

## Boss PSA 230S Netzteil

Artikelnummer: 27RO205  
Stabilisiertes Schaltnetzteil

**33 €**



inkl. MwSt., inkl. Versand nach DE



### Standard-Netzteil für BOSS Effektpedale

Das PSA-230 ist ein stabilisiertes 9 Volt Netzteil mit 500mA - es ist das Standard-Netzteil für BOSS Effektpedale. Für diese Geräte wird das BOSS PSA-230 benötigt: Alle aktuellen Compact Pedals, alle Twin-Pedals sowie V-Wah PW-10, AD-3, ME-70, ME-50, ME-50B, ME-20, ME-20B, DR-3, TU-12EX, TU-12BW, TU-88, DB-90. Das PSA-230 ist in Schaltnetzteil-Technologie gebaut und kann daher mit Netzspannungen von 100 bis 240 Volt und 50 bis 60 Hz betrieben werden - damit ist es weltweit einsetzbar.

### Hinweis 1

Die Gesamtstromaufnahme aller Geräte, die mit dem PSA-230 versorgt werden, darf 500mA nicht überschreiten - eine Stromaufnahme aller jemals gebauten BOSS-Pedale gibt es hier.

### Hinweis 2

Bis zum August 2009 wurde das PSA-230 mit konventionellem Trafo gebaut; dieses alte PSA-230 Netzteil hat eine ganz andere Bauform, nur 200mA Leistung und kann nur für 230 Volt/50 Hz eingesetzt werden.

### Die wichtigsten Features

- 500 mA Leistung
- Weltweit einsetzbar dank Schaltnetzteil-Technologie (110-240 Volt, 50-60Hz)
- Hochwertige Entstörspulen im Extra-Gehäuse
- Nur 142 Gramm Gewicht
- Klein und platzsparend
- Sehr lange Zuleitung von 305 cm
- LED-Anzeige für Betrieb

## Eigenschaften

Hersteller	Boss
Verkaufseinheit	1 Stück

## Galerie

### Volksbank RheinAhrEifel

IBAN: DE47 5776 1591 0358 0215 00

BIC: GENODE1BNA

Lieferdatum entspricht Rechnungsdatum

Gerichtsstand: Daun | Amtsgericht Wittlich | HRA 11698 | Inhaber: Hermann Konrath e.K. | USt-ID-Nr.: DE282669648

### Kreissparkasse Vulkaneifel

IBAN: DE23 5865 1240 0000 2891 99

BIC: MALADE51DAU