurarsi di disporre della massima potenza. Il cavo di ricarica si collega tramite l'attacco magnetico alla torcia, individuare i terminali.
- Se il tasto funzione appare di colore ROSSO durante l'utilizzo si dispone del 25% della batteria. Ricaricare appena possibile.
- Se il tasto funzione appare di colore ROSSO lampeggiante rimane il 5% della batteria. Ricaricare immediatamente.
- Da scarica la luce impiegherà circa 4 ore per una carica rapida fino a circa il 95%. A questo punto il LED di ricarica passerà da rosso a verde e il tasto funzione diventerà verde fisso.
- Per raggiungere la carica massima potrebbe impiegare un'altra ora.

E' molto importante lavare la vostra luce con acqua dolce, dopo l'utilizzo in ambiente marino. Assicurarsi che non ci sia presenza d'acqua sui 2 terminali, prima della ricarica.

Le luci EXPOSURE MARINE sono impermeabili con grado di protezione IPX8, due metri di profondità in condizioni marine normali connesse ad attività sportive marine.

Le luci della linea MARINE non sono luci subacquee. Se viene rilevata dell'umidità all'interno della torcia, non utilizzarla e contattare il servizio di assistenza Exposure.

Non tentare di smontare la torcia, tale azione farà decadere la garanzia. Non tentare di utilizzare altri caricatori o batterie non conformi con l'unità MOB, questo potrebbe causare danni ed essere pericoloso.

#### Attenzione!

Le luci ESPOSURE MARINE sono un sistema di illuminazione potente. Si consiglia sempre una grande attenzione durante l'utilizzo. Non guardare direttamente la luce emessa. Ciò può causare gravi lesioni oculari. Non puntare il fascio di luce direttamente contro gli altri. ESPOSURE MARINE LIGHTS / USE Ltd. non si assume alcuna responsabilità per eventuali lesioni o altri danni derivanti dall'uso di questo prodotto in qualsiasi circostanza.





#### **INFORMAZIONE AGLI UTENTI**

Ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 25 luglio 2005, n. 151 "Attuazione della Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonchè allo smaltimento dei rifiuti"

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.

L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento ed allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs. n. 22/1997" (articolo 50 e seguenti del D.Lgs. n. 22/1997).

## Distribuito da MARINE PAN SERVICE S.r.I.

Istruzioni in lingua italiana liberamente tradotte dal manuale originale, a cui è necessario fare riferimento. Proprietà riservata MARINE PAN SERVICE S.R.L, vietata la riproduzione anche parziale senza preventivo consenso scritto della proprietaria.