

STOWA NEWS

DIE NEUE KUNDENZEITSCHRIFT DER FIRMA WALTER STOCKER AG



Arbeits- und Ausgangsuniformen

Aktuell

IGFF Ausgangsuniformen

Immer in Bereitschaft: sportlich und funktionell Arbeits- und Ausgangsbekleidung für Feuerwehren



Gesamte Kollektion erhältlich in rot / schwarz oder blau / schwarz:

Softshelljacke:	166.80
Bundjacke:	100.80
Sweatshirt:	69.60
Poloshirt:	54.00
T-Shirt:	42.00
Arbeitshose:	98.40
Ledergürtel:	43.50
Koppelgürtel:	25.00

Wir durften folgende Feuerwehren mit der Bekleidung ausstatten:

- Feuerwehr Leibstadt (AG)
- FLM Brandsimulation (AG)
- Feuerwehr Möbel Pfister (AG)
- Feuerwehr Goldisberg (BE)
- Feuerwehr BASS (BE)
- Feuerwehr Lenk (BE)

Die günstige Alternative von STOWA

Wenn es auf Kraftstoffeffizienz, kompakte Abmessung und gute Schalldämpfung ankommt, sind **iP Stromerzeuger** eine zukunftsichere Investition. Die intelligente, variable Drehzahlsteuerung ergibt gemeinsam mit der Möglichkeit zum Parallelbetrieb eine effiziente Energieversorgung bei minimalem Kraftstoffverbrauch, denn die Motordrehzahl wird den aktuellen Lastbedingungen angepasst.



Technische Daten

Generatordaten

Nennfrequenz:	50Hz
Nennspannung:	230 V
Nennleistung:	1,6 kVA
Spitzenleistung:	1,8 kVA
Leistungsfaktor cos Phi:	1
Tankvolumen:	4 Liter
Kraftstoffautonomie bei Nennleistung:	5 Stunden
Steckdosenkonfiguration:	1 x Schuko

Motor

Modell:	AC 148F Benzin
Nenndrehzahl	5'000 U/min
Ausgangsleistung:	2,4kWm
Hubraum:	79 cm ³
Anlassertyp:	Zugstartet

Generator

Leistung:	2 kVA
-----------	-------

Geräuschpegel

Max. Schalldruckpegel (LPA) in 7m:	65dB (A)
Schallleistungspegel (LwA):	90 dB (A)

Wichtige Produktmerkmale

- Zugstarter
- Grosser Kraftstofftank
- Motorenölstandswächter
- Überhitzungsschutz
- Schallgedämpfte Haube CE-konformer Geräuschpegel
- Steckdosen
- Invertertechnik, stabile Spannung und Frequenz
- Motoralarm: niedriger Ölstand, Überlastung
- Drehzahlkontrolle für Kraftstoffeffizienz
- Anschlüsse und Kabel für Parallelbetrieb

Spezifikationen

Länge:	500mm
Breite:	285mm
Höhe:	455mm
Gewicht:	21kg

Artikel Nummer: 260 2000i

Preis (exkl. MwSt.): 1'065.00

Olight R 50 Pro Seeker LE (mit Notlichtfunktion)

Bei der R PRO LE Seeker handelt es sich um eine überaus kompakte Akku – Taschenlampe mit einer maximalen Leuchtstärke von 3'200 Lumen, die sich besonders komfortabel über die im Lieferumfang enthaltene Wandhalterung (R-Dock) aufladen lässt. Der besondere Clou: Das besagte Dock verfügt nicht nur über eine Schnellladefunktion, durch die eine Aufladung auf 80% Kapazität in lediglich 1,5 Stunden ermöglicht wird, sondern ist darüber hinaus auch mit einer **NOTLICHTFUNKTION** ausgestattet. Im Falle eines Stromausfalls wird die Taschenlampe via Infrarot direkt in der niedrigsten Stufe eingeschaltet. Darüber hinaus befindet sich im Lieferumfang noch ein passendes 12V – Auto – Netzteil, welches sich hervorragend für eine feste Montage im Fahrzeug prädestiniert – hierbei kann die Notlichtfunktion selbstverständlich über einen speziellen Schalter deaktiviert werden.



FL1 STANDARD	MODE 1	MODE 2	MODE 3	MODE 4
	3200 ± 1000 lumens	1500 ± 1000 lumens	400 lumens	60 lumens
	*1.5+150 minutes	*10+160 minutes	7.5 hours	50 hours
	250m			
	15,600 cd			



Spezifikationen Olight Taschenlampe R50 Pro LE

Gewicht:	ca. 262g (inkl. Akku)
Masse:	128 x 42 x 32mm
Akku:	1 x 26650er Lithium- Akku mit 4'500mAh
Leuchtweite:	ca. 250m
Lichtausbeute:	max. 3'200 Lumen
Lichtquelle:	1 x Cree XHP 70 LED kaltweiss

Betrieb & Modus

Stufe 1:	- 3'200 Lumen (ca. 1,5min)
Stufe 2:	- 1'500 Lumen (ca. 10 min)
Stufe 3:	- 400 Lumen (ca. 7,5 Std)
Stufe 4:	- 60 Lumen (ca. 50 Std)
Stroboskop	

Fertigung (Gehäuse) & Eigenschaften

Gehäuse aus robust verarbeitetem Aluminium
 Wasserdicht gemäss IPX – 8
 Memory – Funktion
 Farbe ist schwarz / blau

Lieferumfang

1 x	Olight Taschenlampe R50 PRO LE
1 x	Holster
1 x	R – Dock
1 x	12V Kfz – Ladestecker
1 x	220V Netzteil mit Adapterkabel
1 x	Montagematerial (Klebeband, Dübel, Schrauben)
1 x	Bedienungsanleitung

Artikel Nummer: R50 LE

Preis (exkl. MwSt.): 229.00

Optionales Zubehör:

Aufsatzkegel Rot zu Olight R50

Preis (exkl. MwSt.): 20.00

Tauschpumpe

Tauchpumpe PFI-10800C

Flachsaugwasserpumpe 230V. Fördermenge 10'800 l/h, Chromstahlgehäuse

Sfr. 410.00 exkl. MwSt.



NEU

Beschreibung

Einmalige 3-fache Wellenabdichtung, super geeignet für einen langen Einsatz.

Ist geeignet für den Klarwasser Einsatz ohne aggressive Materialien.

Wird hauptsächlich für Flachdächer, überschwemmte Räume und kleine Restwassermengen eingesetzt.

Ist für Flüssigkeiten bis zu einer Temperatur von +40°C problemlos einsetzbar.

Ein einmaliges Absaugniveau von bis zu 1mm, ergibt nur noch eine ganz minime Restwassermenge.

Das Gehäuse ist aus Chromstahl und das Flügelrad aus Technopolymer, die Motorwelle besteht aus Edelstahl.

Die Flachsaugpumpe verfügt über eine Motorspülung für konstante Kühlung.

Ebenfalls hat die Pumpe einen thermischen Motorschutz.

Der Anschluss besteht aus einer Geka Kupplung oder einem Storz 55 Anschluss.

Technische Daten:

Fördermenge:	max. 10'800 l/h
Förderhöhe:	max. 9m
Tauchtiefe:	max. 7m
Absaugniveau:	min. 1mm
Korngrösse:	max. 4mm
Druckschlauchanschluss:	1 ¼" Gewinde, Storz 55
Motorspannung:	230 Volt
Motorleistung:	P2 0,8 / P1 1,2kW
Isolationsklasse:	F
Schutzart:	IP 68
Drehzahl:	2'800 min ⁻¹
Netzkabel:	10m
Netzsteckertyp:	TE12
Einsatz bei pH-Wert:	5 – 8
Abmessung (B x T x H)	160 x 160 x 275mm
Gewicht:	4,9 kg

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 unsem Webshop: 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	Tel: 062 794 30 44
Bernstrasse 207	Fax: 062 794 43 46
Postfach 117	www.stowa.ch
CH-4852 Rothrist	info@stowa.ch