



JBL CLUB SPEAKERS GEN 3

Instale alto-falantes JBL em seu automóvel. Os alto-falantes fabricados pela JBL podem substituir a maioria dos alto-falantes instalados de fábrica e proporcionam desempenho de classe internacional.



Som automotivo profissional JBL

Os alto-falantes JBL Club estão disponíveis nos formatos coaxial e multicomponente, permitindo instalar som de padrão profissional em mais veículos. A forma compacta permite instalar os alto-falantes em mais modelos de veículos, e a alta sensibilidade produz desempenho excepcional, mesmo usando sistemas de som de fábrica de baixa potência. Os cones de polipropileno Plus One™ são resistentes, duradouros e produzem graves potentes. Os tweeters com domo de seda acionados pela borda produzem resposta de frequência mais longa e constante que não produzem distorção, qualquer que seja o volume de som. Os tweeters podem ser montados usando o adaptador Starfish™ ou o kit I-Mount. Os adaptadores estão disponíveis nos tamanhos 3", 4", 5-1/4", 6-1/2", 6" x 8" e 4" x 6" coaxial, 6" x 9" 3-way e, 3/4". Com eles, é fácil substituir os alto-falantes de fábrica.

Características

- ▶ Arquitetura dos cones de subwoofer Plus One™
- ▶ Tweeter com domo de seda acionado pela borda
- ▶ A estrutura de baixo perfil cria mais opções de montagem
- ▶ Tweeter com potência ajustável
- ▶ Cone de polipropileno com amortecimento acústico e resistente a UV
- ▶ Imãs maiores, mais potência
- ▶ Tweeter Pod, projetado especialmente para ajustar o tweeter de acordo com a posição do ouvinte
- ▶ Adaptador Starfish™
- ▶ Kit I-Mount de montagem de tweeter



JBL CLUB SPEAKERS GEN 3

Instale alto-falantes JBL em seu automóvel. Os alto-falantes fabricados pela JBL podem substituir a maioria dos alto-falantes instalados de fábrica e proporcionam desempenho de classe internacional.



Club 34F

Club 44F

Club 54F

Club 64FSL

Club 64

Club 64CTP



Club 64C

Club 644F

Club 864F

Club 964M

Club 194T

Características e benefícios

Arquitetura dos cones de subwoofer Plus One™

(Club 34F, 44F, 54F, 64FSL, 64, 64C, 64CTP, 644F, 864F, 964M)

Os cones Plus One™ (pat. EUA nº. 7.548.631) possuem área total maior que os cones de alto-falantes do mesmo tamanho. Isso aumenta sensibilidade e torna os graves mais potentes, dando mais personalidade à música.

Tweeter com domo de seda acionado pela borda

(Club 44F, 54F, 64, 864F, 964M)

Os alto-falantes Club 44F, Club 54F, Club 64, Club 864F e Club 964M vêm com um tweeter com domo de seda acionado pela borda que produz uma resposta de agudos mais longa e constante, ao contrário dos domos comuns em 'w'.

A estrutura de baixo perfil cria mais opções de montagem

(Club 64FSL)

O Club 64FSL é um alto-falante compacto de 6½", que pode ser instalado em quase todos os veículos no mercado hoje. Assim, a sonoridade padrão JBL poderá chegar a mais veículos.

Tweeter com potência ajustável

(Club 64, 64C, 64CTP)

Os sistemas multicomponente Club 64 e Club 64C, Club 64CTP possuem ajuste de saída do tweeter de 0 dB ou +3 dB, que ajuda a otimizar a linearidade do sistema em função do local da instalação.

Cone de polipropileno com amortecimento acústico e resistente a UV

(Club 34F, 44F, 54F, 64FSL, 64, 64C, 64CTP, 644F, 864F, 964M)

Todo alto-falante Club possui um woofer com cone projetado especialmente para produzir som sem ressonância e suportar o calor e a umidade encontrados em ambientes automotivos.

Ímãs maiores, mais potência

(Club 34F, 44F, 54F, 64FSL, 64, 64C, 64CTP, 644F, 864F, 964M)

A nova linha Club possui ímãs maiores, que ajudam a produzir mais potência que outros alto-falantes na mesma faixa de preço.

Tweeter Pod, projetado especialmente para ajustar o tweeter de acordo com a posição do ouvinte

(Club 64CTP)

O sistema Club 64CTP de alto-falantes multicomponente vem várias opções de montagem de tweeter: o adaptador Starfish™, o Kit I-Mount e o inovador Tweeter Pod. Além de facilitar a instalação, o Tweeter Pod permite angular o tweeter para cima e para baixo após a montagem, ajudando a adaptar o desempenho acústico à localização do ouvinte.

Adaptador Starfish™

(Club 64C, 64CTP, 194T)

O alto-falante multicomponente JBL Club 64C, Club 64CTP vem com o Starfish™, um adaptador para montagem de tweeter. O adaptador Starfish facilita a instalação do twitter por trás de grades de fábrica e em locais como a coluna do parabrisas, além de ter seis abas de montagem destacáveis para permitir a instalação em diversas configurações. O tweeter pode ser montado em superfície ou rente à carroceria, e sua manutenção podese feita com facilidade e sem necessidade de retirá-lo do lugar.

Kit I-Mount de montagem de tweeter

(Club 64C, 64CTP, 194T)

O sistema I-Mount™ de montagem de twitter (patente nº. 5.859.917) permite instalar todos os componentes do tweeter com facilidade e versatilidade. O sistema inclui uma concha para montagem rente e componentes para montagem em superfície. Com recorte de 1¼" e profundidade de 1", o alto-falante é muito fácil de instalar. Depois de instalado e fixado com porcas de travamento, o tweeter pode ser angulado em ±40 graus e trocado sem necessidade de desmontar todo o alto-falante.

Especificações técnicas

Club 34F (Alto-falante automotivo coaxial de 3½" (87 mm))

- ▶ Potência: 25 W RMS, 75W pico
- ▶ Sensibilidade (2,83 V): 89 dB
- ▶ Resposta de frequência: 90 Hz a 20 kHz
- ▶ Impedância nominal: 3,0 Ohms

Club 44F (Alto-falante automotivo coaxial de 4" (100 mm))

- ▶ Potência: 35 WRMS, 105 Wpico
- ▶ Sensibilidade (a 2,83 V/m): 90 dB
- ▶ Resposta de frequência: 75 Hz a 20 kHz
- ▶ Impedância nominal: 3,0 Ohms

Club 54F (Alto-falante automotivo coaxial de 5¼" (130 mm))

- ▶ Potência: 450 W RMS, 135 W pico
- ▶ Sensibilidade (a 2,83 V/m): 91 dB
- ▶ Resposta de frequência: 75 Hz a 20 kHz
- ▶ Impedância nominal: 3,0 Ohms

Club 64FSL (Alto-falante automotivo coaxial de baixo perfil de 6½" (160 mm))

- ▶ Potência: 55 W RMS, 165 W pico
- ▶ Sensibilidade (a 2,83 V/m): 92 dB
- ▶ Resposta de frequência: 55 Hz a 20 kHz
- ▶ Impedância nominal: 3,0 Ohms

Club 64 (Alto-falante automotivo coaxial de alto desempenho de 6½" (160 mm))

- ▶ Potência: 60 W RMS, 180 W pico
- ▶ Sensibilidade (a 2,83 V/m): 93 dB
- ▶ Resposta de frequência: 48 Hz a 21 kHz
- ▶ Impedância nominal: 3,0 Ohms

Club 64C & Club 64CTP (Sistema de alto-falantes duas vias multicomponente de 6½" (160 mm) com Tweeter Pod)

- ▶ Potência: 70 W RMS, 210 W pico
- ▶ Sensibilidade (a 2,83 V/m): 92 dB
- ▶ Resposta de frequência: 55 Hz a 20 kHz
- ▶ Impedância nominal: 3,0 Ohms

Club 644F (Alto-falante automotivo coaxial de 4" x 6" (100 mm x 152 mm))

- ▶ Potência: 450 W RMS, 120 W pico
- ▶ Sensibilidade (a 2,83 V/m): 92 dB
- ▶ Resposta de frequência: 75Hz a 20 kHz
- ▶ Impedância nominal: 3,0 Ohms

Club 864F (Alto-falante automotivo coaxial sem grade de 6" x 8" (152 mm x 203 mm))

- ▶ Potência: 60 W RMS, 180 W pico
- ▶ Sensibilidade (a 2,83 V/m): 93 dB
- ▶ Resposta de frequência: 65Hz a 20 kHz
- ▶ Impedância nominal: 3,0 Ohms

Club 964M (Alto-falante automotivo triaxial de 6" x 9" (152 mm x 230 mm))

- ▶ Potência: 85 W RMS, 255 W pico
- ▶ Sensibilidade (a 2,83 V/m): 93 dB
- ▶ Resposta de frequência: 50Hz a 20 kHz
- ▶ Impedância nominal: 3,0 Ohms

Club 194T (Tweeter em domo acionado pela borda de ¾" (19 mm))

- ▶ Potência: 500 W RMS, 1500 W pico
- ▶ Sensibilidade (a 2,83 V/m): 92 dB
- ▶ Resposta de frequência: 3kHz a 20 kHz
- ▶ Impedância nominal: 3,0 Ohms

Conteúdo da caixa:

Club 34F, 44F, 54F, 644F & 864F

- 2 x Alto-falantes
- 1 x Junta de espuma

Club 64FSL

- 2 x Alto-falantes
- 1 x Junta de espuma
- 16 x Parafusos
- 8 x Clipes de fixação
- 2 x Anéis adaptadores de plástico perfurados

Club 64

- 2 x Alto-falantes
- 2 x Grades
- 1 x Junta de espuma
- 16 x Parafusos
- 8 x Clipes de fixação
- 2 x Anéis adaptadores de plástico perfurados
- 2 etiquetas com o logotipo JBL

Club 964M

- 2 x Alto-falantes
- 2 x Grades
- 2 x Junta de espuma
- 8 x Parafusos
- 8 x Clipes de fixação
- 2 etiquetas com o logotipo JBL
- 2 x Suportes de montagem inferior

Club 64C

- 2 x Alto-falantes
- 2 x Grades
- 2 x Anéis adaptadores de plástico perfurados
- 1 x Junta de espuma
- 2 x Circuitos de crossover
- 2 x Tweeters
- 2 x Conchas para montagem rente
- 2 x Adaptadores rosqueados para montagem rente
- 2 x Conchas para montagem em superfície
- 2 x Suportes Starfish
- 2 x Porcas travantes de plástico
- 22 x Parafusos
- 8 x Clipes de fixação
- 2 x Espaçadores
- 2 x Arruelas
- 2 etiquetas com o logotipo JBL

Club 64CTP

- 2 x Alto-falantes
- 2 x Grades
- 2 x Anéis adaptadores de plástico perfurados
- 1 x Junta de espuma
- 2 x Circuitos de crossover
- 2 x Tweeters
- 2 x Conchas para montagem rente
- 2 x Adaptadores rosqueados para montagem rente
- 2 x Conchas para montagem em superfície
- 2 x Suportes Starfish
- 2 x Porcas travantes de plástico
- 28 x Parafusos
- 8 x Clipes de fixação
- 2 x Espaçadores
- 2 x Arruelas
- 2 x Kit de pods de tweeter
- 2 etiquetas com o logotipo JBL

Club 194T

- 2 x Tweeters
- 2 x Conchas para montagem rente
- 2 x Adaptadores rosqueados para montagem rente
- 2 x Conchas para montagem em superfície
- 2 x Suportes de fixação twitter
- 2 x Porcas travantes de plástico
- 6 x Parafusos
- 2 x Rabicho para crossover
- 2 x Espaçadores
- 2 x Arruelas