

A530DSP



A530DSP: AXTON 4-KANAL DSP-VERSTÄRKER

Der neue 4-Kanal Verstärker A530DSP ist die konsequente Erweiterung des AXTON DSP-Verstärkersortiments. Für eine größtmögliche Nutzererfahrung werden sämtliche Einstellungen über die AXTON iOS oder Android Smartphone App vorgenommen. Mit wenigen Fingertipps sind Laufzeitkorrektur, frei konfigurierbare Filter (6/12/18/24 dB), Gain-Regler pro Kanal oder der frei konfigurierbarer parametrischer 7-Band EQ justiert. Dazu einfach die kostenlose Controller App unter www.axton.de oder aus dem Apple App Store downloaden.

Der A530DSP eröffnet bisher unbekannte Klangdimensionen und bietet eine hervorragende Performance. Dieser innovative 4-Kanal Verstärker ist das neue Herzstück für verschiedenste Car-Hifi Installationen und bietet vielfältige Einsatzmöglichkeiten dank Plug & Play Anschluss inklusive Auto-Turn-On Funktion und den integrierten 5-Kanal DSP-gesteuerten Vorverstärkerausgängen.

- Gain, Phasenschalter und Mute Funktion pro Kanal
- Frei konfigurierbarer 7-Band parametrischer Equalizer für Front, Rear und alle 4 Lautsprecher zusammen
- Speicherplätze für eigene Settings: 5 Favoriten auf dem Verstärker, unlimitiert auf dem Smartphone
- Dynamic Bass Funktion für kraftvolle Performance ohne Subwoofer
- 3-D Surround Sound



Controller App
A530DSP im
Apple App Store



Übersicht
Plug & Play
Anschlusskabel

HAUPTMERKMALE

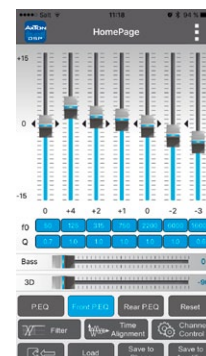
- 4-Kanal Smart Digital Amplifier mit iOS oder Android App kontrollierten Audio DSP Funktionen
- DSP-kontrollierter 5-Kanal Vorverstärkerausgang (6 Volt) inklusive Remote-Ausgang
- Plug'N'Play Installation mit optionalen fahrzeugspezifischen Anschlusskabeln
- 4-Kanal Cinch-Vorverstärkereingang mit separaten ACC/REM/ Batt+/GND Anschluss für Standalone-Betrieb
- Auto-Turn-On Funktion

FUNKTIONEN & EINSTELLMÖGLICHKEITEN

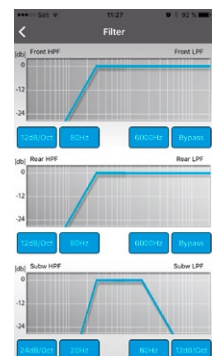
- Steuerung der DSP Einstellungen via iOS oder Android Smartphone App per Bluetooth Verbindung
- Frei einstellbare 3-Wege Aktivweiche: Hoch-/Tief-/Band-/Bypass mit 6/12/18/24 dB/Okt. Flankensteilheit
- Laufzeitkorrektur in cm für Front-, Rear- und Subwoofer-Kanäle (0 - 230 cm)



Laufzeitkorrektur



Front PEQ



Filterfunktionen

Technische Daten

	A530DSP
RMS Power Output	4 x 30 W RMS
Music Power Output	4 x 52 W
Wiedergabebereich	20 Hz – 20 kHz
Störabstand	> 120 dB
Dynamikumfang	> 100 dB
Abmessungen (B x H x T)	114 x 40 x 172 mm