

Definições de som

▼ Definições de som

Configura a experiência de audição dentro do veículo.

Definições de áudio

Ajusta a experiência de audição dentro do veículo.

Função	Alterações das definições disponíveis
Modo de ajuste do som Seleciona um modo de ajuste do som Básico ou Avançado.	Básico, Avançado
Baixo Ajusta o nível de potência dos graves.	Gama de frequências graves (19 níveis)
Agudos Ajusta o nível de potência dos agudos.	Gama de frequências agudas (19 níveis)
Equalizador Seleciona ou cria a curva equalizadora desejada.	Original, Pop, Rock, Jazz, R&B, Clássica, Personalização 1*1, Personalização 2*1, Personalização 3*1, Personalizar EQ*2
Posição de audição Seleciona a posição de audição desejada.	Assento do condutor, Todos os assentos
Fader Move a ênfase do áudio para a frente e para trás.	Frente — Traseira (19 níveis)
Balanço Move a ênfase do áudio para a esquerda e para a direita.	Esquerda — Direita (19 níveis)
Controlo de nível automático *3 Ajusta automaticamente o nível de volume para compensar a velocidade do veículo.	0, 1 — 7 (8 níveis)
Nível de ajuste da fonte automático Estabiliza automaticamente os níveis de volume através de fontes.	Ativar, Desativar
Modo estéreo Bose® Seleciona a experiência de audição de stereo desejada.	Normal, Lineares
Bose® Centerpoint *4 Cria um ambiente virtual de experiência de audição do som.	0, 1 — 3 (4 níveis)
Bose® AudioPilot *5 Ajusta automaticamente a música para compensar o barulho da estrada.	0, 1 — 3 (4 níveis)

Definições

- *1 Definição do equalizador gravada em “Personalizar EQ” do conteúdo “Equalizador”.
- *2 Poderá editar e gravar manualmente a definição do equalizador de acordo com as suas preferências.
- *3 O controlo automático do volume (ALC) varia automaticamente o volume do som de acordo com a velocidade do veículo. Quando maior a velocidade do veículo, maior será o volume do som. Quanto menor for a velocidade do veículo, menor será o volume.
- *4 O Centerpoint® permite aos proprietários dos veículos desfrutarem de uma experiência de som surround da Bose®.
Concebido especialmente para cumprir a exigência única de reproduzir som surround num veículo.
Converte sinais estéreo em múltiplos canais permitindo uma maior precisão aquando da reprodução do som.
Um algoritmo aperfeiçoado para criar, em simultâneo, um campo acústico mais amplo, mais vasto.
Centerpoint® é uma marca registada de Bose Corporation.
- *5 Ao conduzir, o ruído de fundo pode interferir com a apreciação da música.
A tecnologia de compensação de ruído AudioPilot® Noise ajusta a música para compensar o ruído de fundo e a velocidade do veículo.
Apenas reage a fontes de ruído constantes e não intermitente, tal como lombas.
Um algoritmo aperfeiçoado permite uma compensação, mais rápida e eficaz, para situações incomuns, tais como condução em estradas muito irregulares ou a alta velocidade.
AudioPilot® é uma marca registada de Bose Corporation.

Volume da notificação e aviso do veículo

Ajusta o volume de alerta para notificações e avisos.

Alterações das definições disponíveis
Baixo, Moderado, Alto