



Designed by *Nature*



Engineered by *Seareq*

Loopel®

der „Schneckenschnorchel“

Zusammenrollen des *loopel*®

Das Einzigartige am *loopel*® ist, dass er sich ohne weitere Hilfsmittel verschließen lässt und auch nicht in eine extra Tasche oder Hülle gesteckt werden muss.

Das Aufrollen des *loopel*® zu seiner kompakten Schneckenform ist ganz einfach:

1. Schieben Sie den Befestigungsclip ganz nach unten, bis dicht an die gerippte Krümmung des Atemrohrs [Abb. IV].
2. Rollen Sie den Schnorchel vom Mundstück her nach innen auf [Abb. VI], gemäß seiner Krümmung [Abb. VII].
3. Verschließen Sie ihn, indem Sie das T-förmige Kunststoffteil des Halterings in die zwei kleinen Löcher [8] an der Schnorchelspitze einhaken [Abb. VIII].

Jetzt hat der Schnorchel einen kompakten Durchmesser von nur noch 9 - 11 cm. Er passt in jede Tasche des Jackets oder der Tarierweste, oder lässt sich beliebig anderweitig an der Tauchausrüstung befestigen.



Abb. VI



Abb. VII



Abb. VIII

Sicherheitshinweise

- Schnorchel für Erwachsene, von Kindern fern halten.
- Machen Sie sich mit dem Gerät erst vertraut und üben Sie, ehe Sie ihn zum Schnorcheln und bei Gerätetauchgängen einsetzen.
- Schnorchel sind gemacht, um an der Wasseroberfläche während des Schnorchelns zu atmen. Dabei muss die Spitze immer aus dem Wasser ragen.
- Sollte der Schnorchel voll Wasser laufen, weil er unter die Wasseroberfläche geraten ist oder weil eine Welle hinein geschwappt ist, muss er ausgeblasen werden.
- Sie müssen ein geübter Schwimmer sein, ehe Sie schnorcheln gehen. Schnorcheln Sie nie alleine und halten Sie sich immer an die Sicherheitsregeln.
- Gehen Sie nicht erhitzt oder unmittelbar nach dem Essen ins Wasser.
- Kein Alkohol während der Ausübung von Wassersportaktivitäten.
- Nach dem Gebrauch den Schnorchel mit klarem Wasser abspülen und im Schatten trocknen lassen. Nicht der prallen Sonne aussetzen.
- Material: 100 % Silikon.

Sehr geehrte Taucherin, sehr geehrter Taucher,

wir bedanken uns, dass Sie sich für ein Produkt aus dem Hause **Seareq, Sicherheits- und Rettungsequipment** entschieden haben.

Ihr Anspruch an Qualität und hochwertiger Tauchausrüstung ist unser Ansporn für ständige Verbesserungen und Innovationen, die Ihnen ein sicheres Tauchen ermöglichen.

Sie finden unser gesamtes Sortiment an Sicherheits- und Rettungsequipment auf unserer Website www.seareq.de, auf facebook und auf Youtube.

Besuchen Sie uns im Internet oder wenden Sie sich bei Fragen direkt an uns, wir freuen uns auf Sie.

Ihr
Seareq-Team

Seareq - engineering safety

eños
BETA-Titan-Messer
BETA is better!

Loopel
DIVETY

ROTKÄPPCHEN
Little Red Diving Hood
SEARCH TCB-25

Sicherheit hat einen Namen:

Seareq

Sicherheits- und Rettungsequipment

Technologie Park, Haus 8
Friedrich-Ebert-Str. 75
51429 Bergisch Gladbach
GERMANY

T: +49 (0)2205 - 91 22 26
F: +49 (0)2205 - 91 22 70
@: info@seareq.de
I: www.seareq.de

ENGINEERING SAFETY



Gekauft bei:

Als Spezialist für Sicherheits- und Rettungsequipment hat Seareq einen Schnorchel entwickelt, der sich problemlos in der Jackettasche oder an der Tauchausrüstung unterbringen lässt, damit er zu jedem Tauchgang mitgenommen werden kann: **loopel®, der „Schneckenschnorchel“**.

Der Schnorchel besteht aus **100% Silikon**, der sich dank des flexiblen Materials spielend leicht zu einer kompakten Form spiralförmig aufrollen lässt.

Das Besondere am **loopel®** ist nicht nur, dass er zusammengerollt werden kann, sondern dass er von der Schnorchelspitze bis hin zum Mundstück ein hoch entwickeltes Gerät der Tauchausrüstung ist. Er wurde so konzipiert, dass er allen Einsätzen Stand hält, egal ob ruhige Schnorchelgänge am Riff oder intensives Tauchtraining - der **loopel®** von Seareq macht alles mit.

Die **Schnorchelspitze [1]** in der Sicherheitsfarbe Orange erhöht die Sichtbarkeit der Taucher und Schnorchler an der Wasseroberfläche enorm. Leicht abgewinkelt, fungiert sie als Wellenbrecher und verringert das Eindringen von Spritzwasser in das Atemrohr.

Unter dem Ausblasloch **[2]** ganz oben an der Spitze, befindet sich das Atemloch **[3]**, durch das auch Spritzwasser direkt abfließt und somit weniger in das Atemrohr gelangt.

Das **Atemrohr [4]** ist ergonomisch gebogen und schmiegt sich dicht an den Kopf. Zur Erhöhung der Stabilität ist die Krümmung rippenverstärkt **[4.a]**. Das gewährleistet immer einen perfekten und ruhigen Sitz am Maskenband. Für ein uneingeschränktes, komfortables Schnorchelvergnügen ist das Atemrohr hydrodynamisch: D. h., es ist oval und läuft an der Vorderseite in Schwimmrichtung spitz zu, wie ein Schiffsbug. Das reduziert den Wasserwiderstand auf ein Minimum!

**loopel®, der Schneckenschnorchel:
Uneingeschränktes Tauch- und Schnorchel-
vergnügen für alle Ansprüche!**

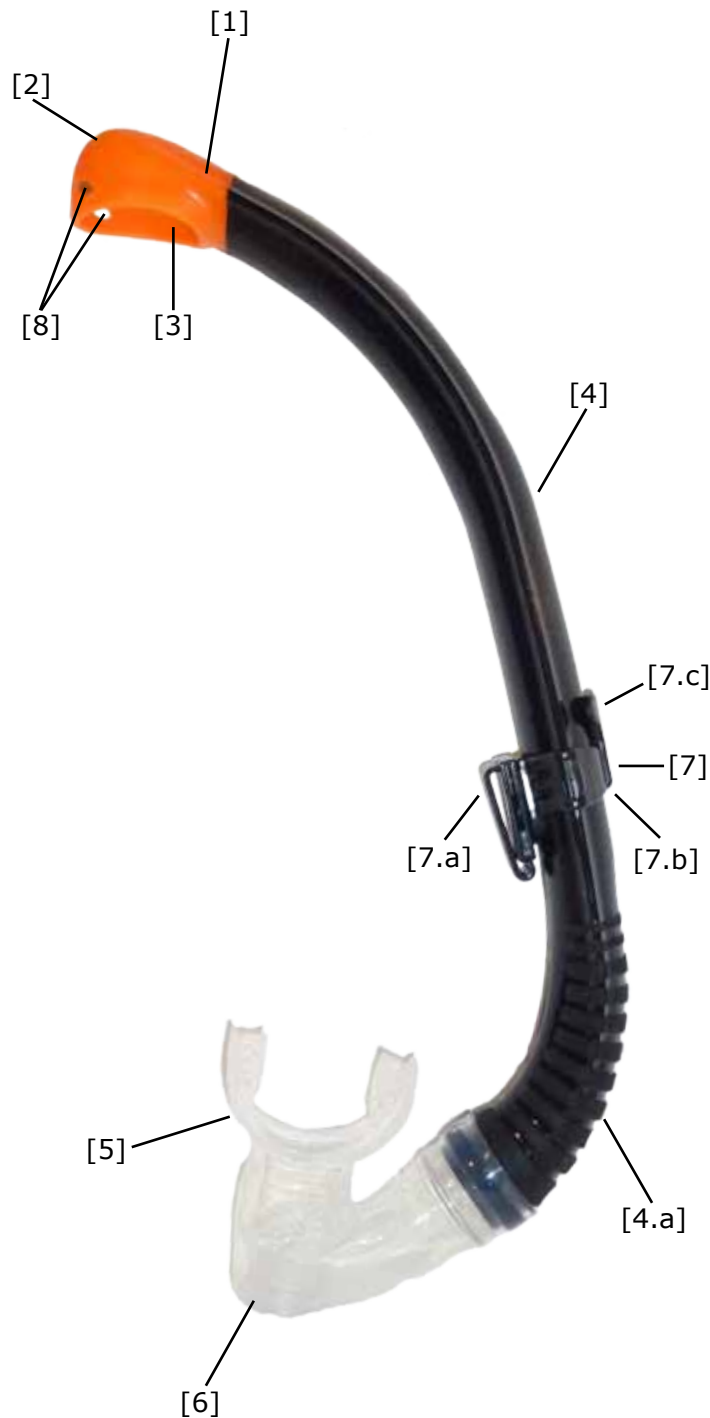


Abb. I

Trotz seines flexiblen Materials weist das Atemrohr eine extrem hohe Stabilität auf. Sowohl beim Schnorcheln an der Wasseroberfläche als auch beim Apnoetauchen verhält sich der **loopel®** stabil, steht aufrecht und flattert nicht - auch nicht bei schnellem, sportlichen Kraulen!

Dank seiner Standardmaße hat das Atemrohr ein hohes Volumen, was ein leichtes Atmen ermöglicht.

Das **Mundstück [5]** ist sehr komfortabel und weich. Für einen druckfreien Sitz an Zähnen und Zahnfleisch ist es aus 100 % Silikon und extrem angenehm im Mund; das beugt einem Ermüden der Kiefermuskulatur vor. Es ist geschmacksneutral und für eine hygienische Reinigung transparent.

Am tiefsten Punkt des Schnorchels befindet sich das **Auslassventil [6]**, durch das Speichel und Restwasser automatisch ablaufen. Das reduziert und erleichtert das Ausblasen des **loopel®** immens - für ein bequemes und komfortables Schnorchelvergnügen.

Mithilfe des **Befestigungsclips** wird der **loopel®** am Maskenband fixiert **[7]**. Dieser Clip besteht aus zwei Teilen, die sich voneinander trennen lassen: Der **Klemme [7.a]**, die am Maskenband befestigt wird und dem **Haltering [7.b]**, der das Schnorchelrohr umfasst.

Dank der Teilung des Clips kann die Klemme während des Tauchgangs ständig am Maskenband verbleiben, in die der Schnorchel einfach nur eingehakt wird.

Ein großer Nutzen, speziell nach dem Tauchgang an der Wasseroberfläche, wo der Schnorchel meistens einfach nur provisorisch unter das Maskenband geschoben wird.

Der **loopel®** dagegen ist immer zur Hand, da er sich leicht in der Tauchausrüstung verstauen lässt. Er sitzt stets perfekt an der Maske - ob beim Training, beim Schnorcheln oder nach dem Tauchgang.

**Kein Sicherheitsrisiko eingehen und nie ohne
Schnorchel tauchen gehen -
der loopel® von Seareq macht's möglich!**



Der Befestigungs-Clip des **loopel®**

Der teilbare Befestigungsclip hat den Vorteil, dass die Klemme immer am Maskenband befestigt sein kann, in die bei Bedarf der **loopel®** nur eingehakt wird.

Um die beiden Teile voneinander zu trennen, wird die Klemme um 90° zur Seite gedreht **[Abb.II]** und zur Seite geschoben - und zwar in Richtung zu ihrem oberen Rand.

Jetzt lässt sich die Klemme leicht vom Haltering lösen und ans Maskenband klemmen. Um sie wieder mit dem Haltering zu verbinden, wird die Klemme wieder im Winkel von 90° auf den Knopf des Halterings **[Abb. III]** geführt, in Richtung zu ihrem unteren Rand geschoben und um 90° zurückgedreht, bis sie fest sitzt.



Abb. II



Abb. III

An der Außenseite des Halterings **[7.b]** sitzt ein **T-förmiges Kunststoffteil [7.c]** und **[Abb. IV]**, das zum Verschließen des **loopel®** dient:



Abb. IV

Nach dem Zusammenrollen werden die beiden Flügel dieses T-förmigen Kunststoffteils in die zwei kleinen Löcher **[8]** an der Schnorchelspitze eingehakt **[Abb. V]**. Und schon hält der **loopel®** seine kompakte Schneckenform von nur noch 9 - 11 cm Durchmesser.



Abb. V