



Stadium luidsprekers

Hoogwaardige multi-element luidsprekers en componentsystemen die zijn ontworpen om wereldklasse JBL-prestaties te leveren, een superieure keuze voor de meeste fabrieksluidspreker locaties.



Ultieme Car Audio van JBL.

JBL—de eerste keuze luidspreker van de beste opnamestudio's ter wereld, concerten en bioscopen. Een geluidservaring van wereldklasse die met de nieuwe Stadium luidsprekers nu beschikbaar is voor je auto. Onmiskenbaar JBL. Het high-output 2 ohm ontwerp haalt het maximale vermogen uit de versterker of hoofdunit waardoor de gepatenteerde Plus One™ woofers indrukwekkend prestaties voor megavolume leveren. Geavanceerde crossovers in combinatie met soft dome tweeters produceren zuivere hoge tonen met buitengewoon detail, zelfs bij de hoogste volume. Een optionele midrange luidspreker met bandpass crossover zorgt voor naadloze integratie met woofer en tweeter en transformeren een tweeweg componentsysteem in een drie-weg systeem met een geheel andere geluidsdimensie. Grondige OEM-level betrouwbaarheidstesten geven je vertrouwen wanneer het tijd is om het maximale uit je JBL systeem te halen.

Funcities

- ▶ Acht modellen voor alle mogelijke toepassingen en omgevingen
- ▶ JBL gepatenteerde Plus One™ Glass Fiber Woofers met Rubber Surrounds
- ▶ Oversized (35mm) Woofer Voice Coils
- ▶ Edge-driven Soft Dome Tweeters
- ▶ 3-way Upgradability
- ▶ High Output 2 Ohm Design
- ▶ Harman standaard betrouwbaarheidstesten
- ▶ Uniek afgestemd

Functies en eigenschappen

Acht modellen voor alle mogelijke toepassingen en omgevingen

Stadium GTO620—6-1/2" (160mm) tweeweg multi-element luidspreker

Stadium GTO930—6" x 9" drieweg multi-element luidspreker

Stadium GTO860—6" x 8" tweeweg multi-element luidspreker

Stadium GTO600C—6-1/2" (160mm) tweeweg component systeem met switchable crossover

Stadium GTO860C—6" x 8" tweeweg component systeem met switchable crossover

Stadium GTO960C—6" x 9" tweeweg component systeem met switchable crossover

Stadium GTO20M—2" (50mm) dome midrange met bandpass crossover

Stadium 7.5T—3/4" (19mm) tweeter met in-line HIGH-PASS FILTER

JBL gepatenteerde Plus One™ Glass Fiber Woofers met Rubber Surrounds

Plus One™ glass fiber woofer cones zijn lichter en steviger met tot 25 procent meer actief cone-oppervlak dan de concurrentie. Het resultaat is opvallend accuraat geluid met hoge SPL prestaties. De hi-roll rubber surrounds laten de woofer cone vrij bewegen en meer bas produceren.

Oversized (35mm) Woofer Voice Coils

Oversized voice coils met extra koper en oppervlakte zorgen voor betere warmte-afvoer en meer betrouwbaarheid, met als resultaat maximale power handling en lage vervorming.

Edge-driven Soft Dome Tweeters

Home theater kwaliteit soft dome tweeters leveren een bredere en vloeiender hoge frequentie weergave. Een drukknop tweeter-niveau regelaar (+0 dB flat en +3 dB) biedt fijnafstelling van hoge frequenties in de meeste multi-element luidsprekers.

3-way Upgradability

Crossovers op componentsystemen zijn gap-switchable om een midrange upgrade mogelijk te maken. De optionele midrange heeft een bandpass crossover om een tweewegsysteem te converteren naar een driewegsysteem met perfecte tonale balans, en is ontworpen voor vele fabrieks-drieweg toepassingen.

High Output 2 Ohm Design

High output 2 ohm design met lage impedantie voice coils halen maximaal vermogen uit de versterker, waardoor piekvermogen met gemak wordt gegenereerd. Lagere impedantie compenseert ook extra weerstand in dunne fabrieksgeïnstalleerde bedrading.

Harman standaard betrouwbaarheidstesten

JBL ondergaan zware omgevingstesten die andere luidsprekers niet zouden overleven. JBL befrist, bakt, schudt en bestraalt ze met ultraviolet licht, en gebruikt ze dagenlang op vol vermogen om ervoor te zorgen dat uw audio-investering jaren meegaat.

Uniek afgestemd

JBL maakt gebruik van second-order filters voor tweeters en geavanceerde tweeweg crossovers voor multi-element luidsprekers en componentsystemen, met als resultaat hogere power handling en extra flexibiliteit en nauwkeurigheid bij het afstemmen van luidsprekers. Een hogere kwaliteit crossover stelt JBL's wizards in staat de akoestische eigenschappen van de luidsprekers, evenals de specificaties, in aanmerking te nemen bij het afstemmen van het JBL-geluid.

Stadium luidsprekers van JBL

Het moderne ontwerp en hoogwaardige afwerkingen van Stadium-luidsprekers weerspiegelen de kwaliteit van JBL engineering. Kortom, ze klinken niet alleen goed, ze zien er ook goed uit.

Verpakkingsinhoud:

Stadium GTO620

2 x Luidsprekers
2 x Roosters
2 x Plastic adapterringen voor verschillende openingen
2 x Schuimafdichtingen
16 x schroeven
8 x Speed clips
2 x JBL logo badges
2 x Merkstickers
Gebruikershandleiding

Stadium GTO930

2 x Luidsprekers
2 x Roosters
2 x Schuimafdichtingen
8 x schroeven
8 x Speed clips
2 x JBL logo badges
2 x Merkstickers
Gebruikershandleiding

Stadium GTO860

2 x Luidsprekers
2 x Afstandsplaatjes
2 x Schuimringen
8 x schroeven
8 x Speed clips
2 x JBL logo badges
2 x Merkstickers
Gebruikershandleiding

Stadium GTO600C

2 x Luidsprekers
2 x Roosters
2 x Plastic adapterringen voor verschillende openingen
2 x Schuimringen
2 x Crossovers
2 x Tweeters
2 x Inbouw cups

2 x Inbouwadapters
2 x Opbouw montage-cups
2 x Starfish tweeter mounts
2 x Afstandsringen
32 x Schroeven
16 x Speed clips
1 x Inbussleutel bit (2,5mm)
2 x JBL logo badges
2 x Merkstickers
2 x Plastic borgmoeren
Gebruikershandleiding

Stadium GTO860C

2 x Luidsprekers
2 x Spacers
2 x Schuimringen
2 x Crossovers
2 x Tweeters
2 x Inbouw cups
2 x Inbouwadapters
2 x Plastic borgmoeren
2 x Opbouw montage-cups
2 x Starfish tweeter mounts
8 x schroeven
8 x Speed clips
1 x Inbussleutel bit (2,5mm)
2 x JBL logo badges
2 x Merkstickers
Gebruikershandleiding

Stadium GTO960C

2 x Luidsprekers
2 x Roosters
2 x Spacers
2 x Schuimafdichtingen
2 x Crossovers
2 x Tweeters
2 x Inbouw cups
2 x Inbouwadapters
2 x Plastic borgmoeren

2 x Oppervlaktemontage cups
2 x Starfish tweeter mounts
2 x Ringen
24 x Schroeven
16 x Speed clips
1 x Inbussleutel bit (2,5mm)
2 x JBL logo badges
2 x Merkstickers
Gebruikershandleiding

Stadium GTO20M

2 x midrange driver
2 x Roosters
2 x Crossovers
2 x kabels (50mm)
2 x Aanpasbare montage adapters
2 x Schuimringen
20 x Schroeven
4 x Speed clips
1 x Inbussleutel bit (2,5mm)
2 x JBL logo badges
2 x Merkstickers
Gebruikershandleiding

Stadium GTO750T

2 x Tweeters
2 x Inbouw cups
2 x Inbouwadapters
2x Plastic borgmoeren
2 x Oppervlaktemontage cups
2 x Starfish tweeter mounts
2 x Ringen
8 x schroeven



Stadium luidsprekers

Hoogwaardige multi-element luidsprekers en componentsystemen die zijn ontworpen om wereldklasse JBL-prestaties te leveren, een superieure keuze voor de meeste fabrieksluidspreker locaties.



Technische specificaties:

Stadium GTO620

Vermogen: 75Wrms, 225W piek
Gevoeligheid (@ 2.83V): 95dB
Frequentiebereik: 45Hz – 25kHz
Voice-Coil diameter: 1-3/16 in. (30mm)
Impedantie: 2,5 ohms

Stadium GTO930

Vermogen: 110Wrms, 330W piek
Gevoeligheid (@ 2.83V): 96dB
Frequentiebereik: 35Hz – 30kHz
Voice-Coil diameter: 1-7/16in. (35,5mm)
Impedantie: 2,5 ohms

Stadium GTO860

Vermogen: 100Wrms, 300W piek
Gevoeligheid (@ 2.83V): 94dB
Frequentiebereik: 40Hz – 23kHz
Voice-Coil diameter: 1-3/16 in. (30mm)
Impedantie: 2,5 ohms

Stadium GTO600C

Vermogen: 100Wrms, 300W piek
Gevoeligheid (@ 2.83V): 93dB
Frequentiebereik: 45Hz – 25kHz
Voice-Coil diameter: 1-3/16in. (30mm)
Impedantie: 2,5 ohms

Stadium GTO860C

Vermogen: 100Wrms, 300W piek
Gevoeligheid (@ 2.83V/1m): 93dB
Frequentiebereik: 40Hz – 25kHz
Voice-Coil diameter: 1-3/16 in. (30mm)
Impedantie: 2,5 ohms

Stadium GTO960C

Vermogen: 135Wrms, 405W piek
Gevoeligheid (@ 2.83V): 94dB
Frequentiebereik: 35Hz – 25kHz
Voice-Coil diameter: 1-7/16 in. (35mm)
Impedantie: 2,5 ohms

Stadium GTO20M

Vermogen: 65Wrms, 195W piek
Gevoeligheid (@ 2.83V): 90dB
Frequentiebereik: 500Hz – 7kHz
Voice-Coil diameter: 1-3/10,16 cm. (44mm)
Impedantie: 2,5 ohms

Stadium GTO750T

Vermogen: 50Wrms, 150W piek
Gevoeligheid (@ 2.83V): 93dB
Frequentiebereik: 2Hz – 25kHz
Voice-Coil diameter: 13/16 in. (44mm)
Impedantie: 2,5 ohms

