

## SUB 20 Subwoofer

### Beschreibung

---

Der SUB 20 ist ein sehr kompakter passiver Subwoofer für den Einsatz in Mehrkanal-Anlagen mit System-Controller. Durch den Einsatz eines hochbelastbaren 6,5"-Langhub-Basschassis in einem doppelt ventilierten Bandpass-Gehäuse erzeugt der SUB 20 beachtliche Basspegel. Dank der schmalen Bauform mit minimalen Abmessungen und der definierten Schallaustrittsöffnungen lässt er sich sehr gut in Möbel und Einbauten unsichtbar integrieren. Der Anschluss erfolgt über zwei parallel geschaltete Speakon-Buchsen (Input und Thru) oder steckbare Schraubklemmen. Die Anschlüsse sind zurückversetzt angeordnet, sodass Stecker und Kabel nicht überstehen.

Der SUB 20 ist der passende Subwoofer für Satelliten-Lautsprecher der Installations-Serie, für die Linienstrahler ZL 50, ZL 100, ZL 104 und ZL 108 und für Einbaulautsprecher der DE, DE-X und DE-Plan Serien.

### Besonderheiten

---

- Bandpass-Subwoofer
- Sehr kompakte Bauform
- 6,5"-Langhub-Chassis
- Belastbarkeit 200 Watt
- Standardfarben Weiß und Schwarz

### Einsatzbereiche

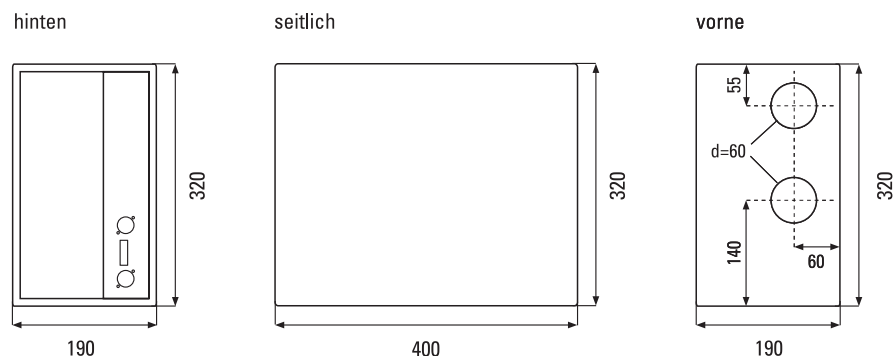
---

- Ausstellungen, Messen
- Gastronomie, Hotels
- Konferenzräume
- Läden, Verkaufsräume
- Medienräume
- Surround-Anlagen
- Home Audio

## SUB 20 Subwoofer

### Abmessungen

#### SUB 20



### Technische Daten

Prinzip	Doppelt ventilierter Bandpass-Subwoofer
Bestückung	6,5"-Langhub-Chassis
Übertragungsbereich	38...150 Hz
Impedanz	8 Ohm
Belastbarkeit	RMS 100 Watt, Programm 200 Watt
Schalldruck	91 dB (1W/1m), max. 114 dB
Abmessungen (B × H × T)	190 × 320 × 400 mm (ohne GummifüÙe)
Gewicht	5,8 kg
Gehäuse	MDF, seidenmatt lackiert
Anschlüsse	2 × Speakon und Schraubklemmen, steckbar

### Modell

### Ausführung

<b>SUB 20 Weiß</b>	RAL 9016
<b>SUB 20 Schwarz</b>	RAL 9005

Andere Farben und Ausführungen auf Anfrage

### Messdiagramm

SUB 20 Sens. 2,83 V/1m: 91 dB, 40-160 Hz (-6 dB) full space

