

1. einleitung

1.1 Danksagung

Vielen Dank, dass Sie sich für unsere Ignis H2 Stirnlampe entschieden haben. Wir glauben, dass Sie mit dem Produkt zufrieden sein werden.

1.2 Beschreibung und Hauptfunktionen

Die leistungsstarke und leichte Stirnlampe Ignis H2-R hat eine Lichtleistung von bis zu 2000 lm und eine Reichweite von bis zu 300 m. Sie verfügt über eine stufenlose Dimmfunktion und ein rotes Licht.

Die Reichweite des Scheinwerfers beträgt bis zu 300 m. Die Stirnlampe hat kein Problem mit Regen oder Feuchtigkeit, sie hat eine IPX6-Bewertung = Widerstand gegen starkes Spritzwasser (nach dem Haus für 3 Minuten in einer Entfernung von 3 m).

Die Stirnlampe ist mit einem elastischen Kopfband für bequemes Tragen ausgestattet. Sie ist so konstruiert, dass sie um 180° vertikal gedreht werden kann, d. h. dass die Beleuchtung angepasst werden kann.

Die Stirnlampe kann aus der Halterung herausgenommen und separat als Taschenlampe ohne Kopfband verwendet werden.

2 LEDs liefern bis zu 2000 lm Licht mit einer Reichweite von 300 m. Der Scheinwerferkörper und die Rillen im Körper sind so konzipiert, dass die Wärme gut abgeleitet wird und der Scheinwerfer nicht überhitzt.

Der Akku in der Stirnlampe kann in einem externen Ladegerät aufgeladen werden, das aus dem Gehäuse entfernt werden kann, oder direkt in der Stirnlampe über ein USB-C-Kabel.

2. ein Teil des Pakets

Im Paket finden Sie 1x Ignis H2-R Stirnlampe, 1x 18650 Akku mit 2500mAh Kapazität, 1x USB-C Kabel, 1 Handbuch in tschechischer Sprache.

3. Parameter

3.1 Parameter des Scheinwerfers

- Widerstandsfähigkeit: IPX6
- Lumenleistung: 2 000 lm
- Größe 90x45x30 mm
- Gewicht: 73 g
- Material: Aluminiumlegierung, ABS-Kunststoff
- Reichweite: 300 m

Venator Ignis H2-R

- Stromversorgung: 1x 18650 Batterie (enthalten)
- Lebensdauer: 100 000 h

3.2 Parameter der Batterie

- Typ: 18650
- Kapazität: 2500mAh
- Ausgangsspannung: 3,7 V

4. Erstes Einschalten

4.1 Einsetzen des Akkus

Nehmen Sie die Batterie aus der Verpackung und entfernen Sie die Schutzfolie. Schrauben Sie die Batterieabdeckung auf der rechten Seite der Taschenlampe ab und legen Sie die Batterie mit dem Pluspol nach vorne in das Gerät ein. Schieben Sie sie so ein, dass die Batterie vollständig in das Gerät eingelegt ist. Schrauben Sie dann die Batterieabdeckung wieder auf und ziehen Sie sie fest.

5. Kontrolliert

5.1 Beschreibung der Beleuchtungsarten

Die Stirnlampe verfügt über insgesamt 6 Leuchtmodi:

- 100% (volle Lichtleistung)
- 66% (halber Lichtstrom)
- 33% (Geringste Lichtleistung)
- Rotes Licht
- Rotes Licht - schnell blinkend
- Flimmern
- Lichtdimmen - Kontinuierliches Lichtdimmen 100% - 10%
- Scheinwerfer-Speicher

5.2 Einschalten der einzelnen Modi.

5.2.1 100%

Drücken Sie die Seitentaste.

5.2.2 66% a 33%

Drücken Sie die seitliche Taste. Unmittelbar nachdem der Scheinwerfer aufleuchtet, drücken Sie die Taste ein zweites Mal (bei 33 % ein drittes Mal).

5.2.3 Rotes Licht und Blinken

Drücken Sie unmittelbar nach dem Einschalten des Scheinwerfers dreimal auf die Taste, um das rote Licht einzuschalten. Viermal, um das rote Licht blinken zu lassen.

5.2.4 Flackern

Drücken Sie die seitliche Taste zweimal schnell, um das Blinken einzuschalten.

5.2.5 Kontinuierliches Dimmen

Drücken Sie die seitliche Taste. Lassen Sie sie dann los und halten Sie sie erneut gedrückt, bis der Scheinwerfer beginnt, sich zu dimmen und die Lichtintensität von selbst zu erhöhen. Lassen Sie die Taste los, wenn der Scheinwerfer in der von Ihnen gewünschten Intensität leuchtet.

5.2.6 Speicher

Einige Sekunden nach dem Umschalten auf die gewünschte Funktion kann der Scheinwerfer durch Drücken der Taste in den Ruhezustand versetzt werden. Der Scheinwerfer erlischt, und wenn die Taste erneut gedrückt wird, leuchtet er wieder im letzten Modus.

5.2.7 Abschaltung

Der Scheinwerfer wird durch Anklicken aller Modi ausgeschaltet (5 maliges Drücken nach dem Einschalten).

6. Verwendung von

6.1 Spannen und Lösen des Gurtes

An dem Gurt befinden sich zwei Kunststoffschnallen. Mit ihnen können Sie die Länge des Gurtes auf die gewünschte Länge einstellen.

6.2 Einstellen der Beleuchtungsstärke

Die Stirnlampe kann um 180° in der vertikalen Achse gedreht werden, um den gewünschten Beleuchtungswinkel einzustellen. Halten Sie den Kunststoffclip, der den Scheinwerfer am Gurt hält, und drehen Sie den Scheinwerfer nach oben oder unten.

6.3 Abnehmen des Scheinwerfers zur separaten Verwendung

Venator Ignis H2-R

Die Stirnlampe kann vom Gurt abgenommen und als separate Taschenlampe verwendet werden. Fassen Sie die Taschenlampe und den Clip am Gurt, an dem die Stirnlampe befestigt ist, und ziehen Sie in Richtung des Kunststoffclips. Bringen Sie die Stirnlampe wieder am Gurt an, indem Sie den Kunststoffclip in der entgegengesetzten Richtung zusammendrücken.

7. Aufladen

Schrauben Sie den Deckel des Ladeanschlusses der Stirnlampe ab. Die Kappe befindet sich auf der linken Seite der Taschenlampe in der Nähe der Einschalttaste. Stecken Sie das USB-C-Kabel in den Ladeanschluss.

8. Sicherheitshinweis

Stecken Sie das Kopfband, den Riemen, das USB-C-Kabel oder den Akku nicht in den Mund oder andere Körperteile. So vermeiden Sie Verletzungen und Schäden am Gerät.

Bei schweren Verletzungen ist ein Arzt aufzusuchen.

Richten Sie den Lichtstrahl nicht direkt in Ihre eigenen Augen oder in die Augen anderer Personen. Lichtstrahlen können Ihr Augenlicht schädigen.

Setzen Sie den Akku nicht über einen längeren Zeitraum direktem Sonnenlicht, Feuer oder Temperaturen über 60°C aus.

Setzen Sie den Akku nicht über einen längeren Zeitraum Temperaturen unter -20°C aus.

Wenn der Akku beschädigt ist, verwenden Sie ihn nicht weiter und entsorgen Sie ihn ordnungsgemäß.

Vermeiden Sie bei der Verwendung des Akkus den Kontakt mit Feuchtigkeit.

Versuchen Sie nicht, die Batterie oder den Scheinwerfer auf irgendeine Weise zu zerlegen. Sie könnten sich verletzen oder das Gerät könnte beschädigt werden. Wenn Sie das Gerät zerlegen oder versuchen, dies zu tun, erlischt automatisch die Produktgarantie.

Setzen Sie den Akku, die Stirnlampe oder das Micro-USB-Kabel während des Ladevorgangs nicht der Feuchtigkeit aus. Überwachen Sie die Temperatur des Akkus während des Ladevorgangs. Wenn sich der Akku übermäßig erhitzt, nehmen Sie ihn sofort aus dem Ladegerät oder ziehen Sie das USB-C-Kabel ab und lassen Sie ihn abkühlen. Wenn der Fall wieder

Venator Ignis H2-R

auftritt, verwenden Sie den Akku sofort nicht mehr und entsorgen Sie ihn ordnungsgemäß.