

Werkstatteinrichtungen · Werkzeuge Maschinen • Kompressoren Kundendienst · Verkauf 53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24

www.endler-industriebedarf.de

HERBST-/WINTERAKTION 2025/26





JAHRE JUBILÄUM

Zuverlässigkeit für den Ernstfall. Jetzt im Sonderkontingent: 55x DIN-Generator mit Honda GX690RH. Nur solange der Vorrat reicht.

Verlässlichkeit im Einsatz – seit 55 Jahren.

Unsere DIN-Stromerzeuger erfüllen höchste Anforderungen und sind bei Feuerwehren, THW und Katastrophenschutz seit Jahrzehnten im harten Einsatz bewährt:

- geprüfte Qualität "Made in Germany"
- kompromisslose Robustheit & einfache Bedienung
- Ersatzteilversorgung & Service auch langfristig gesichert
- kompatibel mit gängigem Zubehör wie FireCAN & MagCode
- sofort verfügbar direkt aus unserem Lagerbestand

Setzen auch Sie auf EISEMANN – wenn Zuverlässigkeit zählt.

55 Jahre Jubiläumsaktion

- EISEMANN BSKA 14HE RSS cube mit Honda-Motor
- Nur 55 Stück nur solange der Vorrat reicht!

Sonderpreis:

Listenpreis

9.250,- € zzgl. MwSt.

DIN-Stromerzeuger geht auch mit HONDA

- Kraftvoller GX690RH-Motor 2-Zylinder, 11,5 kW
- Ideal für Feuerwehr, THW & Katastrophenschutz
- Nach DIN 14685-1
- 13.400 VA Drehstrom-Leistung
- 19,5 l Tank für bis zu 3 h Laufzeit





EISEMANN

BSKA 14 HE RSS Cube



55x im Sonderangebot. Schnell sein lohnt sich!

Ausstattung: 2 Drehstrom-CEE Steckdose (16A), 3 Schutzkontaktsteckdosen (16A), alle wasserdicht, allpoliger thermisch/magnetischer Sicherungsautomat, Betriebsstundenzähler, Multifunktionales "DSB" Anzeige Steuergerät, 4 ausklappbare Tragegriffe.

Sofern die Option IT/TN gewählt wird entfällt eine CEE 400V 6h und es ist die Sondersteckdose CEE 400V IP67 1h für den ausschließlichen Betrieb im TN-Netz vorhanden.

BSKA 14 HE RSS cube Bestell-Nr.: 082178

DIN 14685-1



el. Leistg.: 3~ cos φ 0,8	13400 VA
el. Leistg.: 1~ cos φ 0,8	5900 VA
Spannung 3~	400 V
Spannung 1~	230 V
Strom 3~	19,3 A
max. Gesamt-Strom 1~	3x 16 A
Strom 1~ (Schuko)	26 A
Frequenz	50 Hz
Schutzart Generator	IP 54
Motor-Typ	Honda GX690RH
Zylinderzahl	2
Drehzahl	3000 U min ⁻¹
Kraftstoffart	Benzin
Motorölfüllmenge	1,9
Motorleistung	11,5 kW
Kühlung Motor/Generator	Luft/Luft
Tankinhalt	19,5 l
Betriebszeit bei 100% Last	3 h
Gewicht (Betriebsbereit inkl. Batterie)	157 kg
Abmessungen L x B x H	820 x 440 x 580 mm
Schallleistungspegel L ^{wA}	95 dB(A)

Zubehör (optional)	Bestell-Nr.
Option IT/TN-Netzumschalter *	018341
Option IT/TN-Netzumschalter 2*	0183505
Option Bedienfeldbeleuchtung	018352
Option MagCode PowerClipPro	0183425
Option Tyco Anbaustecker	0183435
Option Einbausteckdose DIN14690	0183445
Option Fremdstart NATO	018345
Option FireCan	018346
Option ISO-Abschaltung	018348
Option Fern-Start/Stop FSS	018349
Option Abgasaustritt Schaltkastenseitig	018351
Option Economic (Lastabhängige Drehzalregelung)	018338

*Option Nato Fremdstart und IT/TN sind nicht gleichzeitig möglich.

Neben allen Merkmalen der DIN 14685-1 und dem bekannten Zubehör wie FireCAN oder Ladesteckdosen überzeugt der neue DIN Cube:

- serienmäßig eine 12V DC Steckdose zum Anschluss von 12V Verbrauchern
- Optionale LED Bedienfeld- und Tankbeleuchtung. (In der Version IT/TN ist die LED Beleuchtung serienmäßig)
- Leistungsstarker Synchrongenerator für hohe Anlaufströme
- Ergonomische Tragegriffe für einfachere Verlastung
- Simple und funktionale Handstarteinrichtung für Notstart
- Bewährtes Bedienpanel mit LED Beleuchtung
- Automatischer Choke mit Pulsweitenmodulation
- Primerpumpe f
 ür hervorragenden Handstart
- Äußerst robuster Stahlgrundrahmen
- Rostfreies und leichtes Aluminium Chassis
- Geringere Thermik durch spezielle Luftleitbleche
- Abgasschalldämpfer mit Schallschutzisolierung
- Durch Schubladenfach sehr gut zugängliche Starterbatterie mit 20Ah
- Optimale Anordnung aller Bedienelemente
- Mühelose Wartung durch ausgezeichnete Zugänglichkeit
- Modernes Design für kommende Einsätze





Combilight KH-22 Ex











STROMERZEUGER, KABELTROMMELN, HANDSCHEINWERFER FÜR FEUERWEHREN, THW, UND KATASTROPHENSCHUTZ

Weitere verfügbare Geräte:

- Stromerzeuger
- Notstromlösungen
- **Energiespeicher**



Combilight KH-22 Ex



Kombination von Einsatzleuchte nach DIN 14649 mit Erweiterung auf DIN 14642 Handscheinwerfer.

Unsere ex-geschützte Combilight KH-22 Ex kann wahlweise als Einsatzleuchte oder Handscheinwerfer eingesetzt werden. Für den Gebrauch in potentiell explosionsgefährdeten Bereichen. Ladestation ist mit Ladeschalen für beide Varianten und für 12-24V / 12-36V / 230V verfügbar. Notlichtfunktion bei Stromausfall z.B. im Gerätehaus nach DIN 14642.

Besonderheiten:

- Drei Lichtmodi: Distanzlicht, Flächenlicht & Blinklicht
- Farbiges Licht: Grün, Gelb, Rot
- Anzeige des Akkustandes über praktische LED-**Ampel:**
 - grün(>70%) / gelb(>30%) / rot(<30%)
- Schlag- und stoßfestes Gehäuse
- **Induktives Laden**
- ATEX- und IECEx-Zulassung

Anwendungsbereiche:

- Feuerwehr und Rettungsdienste
- **Tankreinigung**
- Spezialanwendungen

Artikelnummer:
071062
071064
071066
immer inklusive

Set 2: Handscheinwerfer + folgende Ausführung:	Artikelnummer:
Combilight Ladestation 12-24V inkl. KFZ-Stecker	071063
Combilight Ladestation 12-36V Fahrzeugeinbau	071065
Combilight Ladestation 230V	071067
Combilight Ladeschalenadapter	immer inklusive



Ladeschalenadapter



Becherariff

15



Combilight **KH-22 Ex**

WELTNEUHEIT! AB SOFORT VERFÜGBAR.

- 2 in 1: Einsatzleuchte und Handscheinwerfer (als Set oder einzeln erhältlich)
- Distanzlicht
- Flächenlicht
- Blinklicht
- Farbig: Grün, Gelb, Rot
- Ex Schutz
- Gürtelclip
- Notlichtfunktion
- · Lampenkopf schwenkbar -10°, 0°, 90°, 135°, 180°

Lichtquelle	Cree XP-G-3 S5 LED
Leuchtstrom Einsatzleuchte/Handscheinwerfer	>400lm / >500lm
Lichtstärke Einsatzleuchte/Handscheinwerfer	12000cd / 17000cd
Leuchtweite Einsatzleuchte/Handscheinwerfer	>450m / >550m
Leuchtzeit Einsatzleuchte/Handscheinwerfer	4,5h-30h / 3,5h-30h
Schutzart der Leuchte	IP 67
Akku	LiFePo4
Akkukapazität	3,2V / 4,0Ah
Gewicht Einsatzleuchte inkl. Akku	<500g
Gewicht Handscheinwerfer inkl. Akku	<650g
Abmessungen Einsatzleuchte	227 x 70 x 70 mm
Abmessungen Handscheinwerfer	227 x 80 x 132 mm
Genormter Lichtkopf nach DIN 14649	Ø 70 mm

Zulassung Atex/IECEx: II 1G Ex ia op is IIC T4 Ga II 2D Ex ia op is IIIC 200°C Db I M1 Ex ia op is I + H2 Ma EN 60079-35-1 -5°C to +45°C230





Zubehör/Ersatzteile	Artikelnummer:
Combilight Ladestation 12-24V inkl. KFZ-Stecker	071061
Combilight Ladestation 12-36V Fahrzeugeinbau	071068
Combilight Ladestation 230V	071060
Combilight Ladeschalenadapter	071071
Combilight Bechergriff	071059

STROMERZEUGER Made in Germany SYSTEME

Ladestation

Abbildungen ähnlich



We Create Power.

Endler

Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge Maschinen • Kompressoren Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24 www.endler-industriebedarf.de