

# Scubaforce Powerlight II 2019

## Parameters / Specifications

<b>Material:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- T6061 Aluminum Legierung CNC gefräst</li><li>- Hartanodisierte Oberfläche Typ III</li></ul>
<b>Lichtquell:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Cree high intensity XM-L2 LED chip</li></ul>
<b>LED Lebensspanne:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 50000 hrs</li></ul>
<b>Leistung:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Max 1000 Lumen</li></ul>
<b>Farbtemperatur:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 6000K - 6500K</li></ul>
<b>Lichtkegel/Spot:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 12 Grad mit zusätzlicher Korona</li></ul>
<b>Maximale Einsatztiefe:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- IPX8 100m/300ft</li></ul>
<b>Dichtung:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- NBR O-Ringe</li></ul>
<b>Schalter:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Taste mit Leistungsanzeige (SS-316) Magnetschalter</li></ul>
<b>Funktionen:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 20%-50%-100% Ein/Aus</li></ul>
<b>Ein-/Ausschalten:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Gedrückt halten / 2-3 sek</li></ul>
<b>Bedienung:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Kurzes drücken des Schalters, um andere Stufen zu wählen 20%-50%-100%</li></ul>
<b>Brenndauer (bei 100%):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 90 - 120min (Batterie Typ 18650)</li></ul>
<b>Gewicht (g):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 180g (ohne Batterie)</li></ul>
<b>Stromversorgung:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 1 x 18650 Li-ion Batterie</li></ul>

### **ANLEITUNG UND BEDIENUNG:**

Taschenlampe ein- / ausschalten durch langes Drücken / Gedrückt halten 2 - 3 Sekunden,  
Licht an – kurzes drücken des Schalters für alternative Stufen auf 20% -50% -100%.

### **WARTUNG UND LAGERUNG:**

1. Lagerung in trockenem und sauberem Zustand
2. Reinigen Sie die Lampe von außen nach jedem Gebrauch mit frischem Wasser.  
O-Ringe müssen in der richtigen Position sein.  
O-Ringe sollten jedes Jahr ausgetauscht werden.
3. Nehmen Sie den Lithium-Ionen-Akku bei längerer Nichtbenutzung aus dem Gehäuse und laden oder entladen Sie ihn alle 2 oder 3 Wochen, wenn Sie ihn lagern. Bewahren Sie den Li-Ion-Akku in trockenem und schmutzfreiem Zustand auf.

### **!WARNUNG:**

1. Schauen Sie nicht direkt in das Licht oder leuchten in die Augen der anderen Person.  
Starke Beleuchtung kann die Augen schädigen.
2. Vermeiden Sie es, das Licht für längere Zeit auf dem Land zu verwenden. Durch Überhitzung können LED, Stromkreise und die Batterie beschädigt werden.
3. Öffnen Sie das Batteriegehäuse nicht unter Wasser, da sonst die Batterie und die inneren Stromkreise beschädigt werden. Dieses Verhalten fällt nicht in die Gewährleistung.

### **Gewährleistung:**

\* Lampe: 2 Jahr, Garantiezeit für Akku und Ladegerät 6 Monate

\* Gilt nur für Erstbesitzer mit Nachweis des Kaufbeleges.

\* Nicht in der Gewährleistung enthalten:

1. Verlust oder Beschädigung durch den Nutzer.
2. Kratzer und Beschädigungen durch nicht Sachgemäßen Umgang. Z.Bsp.: durch Steine, Schneidwerkzeuge und andere Gegenstände.
3. Beschädigt durch Sonne, Hitze oder ätzende Chemikalien.
4. Durch unsachgemäßen Gebrauch und Beschädigung durch Überhitzung.
5. Beschädigungen aufgrund mangelhafter Wartung, unsachgemäßer Verwendung, Veränderung, Nachlässigkeit oder Beschädigung durch Unfälle.

Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten in der Europäischen Union. EU-Richtlinie 2002/96/EG und EN50419. Entsorgen Sie dieses Produkt bitte bei einer entsprechenden Sammelstelle und helfen Sie mit, die Umwelt zu schützen.

Entsorgungshinweis: Elektronische Geräte gehören nicht in den Hausmülleimer, sondern müssen an Sammelstellen abgegeben werden. Batterien/Akkus gehören nicht in den Hausmülleimer sondern müssen an Sammelstellen abgegeben werden.