

Inhalt:

<u>Neuer Außendienstmitarbeiter für besseren Service</u>	2
<u>Sonderaktion 2012</u> <u>Wärmebildkamera EVOLUTION 5600</u>	3
<u>Sonderaktion 2012</u> <u>ALTAIR 4X Multigasmessgerät</u>	4
<u>Vorstellung Hohlstrahlrohr Debolite</u>	5
<u>Konstruktion</u>	6
<u>Eigenschaften</u>	6
<u>Anmerkung</u>	7
<u>Weihnachtsgrüße</u>	7
<u>Kontakt</u>	7

Neuer Außendienstmitarbeiter für besseren Service

Die **Firma Koppenhagen GmbH** aus Aerzen wird zum **01. Januar 2013** Ihren Service in der Beratung von Feuerwehrausrüstung weiter verbessern.

Bisher wurden die Kunden im Außendienst von Jens Thürnau aus Nienburg beraten. Ab Januar wird dieser dann von **Tobias Schwarze** aus Goslar unterstützt.

Damit ist die Firma Koppenhagen GmbH mit dem Hauptsitz in Aerzen, der Außenstelle in Nienburg bei Jens Thürnau und in Goslar mit Tobias Schwarze optimal aufgestellt um die Kunden zu beraten.

Die Landkreise und Städte Braunschweig, Gifhorn, Goslar, Göttingen, Helmstedt, Holzminden, Lüchow-Dannenberg, Northeim, Osterode, Uelzen, Wolfenbüttel und Wolfsburg werden zukünftig von Tobias Schwarze betreut.

Wie bisher werden die Landkreise Hameln-Pyrmont und Lippe durch Frank Koppenhagen und die Landkreise und Städte Celle, Diepholz, Region Hannover, Heidekreis, Hildesheim, Minden-Lübbecke, Nienburg, Peine, Rotenburg, Salzgitter, Schaumburg, Vechta und Verden durch Jens Thürnau betreut.

Das komplette Team legt ein besonderes Augenmerk auf die Schutzkleidung und die Technik für die Feuerwehren. Hier werden Sie ausführlich über die Vorzüge moderner Schutzbekleidung von der Fa. Texport und wichtige Neuerungen im Bereich Feuerwehr informiert.

Darüber hinaus wird sowohl in Aerzen als auch in Nienburg eine breite Palette an Ausrüstung und Technik bevorratet.

Allein das Stiefellager an beiden Standorten umfasst ca. 300 Paar Schutzstiefel von verschiedenen Herstellern.

Hier findet wirklich jede Einsatzkraft den passenden Stiefel.

Ansprechpartner (Außendienst):

Tobias Schwarze

Mobil: 0174 / 90 22 646
Email: t.schwarze@koppenhagen.info

Jens Thürnau

Mobil: 0172 / 41 05 112
Email: j.thuernau@koppenhagen.info



- Paket 1: EVOLUTION 5600**
- 2 Akkus, Li-Ionen
 - Selbsteinziehender Karabiner
 - Fahrzeug-Ladegerät 12V/24V
- Paket 2: EVOLUTION 5600**
- 2 Akkus, Li-Ionen
 - Selbsteinziehender Karabiner
 - Tisch-Ladegerät 230 V
 - Kamerakoffer

EVOLUTION® 5600:
jetzt zum Sonderpreis von 4.999 € inkl. MwSt.*

EVOLUTION 5600 – Das wirtschaftliche Modell

- gute Bildauflösung
- exzellentes Preis-Leistungs-Verhältnis
- für den schnellen Überblick

	Funktionen	Vorteile
Einfacher Gebrauch	Ergonomisches Design	Kann einfach im Team weitergereicht werden
	Ausbalanciertes Gewicht, nur 1,2 kg inkl. Akku	Reduziert Ermüdung
	Sofort einsatzbereit	Gewährleistet schnelle Reaktion
	Ein-Knopf-Bedienung	Alle Hauptfunktionen können einfach kontrolliert werden
Detaillierte Informationen über den Einsatzort	Automatischer Modus-Wechsel	Niemals wichtige Informationen verpassen
	Zwei Empfindlichkeitsmodi mit einem weiten Temperaturmessbereich	Optimale Bildqualität in jeder Temperaturumgebung
	Moderner Vanadiumoxid-Mikrobolometer-Sensor	Hohe Bildqualität
	Quick-Temp mit Balken und digitaler Anzeige	Schnelle Temperaturinformationen
	Heat Seeker PLUS	Ermittelt die Intensität und Richtung des Feuers
Zusätzliche Sicherheit	«Image Detail Enhancement» (Verbesserung der Bildarstellung)	Detaillierteres Bild von Einsatzorten mit extremer Temperaturdynamik
	Shutter-Anzeige für automatische Kalibrierung	Niemals Bildinformationen verpassen
Haltbarkeit	Robustes gummiertes Gehäuse	Übersteht Fall aus 2 m Höhe
	Schutzart: IP 67	Schutz vor Wasser und Schmutz

* Unverbindliche Preisempfehlung, (ohne Videoausgang) · Gültig bis 31.12. 2012

Bei Fragen und/oder Interesse wenden Sie sich einfach an unsere Außendienstmitarbeiter oder an eine der unten angegebenen [Kontaktadressen](#).

ALTAIR 4X Multi-Gasmessgerät mit MSA XCell Sensor-Technologie

DIE INNEREN WERTE ZÄHLEN

FEUERWEHR - Sonderaktion 2012



Technische Spezifikationen:

0 – 100% UEG	XCell Ex Sensor für brennbare Gase (Pentan)
0 - 25 Vol%	XCell Sensor für Sauerstoff
0 – 1.999 ppm	XCell Kombisensor für Kohlenmonoxid
0 – 200 ppm	XCell Kombisensor für Schwefelwasserstoff

Überzeugende Technologie

- Alle Sensoren 3 Jahre Gewährleistung!
- MotionAlert (Bewegungslosalarm)
- InstantAlert (Notfall – Alarm)
- IP 67 unabhängig geprüft
- Extrem stabil – besteht Falltest aus 6 m Höhe!
- Mehr Sicherheit durch schnelle t_{90} Zeiten
- Sensorlebensdaueranzeige
- Lithium – Polymer Akku, wiederaufladbar

10110453 Set 1 bestehend aus:

- Messgerät
- 230 V-Ladegerät
- 10053022 Prüfgas (58 Liter) autocal.
- 467598 Druckminderer
- 10049410 Kfz-Ladekabel

748,00 € zzgl. MwSt.

10110453 Set 2 bestehend aus:

- Messgerät
- 230 V-Ladegerät
- 10049410 Kfz-Ladekabel

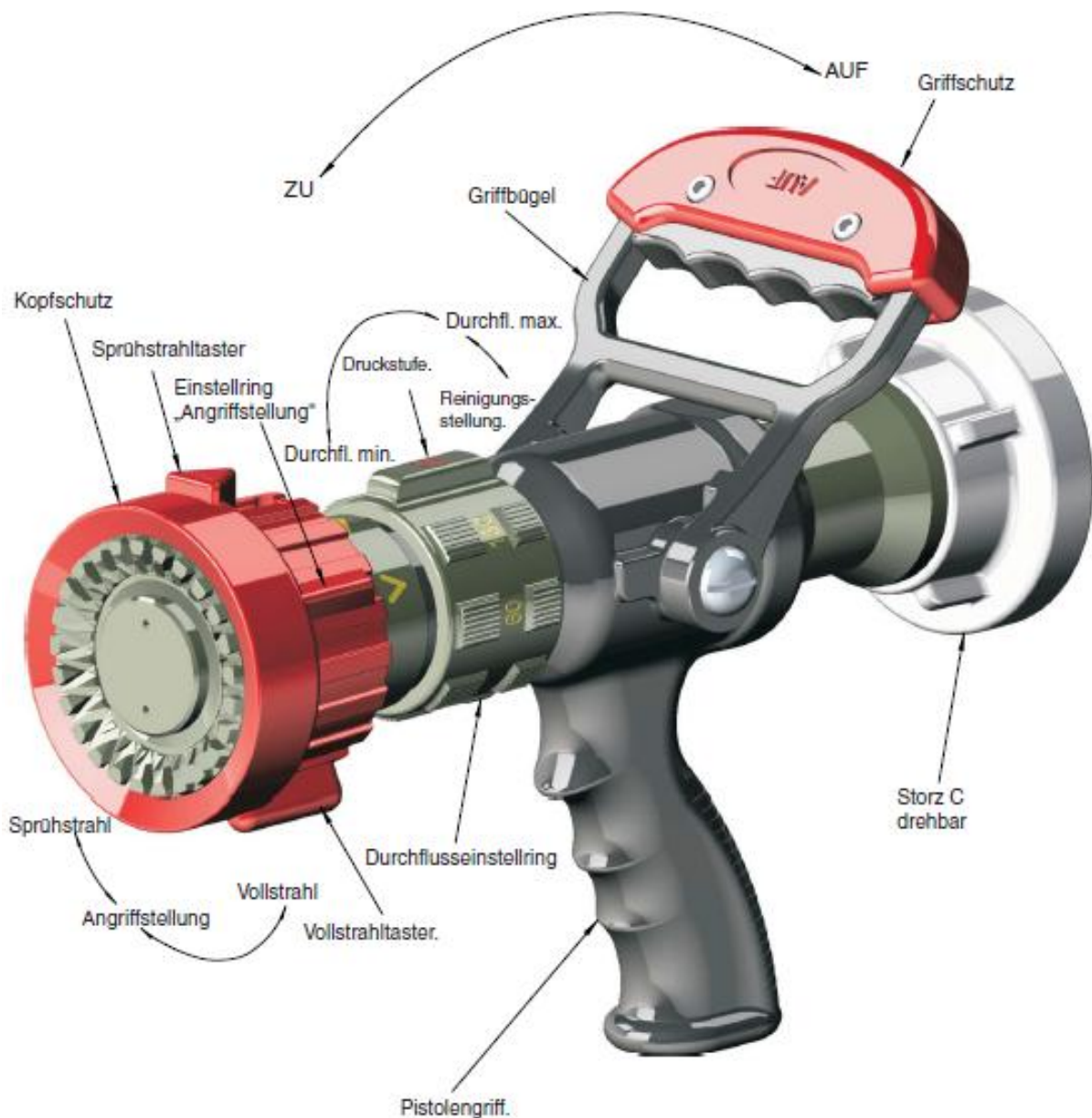
499,00 € zzgl. MwSt.

10110453 Set 3 bestehend aus:

- Messgerät
- 230 V-Ladegerät

429,00 € zzgl. MwSt.

Vorstellung Hohlstrahlrohr Debolite



Das **FIB „Debolite“** ist das neue Voll-Spektrum GFK Hohlstrahlrohr der **FIB**.

Durch die Möglichkeit die Durchflussmenge und die Strahlform einzustellen und die leichte und robuste Bauweise (aus speziellem Kunststoff) ist das „Debolite“ optimal für den Innenangriff geeignet.

Darüber hinaus bietet das „Debolite“ erhöhten Schutz vor Laugen und Säuren und verstärkter Hitze- und Kälteeinwirkung und eignet sich somit für nahezu jede Einsatzlage.

KONSTRUKTION

- Gehäuse aus Verbundwerkstoff, ein hochdichtes Polymer aus der Waffentechnik
- Teile aus einer neuartigen extrem leichten Aluminium-Legierung
- Zum Schutz vor mechanischen und chemischen Beschädigungen mit 50u hart eloxiert und Teflon imprägniert
- Der Strahlrohrkopf ist durch eine hitzebeständige Hülle vor Stößen gesichert, formstabil bei Hitze und kälteisolierend
- Pistolengriff mit ergonomischen Griffelementen geformt
- Achsen und Schrauben aus Edelstahl
- Typischer Bediengriff mit einer Schutzschicht aus Polyurethan

EIGENSCHAFTEN

- Drehbarer Eingangsstutzen
- Zum Schutz vor Steinen mit einem Eingangssieb ausgestattet
- Betriebsdruck PN 16
- Schnellgängig öffnendes und schließendes Ventil
- Einstellbarer Strahl (Die Drehung des Kopfes kann von Manschutz 130° abnehmend über 90° und 30° bis zum Vollstrahl)
- Sicht- und fühlbare Taster zeigen die eingestellte Strahlform auch im dunklen und durch Schutzhandschuhe nach EN 659 (Der Taster identifiziert den höchsten Durchfluss)
- Einstellbarer Durchfluss und Spülen sind durch einen Drehring mit eingravierten Mengenangaben wählbar (Das rasten der Position ist sicher spürbar)
- Einfach die Mengenangabe vor dem Pfeil positionieren um die gewünschte Durchflussrate zu erhalten
- Der Ring hat eine Spül- oder „Flush“-Stellung, wo der Prallteller von der Düse wegbewegt wird, um Fremdpartikel aus der Düse zu entfernen
- Dieses Gerät ist für die Benutzung zur Brandbekämpfung konzipiert

Das „Debolite“ ist in folgenden Varianten erhältlich:

- **Debolite 135** (25-50-80-130 l/min; C-Kupplung)
- **Debolite 235** (60-130-235 l/min; C-Kupplung)
- **Debolite 400** (60-130-235-400 l/min; sowohl mit B- als auch C-Kupplung erhältlich)

Bei Fragen und/oder Interesse wenden Sie sich einfach an unsere Außendienstmitarbeiter oder an eine der unten angegebenen [Kontaktadressen](#).

Anmerkung:

Wir haben unser Postfach aufgelöst!

Bitte reichen Sie Ihre Anfragen ab sofort schriftlich unter einer der unten genannten Kontaktdaten ein.

Weihnachtsgrüße:

Das gesamte Koppenhagen-Team wünscht Ihnen und Ihrer Familie ein wunderschönes Weihnachtsfest und ein gesundes und erfolgreiches Jahr 2013!

Kontakt:

Anschrift: Koppenhagen GmbH
Trift 2
31855 Aerzen
OT Dehmke

Tel.: 0 51 54 / 95 36 90

Fax: 0 51 54 / 95 36 99

Mail: kontakt@koppenhagen.info

Internet: www.koppenhagen.info

Facebook: <https://www.facebook.com/pages/Koppenhagen-GmbH/116161731808543>