



Bas för alla former och storlekar.

JBL:s senaste Club-subwoofer är otroligt flexibel att installera. Lågprofildesignen gör att den passar perfekt även på mycket trånga platser, vilket är perfekt för alla dagens kompakta bilar. Element med polypropylen-membran ger enastående basåtergivning vid så låga frekvenser som 27 Hz. Men det som gör att den här baslådan verkligen sticker ut är Harmans patentskyddade SSI™-teknik (Selectable Smart Impedance) som gör att subwoofern kan växla mellan 2 och 4 ohms förstärkarlast med en enkel knapptryckning.

Funktioner

- ▶ Lågprofildesign
- ▶ Harman-patentskyddad SSI™ (Selectable Smart Impedance)
- ▶ Frekvensåtergivning ända ner till 27 Hz
- ▶ Driftsäkerhetstestad på OEM-nivå



Lågprofildesign

Eftersom dagens kompakta bilar har mindre plats är JBL Club Subwoofer utformad för att passa i små utrymmen. Den är smal, elegant och trendig utan att offra ljudkvalitet.

Harman-patentskyddad SSI™ (Selectable Smart Impedance)

Till skillnad från andra baselement med dubbla talspoler som antingen har 1 eller 4 ohms eller 2 eller 8 ohms impedans, gör JBL Club Subwoofer det möjligt för lyssnaren att välja mellan 2 ohm och 4 ohm genom att bara trycka på en knapp. På så sätt kan ett och samma baselement ha de vanligaste impedanserna. Detta ger systemdesignern en oöverträffad flexibilitet att få ut varenda watt från förstärkaren utan att påverka stabiliteten eller riskera säkerhetsmarginaler för höga temperaturer.

Frekvensåtergivning ända ner till 27 Hz

Din musik är full av läckra ljud. Tyvärr hör du inte alltid dem alla. Med djupbas som sträcker sig ända ner till 27 Hz kommer du att höra de låga frekvenser du har saknat.

Driftsäkerhetstestad på OEM-nivå

JBL testar varje högtalarkonstruktion efter samma hårda specifikationer som biltillverkare och utsätter dem för extrema förhållanden som skulle förstöra sämre högtalare. Vi fryser dem, steker dem, skakar dem, utsätter dem för ultraviolett ljus och kör dem på full effekt i flera dagar för att se till att din ljudinvestering varar i flera år.

Detta finns i lådan:

250-watts subwoofer
Instruktionsbok
Datablad

Tekniska specifikationer:

CLUB WS1200

- ▶ Typ: 12-tums grund subwoofer
- ▶ Maximal effekthantering: 1000 W
- ▶ Effekthantering, kontinuerligt genomsnitt: 250 W
- ▶ Frekvensrespons: 27 – 175 Hz
- ▶ Nominell impedans: 2 ohm eller 4 ohm, går att välja med omkopplare
- ▶ Känslighet (2.83V/m): 92 dB
- ▶ Monteringsdjup: 83 mm