



Höga prestanda – för alla.

Koaxial- och komponenthögtalarna Club ger JBL:s legendariska ljud i fler bilar. Den kompakta designen gör att de passar de flesta bilar och lastbilar, samtidigt som den höga känsligheten ger oöverträffade prestanda, även tillsammans med originalanläggningar. Robusta membran av polypropylen med Plus One™-design ger en kraftig bas och har en lång livslängd. Balanserade PEI-domediskanter ger en mjuk diskant. Högtalarna finns i flera olika standardstorlekar – 3", 4", 5-1/4", 6", 6-1/2", 6" x 8" och 4" x 6" koaxial, 6" x 9" trevägshögtalare samt 5-1/4", 6-1/2" och 6" x 9" komponenthögtalare – och är en perfekt uppgradering från fabriks högtalare.

Funktioner

- ▶ Akustiskt dämpat UV-resistent membran av polypropylen
- ▶ Baselement med Plus One™-struktur
- ▶ Balanserade PEI-domediskanter
- ▶ Konstruktion med hög känslighet
- ▶ Kompakta mått
- ▶ Konkurrenskraftigt pris



Funktioner och fördelar

Akustiskt dämpat UV-resistent membran av polypropylen

Alla Club-högtalares baselement har utformats för att ge ett rent, icke resonant ljud, samtidigt som de klarar av den krävande miljön i bilen med hög värme och luftfuktighet.

Baselement med Plus One™-struktur

Harmans patenterade Plus One™-membran (amerikanskt patentnummer 7 548 631) har en större sammanlagd yta än andra element i klassen, vilket ger högre känslighet, högre ljud vid låga frekvenser och korrekt musikåtergivning.

Balanserade PEI-domediskanter

Club-högtalarna ger ett mjukt, rent ljud vid höga frekvenser och utmärkt spridning tack vare de balanserade PEI-domediskanterna.

Konstruktion med hög känslighet

Club-högtalarnas effektivitet innebär mycket ljud från den effekt de får, vilket gör att de är perfekta för alla system även om de drivs av stereoanläggningar med relativt låg effekt.

Kompakta mått

Club-högtalarna finns i flera olika standardstorlekar och har en kompakt design som gör att de passar i stort sett vilka fordon som helst. Det betyder JBL:s signaturljud i fler bilar.

Konkurrenskraftigt pris

Club-högtalarna ger JBL:s signaturljud till ett rimligt pris.

Detta finns i lådan:

Club 3020

1 par koaxialhögtalare
Dubbelhäftande skumtejp
Bruksanvisning

Club 4020

1 par koaxialhögtalare
Dubbelhäftande skumtejp
Bruksanvisning

Club 5020

1 par koaxialhögtalare
Dubbelhäftande skumtejp
Bruksanvisning

Club 6520

1 par koaxialhögtalare
1 par högtalargaller
8 stora monteringskruvar
8 snabbclips
8 små monteringskruvar
1 par adapterringar
Dubbelhäftande skumtejp
Bruksanvisning

Club 6420

1 par koaxialhögtalare
Dubbelhäftande skumtejp
Bruksanvisning

Club 8620

1 par koaxialhögtalare
Dubbelhäftande skumtejp
Bruksanvisning

Club 9630

1 par trevägshögtalare
1 par högtalargaller
8 monteringskruvar
8 snabbclips
1 par distanser
Dubbelhäftande skumtejp
Bruksanvisning

Club 6500C

1 par baselement
1 par diskantelement
1 par delningsfilter
1 par tillbehör för ytmontering av diskant
1 par tillbehör för infälld montering av diskant
1 par muttrar för diskant
1 par platta brickor för diskant
1 par adapterringar för baselement
1 par basgaller
6 monteringskruvar för diskant
8 små monteringskruvar för baselement
8 stora monteringskruvar för baselement
8 monteringskruvar för delningsfilter
8 snabbclips
Dubbelhäftande skumtejp
Bruksanvisning

Club 750T

1 par diskantelement
Tillbehör för ytmontering av diskant
Tillbehör för infälld montering av diskant
Bruksanvisning

Tekniska specifikationer:

Club 3020

- ▶ Beskrivning: 3-1/2" (87mm) koaxial bilhögtalare
- ▶ Effekthantering: 20 W RMS, 60 W maxeffekt
- ▶ Känslighet (vid 2,83 V): 89 dB
- ▶ Frekvensomfång: 90Hz – 20 kHz
- ▶ Impedans: 3,0 ohm

Club 4020

- ▶ Beskrivning: 4" (100 mm) koaxial bilhögtalare
- ▶ Effekthantering: 30 W RMS, 90 W maxeffekt
- ▶ Känslighet (vid 2,83 V): 90 dB
- ▶ Frekvensomfång: 75Hz – 20 kHz
- ▶ Impedans: 3,0 ohm

Club 5020

- ▶ Beskrivning: 5-1/4" (130mm) koaxial bilhögtalare
- ▶ Effekthantering: 40 W RMS, 120 W maxeffekt
- ▶ Känslighet (vid 2,83 V): 91 dB
- ▶ Frekvensomfång: 75Hz – 20 kHz
- ▶ Impedans: 3,0 ohm

Club 6520

- ▶ Beskrivning: 6-1/2" (160 mm) koaxial bilhögtalare
- ▶ Effekthantering: 50 W RMS, 150 W maxeffekt
- ▶ Känslighet (vid 2,83 V): 92 dB
- ▶ Frekvensomfång: 55Hz – 20 kHz
- ▶ Impedans: 3,0 ohm

Club 6420

- ▶ Beskrivning: 4" x 6" (100 mm x 152 mm) koaxial bilhögtalare
- ▶ Effekthantering: 35 W RMS, 105 W maxeffekt
- ▶ Känslighet (vid 2,83 V): 91 dB
- ▶ Frekvensomfång: 75Hz – 20 kHz
- ▶ Impedans: 3,0 ohm

Club 8620

- ▶ Beskrivning: 6" x 8" (152 mm x 203 mm) koaxial bilhögtalare
- ▶ Effekthantering: 55 W RMS, 165 W maxeffekt
- ▶ Känslighet (vid 2,83 V): 93 dB
- ▶ Frekvensomfång: 65Hz – 20 kHz
- ▶ Impedans: 3,0 ohm

Club 9630

- ▶ Beskrivning: 6" x 9" (152 mm x 230 mm) trevägs bilhögtalare
- ▶ Effekthantering: 80 W RMS, 240 W maxeffekt
- ▶ Känslighet (vid 2,83 V): 93 dB
- ▶ Frekvensomfång: 50Hz – 20 kHz
- ▶ Impedans: 3,0 ohm

Club 6500C

- ▶ Beskrivning: 6-1/2" (160 mm) komponent högtalarsystem
- ▶ Effekthantering: 60 W RMS, 180 W maxeffekt
- ▶ Känslighet (vid 2,83 V): 92 dB
- ▶ Frekvensomfång: 55Hz – 20 kHz
- ▶ Impedans: 3,0 ohm

Club 750T

- ▶ Beskrivning: 3-1/4" (19 mm) diskantkomponent
- ▶ Effekthantering: 45 W RMS, 135 W maxeffekt
- ▶ Känslighet (vid 2,83 V): 92 dB
- ▶ Frekvensomfång: 3 kHz – 20 kHz
- ▶ Impedans: 3,0 ohm