

WARNUNG

Ein Tauchcomputer ist ein elektronisches Instrument und als solches ist es nicht vor Störungen gewappnet. Um Sie vor dem unwahrscheinlichen Fall einer Störung zu schützen, sollten Sie zusätzlich zum Tauchcomputer auch einen Tiefenmesser, ein Unterwasser-Manometer, einen Timer oder eine Uhr und Tauchtabellen mitführen.

WARNUNG

Tauchen Sie nicht, wenn das Display ungewöhnlich oder unklar aussieht.

WARNUNG

Der Tauchcomputer darf nicht unter Bedingungen verwendet werden, die seine Verwendung unmöglich machen (z. B. geringe oder keine Sicht, die das Ablesen der Daten verhindern).

WARNUNG

Der Tauchcomputer garantiert nicht, dass Sie nicht eine Dekompressionskrankheit erleiden.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Diese Bedienungsanleitung erklärt, wie das Instrument bedient wird und welche Informationen es beim Tauchen anzeigt.

Weder diese Bedienungsanleitung noch das Instrument ersetzen eine Tauchausbildung, den gesunden Menschenverstand oder die Regeln sicheren Tauchens.

Wie Sie die dargestellten Informationen beim Tauchen auslegen und umsetzen, liegt außerhalb der Verantwortung von Mares. Lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam durch und nutzen Sie das Instrument nur, wenn Sie sicher verstanden haben, wie das Instrument funktioniert und welche Informationen es Ihnen während des Tauchgangs gibt, einschließlich Angaben über Tiefe, Zeit Dekompressionspflicht und sämtliche Warnhinweise. Tauchen Sie nicht mit diesem Instrument, wenn Ihnen die Funktionen und Anzeigen des Instruments noch in irgendeiner Weise unklar sind und Sie dadurch nicht die volle Verantwortung für seine Nutzung übernehmen können.

WARNUNG

Sie sollten die Funktionen nur dann verwenden, wenn Sie deren Bedeutung vollständig verstanden haben. Beispiele für Funktionen, die Sie nicht verwenden sollten, wenn Sie sie nicht vollständig verstehen, sind:

- Alternative Gradient Faktoren
- Deckenkontrollierte Deko
- Dekompressionsgase mit hohem Sauerstoffgehalt
- Trimix

VORSICHT:

1. Bitte versuchen Sie niemals, die Lampe selbst zu reparieren oder zu modifizieren.
2. Bitte behandeln Sie die Leuchtmittel vorsichtig, um Bruch zu vermeiden. Beim Anschlagen können das Leuchtmittel oder das Frontglas brechen oder splintern. Splitter können Augen- und Hautverletzungen verursachen.
3. Bitte überprüfen Sie das Licht regelmäßig auf scharfe Kanten, Kratzer oder Beschädigungen der Oberfläche oder des O-Rings, da dies dazu führen kann, dass das Licht unter Druck flutet. Bitte schmieren Sie den O-Ring, und ersetzen Sie ihn rechtzeitig. (Vermeiden Sie es, Schmiermittel auf der Leiterplatte oder des Batteriefachs aufzubringen, da dies die Leitfähigkeit beeinträchtigen könnte.)
4. Bitte spülen Sie die Produktoberfläche nach jedem Gebrauch gründlich durch und lassen Sie ausreichend Zeit, damit sie vor der Lagerung trocknen kann.
5. Bitte entfernen Sie die Batterie aus dem Batteriefach für den Transport oder die Lagerung.
Legen Sie den Akku nicht ins Feuer oder setzen Sie ihn keiner direkten Hitze aus. Befeuchten Sie den Akku nicht.
Bitte laden Sie den Akku nach jeder Benutzung oder einmal alle drei Monate, um eine Tiefentladung zu vermeiden.
6. Bitte lassen Sie das Licht niemals unbeaufsichtigt, wenn es eingeschaltet ist.
7. Bitte bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern oder Haustieren auf.
8. Bitte strahlen Sie niemals das Licht auf das menschliche oder tierische Auge.
9. Um zu verhindern, dass das Licht durch Überhitzung beschädigt wird, decken Sie den Lichtkopf nicht ab oder blockieren Sie ihn nicht, wenn das Licht eingeschaltet ist.
10. Es wird empfohlen, Akkus mit einer Entladeschutz-Schaltung oder einem BMS (Battery Management System) für diese Leuchte zu verwenden.
11. Im Falle einer unbeabsichtigten Überflutung entfernen Sie bitte die Batterie und trocknen Sie das Licht und das Batteriefach so schnell wie möglich, um Sekundärschäden zu vermeiden.

Nur für den Unterwassergebrauch!