



## Inverter Stromerzeuger ISG 1200 ECO

**EAN:** 4015671643742

**Gilt für folgende Seriennummern (die 5 ersten Ziffern):**  
 67856 71351

**Beschreibung:**

Durch die fortschrittliche Inverter-Technologie ist der ISG 1200 ECO prädestiniert für den Betrieb von hochsensiblen elektronischen Verbrauchern, also Geräte mit verbauter Platine, wie beispielsweise Smartphones, Computer, Fernseher oder Ähnliches. Er kommt in einem praktisch handlichen Format und arbeitet in angenehmer Lautstärke. Hierdurch eignet sich der Generator perfekt für den Einsatz bei Outdoor-Aktivitäten bei denen man nicht auf seine Hightech-Produkte verzichten möchte. •4-Takt-OHV-Benzinmotor•Inverter-Technologie: Geeignet für empfindliche, elektronische Verbraucher wie Computer, Handys, Soundsysteme, etc. •Reversierstart•1 x 230 V / 50 Hz Anschluss•LED-Anzeige für Betriebsstatus und Ölstandwarnung•automatische Stromabschaltung bei Überlast•Ölmangelsicherung•rutschhemmende Antivibrationsfüße•bequemer Transport durch geringes Gewicht•inkl. Werkzeugtasche

### Ersatzteilliste zu: 40657 / FSL40657-02

VMg = verbaute Menge  
 RG = Rabattgruppe

Bild	Ersatzteilnr.	Bezeichnung	VMg	RG	Preis € excl. MwSt	UVP € incl. MwSt
32	40657-01032	Rotor + Stator komplett	1	3	46,22	55,00
43	40657-01043	Lüfterrad	1	1	8,23	9,79
45	40657-01045	Mitnehmer	1	1	9,15	10,89
46	40657-01046	Anwerfeinheit	1	2	18,48	21,99
48	40657-01048	Zündspule	1	1	15,96	18,99
54	40657-01054	Bedienelement	1	1	18,39	21,88
55	40657-01055	Ein- / Aus Schalter	1	1	2,68	3,19
56	40657-01056	Steckdose 230 V	1	1	4,53	5,39
57	40657-01057	Anschluss Erdung	1	1	1,76	2,09
67	40657-01067	Abdeckung vorne Klein	1	1	2,03	2,42
68	40657-01068	Av-Dämpfer einzeln Platine	3	1	1,39	1,65
85	40657-02085	Inverterplatine	1	5	83,19	99,00
86	40657-01086	Bedienblende	1	5	21,17	25,19
ohne Abb.	40657-01083	Gummiabdeckung Ein- / Aus-Schalter	1	1	0,32	0,38
ohne Abb.	40657-02087	Steuerplatine	1	1	21,17	25,19
ohne Abb.	40657-02088	Led-Kontrolllampe Grün / Rot	1	1	4,16	4,95

### Zeichnung zu: 40657 / FSL40657-02

