

Einsatzmaterial und Rettungsgeräte



Teleskop-Wasserrettungsstangen-Set by Northern Diver

SKU: N/A

Die aus Karbonfaser gefertigte Teleskop-Wasserrettungsstange by Northern Diver ist ein Hilfsmittel, welches zur Bergung von Personen, Tieren sowie Materialien im Gewässer verwendet wird. Das leichte, aber dennoch robuste Design garantiert Kontrolle und Vertrauen in den Greifstock, was dem Benutzer in entscheidenden Rettungssituationen Genauigkeit und Schnelligkeit verleiht. Die Konstruktion gewährleistet ausserdem eine hohe Steifigkeit und Festigkeit, selbst wenn sie auf ihre volle Länge ausgezogen ist, wodurch unerwünschte Biegungen reduziert werden und die Wasserrettungsstange in der gewünschten Position bleibt. Das Schnellverschlussystem erlaubt die Aufnahme verschiedenster Aufsätze, womit das Hilfsmittel vielseitig einsetzbar sowie in wenigen Sekunden anpassbar wird. Die Teile der Teleskopstange sind fest in einander gesteckt und um die notwendige Länge zu erreichen werden die einzelnen Segmente, welche mittels Klemmsystem fixiert sind, einfach auseinandergezogen.

Merkmale:

Spezielles Rettungsgerät aus Karbonfaser zur Bergung von Menschen, Tieren und Materialien aus dem Wasser
Leichtes, aber dennoch robustes Design garantiert Kontrolle sowie Vertrauen während dem Rettungseinsatz
Enorm hohe Steifigkeit wie auch Festigkeit bei voll ausgezogener Länge aufgrund hochwertiger Materialien
Vielseitig einsetzbar durch die Möglichkeit einer Adaption von verschiedensten Aufsätzen und Verlängerung
Schnellverschlussystem zum schnellen Wechsel der etlichen Rettungsgeräte im Wasserrettungseinsatz

Technische Daten:

Material: Karbonfaser

Im Lieferumfang enthalten bei 4.5 m:

Teleskop-Wasserrettungsstange
Hirtenstab-Aufsatz

Im Lieferumfang enthalten bei 6 m, 9 m und 15 m:

Teleskop-Wasserrettungsstange

Hirtenstab-Aufsatz
Verlängerung
Schwimmboje
Enterhaken
Aufbewahrungstasche für Aufsätze

Optional erhältlich:

Kompakthaken
Rettungsklaue

SKU	Länge
212.170-4.5-RP	4.5 m
212.170-6-RP	6 m
212.170-9-RP	9 m
212.170-15-RP	15 m





Verlängerung zu Teleskop-Wasserrettungsstange

SKU: 212.170A

Der Verlängerungsaufsatz passend zu der Teleskop-Wasserrettungsstange by Northern Diver wird zur Aufnahme der Schwimmboje verwendet. Somit kann die Boje mit jeglichem anderen Aufsatz, wie beispielsweise der Rettungsklaue oder den Enterhaken kombiniert werden. Der Aufsatz lässt sich aufgrund des Schnellverschlussystems innert wenigen Sekunden an der Wasserrettungsstange montieren.

Technische Daten:

Material: Aluminium

Länge: 41 cm

Gewicht: 0.18 kg

Optional erhältlich:

Teleskop-Wasserrettungsstange

Schwimmboje

Hirtenstab

Kompakthaken

Enterhaken

Rettungsklaue

Aufbewahrungstasche





Schwimmboje zu Teleskop-Wasserrettungsstange

SKU: 212.170B

Der aufblasbare Schwimmbojen-Aufsatz passend zu der Teleskop-Wasserrettungsstange by Northern Diver wird über die Verlängerung geschoben und dient dem Auftrieb des Hilfsmittel. Dadurch lässt sich das Stangenende leichter manövrieren und die in Not geratene Person kann den Haken oder die Wasserrettungsklaue besser greifen. Der Aufsatz lässt sich aufgrund des Schnellverschlussystems innert wenigen Sekunden an der Wasserrettungsstange montieren.

Technische Daten:

Material: PVC
Länge: 24.5 cm
Gewicht: 0.7 kg

Optional erhältlich:

Teleskop-Wasserrettungsstange
Verlängerung
Hirtenstab
Kompakthaken
Enterhaken
Rettungsklaue
Aufbewahrungstasche





Hirtenstab zu Teleskop-Wasserrettungsstange

SKU: 212.170C

Der Hirtenstab-Aufsatz passend zu der Teleskop-Wasserrettungsstange by Northern Diver eignet sich für die Bergung von Menschen und Tieren aus dem Wasser. Zudem können auch andere Gegenstände und Lasten damit an Ufer oder strömungsärmere Bereiche gezogen werden. Der Aufsatz lässt sich aufgrund des Schnellverschlussystems innert wenigen Sekunden an der Wasserrettungsstange montieren.

Technische Daten:

Material: Edelstahl
Länge: 24.5 cm
Gewicht: 0.38 kg

Optional erhältlich:

Teleskop-Wasserrettungsstange
Verlängerung
Schwimdboje
Kompakthaken
Enterhaken
Rettungsklaue
Aufbewahrungstasche





Kompakthaken zu Teleskop-Wasserrettungsstange

SKU: 212.170D

Der Kompakthaken-Aufsatz passend zu der Teleskop-Wasserrettungsstange by Northern Diver verfügt über eine schmale Bauweise und eignet sich zum Greifen verschiedenster Gegenstände wie Beispielsweise Seile oder Leinen. Das Hilfsmittel wurde teilweise mit einer weichen Gummihülle eingefasst, womit einen erweiterten Schutz sichergestellt wird. Der Aufsatz lässt sich aufgrund des Schnellverschlussystems innert wenigen Sekunden an der Wasserrettungsstange montieren.

Technische Daten:

Material: Edelstahl

Länge: 38 cm

Gewicht: 0.3 kg

Optional erhältlich:

Teleskop-Wasserrettungsstange

Verlängerung

Schwimmboje

Hirtenstab

Rettungsklaue

Aufbewahrungstasche





Enterhaken zu Teleskop-Wasserrettungsstange

SKU: 212.170E

Der Enterhaken-Aufsatz passend zu der Teleskop-Wasserrettungsstange by Northern Diver eignet sich vor allem für das Aufnehmen von unregelmässig geformten Lasten, wie beispielweise Boote oder andere Wassersportgeräte. Der Aufsatz lässt sich aufgrund des Schnellverschlussystems innert wenigen Sekunden an der Wasserrettungsstange montieren.

Technische Daten:

Material: Edelstahl
Länge: 38 cm
Gewicht: 0.95 kg

Optional erhältlich:

Teleskop-Wasserrettungsstange
Verlängerung
Schwimdboje
Hirtenstab
Kompakthaken
Rettungsklaue
Aufbewahrungstasche





Rettungsklaue zu Teleskop-Wasserrettungsstange

SKU: 212.170F

Der Rettungsklauen-Aufsatz passend zu der Teleskop-Wasserrettungsstange by Northern Diver ist vielseitig einsetzbar und eignet sich perfekt für das Aufnehmen und Greifen von Personen oder im Gewässer treibendes Material. Der Aufsatz lässt sich aufgrund des Schnellverschlusssystems innert wenigen Sekunden an der Wasserrettungsstange montieren.

Technische Daten:

Material: Edelstahl

Länge: 38 cm

Gewicht: 1.1 kg

Optional erhältlich:

Teleskop-Wasserrettungsstange

Verlängerung

Schwimdboje

Hirtenstab

Kompakthaken

Enterhaken

Aufbewahrungstasche





Aufbewahrungstasche für Aufsätze zu Teleskop-Wasserrettungsstange

SKU: 212.170I

Die Aufbewahrungstasche wird zur Lagerung sowie Transport der verschiedenen Aufsätzen verwendet und ist passend zu der Wasserrettungsstange by Northern Diver. Zudem lässt sich die Tasche beinahe komplett Öffnen, wodurch man eine volle Übersicht über den Inhalt erhält, womit wichtige Sekunden während dem Einsatz eingespart werden können.

Technische Daten:

Material: Nylon
Masse (L x B x H): 44 x 38 x 22 cm
Gewicht: 0.2 kg

Optional erhältlich:

Teleskop-Wasserrettungsstange
Verlängerung
Schwimmboje
Hirtenstab
Kompakthaken
Enterhaken





Wasserrettungsenderhaken - CROSSLINE REACH

SKU: 212.167

Der patentierte Wasserrettungsenderhaken CROSSLINE REACH ist weltweit das erste Leinenfanggerät, welches Seile sowie Rettungsleinen sicher aus der Ferne greifen kann oder sich als Wurfanker einsetzen lässt. Das Rettungsgerät ist eine Verbesserung der Wurfleine und wird von verschiedensten Wasserrettungsteams auf der ganzen Welt erfolgreich eingesetzt. Aufgrund der kompakten Konstruktion kann der Haken punktgenau mit nur einer Hand geworfen werden und verfängt sich beim zurückziehen in einer Leine oder Felsspalte. Zudem lässt sich das Hilfsmittel auch zum Bergen von Ausrüstung wie beispielsweise Booten usw. einsetzen. Der Wasserrettungsenderhaken funktioniert selbst unter den extremsten Bedingungen wie starkem Gefälle oder Strömung hervorragend und ermöglicht eine sichere Rettung. Somit ist der Wasserrettungsenderhaken ein multifunktionales Rettungsgerät mit einer Vielzahl an Anwendungsmöglichkeiten im und ausserhalb von Gewässern. Das Hilfsmittel wird von führenden Ausbildungsorganisationen wie beispielsweise ACA, Rescue 3 International, Rescue Canada, International Rescue Instructors Alliance eingesetzt.

Merkmale:

Weltweit erstes Leinenfanggerät, welches Seile sowie Rettungsleinen sicher aus der Ferne greifen kann
Patentierter Wasserrettungsenderhaken der sich beim zurückziehen in einer Leine oder Felsspalte verfängt
Kompakte Konstruktion, womit sich das Rettungsgerät punktgenau mit nur einer Hand werfen lässt
Funktioniert selbst unter den extremsten Bedingungen wie starkem Gefälle oder Strömung hervorragend
Multifunktional mit einer Vielzahl an Anwendungsmöglichkeiten im und ausserhalb von Gewässern

Technische Daten:

Farbe: Rot
Material: Flugzeugaluminium 6061-T6
Federklammer: Edelstahl
Zugkraft: 900 kg
Masse (L x B x H): 110 x 110 x 100 mm
Packmasse (L x B x H): 50 x 50 x 100 mm
Gewicht: 0.318 kg

Optional erhältlich:

Wurfsack
Wasserrettungsleine





Wurfsack - SRE mit reflektierender Rettungsleine by Northern Diver

SKU: N/A

Der Wurfsack SRE (Specialist Rescue Equipment) by Northern Diver enthält ein schwimmfähiges Kernmantelseil, welches über reflektierende Elemente verfügt und mehrheitlich bei der Personenrettung in Fließgewässern Einsatz findet. Die Rettungsleine lässt sich durch den Sack gezielt zu einer sich in Notlage befindenden Person werfen, worauf diese gegen ein Abtreiben gesichert werden kann. Zudem wird die Leine bei einem Schnellzugriff auch zur Eigensicherung von Rettungsschwimmer eingesetzt. Der extrem Strapazierfähige Wurfsack wurde aus einem speziellen Rip-Stop Cordura® Polyester gefertigt und verfügt über ein Nylon-Innenfutter sowie einen Netzboden zum schnellen abtropfen. Ausserdem besitzt der Sack reflektierende Bänder, welche der besseren Sichtbarkeit bei schlechten Lichtverhältnissen dienen. Der Wurfsack wird mit einem Befestigungsgurt geliefert, welcher sich bei Gefahr sofort, durch ziehen der Kordel lösen lässt.

Merkmale:

Spezieller zur Rettung in Fließgewässern konzipierter Wurfsack mit reflektierender sowie schwimmfähiger Leine
Eigensicherung von Rettungsschwimmer durch Befestigung des Wurfsacks an der Persönlichen-Schutzausrüstung
Extrem strapazierfähige Materialien zur langen Lebensdauer sowie hohe Bruchlast für die härtesten Einsätze
Praktikable Befestigung mittels Tragegurtes, welcher für ein rasches Ablegen über eine Sicherheitsöffnung verfügt

Technische Daten:

Material Sack: Rip-Stop Cordura® Polyester mit Nylon Innenfutter
Material Leine: Nylon mit PP-Kern
Bruchlast Leine: 9000 N / 900 kg
Stärke Leine: 8 mm

Im Lieferumfang enthalten:

Wurfsack mit reflektierender Rettungsleine
Befestigungsgurt

Optional erhältlich:

Wasserrettungsenterrhaken CROSSLINE REACH

SKU	Länge
212.166-15-SRE	15 m

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

SKU	Länge
212.166-20-SRE	20 m
212.166-25-SRE	25 m
212.166-30-SRE	30 m



Rope style may vary



60m

100m

Wasserrettungsleine reflektierend - SRE by Northern Diver

SKU: N/A

Die Wasserrettungsleine SRE (Specialist Rescue Equipment) by Northern Diver ist ein schwimmfähiges Kernmantelseil, welches über reflektierende Elemente verfügt und mehrheitlich bei der Personenrettung in Fliessgewässer Einsatz findet. Das 10 mm starke Seil eignet sich zum Einsatz in der Technischenrettung und hält Belastungen von bis zu 900 kg aus. Ausserdem schwimmt es nicht nur auf dem Wasser, sondern ist auch sehr widerstandsfähig gegenüber Fäulnis und Schimmel, weshalb es das ideale Seil in der Wasserrettung ist. Die Leine verfügt zudem alle 10 m über Markierungen, was den Rettungsteams eine genaue Messung der Distanzen ermöglicht. Geliefert wird das Rettungsleine in einem praktikablen Rucksack, welcher den Transport in unwegsamem Gelände erheblich erleichtert. Der Rucksack besteht aus abriebfesten Rip-Stop Cordura® und verfügt zur besseren Sichtbarkeit bei schlechten Sichtverhältnissen über reflektierende Elemente.

Merkmale:

- Spezielle Wasserrettungsleine mit reflektierenden Elementen für den Einsatz auch bei schlechter Sicht
- Enorm hohe Bruchlast von 900 kg und daher bestens geeignet bei der Technischerrettung
- Widerstandsfähig gegenüber Fäulnis und Schimmel, optimal zum Einsatz in Gewässern
- Markierungen alle 10 m helfen bei der schnellen Messung von Distanzen bei Rettungen
- Praktikabler Rucksack zum einfachen Transport der Leine auch in unwegsamem Gelände

Technische Daten:

- Farbe Seil: Gelb mit reflektierenden Fäden
- Material Seil: Polypropylen
- Material Rucksack: Rip-Stop Cordura® Polyester
- Bruchlast: 9000 N / 900 kg
- Stärke Seil: 10 mm

Optional erhältlich:

Wasserrettungsenhaken CROSSLINE REACH

SKU	Länge
212.169-100-SRE	100 m
212.169-60-SRE	60 m

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team





Retracted length 1.5m

Extended length 1.8m

Teleskop-Watstock by Northern Diver

SKU: 212.171

Der robuste sowie leichte Teleskop-Watstock by Northern Diver dient der Tiefen- und Stabilitätshilfe in unbekanntem Gewässern sowie bei starker Strömung. Das Hilfsmittel verfügt über einen rutschfesten Fuss der einen optimalen Halt in unwegsamem Terrain verspricht und einen ergonomischen T-Griff für beste Kontrolle während dem Einsatz. Der Watstock besitzt zudem Markierungen, welche die Wassertiefe anzeigen. Die Stützhilfe aus Glasfaser wurde zum Schutz der Elemente versiegelt, was eine lange Lebensdauer sicherstellt. Falls der Watstock einmal aus der Hand fällt, schwimmt dieser auf dem Wasser und lässt dadurch sofort wieder aufnehmen.

Merkmale:

Äusserst Robuster sowie Leichter Teleskop-Watstock, welcher als Stütze in der Wasserrettung dient

Verbessert den Halt in starker Strömung als auch unwegsamem Gelände in Gewässern

Optimaler Grip sowie Kontrolle dank einem rutschfesten Fuss und ergonomischem T-Griff

Teleskopierbar, womit der Stock den jeweiligen Gegebenheiten angepasst werden kann

Ultraleichtes Fiberglas, welches den Watstock schwimmen lässt, falls dieser aus der Hand fällt

Technische Daten:

Farbe: Leuchtorange

Material: Glasfaser

Länge eingefahren: 1 m

Länge ausgefahren: 1.7 m

Gewicht: 0.7 kg





Wasserrettungsbrett - LIFE BOARD by Northern Diver

SKU: 212.172

Das kompakte Wasserrettungsbrett LIFE BOARD by Northern Diver ist ein schnell einsetzbares Hilfsmittel, welches in der Wasserrettung Verwendung findet und an einem Wasserfahrzeug befestigt oder durch einen Einsatzkraft gezogen werden kann. Die Rettungshilfe kommt als Transportmittel zum Einsatz und ermöglicht dadurch eine Bergung oberhalb des Wasserspiegels. Zudem kann das mit luftgefülltem Board aufgrund der Auflagefläche auch bei der Eisrettung eingesetzt werden, was eine bessere Gewichtsverteilung auf instabilem Untergrund sicherstellt. Durch Befestigung eines Seils an den D-Ringen wird ein zurückziehen aus sicherer Entfernung ermöglicht, wodurch sich das Rettungsbrett jederzeit aus der Gefahrenzone ziehen lässt. Das aus strapazierfähigem PVC gefertigte LIFE BOARD erlaubt eine Verwendung in verschiedensten Gewässern sowie auf Eis und ist somit flexibel einsetzbar. Durch die Luftkammer, welche im speziellen Drop-Stitch verfahren gefertigt wurde, erreicht das Wasserrettungsbrett eine hervorragende Steifigkeit bei niedrigem Innendruck. Dies ermöglicht eine enorm hohe Stabilität, wodurch die Gefahr eines Kenterns auf ein Minimum reduziert wird.

Merkmale:

Kompaktes Hilfsmittel konzipiert für die Personenrettung in verschiedensten Gewässern
Hervorragend als Rettungsschlitten auf zugefrorenen Seen oder Flüssen einsetzbar
Äusserste Strapazierfähigkeit bei Einsätzen aufgrund qualitativ hochwertigem PVC
Maximale Steifigkeit bei niedrigem Druck durch Fertigung im Drop-Stitch verfahren
Optimal zur Bergung sowie Transport oberhalb des Wasserspiegels durch breite Auflagefläche
Vielzahl an Haltetaschen zum besseren Halt während dem Transport auf dem LIFE BOARD

Technische Daten:

Farbe: Gelb
Material: PVC (DWF)
Luftkammern: 1
Druck max. 0.7 bar
Handgriffe: 12 Stk.
Masse (L x B): 185 x 105 cm
Packmasse (L x B x H): 105 x 63 x 22 cm
Gewicht: 14 kg

Im Lieferumfang enthalten:

Life Board
Handpumpe
Aufbewahrungstasche

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

Reparatur-Set

Optional erhältlich:

Elektrische Pumpe
Füllschlauch zu Druckflasche





Wasserrettungsled - RESCUE SLED RR4 by Northern Diver

SKU: 212.174

Das kompakte RESCUE SLED RR4 by Northern Diver ist ein speziell für die Wasserrettung konzipiertes Hilfsmittel, welches sich ebenso bei der Eisrettung oder Hochwassereinsätze verwenden lässt. Die mit Luft gefüllten Kammern sorgen für eine optimale Gewichtsverteilung auf Wasser oder Eis und ermöglichen dadurch eine Rettung oberhalb des Wasserspiegels. Dank der Grösse lässt sich das SLED nebst auf offenem Gewässer auch hervorragend auf Flüssen und kleinen Bergseen einsetzen. Die Rettungshilfe wurde aus einem strapazierfähigen PVC im Drop-Stitch verfahren gefertigt, wodurch das Einsatzmittel über eine hervorragende Steifigkeit bei niedrigem Innendruck verfügt. Dadurch wird sichergestellt, dass das RESCUE SLED auch Kollisionen mit Felsen oder Treibgut überstehen kann. Das leicht zu transportierende RR4 ist in wenigen Minuten einsatzbereit und lässt sich nach dem Gebrauch kompakt verstauen.

Merkmale:

Kompaktes Hilfsmittel konzipiert für die Personenrettung in verschiedensten Gewässern
Optimal zur Bergung sowie Transport oberhalb des Wasserspiegels durch breite Auflagefläche
Hervorragend als Einsatzmittel auf zugefrorenen Seen oder Flüssen einsetzbar
Äusserste Strapazierfähigkeit bei Einsätzen aufgrund qualitativ hochwertigem PVC
Maximale Steifigkeit bei niedrigem Druck durch Fertigung im Drop-Stitch verfahren

Technische Daten:

Farbe: Gelb/Schwarz
Material: PVC (DWF)
Luftkammern: 1
Druck max. 0.7 bar
Belastungsgrenze: 450 kg
Handgriffe: 11
Masse (L x B): 300 x 100 cm
Packmasse (L x B x H): 110 x 60 x 28 cm
Gewicht: 23.7 kg

Im Lieferumfang enthalten:

Zweiblatt-Paddel
Handpumpe
Aufbewahrungstasche
Reparatur-Set

Optional erhältlich:

Elektrische Pumpe
Füllschlauch zu Druckflasche





Eis- und Wasserrettungsfloss - DEPLOYMENT-RAFT by Northern Diver

SKU: 212.175

Das speziell entwickelte DEPLOYMENT-RAFT by Northern Diver ist ein mit Luft gefülltes Hilfsmittel, welches bei der Eis- sowie Wasserrettung zum Einsatz kommt und aufgrund seiner Konstruktion eine optimale Gewichtsverteilung sicherstellt. Die speziellen Öffnungen an Bug und Heck ermöglichen eine erleichterte Bergung von Personen und dienen einem einfacheren Ein- und Ausstieg von Rettungsschwimmern oder Rettungstauchern. Das DEPLOYMENT-RAFT ist in der Lage Gebiete zu erreichen, welche Motorboote aufgrund des Tiefganges nicht erreichen oder der Einsatz nicht gestattet ist. Das leicht zu transportierende Rettungsfloss ist in wenigen Minuten einsatzbereit und lässt sich nach dem Gebrauch kompakt verstauen, wodurch es weder ein Anhänger noch einen Bootsanlegeplatz benötigt.

Merkmale:

Speziell für die Eisrettung konzipiertes Floss, welches auch in der Wasserrettung erfolgreich eingesetzt wird
Minimierte Gefahr eines Einbrechens auf Eis aufgrund der optimalen Gewichtsverteilung des Rettungsgeräts
Besonders konstruierte Öffnungen an Bug und Heck ermöglichen eine erleichterte Bergung von Personen
Optimal einzusetzen an Gegebenheiten wo ein Motorboot nicht hinkommt oder der Einsatz nicht gestattet ist

Technische Daten:

Farbe: Gelb/Schwarz
Material: PVC (DWF)
Luftkammern: 3
Druck max. Ponton: 0.35 bar
Druck max. Boden: 0.7 bar
Belastungsgrenze: 850 kg
Handgriffe: 18
Masse (L x B): 470 x 140 cm
Packmasse (L x B x H): 110 x 60 x 40 cm
Gewicht: 47.5 kg

Im Lieferumfang enthalten:

2 Stk. T-Griff Paddel
Handpumpe
Aufbewahrungstasche
Reparatur-Set

Optional erhältlich:

Elektrische Pumpe
Füllschlauch zu Druckflasche





Wasserrettungsboot - RR-MAX by Northern Diver

SKU: 212.176

Das kombinierte RR-MAX by Northern Diver verbindet die Eigenschaften eines Bootes mit denen eines Sled's und lässt sich dadurch nebst dem Transport von Einsatzkräften auch zum Retten von Personen einsetzen. Aufgrund der Öffnung am Heck wird ein an Board-Ziehen von Rettungsschwimmern oder Verunglückten erheblich erleichtert, wodurch eine Rettung oberhalb des Wasserspiegels ermöglicht wird. Das volumenstarke sowie im Drop-Stitch Verfahren gefertigte RR-MAX sorgt für maximale Stabilität auf Wasser oder Eis. Die vier separaten Luftkammern stellen sicher, dass bei einer Beschädigung noch genügend Auftrieb zur Verfügung steht um gefahrlos ans Ufer manövrieren zu können. Das Rettungsboot lässt sich in Gebieten einsetzen, wo motorbetriebene Boote nicht gestattet sind oder aufgrund des Tiefganges nicht hinkommen. Zudem ist das Hilfsmittel leicht zu transportieren sowie in wenigen Minuten einsatzbereit und lässt sich nach einem Einsatz kompakt verstauen.

Merkmale:

Kompaktes Hilfsmittel konzipiert für Rettungseinsätze auf verschiedensten Gewässern

Optimal zur Bergung sowie Transport oberhalb des Wasserspiegels durch Öffnung am Heck

Hervorragend als Einsatzmittel auf offenem Gewässer wie Seen oder Flüssen

Äusserste Strapazierfähigkeit bei Einsätzen aufgrund qualitativ hochwertigem PVC

Maximale Steifigkeit bei niedrigem Druck durch Fertigung im Drop-Stitch verfahren

Technische Daten:

Farbe: Gelb/Schwarz

Material: PVC (DWF)

Luftkammern: 4

Druck max. Ponton: 0.35 bar

Druck max. Boden: 0.7 bar

Belastungsgrenze: 1000 kg

Handgriffe: 9

Masse (L x B): 300 x 200 cm

Packmasse (L x B x H): 130 x 60 x 40 cm

Gewicht: 42.5 kg

Im Lieferumfang enthalten:

Zweiblatt-Paddel

Handpumpe

Aufbewahrungstasche

Reparatur-Set

Optional erhältlich:

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

Elektrische Pumpe
Füllschlauch zu Druckflasche





Wasserrettungsboot - RESCUE RAFT 2.4 by Northern Diver

SKU: 212.177

Das kompakte Wasserrettungsboot RESCUE RAFT by Northern Diver ist ein individuell einsetzbares Hilfsmittel, welches für eine Vielzahl von Rettungsszenarien entwickelt wurde. Die Grösse des Bootes verspricht eine äusserst wendige Manövrierfähigkeit, wodurch sofort auf sich ändernde Einsatzbedingungen reagiert werden kann. Das RESCUE RAFT lässt sich in Gebieten einsetzen, wo motorbetriebene Boote nicht gestattet sind oder aufgrund des Tiefganges nicht hinkommen. Das leicht zu transportierende Boot ist in wenigen Minuten einsatzbereit und lässt sich nach dem Gebrauch kompakt verstauen, wodurch es weder ein Anhänger noch einen Bootsanlegeplatz benötigt. Die Befüllung kann mittels einer Elektropumpe oder mittels Druckflasche erfolgen, was zusätzlich wichtige Sekunden einspart.

Merkmale:

Kompaktes Rettungsboot für eine Vielzahl an Rettungsszenarien in verschiedensten Gewässern
Äusserst wendige Manövrierfähigkeit und daher sofortige Reaktion auf ändernde Einsatzbedingungen
Optimal einzusetzen an Orten wo ein Motorboot nicht hinkommt oder die Verwendung nicht gestattet ist
Leicht zu transportieren sowie zu lagern aufgrund einer strapazierfähigen PVC-Konstruktion

Technische Daten:

Farbe: Rot / Weiss
Material: PVC (DWF)
Luftkammern: 3
Druck max.: 0.35 bar
Belastungsgrenze: 400 kg
Handgriffe: 6
Masse (L x B): 240 x 130 cm
Packmasse (L x B x H): 92 x 67 x 25 cm
Gewicht: 25 kg

Im Lieferumfang enthalten:

Paddel
Handpumpe
Aufbewahrungstasche
Reparatur-Set

Optional erhältlich:

Elektrische Pumpe
Füllschlauch zu Druckflasche





Wasserrettungssteg - WALKWAY by Northern Diver

SKU: N/A

Der mit Luft gefüllte Wasserrettungssteg WALKWAY by Northern Diver findet bei der Wasser- sowie Eisrettung Einsatz und kann als Pfad, Plattform, Ponton oder Floss genutzt werden. Die spezielle, katamaranartige Konstruktion bietet eine hervorragende Stabilität auf Gewässern sowie optimale Gewichtsverteilung auf Eis. Der Steg lässt sich vom Ufer sowie befestigt an einem Boot verwenden, wo es als zusätzliche Plattform dient und einen besseren Zugang zum Wasser ermöglicht. Die Oberfläche ist mit einem rutschfesten Belag überzogen, welcher einen ausgezeichneten Halt bei Nässe sicherstellt. Das leicht zu transportierende Rettungsfloss ist in wenigen Minuten einsatzbereit und lässt sich nach dem Gebrauch kompakt verstauen sowie lagern.

Merkmale:

Innovativer Rettungssteg zur Verwendung als Pfad, Plattform, Ponton oder Floss
Spezielle katamaranartige Konstruktion bietet eine hervorragende Stabilität auf Gewässern

Optimale Gewichtsverteilung auf Eis, welche die Gefahr eines Einbrechens minimiert

Hervorragende alternative zu Motorbooten für Stellen wo der Einsatz nicht gestattet ist

Rutschfester Belag, der auch bei Nässe ausgezeichneten Halt sicherstellt

Technische Daten:

Farbe: Rot

Material: PVC (DWF)

Luftkammern: 3

Druck max. Ponton: 0.35 bar

Druck max. Boden: 0.7 bar

Im Lieferumfang enthalten:

Handpumpe

Aufbewahrungstasche

Reparatur-Set

Optional erhältlich:

Elektrische Pumpe

Füllschlauch zu Druckflasche

SKU	Länge
212.178-10-WW	10 m

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

SKU	Länge
212.178-2-WW	2 m
212.178-3-WW	3 m
212.178-5-WW	5 m





Wasserrettungsschlauch - RESCUE TUBE by Northern Diver

SKU: N/A

Der aufblasbare Wasserrettungsschlauch RESCUE TUBE by Northern Diver ist ein vielseitig einsetzbares Hilfsmittel, welches in verschiedensten Gewässern zum Einsatz kommt. Das Einsatzmittel kann beispielsweise als Leinenersatz oder Rettungsschlinge verwendet werden. Aufgrund des Volumens ist der Rettungsschlauch im Gegensatz zu einer Leine besser greifbar und erzeugt zusätzlich Auftrieb. Der Schlauch kann in den unterschiedlichsten Situationen eingesetzt werden, was eine hohe Flexibilität sicherstellt. Zudem lässt sich der mit Luft gefüllte RESCUE TUBE leicht transportieren sowie nach einem Gebrauch kompakt verstauen.

Merkmale:

Vielseitig einsetzbarer Wasserrettungsschlauch zur Verwendung auf verschiedenen Gewässern
Erzeugt Auftrieb, womit zu rettenden Personen möglichst über Wasser gehalten werden
Dank der Grösse ist der RESCUE TUBE besser greifbar als eine Wasserrettungsleine
Leicht zu transportieren sowie kompakt zu lagern dank der aufblasbaren Konstruktion

Technische Daten:

Farbe: Rot
Material: PVC
Luftkammern: 1

Im Lieferumfang enthalten:

Aufbewahrungstasche
Reparatur-Set

Optional erhältlich:

Elektrische Pumpe
Füllschlauch zu Druckflasche

SKU	Länge
212.179-10-RT	10 m
212.179-5-RT	5 m
212.179-7-RT	7 m





Füllschlauch ab Druckflasche passend zu Wasserrettungsgeräten by Northern Diver

SKU: 212.180

Der Füllschlauch passend zu allen aufblasbaren Rettungsgeräten von Northern Diver dient der Befüllung mittels einer 300 bar Druckflasche.

Technische Daten:

Fülldruck: 2.5 bar

Schlauchlänge: 2 m





Elektrische 12 V Pumpe passend zu Wasserrettungsgeräten by Northern Diver

SKU: 212.180A

Die elektrische Pumpe passend zu allen aufblasbaren Rettungsgeräten von Northern Diver verfügt über eine Einstellmöglichkeit des maximalen Druckes, worauf die Pumpe bei Erreichen des Sollwertes automatisch ausschaltet. Der Anschluss erfolgt mittels Krokodilklemmen an einer 12 V Batterie oder Jump Starter (Booster).

Technische Daten:

Spannungsversorgung: 12 V



