



En subwoofer, som sætter dig i førersædet.

JBL tror på, at man aldrig nogensinde skal gå på kompromis med lyd kvaliteten. Og Serie III subwoofere sikrer, at du heller ikke behøver gå på kompromis med fleksibiliteten. De avancerede og højtydende subwoofere er nemlig udstyret med SSI™ (Selectable Smart Impedance) - en eksklusiv impedanskontakt, som lader dig vælge den optimale impedans – 2 eller 4 ohm – til dit system. Det specielle luftkølingsdesign i svingspolen sikrer overlegen effekthåndtering og driftsikkerhed. Og en svingspole i overstørrelse klarer mere effekt end almindelige to-tommers svingspoler. Mere effekt, mere driftsikkerhed, mere fleksibilitet – og ingen kompromiser. Når du er klar til at opgradere, er Serie III din subwoofer.

Funktioner

- ▶ SSI™ (Selectable Smart Impedance)
- ▶ Luftkølet svingspole
- ▶ Svingspole i overstørrelse
- ▶ Førsteklasses samlemuffer



Funktioner og fordele

SSI™ (Selectable Smart Impedance)

De fleste bil-lydsystemer er designet til enten 2- eller 4-ohm impedans. Serie III subwoofere har en eksklusiv dobbelt impedanskontakt, så du frit kan vælge mellem disse to indstillinger. SSI, som ikke fås hos nogen anden producent, lader dig rekonfigurere dit system med et tryk på en knap.

Luftkølet svingspole

Series III-svingspolen øger effekthåndteringen markant og forbedrer driftsikkerheden. Det er ikke varm luft! Bashøjttalerens motor kanaliserer luften fra keglemembranens bevægelser forbi svingspolen, mens svingspoleformen udsætter spolens indvendige og udvendige overflader for luftstrømmen. Dette luftkølingsdesign er unikt for subwoofere til eftermontering.

Svingspole i overstørrelse

Den tre tommer store (75 mm) svingspole viser, at du ikke behøver være en sværvægter for at slå hårdt. Den håndterer mere effekt end traditionelle to-tommer svingspoler – alligevel er den lettere end svingspoler på fire tommer. Her rammes den perfekte balance mellem termisk effekthåndtering og lav masse.

Førsteklasses samlemuffer

Effekt er enhver subwoofers hjerteblod. Samlemufferne på Series III har plads til 8 kabler (8,37 mm² tværsnit), som overfører effekt med lav modstand og lavt tab til bashøjttaleren, også selvom ledningerne er lange. Det sikrer, at subwooferen – og din musik – har al den effekt, den behøver.

Hvad er der i kassen:

1 subwoofer
Manual

Tekniske specifikationer:

S3-1024

- ▶ Beskrivelse: 10" (250 mm) højtydende bilsubwoofer
- ▶ Effekthåndtering: 450W RMS, 1350W spidsbelastning
- ▶ Følsomhed (ved 2,83 V): 91 dB
- ▶ Frekvensområde: 30 Hz - 175 Hz
- ▶ Svingspolediameter: 2-1/2" (63 mm)
- ▶ Impedans: 2 eller 4 ohm
- ▶ Cutout-diameter: 9-7/16" (239 mm)
- ▶ Monteringsdybde: 6-15/16" (175 mm)

S3-1224

- ▶ Beskrivelse: 12" (300 mm) højtydende bilsubwoofer
- ▶ Effekthåndtering: 500W RMS, 1500W spidsbelastning
- ▶ Følsomhed (ved 2,83 V): 92 dB
- ▶ Frekvensområde: 25 Hz - 175 Hz
- ▶ Svingspolediameter: 2-1/2" (63 mm)
- ▶ Impedans: 2 eller 4 ohm
- ▶ Cutout-diameter: 11-1/8" (282 mm)
- ▶ Monteringsdybde: 7" (177 mm)