

HONDA EU 70iS



EU 70 iS

PORTATIIVSED KÕRGTEHNOLOOGILISED GENERAATORID

Pidev tehnoloogia areng ja arendus tähendavad seda, et Honda generaatorid on üha suutlikumad mobiilset ja elektrienergiast sõltuvamat maailma vooluga varustama. Honda kerge ja kompaktsed invertertehnoloogiaga tipptasemel EU- ja EM-seeria generaatorid pakuvad suurt võimsust portatiivses seadmes. Professionaalseks kasutamiseks ja suure jõudluse tarbimiseks vajaminev kõrgekvaliteediline elektrivool, mida need seadmed toodavad, on sama usaldusväärne kui võrgutoide ning hädavajalik uusimate ja kõige tundlikumate elektroonikaseadmete varustamiseks. Honda kõrgtehnoloogilistel EU- ja EM-seeria mudelitel on Eco-Throttle™ süsteem, mis vähendab kütusekulu ja pikendab töötsükli. EU-seeria väljatöötamisel on silmas peetud ka akustikat, mis väljendub väikeses vibratsioonis ja mootorimüras, täiustatud summutis ning heliisolatsiooniga korpuses.

PORTATIIVSETE KÕRGTEHNOLOOGILISTE GENERAATORITE LEVINUD KASUTUSALAD

Kodu või kontori varutoide

Tundlik professionaalne valgustus

Arvutid

Tundlikud tööstusseadmed

Õhukonditsioneerid

Üritused

OIL ALERT™

Kaitseb mootorit kahjustuste eest, seiskudes liiga madala õlitaseme korral automaatselt.

MADAL MÜRATASE

Müraisolatsiooniga summuti töömüra vähendamiseks.

RATTAD

Kindlad ja stabiilsed rattad võimaldavad seadet ka üksi teiselada.

ECO-THROTTLE™

Reguleerib mootori pöörlemissagedust vastavalt koormusele, et säästa kütust, pikendada mootori tööiga ja vähendada müra.

ELEKTRISTARTER

Võtmega elektriline käivitus kasutamise hõlbustamiseks.

i-MONITOR

Jälgib generaatori tööd ning näitab diagnostika- ja hooldusandmeid.

Hinnakiri

	Mootor	Võimsus hj	Maksumus EUR sis. km 22%	Liising kuus 60 kuud/20% sisse
EU 70 iS	GX 390 T2 / EFI	11	5 978	94

Esitatud hinnad, põhivarustus ja lisavarustuse valik on teavitava iseloomuga. NCG Import Baltics OÜ jätab õiguse muuta hindu ja varustuse loetelu või lõpetada mõne mudeli müük ette teatamata. Hinnad sisaldavad käibemaksu.

Tehnilised andmed

	EU 70 iS
Spetsifikatsioon	
Tehnoloogia	INVERTER
Tüüp	1-faasiline
Maksimaalne Võimsus W	6500
Nimivõimsus, W	5500
Nimivool (A)	23,9
DC nimivõimsus	-
Mootor	GX 390 T2 / EFI
Õlitussüsteemi maht (l)	1,1
Kütusepaak l	19,2
Maksimaalne tööaeg h	6h30m
Käivitus	Nöörstarter ja Elektristarter

Kaal kg	118
Helirõhu tase töökohal dB(A)	78

Sõiduki tehnilised andmed, kütuse- ja/või energiakulu, CO2 heitkogused võivad muutuda vastavalt sõiduki varustustasemele ja kasutustingimustele!

Kontakt

Doohan 1C OÜ

Tallinn
Tuleviku tee 2 Peetri küla Rae
vald 75312 Harjumaa
info@hondacenter.ee
tel. +372 56 977 978

Mehka Tallinn

Tallinn
Peterburi tee 38/9 11415, Tallinn
Tallinn@mehka.ee
tel. +372 655 7177

Ökopesa Viimsi

Viimsi
Rohuneeme tee 1 74001,
Haabneeme, Viimsi
viimsi@okopesa.ee
tel. +372 5649 1532

Agdeck-Auto AS, Jõhvi

Jõhvi
Pargi 39 41537 Jõhvi
info@agdeck-auto.ee
tel. +372 33 21 430

LX Motors OÜ

Viljandi
Tallinna 97b, Viljandi, Viljandi mk
71018
lxmotors@lxmotors.ee
tel. (+372) 43 55 423

Mehka Viljandi

Viljandi
Tallinna tn 88 Peetrimõisa,
Viljandi 71018
viljandi@mehka.ee
tel. +372 6002022

Mehka Tartu

Tartu
Turu 34 51014, Tartu
tartu@mehka.ee
tel. +372 733 3095

Wisehome

Tartu
Vasara 52C 50113 Tartu
info@wisehome.ee
tel. +372 5379 0057

Mehka Võru

Võru
Vabaduse 4B 65609, Võru
voru@mehka.ee
tel. +372 782 8250

Mehka Valga

Valga
Pikk 4 68206, Valga
valga@mehka.ee
tel. +372 767 9180

Mehka Otepää

Otepää
Valga põik 3 67403 Otepää
otepaa@mehka.ee
tel. +372 766 1890

Mehka Paide

Paide
Pärnu 73C, Paide 72715
paide@mehka.ee
tel. +372 3850220