



# ENDRESS

## Power Generators

### EZG 40/4 II/TN-S

Artikel-Nr.: **511504**

#### Hauptmerkmale

Variante **Einspeisebetrieb**

#### Generator

Dauerleistung [kVA/kW]	40.0/32.0
Nennspannung [V]	400/230
Spannungsregelung	AVR
Nennstrom [A]	57,7 3~
Personenschutz	Isolationsüberwachung
Frequenz [Hz]	50
Schutzart Generator [IP]	44/54
Empfohlene Traktorleistung ca. [PS]	80
Nennzahl Zapfwelle	430
Kategorie 3-Punkt-Aufhängung	2
Zapfwellen-Anschluss-Typ	1"3/8 Z6
Gewicht ca. [kg]	315
Maße L x B x H [mm]	1065 x 736 x 1031
Steckdosenkombination	3 x 230 V/16 A 1 x CEE 400 V/16 A 1 x CEE 400 V/32 A 1 x CEE 400 V/63 A 1 x CEE 400 V/63 A, 1 h

#### Vorteile auf einen Blick

- Erfüllen die Anforderungen der landwirtschaftlichen Berufsgenossenschaft
- Umschaltmöglichkeit Feldbetrieb / Einspeisung in Gebäude (IT/TN-Netze)
- Personenschutz Isolationsüberwachung im Feldbetrieb - sicheres mobiles arbeiten
- Schutzabsicherung über Gebäudeinstallation im Einspeisebetrieb (TN-Netz)
- Einspeisesteckdose CEE 5-polig, 1 h ausgelegt für die Maximalleistung des Generators

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

20.5.2025

**ENDRESS Elektrogerätebau GmbH**  
Neckartenzlinger Str. 39  
D - 72658 Bempflingen, Germany

Tel.: +49 (0) 7123-9737-0  
Fax.: +49 (0) 7123-9737-50  
www.endress-stromerzeuger.de



EZG 40/4 II/TN-S

Artikel-Nr.: 511504



#### Ausstattungsmerkmale

Absicherung über allpolige Leitungsschutzschalter

Inkl. 3-Punkt-Aufhängung Kategorie 2

Betriebsstundenzähler

Überwachung und Anzeige von Frequenz, Spannung, Strom

Automatische Sicherheitsabschaltung

Große Kontrollleuchten erleichtern das Einstellen der Zapfwellendrehzahl (Ampelfunktion)

Robuster Stahlrahmen mit Staplerlaschen

Entwicklung und Herstellung in Deutschland

#### Zubehör

#### Bestell-Nr.

Radsatz

**161 036**

Adapter für Kategorie 3

**162 048**

Einspeisestecker, CEE 400 V / 63A, 1 h

E 135 847

Adapter zur Verlängerung für Oberlenker/Unterlenker

162 047

laboratorio-olosuhteissa tehdystä kiinteässä testisyklissä, eikä se ole tae yksittäisen moottorin suorituskyvystä".

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

20.5.2025

**ENDRESS Elektrogerätebau GmbH**  
Neckartenzlinger Str. 39  
D - 72658 Bempflingen, Germany

Tel.: +49 (0) 7123-9737-0  
Fax.: +49 (0) 7123-9737-50  
[www.endress-stromerzeuger.de](http://www.endress-stromerzeuger.de)

