Paravan GmbH

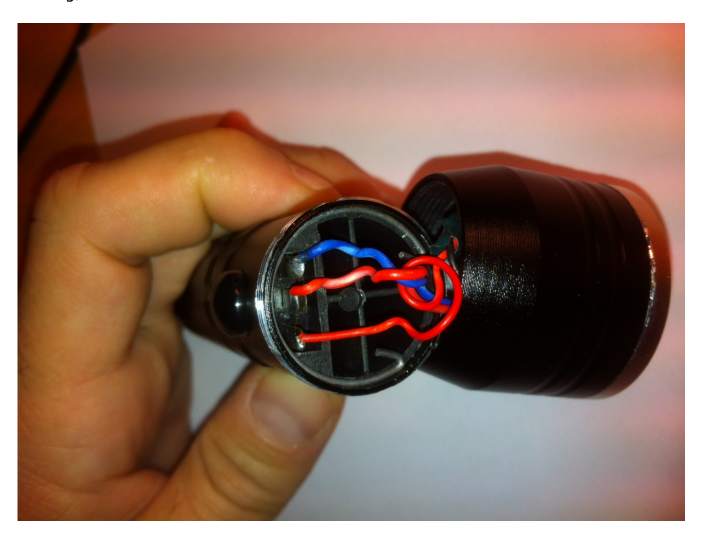
Lampen/Licht/Sylstar

Wackelkontakt bei Geocaching-Multifunktionslampe

Sollte es zu einem Wackelkontakt bei der Geocaching-Multifunktionslampe kommen, wenden Sie sich an uns. Die Lampe wird repariert oder ersetzt.

Die Lampe ist nicht wasserdicht, und bei einer Produktions-Serie, konnte es vereinzelt, vermutlich durch eindringende Feuchte, am Schalter zu etwas Korrosion kommen: Dies äussert sich dann an einem Wackelkontakt, der besonders dann auftritt wenn man leicht auf den Schalter tippt.

Lösung, wenn man das selber beheben möchte:



Lampenkopf vorsichtig aufschrauben.

Danach mit Kontaktreinigungsspray (z.B. "WD40") etwas **in den Schalter** durch die kleinen Schlitze an den drei Lötfahnen des Schalters sprayen. Schalter mehrfach betätigen und nochmals wiederholen.

austrendende und überschüssige Flüssigkeit allenfalls mit Tuch entfernen.

Seite 1/3

(c) 2025 Paravan GmbH <info@paravan.ch> | 1.11.2025

Paravan GmbH

Lampen/Licht/Sylstar

Vor dem Zusammenschrauben den Lampenkopf in Gegenrichtung drehen, so dass sich die Drähte aufwickeln. Dies darum, damit sich die Drähte beim eignetlichen Aufschrauben des Kopfes wieder "entwickeln".

Manchmal übt auch der Batterie-Kontaktstfreifen zuwenig Druck auf die Batterie aus (äusert sich durch Wackelkontakt beim leichten Hin- und Herbewegen der Lampe im eingeschalteten Zustand). In diesem Fall kann der Kontakt im Batteriefach leicht mit dem Finger nach aussen gezogen werden.



Seite 2 / 3

(c) 2025 Paravan GmbH <info@paravan.ch> | 1.11.2025

Paravan GmbH

Lampen/Licht/Sylstar

Eindeutige ID: #1166 Verfasser: Paravan

Letzte Änderung: 2012-12-12 10:17