

61.133.291.064-0A-091615



E25 ULTIMATE EDITION Max 1000 Lumens

User manual

Illuminate Your Adventure

Fenix E25UE Flashlight

E25 Ultimate Edition breaks the limitation to be Fenix the very first ultra bright 2AA flashlight which employs intelligent drive circuit. With Cree XP-L LED, compatible with 14500 rechargeable Li-Ion batteries, it aims to shine brighter with its maximum 1000 lumens, work better with five general brightness levels plus strobe and SOS, last longer up to 100 hours at Eco. Dual side switch works separately to realize operation simplicity, specially designed lock-out function avoids misoperation. All these innovative yet practical elements enhance E25UE as an ideally portable flashlight which combines power, performance and durability.

- Uses Cree XP-L V5 LED with a lifespan of 50,000 hours
Powered by two 14500 rechargeable Li-Ion batteries or two AA (Ni-MH/Alkaline) batteries
161mm length x 19.6mm body x 25.4mm head
87 grams (excluding batteries)

- Intelligent drive circuit automatically determines output levels depending on battery used
Dual side switch for easy and fast operation
Lock-out function avoids misoperation
Digitally regulated output maintains constant brightness
Reverses polarity protection, to protect from improper battery installation
Over-heat protection, automatically time-limited shutdown from Turbo and High
Made of durable aircraft-grade aluminum
Premium type III hard-anodized anti-abrasive finish
Toughened ultra-clear glass lens with anti-reflective coating

Technical Parameters table with columns for ANSINEMAF L 1, General Mode (Turbo, High, Mid, Low, Eco, Strobe, SOS), and Flash Mode.

Notice: The above-mentioned parameters (obtained by using Fenix 2500 mAh Ni-MH batteries, include Alkaline batteries and Fenix AA14-800 14500 rechargeable Li-Ion batteries) are approximate and may vary between flashlight, batteries and environments.
Due to the protective setup of automatically turning to High from Turbo after working 3 minutes, automatically turning to Mid from High after working 10 minutes, the runtime of the flashlight will be longer than the high brightness level at the corresponding time.

Fenix E25 手电

E25手电是 Fenix 首款采用智能升降电位的超亮 2AA 手电。采用 Cree XP-L LED 兼 14500 可充电锂电池，最高亮度达到 1000 流明，最长续航达 200 小时。五个常规照明档位和两个特殊档位，可独立控制。快捷自动并快速切换模式的按钮双开关，还特别设计了锁闭防误按功能，是一款集美观、运动、多功能于一身的好手电。

- 使用 Cree XP-L V5 LED，寿命 50000 小时
使用 2 节 14500 可充电锂电池或 2 节 AA (镍/碱性) 电池
161mm 长 x 19.6mm 筒身直径 x 25.4mm 筒头直径
净重 87g (不含电池)

- 智能升降亮度，可独立控制亮度并选择输出亮度
快捷双按钮控制，操作方便快捷
具有快捷锁闭功能
恒流光源，亮度恒定
防误按设计，防止池液反电对电路造成危害
过热保护设计，具有亮度档和最高档时降档功能
采用航空级材料
表面进行了军规三阳极阳极氧化处理的抗磨处理
使用航空级铝镁合金压铸灯筒

技术参数

ANSINEMAF L 1 technical specifications table with columns for 极亮档, 高亮档, 中亮档, 低亮档, 节能档, strobe, SOS.

操作说明

1. 正确握持手电：手电握持方式为拇指和食指捏住手电筒身中段，大拇指按动开关按钮。可避免触电、电击等伤害。
2. 手电开关：手电开关为双按钮设计，主按钮为亮度升降按钮，副按钮为模式切换按钮。
3. 亮度调节：通过主按钮可独立控制亮度，亮度最高可达 1000 流明。
4. 模式切换：通过副按钮可独立控制模式，包括 Turbo、High、Mid、Low、Eco、Strobe 和 SOS。
5. 锁闭功能：通过副按钮长按可开启锁闭功能，防止误按。
6. 过热保护：当手电亮度档或最高档时，手电会自动降档。
7. 材料：手电筒身采用航空级铝镁合金压铸而成。
8. 表面处理：手电筒身表面进行了军规三阳极阳极氧化处理。

the normal service life could be shortened because of continuous use like this.

Battery Specifications table with columns for Type, Dimension, Nominal Voltage, Usability.

Warning: 14500 rechargeable Li-Ion batteries are recommended use power cells designed for commercial applications and must be treated with caution and tracked with care. Quality batteries with strict production will reduce the potential risk for combustion or explosion but damage or abuse including any potential risks the user assumes.

Reason: B. The threads, PCB boards contact or other contacts are dirty. Solution: Clean the contact points with a cotton swab soaked in rubbing alcohol.

Product Warranty: Fenix will replace products with documented manufacturing defects within 18 days of purchase and repair a light free of charge within 5 years from the date of purchase.

Warning: 14500 rechargeable Li-Ion batteries are recommended use power cells designed for commercial applications and must be treated with caution and tracked with care. Quality batteries with strict production will reduce the potential risk for combustion or explosion but damage or abuse including any potential risks the user assumes.

保养条款

1. 15天保换期：Fenix手电产品自售出之日起15天内，在正常使用情况下，出现产品质量问题，客户可选择更换新品或维修服务。
2. 5年免费保修：Fenix手电产品自售出之日起5年内，用户在正常使用情况下，出现产品质量问题，可享受免费维修服务。
3. 终身质保：Fenix手电产品自售出之日起终身质保，包括售后维修服务。
4. 运费自理：Fenix手电产品自售出之日起，运费自理。
5. 退换货政策：Fenix手电产品自售出之日起，退换货政策按照相关法律法规执行。

警告

本产品亮度极高，请勿直视光线，以免造成视力损伤。



E25 ULTIMATE EDITION Max 1000 Lumen

User manual

Illuminate Your Adventure

Torcia Fenix E25UE

La E25 Ultimate Edition supera i suoi limiti diventando la prima torcia ultra lumen alimentata da due batterie AA con circuito di memoria intelligente. Con i LED Cree XP-L, compatibile con le batterie Li-Ion ricaricabili 14500, mira ad illuminarti di più arrivando fino a 1000 lumen, lavorare meglio con cinque livelli di luminosità più la modalità Strobe ed SOS, durare fino a 100 ore nella modalità Eco. I due interruttori laterali lavorano in modo indipendente per permettere un uso semplice, mentre la funzione di blocco evita operazioni indesiderate. Tutti questi elementi innovativi ma pratici migliorano la E25 rendendola la torcia portatile ideale come unico portatore, prestazioni e durata.

- Monta LED Cree XP-L V5 con una durata di 50.000 ore;
Alimentata da due batterie Li-Ion ricaricabili 14500 o due batterie AA (Ni-MH/Alcaline);
161 mm lunghezza x 19,6 mm corpo x 25,4 mm testa;
87 grammi (senza batterie);
Circuito di memoria intelligente che regola gli output in base alle batterie usate;

In Modalità Flash, premere l'interruttore ausiliario per passare a Doppio interruttore laterale per operazioni semplificate;
Funzione di blocco per evitare operazioni indesiderate;
Output regolato digitalmente per mantenere una luminosità costante;
Protezione anti-surricaldamento;
Realizzata in alluminio aeronautico;
Finitura antiriflesso ad ultrasuoni Premium Type III;
Lente ultra chiara con rivestimento antiriflesso.

Parametri Tecnici table with columns for ANSINEMAF L 1, Modality Generale (Turbo, Alto, Medio, Basso, Eco, Strobe, SOS), and Flash.

Nota: I parametri sopra riportati (ottenuti in laboratorio usando le batterie Fenix 2500 mAh Ni-MH, le batterie alcaline incluse e le batterie Li-ion ricaricabili Fenix AA14-800 14500) sono approssimativi e possono variare in base alle torce, alle batterie e agli ambienti di utilizzo.
A causa della protezione anti-surricaldamento, la torcia passa automaticamente dalla modalità Turbo ad Alto dopo 3 minuti, da Alto a Medio dopo 10 minuti. La durata di Turbo e High è quindi un tempo documentato.

Lampe Torche Fenix E25UE

La E25 Ultimate Edition è la toute première lampe torche 2 AA ultra lumineuse qui est équipée d'un circuit de mémoire intelligent. Avec une LED Cree XP-L, compatible avec des piles rechargeables 14500 Li-Ion, elle offre un maximum de 1000 lumens, fonctionne mieux avec 5 niveaux de luminosité généraux plus stroboscope et SOS, une autonomie jusqu'à 100 heures en Eco. Un double interrupteur latéral qui fonctionne séparément pour une utilisation simple, une fonction de verrouillage spécialement conçue pour éviter une mauvaise manipulation. Tous ces éléments innovants mais pratiques font de la E25UE une lampe torche idéale à transporter, qui allie puissance, performance et durabilité.

- Utilise une LED Cree XP-L V5 avec une durée de vie de 50 000 heures;
Alimentée par deux piles rechargeables 14500 Li-Ion ou deux piles AA (Ni-MH/Alcaline);
161 mm longueur x 19,6 mm corps x 25,4 mm tête;
Poids: 87 g (sans les piles);
Circuit de mémoire intelligente qui détermine automatiquement le niveau de puissance en fonction des piles utilisées;

- Double interrupteur latéral pour une manipulation aisée et rapide;
Fonction de verrouillage pour éviter de mauvaise manipulation;
Régulation digitale pour un éclairage constant;
Circuit de protection de pile afin d'éviter une mauvaise insertion des piles;
Protection de surchauffe, rétrograde automatiquement de Turbo à Fort dans un temps impair;
Fabriqué en aluminium de qualité aéronautique;
Finition antiréflexion et anti-abrasive type III;
Lentille très résistante en verre traité antireflet.

Paramètres Techniques

ANSINEMAF L 1 technical specifications table with columns for TURBO, FORT, MOYEN, FAIBLE, ECO, STROBOSCOPE, SOS.

Mode d'emploi

En mode Clignotant, une seule pression sur l'interrupteur latéral permet d'activer un mode Clignotant.
Fonction de verrouillage et déverrouillage:
La lampe torche mémorise la dernière intensité lumineuse dans laquelle elle est en mode général. La prochaine fois que vous allumez la lampe, elle se met dans le dernier mode lumineux.
Le joint torique peut être usagé après une utilisation prolongée. Afin de maintenir la lampe bien hermétique à l'eau, merci de le remplacer par un neuf.

Specifiche Tecniche

Technical specifications table with columns for Type, Dimension, Voltage, Usability.

Disassemblare la testa saldata può causare danni alla torcia e invalidare la garanzia.
Fenix consiglia l'uso di batterie di alta qualità. Se la torcia non viene usata per lungo tempo, rimuovere le batterie per evitare danni dovuti alla fuoriuscita di acido e espansione delle batterie.
Output regolato digitalmente per mantenere una luminosità costante;
Protezione anti-surricaldamento;
Realizzata in alluminio aeronautico;
Finitura antiriflesso ad ultrasuoni Premium Type III;
Lente ultra chiara con rivestimento antiriflesso.

Protection de surchauffe

La lampe torche accumule beaucoup de chaleur lorsqu'elle fonctionne en puissance Turbo et Forte. Après avoir fonctionné 3 minutes en puissance Turbo ou 10 minutes en puissance Forte, la lampe torche aura automatiquement changé de mode. Si nécessaire, la sélection. Copiant la lampe torche peut être endommagée ou se déformer. Fenix ne pourra être responsable de ces dommages.

Caractéristiques des Piles

En cas de problème lors d'une utilisation normale, les produits défectueux seront remplacés sous 15 jours suivant l'achat et les produits défectueux seront remplacés sous 5 ans suivant l'achat. Si une réparation s'avère nécessaire au-delà des 5 ans qui suivent la date d'achat, Fenix ne pourra être responsable de ces dommages.

Fenix E25 Taschenlampe

Die Fenix E25 UE kann nicht nur mit normalen AA / Mignon Batterien betrieben werden, sondern auch mit 14500 Li-Ion Akkus. So erreicht sie mit der modernen Cree XP-L LED bis zu 1.000 Lumen Helligkeit. Strobe und SOS runden das Gesamtangebot ab. Die Bedienung ist einfach über die beiden seitlichen Schalter möglich.

Technical data table with columns for ANSINEMAF L 1, Generaler Modus (Turbo, Heil, Mittel, Dunkel, Eco, Strobe, SOS), and Bittemodus.

einsetzen. Achten Sie jedoch darauf, dass die Taschenlampe vor dem erneuten Abblenden wieder abgedeckt ist, damit sie nicht beschädigt wird.
Zur Nutzung aufladbare Batterien und Akkus:
Fenix empfiehlt Ihnen, Ihre Taschenlampe auf der offiziellen Fenix Website (www.fenixlight.com) zu registrieren. Sie erhalten dadurch eine Garantieverlängerung von 6 Monaten. Bei der optionalen Teilnahme an einer Umfrage werden Sie zudem noch Fenix-Produkte gewinnen.

Se le soluzioni sopracitate non dovessero risolvere il problema, contatterete il distributore locale e fare riferimento alla garanzia.

Se il problema persiste, contatterete il distributore locale e fare riferimento alla garanzia. Note: Il video con le istruzioni per la pulizia può essere visualizzato o scaricato sul sito ufficiale di Fenix, registrandosi sul canale di servizio.

Se il problema persiste, contatterete il distributore locale e fare riferimento alla garanzia. Note: Il video con le istruzioni per la pulizia può essere visualizzato o scaricato sul sito ufficiale di Fenix, registrandosi sul canale di servizio.

Nettoyage périodique des contacts de votre lampe améliorera le performance de votre lampe torche, en effet des contacts sales peuvent amener la lampe torche à s'éteindre à l'allumage par intermittence ou pas s'allumer du tout pour les raisons suivantes:

Nettoyage périodique des contacts de votre lampe améliorera le performance de votre lampe torche, en effet des contacts sales peuvent amener la lampe torche à s'éteindre à l'allumage par intermittence ou pas s'allumer du tout pour les raisons suivantes:
Raisons: Les piles doivent être chargées.
Solution: Remplacer les piles en tenant bien compte des polarités.
Raisons: Le joint torique peut être usagé après une utilisation prolongée. Afin de maintenir la lampe bien hermétique à l'eau, merci de le remplacer par un neuf.

Garantie du produit

En cas de problème lors d'une utilisation normale, les produits défectueux seront remplacés sous 15 jours suivant l'achat et les produits défectueux seront remplacés sous 5 ans suivant l'achat. Si une réparation s'avère nécessaire au-delà des 5 ans qui suivent la date d'achat, Fenix ne pourra être responsable de ces dommages.

Fenix E25 Taschenlampe

Die Fenix E25 UE kann nicht nur mit normalen AA / Mignon Batterien betrieben werden, sondern auch mit 14500 Li-Ion Akkus. So erreicht sie mit der modernen Cree XP-L LED bis zu 1.000 Lumen Helligkeit. Strobe und SOS runden das Gesamtangebot ab. Die Bedienung ist einfach über die beiden seitlichen Schalter möglich.

Technical data table with columns for ANSINEMAF L 1, Generaler Modus (Turbo, Heil, Mittel, Dunkel, Eco, Strobe, SOS), and Bittemodus.

einsetzen. Achten Sie jedoch darauf, dass die Taschenlampe vor dem erneuten Abblenden wieder abgedeckt ist, damit sie nicht beschädigt wird.
Zur Nutzung aufladbare Batterien und Akkus:
Fenix empfiehlt Ihnen, Ihre Taschenlampe auf der offiziellen Fenix Website (www.fenixlight.com) zu registrieren. Sie erhalten dadurch eine Garantieverlängerung von 6 Monaten. Bei der optionalen Teilnahme an einer Umfrage werden Sie zudem noch Fenix-Produkte gewinnen.