Francais

Nous nous réjouissons que vous ayez opté pour l'un de nos produits de notre collection LED LENSER. Afin de vous familiariser avec votre nouvelle frontale, veuillez trouver notre mode d emploi ci dessous

7853 LED LENSER DAVID 19 RECHARGEABLE NOIRE 7854 LED LENSER DAVID 19 RECHARGEABLE ARGENT

Version: 2.0 Piles: ICR 14500 LITHIUM ION 3,7 V (Réf. 7792)

Marche/Arrêt

Poussez le bouton sur le bout de la lampe pour allumer et éteindre

Focus Tenez la lampe par le milieu du corps d'une main et tournez la tête. Vous pouvez ainsi régler le faisceau de

Attention Les accumulateurs sont des déchets toxiques et doivent être éliminés selon les lois en vigueur

Recharger Vous devez toujours recharger la lampe complète et pas seulement l'accumulateur. Pour recharger, la lampe

génération peut être rechargé jusqu' à 1000 fois

La LED de contrôle montre le niveau de chargement :

Bainc : pas en charge Rouge : en charge Rouge : en charge Jaune /vert : l'accumulateur est complètement rechargé Pas de couleur : mauvaise polarité/défaut/pas d'électricité

La dragonne livrée avec la lampe peut être accrochée à l'anneau métallique. L'étui fourni est adaptable pour des ceintures d une largeur maximum de 80 mm (3,15 inchs)

Entretien Nettoyer la lampe et ses accessoires seulement avec un chiffon sec qui ne peluche pas

doit être en position ON. Insérez la lampe dans l'adaptateur qui est connecte au cordon secteur. Vo pouvez également recharger la lampe directement avec le cordon secteur. L'accumulateur dernière

Attention!

Attention:

Ne jamais diriger intentionnellement le faisceau de la lampe vers ses yeux ou les yeux d'une autre personne. Si le faisceau est dirigé vers vos yeux, fermer les yeux et détourner la tête. Ne pas utiliser d'instrument optique pour concentrer la lumière. Si quelqu'un regarde directement le faisceau de lumière, la puissance lumineuse de la lampe peut provoquer une cécité temporaire.

En cas d'utilisation commerciale ou d'utilisation en public, l'utilisateur doit entre mis au courant des règles nationales d'utilisation concernant la sante et la sécurité ainsi que les instructions concernant le rayon laser

Nederlands

Het verheugt ons dat u gekozen heeft voor een product van LED Lenser. Om u vertrouwd te maken met dit product, vindt u hier een gebruikshandleiding

Alther LED Lenser 7853 LED Lenser, David 19 Herlaadbaar, zwart 7854 LED Lenser, David 19 Herlaadbaar, zilver

Versie 2.0

Batterij pack 1 x ICR14500 Lithium-ion 3.7V (Artikel nr. 7792)

In-en uitschakelen Met de drukschakelaar op de achterzijde van de lamp, kan men de lamp AAN of UIT schakelen.

Focus systeem
Deze lamp is focuseerbaar. Door de lampkop naar links of rechts te draaien kan het licht traploos van een breed gespreid licht naar een scherp gebundeld licht worden ingesteld.

Waarschuwing
Batterijen horen niet bij het huisafval thuis. Breng gebruikte batterijen terug naar uw verkooppunt of lever ze in bij de speciale KGA afvalpunten volgens de nationale voorschriften.

Laden
De batterij mag niet verwijderd worden om te laden.

Om te laden dient de schakelaar aan te staan. Steek de lamp in de houder dewelke is aangesloten op de adapter. De lamp kan eveneens geladen worden door de adapter rechtstreeks op de lamp in te pluggen. De moderne Li-ion batterij kan tot 1000 maal herladen worden.

De controle LED geeft volgende status aan:
Wit: wordt niet geladen
Rood: de batterij wordt geladen
Geef / Groen: de batterij is volledig geladen
LED licht niet op: verkeerde polariteit / defect / geen spanning

ToebehorenHet bijgeleverde polstouwtje kan met het sleutelringetje aan de lamp worden bevestigd. Het nylon tasje kan aan een broeksriem worden bevestigd met een breedte van max. 80 mm.

Veiligheidsaanwijzing
De lichtbundel nooit opzettelijk in de ogen richten. Indien het licht in de ogen komt, de ogen sluiten en wegdraaien van het licht. Er mogen geen optisch sterk bundelende instrumenten gebruikt worden om de lichtbundel te bekijken. Als u in de lichtbundel kijkt, kan het licht de ogen tijdelijk verblinden.
Bij beroepsmatig gebruik of gebruik in een openbare ruimte, dient de gebruiker om ongevallen te voorkomen,

te worden geïnformeerd in overeenstemming met de nationale regelgeving betreffende gezondheid, veiligheid en gebruik.

Japanese

この度はレッドレンザー製品をご購入いただき、まことにありがとうございます。 本書を良くお読みになり正しくお使いください。

型番・商品名 · 「D」ENISER

OPT-7853 レッドレンザー ダビット 19 リチャージャブル(ブラック) OPT-7854 レッドレンザー ダビット 19 リチャージャブル(シルバー)

Version: 2.0

使用電池 ICR14500 リチウムイオン電池 (3.7 V DC) ×1 本 **スイッチのオンとオフ** テールキャップのスイッチを一回押すと LED が点灯し、もう一回押すと消灯します。

フォーカス 本体のグリップ部分を握り、レンズが装着されているヘッド部を回して照射角度を調節します。

LED の点灯状態

LELU が高いない 白色点灯:充電が無効 赤色点灯:充電中 黄色点灯・発色点灯:充電完了 消灯:充電池が間違った向き / 不良 / 電源が無効

アクセサリー 付属のストラップはテールキャップのリングに装着することができます。 また付属のポーチにより、最大 80mm 幅のベルトに装着することができます。

注意! 使用済みの電池は、国内の法律・条令に基づいて適正に廃棄してください。

(本語: 充電池を挿入するときは、表示に従い、(+)(ー)を正しい向きで入れてください。 電池を間違った向きで入れると液漏れ・発熱・破裂等の原因になります。

安全上の注意 光を直接目に当てないでください。 集光器具は使用しないでください。

業務上ご使用になる場合、国内の安全基準に従い正しくご使用ください。

Korean

당사 제품을 선택하여 주셔서 감사합니다. 이 제품의 사용 방법 숙지를 위해 아래의 사용설명서를 읽어주시기 바랍니다.

LED LENSER

Led Lenser David 19 Rechargeable with black casing 7854 Led Lenser David 19 Rechargeable with silver casing

ICR14500 Lithium-ion 3.7V 충전지 1 개 (품번: 7792)

전원을 켜고 끄기 위해 손전등의 뒷부분에 있는 버튼을 눌러 주십시오.

포커스 시스템

의 순전등은 빛을 집중시킬 수 있습니다. 간단히 손전등의 해드부분을 돌려서 필요에 따른 빛 각도를 조절할 수 있습니다.

... 사용한 츳전지는 유해폐기물이므로 반드시 정부 규정에 따라 처분되어야만 합니다.

중선시인 박모 중선이는 것이 어머니 전세막 세함 전세를 충전해야고 합니다. 중관시에는 순천등의 천원이 반드시 커져 있어야만 합니다. 전력 공급원에 연결된 충전 아립터 안에 순전등을 넣어 주십시오. 전력 공급원만으로 손전등을 충전할 수도 있습니다. 최신 리튬 충전지는 1,000번 이상 충전될 수 있습니다.

LED 가 상태를 나타냅니다.

요요.) - 아이들 현색: 충전이 없음 빨강: 충전지가 충전증임 (순전등은 켜진 상태여야만 합니다) 노망'녹색: 충전기자 완전히 충전되었음 빛이 없음: 잘못된 양극(+/-) / 불량 / 전력이 없음.

액세서리

동봉된 가는 끈은 제품 뒷부분의 작은 고리에 묶을 수 있습니다. 동봉된 전용 파우치는 최대폭이 80mm(3.15inches)정도인 벨트 고리에 맞을 것입니다.

'경보' 사람의 눈에 직접적으로 빛을 비추지 마십시오. 만약 빛이 귀하의 눈에 직접적으로 비춰진 경우, 즉시 먼 곳을 바라봐 주십시오. 빛을 집중시킬 수 있는 집광기구를 손전등과 함께

상업적 용도의 경우, 손전등의 사용자는 건강과 안전을 위해 국가의 규제에 따라 교육받아야만 합니다.

() 中文

感谢你选择了一款我们的产品, 为了让您熟悉我们这款产品, 请您阅读以下说明

7853 Led Lenser David 19 可充电可调焦氧化黑色铝电筒 7854 Led Lenser David 19 可充电可调焦亚光铬铝电筒

版本: 2.0

电池 ICR14500锂离子电池3.7V(货号7792)

按钮位于电筒的尾部,当电筒在关闭状态下, 按下按钮,可以得到全亮光; 再次按下按钮,可以关掉电 筒: 也可以轻轻按压开关, 立即可以得到亮光。

握住电筒的直管,旋转电筒的头部,可以根据您的需要调整光的角度。

你必须对整个电筒充电,而不仅仅是蓄电池。充电电筒时电筒开关必须是开着的。把电筒插入和电源相连的充电座。你也可以直接把电筒连接到电源。锂离子蓄电池可以反复充电达1000次。

电筒上的LED充电指示灯显示状态:

短句:新电池正在充电 (必须确保电筒在开启状态) 绿色:蓄电池正在充电 (必须确保电筒在开启状态) 绿色:蓄电池充电完成。 无光(白色): 极性错误或有缺陷或没连接电源

附着的绳子可以系于匙扣位置。附着的牛津袋适用于最大宽度80厘米的带子(指带子的宽度)。 安全忠告

亮着的电筒不要照射任何人的眼睛。如果您的眼睛被照到,请闭上眼睛并转过头去。不要使用放大工具 聚焦电筒的光。直视电筒,电筒光能让你暂时眼花。

如果用于商业用途,电筒使用者必须遵循国家关于健康、安全和惯例规定的指示。

