

# Benzin-Stromaggregat PRAMAC PX 4000 AVR



Zuverlässige, leistungsstarke mobile Stromquelle für Gelegenheitsnutzer in Haus, Hof, Garten, Landwirtschaft und Handwerk. Ausstattung: Synchrongenerator mit 3-fach I-Nenn-Anlaufstrom, AVR = Automatic Voltage Regulation, integrierten Rädern und klappbarem Handgriff, digitaler Multifunktionsanzeige (Betriebsstunden/Spannung/Frequenz) und Motoröl-Mangelabschaltung. Technische Daten: -

Spannung: 230 V, - Leistung Dauer/COP 230 V: 2300 W / 2,5 kVA, - Leistung Max/LTP 230 V: 2700 W / 3,0 kVA, - Motor: PRAMAC SR170F, - Handstart, - Tankinhalt/Verbrauch: 18,5 l / 0,96 l/h bei 75 % Last = Laufzeit ca. 19,27 h, - Steckdosen: 2 x Schuko 230 V 16 A IP 54, - mit Radsatz und klappbarem Handgriff, - Abmessungen: 600x439x588 mm, - Gewicht: 53 kg.

Art.Nr.	Beschreibung	Einheit
ZPX4000	Benzin-Stromaggregat PRAMAC PX 4000, 2,5kVA/230V	ST

## Standorte / Kontakt

### GRAZ

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Puchstraße 208  
8055 Graz

Tel.: +43 316 47 25 64-0  
Fax: +43 316 47 25 64-77  
[graz@lorencic.at](mailto:graz@lorencic.at)

### WIEN - BRUNN / GEBIRGE

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Anton-Bruckner-Gasse 20  
2345 Brunn/Gebirge

Tel.: +43 2236 37 97 00-0  
Fax: +43 2236 37 97 00-75  
[wien@lorencic.at](mailto:wien@lorencic.at)

### SALZBURG - WALS

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Hölzlstraße 2  
5071 Wals

Tel.: +43 662 88 28 26-0  
Fax: +43 662 88 28 26-20  
[salzburg@lorencic.at](mailto:salzburg@lorencic.at)

### KLAGENFURT - EBENTHAL

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Keplerstraße 2  
9065 Ebenthal i.K.

Tel.: +43 463 36 123-0  
Fax: +43 463 36 123-17  
[klagenfurt@lorencic.at](mailto:klagenfurt@lorencic.at)

### WELS

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Paracelsusstraße 22  
4600 Wels

Tel.: +43 7242 44 07 6-0  
Fax: +43 7242 44 07 6-3  
[wels@lorencic.at](mailto:wels@lorencic.at)

### INNSBRUCK - HALL

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Schlögglstraße 81  
6060 Hall i. Tirol

Tel.: +43 5223 43926-0  
Fax: +43 5223 43926 6210  
[innsbruck@lorencic.at](mailto:innsbruck@lorencic.at)