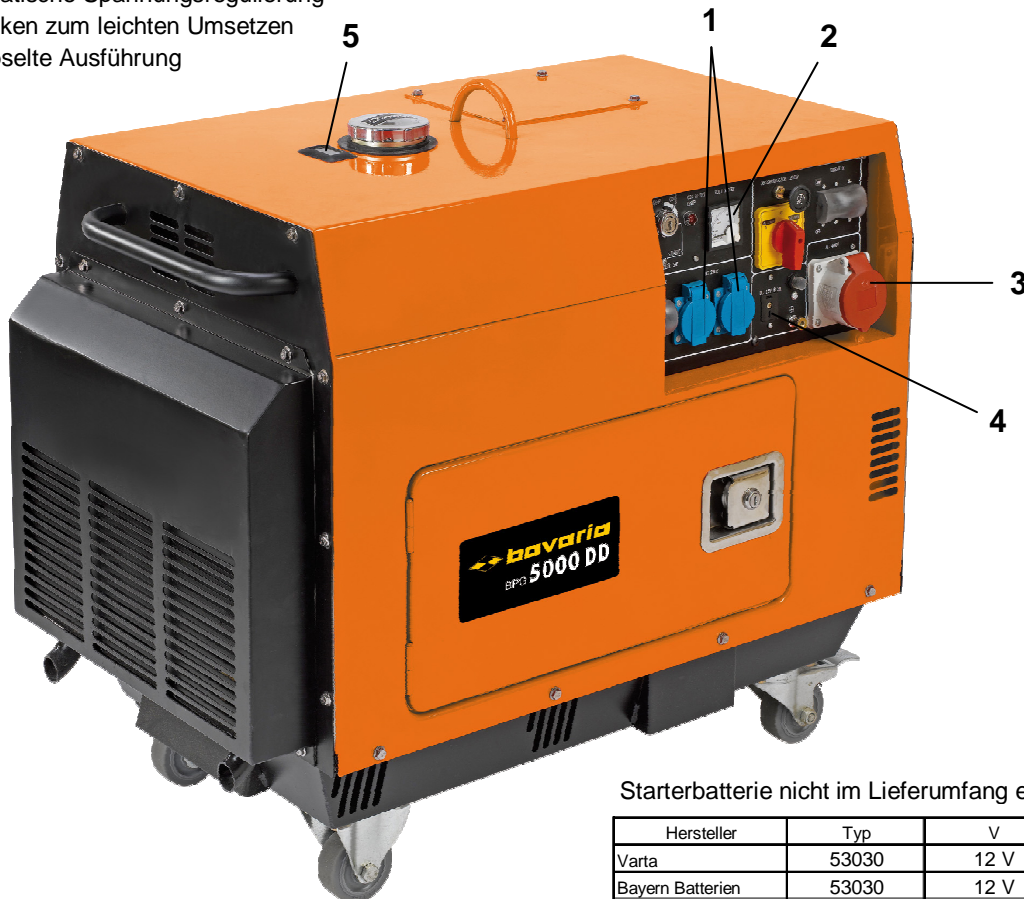


Ausstattung

- Sparsamer Diesel-Antriebsmotor
- Elektrostarter
- Dekompressionshebel zum problemlosen Start
- Überlastschalter für Gerätesicherheit
- 2 x 230 V Steckdosen für einfache Stromentnahme (1)
- Volle Leistungsentnahme von nur einer 230 Volt Dose möglich
- Voltmeter (2)
- 1 x 400 V Steckdose für leistungsstarke Geräte (3)
- 1 x 12 V Anschluss (4)
- Umschalter 230/400 Volt
- Großer 16-Liter Tank für anhaltenden Dauerbetrieb
- Nützliche Tankstandanzeige (5)
- Ölmangelsicherung zum Schutz des Motors
- Hochwertige Räder mit 2 Lenkrollen und Schubbügel zum einfachen Transport
- Starterbatterie nicht im Lieferumfang enthalten
- Beidseitig gelagerte Kurbelwelle
- Automatische Spannungsregulierung
- Mit Haken zum leichten Umsetzen
- Gekapselte Ausführung

Technische Daten

- Generator: Synchron
- Dauerleistung(S1): 4.200 W an 400 V
oder: 3.000 W an 230 V
- Maximalleistung (S2 5 min.): 5.000 W an 400 V
oder: 3.300 W an 230 V
- Nennspannung: 2 x 230 V 1 ~ / 1 x 400 V 3 ~
1 x 12 V d.c.
- Frequenz: 50 Hz
- Bauart Antriebsmotor: Dieselmotor
- Hubraum: 418 cm³
- Max. Leistung: **6,3 kW / 8,6 PS**
- Kraftstoff: Diesel
- Tankinhalt: 16 l
- Laufzeit bei 2/3 Last: ca. 8 Stunden
- Schalleistungspegel: 96 dB(A)
- Gewicht netto: 165,0 kg
- Gewicht brutto: 185,0 kg
- Verpackungsmaße: 1.050 x 655 x 950 mm
- EAN-Code: 4006825 562453
- VE: 1 Stück



Starterbatterie nicht im Lieferumfang enthalten

Hersteller	Typ	V	Ah
Varta	53030	12 V	30 Ah
Bayern Batterien	53030	12 V	30 Ah
Exide	53030	12 V	30 Ah
Banner Batterien	53030	12 V	30 Ah