



## AH94-8T-BSG Stadionhorn 90°x 40°



Atlas Sounds Stadionhornsystem AH94-8T-BSG ist die ideale Lösung für Beschallungen, bei denen hoher Direktschall, maximale Verständlichkeit und hoher Schalldruckpegel erforderlich sind. Es wurde entwickelt für den Einsatz in Sportstätten – und Stadien, Auditorien, Messehallen und Flughäfen.

Die wetterfeste AH-Serie verfügt über eine gekapselte mehrschichtige Bauweise, um die internen Komponenten vor Beschädigungen durch eindringende Feuchtigkeit zu schützen. Ein perforierter Aluminium-Grill dient als Frontschutz, weitere Aluminium-Schutzbedeckungen sichern den Hochtontreiber sowie den 8" Lautsprecher.

Der Lautsprecher verfügt durch seine koaxiale Anordnung und die CD-Horn-Bauweise über eine exzellente Klangwiedergabe mit gleichmäßiger Abstrahlung.

Ein integrierter hochstabiler Installationsbügel aus Edelstahl dient der schnellen und einfachen Montage. Über 3 zusätzliche Hängeösen kann der Lautsprecher außerdem zusätzlich gesichert oder mit Stahlseilen abgehängt werden.

Ein integrierter 100 V Übertrager mit unterschiedlichen Abgriffen dient dem Einsatz in hochohmigen Anwendungen, ein 8 Ohm Bypass dient zur niederohmigen Ansteuerung.

## Besonderheiten AH94-8T-BSG:

- Wetterfest, Gehäuse UV-beständig
- CD-Horndesign zur gleichmäßigen Abstrahlung im Hoch- und Tieftontonenbereich
- Integrierter 100 V Übertrager mit Abgriffen für 60, 30, 15, 7,5 Watt
- Niederohmig einsetzbar
- 90°x 40°Abstrahlwinkel (HxV)
- Einfache und schnelle Installation durch integrierten U-Bügel
- 3 zusätzliche Hängeösen
- Hoher Kennschalldruckpegel (101 dB / 1 W / 1 m)

## Technische Daten:

Leistungsaufnahme:	100 W – 8 Ohm
Übertrageranzapfungen:	7,5, 15, 30, 60 W / 100 V
Frequenzgang:	90 Hz - 15 kHz (± 5 dB)
Empfindlichkeit:	101 dB / 1 W / 1 m
Abstrahlung:	90°x 40° (HxV)
Woofer:	8" Polypropylen
Hochtöner:	1" Druckkammertreiber
Höhe:	50,92 cm
Tiefe:	50,11 cm
Breite:	49,93 cm
Farbe:	grau
Versandgewicht:	28,6 kg