

Beim Tauchen und Schnorcheln bessere Fotos erzielen

05.09.2012, 08:28 | Freizeit, Buntes, Vermischtes

Pressemitteilung von: *Unterwasserkamera-Test.de Infoportal*

Vor wenigen Jahrzehnten war es für die meisten Bundesbürger noch undenkbar, dass sie einmal Taucher- oder Schnorchelferien in einem Paradies am Meer verbringen könnten. Doch seit einigen Jahren sind Tauchurlaube auf den Malediven oder am Great Barrier Reef in Australien keine Besonderheit mehr. Nach wie vor wollen jedoch die Reisenden von ihrer Traumreise fantastische Aufnahmen zurückbringen. Deshalb besteht eine rege Nachfrage nach Unterwasserkameras. Doch mit einer solchen Kamera alleine ist es nicht getan. Man benötigt auch etwas Training, um eine Unterwasserkamera erfolgversprechend einsetzen zu können.

In einer vom Internetportal <http://www.underwasserkamera-test.de> durchgeführten Verbraucherbefragung gaben 84% der Hobby-Schnorchler und –Taucher an, dass sie zu ihrer Reise mit einer Unterwasserkamera aufgebrochen waren. Somit ist es keine große Überraschung, dass die meisten Kamerahersteller mittlerweile eine oder gar mehrere Unterwasserkameras in ihren Sortimenten haben.

Unglücklicherweise sind aber nicht alle mit den Bildern dieser Kameras zufrieden. Dies liegt oft nicht an der Kamera, sondern am Benutzer. Denn beim Tauchen oder Schnorcheln kommen auf den Fotografierenden weitere Herausforderungen hinzu. Zuerst ist die Kamera möglichst still zu halten, was beim Schwimmen fast unmöglich ist und durch Wellengang oder Strömungen noch einmal erschwert wird. Weiterhin sind die Verhältnisse, die das Licht unter Wasser bietet, oftmals sehr schlecht.

Eine moderne Unterwasserkamera lässt sich aber so einstellen, dass man eine möglichst gute Chance auf gute Bilder bekommt. Dazu bietet das Internetportal einen Kurs an, mit dem man sich optimal auf die Reise vorbereiten kann. Ein erster Tipp soll bereits an dieser Stelle gegeben werden. Es ist von größter Bedeutung, dass man sich mit seiner Unterwasserkamera schon vor dem Abflug vertraut macht. Ein Besuch im Schwimmbad zu Testaufnahmen sollte unbedingt auf dem Plan stehen.

Portrait

Seit mehr als zwei Jahren bietet Unterwasserkamera-Test.de allen Tauchern und Schnorchlern Hilfe bei der Auswahl einer Kamera und Anleitungen zur Unterwasserfotografie.

News-ID: 660666 • Views: 83 (Stand: 15.04.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/660666/Beim-Tauchen-und-Schnorcheln-bessere-Fotos-erzielen.html>