



NEW
2019

LED

Silva Explore 3 Stirnlampe

Extra leichte und kompakte Lampe mit einer maximalen Leistung von 350 Lumen. Der Silva Explore 3 ist für den Einsatz unter extremen Bedingungen von -20 °C bis über 60 °C konzipiert! Seine Komponenten wurden gewählt, um der Kälte zu widerstehen, mit Isolierung für eine erhaltene Autonomie: von 35 bis 55 Stunden! Eine Anzeige informiert Sie über den verbleibenden Batterie zustand. Dank der Silva Intelligent Light-Technologie und dem breiten Lichtstrahl werden Ihre Kopfbewegungen reduziert, sodass Komfort und Stabilität garantiert sind.

Verfügt über 2 Nachtsichtmodi, eine rote Vision zum Ausleuchten ohne zu blenden, und eine perfekte orange Vision, um eine Karte im Dunkeln zu lesen.

- 4 Beleuchtungsmodi:
 - Maximaler Modus (lange Reichweite): 350 Lumen bei einer Reichweite von 75 m
 - Zwischenmodus (Panorama): 150 Lumen mit einer Reichweite von 50 m
 - Sparmodus: 15 Lumen mit einer Reichweite von 10 m
 - Blinkmodus für mehr Sicherheit
- Wasserdicht nach dem IPX7-Standard und resistent gegen Stürze aus bis zu 2 Metern Höhe
- Stirnband / Helmfixierung
- 3 AAA-Batterien inbegriffen
- Gewicht inklusive Batterien: 88 g

LX37724 | Silva Explore 3 Stirnlampe | 89.00 | K



LED

Silva Trail Speed Plus Stirnlampe

Extraleichte und kompakte Lampe mit 500 Lumen maximale Leistung. Bildet mittels 2 Hochleistungs-LED ein hervorragendes Lichtbild ab. Ideal für gleichzeitigen Blick in die Ferne und ausreichendes Ausleuchten des Nahbereichs (auch seitlich).

- 80 m Reichweite
- 4 Leuchtmodi
- Extra breites und komfortables Stirnband, Helm und Fahrradhalterung.
- Grosser Ein-/Ausschalter der selbst mit Handschuhen zu bedienen ist.
- Wasserfest nach IPX6 und resistent gegen Stürze aus bis zu 2 Metern Höhe.
- USB-Ladefunktion innert 4 Stunden. Die Akkulaufzeit beträgt ungefähr 1.5 Stunden bei 100%-Modus.
- Gewicht inklusive Akku: 135 g

LX37301-5 | Silva Trail Speed Plus Stirnlampe | 249.00 | K



LED

Stirnlampe mit Lichtsensor

Diese Stirnlampe verfügt über eine Auto-Dimming Funktion: ein Infrarot-Sensor misst die Distanz zum betrachteten Objekt und regelt automatisch die Lichtstärke der LED-Typen, d.h. höchste Lichtstärke beim Blick in die Weite, gedimmte, batteriechonende Lichtstärke beim Betrachten von Objekten in der unmittelbaren Umgebung.

- Hochleistungs-LED für weitreichende Ausleuchtung dank hellen 181 Lumen
- 2 LEDs für angenehme 140° Ambient-Weitwinkelausleuchtung
- Robustes, spritzwassergeschütztes Kunststoffgehäuse (IPX4)
- Gewicht mit Batterien: 95 g
- 3 AAA Batterien inbegriffen

LXDP-802AAA-C | Silva Stirnlampe mit Lichtsensor | 49.90 | G



NEW
2019

LED

Batteriebetriebener LED Handscheinwerfer

Robustes Gehäuse aus ABS und Gummi mit integrierter Halterung. Schalter mit Arretierung. 3 Beleuchtungsmodi: Suchstrahl hell, Suchstrahl Standard und SOS Funktion.

- Funktioniert mit 3 Mignon Batterien AA (nicht mitgeliefert).
- Wasserdicht gemäss IP67
 - Leuchtweite bis 450 m
 - Abmessungen: Länge 140 mm, Ø Kopf 75 mm

T2235067 | Batteriebetriebener Handscheinwerfer | 56.00 | A