

拆痕

拆痕

拆痕

**GLO-TOOB** Pat.No.US7218241

**Manuel d'utilisation**

**GT-AAA PRO**

TYPE BATTERIE AAA - Alcaline 1,5V

www.glo-toob.com

3 MODES

CE

Lampe de position étanche haute intensité

**CARACTERISTIQUES PRINCIPALES**

- Étanche jusqu'à 200 mètres
- 3 modes d'éclairage
- Type de batterie : AAA alcaline
- Cordon amovible
- Autonomie : 5.5-27 heures (selon mode choisi)

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Poids : .....26,5g (0,9 oz)  
 Forme : .....Cylindrique  
 Angle de vue : .....360°  
 Lampe : .....LED Haute Intensité  
 Durée de vie LED : .....Env. 100.000 heures  
 Autonomie : .....5.5-27 heures (selon mode choisi)  
 Dimensions : .....76 mm x 19 mm (2,99" x 0,75")  
 Durabilité : .....Résistance aux chocs moyenne  
 Température de travail : .....-20°C à +80°C (-4°F à 176°F)  
 Flottabilité : .....Négative  
 Couleurs disponibles : .....Rouge, Ambre, Bleu, Vert, Blanc

**CHOIX DU MODE**

GT-AAA PRO vous permet de choisir parmi 3 modes. Pour sélectionner le mode souhaité, veuillez suivre les étapes suivantes :

**ETAPE 1 : Allumez GT-AAA PRO en dévissant puis revisant à fond la capsule noire. Le mode par défaut est le mode FOR constant à 100%.**  
**ETAPE 2 : Dévissez et revissez la capsule pour passer aux différents modes successivement.**  
**ETAPE 3 : Arrêtez-vous sur le mode souhaité pour votre usage.**

100% Mode constant  
 25% Mode constant  
 STROBOSCOPE

**Maintenance et Entretien**

Afin de prolonger la durée de vie de votre GLO-TOOB, nous vous recommandons d'effectuer un entretien préventif régulier de la façon suivante :

- 1. Exposition à l'eau salée.** Après usage en eau salée, il est fortement recommandé de laver la GLO-TOOB à l'eau douce et la laisser sécher avant réouverture. Cela réduit les problèmes de corrosion en augmentant la durée de vie utile de votre GLO-TOOB.
- 2. Surfaces de contact.** Toutes les capsules GLO-TOOB ont un filetage en aluminium conducteur pour assurer un bon maintien et contact. Si le filetage en aluminium entre en contact avec l'eau, une couche d'oxyde d'aluminium peut se former et nuire au bon contact. Veillez donc à maintenir ce filetage sec et propre.
- 3. Joint étanche.** Le joint intérieur des capsules doit être vérifié avant chaque immersion de la GLO-TOOB. Si le joint est fissuré ou cassé, remplacez-le immédiatement. De la même manière, veillez à la propreté du joint afin qu'aucune poussière n'affecte l'étanchéité.
- 4. Soins.** Les fuites de batteries peuvent corroder l'intérieur de votre GLO-TOOB. Il est conseillé d'ouvrir la GLO-TOOB au moins une fois par mois et de vérifier l'absence de fuite ou corrosion de la batterie. En cas de non utilisation prolongée de la GLO-TOOB, il est recommandé d'enlever les batteries et de les conserver séparément.

**Garantie**

1. NEXTORCH garantit que ses produits sont exempts de tout défaut de fabrication et/ou matériaux pour une période de 15 jours à partir de la date d'achat. Nous remplacerons l'article défectueux. NEXTORCH se réserve le droit de remplacer un produit obsolète par une production actuelle sur un modèle similaire.
2. NEXTORCH garantit que ses produits sont exempts de défauts pendant 5 ans d'utilisation. Nous les réparons.
3. La garantie exclut d'autres accessoires, mais les batteries rechargeables sont garanties pendant 1 an à compter de la date d'achat.
4. Dans le cas où un problème avec un produit NEXTORCH n'est pas couvert par cette garantie, NEXTORCH peut faire réparer le produit moyennant des frais raisonnables.
5. Vous pouvez accéder au site web NEXTORCH (www.nextorch.com) pour obtenir les informations sur le service de garantie en scannant le code QR suivant. Vous pourriez aussi :  
 - nous envoyer un courriel à service@nextorch.com  
 - Nous appeler au : 0086-400-8300-799  
 OU contactez votre revendeur/distributeur local

**GLO-TOOB** Pat.No.US7218241

**Manual de instrucciones**

**GT-AAA PRO**

TIPO BATERIA AAA - Alcalina 1,5V

www.glo-toob.com

3 MODOS

CE

Linterna LED señalizadora sumergible

**CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES**

- Sumergible hasta 200 metros.
- 3 modos seleccionables.
- Tipo de batería: AAA alcalina.
- Cordón desmontable
- Autonomía: 5.5-27 horas (según modo seleccionado).

**ESPECIFICACIONES**

Peso: .....26,5g (0,9 oz)  
 Forma: .....Cilíndrica  
 Ángulo de visión: .....360°  
 Lámpara: .....LED Alta Intensidad  
 Vida útil LED: .....100.000 horas aprox.  
 Dimensiones: .....76 mm x 19 mm (2,99" x 0,75")  
 Durabilidad: .....Resistencia a impactos media  
 Temperatura de trabajo: .....-20°C a +80°C (-4°F a 176°F)  
 Flotabilidad: .....Negativa  
 Colores disponibles: .....Rojo, Ámbar, Azul, Verde, Blanco

**SELECCIÓN DE MODO**

GT-AAA PRO le permite seleccionar uno de sus 3 modos. Para seleccionar el modo deseado, siga las siguientes sencillas instrucciones:

**PASO 1: Encienda GT-AAA PRO girando el tapón de cada para extraer la batería. El modo predeterminado es el modo ALTO 100% constante.**  
**PASO 2: Gire nuevamente el tapón de cada ON y OFF para activar el ciclo en bucle para los 3 modos seleccionables.**  
**PASO 3: Deténgase en el modo deseado para su uso.**

100% Modo ALTO constante  
 25% Modo BAJO constante  
 ESTROBOSCÓPICO

**Cuidado y Mantenimiento**

Para prolongar la duración de su GLO-TOOB, le recomendamos realizar un mantenimiento preventivo de forma periódica del siguiente modo:

- 1. Exposición a agua salada.** Después de utilizarlo en agua salada, es muy recomendable que la GLO-TOOB se lave con agua dulce y que se seque antes de su apertura. Esto reducirá la posibilidad de corrosión aumentando la vida útil de su GLO-TOOB.
- 2. Superficies de contacto.** Todos los tapos GLO-TOOB tienen rosas de aluminio conductoras para mantener los tapos en su sitio y conducir la potencia. En caso de que las rosas de aluminio entren en contacto con el agua, se formará una capa de óxido de aluminio alrededor de las rosas lo que posiblemente hará que los áreas de contacto se vuelvan defectuosas. Por esta razón, asegúrese de que las rosas se mantengan limpias y secas.
- 3. Anillo (Junta).** La arandela del interior de las tapas debe verificarse cada vez antes de que GLO-TOOB sea sumergida en agua. Si la arandela está agrietada o rota, reemplácela inmediatamente. Asimismo supervise la limpieza general de las arandelas para garantizar que las partículas de suciedad no hayan afectado a la junta hermética.
- 4. Batería.** Los fugas de las baterías pueden corromper el interior de su GLO-TOOB. Se recomienda abrir la GLO-TOOB una vez al mes y verificar que la batería no tenga signos de fugas o corrosión. En caso de no utilizar la GLO-TOOB frecuentemente, se recomienda retirar las baterías y guardarlas por separado.

**Garantía**

1. En NEXTORCH garantizamos que nuestros productos de iluminación no presentan defectos de fabricación y/o de materiales por un período de 15 días desde la fecha de compra. Reemplazaremos el producto defectuoso. NEXTORCH se reserva el derecho de reemplazar un producto obsoleto por un modelo de fabricación actual.
2. En NEXTORCH garantizamos que nuestros productos están libres de defectos durante un uso de 5 años. En este caso, lo repararemos.
3. La garantía excluye otros accesorios, salvo las pilas recargables que están garantizadas por 1 año desde su fecha de compra.
4. En caso de que cualquier incidencia no haya sido cubierta por esta garantía, NEXTORCH puede encargarse de la reparación a un precio razonable.
5. Puede acceder a la página web de NEXTORCH (www.nextorch.com) para obtener el servicio de información de garantía, escaneando el siguiente código QR. También puede:  
 - Enviarnos un e-mail a service@nextorch.com  
 - Llámennos: 0086-400-8300-799 O contacte su distribuidor autorizado más cercano.

展开尺寸: 196mm×150mm (长X宽)  
 折叠尺寸: 75mm×49mm (长X宽)  
 印刷工艺: 双面印刷  
 颜色: K

正面

**GLO-TOOB** Pat.No.US7218241

**Manual de instruções**

**GT-AAA PRO**

TIPO PILHA AAA - Alcalina 1,5V

www.glo-toob.com

3 MODOS

CE

Lanterna LED sinalizadora submergível

**CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS**

- Submergível até 200 metros.
- 3 modos selecionáveis.
- Tipo de pilha: AAA alcalina.
- Cordão desmontável.
- Autonomia: 5.5-27 horas (dependendo do modo selecionado).

**ESPECIFICAÇÕES**

Peso: .....26,5g (0,9 oz)  
 Forma: .....Cilíndrica  
 Ângulo de visão: .....360°  
 Lâmpada: .....LED Alta Intensidade  
 Vida útil LED: .....100.000 horas aprox.  
 Dimensões: .....76 mm x 19 mm (2,99" x 0,75")  
 Durabilidade: .....Resistência a impactos média  
 Temperatura de trabalho: .....-20°C a +80°C (-4°F a 176°F)  
 Flutuabilidade: .....Negativa  
 Cores disponíveis: .....Vermelho, Âmbar, Azul, Verde, Branco

**SELEÇÃO DE MODO**

GT-AAA PRO permite-lhe seleccionar um dos seus 3 modos. Para seleccionar o modo desejado, siga as seguintes instruções simples:

**PASSO 1: Ligue a GT-AAA PRO girando a tampa traseira. O modo pré-determinado é o modo ALTO 100% constante.**  
**PASSO 2: Gire novamente a tampa traseira ON e OFF para mudar entre os 3 modos selecionáveis.**  
**PASSO 3: Fique no modo desejado para a sua utilização.**

100% Modo ALTO constante  
 25% Modo BAIXO constante  
 ESTROBOSCÓPICO

**Cuidados e Manutenção**

Para prolongar a duração da sua GLO-TOOB, recomendamos realizar uma manutenção preventiva de forma periódica da seguinte maneira:

- 1. Exposição a água salgada.** Após o utilizar em água salgada, é muito recomendável que lave GLO-TOOB com água doce e que se seque antes da sua abertura. Isto reduzirá a possibilidade de corrosão aumentando a vida útil da sua GLO-TOOB.
- 2. Superfícies de contacto.** Todas as tampas GLO-TOOB têm rosas de alumínio condutoras para manter as tampas no seu sítio correto e conduzir a potência. No caso de que as rosas de alumínio entrem em contacto com água, formase-á uma camada de óxido de alumínio ó volta das rosas o que possivelmente fará com que as áreas de contacto se tornem defeituosas. Por esta razão, assegure-se de que as rosas se mantenham sempre limpas e secas.
- 3. Junta.** A junta interior das tampas deve ser verificada todas as vezes antes de GLO-TOOB seja submergida no água. Se a junta está danificada ou partida, substitua-a imediatamente. Também verifique a limpeza geral das juntas e rosca para garantir que partículas de sujidade não afetem a junta hermética.
- 4. Pilha.** As fugas das pilhas podem corromper o interior da sua GLO-TOOB. Recomendase abrir a GLO-TOOB ma vez por mês e verificar que a pilha não tenha sinais de fugas ou corrosão. No caso de não utilizar a GLO-TOOB frequentemente, recomendamos retirar as pilhas e guardá-las em separado.

**Warranty**

1. NEXTORCH warrants our products to be free from any defects in workmanship and/or materials for a period of 15-day from the date of purchase. We will replace it. NEXTORCH reserves the right to replace an obsolete product with a current production, like model.
2. NEXTORCH warrants our products to be free of defect for 5-year of use. We will repair it.
3. The warranty excludes other accessories, but rechargeable batteries are warranted for 1 year from the date of purchase.
4. In the event that any issue with a NEXTORCH product is not covered under this warranty, NEXTORCH can arrange to have the product repaired for a reasonable fee.
5. You could access to NEXTORCH website (www.nextorch.com) to gain warranty service information by scanning the following QR code. You could also:  
 - Email us at service@nextorch.com  
 - Call us: 0086-400-8300-799  
 OR contact your local dealer/distributor.

背面

**GLO-TOOB** Pat.No.US7218241

**User Guide**

**GT-AAA PRO**

BATTERY TYPE AAA 1.5V ALKALINE

www.glo-toob.com

3 MODES

CE

High intensity waterproof light source

**KEY FEATURES**

- Waterproof to 200 meters
- 3 Modes to choose from
- Powered by inexpensive AAA alkaline battery
- Removable Lanyard
- Battery life 5.5-27 hours (dependent on mode selection)

**SPECIFICATIONS**

Weight ..... 26.5g(0.9oz)  
 Shape ..... Cylindrical  
 Viewing Angle ..... 360°  
 Light Source ..... High Bright LED's  
 LED Life ..... Approx. 100,000 hrs  
 Battery Life ..... 5.5 to 27 hours (Dependent on mode)  
 Dimensions ..... 76mm x19mm (2.99in x 0.75in)  
 Durability ..... Medium-impact resistant  
 Working Temperature ..... -20°C to +80°C (-4°F to 176°F)  
 Buoyancy ..... Negative  
 Colors available ..... Red, Amber, Blue, Green, White

**SELECTING A MODE**

The GT-AAA PRO allows you to select one of its 3 modes. In order to select your mode, follow these simple steps.

**STEP 1: Switch the GT-AAA PRO ON by twisting the battery removal tail-cap. This will always default to 100% power mode.**  
**STEP 2: Now, by twisting the tail-cap ON and OFF you will cycle through the 3 different modes.**  
**STEP 3: Leave on the desired mode for use.**

100% Constant on  
 25% Constant on  
 FLASH 1Hz

**Care and Maintenance**

In order to prolong the life of your GLO-TOOB, it is recommended that preventive maintenance is performed on a periodic basis as follows:

- 1. Exposure to Saltwater.** After saltwater exposure it is highly recommended that the GLO-TOOB is rinsed in fresh water and then dried before opening. This will reduce the possibility of corrosion and extend the life of your GLO-TOOB.
- 2. Contact surfaces.** All GLO-TOOB caps have conductive aluminum threads to hold the caps in place as well as to conduct power. Should the threads come into contact with water, an aluminum oxide layer will be formed around the threads possibly rendering the contact area faulty. For this reason please make sure the threads stay dry and clean.
- 3. Washer (seal).** The washer on the inside of the caps must be checked each time before the GLO-TOOB is submerged in water. If the washer is cracked or cut, replace the washer immediately. Also check for general cleanliness of the washer to ensure that particles do not affect the watertight seal.
- 4. Battery.** Leaking batteries can corrode the inside of your GLO-TOOB. It is therefore recommended that you open your GLO-TOOB once a month and check the battery for signs of leakage and / or corrosion. It is also recommended that you remove the batteries from your GLO-TOOB and store them separately if you use your GLO-TOOB infrequently.

**Warranty**

1. NEXTORCH warrants our products to be free from any defects in workmanship and/or materials for a period of 15-day from the date of purchase. We will replace it. NEXTORCH reserves the right to replace an obsolete product with a current production, like model.
2. NEXTORCH warrants our products to be free of defect for 5-year of use. We will repair it.
3. The warranty excludes other accessories, but rechargeable batteries are warranted for 1 year from the date of purchase.
4. In the event that any issue with a NEXTORCH product is not covered under this warranty, NEXTORCH can arrange to have the product repaired for a reasonable fee.
5. You could access to NEXTORCH website (www.nextorch.com) to gain warranty service information by scanning the following QR code. You could also:  
 - Email us at service@nextorch.com  
 - Call us: 0086-400-8300-799  
 OR contact your local dealer/distributor.