



Serie II-baslåda

12-tums Slipstream™-basreflexlåda



Series II-lådan har högre effektivitet och högre uteffekt utan det störande brus eller blåsljud som kan skapas av en port. Den patenterade Slipstream-porten minskar portljudet väsentligt vid höga effektnivåer genom att minimera turbulensen i luftflödet. Tack vare upphängning med lång slaglängd och egenutvecklade membrankonstruktion ger Series II-lådan djup och kraftig bas med större precision än traditionella basreflexlådor. Och med den exklusiva SSI™-omkopplaren (Smart Selectable Impedance) kan du välja mellan 2 och 4 ohms impedans för att maximera flexibiliteten. Allt du önskar dig i en kompakt, lättinstallerad låda.

Funktioner och fördelar

Slipstream™-port

Vid högt ljudtryck kan luftflödets turbulens i porten orsaka brus som låter som om baselementet bryter samman. Den patenterade Slipstream-porten i Series II-lådan har en dubbelutsvängd design för att minimera turbulens och eliminera oönskade luftströmmar.



SSI™ (Selectable Smart Impedance)

De flesta bilsystem har 2 eller 4 ohms impedans. Series II-baslådorna har en exklusiv brytare för två olika impedanslägen så att du kan välja vilken belastning du vill ha. SSI finns inte hos någon annan tillverkare och gör att du kan konfigurera om systemet genom att bara trycka på en knapp.



Stabil upphängning

Series II-lådan har rejäl upphängning som ger en suverän dämpning av membranets kant och maximerar slaglängden. Det ökar inte bara elementet yta, det ger också anmärkningsvärd linjär stabilitet och pålitlighet.



Egenutvecklad membrandesign

JBL:s subwooferelement är inte byggda för att bara ha bra bastryck, de är byggda för att hålla. Series II-lådan har en exklusiv membrandesign som ger suverän styvhet för varaktiga prestanda.



Lång slaglängd

Ju längre subwoofers slaglängd är desto mer luft kan den flytta. Och ju mer luft som flyttas, desto mer bas känner du. Den långslagiga designen i Series II garanterar fyllig, djup basåtergivning. Precis som du vill ha det.



Detta finns i lådan

1 basreflexlåda

Bruksanvisning

Tekniska specifikationer:

S2-1224SS

Beskrivning: 12-tums (300 mm) Slipstream-basreflexlåda

Baselement: 12 tum (300 mm)

Effekt: 275 W RMS, 1100 W peak

Känslighet (vid 2,83 V): 93 dB:

Frekvensomfång: 25 – 175 Hz

Impedans: 2 eller 4 ohm, väljs med brytare

Mått: (B x D x H): 600 x 330 x 415 mm