



STAGE 1220B

To 12" (300 mm) Stage subwoofere monteret i et kabinet med slot-port



Få kraftfuld bas fra JBL's robuste dobbelt-kabinet.

JBL's Stage 1220B er et dobbelt 12" (300 mm) subwooferkabinet, som giver dig kraftfuld bas til en overkommelig pris. De avancerede subwoofere er designet til at håndtere masser af kræfter, så du får en dyb og righoldig bas, men samtidig spiller de hurtigt og effektivt med imponerende musikalsk præcision. Subwoofere passer perfekt til det flotte og robuste kabinet med slot-port, som giver ekstra effektivitet og er bygget til at holde.

Funktioner

- ▶ To 12" (300 mm) JBL STAGE subwoofere
- ▶ Håndtering af masser af kraft
- ▶ Robust kabinet med slot-port
- ▶ Høj og klar bas
- ▶ Usædvanligt kompakt kabinet
- ▶ Konkurrencedygtig pris



Funktioner og fordele

To 12" (300 mm) JBL STAGE subwoofere

JBL Stage subwoofere er designet med materialer af høj kvalitet. De er lette, men stive, og afspiller effektivt for at gengive en kraftfuld bas.

Håndtering af masser af kraft

De to subwoofere kan håndtere op til 500 Watt RMS og 1000 Watt spids ved 2 ohm, så du kan give dem masser af kraft.

Robust kabinet med slot-port

Det MDF-beklædte kabinet på 16 mm. (5/8") modstår slid og stød, og slot-porten øger den samlede effektivitet.

Høj og klar bas

Høj effektivitet og den stærke woofer-konstruktion leverer den berømte JBL-bas med massivt lydtryk og musikalsk præcision.

Usædvanligt kompakt kabinet

JBL udviklede Stage 1220B til at være mindre end det typiske dobbelt-kabinet, så den passer ind i flere køretøjer.

Konkurrencedygtig pris

Den lave pris sammenlignet med konkurrenterne gør JBL Stage 1220B til et fantastisk valg.

Hvad er der i æsken:

- 1 stk. subwoofer-kabinet
- Betjeningsvejledning
- 2 stk. mærkater

Tekniske specifikationer:

- ▶ Effekt: 500 Watt RMS/1000 Watt spids
- ▶ Følsomhed: 94 dB
- ▶ Frekvensområde: 34 – 200 Hz
- ▶ Nominel impedans: 2 ohm
- ▶ Svingspolediameter (hver): 2" (50,8 mm)
- ▶ Mål for kabinet: 765,2 mm (30-1/8") B x 381 mm (15") H x 347,7 mm (13-11/16") D1 x 266,7 mm (10-1/2") D2
- ▶ Materialer for kabinet: 16 mm MDF (fiberpladestruktur af mellemstor densitet), dækket med sort stof