

## A1250 / A4120



## AXTON MINI AMPS – KOMPAKT UND LEISTUNGSSTARK

Kompakt, kompakter, AXTON Verstärker: Mit nur rund 8 cm Breite und 3,5 cm Höhe finden die kleinen Power-Amps garantiert einen Platz im Armaturenbrett von PKWs oder Reisemobilen. Und auch die Leistungsdaten – 150 Watt bei der A1250 und 4 x 60 Watt bei der A4120 – überzeugen auf ganzer Linie.

Dank smarter Class-D Technik und solidem Kühlkörperdesign bewahren die Verstärker immer einen „kühlen Kopf“.

Die A1250 ist ideal dazu geeignet, Werkssysteme mit einem Subwoofer zu unterstützen. Ob per Cincheingang oder High-Level mit Auto-Turn-On, der Anschluss gelingt im Handumdrehen an Aftermarket- oder Werksradios.

Die A4120 erhält ihr Signal per Cinch oder optionalem High-Low Adapter.

### HAUPTMERKMALE AXTON MINI AMPS

- Ultrakompakte Class-D Verstärker
- Aluminium Kühlkörper für eine optimale Wärmeabfuhr
- A4120 mit 12 dB/Okt. Tiefpassfilter (regelbar von 50 – 250 Hz) und 12 dB/Okt. Hochpassfilter (regelbar von 50 – 250 Hz), Kanaltrennung > 50 dB
- A1250 mit 12 dB/Okt. Tiefpassfilter (regelbar von 35 – 500 Hz), Bass Boost Control @ 50 Hz (0 – 12 dB), Basspegelfernbedienung im Lieferumfang
- Variable Eingangsempfindlichkeit: 0,3 – 15 V (A1250), 0,5 – 6 V (A4120)
- Cinch/High-Level Eingang mit Auto-Turn-On (A1250), Cinch Eingang (A4120)

Technische Daten	A1250	A4120
Ausgangsleistung @ 4 Ω	1 x 150 W	4 x 60 W
Ausgangsleistung @ 2 Ω	1 x 250 W	–
Dämpfungsfaktor @ 4 Ω	> 100	> 100
Frequenzgang	15 – 500 Hz	10 Hz – 30 kHz
Signal-Rauschabstand	> 90 dB	> 90 dB
Abmessungen (B x H x T)	160 x 35 x 82 mm	196 x 35 x 82 mm

**A1250**  
Mono Verstärker



**A4150**  
4-Kanal Verstärker

