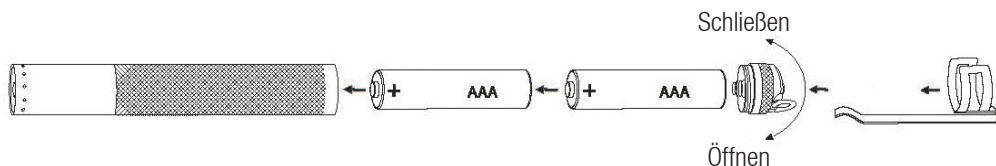


LED-Stiftlampe Bedienungsanleitung ELORA-No. 335-27



Batteriesatz

2 x AAA/ LR03/ Micro (1,5 V DC)

Ein- und Ausschalten

Der Schalter befindet sich am Ende der Lampe. Durch Betätigen des Schalters lässt sich die Lampe ein- und ausschalten.

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 Pluspol (+) 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. Andern falls 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.

Zubehör

Die mitgelieferte Handschleife kann am Ende der Lampe befestigt werden. Mit dem Clip können Sie die Lampe z.B. an einer Jackentasche festklemmen. Die Gürteltasche passt an Gürtel bis zu einer Breite von 80 mm (Koppel).

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.

ELORA WERKZEUGFABRIK GMBH

Am Blaffertsberg 33, 42899 Remscheid

Tel.: +49 (0)2191.5627 - 0

Fax.: +49 (0)2191.5627 - 19

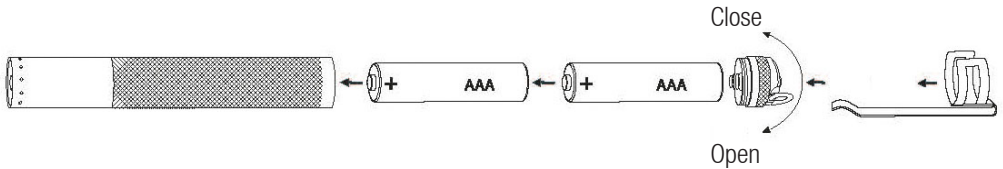
info@elora.de

www.elora.de



20211111

LED-Penlight Instruction Manual ELORA-No. 335-27



Battery pack

2 x AAA/ LR03/ Micro (1.5 V DC)

Turning the flashlight ON and OFF

To turn the flashlight ON and OFF, push the button at the end of the flashlight.

Replacing the batteries

To replace the batteries, please unscrew the cap at the end of the flashlight. Take out the used (discharged) batteries and dispose of them properly. Insert the new batteries with the positive pole (+) first. Close the flashlight by screwing the end cap back in place.

Important

when inserting new batteries, follow the polarity marks (+) and (-) that are marked on the battery housing. If inserted incorrectly, battery damage could occur which could cause an explosion.

Batteries

Never try to recharge batteries or use fresh and used batteries together. Always use high quality batteries and only one type of battery at the same time. Always replace all batteries at the same time. Do not use high current batteries or accumulators because of different electrical values. If you do not intend to use the flashlight batteries out to prevent them leaking and damaging the flashlight. Discharged batteries must be taken out. Used batteries and accumulators are hazardous waste and must be disposed of according to government regulations.

Accessories

The enclosed lanyard can be fastened at the end of the flashlight. The clip can be used to place the flashlight e.g. at a pocket.

The enclosed pouch will fit belts up to a maximum width of 80 mm.

WARNING

Do not shine the light directly in someone's eyes. If the light beam does shine directly in your eye, look away immediately. Do not use any magnifying instruments with this flashlight that could concentrate the light beam. In the case of commercial use, the user of the flashlight should only use this product in accordance with any local laws and regulations.

ELORA WERKZEUGFABRIK GMBH

Am Blaffertsberg 33, 42899 Remscheid

Tel.: +49 (0)2191.5627 - 0

Fax.: +49 (0)2191.5627 - 19

info@elora.de

www.elora.de



20211111