



## Hyundai Inverter Stromerzeuger HY2000Si D

Der HYUNDAI Inverter Stromerzeuger HY2000Si 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 Elektronikgeräte, wie TV, HIFI oder Notebooks zu betreiben. Auch andere elektrische Geräte, wie Leuchten, Mikrowelle, Kühlschrank oder Kochherd, können unter Berücksichtigung der Leistungsangaben verwendet werden.

Der Generator wiegt nur 20 kg, was ihn leicht zu transportieren und zu verstauen macht, sei es im Kofferraum, Campingwagen oder Boot. Zudem ist der Motor mit einem schallisolierten Gehäuse ausgestattet, was den Betrieb angenehmer und leiser als herkömmliche Generatoren macht, und somit für Freizeitaktivitäten ideal ist.

Der benutzerfreundliche HYUNDAI Stromerzeuger ist einfach zu bedienen und verfügt über einen kraftvollen, luftgekühlten 79cm  HYUNDAI Motor, der sich mühelos starten lässt. Er ist mit zwei 230V Steckdosen und einem 12V Ausgang zum Laden von Autobatterien ausgerüstet. Zudem sch tzt der digitale Überlastschutz und die Niedrig l-Abschaltung den HYUNDAI Inverter Generator vor Fehlbedienung und Beschädigung.

Der energiesparende HYUNDAI Aggregat verfügt über einen  «ECO -Modus, der sich automatisch an die Leistung des Verbrauchers anpasst und dadurch besonders sparsam und leise arbeitet. Mit dem HYUNDAI Generator HY2000Si D erhalten Sie einen zuverlässigen Begleiter, der Ihnen unterwegs günstigen Strom liefert.

### Ausstattung Inverter Stromerzeuger HY2000Si:

- sehr effiziente Stromerzeugung
- nur 20 kg leicht und sehr mobil
- kompaktes und robustes Gehäuse
- leise
- einfach in der Bedienung
- sparsam durch ECO Modus
- gesch tzt gegen Überlastung
- gesch tzt gegen Öl-Niedrigstand

### Funktionen

#### 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 benötigt. Entsprechend sinkt der Benzinverbrauch des Generators und auch sein Betriebsgeräusch.

#### Überlastschutz

Wenn der Verbraucher mehr Strom benötigt als der Generator produzieren kann, wird der Überlastschutz aktiviert und die Stromzufuhr unterbrochen. Auf diese Weise werden sowohl der Generator als auch der Verbraucher vor Schäden



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.

### **3 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.

Wenn Sie den HYUNDAI Generator innerhalb von 8 Wochen nach dem Kauf bei uns registrieren, verlÃ¤ngern wir fÃ¼r Sie die Garantie von 2 auf 3 Jahre mit maximal 500 Betriebsstunden.

Registrierung kÃ¶nnen Sie hier durchfÃ¼hren. VerschleiÃteile sind von der Garantie ausgeschlossen.