

warnings

- · Use only the accessories specified by the manufacturer.
- Do not expose them to the eyes of other people as this may cause damage to the eyesight.
- · Do not leave the lamp on unattended.
- Keep the lamp away from children.
- · Do not hold the lens directly on the skin or clothing.
- Transport the lamp only when lamp and battery are disconnected, as high tem peratures can occur on the lens.
- · Store the battery in a cool, clean place when not in use.
- Do not throw batteries into fire (danger of explosion)! Dispose of batteries only at the approved locations.

waste management

Do not throw batteries into fire (explosion possible). Waste the batteries only at official noted deponies. It is forbidden to waste electronic equipment and batteries at home waste, it must be collected at official noted waste deponies.

certificates

CE-.GP-.DS-.Ex.-.RoHS-.SAE-.GC

imported by

Tauchsportvertretungen Rüdiger Kaupp e.K. Schloßstraße 11, 73760 Ostfildern

Warnhinweise

- Verwenden sie nur das vom Hersteller vorhergesehene Zubehör.
- Leuchten sie nicht in die Augen anderer Menschen da dies zu Schädigungen des Augenlichts führen kann.
- · Lassen sie die Lampe eingeschaltet nicht unbeaufsichtigt liegen.
- · Halten sie die Lampe von Kindern fern.
- Halten sie die Linse nicht direkt auf Haut und Kleidung.
- Transportieren sie die Lampe nur wenn Lampe und Akku voneinander getrennt sind, da an der Linse hohe Temperaturen entstehen k\u00f6nnen.
- Lagern sie den Akku bei Nichtbenutzung an einem k

 ühlen sauberen Ort.
- Werfen sie Akkus nicht ins Feuer (Explosionsgefahr)! Entsorgen sie Akkus nur an den dafür vorhergesehenen Annahmestellen.
- Sollte die Lampe/das Gehäuse eine unnatürliche Hitze entwickeln, entfernen sie den Akku und wenden sie sich an den Verkäufer.
- · Bei Beschädigungen die Lampe bitte nicht in Betrieb nehmen.

Entsorgungshinweise

Werfen sie die Akkus nicht ins Feuer (Explosionsgefahr). Entsorgen Sie Akkus nur an den dafür vorgesehenen Annahmestelle. Elektronische Geräte und Akkus gehören nicht in den Hausmülleimer, sondern müssen an Sammelstellen aboeeeben werden.

7ertifikate

CE-.GP-.DS-.Ex.-.RoHS-.SAE-.GC

Importiert von

Tauchsportvertretungen Rüdiger Kaupp e.K. Schloßstraße 11, 73760 Ostfildern





Tauchsportvertretungen

Schloßstraße 11 D-73760 Ostfildern, Germany

WEEE-Reg.-Nr. DE54629242









BEDIENUNGSANLEITUNG GUPPY PRO

Technische Ausstattung

- · Wasserdichtigkeit: geprüft, 150m, 2-fach O-Ring gedichtet
- Ladekontrolle: Digitaler Schutz vor Überladung und Überhitzung, Spannungsstabilität. Konstantstrom
- Funktionschalter: Magnetschalter ON/OFF
- Lichtquelle: 1xCree XML2 LED (Chipleistung 720 Lumen)
- · Fokus: 18° Hot Spot mit Weitwinkellichthof
- Lampenmaterial: Aircraft Aluminium, hart eloxiert
- Betriebsdauer ca. 70 Min. bei 100% Helligkeit
- Wiederaufladbarer Akku: 14500 Li-lon Akku mit USB-C Anschluss
- · Frontglas: Sicherheitsglas
- Maße: Länge ca. 11,3cm, Lampenkopf Durchmesser ca. 2,6cm, Griffdurchmesser ca. 2.1cm.
- Gewicht mit Akku: ca. 100g

Akkuwechsel

Drehen sie in der Lampenmitte das Batteriefach entgegen den Uhrzeigersinn auf.. Geben sie den vollgeladenen Akku mit der - Polung voran und der + Polung zum Lampenkopf in die Lampe hinein und drehen sie anschließend das Batteriefach im Uhrzeigersinn fest geen den Lampenkopf zu.

Der Ladevorgang

Stecken Sie das USB-C Kabel in den Akku und verbinden Sie es mit einem geeigneten Netzteil.

Instandhaltung

Nach jedem Tauchgang in Salzwasser reinigen sie die Lampe bitte mit Süßwasser.

Danach trocknen sie die Lampe mit einem sauberen fusselfreien Tuch oder Druckluft ab.

Tun sie dasselbe bevor sie den Akku wechseln.

Wenn die Linse verdreckt ist reinigen Sie sie zuerst mit Süßwasser und dann mit einer milden Seife oder Fensterreiniger.

Sie sollten 2mal im Jahr mit einem fusselfreien Tuch die Verunreinigungen von den Gewinden und O-Ringen entfernen.

Um eine Wasserdichtigkeit zu gewährleisten, pflegen sie die O-Ringe mit einem Silikon Gel.

Bitte die Lampe nicht eigenständig zerlegen, da ansonsten die 2 Jahresgarantie erlischt!!! Bei Reklamationen bitte stets den Kaufbeleg beilegen!



OPERATION MANUAL GUPPY PRO

technical equipment

- · Waterproof: tested, 150m, 2-fold O-Ring sealed
- Charge control: Digital protection against overcharging and overheating.
 Voltage stability, constant.
- Function switch: ON/OFF
- Light source: 1xCree XML2 LED (chip power 720 lumen)
- Focus: 18 ° Hot Spot Wide angle view
- Lamp material: Aircraft aluminum, hard anodized
- · Operating time approx. 70 min. with 100% brightness
- · Rechargeable battery: 14500 Li-Ion battery with USB-C connection
- · Front glass: safety glass
- Dimensions: length approx. 11,3cm, lamp head diameter approx. 2,6cm, handle diameter approx. 2,1cm.
- · Weight with battery: approx. 100g

battery replacement

In the center of the lamp, turn the battery compartment counter clockwise. Insert the fully charged battery with the polarity and the + polarity to the lamphead into the lamp, then turn the battery compartment clockwise against the lamphead.

the charging process

Plug the USB-C cable into the battery and connect it to a suitable power supply.

maintenance

After each dive in salt water, clean the lamp with fresh water. Then dry the lamp with a clean lint-free cloth or compressed air.

Do the same before changing the battery.

If the lens is dirty, clean it first with fresh water and then use a mild soap or window cleaner

You should remove the impurities from the threads and O-rings twice a year with a lint-free cloth.

In order to ensure the waterproofness, the O-rings are treated with a silicone gel.

Please do not disassemble the lamp independently, otherwise the 2 year warranty is void!!! In case of complaints please always enclose the purchase slip!