

Notice d'utilisation des produits BERSUB:

Focus

AA

DIVE LIGHT

BERSUB

www.bersub.com



www.bersub.com

info@bersub.fr

FOCUS AA

ANNEE FABRICATION 2020

1 - Utilisation -

1-1- Les phares FOCUS AA sont alimentés par 6 piles LR6/AA 1,5V (ou en option 6 accumulateurs rechargeables LR6/AA NiMh)

Il est important d'utiliser des piles (ou accus) de très bonne qualité afin d'obtenir les meilleures performances.

Conseil : pour les accus rechargeables, nous vous recommandons d'en effectuer la charge la veille de votre plongée afin d'obtenir le maximum d'autonomie.

1-2- Mise en place des piles : Assurez-vous que le phare soit bien sec.

Étape 1 : dévisser le tube complet

Étape 2 : sortir le coupleur

Étape 3 : Insérer les piles dans le même sens que les pictogrammes du coupleur

Étape 4 : remettre le coupleur dans le tube

Étape 5 : Visser le tube dans le sens des aiguilles d'une montre. Les joints ont un traitement téflon et ne nécessitent pas de graissage

1-3- Changer le jeu de piles complet quand il est nécessaire de le faire. Eviter de ne changer que quelques piles afin d'éviter d'avoir des différences de tension.

1-4- Ce produit est conçu et fabriqué pour une utilisation sous-marine. **Recommandation : ne pas utiliser le phare plus de 10 mn hors de l'eau au risque de détériorer les composants internes.**

1-5 Pousser la sécurité blanche vers l'avant pour libérer le sélecteur de puissance. Déplacer à gauche sur la position 50 ou 100% pour le mode exploration (angle de 12°, T° de couleur de 5700K) ou à droite sur la position 50 ou 100% pour le mode Photo/Vidéo (angle de 120°, T° de couleur de 4300K Neutral). Ne pas oublier de bloquer le sélecteur avec la sécurité avant de ranger votre phare.

1-6 En situation de non utilisation, « veillez à bien verrouiller la sécurité ». Rincez le phare à l'eau douce et séchez-le avant stockage. Enlever les piles ou le coupleur complet pendant les périodes de non utilisation

Attention : Si vous utilisez des accus rechargeables, en situation de non utilisation, ceux-ci perdent plus d'1% de leur charge résiduelle par jour, de telle sorte qu'au bout d'un mois, ils ne leur restent guère plus de 70% de la charge.

Ne pas utiliser un jeu de piles ou accus plus longtemps que l'autonomie donnée afin d'éviter tout risque de dégazage.

1-7 Lors de voyage en avion, certaines compagnies aériennes demandent de retirer les piles des phares de plongée afin d'éviter tout risque d'éclairage intempestif.

1-7- Profondeur d'utilisation maxi : 300m

2 - Incidents

2-1- Pas d'allumage ou faible intensité :

- les piles sont en fin de vie ou les accus ne sont pas chargés.
- mauvais contact des piles dans leur support.
- inversion de sens des piles dans leur support.

2-2- Intrusion d'eau: dévissez rapidement le tube, rincez à l'eau douce et séchez immédiatement 1 H au soleil ou au sèche-cheveux.

3- Recyclage

Comme tout produit technique il est préconisé de faire réaliser une révision annuelle chez un détaillant spécialisé.





Garantie: Ces produits sont garantis deux ans pièces et main-d'œuvre, hors pièces d'usure. Cette garantie ne couvre pas une mauvaise utilisation du produit, négligence, démontage, choc, chutes ou surchauffe. La garantie commence à partir de la date d'achat indiquée par le revendeur sur cette fiche. Celle-ci doit être totalement complétée (date, tampon, signature) par le revendeur pour être valide. En cas de retour en garantie il est nécessaire de joindre cette fiche ainsi que la facture d'achat, à défaut, la garantie ne pourra pas être appliquée.

Les caractéristiques sont données à titre indicatif, BERSUB se réserve le droit de les modifier sans préavis. BERSUB met à votre disposition un réseau de distributeurs agréés "SAV". Liste disponible sur demande ou sur www.bersub.com

De nombreux accessoires sont disponibles pour votre phare de plongée (protection, accus, vidéo, fixation...), n'hésitez pas à consulter notre site internet ou votre distributeur.

Attention : Il est impératif de ne jamais regarder directement la source lumineuse sous risque de graves séquelles oculaires.

Attention aux émissions des LED qui pourraient blesser ou irriter l'œil.

 <p>Appareil de Classe 3 IEC 60417-5180 Device class 3 IEC 60417-5180</p>	 <p>Luminaire avec écran de sécurité en verre. Faire remplacer tout écran de protection fissuré. Liminaire with glass safety screen. To replace any cracked protective shield</p>
<p>CE¹²</p> <p>Ce produit est conforme aux normes CE, suivant les directives 2006/95/CE du 12/12/2006 et 2004/108/CE du 15/12/2004 This product is CE compliant, following the guidelines 2006/95/CE of 12/12/2006 and 2004/108/CE of 12/12/2004</p>	 <p>Pour les pays de l'union Européenne : Votre produit doit être éliminé dans une structure de récupération et de recyclage appropriée. For the countries of the European Union : your product should be disposed of in a proper recycling structure</p>
<p>IPX8 Produit protégé contre l'immersion permanente Product protected against continuous immersion</p>	 <p>Produit réalisé pour des conditions exceptionnelles d'emploi. Product made for exceptional conditions of use</p>
<p>UN38.3 Certification pour transport par avion des accus Lithium</p>	

Comme tout produit technique, il est préconisé de faire réaliser une révision annuelle chez un détaillant spécialisé.

Garantie: Ces produits sont garantis un an pièces et main-d'œuvre, hors pièces d'usure. Cette garantie est renouvelable 1 an supplémentaire si et seulement si le produit subit une visite technique lors du 12ème mois après la date d'achat. Cette garantie ne couvre pas une mauvaise utilisation du produit, négligence, démontage, choc, chutes ou surchauffe.

Les caractéristiques sont données à titre indicatif, BERSUB se réserve le droit de les modifier sans préavis. BERSUB met à votre disposition un réseau de distributeurs agréés "SAV". Liste disponible sur demande ou sur www.bersub.com

	Tension	Accus	Poids		Angle de faisceau	Température de couleur	Autonomie
			immergé	émergé			
FOCUS 2/6 AA	6 x AA/LR6	200g	450g	12°	5700K	1h15 à 2h30	
				120°	4300K	0h50 à 1h40	

CARTE DE GARANTIE

Des produits BERSUB

Numéro:

Date d'achat:

Tampon du vendeur:



Visite technique (12 mois):

L'ensemble de ces éléments doit impérativement être indiqué au moment de l'achat du produit afin que la garantie puisse être validée.

BERSUB

*235 ZA du Jasmin
73240 Saint Genix sur Guiers
France*

FOCUS AA

ANNEE FABRICATION 2020