



216 Endverstärker

Der Stereo-Endverstärker 216 reiht sich nahtlos in die legendäre Verstärkerfamilie der international vielfach ausgezeichneten Burmester Endstufen ein. Besondere Spezialität des 216 ist seine universelle Einsetzbarkeit. Er vereint damit kraftvolle Leistung mit großer Dynamik und exzellentem Timing und brilliert klanglich mit einer beeindruckend räumlichen Auflösung und musikalischer Wärme. Dies gelingt durch die Kombination von bewährten Schaltungsprinzipien mit neuen Bauteilen sowie dem Einsatz eines völlig neuen Kühlkonzeptes. Der 216 Endverstärker verhilft selbst Lautsprechern mit niedrigsten Impedanzwerten und komplexen Lasten zu einem angenehm luftigen Klangbild mit souveräner Dynamik.

Highlights 216

DESIGN

Wie bei 218 ist auch das Design des 216 vom Burmester Flaggschiff, dem 159 Mono Power Amp, abgeleitet. Die 159 vererbt ihre klare Linienführung und die in sich geschlossene und harmonische Anmutung an die kompakteren Modelle. Insbesondere die schraubenlose Verarbeitung des Deckels und der Verzicht auf zusätzliche Dekorelemente unterstreichen diese Optik.

HANDMADE

Im Entwicklungs- und Herstellungsprozess werden nur die besten Komponenten ausgewählt, die unseren eng definierten Toleranzen entsprechen. Dazu addieren sich etliche Tage Probelauf sowie weitere intensive Qualitätskontrollen bis hin zu einem ausführlichen abschließenden Hörtest unter realen Bedingungen. Jede einzelne Baugruppe erhält vor dem Einbau eine 100% Prüfung nach Burmester-Qualitätsstandards. Dieser aufwendige Fertigungsprozess stellt sicher, dass der Kunde am Ende ein in jeder Hinsicht außergewöhnliches Produkt erhält.

FEATURES:

- vollkommen symmetrischer Aufbau
- optimierte Schutzschaltungen außerhalb des Signalweges
- Mono brückbar über externe Mono-Brücken
- Eingangsstufen in Burmester X-Amp Technik (Class A)
- Komplett DC-gekoppelter Signalweg ohne klang verfälschende Kondensatoren im Signalweg
- Großzügig dimensioniertes Netzteil ermöglicht hohe Stromlieferfähigkeit
- Mühelose Kontrolle jedes Lautsprechers durch hohen Dämpfungsfaktor über den gesamten Frequenzbereich, auch bei hohen Frequenzen
- Stabil an allen Lasten über den gesamten Frequenzbereich
- Massive Schraubklemmen für die Lautsprecherkabel
- Remote on/off über Burmester Geräte (Remote-Einschaltspannung: 10V DC)
- Integration in Smart Home Steuerung möglich



216
TOPLINE

TECHNISCHE DATEN

Gewicht	35 kg
Breite	496 mm
Höhe	191 mm
Tiefe	479 mm

Technische Modifikationen vorbehalten.

ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN:

- Symmetrischer Eingang (Stereo oder Monobrücke mit entsprechendem Adapter)
- asymmetrischer Eingang über Adapter (Adapter optional erhältlich)
- DC-Input / Output für Remote ON/OFF
- Fernbedienbar (Fernbedienung ist optional erhältlich)
- BurLink-Schnittstelle
- Lautsprecherausgänge

Burmester Audiosysteme GmbH

Die Burmester Audiosysteme GmbH gehört zu den weltweit renommiertesten Herstellern im Bereich High-End Audiosysteme. Das inhabergeführte Unternehmen mit Sitz in Berlin wurde 1977 durch Dieter Burmester gegründet. Mit klarem Fokus auf die Bereiche Home- und Automotive-Audio pflegt Burmester globale Kooperationen mit Branchenführern weiterer Industrien (darunter: u.a. Mercedes-Benz, Porsche und die Königliche Porzellan Manufaktur Berlin) und ist Mitglied des Meisterkreis Deutschland sowie der Initiative Deutsche Manufakturen.