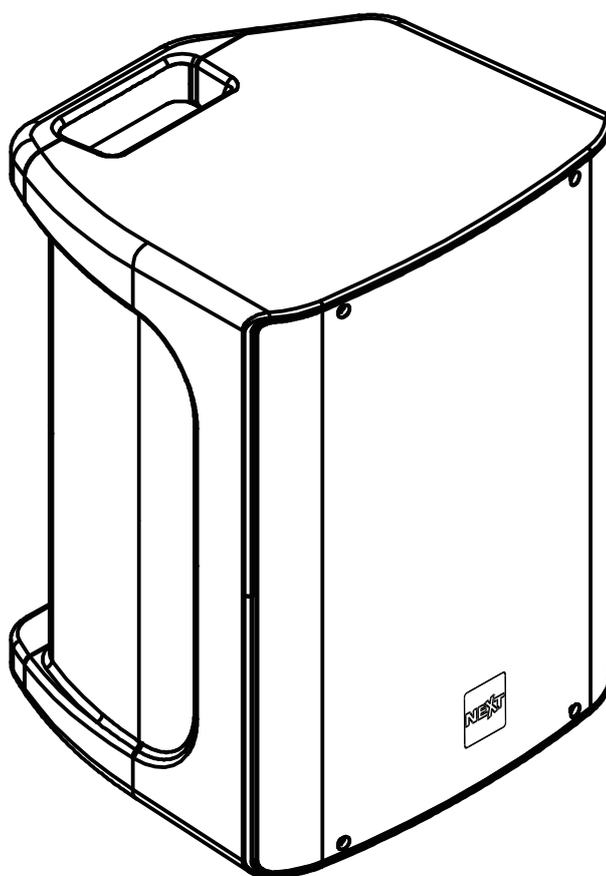


MAVERICK

MV12



MANUAL DO UTILIZADOR

NEXT
audiocom

ESTA PÁGINA FOI INTENCIONALMENTE DEIXADA EM BRANCO

INTRODUÇÃO

DESCRIÇÃO GERAL	-1-
DESEMBALANDO	-1-
VISÃO GERAL DA SÉRIE MAVERICK	-1-

SEGURANÇA

SEGURANÇA EM PRIMEIRO LUGAR	-2-
-----------------------------	-----

PRIMEIROS PASSOS

CONTEÚDO DA EMBALAGEM	-3-
FUNCIONALIDADE MULTI-POSIÇÃO	-3-
AMPLIFICADOR	-3-
LISTA DE PRESETS	-4-
INÍCIO RÁPIDO	-4-
REPRODUÇÃO ÁUDIO SEM-FIOS BT	-4-

APLICAÇÕES

MV12 + MIC + GUITARRA	-5-
MV12 + MESA DE MISTURA DE DJ (STEREO)	-5-
MV12 + SUBWOOFER (REPRODUÇÃO SEM-FIOS BT)	-5-

MANUTENÇÃO

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS	-6-
POLÍTICA DE GARANTIA	-6-
FIM DE VIDA	-6-

TÉCNICO

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	-7-
DIMENSÕES	-7-

ENCONTRE-NOS

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE SIMPLIFICADA	-8-
CONTACTOS	-8-

DESCRIÇÃO GERAL

Obrigado por adquirir um sistema PA da série MAVERICK da NEXT Audiocom. Este manual fornece informações úteis e importantes sobre o seu sistema portátil. Dedique algum tempo a ler este manual e mantenha-o à mão para referência futura. A NEXT Audiocom preocupa-se com a sua segurança e bem-estar, portanto, siga todas as instruções e preste atenção a todos os avisos. Além disso, uma melhor compreensão de alguns recursos específicos do sistema ajudá-lo-ão a operá-lo em todo o seu potencial. Com uma evolução contínua de técnicas e padrões, a NEXT Audiocom, reserva-se no direito de alterar as especificações dos seus produtos sem aviso prévio. Para obter os dados mais atuais, visite nosso site: www.nextaudiogroup.com

DESEMBALANDO

A série MAVERICK da NEXT Audiocom é construída sob a supervisão de qualidade da NEXT Audiocom, de acordo com os mais altos padrões. Ao desembalar o seu sistema, examine-o cuidadosamente quanto a sinais de possíveis danos durante o transporte e informe imediatamente o seu revendedor se houver algum dano. É recomendável que guarde a embalagem original para que a coluna possa ser reembalada no futuro, se necessário. Note que a NEXT Audiocom e os seus distribuidores autorizados não podem aceitar nenhuma responsabilidade por danos a qualquer produto devolvido usando embalagens não aprovadas.

VISÃO GERAL DA SÉRIE MAVERICK

A NEXT Audiocom projetou a série MAVERICK, uma série de sistemas de PA portáteis que oferecem o melhor desempenho e confiabilidade na sua classe. A combinação de um tamanho ultracompacto, uma operação simples e um ótimo design tornam esta série uma excelente solução para músicos, DJs, instalações básicas e som portátil multiusos por um valor convidativo.

A série Maverick visa a utilização aprimorada e a versatilidade, combinando eficiência a um desempenho de som profissional. Esta série dispõe ainda de streaming de áudio BT® de alta qualidade, para música de fundo ou acompanhamento musical, e um DSP avançado proporcionando um SPL impressionante. Um conceito de manuseio surpreendentemente simples permite que se conecte e toque imediatamente.

Configure o sistema selecionando a predefinição apropriada (MV12) ou o otimizador de som (MV6) e deixe o sistema fazer o resto.

Graças à sua caixa de plástico ABS, leve e de tamanho muito compacto, é fácil de transportar e levá-lo para qualquer lugar. Esta série é composta por dois modelos diferentes, MV6 (6,5") e a MV12 (12").

A Maverick MV6 é um PA portátil alimentado por bateria com conexão BT, leitor de MP3, leitor USB, entrada de AUX, e ainda entrada de microfone e instrumento. O sistema inclui um controlo remoto que permite ao utilizador controlá-lo à distância. A bateria de íões de lítio recarregável, permite uma duração de reprodução de até 12 horas. A função de múltiplas posições permite ao utilizador usá-lo de várias maneiras diferentes: em pé, inclinado no chão, monitor de palco e montado em tripé de coluna.

A Maverick MV12 é um PA ativo de duas vias com conexão BT, entrada AUX, entrada de leitora de CD, e entrada de microfone e instrumento. O seu poderoso DSP dispõe de 5 Presets que facilmente adaptam o sistema para as mais distintos e exigentes aplicações (performances ao vivo, reprodução de música, discurso ou monitor de palco). Também é possível estender a gama de frequências do sistema adicionando um subwoofer externo e alterando o preset de acordo. Graças à funcionalidade Multi-posição, a MV6 pode cobrir um vasto leque de aplicações diferentes.

SEGURANÇA EM PRIMEIRO LUGAR

É importante que os sistemas de áudio sejam usados de forma segura. Dedique algum tempo para analisar os seguintes pontos sobre o uso seguro da sua coluna MAVERICK da NEXT Audiocom.

- Leia estas instruções.
- Guarde estas instruções.
- Preste atenção a todos os avisos.
- Siga todas as instruções.
- Não utilize o sistema perto de fontes de água, como piscinas ou lagos, expostas à chuva, ambientes com elevada humidade ou qualquer outra fonte de água ou humidade.
- Limpe apenas com um pano seco e macio.
- Nunca use o aparelho muito próximo de qualquer fonte de calor, como radiadores ou qualquer outro dispositivo que produza calor. Temperatura de funcionamento recomendada: 0°C a +35°C.
- Nunca coloque o seu sistema de forma a impedir o fluxo de ar junto ao amplificador. Uma distância mínima de 20cm deve ser mantida entre o amplificador e a superfície mais próxima.
- Quando montado em tripé de coluna, verifique sempre se o piso ou a estrutura onde o tripé apoiará é uniforme e pode suportar o peso do conjunto.
- Não suspenda o aparelho pelas pegas. As pegas destinam-se apenas para transporte temporário feito por pessoas.
- Coloque os cabos de forma a que eles não apresentem risco de tropeçar.
- Não coloque objetos em cima do sistema, pois eles podem cair acidentalmente e causar ferimentos.
- Não tente mover a coluna enquanto estiver ligada.
- É recomendável desligar o sistema durante tempestades ou quando não for usado por um longo período de tempo.
- Não tente reparar o aparelho além do descrito neste manual. Todos os outros serviços ou reparações deste produto devem ser realizados apenas por pessoal qualificado.
- Para evitar os choques elétricos, não use nenhum cabo de extensão ou tomadas nas quais os pinos das fichas não possam ser totalmente inseridos.
- Não utilize a coluna por um longo período de tempo com o som em distorção.
- Não opere a coluna com o LED "PEAK" aceso de forma permanente.

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

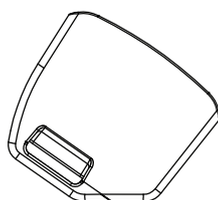
- 1 x Maverick MV12
- 1 x Cabo de alimentação IEC
- 1 x Manual de Utilizador

FUNCIONALIDADE MULTI-POSIÇÃO

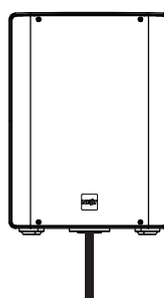
Graças à funcionalidade de múltiplas posições, a MV12 pode ser usado em várias aplicações diferentes.



Superfície Plana



Monitor de Palco



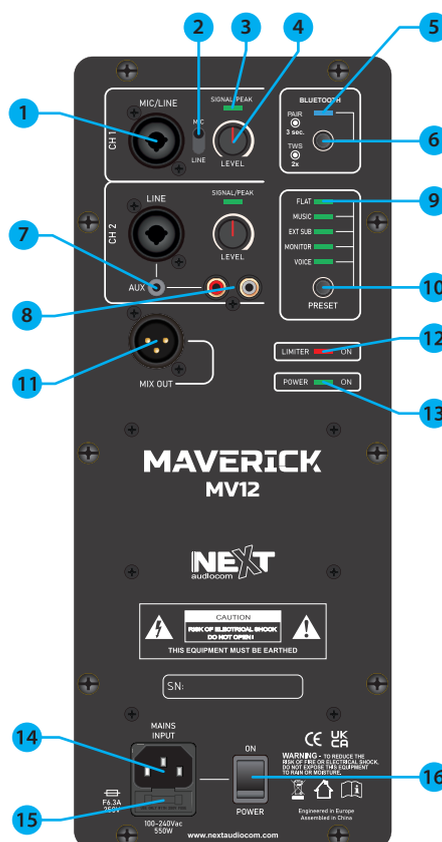
Tubo / Tripé de Coluna



Inclinado 8°
Tubo / Tripé de Coluna

AMPLIFICADOR

- 1 - Entrada Mista XLR / TRS 1/4"
- 2 - Seletor MIC/LINE
O Line deve ser usado com sinais provenientes de mesas de mistura, aparelhos de reprodução de áudio ou instrumentos com saída de áudio embecida
- 3 - LED de Entrada de Sinal / "PEAK"
Verde - Sinal/ Vermelho - Pico
- 4 - Ajuste do Nível de Entrada
- 5 - LED de Estado do BT
Intermitente rápido - Desemparelhado / Sólido - Emparelhado
Intermitente Lento - A Reproduzir
- 6 - Botão de Funções do BT
- 7 - Entrada de Áudio AUX - jack de áudio 3.5mm
- 8 - Entrada de Leitor de CD - conector RCA
- 9 - LED Indicador de Preset Ativo
- 10 - Botão de Seleção de Preset
- 11 - Saída de Sinal XLR
- 12 - LED Indicador do Limitador
Vermelho - A Limitar
- 13 - LED Indicador de Estado
Azul - Ligado
- 14 - Entrada de Alimentação - conector IEC
- 15 - Fusível de Proteção - F6.3A 250V
- 16 - Interruptor de Alimentação Ligar / Desligar



LISTA DE PRESETS

FLAT - Resposta Flat da coluna - deve ser usado em atuações ao vivo.

MUSIC - Resposta adaptada à reprodução de música - deve ser usado em casos de reprodução de música gravada ou atuações com música electrónica.

EXT. SUB - Filtro passa-altos a 80Hz - deve ser usado com um subwoofer para obter a extensão da gama de frequências do sistema mantendo um equilíbrio tímbrico.

MONITOR - Resposta adaptada para monitor de palco - deve ser usado quando é necessário um monitor de palco apontado para si.

VOICE - Resposta adaptada para voz - deve ser usado em situações de discurso (apenas).

INÍCIO RÁPIDO

- 1 - Ligue o cabo de alimentação e ligue a MV12, tanto o LED de Power quanto o frontal acenderão.
- 2 - Gire todos os níveis de canal no sentido anti-horário antes de ligar qualquer entrada.
- 3 - Selecione Mic ou Line através do switch Mic/Line no CH1. Ligue o cabo da fonte de áudio.
- 4 - Usando o botão PRESET, selecione o preset apropriado à sua aplicação.
- 5 - Gire lentamente o potenciômetro Channel Level no sentido horário para ajustar o nível de entrada. Se o LED SIGNAL/PEAK ficar vermelho, reduza o nível.

REPRODUÇÃO ÁUDIO SEM-FIOS BT

MONO:

1. Pressione e segure o botão BT por 3 segundos. Agora, o sistema está à procura de dispositivos BT e o LED do BT começará a piscar rapidamente.
2. No seu dispositivo móvel, selecione **NEXT MV12** para iniciar o processo de emparelhamento.
3. Quando o dispositivo estiver emparelhado, o LED do BT ficará azul sólido.
4. Reproduza o áudio a partir do dispositivo móvel. O LED do BT pisca lentamente durante a reprodução do áudio.

STEREO TWS:

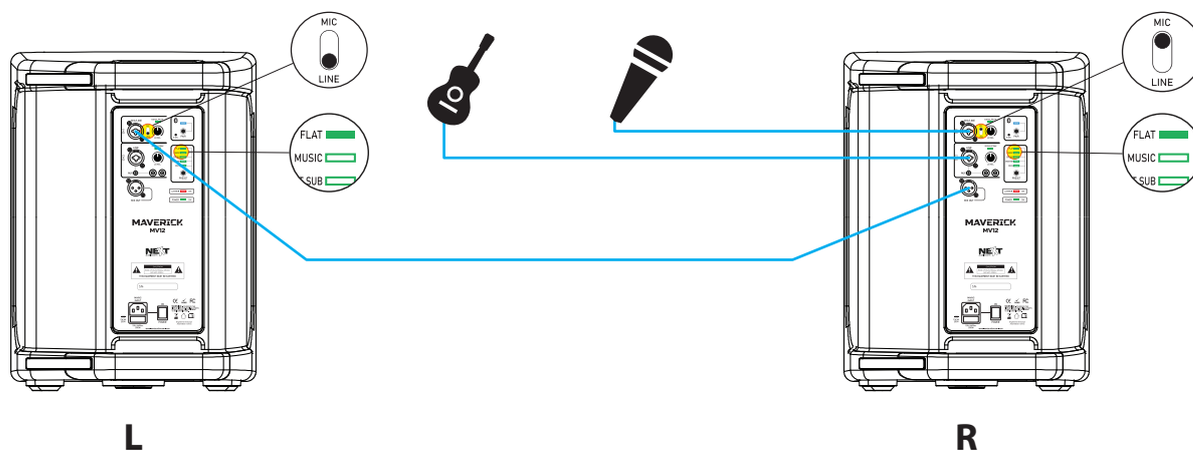
1. Coloque as duas MV12 próximas uma da outra (a cerca de 1m de distância) e ligue o BT em ambas.
2. Pressione o botão BT duas vezes (2x) numa das MV12, o led de STATUS começará a piscar lentamente. Depois que ambas as MV12 estejam conectadas com sucesso, o led de STATUS ficará azul sólido.
3. No seu dispositivo móvel, selecione **NEXT MV12** para iniciar o processo de emparelhamento.

Nota: As colunas que já tiverem sido emparelhadas com sucesso serão emparelhadas automaticamente na próxima vez.

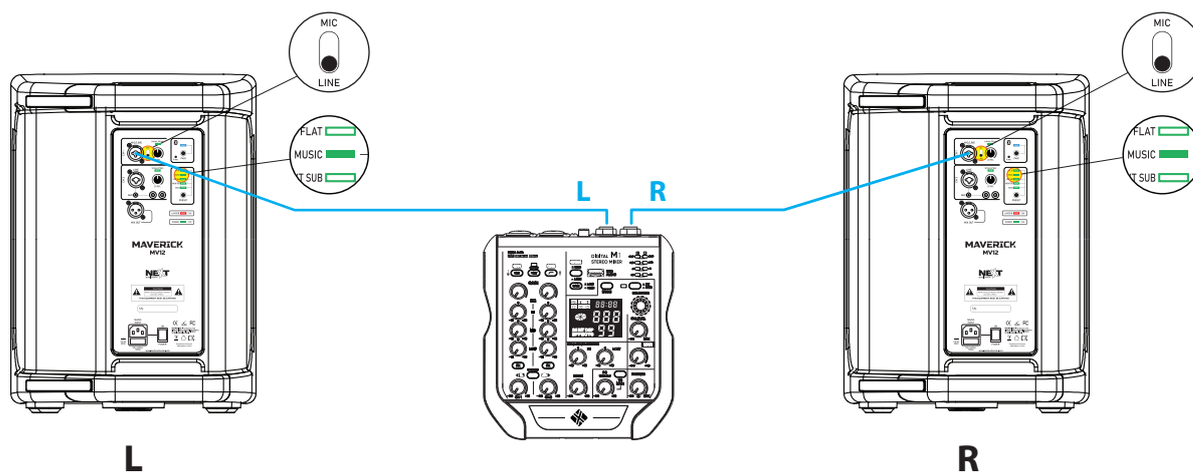
Para desemparelhar a coluna do dispositivo móvel, carregue uma vez no botão de BT.

Para desligar o BT na coluna, pressione o botão de BT e mantenha por 3 segundos.

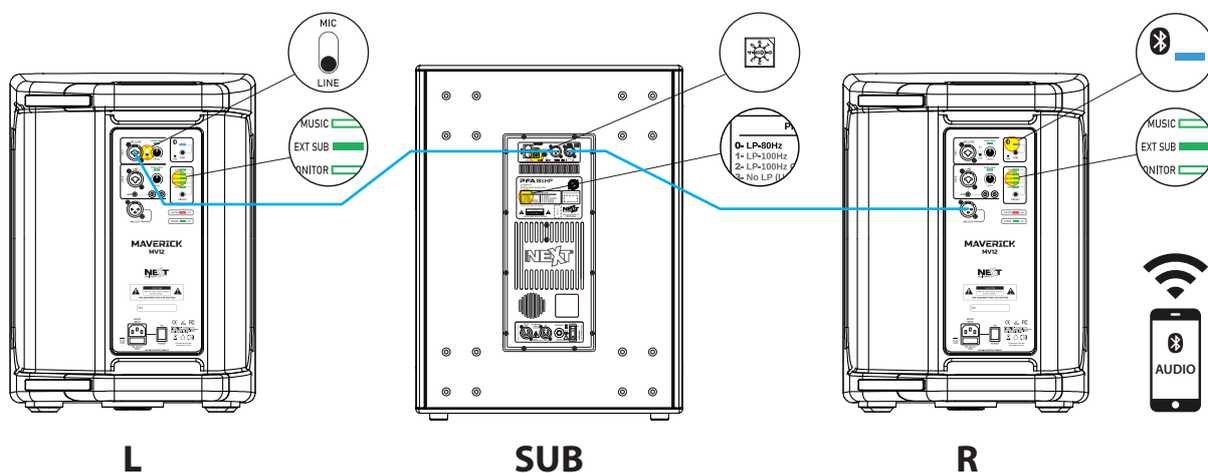
MV12 + MIC + GUITARRA



MV12 + MESA DE MISTURA DE DJ (STEREO)



MV12 + SUBWOOFER (REPRODUÇÃO SEM-FIOS BT)



TROUBLESHOOTING

Sintoma	Causa Possível	Ação
Todos os LED's do amplificador apagados	Cabo de alimentação desligado / botão em off	Verificar o cabo IEC / Comutar o botão para ON
Coluna ligada mas sem som	Problema na fonte de sinal ou nos cabos	Verificar a reprodução / trocar os cabos de sinal
Sem som do microfone ligado ao CH1	Microfone de condensador - necessita de Phantom Power +48V	Mude para um microfone dinâmico ou use phantom power externo para mic. condensador
Som com distorção - LED de pico ligado	Nível de som excessivo no canal de entrada	Reduza o nível no botão - sentido anti-horário
Som com distorção - LED de pico desligado	Misturador / fonte sonora c/ demasiado ganho	Reduza nível na fonte ou aumente o nível MV12
Fraca resposta a baixas freq. - falta de grave	Preset de Ext. Sub está selecionado	Mude para outro preset (Sem passa-altos)
Som intermitente - estalidos ou distorção	Problemas no sinal de áudio	Verifique e/ou troque os cabos de sinal
Som de Hum ou Buzz constante	Falta ligação à terra nos dispositivos	Verifique e/ou conecte a proteção de terra
Feedback de microfone	Microfone muito próximo ou em frente à MV12	Evite estar próximo ou em frente à coluna
Perdas momentâneas de áudio / som com falhas durante a reprodução por BT	Dispositivo emparelhado demasiado distante	Mova o dispositivo BT para próximo da coluna

POLÍTICA DE GARANTIA

Os produtos da NEXT-audiocom têm garantia contra defeitos de fabrico de materiais ou manufatura por um período de 2 anos, contados a partir da data de compra original. O fatura original da compra é obrigatória para fins de validação da garantia e o produto deve ter sido comprado num revendedor autorizado NEXT-audiocom. A garantia pode ser transferida para um proprietário subsequente durante o período de garantia; no entanto, isso não pode estender o período de garantia além do período original de dois anos a partir da data original de compra indicada na fatura da NEXT-audiocom.

Durante todo o período de garantia, a NEXT-audiocom, a seu próprio critério, reparará ou substituirá um produto com defeito, desde que o produto seja devolvido na sua embalagem original, transporte pré-pago, a um agente ou distribuidor autorizado NEXT-audiocom.

A NEXT-audiocom não pode ser responsabilizada por defeitos causados por modificações não autorizadas, uso inadequado, negligência, exposição a condições climáticas adversas, fenómenos da natureza ou acidente ou por qualquer uso deste produto que não esteja de acordo com as instruções fornecidas neste manual e/ou pela NEXT-audiocom. A NEXT-audiocom não é responsável por danos consequentes. Esta garantia é exclusiva e nenhuma outra garantia é expressa ou implícita. Esta garantia não afeta os seus direitos legais.

FIM DE VIDA

Quando o produto chegar ao seu fim de vida, leve-o a um centro de reciclagem local para que este não seja prejudicial ao meio ambiente.

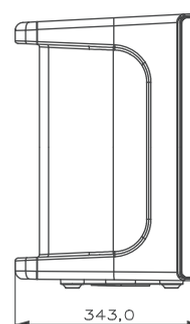
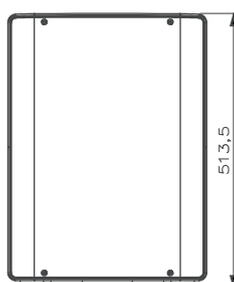
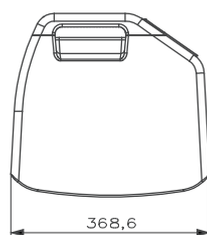
Os dispositivos marcados com este símbolo não devem ser descartados como lixo doméstico. Entre em contacto com o revendedor ou as autoridades locais para obter mais informações.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS NEXT MV12	
Tipo de Sistema	Coluna Amplificada Portátil
Frequência de Resposta (-6dB)	53Hz - 19.5kHz
Máximo SPL Calculado (Contínuo/Pico)	124dB/127dB (Full-space)
Ângulo Cobertura Horizontal (-6dB)	90°
Ângulo Cobertura Vertical (-6dB)	60°
Componentes	LF - 1 x 12" Altifalante / 2" Bobine HF - 1 x 1" Driver Titânio / 1.75" Bobine
Potência Programa/Pico	550W/1100W
Misturador	2 Canais
Presets	Flat, Music, Ext. Sub, Monitor, Voice
BT	Transmissão de Áudio Alcance de 10m
Tecnologia do Amplificador	Amplificador Classe D com DSP
Arrefecimento	Convecção
Tensão de Operação AC	100V - 240V 50/60Hz
Potência de Consumo Nominal	550W (2.3A)
Conectores	Alimentação: 1 x IEC Entrada Sinal: 2 x XLR/TRS combo, 1 x 3.5mm jack, 1 x Stereo RCA Saída Sinal: 1 x XLR
Encaixes	2 x Encaixe para Tripé Coluna 35mm (Reto + 8° Inclinado)
Pegas	Duas na traseira
Construção	Plástico PP Reforçado
Dimensões LxAxP (mm)	368 x 513 x 343
Peso Líquido	15.7kg
Peso Bruto	17.2kg

DIMENSÕES



Dimensões em milímetros

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE SIMPLIFICADA

Por este meio, a CVA ELECTRONICA, LDA declara que este tipo de equipamento de rádio está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço de Internet:

www.nextaudiogroup.com/pt/apoio-ao-cliente/downloads

CONTACTOS

Em caso de dúvida ou qualquer esclarecimento apenas:

Escreva-nos:

NEXT Audiocom
Rua da Venda Nova, 295
4435-469 Rio Tinto
Portugal

Telefone-nos:

Tel. +351 22 489 00 75

Envie-nos e-mail:

info@nextaudiogroup.com

Procure o nosso site:

www.nextaudiogroup.com

Siga-nos nas redes sociais:



facebook.com/nextaudiocom



instagram.com/next.audiocom

