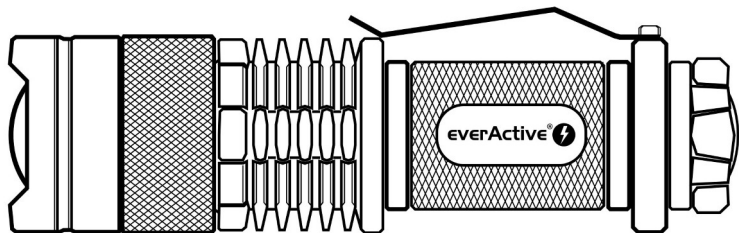


everActive[®] 

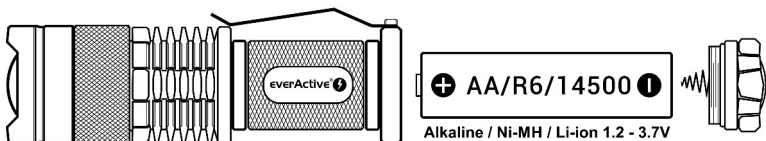
Flashlight FL-180 "Bullet"

User manual/Bedienungsanleitung/Instrukcja obsługi



www.everactive.pl

Overview / Przegląd / Übersicht



EN Battery replacement (batteries not included):

1. Twist off the battery cover counter clockwise.
2. Insert single AA / R6 battery or 14500 Li-ion rechargeable, observing correct polarity.
3. Twist the battery cover back on.

DE Austausch der Batterien (Batterien nicht im Lieferumfang enthalten):

1. Drehen Sie den Batteriedeckel gegen den Uhrzeigersinn.
2. Legen AA / R6 Batterie oder 14500 Akku und beachten Sie die korrekte Polarität.
3. Drehen Sie den Batteriedeckel wieder zu.

PL Wymiana baterii/akumulatorków (ogniwa nie są dołączone do zestawu):

1. Przekręć pokrywę baterii w przeciwną stronę do ruchu wskazówek zegara.
2. Umieść jedną baterię AA / R6 lub akumulator Li-ion 14500, zwracając uwagę na poprawną polaryzację.
3. Przekręć pokrywę baterii zgodnie z kierunkiem wskazówek zegara.

EN User manual

Operating instructions

The everActive FL-180 flashlight has several operating modes: 100%, 25%, strobo. To turn on the flashlight press the tail switch. Next quick pushes will cause the flashlight to turn off and back on in the next working mode. Slide the head of the flashlight to adjust focus of the light beam. For optimal use we recommend using only high quality alkaline or rechargeable batteries. Maximum lumen output is obtained using Li-ion 3.7V 14500 cell. The flashlight has a clip to mount.

DE Bedienungsanleitung

Betriebsanleitung

Die everActive FL-180 Taschenlampe besitzt mehrere Modi: 100%, 25%, strobo. Drücken Sie den Druckknopf, um die Taschenlampe einzuschalten. Nächste schnelle Betätigungen des Druckknopfes verursachen abwechselnde Ausschaltung und Einschaltung in den nächsten Modus. Der Fokus des Lichtstrahls ist am Kopf der Taschenlampe einstellbar.

Für die optimale Nutzung empfehlen wir nur hochwertige Alkaline oder Akkus. Maximale Lichtausbeute wird mit einer Li-Ionen-Zelle 3,7V 14500 erreicht. Die Taschenlampe ist mit einem Befestigungsclip ausgestattet.

PL Instrukcja użytkowania

Użytkowanie

Latarka everActive FL-180 posiada kilka trybów pracy: 100%, 25%, stroboskop. Uruchomienie latarki następuje po wciśnięciu tylnego przycisku. Kolejne szybkie naciśnięcia powodują na zmianę wyłączenie latarki i włączenie jej w kolejnym trybie. Regulacja rozproszenia światła odbywa się poprzez przesuwanie głowicy latarki. Dla optymalnego wykorzystania mocy latarki zalecamy używania wyłącznie wysokiej jakości baterii alkalicznych lub akumulatorków. Maksymalny strumień świetlny uzyskuje się przy użyciu ogniwa Li-ion 3,7V w rozmiarze 14500. Latarka jest wyposażona w klips mocujący.

Specification/Spzifikation/Specyfikacja

| | |
|--|---|
| Light source/Lichtquelle/Źródło światła | Cree™ XP-E2 |
| Light output/Lichtleistung/Jasność świecenia | 100-120 lm (Ni-MH/alkaline) 180-200 lm (Li-ion 3.7V) |
| Beam distance/Reichweite/Zasięg | 200m |
| Operation modes/Arbeitsweise/Tryby pracy | 100%, 25%, Strobe |
| Power supply/Batterie/Akumulator | 1x R6/ AA (voltage 1.2-1.5V) or 1x 14500 Li-ion (voltage 3.6-3.7V) |
| Runtime/Arbeitszeiten/Czas pracy | 4h |
| Weight/Gewicht/Waga | 54g |
| Dimensions/Abmessungen/Wymiary | 94mm x 20mm x 26mm |
| Waterproof/Wasserdicht/Stopień ochrony | IPX 4 |
| Material/Material/Materiał | Aluminium |

The product should be disposed of properly according to applicable law. At the end of life the product should be passed to the waste collection, electronic recycling point. It is not allowed to dispose the product with the regular household wastes. By proper disposal you contribute to the protection of the environment and natural resources. More on: www.everActive.pl/eco.

Am Ende der Lebensdauer ist die Lampe bei einer Recycling-Annahmestation für elektronische Geräte fachgerecht zu entsorgen. Eine Entsorgung mit den Hausmüll ist unzulässig. Mit der richtigen Entsorgung tragen Sie zum Schutz der Umwelt und der natürlichen Ressourcen bei. Mehr unter: www.everActive.pl/eco.

Nie wyrzucać z innymi odpadami domowymi. Zużyty sprzęt należy oddać do punktu zbiórki zajmującego się recyklingiem sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Poprzez właściwą utylizację przyczyniają się Państwo do ochrony środowiska i zasobów naturalnych.

Więcej na www.everActive.pl/eco.

