

High Performance Stereo/Mono-Endstufe



### ⊕ Highlights:

**1200 Watt Maximalleistung**  
**Hoch/Tiefpassfilter**

**„Amp Control“-System**  
**Hohe Laststabilität (2 Ohm)**

### ▼ **Ausstattungsmerkmale**

- Wandlernetzteil mit MOS FET Transistoren
- **Anzeigedisplay für Betriebsspannung, Stromaufnahme, Betriebstemperatur und Drehzahl des Kühllüfters**
- **Stufenlos einstellbares Hochpassfilter 50 - 200 Hz (12 dB/Okt.)**
- **Stufenlos einstellbares Tiefpassfilter 50 - 200 Hz (24 dB/Okt.)**
- Integriertes Subsonic-Filter 15 Hz/ 25 Hz (24 dB/Okt.)
- Einstellbare Eingangsempfindlichkeit (0,2 V - 5 V)
- Betriebsanzeige mit roter LED
- Line- Ausgang (Cinch) zur Erweiterung der Audioanlage
- Abnehmbare Abdeckung der Anschlüsse
- **Neues Kühllüftersystem**
- **„AMP Control-System“ zur Einstellung verschiedener Parameter:**  
**Scheitelfrequenz von Bass und Höhen/Pegelanhebung/Gütefaktor**  
- bis zu 8 Endstufen lassen sich via S-Videokabel kombinieren und über die Headunit einzeln einstellen.

### ▼ **Technische Daten**

#### **Endstufe**

1200 Watt (Max. Ausgangsleistung)  
Nennleistung 2 x 300 Watt bei 1 kHz, 0,5 % Klirr (2 Ohm)

#### **Line-Eingang**

Impedanz: 10 kOhm

### ▼ **Allgemein:**

Betriebsspannung: 14,4 Volt  
Max. Stromaufnahme: 40 A  
Abmessungen (BxHxT): 446 x 61 x 259,5 mm  
Gewicht: 4,42 kg

**UVP: 449,- € (in Deutschland)**

*ab April 2004*