



T12

User Manual

(EN) English

+86-0755-26809357  
service@thrunite.com  
www.thrunite.com  
Room 640, Tower A,  
NO.168 Baoyuan Road, Xixiang,  
Baoan, Shenzhen 518102, China

T12 flashlight adopts a CREE XTE LED to make output up to 120 lumens.

Specifications

Technical Parameters						
LED	Reflector	Working Voltage	Material	Surface Finish	Dimension	Weight
CREE XTE*1	TIR Optical lens	0.9-3V	AL T6061-T6	Premium type III hard-anodized	60mm*14mm	7.2g Battery excluded
Accessories	Key Ring*1					
ANSI/NEMA FL1 Parameters						
General Mode						
Output	120 lumens					
Run time	45 mins					
Distance	48 meters (max.)					
Intensity	600 cd (max.)					
Impact Resistance	1 meter					
Waterproof	IPX-8 (2M)					

Notes: The above parameters tested by one AAA battery (900mAh) are approximate and may vary between lights, batteries and operating environment.

Operation

Turn ON/OFF

Simply twist the head to turn On/Off the light. Tighten the head for on and loosen for off.

Warranty

- 2-years free replacement: We will offer free replacement within 2 years of purchase if problems develop with normal use.
- 30-days refund by Amazon: You may return most new, unopened items sold and fulfilled by Amazon within 30 days of delivery for a full refund.
- Lifetime limited maintenance: As to those exceed 2 years of the purchase date, we will still provide with maintenance service, but the cost of parts will be

Warnings

- THRUNITE flashlights are high-intensity lighting devices capable of causing eye damage or other harms, so please avoid shining our light directly into anyone's eyes.
- Please keep flashlights away from children.
- To protect the battery, driver circuit and LED, we DO NOT recommend you run the light at max mode more than ten minutes.

RoHS FC CE X

Die T12 Taschenlampe ist mit der CREE XTE LED ausgestattet, um eine Lichtleistung von 120 Lumen erreichen zu können.

Eigenschaften

Technical Parameters						
LED	Reflector	Arbeits- Spannung	Material	Oberfläche	Maße	Gewicht
CREE XTE*1	TIR Linse	0.9-3V	AL T6061-T6	Premium-Type III hard-anodisierte Beschichtung	60mm*14mm	7.2g (ohne Akku)
Accessories	Schlüsselanhänger*1					
ANSI/NEMA FL1 Parameters						
Allgemeiner Modus						
Lichtleistung	120 lumens					
Betriebsdauer	45 mins					
Max. Leuchtweite	48 meters (max.)					
Peak Beam Intensität	600 cd (max.)					
Theoretische Stossfestigkeit	1 meter					
Wasserfest	IPX-8 (2M)					

Bemerkung: Die oben genannten Parameter sind mit einem AAA-Batterie(900mAh) getestet worden und dienen als Richtwerte. Sie können je nach Energiezelle und Umgebungsvariablen (z.B. Temperatur) abweichen.

Bedienung

EIN/AUS-SCHALTEN

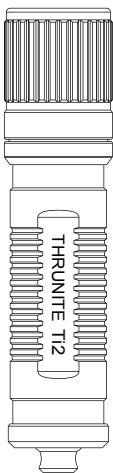
Ein-/Ausschaltung durch Drehung des Lampenkopfes. Loosen des Kopfes schaltet aus, Festdrehen des Kopfes schaltet ein.

Gewährleistung

- 24 Monate kostenlose Reparatur ab Kaufdatum. Alle defekten Thrunite Produkte und Teile (ausser Batterien /Akkus) werden bei normaler Nutzung kostenlos repariert. Beleg des Kauf des Produktes notwendig.
- 30 Tage Rueckgabe. Alle Lampen werden bei Defekt innerhalb von 30 Tagen nach Kauf ersetzt.
- Lebenslange Gewährleistung. Nach Ablauf der 24 Monate reparieren wir Ihre Taschenlampe weiterhin, aber stellen Ersatzteile in Rechnung. Versandkosten werden nicht uebernommen.

Warnungen

- THRUNITE Taschenlampen sind Hochleistungsprodukte mit extremer Lichtausbeute. Die falsche Handhabung kann zu Schädigungen
- Artikel bitte nicht in Kinderhände geben!
- Achtung - Gerät der LED-Klasse II, welches die photobiologische Sicherheit des Verbrauchers auf Dauer gefährden kann. Aus diesem Grund weisen wir ausdrücklich darauf hin, dass ein direkter Blickkontakt in das Licht der LED vermieden werden sollte! Eine Missachtung dieses Warnhinweises kann zur Schädigung der eigenen Gesundheit der Augen führen!



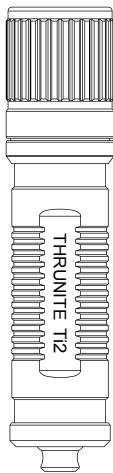
T12

Bedienungsanleitung

(DE) Deutsch

+86-0755-26809357  
service@thrunite.com  
www.thrunite.com  
Room 640, Tower A,  
NO.168 Baoyuan Road, Xixiang,  
Baoan, Shenzhen 518102, China

RoHS FC CE X



Ti2

说明书

(CHS) 简体中文

Ti2采用CREE XTE LED灯珠，最大亮度可达120流明。

规格参数

机械参数						
LED灯珠	光杯	工作电压	材质	表面处理	尺寸	重量
CREE XTE*1	透镜	0.9-3V	AL T6061-T6	三级硬氧	60mm*14mm	7.2g (不含电池)
配件	钥匙扣x 1					
ANSI/NEMA FL1参数						
照明模式						
档位亮度	120流明					
续航时间	45分钟					
最大射程	48米					
最大光强	600坎德拉					
防跌落等级	1米					
防水等级	IPX-8 水下2米					

注：上述参数只是一个近似值，以一颗AAA (900mAh)电池在实验环境中测试所得，可能会随着手电，电池和使用环境而发生变化。

操作说明

手电开关

旋转手电头部，扭紧点亮，扭松关闭。

保修条款

- 2年免费包换：THRUNITE产品自出售之日起2年内，用户在正常使用情况下，出现产品质量问题，则享受2年免费包换。
- 30天无条件退款。
- 终身有限保修：超过2年免费包换时间，THRUNITE公司将提供有偿保修，费用以实际更换材料费用为准，不另收取人工费用。

警示

- THRUNITE手电亮度高，请勿直视发光体，以免造成视力损伤。
- 请远离儿童防止其误食。
- 为了保护电池，电路板以及LED灯珠，我们建议操作极亮模式不要超过10分钟。

+86-0755-26809357

service@thrunite.com

www.thrunite.com

广东省深圳市宝安区西乡宝源路168号  
名优采购中心A栋640室

RoHS FC CE X

Ti2 フラッシュライト CREE XTE LED 搭載 MAX 120 ルーメン。

製品仕様

製品諸元						
LED	リフレクター	動作電圧	材質	表面仕上げ	サイズ	重量
CREE XTE*1	TIR レンズ	0.9-3V	AL T6061-T6	硬質陽極酸化被膜 タイプ3 (HA-III)	60mm*14mm	7.2g (バッテリー除く)
付属品	キーホルダー *1					
ANSI/NEMA FL1・性能表記						
モード						
出力	120ルーメン					
動作時間	45分間					
最大照射距離	48メートル					
最高光度	600 cd					
耐衝撃性	1メートル					
保護等級	IPX-8 (2M)					

※注：上記の性能表記は1本x単四電池(900mAh)を使用した場合の目安値であり、使用電池や使用環境により数値は変動します。

操作方法

点灯-消灯

ヘッド部の回転操作で締める(点灯) - 緩める(消灯)

製品保証

- 2年間無料保証：商品購入時より2年以内に、正常なご使用状態において製品に問題が発生した場合は無料で新品と交換させていただきます。
- 30日返金保証：万一商品にご満足いただけない場合、弊社Amazon THRUNITE@Directより製品をご購入いただいたお客様に限り、配送より30日以内の未開封・未使用商品については全額返金対応させていただきます。
- 保証期間終了後の修理について：商品購入時より2年以上経過した場合は、修理に必要なパーツ代金および送料など、発生する費用については全てお客様のご負担とさせていただきます。

使用上の注意

- THRUNITE フラッシュライト製品は、非常に強力で大光量の照射能力を有します。光源を直射したり顔に向けて照射しないでください。目に重大なダメージを負う可能性があり大変危険です。
- お子様の手の届かない場所に保管してください。
- 最大照度での連続点灯は、電池・回路・LEDに大きな負担がかかり、故障の原因にもなります。故障を回避するためにも最大照度での点灯・運用は10分以内に留めてください。

マニュアル

(JP) 日本語

+86-0755-26809357

service@thrunite.com

www.thrunite.com

Room 640, Tower A,  
NO.168 Baoyuan Road, Xixiang,  
Baoan, Shenzhen 518102, China

RoHS FC CE X