



### Inverter-Stromerzeuger HONDA EU10i

SKU: 226.101A

CHF 1'017.59 (CHF 1'100.00 inkl. MwSt.)



### Beschreibung

Der Honda EU10i ist ein kompakter, leichter und kraftvoller Stromerzeuger mit Inverter-Regelung, welcher sich ideal für sensible Verbraucher eignet. Die Kombination aus leichten Materialien sowie der schallisolierten Verkleidung und dem einzigartigen Schalldämpfersystem macht das Aggregat zu einem der leisesten auf dem Markt. Der Inverter-Generator liefert dieselbe hochwertige Qualität an Elektrizität wie die Steckdose zu Hause, wodurch auch empfindliche Geräte wie z.B. Notebooks usw. ohne Einschränkungen geladen und betrieben werden können. Die integrierte Ökoschaltung aus dem Hause Honda passt die Drehzahl automatisch an die entsprechende Last an, womit nicht nur enorm viel Kraftstoff gespart wird, sondern auch die Lebensdauer verlängert und einen extrem leisen Betrieb garantiert werden kann. Zusätzlich verfügt der Inverter-Stromerzeuger EU10i als zusätzlichen Sicherheitsmechanismus über die Oil-Alert-Technologie, welche die Zündung automatisch ausschaltet, falls der Ölstand unter ein sicheres Niveau fällt.

### Merkmale:

Zuverlässiger und kraftvoller Inverter-Stromerzeuger mit hohem Wirkungsgrad in kompakter Bauweise  
Automatische Anpassung der Drehzahl mittels spezieller Ökoschaltung für extrem lange Laufzeiten  
Minimaler Geräuschpegel dank optimaler Schallisolierung sowie einem einzigartigen Schalldämpfersystem  
Ausgesprochen langlebiger und effizienter 4-Takt-Motor der auch unter schwierigen Bedingungen leicht

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel

abweichen. Ihr FOPPA-Team

startet

Hochwertige und mobile Stromversorgung am Einsatzort auch für empfindliche Geräte und Infrastrukturen

Integrierte Schutzsysteme für den Motor durch Ölmangelabschaltung (Oil-Alert-Technologie) und Überlastschutz

Möglichkeit zum erweiterten Parallelbetrieb für doppelte Leistung aus nur einem einzelnen Aggregat

Ergonomisches Design in Kombination mit der extrem leichten Konstruktion für maximale Mobilität

### **Technische Daten:**

Dauerleistung: 0.9 kVA/kW

Maximale Leistung: 1.0 kVA/kW

Nennspannung: 230 V

Stromstärke: 3.9 A

Gleichstrom-Ausgang: 12V / 8.0 A

Anschlüsse: 1 x 230 V

Motor-Typ: Honda GXH50, 4-Takt OHV

Hubraum: 49.4cm<sup>3</sup>

Kraftstoff: Benzin

Tankinhalt: 2.1 l

Betriebsdauer: 3.9 h (8.0 h bei Ökoschaltung)

Masse (L x B x H): 451 x 242 x 379 mm

Gewicht: 13 kg