

# HONDA EU 30i Handy Generatore Inverter 3 kW

**Miglior prezzo:**

**1 460,00 € Iva escl.**

**Codice Prodotto:**

Reference: EU30IHANDY

EAN13: 3573390010753

UPC: -

**Descrizione:**

Gruppo elettrogeno HONDA EU30i Handy 3 KW supersilenziato inverter

Il gruppo elettrogeno HONDA EU30i Handy fa parte della gamma portatili della Honda ed è un generatore da 3 KW monofase, supersilenziato e con regolatore di tensione a tecnologia inverter. Il sistema di avviamento di questo generatore è di tipo manuale a corda con autoavvolgente. Questo gruppo elettrogeno è perfetto sia per uso hobbistico sia per uso professionale, grazie all'affidabile motore Honda alimentato a benzina ed a tutti i componenti di ottima qualità di cui è composto.

L'HONDA EU30i Handy 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

Il gruppo elettrogeno EU30i Handy è tra i più silenziosi della sua categoria in quanto è stato ideato con rivestimenti a isolamento acustico e con l'esclusivo silenziatore del sistema di scarico. La combinazione di materiali leggeri come il magnesio, la maniglia pieghevole e le ruote stabili e lisce rendono il gruppo elettrogeno portatile EU30i Handy estremamente facile da trasportare.

Energia costante e pulita come quella di casa

Il regolatore di tensione a tecnologia inverter garantisce al gruppo elettrogeno HONDA EU30i Handy un'erogazione di energia elettrica costante, pulita e senza interruzioni con una qualità paragonabile a quella di casa.

In questo modo, grazie all'esclusivo regolatore di tensione inverter, potrai collegare al tuo EU30i Handy i tuoi dispositivi sensibili (pc, smartphone, elettrodomestici, ecc) in tutta sicurezza e senza bruciarli.

## Dispositivi esclusivi nei generatori portatili

Il gruppo elettrogeno EU30i Handy, come tutti i generatori portatili Honda, è dotato dell'esclusivo dispositivo di rilevamento del carico: l'ECO-Throttle™. Questo dispositivo permette, all'aumentare del carico, di aumentare i giri del generatore in modo automatico, in questo modo avrai sempre l'energia che ti serve senza sforzare il generatore. Questo ti permette anche un grande risparmio di carburante.

Un altro dispositivo presente in tutti i gruppi elettrogeni portatili Honda è la tecnologia Oil Alert™ che disinserirà automaticamente il contatto nel caso in cui l'olio sia al di sotto del livello di sicurezza.

## Raddoppia la potenza col kit di parallelo

I gruppi elettrogeni portatili EU30i Handy possono essere collegati tra loro mediante un cavo parallelo che raddoppia la potenza. Collegati in questo modo, possono soddisfare le necessità di piccole strutture come erogare corrente per garantire il funzionamento del climatizzatore in un camper. Due gruppi elettrogeni 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.

## Garanzia

Quando si acquista il gruppo elettrogeno EU30i Handy ci si avvale dell'esclusivo vantaggio di una garanzia nazionale o commerciale, a condizione che venga rispettato il programma di assistenza. Se invece hai bisogno di una manutenzione ordinaria puoi contattarci cliccando sul link <https://www.manelservice.com/manutenzione>.

Se invece stai cercando un gruppo elettrogeno portatile supersilenziato inverter che ti dia più potenza e con avviamento elettrico a chiave, allora ti consigliamo l'Honda EU30is.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Caratteristiche Tecniche:

Tipo fase: Monofase  
Potenza massima monofase (KW): 3  
Potenza uso continuativo monofase (KW): 2.6  
Potenza massima monofase (KVA): 3.75  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3.25  
Carburante: Benzina  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230  
Configurazione prese: 1 x 230V 16A 2P+T CEE  
Motore: Honda GX160, 4 tempi, OHV  
Giri motore (giri/min): 4000  
Accensione: Transistorizzata  
Avviamento: Manuale

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 163  
Numero cilindri: 1  
Capacità olio (L): 0.53  
Raffreddamento: Aria  
Alternatore: Multipolare  
Alesaggio per corsa (mm): 68 x 45  
Capacità serbatoio carburante (L): 5.9  
Consumo (L/h): 1.54  
Autonomia (h): 3.83  
Potenza acustica: 92 dB(A)  
Pressione acustica: 71 dB(A)  
Lunghezza (mm): 622  
Larghezza (mm): 379  
Altezza (mm): 489  
Peso a secco (Kg): 35.2  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: No  
Regolatore di tensione: Inverter  
Marca Motore: Honda  
Video: M\_oc7Sljbl8