



**ACHTUNG:  
Zu Ihrer Sicherheit lesen Sie bitte die  
nachfolgenden Anweisungen!**

INHALTSVERZEICHNIS

1. Verwendungszweck
2. Beschreibung
3. Handhabung, Gebrauch
4. Pflege, Lagerung
5. Sicherheitstechnische Hinweise

**1. Verwendungszweck**

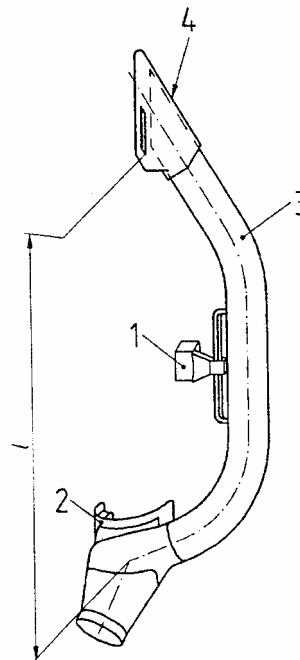
Der Schnorchel dient zum Atmen des Tauchers (Schwimmers) an der Wasseroberfläche mit eingetauchtem Gesicht.

**2. Beschreibung**

Der Schnorchel besteht aus den Bauteilen:

- 1 Haltevorrichtung
- 2 Mundstückteil
- 3 Rohr
- 4 Wahlfreie Vorrichtung

←→ höchstmögliche Entfernung



Schnorchel gibt es in 3 Größen.  
Diese sind nach Norm (EN 1972) wie folgt unterteilt

Typ	Gesamt-Innenvolumen*) cm <sup>3</sup> max	←→ cm max.
1: Personengröße < 150 cm	150	35
2: Personengröße > 150cm	230	38
Wettschwimmen	230	48
*) Das Gesamt-Innenvolumen, das den Totraum des Schnorchels für die Pendelatmung darstellt		

**Hinweis:** Personen über 150 cm können Schnorchel mit beiden Längen verwenden

**WARNUNG:** Kinder oder Personen unter 150 cm dürfen nur den Schnorchel von Typ 1 verwenden, da ansonsten eine Gesundheitsgefährdung eintreten kann!

### **3. Handhabung, Gebrauch**

Prüfen des Sitzes des Schnorchels

Schnorchel mit seiner Haltevorrichtung am Kopfband der Maske befestigen. Maske anlegen, Mundstückteil des Schnorchels in den Mund nehmen. Vor einem Spiegel erstmalig richtigen Sitz und Stellung des Schnorchels prüfen. Beim ersten Tauchgang im Wasser durch Begleiter Sitz und Stellung des Schnorchels nochmals prüfen lassen.

Gebrauch des Schnorchels

Alle Bauteile des Schnorchels auf einwandfreien Zustand prüfen. Beschädigte Teile sofort erneuern. Schnorchel ohne Sicherheitsfarbstreifen nicht benutzen. Sollte dieser Sicherheitsstreifen nicht mehr vorhanden sein, neuen Sicherheitsstreifen aufkleben. Dieser Sicherheitsstreifen kann in jedem Tauchsportfachhandel erworben werden.

**WARNUNG:** Ein Schnorchel, der beim Tauchgang defekt wird, gefährdet den Benutzer und die Begleiter.

**WARNUNG:** Schnorchel nicht verlängern. Lebensgefahr durch Unterdruck in der Lunge. Ersticken durch Verringerung des Atemminutenvolumens und Bewußtlosigkeit durch Verkleinerung des Herzminutenvolumens.

### **4. Pflege, Lagerung**

Pflege: Nach jedem Tauchgang Schnorchel mit Süßwasser ausspülen, trocknen.

Lagerung: Schnorchel geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung, nicht bei extremen Temperaturen, im trockenen Zustand lagern.

### **5. Sicherheitstechnische Hinweise**

Bei Verwendung dieses Schnorchels sollen die Richtlinien für das Sporttauchen vom Verband Deutscher Sporttaucher e.V. Hamburg (VDST) und gleichgestellter Organisationen (z.B. PADI, NAUI) beachtet werden.

Aufgrund des Gerätesicherheitsgesetzes (Gesetz über technische Arbeitsmittel vom 24.06.1968) weisen wir auf folgendes hin:

- ◆ Jede Handhabung mit diesem Schnorchel setzt die genaue Kenntnis und Beachtung dieser Gebrauchsanleitung voraus.
- ◆ Der Schnorchel ist nur für den Verwendungszweck und die Verwendbarkeit nach dieser Gebrauchsanleitung bestimmt.
- ◆ Der Schnorchel muß in regelmäßigen Abständen vom Benutzer bezüglich seines einwandfreien Zustandes geprüft werden. Für die Instandhaltung dürfen nur Original SEEMANN SUB Ersatzteile verwendet werden, mit Ausnahme des Sicherheitsaufklebers am oberen Ende des Schnorchels.

Die Haftung für die sichere Funktion des Schnorchels geht in jedem Fall auf den Eigentümer oder den Benutzer über, sobald vorstehende Hinweise nicht beachtet werden, der Schnorchel unsachgemäß gepflegt oder instandgesetzt wird, keine Original SEEMANN SUB Ersatzteile verwendet werden, oder wenn eine Handhabung erfolgt, die nicht der bestimmungsgemäßen Verwendung entspricht.

Die SEEMANN SUB GmbH & Co KG haftet nicht für Schäden, die durch die Nichtbeachtung vorstehender Hinweise eintreten. Verkaufs- und Lieferbedingungen der SEEMANN SUB GmbH & Co KG mit ihren Gewährleistungs- und Haftungsbedingungen werden durch vorstehende Hinweise nicht erweitert.

SEEMANN SUB wünscht Ihnen schöne und sichere Schnorchel- und Tauchgänge!



GmbH & Co KG  
Johann-Höllfritsch-Strasse 47  
90530 Wendelstein  
Germany