

VX CASE

EVOLUTION HEADPHONE

wireless

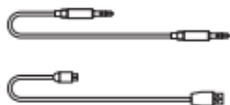


Manual do usuário

1. Conteúdo da Embalagem

1 x Headphone Evolution | 1 x Cabo Auxiliar P2 | 1 x Cabo de Carregamento Micro USB

1 x Case para Transporte | 1 x Manual do usuário



2. Diagrama e funções dos botões I

1. Entrada Micro USB 5V.

2. Botão EQ. Pressione para alternar entre os modos de equalização.

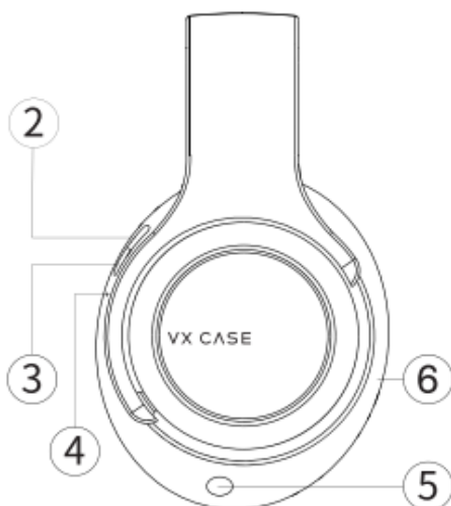
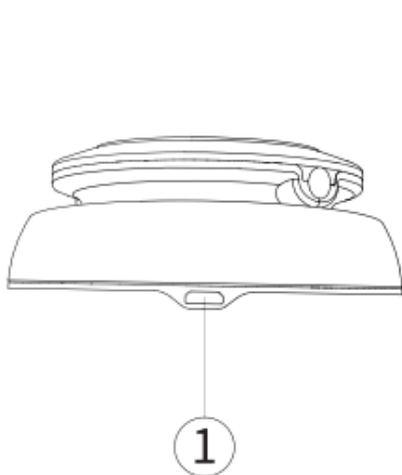
3. Botão Power On/Off (Multi-função). Pressione e segure para ligar/desligar. Para entrar no modo de pareamento, pressione e segure durante 5 segundos ao ligar.

4. LED indicador:

- Stand By/Ligado: pisca na cor branca 2 vezes a cada 5 segundos
- Aguardando pareamento: pisca rapidamente
- Em uso (reproduzindo som): pisca na cor branca
- Carregando: aceso na cor verde

5. Entrada P2 (Auxiliar) / Botão Reset interno.

6. Microfone (Lado direito)



3. Diagrama e funções dos botões II

Lado Esquerdo

1. Volume. Para aumentar ou diminuir o volume através do headphone, gire o controlador circular no sentido horário (diminuir) ou sentido anti-horário (aumentar).

*Sentido anti-horário para aumentar

*Sentido horário para diminuir

Lado Direito

2. Controlador multimídia

a. Pressione uma vez para reproduzir/pausar.

b. Pressione e segure para retroceder uma faixa.

c. Pressione duas vezes para avançar uma faixa.

d. Recebendo chamada: pressione uma vez para atender, ou pressione durante 3 segundos para recusar a chamada.

e. Chamada efetuada/recebida em andamento: pressione uma vez para finalizar.

f. Durante a chamada, para alternar o dispositivo de saída do áudio entre o smartphone e o headphone, pressione e segure durante 3 segundos.



4. Especificações

Versão Bluetooth: 5.0

Distância máxima: até 10 metro (sem obstáculos)

Capacidade da Bateria: 800mAh

Potência máxima: 50mW

Tamanho do alto falante: Ø40mm

Impedância: $32\Omega \pm 15\%$

Frequência: 20Hz-20kHz

Sensibilidade: $102 \pm 3\text{dB}$

Entrada: 5V-350mA

Tempo de carregamento: 2 à 3 horas

Tempo de reprodução 40 à 45 horas

5. Equalizador

Após ligar o Headphone Evolution, pressione o botão EQ para alternar entre os 3 efeitos sonoros. Um prompt sonoro será reproduzido confirmando a alternância entre os diferentes equalizadores.

1. Super Bass (aprimoramento de graves)
2. Normal (agudos, médios e graves equalizados igualmente)
3. HD Voice Áudio (aprimoramento apenas nos vocais, tornando a voz mais nítida)

6. Pareando o seu dispositivo

1. O Headphone Evolution VX Case entrará no modo de pareamento automaticamente ao ser ligado pela primeira vez.
2. Uma vez o dispositivo conectado, caso queira utilizar um outro dispositivo, deve-se entrar no modo de pareamento, pressionando o botão Power durante 5 segundos. Após isso, um prompt sonoro indicará que o headphone encontra-se no modo de pareamento, e o LED indicador piscará em branco.
3. Ative o Bluetooth do dispositivo que você quer conectar ao Headphone Evolution, e procure por "VX Case - Evolution" na lista de dispositivos próximos. Utilize "0000" caso seja necessário inserir um código de confirmação.
4. Uma vez pareado, o LED indicador piscará 2 vezes a cada 5 segundos.

7. Gerenciamento de Energia

1. O Headphone Evolution desligará automaticamente após 15 minutos caso não ocorra o pareamento.
2. Se for ligado, porém, não pareado, desligará automaticamente após 5 minutos.

8. Carregamento

*Não utilize adaptadores sem certificações de segurança. O Headphone Evolution possui um sistema de proteção contra curto-circuito em caso de incompatibilidade com o adaptador utilizado.

1. Enquanto ligado, ao atingir a capacidade da bateria em 10%, você ouvirá um prompt sinalizando que o Headphone necessita ser carregado.
2. Quando conectado à energia, o LED vermelho indica que o headphone está carregando. O LED verde sinaliza que a bateria está totalmente carregada, ou está suficientemente carregado para uso.
3. Quando conectado à energia, o LED vermelho indica que o headphone está carregando. O LED branco sinaliza que a abateria está totalmente carregada.

9. Reset

Um botão de reset de fábrica está localizado na parte interior da entrada P2. Em condições extremas onde o headphone não consegue conectar-se a algum dispositivo, insira um clip de papel até o fim da entrada auxiliar e pressione o botão durante 3 segundos. Será necessário ligar o headphone novamente.

10. Cuidados

1. Para evitar danos aos seus ouvidos, não utilize o headphone por muito tempo com o volume muito alto.
2. Evite aproximar o headphone de temperaturas extremas, umidade ou poeira.
3. Não permita o contato direto com líquidos.

Para mais informações, entre em contato com o
nosso Pós-venda.

www.vxcase.com.br