



English

Thank you for choosing one of our products.
To familiarize yourself with this product, please read the following instructions.

Item
LED LENSER
8313 Led Lenser K3
8613 Led Lenser K3 Blister

Version: 4.0

Battery pack:
4 x AG13 (1,5 V DC)(Item No. 7708)

Turn ON and OFF
By operating the push button at the end of the flashlight you can switch the flashlight ON and OFF.

Focus
Hold the flashlight at the rifled section of the main body and slide the front lens holder to the front or back.
Hereby you can adjust the light angle according to your needs.

Change of batteries
For changing the batteries please unscrew the cap at the end of the flashlight. Take out the discharged batteries and dispose them properly. Fill in new batteries with the negative pole (-) first. Close the flashlight by screwing the end cap into the thread.

Attention!

When inserting new batteries, follow the polarity marks (+) and (-) at the battery housing. When inserting batteries the wrong way this could damage the batteries and might cause an explosion!

Batteries

Never try to recharge batteries or use fresh and used batteries together. Always change all batteries at the same time and use high quality batteries and the same type only. Because of different electrical values the use of accumulators and high current batteries is not allowed. If you intend to not use this flashlight for a longer time, take the batteries out to prevent damage by leaking batteries. Discharged batteries must be taken out. Used batteries and accumulators are hazardous waste and must be disposed according to the national legislation.

Warning

You must not hit anybody at the eyes with the light out of this flashlight. If the light beam hits your eyes, close the eyes and turn your head away. Do not use any magnifying instruments that concentrate the light with this flashlight. When looking directly in this flashlight the light can temporarily dazzle your eyes.

In the case of commercial use, the user of the flashlight should only use this product in accordance with any local laws and regulations.

Deutsch

Wir freuen uns, dass Sie sich für ein Produkt aus unserem Hause entschieden haben. Um sich mit Ihrem neuen Produkt vertraut zu machen, finden Sie hier eine Gebrauchsanleitung.

Artikel
LED LENSER
8313 Led Lenser K3
8613 Led Lenser K3 Blister

Version: 4.0

Batteriesatz:
4 x AG13 (1,5 V DC)(Art.-Nr. 7708)

Ein- und Ausschalten
Durch Betätigung des Schalters lässt sich die Lampe ein und ausschalten.

Fokus
Halten Sie die Lampe am geriffelten Mittelteil mit einer Hand fest und schieben Sie mit der anderen Hand den Objektivtubus nach vorne oder hinten. Hierdurch können Sie den Lichtstrahl stufenlos einstellen.

Wechsel der Batterien
Zum Wechseln der Batterien schrauben Sie bitte die Lampe hinten auf. Entnehmen Sie die verbrauchten Batterien und entsorgen Sie diese. Führen Sie die frischen Batterien mit dem Minuspol (-) voran in das Batteriefach ein. Schrauben Sie danach das Schaltergehäuse wieder ein.

Achtung!

Wenn Sie neue Batterien einlegen, beachten Sie unbedingt die Polaritätsmarkierungen (+) und (-) im Batteriefach. Andernfalls besteht eventuell die Gefahr, dass Batterien beschädigt werden und explodieren!

Batterien

Nicht wieder aufladbare Batterien dürfen keinesfalls wieder aufgeladen werden. Verwenden Sie niemals neue und gebrauchte Batterien zusammen. Verwenden Sie ausschließlich hochwertige Batterien desselben Typs. Wechseln Sie immer alle Batterien auf einmal. Die Verwendung von Akkus und hochstromfähigen Batterien ist wegen anderer elektrischer Werte nicht zugelassen. Falls Sie die Lampe längere Zeit nicht verwenden wollen, entnehmen Sie unbedingt die Batterien, um Schäden zu vermeiden. Leere Batterien müssen entnommen werden. Verbrauchte Batterien und Akkus sind Sondermüll und müssen gemäß der nationalen Gesetzgebung entsorgt werden.

Sicherheitshinweis

Richten Sie niemals absichtlich den Lichtstrahl in die eigenen oder in die Augen anderer Personen. Falls ein Lichtstrahl in die Augen trifft, sind die Augen bewusst zu schließen und der Kopf aus dem Lichtstrahl zu bewegen. Es dürfen keine optisch stark bündelnden Instrumente zur Betrachtung des Lichtstrahls verwendet werden. Wenn jemand direkt in den Lichtstrahl blickt, kann die hohe Leuchtkraft der Lampe zu Blenderscheinungen führen. Bei gewerblicher Nutzung oder der Nutzung im Bereich der öffentlichen Hand ist der Benutzer entsprechend der Vorschriften für Laserstrahlung zu unterweisen.

Česky

Děkujeme, že jste si vybrali jeden z našich produktů.
Abyste se lépe seznámili s tímto výrobkem, přečtěte si následující návod.

Položka
LED LENSER
8313 Led Lenser K3
8613 Led Lenser K3 Blister

Verze: 4.0

Baterie:
4 x AG13 (1,5 V DC)(Položka č. 7708)

Zapnutí a vypnutí svítilny
Tlačítko na konci svítilny ovládá zapnutí a vypnutí svítilny.

Zaměření
Tato svítilna je zaostřovací. Paprsek lze upravit dle potřeby, jednoduše palcem zatlačte nebo zatáhněte za hlavičku svítilny.

Výměna baterií

Pro výměnu baterie, je potřeba nejprve vypnout svítilnu, potom odšroubovat uzávěr na konci svítilny. Vyndejte vybité baterie a zlikvidujte je v souladu s ekologickými předpisy. Vložte nové baterie negativní polaritou (-) první. Zavřete svítilnu našroubováním uzávěru zpět na místo.

Důležité – při vkládání nových baterií, dejte pozor na polaritu (+) a (-), která je vyznačená v pouzdře pro baterie. V případě špatného vložení baterií hrozí exploze nebo poškození svítilny.

Baterie

Nikdy se nepokoušejte nabíjet baterie nebo použít nové a použité baterie společně. Používejte baterie vysoké kvality a stejného typu. Vždy vyměňte všechny baterie najednou. Nepoužívejte vysokonapěťové baterie ani akumulátory, nejsou kompatibilní s touto svítilnou. Pokud nehodláte používat svítilnu delší dobu, vyjměte baterie/akumulátory, aby se zabránilo poškození baterie v důsledku jejich vytečení. Vybité baterie by měly být také vyjmuty. Použité baterie jsou nebezpečný odpad a musí být zlikvidovány dle místních zákonů a předpisů.

Varování

Nesvíte nikomu přímo do očí. Pokud paprsek svítí přímo do očí, odvráťte se od něho. Nepoužívejte spolu se svítilnou žádné zvětšovací přístroje, které by mohly světelný paprsek více zesílit. V případě, že je svítilna použita komerčně, uživatel musí používat výrobek v souladu s místními zákony a předpisy.