

Vollverstärker

MA5200AC

Integrierter Vollverstärker 2x100 Watt



Klein aber McIntosh

Auch der kleinste Vollverstärker in der McIntosh Welt ist ein wahrer Musikkünstler. Mit fast allen McIntosh Tugenden ausgestattet überzeugt auch der kleinste Spross anspruchsvolle Musikliebhaber vollauf. Seine Leistung reicht auch für schwierig zu treibende Lautsprecher und obwohl er ohne Ausgangsübertrager entwickelt wurde, bringt ihn keine noch so komplexe Last aus der Ruhe. Mit den typischen Ausstattungsmerkmalen der McIntosh Vollverstärker wird der MA5200AC zum klanglichen Mittelpunkt jeder HiFi Anlage. Ein absolut realisierbarer Traum, der süchtig nach mehr aus Binghampton macht.

MA6700AC

Integrierter Vollverstärker 2x200 Watt



Voll(verstärker) auf Empfang

Der McIntosh Vollverstärker MA6700AC basiert auf dem MA7900AC. Er glänzt deshalb auch mit den gleichen Leistungsdaten: einer Dauerleistung von 200 Watt an 2/4/8 Ohm und bis zu 400 Watt Impulsleistung. Im Gegensatz zum MA7900AC kann noch ein Tuner-Modul eingebaut werden und verwandelt den MA6700AC damit zu einem unglaublichen Receiver. Denn der MA6700AC verwendet die neueste Endtransistoren-Generation von McIntosh, die auch in der legendären Endstufe MC2kW zum Einsatz kommen. Mit den einzigartigen McIntosh Autoformern bringt er diese geballte Leistung an jeden Lautsprecher – und das ohne jegliche Kompromisse. Trotz seiner Urgewalt hat der MA6700AC mitreißende Finesse. Abgerundet wird das klangstarke Paket mit digitalen Eingängen bis hin zu USB mit 24 Bit/192 kHz.

Highlights

160 Watt / Kanal

MM Phono Eingang

Symmetrischer Eingang

Patentierter McIntosh Dynamic Power Manager Schaltung

McIntosh Power Guard

Koaxialer, Optischer, XLR, BNC, USB Digital Audio Eingang

Technische Daten

Leistung: 2 x 160/100 Watt an 4/8 Ohm

Verzerrungen: 0,005 % von 20 Hz - 20 kHz

Eingangsimpedanz: 22 kOhm High Level
47 kOhm Phono MM

Geräuschspannungsabstand:
Phono: 90 dB, Hochpegel: 97 dB, Endstufe
110 dB

Abmessungen (BxHxT): 44,5 x 19,5 x 48 cm

Gewicht: 17 kg

Highlights

200 Watt / Kanal

MM Phono Eingang

Symmetrischer Eingang

McIntosh Power Guard

Prozessorschleife

Tunermodul optional

Koaxialer, Optischer, XLR, BNC, USB Digital Audio Eingang

Technische Daten

Leistung: 2 x 200 Watt an 2/4/8 Ohm

Verzerrungen: 0,005 % von 20 Hz - 20 kHz

Eingangsimpedanz: 20 kOhm Hochpegel
47 kOhm Phono MM

Geräuschspannungsabstand:
Phono: 84 dB, Hochpegel: 92 dB, Endstufe
115 dB

Abmessungen (BxHxT): 44,5 x 19 x 48 cm

Gewicht: 34 kg