



## HONDA EU 20i Generatore a Benzina Inverter 2 kW 2.5 kVA

Reference: EU20IT1 /

Un generatore portatile Honda è piccolo ma contiene tutte le funzioni e le innovazioni necessarie per garantire l'erogazione di un'energia pulita ed ecologica per il funzionamento di apparecchiature elettroniche sensibili in ampi ambienti all'aperto.

### Massimo comfort

Grazie ai rivestimenti a isolamento acustico e l'esclusivo silenziatore del sistema di scarico, i generatori Honda sono i più silenziosi. Una combinazione di materiali leggeri e design e una maniglia ergonomica rendono questo generatore facile da sollevare e trasportare.

### Energia costante e pulita

Non c'è niente di meglio di un generatore Honda che, grazie alla sua esclusiva tecnologia Inverter, possa garantirti un'erogazione di energia elettrica costante, pulita e senza interruzioni (vedi immagine sotto).

Lanciato da Honda nel 1987, funziona in combinazione con un dispositivo di rilevamento del carico che fornisce elettricità di massima qualità in base alla richiesta. Una qualità che effettivamente equivale a quella di casa.

### Energia su richiesta in tutta sicurezza

Grazie all'esclusivo dispositivo di rilevamento del carico ECO-Throttle™, all'aumentare del carico aumentano anche i giri. Questo funzionamento avviene in modo automatico e istantaneo per tenere il passo con la richiesta.

La tecnologia Oil Alert™ disinserirà automaticamente il contatto nel caso in cui l'olio sia al di sotto del livello di sicurezza.

### L'unione fa la forza

I generatori portatili possono essere collegati tra loro mediante un cavo parallelo che raddoppia la potenza. Così collegati, possono soddisfare le necessità di piccole strutture come erogare energia per garantire il funzionamento del climatizzatore in un camper. Due generatori più piccoli sono più facili da gestire e trasportare piuttosto di uno grande e, una volta sul posto, possono essere collegati per aumentare la potenza.

### Ricarica della batteria

Una comoda presa da 12 Vcc consente la ricarica di una batteria da auto fornendo contemporaneamente l'alimentazione necessaria ad altro. Questi generatori portatili sono una fonte energetica a 360°.

### Sul tetto del mondo

I generatori portatili EU sono stati scelti da un team di dottori per un completare un famoso esperimento medico sul Monte Everest. Anche in cima al mondo hanno dato prova della loro qualità nell'energia prodotta e modo estremamente silenzioso.

### Garanzia

Quando si acquista un generatore Honda ci si avvale dell'esclusivo vantaggio di una garanzia nazionale o commerciale, a condizione che venga rispettato il programma di assistenza.

Le immagini sono puramente indicative.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	2
Potenza uso continuativo monofase (KW)	1.6
Potenza massima monofase (KVA)	2.5
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	2
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	2 x 230V SCHUKO
Motore	Honda GX100, 4 tempi, OHV
Giri motore (giri/min)	5000
Accensione	Transistorizzata
Avviamento	Autoavvolgente
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	98.5
Numero cilindri	1
Capacità olio (L)	0.4
Raffreddamento	Aria forzata
Alternatore	Multipolare
Alesaggio per corsa (mm)	56 x 40
Capacità serbatoio carburante (L)	3.6
Consumo (L/h)	0.93
Autonomia (h)	3.83
Potenza acustica	89 dB(A)
Pressione acustica	71 dB(A)
Lunghezza (mm)	512
Larghezza (mm)	290
Altezza (mm)	425
Peso a secco (Kg)	20.7
Inverter	Sì
AVR	No

---

Compound	No
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Noleggio	<a href="https://www.manelservice.com/eu-20i-2-5-kva/#noleggio">https://www.manelservice.com/eu-20i-2-5-kva/#noleggio</a>

---