

INVERTER GENERATOREN von 0,8 kW bis 10 kW



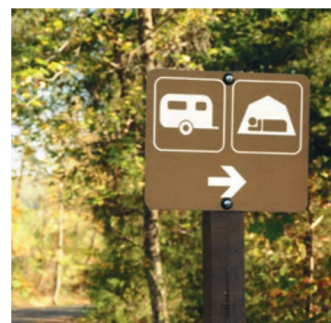
POWERTOOL

Stabiler Ausgangsstrom bei geringem Verbrauch und niedriger Lärmbelastung!



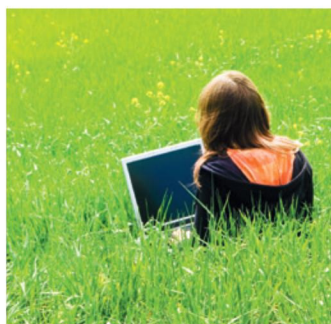
Einfach in der Handhabung,
leicht zu warten, GS und
CE-zertifiziert. (Abb. links:
PG 950i und PG 1200i)

Modell	PG 950i	PG 1200i
Frequenz	50/60 Hz	50/60 Hz
Max. Ausgangsleistung AC	800 W	1200 W
Nennleistung AC	700 W	1000 W
Nennspannung AC	100V, 120V, 230V, 240V	100V, 120V, 230V, 240V
Hubraum	40 ccm	60 ccm
Kraftstoff	bleifreies Benzin	bleifreies Benzin
Tankkapazität	2,1 l	3,0 l
Nonstop Betriebsstunden	4,1 h	4,8 h
Schalldruck (in 7 m)	58 db	58 db
Maße (LxBxH) in mm	425x230x380	480x255x425
Gewicht	8,5 kg	13,5 kg
Artikelnummer	03.02.02.00010	03.02.02.00020
Preis (zzgl. MwSt., RG E)	419,- €	568,- €

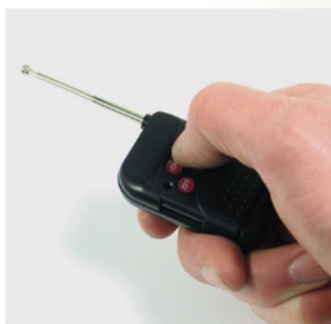


Der geringe Schalldruck bei
gleichzeitig hoher Leistung
macht die PG-Generatoren
zum idealen Stromerzeuger
in der Freizeit oder auf der
Baustelle.

Für jede Anwendung das passende Gerät - von 1,2 kW bis 3,5 kW
 Abb. rechts: PG 3500i mit elektrischem Starter und Fernstartfunktion.



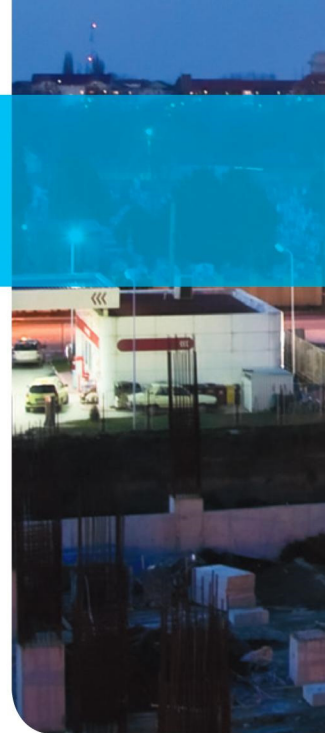
Dank der stabilen Ausgangsspannung sind die PG-Generatoren besonders für sensible Endgeräte geeignet.



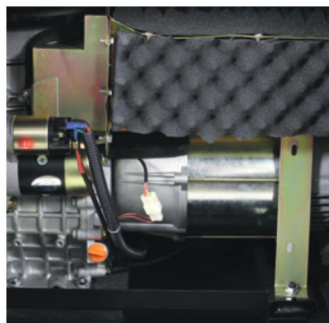
Der PG3500i ist zusätzlich mit einer praktischen Fernstartfunktion (Reichweite bis zu 50 m) ausgestattet.

Modell	PG 2000i	PG 3500i
Frequenz	50/60 Hz	50/60 Hz
Max. Ausgangsleistung AC	2000 W	3500 W
Nennleistung AC	1700 W	3000 W
Nennspannung AC	100V, 120V, 230V, 240V	100V, 120V, 230V, 240V
Hubraum	100 ccm	149,5 ccm
Kraftstoff	bleifreies Benzin	bleifreies Benzin
Tankkapazität	4,5 l	7 l
Nonstop Betriebsstunden	4,8 h	3,8 h
Schalldruck (in 7 m)	58 db	58 db
Maße (LxBxH) in mm	525 x 282 x 457	614 x 341 x 506
Gewicht	20 kg	38 kg
Artikelnummer	03.02.02.00060	03.02.02.00080
Preis (zzgl. MwSt., RG E)	836,- €	1.336,- €

SPG 6800 und 8000



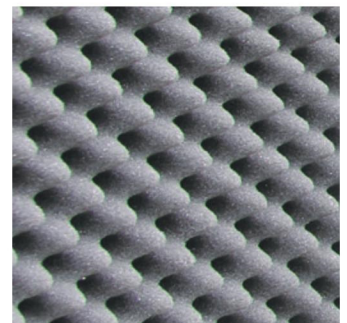
Der SPG 6800 ist mit zwei 230V Ausgängen ausgestattet, der SPG 8000 wahlweise mit zwei 230V oder je einem 230V und einem 400V Ausgang (SPG 8000D).



Effizienter 1-Zylinder, 4-Takt luftgekühlter Dieselmotor.



Einfache Handhabung, leicht zu warten.



Komplett schallgedämpftes Gehäuse.

Modell	SPG 6800	SPG 8000	SPG 8000D
Frequenz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Max. Ausgangsleistung AC	5000 W	6000 W	6000 W
Nennleistung AC	4200 W	5000 W	5000 W
Ausgänge	2 x 230V	2 x 230V	1 x 230V, 1 x 400V
Absicherung je Phase	20 A	25 A	25 A, 9 A
Motor	1-Zylinder, 4 Takt	1-Zylinder, 4 Takt	1-Zylinder, 4 Takt
Hubraum	418 ccm	438 ccm	438 ccm
Kraftstoff	Diesel	Diesel	Diesel
Tankkapazität	15 l	15 l	15 l
Nonstop Betriebsstunden	8 h bei 100%	8 h bei 100%	8 h bei 100%
Schalldruck (in 7 m)	68 db	65 db	65 db
Maße (LxBxH) in mm	950x550x720	1100x650x750	1100x650x750
Gewicht	168 kg	188 kg	188 kg
Artikelnummer	03.02.04.00025	03.02.04.00040	03.02.04.00042
Preis (RG E)	1.490,- €	1.800,- €	1.820,- €



Der SPG 10000 mit luftgekühltem 2-Zylinder, 4-Taktmotor, Elektrostartfunktion und extrem langer Standzeit.



Schwerarbeiter für den Dauerbetrieb. Bis zu 12 Stunden ohne Unterbrechung arbeiten mit dem SPG 10000.

SPG 10000

Modell	SPG 10000	SPG 10000D
Frequenz	50 Hz/60 Hz	50 Hz/60 Hz
Max. Ausgangsleistung AC	10.000 W	10.000 W
Nennleistung AC	8.500 W	8.500 W
Ausgänge	2 x 230V	1 x 230 V, 1 x 400V
Absicherung je Phase	10A	10A
Motor	2-Zylinder, 4 Takt	2-Zylinder, 4 Takt
Hubraum	794 ccm	794 ccm
Kraftstoff	Diesel	Diesel
Tankkapazität	32 l	32 l
Nonstop Betriebsstunden	12 h bei 100%	12 h bei 100%
Schalldruck (in 7 m)	70 db	70 db
Maße (LxBxH) in mm	1035x785x762	1035 x 785 x 762
Gewicht	345 kg	345 kg
Artikelnummer	03.02.04.00800	03.02.04.00820
Preis (RG E)	4.350,- €	4.370,- €

Die 4 in 1 Werkstation: Generator, Schweißgenerator, Druckluftkompressor, und Batterieladegerät in Einem!



Modell	PG 11 - 4 in 1
Schweißstrombereich	50 - 220 A
Schweißspannung	18 - 22 V
Elektroden Durchmesser	2,5 bis 4,0 mm
Einschaltdauer	200A/100%, 220A/90%
Frequenz	50/60 Hz
Leistung	5kW/6kW
Power Factor	1,0
Kompressorleistung	120 l/min
Druck	8 bar
Lufttankvolumen	15 HP
Motor	1 Zylinder 4-Takt
Kraftstoff	Benzin
Schalldruck (in 7 m)	77 db
Maße (LxBxH) in mm	760x810x800
Gewicht	120 kg
Preis (RG D)	1.675,- €