

17 Geko Helm mit wasserfestem Sprechgeschirr IP68

blocked URL

Der Fachbereich IuK bewertet ausschließlich das Headset an den Motorola DP 2400e und DP 3661 Handfunkgeräten.
Der Helm selber wird nicht bewertet.

Der Helm erfüllt folgende Zulassungskriterien laut Hersteller:
EU Baumusterprüfung PAS 028:2002 Marine Safety Helm
EN 12492 Kletterhelm

Das Sprechgeschirr wird von STM Electronic GmbH & Co. KG Sandweg 51 22848 Norderstedt / Germany hergestellt.

In die Ohrlöcher des Helmes wird das Headset mittels leichtem Druck eingerastet. Nur noch das Mikro und das Kabel müssen dann verlegt werden.
Das Headset kann auch mit einem Stirnband unter anderen Helmen oder ohne Helm getragen werden.

Helm und Sprechgeschirr wurden der DLRG zum Testen zur Verfügung gestellt von:

STM Electronic GmbH & Co. KG
Stefan Mörke
Sandweg 51
22848 Norderstedt / Germany

Tel: +49 (0)40 325 90 642
Fax: +49 (0)40 325 90 644

info@stm-electronic.de

+ Was uns gefiel

- Anschluss an verschiedene Geräte möglich evtl. auch mit Nexus Stecker.
- Geräte werden individuell gefertigt nach Bestellung.
- leichte Montage im Geko Helm oder Stirnband.
- Stirnband an jede Kopfgröße problemlos anpassbar und gut zu tragen.
- Mikrofon und Lautsprecher im Wasser gut zu nutzen.
- Sprechstaste PTT gut zu tasten und zu bedienen.

Getestet wurde

- im ZWRD-K in Timmendorfer Strand
- Schwimmbad Haltern am See
- auf dem MRB "Lea" im Seebad Haltern am See

Die Sprechstaste ist seitlich am Helm.

- Das fiel negativ auf

- Wenn Wasser in die Ohrmuschel läuft ist die Verständigung schwierig.
- Beim Tauchen hat der Helm deutlich Auftrieb.

Information

- Getestet wurde mit einem DP 2400e.
- Eine Bluetooth-Schnittstelle ist in der Entwicklung.

i wie wurde getestet

500 m Hindernisschwimmen in der Halle
25 m Streckentauchen
Startsprung vom 1 m-Brett
Auf dem Boot während der Fahrt





ndernisschwimmen

Hi



r Trainer gibt Anweisungen über Funk zu
Schwimmstil und Aufgabe

De