

# LAUTSPRECHERSYSTEME



## SEEBURG ACOUSTIC LINE

### Seeburg acoustic line GL24



Aktiver Hochleistungs-Linienstrahler für optimierte Sprach- und Musikreproduktion in akustisch schwierigen Räumen. Die präzise breitbandige vertikale Schallbündlung von nominell 20 Grad wird durch die akustische Kopplung zweier leicht gebogener, hintereinander angeordneter Schallzeilen erreicht.

#### Technische Angaben:

- Leistung: 2x800 W AES / 110-230 VAC
- Frequenz: 80Hz - 20kHz
- Schalldruck: >130dB/1m
- AD/DA: 24 bit / 48kHz
- Max Line Input: +21 dBu
- Maße: 106 x 19 x 24,5 cm
- Gewicht: 22 kg

### Seeburg acoustic line Galeo



Das GALEO Line Array System eignet sich für eine große Bandbreite von Beschallungsaufgaben, bei denen schneller Aufbau, Klangqualität, große Reichweite und vorhersehbare Abstrahlung wichtig sind. Besonders geeignet als unauffälliges Großbeschallungssystem für die hochwertige Festinstallation.

#### Technische Angaben (pro Einheit):

- Speaker Komponenten: 2 x 8" Neodym / 1,4" Neodym
- Leistung: LF: 380 W / 1140 W, HF: 80 W / 240 W

- Frequenzbereich: 75 Hz - 18 kHz
- Abstrahlcharakteristik: 120° x 7°
- Maße: 25,7 x 60 x 47,5 cm
- Gewicht: 23 kg

### Seeburg acoustic line Atelier



Erstklassiges Design, beste Komponenten und viele interessante Ausstattungsdetails kennzeichnen die Atelier-Serie. Mit ihr lassen sich alle anspruchsvollen Beschallungsaufgaben lösen, die in kleinen bis mittleren Räumen anfallen.

### Seeburg acoustic line G3



#### Technische Angaben:

- LF: 1500W / 4500W  
HF: 225W / 675W
- Frequenz: 80Hz - 18kHz
- Schalldruck: LF:104dB/138dB/1m  
HF: 111dB/140dB/1m
- 3x 1,4" Neodym
- 6x8" Nd
- Impedanz 2x6 Ohm
- Maße: 67,1 x 51,2 x 48,2 cm
- Gewicht: 43 kg

#### In folgenden Versionen erhältlich:

- 00550/80 passiv Version für bi-amped Betrieb
- 00550/120 passiv Version für bi-amped Betrieb
- 00550/dp selfpowered Version, 2400W / 700W AES

#### Die Atelier-Serie ist in folgenden Modellen erhältlich:

Modell	Leistung	Bestückung	Ohm
A1	00210	passiv Version	100W/300W 6,5"/Tweeter 4 Ohm
	00210/TR	TR-Vers. mit 100V Übertr.	100W/300W 6,5"/Tweeter 4 Ohm
A2	00230/16	passiv Version	150W/450W 2x6,5"/1" 16 Ohm
	00230/16/TR	TR-Vers. m. 100V Übertr.	150W/450W 2x6,5"/1" 16 Ohm
A3	00240	passiv Version	200W/600W 2x8"/1" 4 Ohm
A4	00250	passiv Version	250W/750W 10"/1" 8 Ohm
	00250/AF	Installationsversion	250W/750W 10"/1" 8 Ohm
A6	00260	passiv Version	400W/1200W 12"/1" 8 Ohm
	00260/dp	selfpwd. Vers., biamped	2x500W 12"/1" 8 Ohm
	00260/AF	passiv für Festinstallation	400W/1200W 12"/1" 8 Ohm
A8	00270	passiv Version	400W/1200W 15"/1" 8 Ohm
	00270/AF	passiv für Festinstallation	400W/1200W 15"/1" 8 Ohm

### Seeburg G Sub



#### Technische Angaben:

- 8 Ohm
- Gewicht 43Kg
- 5400W Peak
- 32Hz-120Hz
- 18" Neodym
- 1800W RMS
- Bass Extension

#### In folgenden Versionen erhältlich:

- 00600/1.8 kW passiv Version mit 1800 W AES
- 00600/dp selfpowered Version 2400 W AES

### Seeburg G Sub 1201



#### Technische Angaben:

- Anschlüsse: Neutrik Speakon
- Lautsprecher: 12 Zoll ND Longcoil
- Leistung: 1000 Watt
- 2x 2D Griffe
- Maße: 33,0 x 48,5 x 48,5 cm
- Boxenflansch M20

### Seeburg G Sub 1201 dp+

#### Technische Angaben:

- Selfpowered version
- 2 x 800 W AES
- class D
- DSP with 3 x presets + cardioid mode, 18,5 kg

### Seeburg M1



#### Technische Angaben:

- Leistung 500W / 1500W / 8 Ohm
- 12" Neodym / 1,4" Neodym
- Frequenz: 80 Hz - 19kHz
- SPL 1m: 98dB / 133dB
- Rigging: 2xM10
- Gewicht: 16kg
- Maße: 27,4 x 40 x 47 cm

### Seeburg M3

#### ähnlich wie M1

- 15" und 1,4" koaxiale Monitorbox
- Größe: 30,9 x 45,0 x 54 cm
- Gewicht: 18 kg
- 65 Hz - 19 kHz

### Seeburg L16j



Neues Kompakt Line Array-System speziell für hochwertige Sprachbeschallung in akustisch schwierigen Räumen.

#### Technische Angaben:

- Leistung: 320W/960W
- 8 Ohm
- Frequenz: 150Hz-16kHz
- SPL: 94 dB
- SPL max: 124 dB
- Gewicht: 9 kg
- Maße: 131 x 10,5 x 12 cm

Wir führen die komplette Produktpalette!

**SEEBURG**  
acoustic line