

Fachbegriffserläuterung Masken

Um Ihnen bei der Kaufentscheidung zu helfen, nachfolgend ein paar Fachbegriffe, auf die Sie immer wieder stoßen werden, mit den zugehörigen Produktvorteilen:

Beschreibung	Technisch	Ihr Vorteil
Klares Silikon	weiches, extrem anpassungsfähiges Material, das antiallergisch ist, und nicht spröde wird	Je weicher das Material, desto hochwertiger ist die Brille, da die Passform und der Tragekomfort hiervon wesentlich abhängen. Durch das klare Silikon werden seitliche Bewegungen und Licht wahrgenommen, es kommt nicht zu einem Eingeschlossenheitsgefühl
Schwarzes Silikon	gleiche Eigenschaften wie klares Silikon, verfärbt sich nicht	Die Pflege des schwarzen Silikons ist einfacher, viele Photographen schätzen es, da es Seitenlicht abhält
Swivel Schnalle	Die Maskenschnalle lässt sich seitlich bewegen	Das Maskenband kann besser angepasst werden
Kleines Innenvolumen	Das Maskenglas ist möglichst nah am Auge, das Volumen wird dadurch geringer	Sie benötigen weniger Luft für den Druckausgleich in der Maske, das seitliche Sichtfeld ist größer
Einglasmaske	Es wird ein durchgehendes Glas verarbeitet	Ihre Sicht ist nicht durch einen Nasensteg behindert
Zweiglasmaske	Es werden zwei getrennte Gläser verarbeitet	Sie können optische Gläser einsetzen, die Gläser sind weniger bruchanfällig
Drei-oder Vierglasmaske	An den beiden Seiten werden zusätzliche Gläser eingesetzt	Sie haben eine verbesserte periphere Sicht
Ausblasventil	Im Maskenrahmen oder am unteren Schnorchelende ist Ausblasventil mit Rückschlagventil eingebaut	Bei der Maske müssen Sie nur ganz leicht durch die Nase in die Maske ausatmen, und schon ist Ihre Maske trocken, Ihre Hände bleiben immer frei. Beim Schnorchel genügt ebenfalls ein ganz leichtes Ausblasen durch den Mund, um einen trockenen Schnorchel zu bekommen
Tempered Glas	Besonders verarbeitetes, spannungsfreies Glas	Bei CE zugelassenen Masken muss Tempered Glas verarbeitet werden, bei einem etwaigen Bruch zerbröseln das Glas, so dass keine Verletzungen entstehen können.