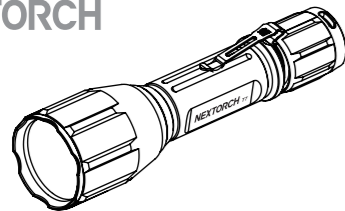


NEXTORCH

ENGLISH



T7

Learn more on www.nextorch.com

SPECIFICATIONS

ANSI/PLATO-FL1	Turbo	High	Medium	Low	Momentary on	S.O.S.	Strobe
Light Output	900 lm	490 lm	120 lm	35 lm	900 lm	490 lm	900 lm
Run Time	2 h 15 min	2 h 45 min	6 h	28 h	—	—	—
Beam Distance	510 m	330 m	165 m	75 m	—	—	—
Impact Resistance	1 m						
Waterproof	IPX8, 2 m						
Weight and Dimensions	Weight: 142 g / 5.0 oz (without battery) Size: 154 mm (Length) × 43.8 mm (Head Diameter) × 25.4 mm (Body Diameter)						
Body Material	Light Source: LUMINUS SST-20 Aerospace Grade Aluminum 6061-T6 with Mil-spec Type III Anodizing						

Above tested specifications are strictly based on the standard of ANSI/PLATO-FL1. We tested T7 with 1×18650 (2600mAh) battery in 22 °C ± 3 °C. The specifications might be different when using a different battery or testing in a different environment.

FEATURES

- Utilizes LUMINUS SST-20 LED, max output up to 900 lumens and max beam distance up to 510 meters
- Innovative Multi-Function switch for easy momentary activation and mode switching
- 7 modes for the most common applications
- Power by one 18650 or two CR123A batteries
- Suitable for RM855 / RM87 universal mount, TS41-L remote switch etc.

INSTRUCTIONS

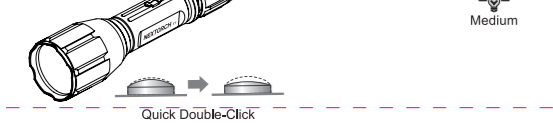
- Battery Replacement**
Powered by 1 × 18650 or 2 × CR123A
- Momentary ON / OFF**



- Constant ON / OFF**
- Mode Switch**
Press and hold for 3s for S.O.S. mode



- Double-Click Strobe**



MAINTENANCE

- Being infected with seawater or any corrosive chemicals, please rinse immediately with clean water.
- Please use high quality batteries; Remove batteries when not working for a long time, and then store in a cool dry place.
- Replace waterproof O-ring immediately when considering of the damage with use.

WARRANTY

- 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.
- NEXTORCH warrants our products to be free of defect for 5-year of use. We will repair it.
- The warranty excludes other accessories, but rechargeable batteries are warranted for 1 year from the date of purchase.
- 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.
- 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.



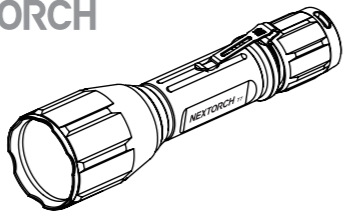
CONTACT WITH NEXTORCH DESIGNER

In order to improve NEXTORCH, we appreciate you could offer our designers your after-use feedback and creative suggestions by scanning the following QR code. Thank you!



NEXTORCH

DEUTSCH



T7

Erfahren Sie mehr auf www.nextorch.de

SPEZIFIKATIONEN

ANSI/PLATO-FL1	Turbo	Hoch	Mid	Low	Moment-an	S.O.S.	Strobe
Ausgangsleistung (in ANSI-Lumen)	900 lm	490 lm	120 lm	35 lm	900 lm	490 lm	900 lm
Laufzeit	2 h 15 min	2 h 45 min	6 h	28 h	—	—	—
Leuchtwerte (nach ANSI)	510 m	330 m	165 m	75 m	—	—	—
Falhöhe	1 m						
Wasserdicht	IPX8, 2 m						
Gewicht und Abmessungen	Gewicht: 142 g / 5.0 oz (ohne Batterie) Größe: 154 mm (Länge) × 43.8 mm (Reflektorkopf) × 25.4 mm (Durchmesser)						
Material	Leuchtmittel: LUMINUS SST-20 Luft- und raumfahrt-aluminium (6061-T6)						

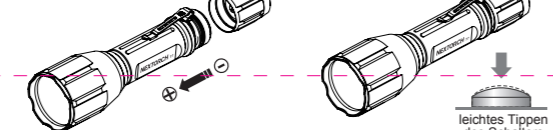
Die angegebenen Werte basieren ausschließlich auf dem Standard gemäß ANSI/PLATO-FL1. Wir haben die T7 mit 1×18650 (2600mAh) Batterien bei 22 °C ± 3 °C getestet. Diese Werte können bei der Verwendung unterschiedlicher Batterien, oder beim Testen in anderen Umgebungen minimal abweichen.

EIGENSCHAFTEN

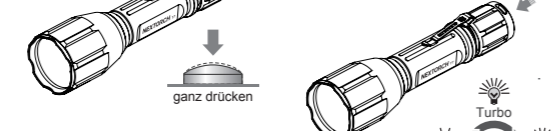
- Original LUMINUS SST-20 LED, mit 900 Lumen max. Leistung und 510 Meter Leuchtwerte
- Anti-Rolling und komfortable Architektur des Gehäuses. Patentierter, innovativer "Intelligenter Schalter" mit "Click-and-Tap" - Funktionen für ein leichte Aktivierung oder unkomplizierten Moduswechsel.
- 7 Modi (Momentan-Licht, Dauer-Turbo / High / Medium / Low / Strobe / S.O.S.) für die gängigsten, taktischen Beleuchtungsanwendungen.
- Zwei CR123A Lithium-Batterien, oder eine ultrahocheleistungs-18650 Li-Ionen-Akku für hervorragende Laufzeiten und Sicherheit.
- Passend für RM855 / RM87, TS41-L Zubehör.

ANLEITUNG

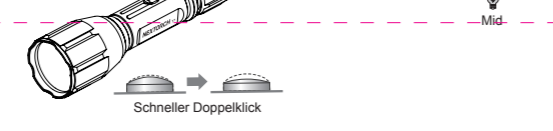
- Batteriewechsel**
Angetrieben von 1 × 18650 oder 2 × CR123A
- Kurz EIN / AUS**



- Konstant AN / AUS**
- Modusschalter**
Drücken und halten für 3s um den S.O.S. modus zu aktivieren



- Doppelklick Strobe**



BITTE BEACHTEN

- Niemals direkt in die Augen leuchten, da das starke Licht eine dauerhafte Verletzung verursachen könnte.
- Öffnen Sie auf keinen Fall das Lampen-Gehäuse!
- Es besteht die Gefahr ernsthafter Verletzungen durch Splitter
- NEXTORCH, bzw. die NEXTORCH Deutschland GmbH übernimmt keine Haftung für eventuelle Schäden, die durch den unsachgemäßen, oder zweckentfremdeten Gebrauch verursacht worden sind.

PFLEGE

Ihre neue NEXTORCH bleibt in einem einwandfreien Zustand, wenn Sie die folgenden Pflegehinweise beachten:

- Reinigen Sie Ihre NEXTORCH mit einem weichen, sauberen Tuch
- Spülen Sie Ihre Lampe nach der Verwendung in Salzwasser oder Lauge mit sauberem Wasser ab und trocknen Sie sorgfältig
- Wenn sich die Endkappe sich schwer drehen lässt, tragen Sie bitte etwas Silikonfett auf den O-Ring auf
- Bitte entfernen Sie die Batterie oder den Akku aus dem und bewahren Sie diese in einer kühlen Umgebung auf, wenn die Lampe für eine längere Zeit nicht benutzt wird.

NEXTORCH Deutschland Garantiebestimmungen

NEXTORCH garantiert, dass jedes Produkt frei von Material- und Verarbeitungsfehlern ist. Die NEXTORCH Deutschland GmbH garantiert die Nutzbarkeit, Mängelfreiheit und Haltbarkeit aller verwendeten Materialien im Garantiezeitraum von 5 Jahren.

NEXTORCH gewährt grundsätzlich auf alle Produkte eine Herstellergarantie von 5 Jahren, ab dem Tag des Kaufs. Diese Garantie erstreckt sich nicht auf (mitgeliefertes) Zubehör wie z.B. Holster, Akkus, und/oder Kabelfernbedienungen.

Ansprüche aus dieser Garantie bestehen, wenn das Produkt keine Schäden oder Verschleißerscheinungen aufweist, die durch einen von der normalen Bestimmung und den Vorgaben von NEXTORCH abweichenden Gebrauch verursacht sind und das Produkt keine Merkmale aufweist, die auf Reparaturen oder sonstige Eingriffe durch den Kunden oder von NEXTORCH nicht autorisierte Werkstätten schließen lassen. Als Garantieleistungen kommen nur Austausch und Reparatur in Betracht. Darüberhinausgehende Ansprüche aus der Garantie – insbesondere auf Schadensersatz – sind ausgeschlossen. Durch Garantieleistungen wird die Garantiefrist nicht verlängert und/oder erneuert.

- Garantiefall**
Sollte Ihr Produkt innerhalb des Garantiezeitraums von 5 Jahren wider Erwarten einen Defekt aufweisen, wenden Sie sich bitte unter Vorlage des Original-Kaufbeleges (auf dem das Datum des Kaufs und der Name des Verkäufers genannt werden) an die NEXTORCH Deutschland GmbH. Die Einsendekosten sind selbst zu tragen. Unfreie Einsendungen werden nicht entgegengenommen.

- Garantiegeber**
Garantiegeber ist die NEXTORCH Deutschland GmbH
Gohrstr. 22
42579 Heiligenhaus
Deutschland

- Gewährleistung**
Diese Garantie gilt neben und zusätzlich zu Ihren vertraglichen oder gesetzlichen Ansprüchen gegenüber Ihrem Verkäufer gemäß den Gesetzen Ihres Landes. Solche Ansprüche sind auch gegenüber diesem geltend zu machen.

- Kosten**
Garantieleistungen sind im Hinblick auf den Austausch, oder die Instandsetzung kostenlos. Ausgenommen sind die Kosten einer etwaigen Einsendung des Produktes. Werden Garantiesprüche geltend gemacht und stellt sich bei der Prüfung des Produkts durch den Hersteller, oder den zuständigen Kundendienst heraus, dass kein Fehler vorgelegen hat, oder der Garantiespruch aus einem der oben genannten Gründen nicht besteht, sind wir berechtigt, eine Servicegebühr in Höhe von 25,- € zu erheben. Dies gilt nicht, wenn Sie den Umständen nach nicht erkennen konnten, dass der Garantiespruch nicht bestand.

- Verschiedenes**
Diese Garantie gilt weltweit und unterliegt dem Recht der Bundesrepublik Deutschland. Die gegebene Garantie steht Ihnen neben den gesetzlichen Rechten zu und berührt diese nicht. NEXTORCH, bzw. die NEXTORCH Deutschland GmbH haftet nicht für Folgeschäden aus dem Gebrauch ihrer Produkte.

- Garantiefall**
Bei einem berechtigten Garantiefall schicken Sie bitte das defekte Produkt unter des Kaufbelegs (Kopie) in einem frankierten Paket an folgende Adresse:

NEXTORCH Deutschland GmbH
Desarrollado por
1 × 18650 o 2 × CR123A
Gohrstr. 22
42579 Heiligenhaus
Deutschland

NEXTORCH verpflichtet sich, das defekte Produkt zu reparieren oder nach eigenem Ermessen das Produkt auszutauschen. Alle Originalteile, die im Rahmen der Erbringung von Garantieleistungen ersetzt wurden, gehen automatisch in das Eigentum der NEXTORCH Deutschland GmbH über. Neue Teile bzw. Austauschteile gehen in das Eigentum des Kunden über.

7. Kontakt in Deutschland
NEXTORCH Deutschland GmbH
Gohrstr. 22
42579 Heiligenhaus
Deutschland
Telefon: +49 2056 9868780 Fax: +49 2056 9868779
Email: email@nextorch.de Web: www.nextorch.de



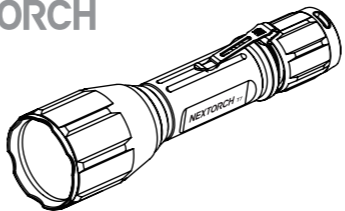
KONTAKT MIT IHREM NEXTORCH DESIGNER

Um NEXTORCH noch weiter zu verbessern, freuen wir uns besonders, wenn Sie unsere Designer direkt kontaktieren! Ihr Feedback und Ihre kreativen Vorschläge können Sie ganz einfach durch scannen des unten stehenden QR-Codes an uns senden. Vielen Dank!



NEXTORCH

ESPAÑOL



T7

Más información en www.nextorch.com

ESPECIFICACIONES

ANSI/PLATO-FL1	Turbo	Alto	Medio	Bajo	Momentary On	S.O.S.	Stroboscópico
Flujo luminoso	900 lm	490 lm	120 lm	35 lm	900 lm	490 lm	900 lm
Autonomía	2 h 15 min	2 h 45 min	6 h	28 h	—	—	—
Distancia de luz	510 m	330 m	165 m	75 m	—	—	—
Resistencia al impacto	1 m						
Resistencia al agua	IPX8, 2 m						
Peso y Dimensiones	Peso: 142 g / 5.0 oz (sin pilas) Tamaño: 154 mm (longitud) × 43.8 mm (cabeza) × 25.4 mm (diámetro)						
Materiales	Fuente luz: LUMINUS SST-20 Aluminio grado aeronáutico 6061-T6 con acabado duro anodizado						

Las especificaciones arriba indicadas están estrictamente basadas en la normativa americana ANSI / PLATO-FL1. Realizamos el ensayo de la linterna T7 con pilas 1 × 18650 (2600mAh) estándar a 22 °C ± 3 °C. Las especificaciones podrían ser diferentes cuando se utilicen otras pilas diferentes o en ensayos realizados en ambientes diferentes.

CARACTERÍSTICAS

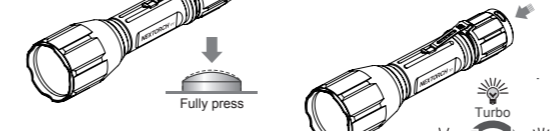
- LUMINUS SST-20 LED con máximo flujo luminoso hasta 900 lúmenes y distancia del haz hasta 510 metros
- Interruptor táctico multi-funcional con control de activación ergonómico.
- 7 modos luminosos diferentes para los usos más comunes en actividades tácticas (incluido estroboscópico).
- Alimentada por 2 × CR123A de gran capacidad o 18650 Li-ion para un rendimiento excelente y mayor seguridad.
- Adecuado para accesorios RM855 / RM87, TS41-L.

INSTRUCCIONES

- Sustitución de Pilas**
Desarrollado por
1 × 18650 o 2 × CR123A
- Interruptor Momentáneo ON / OFF**



- ON / OFF Constante**
- Intercambio De Modos**
Intercambio de modos S.O.S.



- Doble-Click estroboscópico**



MANTENIMIENTO

- En caso de que se vea afectada por agua salada o soluciones químicas corrosivas, limpiar inmediatamente la linterna con agua limpia
- Por favor, utilice pilas de alta calidad; Si la linterna no va a ser usada durante un periodo de tiempo prolongado, retirar la batería, secar la linterna y guardarla en un lugar seco y fresco para prevenir deterioros por goteo.
- Reemplace inmediatamente el O-ring resistente al agua cuando considere que se ha dañado por el uso.

GARANTÍA

- En NEXTORCH garantizamos que nuestros productos de iluminación no presentan defectos de fabricación y/o de materiales por un periodo 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.
- En NEXTORCH garantizamos que nuestros productos están libres de defectos durante un uso de 5 años. En este caso, lo repararemos.
- La garantía excluye otros accesorios, salvo las pilas recargables que están garantizadas por 1 año desde su fecha de compra.
- En caso de que cualquier incidencia no haya sido cubierta por esta garantía, NEXTORCH puede encargarse de la reparación a un precio razonable.
- 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:
 - Enviararnos un e-mail a service@nextorch.com
 - Llámenos: 0086-400-8300-799
 - O contacte su distribuidor autorizado más cercano.



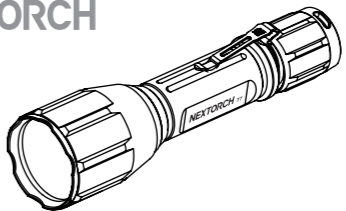
CONTACTE CON EL DISEÑADOR NEXTORCH

Para mejorar NEXTORCH, agradeceremos que ofrezca a nuestros diseñadores tanto su opinión tras el uso del producto como sugerencias creativas escaneando el siguiente código QR. ¡Gracias!



NEXTORCH

FRANÇAIS



T7

Más información en www.nextorch.com

CARACTÉRISTIQUES

ANSI / PLATO-FL1	Turbo	Fort	Moyen	Faible	Momentané	S.O.S.	Stroboscope
Puissance de éclairage	900 lm	490 lm	120 lm	35 lm	900 lm	490 lm	900 lm
Durée	2 h 15 min	2 h 45 min	6 h	28 h	—	—	—
Distance du faisceau	510 m	330 m	165 m	75 m	—	—	—
Résistance aux impacts	1 m						
Étanchéité	IPX8, 2 m						
Poids et dimensions	Poids: 142 g / 5.0 oz (sans batterie); Taille: 154 mm (longueur) × 43.8 mm (tête) × 25.4 mm (diamètre)						
Matériaux	Source de lumière: LUMINUS SST-20 Aluminium de qualité aérospatiale 6061-T6						

Les spécifications ci-dessus sont strictement basées sur la norme ANSI/PLATO-FL1. Nous avons testé le modèle T7 avec une batterie type 1 × 18650 (2600mAh) à 22 °C ± 3 °C. Les caractéristiques pourraient être différentes lorsque vous utilisez des piles différentes ou faites des tests dans un environnement différent.

TRAITS

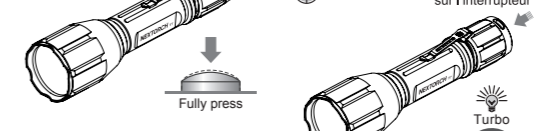
- LUMINUS SST-20 LED: jusqu'à 900 lumens de sortie maximale et une distance de faisceau de 510 mètres
- Interrupteur tactique multi-fonctions, activation ergonomique.
- 7 modes lumineux différents pour les applications tactiques les plus communes (stroboscope inclus).
- Piles 2 × CR123A de grande capacité ou 18650 Li-ion pour un rendement excellent et une plus grande sécurité.
- Convient aux accessoires RM855 / RM87, TS41-L.

INSTRUCTION

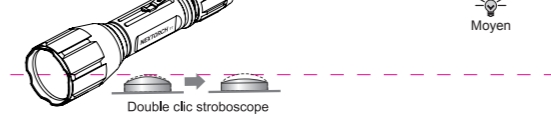
- Sustitución de Pilas**
Général par 1 × 18650 ou 2 × CR123A
- Interrupteur Momentané ON / OFF**



- Constant ON / OFF**
- Pulse Ligeramente el Interruptor**
Changement des modes S.O.S.



- Double Clic Stroboscope**



ENTRETIEN

- En cas de contact avec de l'eau de mer ou des produits chimiques corrosifs, rincez immédiatement avec de l'eau propre.
- Utilisez des piles de haute qualité; Retirez les piles lorsque vous ne travaillez pas pendant une longue période entreposer dans un endroit frais et sec.
- Remplacez le joint torique imperméable à l'eau immédiatement lorsque vous considérez qu'il est endommagé lors d'une utilisation

GARANTIE

- 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.
- NEXTORCH garantit que ses produits sont exempts de défauts pendant 5 ans d'utilisation. Nous les réparons.
- La garantie exclut d'autres accessoires, mais les batteries rechargeables sont garanties pendant 1 an à compter de la date d'achat.
- 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.
- 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:
 - Envoyer un courriel à service@nextorch.com
 - Nous appeler au : 0086-400-8300-799
 - OU contactez votre revendeur/distributeur local



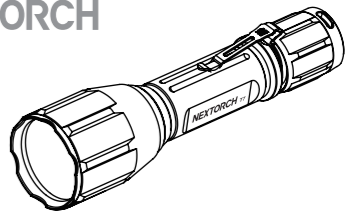
CONTACT AVEC NEXTORCH DESIGNER

Afin d'améliorer les produits NEXTORCH, nous apprécions que vous puissiez offrir à nos designers vos commentaires après utilisation et vos suggestions créatives en analysant le code QR suivant. Merci!



NEXTORCH

中文



T7

请登录: www.nextorch.com
获取更详细的产品资讯。

性能参数

ANSI/PLATO-FL1	极亮	高亮	中亮	低亮	点射	S.O.S.	爆闪
光通量	900流明	490流明	120流明	35流明	900流明	490流明	900流明
续航时间	2小时15分钟	2小时45分钟	6小时	28小时	—	—	—
照射距离	510米	330米	165米	75米	—	—	—
防跌高度	1米						
防水等级	IPX8, 水下2米						
规格	重量: 142克 (不含电池); 尺寸: 154毫米 (长) × 43.8毫米 (头径) × 25.4毫米 (筒径)						
材料	光源: LUMINUS SST-20 LED 筒身: 航天铝材6061-T6, III型硬质阳极氧化表面处理						

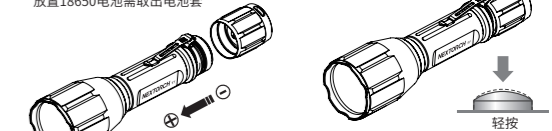
上述参数严格按照ANSI/PLATO FL1标准测试所得, 测试电池为1节18650 (2600mAh) 锂离子电池, 测试温度22°C±3°C, 测试电池或环境不同, 性能参数可能会有差异。

产品特点

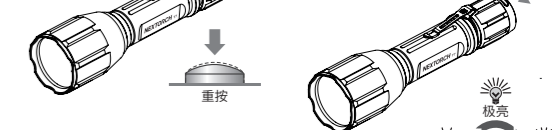
- 采用LUMINUS SST-20 LED, 最高亮度900流明, 最远照射距离510米
- 专利多功能开关设计, 单个开关实现点射、常亮、多模式切换等多种功能
- 7种实用发光模式, 满足户外、狩猎的场景需求
- 兼容可充电18650锂离子电池和耐高低温CR123A锂电池
- 适配RM855、RM87手电筒、TS41-L鼠尾等多种配件

快速入门

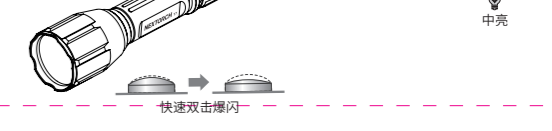
- 电池安装**
适配1 × 18650锂离子电池/2 × CR123A电池
放置18650电池需取出电池套
- 打开/关闭**
瞬时点亮



- 常亮/关闭**
- 模式切换**
长按3s启动 S.O.S.模式



- 爆闪**



保养注意事项

- 当接触到海水或腐蚀性物质时, 请及时用清水清洗;
- 请使用优质电池, 并且在长时间不使用时, 请将电池取出, 放在阴凉处保存; 若产品采用不可拆卸的内置电池, 切勿自行更换电池, 以免导致产品