



The Honda Manufacturing Co., Ltd. 470 Lakeshore Boulevard, Fremont, California 94533 U.S.A. (United States of America)	
Honda Motor Co., Ltd. Ladkransgatan, Bangkok 10250, Thailand	
Honda Europe Ltd. PO Box 100, Welwyn Garden City, Hertfordshire SG13 7FL, United Kingdom	
Model	EG2200
Net weight	21 kg
Stand power output	1.0 kW / 1373W
Rated power	0.8 kW / 288W
Voltage	V
Frequency	50 Hz
Rated output	5A x 2.3kW
Compliance	EN 150 852-13



Var snäll och släng inte broschyren. Lämna den till en vän eller återvin. Dessa specifikationer gäller inte för någon viss produkt som levereras eller erbjuds till försäljning. Tillverkaren förbehåller sig rätten att variera produktens specifikation, inklusive färger, med eller utan förvarning vid sådana tillfällen på ett sätt som de anser vara lämpliga. Stora såväl som mindre förändringar kan vara inblandade. Alla ansträngningar görs dock för att säkerställa noggrannheten i uppgifterna i denna broschyr. Kontakta återförsäljaren där du beställt/köpt produkten för detaljer om specifikationerna för en viss produkt. Denna publikation får inte under några omständigheter utgöra ett erbjudande från bolaget till försäljning sker av den berörda återförsäljaren, med förbehåll för och till fördel för de vanliga försäljningsvilkoren och garantin som givits av återförsäljaren. Samtidigt som ansträngningar görs för att säkerställa specifikationernas noggrannhet, utarbetas broschyren och skrivs ut flera månader före distributionen och kan följaktligen inte alltid ombedelbart återspegla ändringar i specifikationerna eller vissa enskilda fall tillhandatållandet av en särskild egenskap. Kundens rekommendationer alltid att diskutera specifika detaljer med den tillhandtagande återförsäljaren, särskilt om ett urval är beroende av en av de funktioner som annonseras. Honda köper papper framfört från tillverkare inom EU.

HPSEU22



Hondas elverk och utombordarsmotorer ger ström och kraft till "Under the Pole III", en djuphavsexpedition från Grönland till Alaska och genom nordvästra passagen till Franska Polynesien.

Följ dera historia och äventyr.

/underthepole



Inverterserien	EU10i	EU22i	EU30i	EU30is	EU70is
Maximal effekt (W)	1,000	2,200	3,000	3,000	7000
Märkeffekt (W)	900	1,800	2,600	2,800	5500
Märkspänning (V)	230	230	230	230	230
Motor	4-takt GXH50	4-takt GXR120	4-takt GX160	4-takt GX200	4-takt GX390
Drifttid vid märkeffekt	3h54	3h35	3h50	8h	6h30
Startsystem	Startsnöre	Startsnöre	Startsnöre	Startsnöre och elstart	Startsnöre och elstart
Torrvikt (kg)	13.0	21.1	35.2	61.2	118,1
Ljudtrycksnivå vid arbetsstationen dB(A) (98/37/EC, 2006/42/EC)	70	72	74	74	75

5 års garanti för privat bruk

1 års garanti för professionellt bruk

\*Innebar årlig service



### Inte säker på vilket Honda elverk som passar dig bäst?

Fråga din lokala, auktoriserade återförsäljare.

[www.honda.se](http://www.honda.se)

## Honda EU22i Portabel el

Den nya EU22i erbjuder upp till 2,2 kW elkraft i ett kompakt, lätt och portabelt paket. Mycket mångsidig, högkvalitativ ström lämplig för privat och professionellt bruk.



### Hög effekt:

Upp till 2.200W maximal effekt.



### Enkel start:

Utrustad med Honda dekompressionssystem för enkel och smidig start, även efter långvarig förvaring/lagring.

### Inverterteknik:

Samma högkvalitativa el som i uttaget hemma, perfekt för att driva känsliga elektroniska enheter som bärbara datorer, TV-apparater och kameror.



### Enkelt att bära med sig och lagra:

design kombinerad med lätta material för användning på även de mest avlägsna platserna.

### EU22i funktioner



#### Lång drifttid

Mer än 3h 30min drifttid vid 1,600W.



#### Super-tyst

Speciellt utformade ljudisolerade höljen och en avancerad ljuddämpare minskar drastiskt ljudnivån.



#### Hög pålitlighet

Drivs med anmärkningsvärt bränsleeffektiva och pålitliga Honda 4-taktsmotorer för färre påfyllningar och lägre underhållskostnader.



#### Eco-gasspjäll

Utrustad med Eco-Throttle-teknik för att justera motorvarvtalet under tung belastning eller lätt användning. Detta sparar bränsle, förlänger motorns livstid och ger tystare drift.



#### Oljevaktssystem

Oil-Alert™-teknik ser till att enheten automatiskt stängs av om oljan sjunker under en säker nivå



#### DC-utgång

Upp till 8.3A likström för batteriladdning (extra kabel behövs).



#### Parallell drift

Tillgänglig effekt kan fördubblas genom att parallellkoppla ett annat, likadant Honda-elverk (tillvalskabel behövs).

**ENGINEERING FOR** *Life*