



## AMP 30

### 6-Kanal-Leistungsverstärker

Referenz-Slimline-Verstärker mit 6 Kanälen, 200 Watt pro Kanal, Marantz HDAM, Current Feedback Verstärkung und symmetrischen Eingängen. In Kombination mit dem AV 30 entsteht ein außergewöhnliches Heimkino. Kombinieren Sie ihn mit zusätzlichen Leistungsverstärkern AMP 30, AMP 20 oder AMP 10, um komplexere Lautsprecherkonfigurationen anzusteuern.

- Detaillierter und mitreißender Klang für Ihr Heimkino
- 200 Watt pro Kanal an  $8\ \Omega$  / 400 Watt pro Kanal an  $4\ \Omega$
- Sechs Kanäle im schlanken Gehäuse versorgen große Heimkinos
- Der Bi-Amp-Modus treibt Hoch- und Tieftonbereich der Lautsprecher unabhängig voneinander an
- BTL-Modus: Drei Kanäle mit 400 W oder sechs Kanäle mit 200 W
- Symmetrischer XLR-Eingang ist ideal zur Reduzierung des Eingangsrauschens
- Bullauge mit analoger Anzeige zur Messung der Ausgangsleistung
- Sanfte Seitenbeleuchtung wirft ein warmes Licht auf die Frontfläche des Verstärkers
- Elegantes, schlankes Design passt zu sattem und warmen Klang



The Most Musical Sound

# AMP 30

## Technische Informationen

Eingänge/Ausgänge	
Audio	Verstärkereingänge
	Symmetrisch & Unsymmetrisch: 6ch (Nutzung über Wahlschalter)
Weitere	
Lautsprecher-Terminals	SPKT-1+
Anzahl der Lautsprecher-Terminals	6
Bi-Amp-Modus / BTL-Modus	Ja / Ja
Pegelmesser	Ja
Multi-Room	
RS232-Steuerung	Ja
IR-Flasher-Eingang	Ja
Marantz Remote Bus	Ja
DC-Trigger Eingang / Ausgang	1 / 1
Technische Daten	
Anzahl der Leistungsverstärker	6
Power Output (8 ohm, 1 kHz, 0.05% 2ch Drive) Normal / BTL	200 W / 400 W
Power Output (4 ohm, 1 kHz, 0.7% 2ch Drive) Normal	400 W
Power Output (8 ohm, 1 kHz, 0.7% 5ch Drive) Normal	200 W
Allgemein	
Front-Display	Pegelmesser
Abschaltautomatik	Ja
Metallfront	Ja
Stromverbrauch	300 W
Stromverbrauch, Ohne Sound (ECO On)	70 W
Standby-Stromverbrauch	0.2 W
Maximalabmessungen (B x T x H)	442 x 442 x 112 mm
Gewicht	10 kg
Lieferumfang	Hauptgerät, Schnellstartanleitung, Netzkabel, Verstärker-Steuerkabel, Fernsteuerkabel
EAN	0747192145705



Design und Spezifikationen können von Marantz ohne vorherige Ankündigungen geändert werden.

[www.marantz.com](http://www.marantz.com)

