

# STOWA NEWS

DIE NEUE KUNDENZEITSCHRIFT DER FIRMA WALTER STOCKER AG



Grossflächenleuchte

Neuheit !!

## BULIGHT 360

### Weltstärkste Mobile LED Grossflächeleuchte

Die Weltstärkste mobile LED Grossflächenleuchte mit über 100'000 Lumen!!

Die Bulight 360 kann hängend, stehend oder auf dem Stativ betrieben werden. Die Leuchte ist 360° und 180° Grad schaltbar und beidseitig dimmbar.



Zuleitung:	5m / Steuerung 3m
Stecker:	T12
Spannung:	230 V
Leistung:	1350 W / 1900 VA
Dimmbar:	Ja
Lichtbetrieb:	180 Grad / 360 Grad
Lichtleistung:	über 100'000 Lumen
Lebensdauer:	ca. 30'000 bis 50'000h
Schutzart:	IP 65 (Licht), IP 32 (Lüftung)
Lichtfarbe:	4000 – 5000 Kelvin
Ausleuchtungsfläche:	ca. 5000 m2
Durchmesser:	250mm
Gesamtlänge:	900mm



**Stativ:** es sind verschiedene Kurbelstative in verschiedenen Höhen erhältlich.

- ✓ Hochleistungsbeleuchtung
- ✓ Stehend, hängend oder mit Stativ einsetzbar
- ✓ Stromsparmodus
- ✓ 360° Grad Beleuchtung
- ✓ Hergestellt in der Schweiz



**HPRC 6400 Koffer** mit Rollen und Polstereinlage für komfortablen Transport

Länge:	1'130mm
Breite:	285mm
Höhe:	335mm
Leergewicht:	5,9kg
Gesamtgewicht:	15,9kg

Grossflächenbeleuchtung		
250	Bulight 360	3'500.00 exkl. MwSt.
250	Koffer HPRC 6400	370.00 exkl. MwSt.

Gasmessgerät

Neuheit !!

Das Altair 4X Multi-Gasmessgerät für UEG, Co, H2S und O2 ist so robust und funktional wie es aussieht. Ein langlebiges Gummigehäuse (IP67: Staub- und wasserdicht) bietet unübertroffene Widerstandsfähigkeit, was auch der erfolgreich Bestanden Falltest aus 6m Höhe auf Beton beweist. Mit seinen grossen, auch mit Handschuhen bedienbaren Knöpfen und seinem kontrastreichen Display lässt sich das ALTAIR 4X Multi-Gasmessgerät in jeder Arbeitsumgebung, selbst bei ungünstigen Lichtverhältnissen, einfach bedienen.

Belastbarkeit und Strapazierfähigkeit sind noch nicht alles. Die wahre Stärke des ALTAIR 4X Multi-Gasmessgerätes liegt in der neuen Sensor – Technologie. MSA XCell Sensoren sind für eine durchschnittliche Lebensdauer von mehr als vier Jahren konzipiert und sind ausgestattet mit dem MSA eigenen ASIC Design (application-specific integrated circuit). Durch die geringere Grösse und den Einsatz von Mikroelektronik im inneren der Sensoren, bietet diese eine überragende Stabilität, Präzision und Reproduzierbarkeit unter extremen Umgebungsbedingungen.

MSA Cell Sensoren sind ein Durchbruch im Bereich des chemischen und mechanischen Sensordesigns und ermöglichen schnellere Ansprech- und Kalibrierzeiten. Durch einen geringeren Zeitaufwand für Kalibrier- und Pumpentests sparen sie Kalibriergas und Wartungskosten und dadurch bares Geld. Aber am wichtigsten ist es, dass wertvolle gesparte Sekunden bei der Ansprechzeit Leben retten können.

Exklusive Sicherheitsfunktionen wie der MotionAlert-Alarm und InstantAlert-Alarm machen das ALTAIR 4X zum idealen Multi-Gasmessgerät für z.B. Arbeiten in engen Räumen.

Der MotionAlert Sensor spricht an, wenn der Anwender bewegungsunfähig ist und Hilfe benötigt, indem er schnell andere Personen alarmiert. Mit der InstantAlert-Funktion können Anwender mit einem einzigen Knopfdruck andere Personen auf potentiell gefährliche Situationen aufmerksam machen. Auf das Messgerät werden 3 Jahre Garantie gewährt, weil Sie sich auf die Widerstandsfähigkeit des ALTAIR 4X Multi-Gasmessgerätes verlassen können.

**Zulassung:**

**ATEX:** II Ex ia IIC T4, -40°C bis + 60°C, IP 67  
 (Zone 0 ohne installierten Sensor für brennbare Gase)  
 II 2G Ex ia d IIC T4, -40°C bis + 60 °C, IP 67  
 (Zone 1 mit installiertem Sensor für Brennbare Gase)

**IEC:** Ex ia IIC T4, -40°C bis + 60°C  
 (Zone 0 ohne installierten Sensor für brennbare Gase)  
 EX is IIC T4, -40°C bis + 60°C  
 (Zone 1 mit installiertem Sensor für brennbare Gase)



weiter Gasmessgeräte auf [www.stowa.ch](http://www.stowa.ch) oder [info@stowa.ch](mailto:info@stowa.ch)

Gasmessgerät

000 000

Gasmessgerät Altair 4X

ab 945.70exkl. MwSt.

## Tragbarer Lüfter mit Akku !!

### Stark und leicht – für autonome Einsätze

Es sind 2 Versionen erhältlich:

- Batfan 20 = Betriebsdauer 20 Minuten, Gesamtgewicht 23,5kg
- Batfan 45 = Betriebsdauer 45 Minuten, Gesamtgewicht 27,5 kg

Autonomie:

- Keine Probleme mehr mit Kabeln auf dem Boden
- Keine Generatoren und kein Stromanschluss erforderlich

Kompakt und Mobil:

- Zusammenklappbar, passt in den Kofferraum eines PKW
- Von nur einer Person tragbar
- Tragegriff und Tragegurt
- Klappbarer Trolley für einen noch leichteren Transport (Option)

Schneller einsatzbereit als klassischer Lüfter

- Kein Zeitverlust durch Suche nach einem Stromanschluss
- Leichte Inbetriebnahme, sofort einsatzbereit

Leistungsstark dank konzentriertem Luftstrom und optimaler Kombination aus:

- Leistungsangepasstem Lüfterrad
- Verstärktem, doppelwandigem Monoblock-Lüftergehäuse
- High-Tech Lüftergitter aus Verbundmaterial

Mehr Flexibilität dank zweier Energiequellen:

- Betrieb mit Batterie oder Anschluss an Stromnetz (die Batterie wird dann gleichzeitig geladen)

Praktisch:

- Neigungsverstellung von -10° bis +30° mit Verriegelungssystem und Winkelanzeige
- Integrierter Variator
- Betrieb mit NiMH-Batterie
- Geringere Wartungsaufwand, nur 1 Ladevorgang alle 6 Monate
- Anzeige des Ladezustandes der Batterie

Positionierbar von 0,90m bis 6m vor einer Türe



## Universalwerkzeug ResQMe

Ideal für jeden Schlüsselbund und für jedes Fahrzeug

Das ResQMe besteht aus:

- Gurttrenner
- Federkörner
- Klingenschutz
- Schlüsselring 25mm



## Rettungsmesser SNAP



Am Ende des Messergriffs befindet sich ein Glaszertrümmerer mit dem sich mühelos z.B. auch Fahrzeugscheiben öffnen lassen. Eine geschützt im Griff integrierte Doppel-Klinge ermöglicht im Notfall das schnelle Trennen von Sicherheitsgurten. Zum bequemen Transport findet man einen Gürtelclip aus Federstahl: so bleibt das SNAP Rettungsmesser stets griffbereit.

## Handschuhhalter STOWA

fester Halt und dennoch schnell zur Hand:

- Temperaturbeständigkeit bis max. 200 °C
- Grösse 14 x 2.5 cm
- Material: POM
- Farben: rot gelb oder schwarz



ResQMe	25.00 exkl. MwSt.
Rettungsmesser SNAP	45.00 exkl. MwSt.
Handschuhhalter STOWA	15.00 exkl. MwSt.

### KONTAKT

Besuchen Sie unseren Shop in Rothrist an der Bernstrasse 207. In unserem Shop finden Sie diverse Produkte und können sich über Neuerungen informieren. Für Offerten, Fragen oder Terminvereinbarungen mit unseren Aussendienstmitarbeitern kontaktieren Sie uns. Weitere Infos finden Sie in unserem Webshop: [www.stowa.ch](http://www.stowa.ch)

#### Shop - Öffnungszeiten:

Mo-Fr: 0730-1200 / 1330-1730  
Parkplätze vorhanden

Wir freuen uns auf Ihren Besuch.  
das STOWA Team

#### Kontaktdaten:

Walter Stocker AG  
Bernstrasse 207  
Postfach 117  
CH-4852 Rothrist

Tel: 062 794 30 44  
Fax: 062 794 43 46  
[www.stowa.ch](http://www.stowa.ch)  
[info@stowa.ch](mailto:info@stowa.ch)