



Produktkatalog

Stand: 02.06.2020

Herausgegeben von

Upstream UG (haftungsbeschränkt), Robert-Bosch-Straße 5 - D-71093 Weil im Schönbuch
Telefon +49 (0) 7157 - 98824 - 72 / -73 - Telefax +49 (0) 07157 - 98824 - 75
Amtsgericht Stuttgart HRB 752718, Geschäftsführer: Michael Spanky
E-Mail: info@upstream-tec.de, WEEE-Reg.-Nr.: DE 16767566
Steuernummer: 56468/00679, USt-ID: DE 300389727

Einleitung

Ammonite System® aus der Nähe von Warschau, Polen setzt auf Kompaktlampen, Tanklampen und Akkusysteme aus eigener Herstellung. Hochwertige Verarbeitung und innovative Konzepte prägen die Produkte dieses Herstellers.

Dieser Katalog ist durch internationale Copyright-Bestimmungen geschützt.

Die Vervielfältigung für den privaten, nicht-kommerziellen Bereich ist ausdrücklich erwünscht. Gern können Sie als autorisierter Ammonite-Fachhändler diesen Katalog an Ihre Kunden und Interessenten weitergeben und zur Produktauswahl nutzen.

Die Nutzung der Kataloginhalte, insbesondere der Produktabbildungen bedarf der vorherigen schriftlichen Genehmigung der Upstream UG.

Inhaltsverzeichnis

Ammonite System > Akkus > Heizakkus

Heizakkus Ammonite System

1105020	ACCU THERMO TYPE 14	Seite 7
1105022	ACCU THERMO TYPE 24	Seite 8
1105024	ACCU THERMO TYPE 24 SPECIAL	Seite 9

Ammonite System > Akkus > Lampenakkus

Lampenakkus Ammonite System

1105000	ACCU TYPE 10	Seite 10
1105002	ACCU TYPE 14	Seite 11
1105004	ACCU TYPE 24	Seite 12
1105010	Lithium-Akku 18650	Seite 13
1105012	ACCU TYPE 9	Seite 14

Ammonite System > Akkus > Reserve-Akkupakete

Akkuzellen Ammonite System

1105040	Akkupaket für ACCU TYPE 10	Seite 15
1105042	Akkupaket für ACCU TYPE 14	Seite 16
1105044	Akkupaket für ACCU TYPE 24	Seite 17

Ammonite System > Kompakt-Lampen

Kompakt-Lampen Ammonite

1102050	LED ONE Mini	Seite 18
1102052	LED STINGRAY, Basic-Set	Seite 19
1102056	LED STINGRAY, Deluxe-Set	Seite 20
1102058	LED STINGRAY, Video-Set	Seite 21
1102060	LED ONE	Seite 22

Ammonite System > Tank-Lampen > Lampenköpfe

Lampenköpfe Ammonite

1103000	LED HELIOS, Lampenkopf	Seite 23
1103002	LED SPELEO, Lampenkopf	Seite 24
1103004	LED SOLARIS NextGen, Lampenkopf	Seite 25
1103006	LED NAUTILUS, Lampenkopf	Seite 26

Inhaltsverzeichnis

Ammonite System > Tank-Lampen > Sets > LED HELIOS

Tanklampen-Sets Ammonite

1103500	Set LED HELIOS / ACCU TYPE 10	Seite 27
1103502	Set LED HELIOS / ACCU TYPE 14	Seite 28
1103504	Set LED HELIOS / ACCU TYPE 14 + Sidemount-Kabel	Seite 29
1103506	Set LED HELIOS / ACCU TYPE 24	Seite 30
1103510	Set LED HELIOS / ACCU THERMO TYPE 14	Seite 31
1103512	Set LED HELIOS / ACCU THERMO TYPE 24	Seite 32
1103514	Set LED HELIOS / ACCU THERMO TYPE 24 SPECIAL	Seite 33

Ammonite System > Tank-Lampen > Sets > LED NAUTILUS

Tanklampen-Sets Ammonite

1103560	Set LED NAUTILUS / ACCU TYPE 10	Seite 34
1103562	Set LED NAUTILUS / ACCU TYPE 14	Seite 35
1103564	Set LED NAUTILUS / ACCU TYPE 14 + Sidemount-Kabel	Seite 36
1103566	Set LED NAUTILUS / ACCU TYPE 24	Seite 37
1103570	Set LED NAUTILUS / ACCU THERMO TYPE 14	Seite 38
1103572	Set LED NAUTILUS / ACCU THERMO TYPE 24	Seite 39
1103574	Set LED NAUTILUS / ACCU THERMO TYPE 24 SPECIAL	Seite 40

Ammonite System > Tank-Lampen > Sets > LED SOLARIS NextGen

Tanklampen-Sets Ammonite

1103540	Set LED SOLARIS NextGen / ACCU TYPE 10	Seite 41
1103542	Set LED SOLARIS NextGen / ACCU TYPE 14	Seite 42
1103544	Set LED SOLARIS NextGen / ACCU TYPE 14 + Sidemount-Kabel	Seite 43
1103546	Set LED SOLARIS NextGen / ACCU TYPE 24	Seite 44
1103550	Set LED SOLARIS NextGen / ACCU THERMO TYPE 14	Seite 45
1103552	Set LED SOLARIS NextGen / ACCU THERMO TYPE 24	Seite 46
1103554	Set LED SOLARIS NextGen / ACCU THERMO TYPE 24 SPECIAL	Seite 47

Ammonite System > Tank-Lampen > Sets > LED SPELEO

Tanklampen-Sets Ammonite

1103520	Set LED SPELEO / ACCU TYPE 10	Seite 48
----------------	-------------------------------	----------

Inhaltsverzeichnis

1103522	Set LED SPELEO/ ACCU TYPE 14	Seite 49
1103524	Set LED SPELEO / ACCU TYPE 14 + Sidemount-Kabel	Seite 50
1103526	Set LED SPELEO / ACCU TYPE 24	Seite 51
1103530	Set LED SPELEO / ACCU THERMO TYPE 14	Seite 52
1103532	Set LED SPELEO / ACCU THERMO TYPE 24	Seite 53
1103534	Set LED SPELEO / ACCU THERMO TYPE 24 SPECIAL	Seite 54

Ammonite System > Zubehör > Cases

Transport-Cases Ammonite System

1104130	Standard-Case	Seite 55
1104132	Wasserdichtes Case	Seite 56

Ammonite System > Zubehör > Goodman Handles

Goodman Handles Ammonite System

1104050	Modularer Goodman Handle mit Scooter-Ring	Seite 57
1104052	Scooter-Ring für modularen Goodman Handle	Seite 58
1104054	Modularer Goodman Handle	Seite 59
1104056	Standard-Goodman Handle	Seite 60
1104058	Goodman Handle Soft	Seite 61
1104060	Doppel-Goodman Handle für Stingray	Seite 62

Ammonite System > Zubehör > Halterungen

Halterungen Ammonite Systems

1104080	Halterung ACCU CLICK für Akkutank mit 10 Ah	Seite 63
1104082	Halterung ACCU CLICK für Akkutank mit 14/24 Ah	Seite 64
1104086	Sidemount-Akutankhalter	Seite 65

Ammonite System > Zubehör > Kabel

Kabel Ammonite System

1104100	HEAVY DUTY-Kabel	Seite 66
1104102	SIDEMOUNT-Kabel	Seite 67
1104104	E/O Cord mit Stecker (Akku)	Seite 68
1104106	E/O Cord mit Stecker (Lampenkopf)	Seite 69

Ammonite System > Zubehör > Ladegeräte

Inhaltsverzeichnis

Ladegeräte Ammonite System

1104070	Ladegerät AMMO LITHIUM	Seite 70
1104072	Ladegerät für Lithium-Akku 18650	Seite 71
1104074	Netzadapter für Ladegerät 18650	Seite 72

Ammonite System > Zubehör > Schutzkappen

Schutzkappen Ammonite System

1104120	Schutzkappe für Stecker	Seite 73
1104122	Stopfen für Akkuanschluss	Seite 74

1105020 - ACCU THERMO TYPE 14



Artikelbeschreibung

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Einfachheit, intuitive Bedienung und zuverlässige Leistung - bis zu 200 W Heizleistung.

Der Ladeanschluss des ACCU THERMO kann optional für jeden Lampenkopf von Ammonite System genutzt werden. Dieser Anschluss ist stabilisiert und vom E/O-Anschluss unabhängig.

LED-Anzeige für Informationen zum Akkustatus und zum Ladezustand

Die abgegebene Spannung bleibt auch bei nachlassender Akkukapazität konstant, sodass Heizwäsche konstant die gleiche Wärme abgibt

Intelligent E/O - Ein elektronisches System, das die Kontakte eines Nasssteckers vor Schäden schützt. Es erkennt das Anschließen/Trennen eines Verbrauchers und kann so die Stromversorgung aktivieren und deaktivieren.

Mithilfe der zweistufigen Leistungsregelung lässt sich die Nutzungsdauer des Akkus effektiv verlängern. Die Stellung des Magnetschalters lässt sich auch mit dicken Handschuhen ganz einfach ertasten.

Das Gehäuse besteht aus einer Kombination von leichtem, aber sehr robustem und korrosionsbeständigem Polymer (Delrin®) und harteloxiertem Aluminium. Der Akkutank ist mit zwei O-Ringen gedichtet und verfügt über ein Sicherheitsventil.

Lieferumfang:

1 x ACCU THERMO TYPE 14

1 x Ladegerät

Technische Daten

Li-Ionen-Akku

Spannung: 10,95 V

Nennkapazität: 14 Ah (13,4) Ah

Lade-/Entladezyklen: 500-700

Eingangsspannung Ladegerät: 100 - 240 V

Überdruckventil: Ja

Länge: 200 mm

Max. Durchmesser: 66 mm

empf. VK: 726,00 €

1105022 - ACCU THERMO TYPE 24



Artikelbeschreibung

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Einfachheit, intuitive Bedienung und zuverlässige Leistung - bis zu 200 W Heizleistung.

Der Ladeanschluss des ACCU THERMO kann optional für jeden Lampenkopf von Ammonite System genutzt werden. Dieser Anschluss ist stabilisiert und vom E/O-Anschluss unabhängig.

LED-Anzeige für Informationen zum Akkustatus und zum Ladezustand

Die abgegebene Spannung bleibt auch bei nachlassender Akkukapazität konstant, sodass Heizwäsche konstant die gleiche Wärme abgibt

Intelligent E/O - Ein elektronisches System, das die Kontakte eines Nestssteckers vor Schäden schützt. Es erkennt das Anschließen/Trennen eines Verbrauchers und kann so die Stromversorgung aktivieren und deaktivieren. Mithilfe der zweistufigen Leistungsregelung lässt sich die Nutzungsdauer des Akkus effektiv verlängern. Die Stellung des Magnetschalters lässt sich auch mit dicken Handschuhen ganz einfach ertasten.

Das Gehäuse besteht aus einer Kombination von leichtem, aber sehr robustem und korrosionsbeständigem Polymer (Delrin®) und harteloxiertem Aluminium. Der Akkutank ist mit zwei O-Ringen gedichtet und verfügt über ein Sicherheitsventil.

Lieferumfang:

1 x ACCU THERMO TYPE 24

1 x Ladegerät

Technische Daten

Li-Ionen-Akku

Spannung: 10,95 V

Nennkapazität: 23,45 Ah

Ladedauer: ca. 8 h

Lade-/Entladezyklen: 500-700

Eingangsspannung Ladegerät: 100 - 240 V

Überdruckventil: Ja

Länge: 262 mm

empf. VK: 922,00 €

1105024 - ACCU THERMO TYPE 24 SPECIAL



Artikelbeschreibung

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Dieser Heizakku entspricht dem Modell ACCU THERMO 24, ist jedoch für eine größere Tauchtiefe geeignet. Einfachheit, intuitive Bedienung und zuverlässige Leistung - bis zu 200 W Heizleistung.

Der Ladeanschluss des ACCU THERMO kann optional für jeden Lampenkopf von Ammonite System genutzt werden. Dieser Anschluss ist stabilisiert und vom E/O-Anschluss unabhängig.

LED-Anzeige für Informationen zum Akkustatus und zum Ladezustand

Die abgegebene Spannung bleibt auch bei nachlassender Akkukapazität konstant, sodass Heizwäsche konstant die gleiche Wärme abgibt

Intelligent E/O - Ein elektronisches System, das die Kontakte eines Nasssteckers vor Schäden schützt. Es erkennt das Anschließen/Trennen eines Verbrauchers und kann so die Stromversorgung aktivieren und deaktivieren.

Mithilfe der zweistufigen Leistungsregelung lässt sich die Nutzungsdauer des Akkus effektiv verlängern. Die Stellung des Magnetschalters lässt sich auch mit dicken Handschuhen ganz einfach ertasten.

Das Gehäuse besteht vollständig aus harteloxiertem Aluminium. Der Akkutank ist mit zwei O-Ringen gedichtet und verfügt über ein Sicherheitsventil.

Lieferumfang:

1 x ACCU THERMO TYPE 24 SPECIAL

1 x Ladegerät

Technische Daten

Li-Ionen-Akku

Material: Harteloxiertes Aluminium

Spannung: 10,95 V

Nennkapazität: 22,04 Ah

Ladedauer: ca. 8 h

Lade-/Entladezyklen: 500-700

Eingangsspannung Ladegerät: 100 - 240 V

Überdruckventil: Ja

empf. VK: 1.065,00 €

1105000 - ACCU TYPE 10



Artikelbeschreibung

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Universelle und sichere Stromversorgung für alle Lampenköpfe von Ammonite System

Der ACCU TYPE 10 enthält Lithium-Ionen-Zellen (Li-Ion) ohne den so genannten „Memory-Effekt“, die vor Überspannung geschützt sind. Das Gehäuse besteht aus einer Kombination von solidem Aluminium aus dem Flugzeugbau, beschichtet mit einem harteloxierten, seewasserbeständigen Korrosionsschutz und Delrin®, einem leichten, aber dennoch robusten, korrosionsbeständigen Polymer.

Der Akkutank ist mit zwei O-Ringen gedichtet und verfügt über ein Sicherheitsventil.

Der ACCU TYPE 10 ist im Hinblick auf die Kapazität einer der kleinsten und leichtesten Akkus auf dem Markt. In der Standardversion werden die Akkutanks vom Typ ACCU mithilfe einer Schlaufe am Bauchgurt des Harness befestigt. Die Akkutanks lassen sich aber auch mit alternativen Befestigungen ausstatten, z. B. mit einer Sidemount-Schnalle oder mit dem System ACCU CLIC MOUNT (R).

Lieferumfang:

1 x ACCU TYPE 10 mit Gurtschlaufe zur Befestigung am Bauchgurt (Ladegerät separat erhältlich)

Technische Daten

Aufladbarer Li-Ionen-Akku

Nennkapazität: 10 Ah (9,6 Ah)

Lade-/Entladezyklen: 500-700

Dauer des Aufladevorgangs: ca. 4 h

Überdruckventil: Ja

Spannung: 10,95 V

Material: Delrin® / harteloxierte Aluminium-Legierung

Länge: 247 mm

Max. Durchmesser: 46 mm

Gewicht: 705 g (450 g im Wasser)

Max. Tauchtiefe: 200 m

empf. VK: 363,00 €

1105002 - ACCU TYPE 14



Artikelbeschreibung

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Universelle und sichere Stromversorgung für alle Lampenköpfe von Ammonite System

Der ACCU TYPE 14 enthält Lithium-Ionen-Zellen (Li-Ion) ohne den so genannten „Memory-Effekt“, die vor Überspannung geschützt sind. Das Gehäuse besteht aus einer Kombination von solidem Aluminium aus dem Flugzeugbau, beschichtet mit einem harteloxierten, seewasserbeständigen Korrosionsschutz und Delrin®, einem leichten, aber dennoch robusten, korrosionsbeständigen Polymer.

Der Akkutank ist mit zwei O-Ringen gedichtet und verfügt über ein Sicherheitsventil.

Der ACCU TYPE 14 ist im Hinblick auf die Kapazität einer der kleinsten und leichtesten Akkus auf dem Markt. In der Standardversion werden die Akkutanks vom Typ ACCU mithilfe einer Schlaufe am Bauchgurt des Harness befestigt. Die Akkutanks lassen sich aber auch mit alternativen Befestigungen ausstatten, z. B. mit einer Sidemount-Schnalle oder mit dem System ACCU CLIC MOUNT (R).

Lieferumfang:

1 x ACCU TYPE 14 mit Gurtschlaufe zur Befestigung am Bauchgurt (Ladegerät separat erhältlich)

Technische Daten

Aufladbarer Li-Ionen-Akku

Nennkapazität: 14 Ah (13,4 Ah)

Lade-/Entladezyklen: 500-700

Dauer des Aufladevorgangs: ca. 4,5 h

Überdruckventil: Ja

Spannung: 10,95 V

Material: Delrin® / harteloxierte Aluminium-Legierung

Länge: 200 mm

Max. Durchmesser: 66 mm

Gewicht: 1100 g (750 g im Wasser)

Max. Tauchtiefe: 150 m

empf. VK: 482,00 €

1105004 - ACCU TYPE 24



AMMONITE

Artikelbeschreibung

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Universelle und sichere Stromversorgung für alle Lampenköpfe von Ammonite System

Der ACCU TYPE 24 enthält Lithium-Ionen-Zellen (Li-Ion) ohne den so genannten „Memory-Effekt“, die vor Überspannung geschützt sind. Das Gehäuse besteht aus einer Kombination von solidem Aluminium aus dem Flugzeugbau, beschichtet mit einem harteloxierten, seewasserbeständigen Korrosionsschutz und Delrin®, einem leichten, aber dennoch robusten, korrosionsbeständigen Polymer.

Der Akkutank ist mit zwei O-Ringen gedichtet und verfügt über ein Sicherheitsventil.

Der ACCU TYPE 24 ist im Hinblick auf die Kapazität einer der kleinsten und leichtesten Akkus auf dem Markt. In der Standardversion werden die Akkutanks vom Typ ACCU mithilfe einer Schlaufe am Bauchgurt des Harness befestigt. Die Akkutanks lassen sich aber auch mit alternativen Befestigungen ausstatten, z. B. mit einer Sidemount-Schnalle oder mit dem System ACCU CLIC MOUNT (R).

Lieferumfang:

1 x ACCU TYPE 14 mit Gurtschlaufe zur Befestigung am Bauchgurt (Ladegerät separat erhältlich)

Technische Daten

Aufladbarer Li-Ionen-Akku

Nennkapazität: 24 Ah (22,4 Ah)

Lade-/Entladezyklen: 500-700

Dauer des Aufladevorgangs: ca. 8 h

Überdruckventil: Ja

Spannung: 10,95 V

Material: Delrin® / harteloxierte Aluminium-Legierung

Länge: 258 mm

Max. Durchmesser: 66 mm

Gewicht: 1400 g (600 g im Wasser)

Max. Tauchtiefe: 100 m

empf. VK: 696,00 €

1105010 - Lithium-Akku 18650



Artikelbeschreibung

Lithium-Akku für LED STINGRAY von Ammonite System.



empf. VK: 15,40 €

1105012 - ACCU TYPE 9



Artikelbeschreibung

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Universelle und sichere Stromversorgung für alle Lampenköpfe von Ammonite System

Durch das Verbinden eines Lampenkopfs mit einem separaten Akku erhalten Sie eine funktionsfähige, kleine Lampe, die über einen längeren Zeitraum hinweg ein helles Licht erzeugt.

Der ACCU TYPE 9 enthält Lithium-Ionen-Zellen (Li-Ion) ohne den so genannten „Memory-Effekt“, die vor Überspannung geschützt sind. Das Gehäuse besteht aus einer Kombination von solidem Aluminium aus dem Flugzeugbau, beschichtet mit einem harteloxierten, seewasserbeständigen Korrosionsschutz und Delrin®, einem leichten, aber dennoch robusten, korrosionsbeständigen Polymer. Der Akkutank ist mit zwei O-Ringen gedichtet und verfügt über ein Sicherheitsventil.

Der ACCU TYPE 9 ist mit 96 Wh bei Flugreisen zur Mitnahme im Handgepäck geeignet.

Technische Daten

Aufladbarer Li-Ionen-Akku

Nennkapazität: 9 Ah (9,6 Ah)

Lade-/Entladezyklen: 500-700

Weingangsspannung des Ladegeräts: 100 - 240 V

Dauer des Aufladevorgangs: ca. 4 h

Überdruckventil: Ja

Spannung: 10,95 V

Material: Delrin® / harteloxierte Aluminium-Legierung

Länge: 247 mm

Max. Durchmesser: 46 mm

Gewicht: 705 g (450 g im Wasser)

Max. Tauchtiefe: 200 m

Lieferumfang:

1 x ACCU TYPE 9 mit Gurtschlaufe zur Befestigung am Bauchgurt (Ladegerät separat erhältlich)

empf. VK: 363,00 €

1105040 - Akkupaket für ACCU TYPE 10



Artikelbeschreibung

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Lithium-Ionen-Akkupaket (ohne den so genannten „Memory-Effekt“) mit einer Spannung von 10,95 V, einer Kapazität von 10 Ah und Überspannungsschutz. Dieser Akku kann als Austauschatz verwendet werden, wenn Sie keine Zeit oder Möglichkeit zum Aufladen Ihres Hauptakkus haben.



empf. VK: 226,00 €

1105042 - Akkupaket für ACCU TYPE 14



Artikelbeschreibung

Lithium-Ionen-Akkupaket (ohne den so genannten „Memory-Effekt“) mit einer Spannung von 14 V, einer Kapazität von 14 Ah und Überspannungsschutz. Dieser Akku kann als Austauschatz verwendet werden, wenn Sie keine Zeit oder Möglichkeit zum Aufladen Ihres Hauptakkus haben.

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566



empf. VK: 274,00 €

1105044 - Akkupaket für ACCU TYPE 24



Artikelbeschreibung

Lithium-Ionen-Akkupaket (ohne den so genannten „Memory-Effekt“) mit einer Spannung von 10,95 V, einer Kapazität von 23,45 Ah und Überspannungsschutz. Dieser Akku kann als Austauschatz verwendet werden, wenn Sie keine Zeit oder Möglichkeit zum Aufladen Ihres Hauptakkus haben.

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566



empf. VK: 449,00 €

1102050 - LED ONE Mini



Artikelbeschreibung

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Eine verkleinerte, robuste und zuverlässige Variante der vielseitigen Backup-Lampe LED ONE.
Das Ein-/Ausschalten erfolgt durch Drehen des Kopfes.

Der Lampenkopf ist mit einem langen Gewinde versehen und wird mithilfe von drei O-Ringen abgedichtet.

Das Set enthält austauschbare, farbige Silikonringe zur Personalisierung.

Technische Daten:

Betriebsdauer: ca. 5 h 30'

Lichtleistung: bis zu 400 lm

Leistung: 5 W

Material: Harteloxierte Aluminiumlegierung / DELRIN®

Abstrahlwinkel: 6 °

Länge: 126 mm

Max. Durchmesser: 42 mm

Optik: 1 Linse

Farbtemperatur: Kaltweiß

Lampenglas: 6 mm gehärtet

Stromversorgung: 2 X Lithium-Batterie CR123A

Gewicht: 130 g (ohne Batterien) / 140 g (mit Batterien) / 95 g (im Wasser)

Max. Tauchtiefe: 200 m

Lichtquelle: 1 x LED CREE® XPG 2

Lieferumfang:

1 x LED ONE Mini (ohne Batterien)

empf. VK: 100,00 €

1102052 - LED STINGRAY, Basic-Set



Artikelbeschreibung

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Die LED STINGRAY ist eine rundum kompakte Hauptlampe mit einer Lichtleistung von 1000 lm. Sie wiegt nur 130 g und ist gerade einmal 12 cm lang!

3 Cree XPG2-LEDs erzeugen 1000 lm kaltweißes Licht, das von drei Linsen zu einem 16°-Spot mit einem Bildfeldwinkel von 30° gebündelt wird, um auch den Bereich rund um den fokussierten Lichtstrahl zu erhellen. Der aufladbare 18650-Akku reicht je nach Kapazität für eine Betriebsdauer von 1 Stunde oder mehr aus. Der Akku ist gegen Überspannung und Tiefentladung geschützt.

Technische Daten

Gesamtleistung: 10 W

Lichtleistung: Bis zu 1000 lm

Material: Aluminium – harteloxiert/DELIRIN®

Spot-Winkel: 16°

Länge: 120 mm

Art der Optik 1 x Dreifach-Linse

Max. Durchmesser: 40 mm

Farbtemperatur: Kaltweiß

Lampenglas: 6 mm gehärtet

Stromquelle: 1 x geschützter 18650-Akku

Gewicht: 130 g (ohne Batterien)/180 g (mit Batterien)

Gewicht im Wasser: 95 g

Ein- und Ausschalten durch Drehen des Lampenkopfs

Max. Tauchtiefe: 200 m

Lichtquelle: 3 × LED CREE® XPG 2

Lieferumfang:

1 x LED STINGRAY

1 x Akku 18650

empf. VK: 119,00 €

Ammonite System > Kompakt-Lampen

Kompakt-Lampen Ammonite

1102056 - LED STINGRAY, Deluxe-Set



Artikelbeschreibung

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Die LED STINGRAY ist eine rundum kompakte Hauptlampe mit einer Lichtleistung von 1000 lm. Sie wiegt nur 130 g und ist gerade einmal 12 cm lang!

3 Cree XPG2-LEDs erzeugen 1000 lm kaltweißes Licht, das von drei Linsen zu einem 16°-Spot mit einem Bildfeldwinkel von 30° gebündelt wird, um auch den Bereich rund um den fokussierten Lichtstrahl zu erhellen. Der aufladbare 18650-Akku reicht je nach Kapazität für eine Betriebsdauer von 1 Stunde oder mehr aus. Der Akku ist gegen Überspannung und Tiefentladung geschützt.

Lieferumfang:

- 1 x Kompakte Hauptlampe LED STINGRAY
- 2 x Li-Ionen-Akku 18650/3000 mA
- 1 x Akkutasche
- 1 x USB-Ladegerät
- 1 x Netzteil + Micro USB-Kabel
- 1 x Edelstahl-Wirbelkarabiner (Bolt Snap)
- 1 x 6 farbige Silikonringe

empf. VK: 180,00 €

1102058 - LED STINGRAY, Video-Set



Artikelbeschreibung

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Ein ausgezeichnetes Video-Lampen-Set für die Reise.

2 x 1000 lm bei breiter Streuung.

Komplett-Set mit allen Teilen – einfach an der Kamera montieren und Tauchen gehen.

Hinweis: Die LED STRINGRAY VIDEO bietet gegenüber der LED STINGRAY einen Abstrahlwinkel von 120 °.

Durch die leistungsfähige und kompakte LED STINGRAY ist dieses Set die optimale Reiselösung, wenn Sie Ihre Abenteuer mit anderen teilen möchten.

Dies ist ein Komplett-Set mit Coral-Armen – einfach einzustellen, leicht und klar strukturiert. Im Lieferumfang ist eine GoPro® Click-Halterung enthalten.

Lieferumfang:

2 x LED STINGRAY VIDEO

2 x Li-Ionen-Akku 18650/3000 mA

1 x Beutel für Akkus

1 x USB-Ladegerät mit 2 Anschlüssen

2 x flexibler Arm mit Halterung für LED STINGRAY VIDEO-SET

1 x Schiene zur Montage von Kamera und Armen

1 x Kunststoff-Box für das Set

empf. VK: 369,00 €

1102060 - LED ONE



AMMONITE



*Light up
your adventure!*

Artikelbeschreibung

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Die LED ONE bietet eine einfache Konstruktion, beeindruckende Leistung, einen neuen, an militärische Varianten angelehnten Griff und eine lange Betriebsdauer. Die LED ONE wird aus robusten Materialien und mit einem entsprechenden Design gefertigt. Diese leistungsstarke und dennoch kompakte Backup-Lampe bietet beeindruckende 400 lm und eine Betriebsdauer von 6 Stunden. Sie wird mit drei AA-Batterien betrieben.

Betriebsdauer: ~7 h

Gesamtleistung: 5 W

Lichtleistung: Bis zu 400 lm

Material: Aluminium – harteloxiert/DELRIN®

Spot-Winkel: 6°

Länge: 197 mm

Art der Optik: 1 x Linse

Max. Durchmesser: 41 mm

Farbtemperatur: Kaltweiß

Lampenglas: 6 mm gehärtet

Stromquelle: 3 × AA-Alkalibatterie

Gewicht: 273 g (ohne Batterien) / 373 g (mit Batterien)

Gewicht im Wasser: 140 g

Ein-/Ausschalten durch Drehen des Lampenkopfs

Max. Tauchtiefe: 200 m

Lichtquelle: 1 × LED CREE® XPG 2

Lieferumfang:

1 x LED ONE (ohne Batterien)

empf. VK: 100,00 €

1103000 - LED HELIOS, Lampenkopf



Artikelbeschreibung

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Die LED HELIOS ist ein leistungsfähiger Lampenkopf für ein System, das massive 3000 lm Licht produzieren kann (3 × LED CREE® XPL). Der überwiegende Teil dieses Lichts wird mit einem Abstrahlwinkel von 11° gebündelt und durchdringt auf diese Weise auch trübes Wasser - damit Sie etwas sehen können und gesehen werden.

Technische Daten

Lichtleistung: bis zu 3000 lm

Gesamtleistung: 35 W

Material: Harteloxiertes Aluminium / Delrin®

Abstrahlwinkel: 11°

Länge: 101 mm

Max. Durchmesser: 48 mm

Optik: 1 Linse

Farbtemperatur: Kaltweiß

Lampenglas: 6 mm, gehärtet

Stromversorgung: Externer, aufladbarer Akku

Gewicht: 223 g (im Wasser 100 g)

Schalertyp: 3-stufiger Magnetschalter

Hinweis auf Akkuentladung

Backup-Modus

Max. Tauchtiefe: 200 m

Lichtquelle: 3 × LED CREE® XPL

Lieferumfang:

1 x LED HELIOS (Lampenkabel und Goodman Handle separat erhältlich)

empf. VK: 356,00 €

1103002 - LED SPELEO, Lampenkopf



Artikelbeschreibung

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Angesichts beengter Bereiche, absoluter Dunkelheit, unverzichtbarer Kommunikation im Team und schier endlosen Gelegenheiten, mit der Lampe gegen harte Objekte zu stoßen ist absolut nachvollziehbar, dass Höhlentaucher stets auf der Suche nach einem noch besseren System suchen. Die neue LED SPELEO bietet genau dies: Die optimale Lampe für Höhlentauchgänge.

Technische Daten

Korona: Leicht
Lichtleistung: Bis zu 1500 lm
Gesamtleistung: 10 W
Material: Harteloxiertes Aluminium / Delrin®
Abstrahlwinkel: 6°
Max. Länge: 116 mm,
Max. Länge: 53 mm
Optik: 1 Reflektor
Farbtemperatur: Kaltweiß
Lampenglas: 6 mm, gehärtet
Stromquelle: Externer, aufladbarer Akku
Gewicht: 265 g (100 g im Wasser)
Schaltertyp: 3-stufiger Magnetschalter
Hinweis auf Akku-Entladung
Backup-Modus
Max. Tauchtiefe: 200 m
Lichtquelle: 1 × LED CREE® XML2

Lieferumfang:

1 x LED SPELEO (Lampenkabel und Goodman Handle separat erhältlich)

empf. VK: 339,00 €

1103004 - LED SOLARIS NextGen, Lampenkopf



Artikelbeschreibung

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Die LED SOLARIS NextGen ist eine Universal-Hauptlampe, die selbst bei anspruchsvollen Bedingungen unter Wasser zuverlässig bis zu 4500 lm Licht bereitstellt - und zwar mit einem Abstrahlwinkel von 6 Grad, umgeben von einer hellen Korona.

Technische Daten

- Korona: Mittel
- Lichtleistung: Bis zu 4500 lm
- Gesamtleistung: 50 W
- Material: Harteloxiertes Aluminium / Delrin®
- Abstrahlwinkel: 6 °
- Länge: 117 mm
- Max. Durchmesser: 61 mm
- Optik: 5 x Reflektor
- Farbtemperatur: Kaltweiß
- Lampenglas: 6 mm, gehärtet
- Stromquelle: Externer, aufladbarer Akku
- Gewicht: 340 g (130 g im Wasser)
- Schaltertyp: 3-stufiger Magnetschalter
- Hinweis auf Akku-Entladung
- Backup-Modus
- Max. Tauchtiefe: 200 m
- Lichtquelle: 5 × LED CREE® XPL

Lieferumfang:

1 x LED SOLARIS (Lampenkabel und Goodman Handle separat erhältlich)

empf. VK: 423,00 €

1103006 - LED NAUTILUS, Lampenkopf



Artikelbeschreibung

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Die LED NAUTILIUS ist eine leichte, robuste und lichtstarke Taucherlampe, verfügt aber darüber hinaus über einen einstellbaren (fokussierbaren) Abstrahlwinkel, der von einem intensiv fokussierten Lichtstrahl bis zu einem perfekt gerundeten Weitwinkel verändert werden kann (9 bis 45 °). Dieser Lampenkopf kann mit verschiedenen Kabeln (Standard und E/O Cord) ausgeliefert werden.

Technische Daten

Korona: Mittel
Fokus: 9 ° - 45 °
Lichtleistung
bis zu 4000 lm
Gesamtleistung: 40 W
Material: Harteloxiertes Aluminium / Delrin®
Länge: 140 mm
Max. Durchmesser: 60 mm
Optik: Fokussierbare Fresnel-Linse
Farbtemperatur: Kaltweiß
Lampenglas: 6 mm, gehärtet
Stromquelle: Externer, aufladbarer Akku
Gewicht: 415 g (150 g im Wasser)
Schaltertyp: 3-stufiger Magnetschalter
Hinweis auf Akku-Entladung
Backup-Modus
Max. Tauchtiefe: 150 m
Lichtquelle: 1 x CXB LED CREE®

Lieferumfang:

1 x LED NAUTILUS (Lampenkabel und Goodman Handle separat erhältlich)

empf. VK: 690,00 €

1103500 - Set LED HELIOS / ACCU TYPE 10



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED HELIOS
- AKKU TYPE 10 mit Gurtschleufe zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Standard-Case

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

empf. VK: 886,00 €

1103502 - Set LED HELIOS / ACCU TYPE 14



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED HELIOS
- AKKU TYPE 14 mit Gurtschleife zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Standard-Case

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

empf. VK: 1.004,00 €

1103504 - Set LED HELIOS / ACCU TYPE 14 + Sidemount-Kabel



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED HELIOS
- AKKU TYPE 14 mit Gurtschleufe zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Sidemount-Verbindungskabel 1,4 m
- Ladegerät
- Standard-Case

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

empf. VK: 1.029,00 €

1103506 - Set LED HELIOS / ACCU TYPE 24



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED HELIOS
- AKKU TYPE 24 mit Gurtschleife zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Standard-Case

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

empf. VK: 1.218,00 €

1103510 - Set LED HELIOS / ACCU THERMO TYPE 14



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED HELIOS
- AKKU THERMO TYPE 14 mit Gurtschlaufe zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Wasserdichtes Case

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

empf. VK: 1.267,00 €

1103512 - Set LED HELIOS / ACCU THERMO TYPE 24



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED HELIOS
- AKKU THERMO TYPE 24 mit Gurtschlaufe zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Wasserdichtes Case

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

empf. VK: 1.463,00 €

1103514 - Set LED HELIOS / ACCU THERMO TYPE 24 SPECIAL



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED HELIOS
- AKKU THERMO TYPE 24 SPECIAL mit Gurtschlaufe zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Wasserdichtes Case

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

empf. VK: 1.605,00 €

1103560 - Set LED NAUTILUS / ACCU TYPE 10



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED NAUTILUS
- AKKU TYPE 10 mit Gurtschlaufe zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Standard-Case

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

empf. VK: 1.220,00 €

1103562 - Set LED NAUTILUS / ACCU TYPE 14



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED NAUTILUS
- AKKU TYPE 14 mit Gurtschleife zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Standard-Case

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

empf. VK: 1.339,00 €

1103564 - Set LED NAUTILUS / ACCU TYPE 14 + Sidemount-Kabel



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED NAUTILUS
- AKKU TYPE 14 mit Gurtschlaufe zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Sidemount-Verbindungskabel 1,4 m
- Ladegerät
- Standard-Case

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.4

empf. VK: 1.363,00 €

1103566 - Set LED NAUTILUS / ACCU TYPE 24



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED NAUTILUS
- AKKU TYPE 24 mit Gurtschlaufe zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Standard-Case

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

empf. VK: 1.553,00 €

1103570 - Set LED NAUTILUS / ACCU THERMO TYPE 14



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED NAUTILUS
- AKKU THERMO TYPE 14 mit Gurtschlaufe zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Wasserdichtes Case

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

empf. VK: 1.600,00 €

1103572 - Set LED NAUTILUS / ACCU THERMO TYPE 24



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED NAUTILUS
- AKKU THERMO TYPE 24 mit Gurtschlaufe zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Wasserdichtes Case

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

empf. VK: 1.797,00 €

1103574 - Set LED NAUTILUS / ACCU THERMO TYPE 24 SPECIAL



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED NAUTILUS
- AKKU THERMO TYPE 24 SPECIAL mit Gurtschleife zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Wasserdichtes Case

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

empf. VK: 1.940,00 €

1103540 - Set LED SOLARIS NextGen / ACCU TYPE 10



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED SOLARIS NextGen
- AKKU TYPE 10 mit Gurtschleife zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Standard-Case

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

empf. VK: 952,00 €

1103542 - Set LED SOLARIS NextGen / ACCU TYPE 14



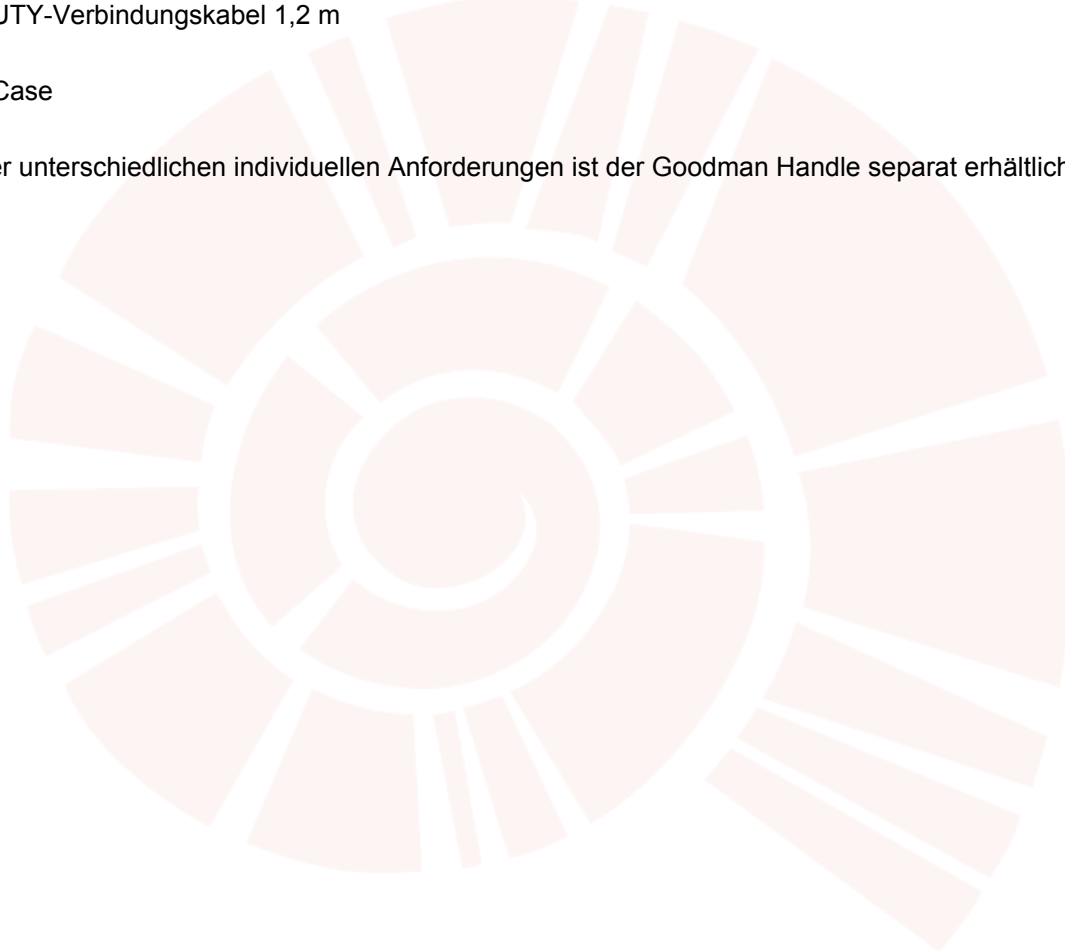
Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED SOLARIS NextGen
- AKKU TYPE 14 mit Gurtschlaufe zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Standard-Case

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.



empf. VK: 1.071,00 €

1103544 - Set LED SOLARIS NextGen / ACCU TYPE 14 + Sidemount-Kabel



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED SOLARIS NextGen
- AKKU TYPE 14 mit Gurtschlaufe zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Sidemount-Verbindungskabel 1,4 m
- Ladegerät
- Standard-Case

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

empf. VK: 1.095,00 €

1103546 - Set LED SOLARIS NextGen / ACCU TYPE 24



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED SOLARIS NextGen
- AKKU TYPE 24 mit Gurtschlaufe zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Standard-Case

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.



empf. VK: 1.285,00 €

1103550 - Set LED SOLARIS NextGen / ACCU THERMO TYPE 14



Artikelbeschreibung

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED SOLARIS NextGen
- AKKU THERMO TYPE 14 mit Gurtschleife zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Wasserdichtes Case

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

empf. VK: 1.333,00 €

1103552 - Set LED SOLARIS NextGen / ACCU THERMO TYPE 24



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED SOLARIS NextGen
- AKKU THERMO TYPE 24 mit Gurtschleife zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Wasserdichtes Case

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

empf. VK: 1.529,00 €

1103554 - Set LED SOLARIS NextGen / ACCU THERMO TYPE 24 SPECIAL



Artikelbeschreibung

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED SOLARIS NextGen
- AKKU THERMO TYPE 24 SPECIAL mit Gurtschlaufe zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Wasserdichtes Case

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

empf. VK: 1.672,00 €

1103520 - Set LED SPELEO / ACCU TYPE 10



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED SPELEO
- AKKU TYPE 10 mit Gurtschlaufe zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Standard-Case

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

empf. VK: 869,00 €

1103522 - Set LED SPELEO/ ACCU TYPE 14



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED SPELEO
- AKKU TYPE 14 mit Gurtschleife zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Standard-Case

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.



empf. VK: 988,00 €

1103524 - Set LED SPELEO / ACCU TYPE 14 + Sidemount-Kabel



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED SPELEO
- AKKU TYPE 14 mit Gurtschlaufe zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Sidemount-Verbindungskabel 1,4 m
- Ladegerät
- Standard-Case

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

empf. VK: 1.012,00 €

1103526 - Set LED SPELEO / ACCU TYPE 24



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED SPELEO
- AKKU TYPE 24 mit Gurtschleife zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Standard-Case

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

empf. VK: 1.202,00 €

1103530 - Set LED SPELEO / ACCU THERMO TYPE 14



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED SPELEO
- AKKU THERMO TYPE 14 mit Gurtschlaufe zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Wasserdichtes Case

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

empf. VK: 1.250,00 €

1103532 - Set LED SPELEO / ACCU THERMO TYPE 24



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED SPELEO
- AKKU THERMO TYPE 24 mit Gurtschlaufe zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Wasserdichtes Case

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

empf. VK: 1.446,00 €

1103534 - Set LED SPELEO / ACCU THERMO TYPE 24 SPECIAL



Artikelbeschreibung

Lampen-Set, bestehend aus:

- Lampenkopf LED SPELEO
- AKKU THERMO TYPE 24 Special mit Gurtschleife zur Befestigung am Bauchgurt
- HEAVY DUTY-Verbindungskabel 1,2 m
- Ladegerät
- Wasserdichtes Case

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Aufgrund der unterschiedlichen individuellen Anforderungen ist der Goodman Handle separat erhältlich.

empf. VK: 1.589,00 €

1104130 - Standard-Case



AMMONITE
AMMONITE

Artikelbeschreibung

Einfacher Koffer für Lampen-Sets von Ammonite System (ohne abgebildete Teile).



empf. VK: 59,50 €

1104132 - Wasserdichtes Case



Artikelbeschreibung

Wasserdichter und robuster Koffer für Lampen-Sets von Ammonite System (ohne abgebildete Teile).



empf. VK: 95,00 €

1104050 - Modularer Goodman Handle mit Scooter-Ring



Artikelbeschreibung

Den modularen Goodman Handle können Sie ganz nach Belieben konfigurieren .

Eine einzige, durchgehende Schraube ermöglicht sowohl das Fixieren der Lampe, als auch das Hinzufügen/Entfernen eines Scooter-Rings, sowie das seitliche Verschieben der Module.

- Jederzeit veränderbar
- Einfache Montage in wenigen Sekunden
- Kein Werkzeug erforderlich

empf. VK: 151,00 €

1104052 - Scooter-Ring für modularen Goodman Handle



Artikelbeschreibung

Scooter-Ring zur Ergänzung des modularen Goodman Handle von Ammonite System



empf. VK: 36,00 €

1104054 - Modularer Goodman Handle



Artikelbeschreibung

Den modularen Goodman Handle können Sie ganz nach Belieben konfigurieren - z. B. mit einer Lampe, oder mit zusätzlichem Scooter-Ring.

- Jederzeit veränderbar
- Einfache Montage in wenigen Sekunden
- Sie sind sich nicht sicher, ob Sie einen Scooter-Ring benötigen? Entscheiden Sie sich für das Basis-Set, und fügen Sie den Ring später bei Bedarf hinzu.
- Kein Werkzeug erforderlich

empf. VK: 115,50 €

1104056 - Standard-Goodman Handle



Artikelbeschreibung

Bei Verwendung eines so genannten Goodman Handle können Sie unter Wasser problemlos beide Hände einsetzen, während Sie die Lampe auf dem Handrücken tragen.

Diese überall auf der Welt populäre Lösung wurde von Ammonite System optimiert und modifiziert.
Die wichtigsten Änderungen:

Separate Bohrung zum Anbringen von Karabinern

Der ergonomisch gerundete untere Griffteil passt sich der Hand besser an

Einheitliche Schraubengrößen zur Vereinfachung der Montage

Der Goodman Handle besteht aus Delrin®, einem leichten und robusten Material mit hoher Beständigkeit gegen Abrieb, Verformung und chemischen Einflüssen.

empf. VK: 45,30 €

1104058 - Goodman Handle Soft



AMMONITE



Artikelbeschreibung

Bei Verwendung eines so genannten Goodman Handle können Sie unter Wasser problemlos beide Hände einsetzen, während Sie die Lampe auf dem Handrücken tragen.

Die Verwendung von Bungees für einen Goodman Handle wurde zuerst von Ammonite System als Produkt vorgestellt und fand schon bald zahlreiche Nachahmer. Diese Lösung wird vor allem von Personen mit kleineren Händen eingesetzt.

Darüber hinaus passen sich die Bungees mit zunehmender Tauchtiefe dem abnehmenden Handschuhvolumen an, sodass dieser Goodman Handle in jeder Wassertiefe gleichbleibend angenehm zu tragen ist.

Die Lampe wird durch ein weiteres Bungee fixiert, sodass zum Anbringen/Entfernen/Verstellen kein Werkzeug erforderlich ist.

Der Goodman Handle besteht aus Delrin®, einem leichten und robusten Material mit hoher Beständigkeit gegen Abrieb, Verformung und chemischen Einflüssen.

empf. VK: 56,00 €

1104060 - Doppel-Goodman Handle für Stingray



Artikelbeschreibung

Dieser „doppelte“ Goodman Handle ermöglicht die Fixierung von zwei LED Stingray. Optional können Sie auch eine Action Cam anbringen.

(Lampen, Kamera und Zubehör in den Abbildungen nicht im Lieferumfang enthalten)



empf. VK: 69,00 €

1104080 - Halterung ACCU CLICK für Akkutank mit 10 Ah



AMMONITE



AMMONITE

Artikelbeschreibung

Click-Halterung für ACCU TYPE 10 von Ammonite System.

Ein Teil dieser Halterung wird am Bauchgurt angebracht, der andere am Akkutank.

Vor dem Tauchgang wird der Akku dann einfach auf die Halterung am Bauchgurt gesteckt und rastet dort ein.



empf. VK: 95,00 €

1104082 - Halterung ACCU CLICK für Akkutank mit 14/24 Ah



AMMONITE



AMMONITE

Artikelbeschreibung

Click-Halterung für ACCU TYPE 14 und 24 von Ammonite System.

Ein Teil dieser Halterung wird am Bauchgurt angebracht, der andere am Akkutank.

Vor dem Tauchgang wird der Akku dann einfach auf die Halterung am Bauchgurt gesteckt und rastet dort ein.



empf. VK: 95,00 €

1104086 - Sidemount-Akutankhalter



Artikelbeschreibung

Einfache Halterung aus Delrin zur Befestigung eines Akkutanks quer zum Schritt gurt.



empf. VK: 20,50 €



Artikelbeschreibung

Ein 1,2 m langes Verbindungskabel für Lampensysteme von Ammonite System.
Zwei O-Ringe an den Steckern sorgen für eine wasserdichte Verbindung.

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566



empf. VK: 89,50 €

1104102 - SIDEMOUNT-Kabel



Artikelbeschreibung

Ein sehr belastbares, 1,4 m langes Kabel mit gewinkeltm Anschluss (90 °) am Akku, speziell für Sidemount-Konfigurationen.

Das Kabel lässt sich ganz einfach vom Benutzer am Akku und am Lampenkopf befestigen.

Auf diese Weise kann ein Lampensystem innerhalb weniger Sekunden an eine Sidemount-Konfiguration angepasst werden.

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566



empf. VK: 113,00 €

1104104 - E/O Cord mit Stecker (Akku)



Artikelbeschreibung

Unter Wasser steckbares Kabel (amerikanische Original-Variante).
Dieser Teil ist für die Montage am Akkutank vorgesehen.

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566



empf. VK: 115,50 €

1104106 - E/O Cord mit Stecker (Lampenkopf)



Artikelbeschreibung

Unter Wasser steckbares Kabel (amerikanische Original-Variante).
Dieser Teil ist für die Montage am Lampenkopf vorgesehen.

Kabellänge: 1,2 m



empf. VK: 115,50 €

1104070 - Ladegerät AMMO LITHIUM



Artikelbeschreibung

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566

Das Ladegerät AMMO für Lithium-Ionen-Akkus wurde für Akkus der Serie TYPE von Ammonite System mit einer Spannung von 10,8 – 11,1 V und einer maximalen Kapazität von 24A h entwickelt.

Das Ladegerät AMMO Li-Ion ist eine universelle Impuls-Stromquelle, die sich nach dem vollständigen Aufladen des Akkus automatisch ausschaltet.

Die Aufladedauer variiert je nach dem Ladezustand des Akkus. Der Aufladevorgang wird durch die Methoden „U/d“ und „delta-T“ gesteuert.

Das Ladegerät steuert den Ladestrom, die Ladedauer und die Akkuspannung.

Der Status des Aufladevorgangs wird im Display angezeigt.

Das Ladegerät ist gegen Spannungsspitzen im Stromnetz (100/240 V~) geschützt.

Der Ausgang des Ladegeräts ist mit einem Chinch-Stecker ausgestattet.

Das Gehäuse besteht aus schwarzem, schlagfestem ABS-Kunststoff.

Eingangsspannung des Ladegeräts: 100 - 240 V

empf. VK: 77,50 €

1104072 - Ladegerät für Lithium-Akku 18650



Artikelbeschreibung

EWinfaches Ladegerät zum Aufladen des Lithium-Akkus 18650 von Ammonite System.

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566



empf. VK: 13,30 €

1104074 - Netzadapter für Ladegerät 18650



Artikelbeschreibung

Netzadapter für das einfache Ladegerät zum Lithium-Akku 18650 von Ammonite System

WEEE-Registrierungsnummer: DE 16767566



empf. VK: 9,60 €

1104120 - Schutzkappe für Stecker



Artikelbeschreibung

Schutzkappe für den Chinch-Stecker eines Lampenkabels von Ammonite System.



empf. VK: 8,50 €

1104122 - Stopfen für Akkuanschluss



AMMONITE
SYSTEM

Artikelbeschreibung

Stopfen für den Anschluss eines Li-Ionen-Akkus der Serie TYPE von Ammonite System.



empf. VK: 10,90 €

Autorisierte Händler nach Land und PLZ



Stand: 02.06.2020

72 Händler in Deutschland

Auf den folgenden Seiten finden Sie die autorisierten Ammonite-Händler in Deutschland, die Ihnen entweder vor Ort im eigenen Fachgeschäft, im Tauchschulbetrieb mit Testmöglichkeit oder online mit fachkundiger Beratung zur Seite stehen.

Außerdem sehen Sie in dieser Liste, wem Sie Ihre Ammonite-Produkte zur fachgerechten Reparatur übergeben können.

PLZ 03...

TecServe UG (haftungsbeschränkt)

Karl Marx Str. 63

03119 Welzow

Deutschland

E-Mail: info@boltsnap.eu

Website: www.boltsnap.eu

PLZ 08...

Oliver Perschke

Am Sonnenhang 20

08412 Werdau

Deutschland

Mobil: +49 178 468 500 9

E-Mail: oliver.perschke@gmx.de

PLZ 09...

KaimanDive

Kai Haberkorn

Werkstraße 2

09353 Oberlungwitz

Deutschland

Telefon: +49 3723 - 679 497 9

Telefax: +49 3723 - 678 727 1

E-Mail: kaimandive@gmx.de

Website: www.kaimandive.de

PLZ 13...

tauchfan.de

Mathias Gruetzmacher

Degnerstr. 43

13053 Berlin

Deutschland

Telefon: +49 30 - 779 084 90

Telefax: +49 3+49 - 779 +49 84 92

E-Mail: mathias@tauchfan.de

Website: www.tauchfan.de

PLZ 14...

GoDive Potsdam

Dirk Bremen

Märkerring 42

14476 Potsdam OT Fahrland

Telefon: +49 3320 - 820 689

E-Mail: godive@go-beyond.eu

PLZ 18...**Tauchsportartikel und Segelzubehör Christian Rutofski**

Christian Rutofski

Wokreuter Weg 10

18246 Jürgenshagen

Deutschland

Telefon: +49 3846 - 620 030

Telefax: +49 3846 - 633 574

E-Mail: info@belugadivers.de

PLZ 19...**Kosie´s D.I.V.E. Basis**

Mario Kosielowsky

Forststrasse 19

19065 Raben Steinfeld

Deutschland

Telefon: +49 3860 - 501 743 4

Telefax: +49 3860 - 501 743 5

E-Mail: kosie@dive-schwerin.de

Website: www.dive-schwerin.de

PLZ 24...

Schwuchow & Knodt GbR

Klaus Knodt

Kieler Straße 9B

24229 Schwedeneck (Dänisch Nienhof)

Telefon: +49 4308 / 427

Mobil: +49 172 4102369

Telefax:

E-Mail: info@aquariustauchservice.de

Website: www.aquariustauchservice.de

Baltic Sea Explorer

Tom Kürten

Bergstraße 2B

24598 Boostedt

Deutschland

E-Mail: kontakt@baltic-sea-explorer.com

Website: www.baltic-sea-explorer.com

PLZ 27...

UWFUN GmbH

Romeike

Ellhornstr. 13

27628 Uthlede

Deutschland

Telefon: +49 4296 - 762 900 0

Telefax: +49 4296 - 762 900 9

E-Mail: marcus@uwfun.de

Website: www.uwfun24.de

PLZ 28...

Tauchertreff Dekostop Bremen GmbH

Martin Schlifski

Industriestr. 18

28199 Bremen

Deutschland

Telefon: +49 441 - 885 114

Telefax: +49 441 - 885 1+49 4

E-Mail: info@tauchertreff24.de

Website: www.tauchertreff24.de

PLZ 29...

Tauchshop Kwella

Thomas Kwella

Tannenweg 34

29614 Soltau

Deutschland

Telefon: +49 5191 - 998 329

Telefax: +49 5191 - 929 123

E-Mail: info@tauchshop-kwella.de

Website: www.tauchshop-kwella.de

PLZ 30...

Lake Diver / Gerding & Krzewinski GbR

Daniel Link

Rampenstraße 5

30449 Hannover

Deutschland

Telefon: +49 511 - 165 971 31

Mobil: +49 173 - 202 830 8

E-Mail: dk@tauchschule-hannover.de

Website: www.tauchschule-hannover.de

Kappi-Divers

Peter Kappmeier

Hauptstraße 9

30952 Ronnenberg/OT Weetzen

Deutschland

Telefon: +49 5109 - 512 314 2

Telefax: +49 5109 - 512 314 3

E-Mail: info@kappi-divers.de

Website: www.kappi-divers.de

Tauchschule tauchmalab.de

Philipp Schweingel

Egestorffstr. 5

30449 Hannover

Deutschland

Telefon: +49 511 - 763 515 53

Telefax: +49 511 - 763 515 48

E-Mail: info@tauchmalab.de

Website: www.tauchmalab.de

PLZ 31...**Diveteam Uetze**

Hans-Heinrich Müller

Gifhorner Str. 32

31311 Uetze

Deutschland

E-Mail: diveteam.uetze@gmail.com

Website: www.diveteam-uetze.de

PLZ 33...**underwatertools.de**

Frank Robrecht

Senefelderstraße 7

33100 Paderborn

Deutschland

Telefon: +49 5254 - 937 903 0

E-Mail: info@underwatertools.deWebsite: www.underwatertools.de

PLZ 36...**Tauchsportbasis Fulda**

Holger Auth

Am Siebetsborn 4

36124 Rothemann

Deutschland

Telefon: +49 6659 - 919 571

E-Mail: h.auth@tauchsportbasis.deWebsite: www.shop-tec-auth.de

PLZ 38...

mehrTauchen.de

Christoph Dammann

Wendenstraße 51

38100 Braunschweig

Deutschland

Telefon: +49 5313 - 618 029

E-Mail: dammann@mehrtauchen.de

Website: www.mehrtauchen.de

PLZ 40...

Just Diving UG

Andreas Bähr

Aachener Str. 214

40223 Düsseldorf

Deutschland

Telefon: +49 2104 1736482

Telefax: +49 2104 - 173 648 2

Website: www.just-diving.com

PLZ 41...

Trockiklinik e.K.

Ursula Kalverkämper

Eintrachtstr. 37

41751 Viersen

Deutschland

Mobil: +49 176 701 984 43

E-Mail: info@trockiklinik.de

Website: www.trockiklinik.de

Wassenberger-Tauchkeller

Rolf Verheyden

Gebr.-Wright-Strasse 2

41849 Wassenberg

Deutschland

Mobil: +49 163 - 282 0 62 1

E-Mail: info@wassenberger-tauchkeller.de

Website: www.wassenberger-tauchkeller.de

Tauchschiule „Moments of Diving“

Rita von der Forst

HauptstraÙe 47

41372 Niederkrüchten

Deutschland

Telefon: +49 2163 - 891 06

Website: www.moments-of-diving.de

PLZ 42...**Tauchcenter Wuppertal - Meeresauge - Derichs/Wilke GbR**

Westkotter Str. 61

42275 Wuppertal

Deutschland

Telefon: +49 202 – 252 286 4

Telefax: +49 2+49 2 – 252 291 +49

E-Mail: info@meeresauge.de

Website: www.meeresauge.de

PLZ 45...**Dive In Essen/MF Tauchsport**

Martin Fehd

Oberstr. 1

45134 Essen

Deutschland

Telefon: +49 201 - 893 834 8

E-Mail: info@dive-in-essen.de

Website: www.action-sport-essen.de

Kendzia & Siever GbR, Tauchtreff Atlantis

Daimlerstr. 1

45891 Gelsenkirchen

E-Mail: info@tauchtreff-atlantis.de

Website: www.tauchtreff-atlantis.de

PLZ 46...

FrogDivers

Marcus Hücklekemkes

Marktstraße 4

46519 Alpen

Deutschland

E-Mail: marcus@frogdivers.de

Website: www.frogdivers.de

Action-Sport Dive In UG

46535 Dinslaken

Telefon: +49 2064 - 731 423

E-Mail: Chris@divein-din.deWebsite: www.asdivein.de

PLZ 47...**Tauchbasis SAMsDIVING GmbH**

Ralph Ranschaert

Klosterweg "auf dem Wasser"

47574 Goch

Deutschland

Telefon: +49 2827 - 344 982 5

E-Mail: info@samsdiving.comWebsite: www.sams-diving.de

PLZ 48...

Tauchschule Münsterland

Mike Harnoß

Sandhövelstraße 65

48429 Rheine

Deutschland

Mobil: +49 176 - 632 +49 72 76

E-Mail: tauchschule-muensterland@gmx.eu

Website: www.tauchschule-muensterland.eu

Tauchservice Münster

Daniel Schulte

Clara-Ratzka-Weg 22

48155 Münster

Deutschland

Telefon: +49 251 - 674 323 7

Telefax: +49 251 - 674 323 6

E-Mail: mail@tauchservice.info

Website: www.tauchservice.info

MSM DIVE

Simeon Mom

Ketteler Str. 28

48485 Neuenkirchen

E-Mail: info@MSM-DIVE.de

Website: www.MSM-DIVE.de

PLZ 49...**Milosz Bialkowski**

Schneidling 13

49134 Wallenhorst

Deutschland

Mobil: +49 170 - 716 68 40

E-Mail: biamil@wp.pl

tauchtobi

Meyering

Martinistrasse 73

49080 Osnabrück

Deutschland

Telefon: +49 541 - 850 912 1

E-Mail: info@tauchtobi.deWebsite: www.tauchtobi.de

PLZ 50...

TST Allert

Dirk Allert
Friedrich-Engels-Str. 2
50374 Erftstadt
Deutschland
E-Mail: info@dirk-allert.de

PLZ 53...

Underwater Service Dattenberg

Andreas Jeffré
Eifelblick 5
53547 Dattenberg
Deutschland
Telefon: +49 2644 - 800 989 0
Mobil: +49 170 - 244 343 3
Telefax: +49 2644 - 8+49 +49 989 1
E-Mail: info@underwater-service-dattenberg.de
Website: www.underwater-service-dattenberg.de

PLZ 55...

Tauchertreff Mainz

Stefan Eimer

Bodenheimer Str. 12

55129 Mainz

Deutschland

Telefon: +49 6131 - 999 927

Mobil: +49 179 6819703

Telefax:

E-Mail: info@tauchertreff-mainz.de

Website: www.tauchertreff-mainz.de

Tauchschiule Neptun-Divers

Florian Vogel

Mainzer Str. 59

55299 Nackenheim

Deutschland

Telefon: +49 6135 - 933 933

Mobil: +49 172 - 614 382 4

Telefax: +49 6135 - 933 932

E-Mail: info@neptun-divers.com

Website: www.neptun-divers.com

PLZ 57...

X-Dive.de

René Schürholz

Zur Dipplinge 29

57482 Wenden

Deutschland

Mobil: +49 171 - 357 529 4

Telefax: +49 2762 - 417 833

E-Mail: info@x-dive.de

Website: www.x-dive.de

PLZ 58...

Tauchschule Lüdenscheid

Stefan Ander

Heedfelder Str. 70

58509 Lüdenscheid

Deutschland

Telefon: +49 2351 - 699 9

E-Mail: staff@stan-dive.de

Website: www.tauchschule-luedenscheid.de

PLZ 59...

Scuba Comp

Harald Greven

Natorper Straße 59

59439 Holzwickede

Deutschland

Telefon: +49 2301-12808

E-Mail: shop@scuba-comp.de

Website: www.scuba-comp.de

Pro Dive

Alex Mechtold

Am Budberger Bach 23

59457 Werl

Deutschland

E-Mail: alex@prodive.de

Website: www.prodive.de

Tauchschule Sorpensee GmbH

Richter

Amecker Str.16

59846 Sundern

Deutschland

E-Mail: info@tauchschule-sorpensee.de

PLZ 60...

Aquanaut Tauchsport-Fachgeschäft GmbH

Geisen

Wächtersbacherstr. 83

60386 Frankfurt am Main

Deutschland

E-Mail: info@aquanaut.de

Website: www.aquanaut.de

PLZ 71...

Tauchsportcenter.de

Reiner Bohmwetsch

Donaustrasse 3

71522 Backnang-Waldrems

Deutschland

Telefon: +49 7191 - 846 57

Mobil: +49 172 - 945 2870

Telefax: +49 7191 - 848 80

E-Mail: info@tauchsportcenter.de

Website: www.tauchsportcenter.de

Action Sport Rainbow Divers

Andreas Renz

Rudolf-Diesel-Str.6

71088 Holzgerlingen

Deutschland

Telefon: +49 7031 2694361

Telefax: +49 7031 2694362

E-Mail: info@actionsport-rainbowdivers.de

Website: www.actionsport-rainbowdivers.de

PLZ 72...

TrimixDiver - Koukal & Reuter GbR

Hölderlinstrasse 7

72800 Eningen unter Achalm

Deutschland

Telefon: +49 7121 - 208 478 9

E-Mail: mail@trimixdiver.de

Website: www.trimixdiver.de

PLZ 73...

Groborz Tauch-Technik

Volker Groborz

Eichendorffweg 10

73447 Oberkochen

Deutschland

E-Mail: info@groborz-tauch-technik.de

Andrea`s Tauchschule SUN DIVE

Andrea Staudenecker

Hegelstr. 120

73431 Aalen

Deutschland

Telefon: +49 7361 - 350 222

Telefax: +49 7361 - 35+49 224

E-Mail: info@Sun-Dive.de

Website: www.sun-dive.de

Tauchsportcenter Esslingen

Susanne Olah

Marie-Curie-Straße 5

73770 Denkendorf bei Esslingen

Deutschland

Telefon: +49 711 - 918 322 2

Telefax: +49 711 - 918 322 3

E-Mail: info@tauchturm.com

Website: www.tauchturm.com

PLZ 75...

3-D Watersports.de

Robert Uhlmann

Weilemer Weg 7

75382 Althengstett

Deutschland

Mobil: +49 177 - 3+49 4 685 8

Telefax: +49 7+49 34 - 133 499 4

E-Mail: robert-uhlmann@t-online.de

Website: www.3d-watersports.de

PLZ 78...

Dive EQ

Roland Schröder

Hohentwielstrasse 1

78224 Singen

Telefon: +49 7731 - 791 361 6

Website: www.dive-eq.de

PLZ 79...

Tauchcenter Freiburg GmbH

Gundelfingerstr. 19

79108 Freiburg im Breisgau

Deutschland

Telefon: +49 761 - 556 135 5

Telefax: +49 761 - 556 135 6

E-Mail: info@tauchcenter-freiburg.de

Website: www.tauchcenter-freiburg.de

PLZ 80...

Dive Center Paradise

Friedrich

Eversbuschstr. 87

80999 München

Deutschland

Telefon: +49 - 89 - 818.946.47

E-Mail: info@divecenter-paradise.de

Website: www.divecenter-paradise.de

PLZ 81...

DiveSupport GmbH

Tsingtauerstr. 70a

81827 München

Deutschland

Telefon: +49 89 - 307 801 29

Telefax: +49 89 - 961 986 89

E-Mail: kontakt@divesupport.de

Website: www.divesupport.de

PLZ 82...

Mischgastauchen.de

Timo Zischka

Lauterbachstrasse 7b

82538 Geretsried/Gelting

Mobil: +49 171 - 126 388 8

E-Mail: info@mischgastauchen.de

Website: www.mischgastauchen.de

PLZ 86...

Diving-Team-Augsburg

Klaus Kohler

Mozartstr. 12

86343 Königsbrunn

Deutschland

Telefon: +49 8231 - 958 522 2

Telefax: +49 8231 - 958 52+49 3

E-Mail: info@diving-team-augsburg.de

Website: www.diving-team-augsburg.de

PLZ 87...

Pepe´s-Funtauchen

Peter Philipp

Weidachstr. 5

87544 Blaichach

Deutschland

Telefon: +49 8321 - 677 990

E-Mail: peter.philipp@pepes-funtauchen.eu

Website: www.pepes-funtauchen.eu

PLZ 88...

Tauchakademie Bodensee UG (haftungsbeschränkt)

Nikolaus und Alexandra Epple

Muttelsee 1

88069 Tett nang

Deutschland

Mobil: +49 174 - 344 476 4

E-Mail: divestar@tauchakademiebodensee.de

Website: www.tauchakademiebodensee.de

WWW.DEEP40.DE

Alexander Hartmann

Alamannenstraße 32

88499 Altheim

Deutschland

Telefon: +49 7371 - 909 191

E-Mail: shop@h-sports.de

Website: www.tectauchshop.de

PLZ 89...**Zeus faber Tauchsport / VEST-Tauchlehrerakademie**

Wolfgang Schüle

Rosenweg 6

89155 Erbach

Deutschland

Telefon: +49 7305 - 8518

Telefax: +49 7305 - 933 894 8

E-Mail: info@zeus-faber.de

Website: www.zeus-faber.de

PLZ 90...

Pulsar interactive media GmbH

Forsterstr. 100

90441 Nürnberg

Deutschland

Telefon: +49 911 - 416 000 75

Telefax: +49 911 - 422 000 78

E-Mail: info@a-dive.de

Website: www.a-dive.de

Tauchertreff Nürnberg

Dominik Rank

Wendelsteiner Str. 72

90469 Nürnberg

Deutschland

Mobil: + 49 159 - 040 688 42

E-Mail: rankdominik@gmx.net

Website: www.tauchertreff-nuernberg.de

Tauchausflug.eu

Herr Jochen Grau
Buchheimer Str. 1a / EG rechts
90431 Nürnberg
Deutschland
Telefon: +49 911 4771000
E-Mail: info@tauchausflug.eu

PLZ 93...**Tauchcenter Big Bubbles**

Armin Biersack
Im Anger 59
93098 Mintraching
Deutschland
Telefon: +49 9406 - 958 316 0
E-Mail: armin@big-bubbles.de

PLZ 95...

UnterWasserWerk

Heiko Müller

Fraunhoferstr. 4

95448 Bayreuth

Deutschland

Telefon: +49 921 - 511 950

Telefax: +49 921 - 511 95+49

E-Mail: info@unterwasserwerk.de

Website: www.unterwasserwerk.de

Dive Team Bayreuth

Peter Peetz

Dr.-Hans-Frisch-Str. 5

95448 Bayreuth

Deutschland

Telefon: +49 9 21 – 721 780

E-Mail: info@diveteam-bt.de

Website: www.diveteam-bt.de

PLZ 96...

Tauchsport Bamberg

Matthias Lang

Zollnerhof 4

96120 Tütschengereuth

Deutschland

Telefon: +49 9549 989219

Telefax: +49 9549 - 989 221

Website: www.tauchsport-bamberg.de

PLZ 97...

Divecenter Tauchfieber

Stefan Lindtner

Wolfstal 10

97956 Werbach

Deutschland

Telefon: +49 9341 - 859 970 0

Telefax: +49 9341 - 847 968 2

E-Mail: info@tauchfieber.com

Website: www.tauchfieber.com

Facts GmbH

Sekui

Am Weinberg 12

97450 Arnstein

Deutschland

Telefon: +49 9363 - 9809-100

E-Mail: tauchen@sekui.deWebsite: www.balance-diving.de

Adventure Dive

Herr Andreas Kutsch

Katharinenweg 6

97650 Fladungen

Deutschland

Telefon: +49 9778-789456

E-Mail: kutsch@adventuredive.deWebsite: www.adventuredive.de

PLZ 99...

Tauchsport Seiler

Steffen Seiler

Vor dem Hagentor 3

99734 Nordhausen

Deutschland

Mobil: +49 172 - 343 257 4

E-Mail: steffen@tauchsport-seiler.de

Website: www.tauchsport-seiler.de

3 Händler in Österreich

Auf den folgenden Seiten finden Sie die autorisierten Ammonite-Händler in Österreich, die Ihnen entweder vor Ort im eigenen Fachgeschäft, im Tauchschulbetrieb mit Testmöglichkeit oder online mit fachkundiger Beratung zur Seite stehen.

Außerdem sehen Sie in dieser Liste, wem Sie Ihre Ammonite-Produkte zur fachgerechten Reparatur übergeben können.

PLZ 12...

Tauchshop regler-service.at

Helmut Hubalek

Brünnerstrasse 209-211/Lokal1

1210 Wien

Österreich

Telefon: +43 676 5173930

Mobil: +43 1 2903256

E-Mail: helmut@regler-service.at

Website: www.regler-service.at

PLZ 21...

SCUBADIVING

Jürgen Fuka

Fischauer Gasse 209/Top 1

2100 Wiener Neustadt

Österreich

Telefon: +43 02622 - 72040

E-Mail: office@scubadiving.at

Website: www.scubadiving.at

PLZ 48...

NAUTILUS Dive & Outdoor GmbH

Forsthausstraße 4a

Weyregg am Attersee

Österreich

Telefon: +43 (0) 664 73530072

E-Mail: divecenter@nautilus.at

Website: www.nautilus.at
