



Hyundai Inverter Stromerzeuger HY4500SEi D

Der HYUNDAI Inverter Stromerzeuger HY4500SEi D ist mit einer modernen HYUNDAI Inverter Technologie ausgestattet, die einen Gleichstrom in einen stabilen Wechselstrom umwandelt. Der hochwertige Strom, der nahezu keine Spannungs- und Frequenzschwankungen aufweist, ist ideal geeignet, um sensible Elektronikger\u00e4te, wie TV, HIFI oder Notebooks zu betreiben. Auch andere elektrische Ger\u00e4te, wie Leuchten, Mikrowelle, K\u00fcchenschrank oder Kochherd, k\u00f6nnen unter Ber\u00fccksichtigung der Leistungsangaben verwendet werden.

Der HYUNDAI Stromgenerator ist bequem auf zwei R\u00e4dern zu ziehen und \u00fcber einen eingebauten Griff zu transportieren, obwohl er relativ schwer ist. Sein schallisoliertes Geh\u00e4use macht ihn leise und lauf ruhig, was ihn ideal f\u00fcr Freizeitaktivit\u00e4ten macht. Er ist mit einem leistungsstarken, luftgek\u00fchelten 223cm³ HYUNDAI-Motor ausgestattet, der entweder auf Knopfdruck oder per Seilzug gestartet werden kann. Da er kompakt ist, l\u00e4sst er sich gut in einem Kofferraum, Campingwagen oder Boot verstauen und transportieren.

Die integrierte LED Anzeige des HYUNDAI Notstromaggregats erm\u00f6glicht es, die Spannung, Frequenz und Betriebszeit abzulesen. Zus\u00e4tzlich ist das Aggregat mit zwei 230V Steckdosen und einem 12V Ausgang zur Auto-Batterieladung ausgestattet. Der digitale \u00dcberlastschutz und die Niedrig-\u00d7l-Abschaltung bieten vor Fehlbedienungen und Besch\u00e4digungen Schutz. Dank des \u201eECO\u201c-Modus passt sich die gelieferte Leistung dem Verbraucher an, wodurch der Generator noch sparsamer und leiser wird.

Mit dem HYUNDAI Generator HY4500SEi D erhalten Sie einen zuverl\u00e4ssigen Begleiter, der Ihnen kosteng\u00e4nzigen Strom dorthin liefert, wo er ben\u00f6tigt wird.

Ausstattung Inverter Stromerzeuger HY4500SEi:

- sehr effiziente Stromerzeugung
- kompakt und sehr mobil
- mit Elektrostart und Fernbedienung
- leise
- einfach in der Bedienung
- sparsam durch ECO Modus
- gesch\u00fctzt gegen \u00dcberlastung
- gesch\u00fctzt gegen \u00d7l-Niedrigstand

Funktionen

Elektrostart

Der Generator ist mit einer Batterie und einem Elektrostarter ausgestattet. Die Batterie wird w\u00e4hrend des Betriebs aufgeladen. Der gespeicherte Strom wird zum Start des HYUNDAI Generators verwendet.

ECO Modus

Wenn der Generator im ECO-Modus betrieben wird, passt sich seine Ausgangsleistung der Leistung des Verbrauchers an.



Es wird gerade so viel Strom produziert, wie der Verbraucher benÃ¶tigt. Entsprechend sinkt der Benzinverbrauch des Generators und auch sein BetriebsgerÃ¶usch.

Ãberlastschutz

Wenn der Verbraucher mehr Strom benÃ¶tigt als der Generator produzieren kann, wird der Ãberlastschutz aktiviert und die Stromzufuhr unterbrochen. Auf diese Weise werden sowohl der Generator als auch der Verbraucher vor SchÃ¤den geschÃ¼tzt.

Ãl-Niedrigstand-Schutz

FÃ¼llt der Ãlstand des Motors unter den zulÃ¤ssigen Stand ab, so schaltet sich der Generator automatisch aus. Dadurch wird der Motor vor BeschÃ¤digung wegen Ãl Mangel geschÃ¼tzt.

2 JAHRE HYUNDAI GARANTIE

Die HYUNDAI Benzin Stromerzeuger haben eine gesetzlich vorgeschriebene GewÃ¤hrleistungsfrist von 2 Jahren. DarÃ¼ber hinaus Ã¼bernimmt der Hersteller eine 24-monatige aber maximal auf 500 Betriebsstunden begrenzte Garantie ab Kaufdatum des GerÃ¤tes. Der rÃ¤umliche Geltungsbereich des Garantieschutzes ist auf Deutschland, Ãsterreich und Luxemburg beschrÃ¤nkt.

VerschleiÃteile sind von der Garantie ausgeschlossen.