



STADIUM SPEAKERS

Slanke en krachtige autospeakers en multi-element componentensystemen. Iconisch JBL-geluid is nu beschikbaar voor iedere auto. Een nieuwe geluidservaring.



JBL's ultieme audiosysteem voor de auto.

JBL's Stadium Series-luidsprekers zijn beschikbaar in 2", 3", 5-1/4", 6-1/2", 6" x 8", 4" x 6", 6" x 9", en 3/4". Het iconische JBL-geluid, gebaseerd op 75 jaar ervaring, is nu beschikbaar voor vrijwel elke auto op de weg. Stadium's Plus One™ glasvezelwoofers leveren een krachtige, diepe en robuuste bas. De hoge resolutie 3/4" edge-driven textile dome tweeters produceren hoge tonen tot 40 kHz. 2" en 3" midranges zijn beschikbaar om tweeweg-componentensystemen te upgraden naar drieweg-componenten. De compacte 3" midrange speakers zijn ook een perfecte plug-and-play-oplossing en hebben een lage frequentierespons tot 300Hz en een hoge gevoeligheid.

Funcities

- ▶ 40 kHz aluminium dome-tweeter met hoge resolutie
- ▶ Gepatenteerde Plus One™ glasvezelwoofers
- ▶ 0dB of -3dB tweeter uitgangsniveau
- ▶ UniPivot en gekantelde tweeter
- ▶ 3-weg opwaardeerbaar
- ▶ Super compacte 3" midrange speaker met hoge gevoeligheid
- ▶ Slank en krachtig industrieel ontwerp
- ▶ Slank en slim crossover-ontwerp



STADIUM SPEAKERS

Slanke en krachtige autospeakers en multi-element componentensystemen. Iconisch JBL-geluid is nu beschikbaar voor iedere auto. Een nieuwe geluidservaring.



Funcities en eigenschappen

40 kHz aluminium dome-tweeter met hoge resolutie

Stadium edge-driven aluminium dome-tweeters met extra grote spreekspoelen geven je een onvergetelijke audiobeleving met een hoog thermisch vermogen en een hoge resolutie van 40 kHz. Maak van elke rit in je auto een persoonlijke concert.

Gepatenteerde Plus One™ glasvezelwoofers

Gepatenteerde Plus One™ Fiberglass woofer cones met een lager gewicht en verhoogde sterkte zorgen voor een diepe baservaring die je in je lichaam voelt. Een nieuwe geluidservaring.

0dB of -3dB tweeter uitgangsniveau

Met de drukknop op de gekantelde tweeter kan het uitgangsniveau van de tweeter worden ingesteld op 0dB of -3dB om de lineariteit van het systeem te optimaliseren op basis van de installatielocatie.

UniPivot en gekantelde tweeter

Voor 5-1/4", 6-1/2" en 6" x 8" coaxiale modellen, zijn de tweeters gekanteld en kunnen na installatie op de meeste modellen 270° worden gedraaid. Dit biedt je projectieopties en de mogelijkheid om het geluidsbeeld op laag gemonteerde luidsprekers te verhogen.

3-weg opwaardeerbaar

Upgraden naar een 3-weg componentensysteem? Stadium 2-weg componentensysteem cross-overs zijn uitgerust met 2-weg en 3-weg opties, waardoor je de flexibiliteit hebt om 2" of 3" midrange toe te voegen met perfecte toonbalans.

Super compacte 3" midrange speaker met hoge gevoeligheid

Stadium 3" midrange levert een lage frequentierespons tot 300Hz met behoud van een hoge gevoeligheid van meer dan 89dB. Dankzij het supercompacte ontwerp en hoogwaardige prestaties past de midrange in meer voertuigen. Je hoeft geen concessies te doen aan je wens voor de ultieme audio-ervaring.

Slank en krachtig industrieel ontwerp

Intelligent ontwerp dat de esthetiek van elke auto verrijkt en hoogwaardig geluid levert.

Slank en slim crossover-ontwerp

Stadium-componentensystemen hebben slanke cross-overs, en kunnen met een verbindingkabel gemakkelijk worden geïnstalleerd. Met de drukknop op de crossover kan het uitgangsniveau van de tweeter worden ingesteld op 0dB of -3dB om de lineariteit van het systeem te optimaliseren op basis van de installatielocatie.

Verpakkingsinhoud:

STADIUM 22S

2 x midrange driver
2 x roosters
2 x crossovers
2 x kabels
2 x Aangepaste montageadapters
2 x schuimpakkingen
24 x schroeven
8 x snelsluiters
1 x inbuskop (2,5 mm)
2 x JBL-logobadges
2 x merkstickers
Gebruikershandleiding

STADIUM 62CF

2 x luidsprekers
2 x adapterringen van kunststof met meerdere gaten
2 x schuimpakkingen
2 x crossovers
2 x tweeters
2 x verzonken adapters met schroefdraad
2 x kunststof borgmoeren
2 x cups voor opbouwmontage
2 x Starfish tweeterbeugels
30 x schroeven
16 x snelsluiters
1 x inbuskop (2,5 mm)
2 x JBL-logobadges
2 x merkstickers
Gebruikershandleiding

STADIUM 62F

2 x luidsprekers
2 x adapterringen van kunststof met meerdere gaten
2 x schuimpakkingen
16 x schroeven
8 x snelsluiters
2 x JBL-logobadges
2 x merkstickers
Gebruikershandleiding

STADIUM 862CF

2 x luidsprekers
2 x afstandhouders
2 x schuimpakkingen
2 x crossovers
2 x tweeters
2 x verzonken adapters met schroefdraad
2 x kunststof borgmoeren
2 x cups voor opbouwmontage
2 x Starfish tweeterbeugels
22 x schroeven
16 x snelsluiters
1 x inbuskop (2,5 mm)
2 x JBL-logobadges
2 x merkstickers
Gebruikershandleiding

STADIUM 862F

2 x luidsprekers
2 x afstandhouders
2 x schuimpakkingen
8 x schroeven
8 x snelsluiters
2 x JBL-logobadges
2 x merkstickers
Gebruikershandleiding

STADIUM 962C

2 x luidsprekers
2 x roosters
2 x afstandhouders
2 x schuimpakkingen
2 x crossovers
2 x tweeters
2 x verzonken adapters met schroefdraad
2 x kunststof borgmoeren
2 x cups voor opbouwmontage
2 x Starfish tweeterbeugels
22 x schroeven
16 x snelsluiters
1 x inbuskop (2,5 mm)
2 x JBL-logobadges
2 x merkstickers
Gebruikershandleiding

STADIUM 962M

2 x luidsprekers
2 x roosters
2 x afstandhouders
2 x schuimpakkingen
8 x schroeven
8 x snelsluiters
2 x JBL-logobadges
2 x merkstickers
Gebruikershandleiding

STADIUM 32S

2 x midrange driver
2 x roosters
2 x crossovers
2 x kabels
2 x schuimpakkingen
16 x schroeven
8 x snelsluiters
1 x inbuskop (2,5 mm)
2 x JBL-logobadges
2 x merkstickers
Gebruikershandleiding

STADIUM 52F

2 x luidsprekers
2 x schuimpakkingen
8 x schroeven
8 x snelsluiters
2 x JBL-logobadges
2 x merkstickers
Gebruikershandleiding

STADIUM 52CF

2 x luidsprekers
2 x schuimpakkingen
2 x crossovers
2 x tweeters
2 x verzonken adapters met schroefdraad
2 x kunststof borgmoeren
2 x cups voor opbouwmontage
2 x Starfish tweeterbeugels
22 x schroeven
16 x snelsluiters
1 x inbuskop (2,5 mm)
2 x JBL-logobadges
2 x merkstickers
Gebruikershandleiding

STADIUM 192T

2 x tweeters
2 x verzonken adapters met schroefdraad
2 x kunststof borgmoeren
2 x cups voor opbouwmontage
2 x Starfish tweeterbeugels
6 x schroeven
2 x crossovers
2 x JBL-logobadges
2 x merkstickers
Gebruikershandleiding

Technische specificaties:

STADIUM 22S

2" (50 mm) PEI dome midrange met bandpass crossover-behuizing

Vermogen: 50Wrms, 150W piek
Gevoeligheid (@ 2,83 V): 94dB
Frequentierespons: 500Hz – 7kHz
Impedantie: 3,0 ohms
Brutogewicht: 0.82 kg

STADIUM 62CF

6-1/2" (165 mm) tweeweg component speakersysteem

Vermogen: 110Wrms, 330W piek
Gevoeligheid (@ 2,83 V): 93dB
Frequentierespons: 45Hz – 40kHz
Impedantie: 3,0 ohms
Brutogewicht: 2.9 kg

STADIUM 62F

6-1/2" (165 mm) tweeweg autospeaker

Vermogen: 85Wrms, 255W piek
Gevoeligheid (@ 2,83 V): 93dB
Frequentierespons: 45Hz – 40kHz
Impedantie: 3,0 ohms
Brutogewicht: 2.56 kg

STADIUM 862CF

6" x 8" (147 mm x 205 mm) tweeweg component speakersysteem

Vermogen: 120Wrms, 360W piek
Gevoeligheid (@ 2,83 V): 93dB
Frequentierespons: 40Hz – 40kHz
Impedantie: 3,0 ohms
Brutogewicht: 3.02 kg

STADIUM 862F

6" x 8" (147 mm x 205 mm) tweeweg autoluidspreker

Vermogen: 100Wrms, 300W piek
Gevoeligheid (@ 2,83 V): 93dB
Frequentierespons: 40Hz – 40kHz
Impedantie: 3,0 ohms
Brutogewicht: 2.84 kg

STADIUM 962C

6" x 9" (168 mm x 240 mm) tweeweg component speakersysteem

Vermogen: 145Wrms, 435W piek
Gevoeligheid (@ 2,83 V): 94dB
Frequentierespons: 35Hz – 40kHz
Impedantie: 3,0 ohms
Brutogewicht: 5.26 kg

STADIUM 962M

6" x 9" (168 mm x 240 mm) drieweg autospeaker

Vermogen: 120Wrms, 360W piek
Gevoeligheid (@ 2,83 V): 94dB
Frequentierespons: 35Hz – 40kHz
Impedantie: 3,0 ohms
Brutogewicht: 5.02 kg

STADIUM 32S

3" (89 mm) midrange met bandpass crossover-behuizing

Vermogen: 55Wrms, 165W piek
Gevoeligheid (@ 2,83 V): 93dB
Frequentierespons: 200Hz – 15kHz
Impedantie: 3,0 ohms
Brutogewicht: 0.78 kg

STADIUM 52F

5-1/4" (133 mm) tweeweg autospeaker

Vermogen: 60Wrms, 180W piek
Gevoeligheid (@ 2,83 V): 93dB
Frequentierespons: 55Hz – 40kHz
Impedantie: 3,0 ohms
Brutogewicht: 2.2 kg

STADIUM 52CF

5-1/4" (133 mm) tweeweg component speakersysteem

Vermogen: 80Wrms, 240W piek
Gevoeligheid (@ 2,83 V): 93dB
Frequentierespons: 55Hz – 40kHz
Impedantie: 3,0 ohms
Brutogewicht: 2.52 kg