

WARNHINWEIS:

Um diesen Anzug verwenden zu können, ist es unbedingt erforderlich, eine Tauchausbildung absolviert zu haben und im Besitz eines Tauchscheins zu sein, der von einer zur Durchführung dieser Prüfungen befugten Stelle ausgestellt wurde.

Die Verwendung eines Anzugs durch eine Person, die über keinen Tauchschein verfügt und nicht entsprechend geschult ist, ist gefährlich und kann zu schweren Unfällen und sogar zum Tod führen.

AQUA LUNG übernimmt keinerlei Haftung bei Unfällen, die auf mangelhafte Kenntnisse oder eine nicht sachgemäße Verwendung des Anzugs zurückzuführen sind.

ACHTUNG

Einige Personen können beim Kontakt mit Materialien wie Neopren, die bei der Herstellung des Anzugs zum Einsatz kommen, allergisch reagieren. Im Falle einer Allergie ist vor Verwendung dieses Anzugs ein Arzt aufzusuchen.

EINHALTUNG DER NORMEN

Die wärmeisolierenden Tauchanzüge von AQUA LUNG haben die Prüfungen über die mechanische Festigkeit und die Leistungsprüfungen gemäß Norm EN14225-1:2017 erfolgreich bestanden und daher die EU-Testbescheinigung erhalten.

ANWENDUNG:

Die wärmeisolierenden Anzüge dienen dem Schutz vor Kälte beim Tauchen. Diese Anzüge bieten jedoch keinerlei Schutz in einer durch radioaktive, chemische oder biologische Wirkstoffe verunreinigten Umgebung.

Gemäß der Norm beläuft sich die maximale Testtiefe auf 50 Meter. Diese Anzüge bieten je nach Klasse einen Wärmeschutz gemäß der Norm EN 14225-1:2017.

Wärmeschutzklasse der Materialien	
Wärmeschutzklasse des Materials des wärmeisolierenden Anzugs	Wassertemperaturbereiche °C
A	7 bis 12
B	10 bis 18
C	16 bis 24
D	> 22

Die Wärmeschutzklasse ist auf dem Anzug angegeben und zwar auf dem Neoprenstreifen entlang des Reißverschlusses.

CE

Aqua Lung garantiert, dass die genannten Produkte den Anforderungen entsprechen und Aqua Lung seine Verpflichtungen gemäß EU-Verordnung 2016/425 über persönliche Schutzausrüstungen erfüllt.

NORM EN14225-1: 2017

Die hier beschriebenen wärmeisolierenden Anzüge wurden von einem unabhängigen Labor gemäß den Anforderungen der harmonisierten europäischen Normen getestet.

Die EU-Baumusterprüfung wurde von folgender Einrichtung durchgeführt:

INPP

Entrée n°3, Port de la Pointe Rouge

13008 Marseille, Frankreich

Benannte EPI-Stelle Nr. 0078

NUTZUNGSBESCHRÄNKUNG FÜR NEOPRENANZÜGE

Dieser Anzug ist für eine Verwendung gemäß den Anforderungen der Norm vorgesehen.

ACHTUNG

Für diesen Anzug ist eine Anprobe unbedingt erforderlich. Dabei sind die Ratschläge einer sachkundigen Person zu beachten.

Wird ein zu eng anliegender Anzug ausgewählt, kann es beim Abstieg zu Quetschungen kommen.

ENTSORGUNG

Den Anzug (mit dem Hausmüll) entsorgen, wenn er mindestens eines der folgenden Merkmale aufweist:

- Neopren hat 30 % seiner ursprünglichen Dicke verloren.
- eingerissene Abschlüsse an Hand- oder Fußgelenken
- sich ablösendes Neopren

VOR DEM TAUCHGANG

Den allgemeinen Zustand des Anzugs sowie die ordnungsgemäße Funktion des Reißverschlusses prüfen.

ANKLEIDEN

ACHTUNG

Zuvor Ringe, Uhren, Ohrringe etc. abnehmen. Die auf dem Etikett des Modells angegebene spezielle Vorgehensweise beachten.

Den Reißverschluss öffnen und den Anzug bis zur Taille umstülpen, damit Beine und Füße leichter hindurch gleiten können. Verfügt der Anzug über Abschlüsse an Hand- und Fußgelenken, sind diese immer nach außen zu stülpen, um das Anziehen zu erleichtern und eine Materialbeschädigung zu vermeiden. Anschließend den Verschluss schließen.

ACHTUNG

Den Wärmeschutz des Anzugs prüfen und sicherstellen, dass er Ihrem Tauchprogramm entspricht. In Anbetracht der Dauer des Tauchgangs ist möglicherweise ein Schutzunterzieher erforderlich. Ist Ihnen kalt, den Tauchgang verkürzen und unter Einhaltung der üblichen Sicherheitsvorschriften aufsteigen.

Ein ungeeigneter Anzug kann zu Hypo- oder Hyperthermie führen. Nur eine entsprechende Ausbildung kann die für die Auswahl dieser Ausrüstung erforderlichen Kenntnisse vermitteln.

Der auf den Anzug ausgeübte hydrostatische Druck verringert dessen Dicke. Wärmeschutz und Auftrieb des Anzugs verringern sich daher mit zunehmender Tiefe.

VERWENDUNGSHINWEIS

Beim Tauchen den Anzug vor reibungsbedingten Schädigungen schützen: Felsen, Wrackbleche, bestimmte Schiffsleitern etc. Ebenfalls darauf achten, dass er nicht durch andere Ausrüstungsteile beschädigt wird: Messer, Bleigurt etc.

ENTKLEIDEN

In umgekehrter Reihenfolge wie beim Ankleiden vorgehen und darauf achten, Material und Verschluss nicht zu beschädigen.

PFLEGE NACH DEM TAUCHGANG

Den Anzug nach jedem Tauchgang mit kaltem Süßwasser abspülen. Anschließend auf einem Bügel lichtgeschützt an einem trockenen, gut belüfteten Ort trocknen lassen. Die Reißverschlüsse nach jedem Tauchgang abspülen und trocknen.

ACHTUNG

Den Anzug niemals in die Waschmaschine oder den Trockner geben. Den Anzug nicht mit Reinigungsmitteln oder chemischen Produkten behandeln, da dies zu einer unwiderruflichen Beschädigung des Neoprens führen könnte.

REGELMÄSSIGE PFLEGE

AQUA LUNG empfiehlt, den Anzug regelmäßig einzuseifen und mit lauwarmem Süßwasser mit einer Temperatur von maximal 30 °C 35 °C abzuspülen. Zudem ist eine bakteriologische Reinigung mit speziellen, von AQUA LUNG empfohlenen Mitteln möglich.

AUFBEWAHRUNG

Den Anzug nicht in der Nähe einer Wärmequelle oder eines Ozon erzeugenden Elektromotors aufbewahren. Es wird empfohlen, den Anzug auf einen passenden Bügel zu hängen oder flach auszubreiten. Um jegliche Verformung des Neoprens zu vermeiden, nichts auf dem Anzug lagern.

ACHTUNG

Eine verlängerte Einwirkung von starker Hitze, Ozon, Chlor oder UV-Strahlen führt zu einer Beschädigung des Neoprens.