

DENVER[®]
ELECTRONICS

Manual de instruções

BTE-100



www.facebook.dk/denver-electronics

1. Instruções do botão:

Ligar/desligar

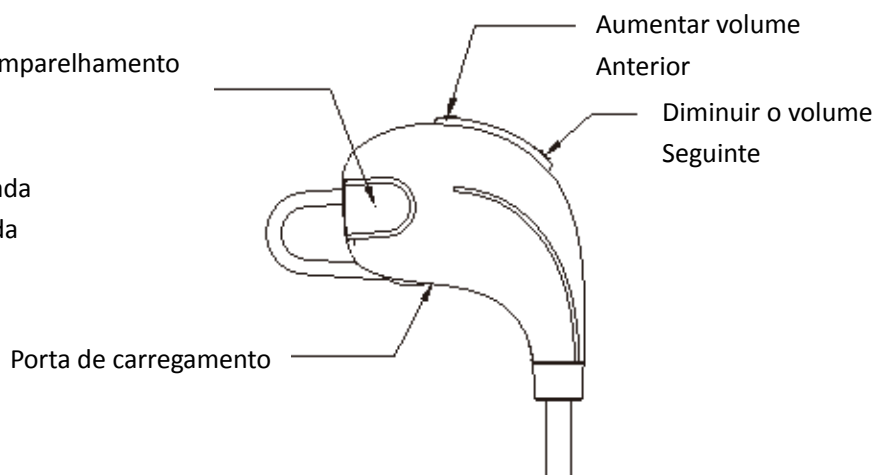
Entrar no modo de emparelhamento

Pausar/Reproduzir

Atender o telefone

Terminar uma chamada



Rejeitar uma chamada



2. Como usar

2.1. Funções gerais:

| Função | Instruções |
|----------------------------------|--|
| Ligar | Premir o botão "☑" durante 3 segundos quando o dispositivo está desligado. A luz LED azul fica a piscar lentamente e é ouvido um toque de voz BIPE) |
| Entrar no modo de emparelhamento | No modo de alimentação desligado, premir o botão "☑" e mante premido durante 6 segundos. (A luz LED azul e a luz LED vermelha começam a piscar rápida e alternadamente com dois toques de voz bipe). |
| Emparelhar | No modo de emparelhamento, utilizar um telemóvel com função Bluetooth ou outro dispositivo Bluetooth para emparelhar (consultar detalhes na parte 2.2.) |
| Reproduzir/pausar | Premir "⏮" para reproduzir quando o dispositivo estiver em pausa e premir "⏸" para pausar quando o dispositivo estiver a reproduzir |
| Aumentar volume | Premir "+ <" demoradamente é para aumentar o volume |
| Diminuir o volume | Premir "> -" demoradamente é para reduzir o volume |
| Anterior | Premir "<" para a música anterior. |
| Seguinte | Premir ">" para a música seguinte. |
| Desligar | Premir o botão "☑" durante 3 segundos quando o dispositivo está LIGADO. (um toque de voz BIPE e todos os LEDs apagados). |
| Aviso de bateria fraca | (a luz LED vermelha está piscar) |
| Carregamento | Ligar o carregador à porta do dispositivo. (luz LED vermelha está acesa). |

| | |
|-----------------|--|
| Atender chamada | Premir o botão  durante 1 segundo enquanto a chamada está a entrar. |
| Fim da chamada | Premir o botão  durante 2 segundos para rejeitar a chamada enquanto está a tocar. |

2.2. Emparelhar com o telemóvel ou outro dispositivo

Para usar os auriculares Bluetooth, tem de os emparelhar com o telemóvel ou o PC. SE os seus auriculares Bluetooth já tiverem sido emparelhados, emparelharão automaticamente dentro do alcance.

Como emparelhar com o telefone

- Ligar o telefone e certificar que a função Bluetooth está ativa.
- Ligar os auriculares Bluetooth e entrar no modo de emparelhamento
- Procurara dispositivos Bluetooth no seu telefone seguindo as instruções do telefone. Consultar o manual do utilizador do seu telefone para mais informação.
- Após alguns segundos, o telefone exibirá uma lista de nomes de aparelhos Bluetooth ativos. Escolher "BTE 100".
- O seu telefone pode pedir uma palavra-passe, se assim for, inserir 0000 (4 zeros).
- O seu telefone confirmará o emparelhamento, e está agora pronto para usar os auriculares.

Como emparelhar com o computador

- Se o seu PC não tiver Bluetooth, pode usar o adaptador USB de Bluetooth (não incluído)
- Ligar os auriculares Bluetooth e entrar no modo de emparelhamento
- Abrir o menu Bluetooth instalado no seu PC e procurara dispositivos Bluetooth. (consultar o manual do utilizador do PC para mais informação.)
- Após alguns segundos, o "BTE-100" exibirá uma lista de aparelhos Bluetooth ativos. Escolha este e escolha "ligar".
- O seu PC ligar-se-á agora, e está agora pronto para usar os auriculares.

2.3. Carregar os seus auriculares.

Os auriculares são carregados através do micro USB, seja ligando a uma porta USB no PC, ou utilizando um carregador USB externo (não incl.). O carregamento total leva cerca de 2,5 horas. Quando os auriculares estão totalmente carregados, o LED apagar-se-á.

3. Especificações Técnicas:

| Parâmetro | Especificação |
|------------------|--|
| Versão Bluetooth | V4.1 |
| Perfis Bluetooth | Suporta A2DP1.2, AVRCP1.0, HFP1.5, HSP1.0A2DP1.2, AVRCP1.0, HFP1.5, HSP1.0 |

| | |
|----------------------|--------------|
| Frequência RF | 10 m |
| Resposta frequência | 80 Hz–20 KHz |
| Saída do Altifalante | 10 mW |
| Sinal-Ruído | ≥80 dB |
| Distorção | ≤5,0% |
| Tempo de Reprodução | 6 horas |
| Tempo de carga | 2,5 horas |

4. Perguntas Frequentes

1. Impossível ligar os auriculares?

Resposta: Deve certificar que a bateria está corretamente carregada. Isto pode levar até 2,5 horas. A luz LED acende quando está a carregar e apaga-se depois de totalmente carregada.

2. Não há som nos auriculares?

Resposta: Verificar a ligação entre os seus auriculares e o telefone ou o PC. Se a ligação tiver sido perdida, deve emparelhar de novo.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas que os acompanham, contêm materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosos para a sua saúde e o meio ambiente, caso o lixo (equipamentos elétricos e eletrônicos eliminado, incluindo pilhas) não seja eliminado corretamente.

Os equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas, vêm marcados com um símbolo composto de um caixote do lixo e um X, como mostrado abaixo. Este símbolo significa que os equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas, não devem ser eliminados em conjunto com o lixo doméstico, mas separadamente.

Como utilizador final, é importante que envie as suas pilhas usadas para uma unidade de reciclagem adequada. Assim, certamente as pilhas serão recicladas de acordo com a legislação e o meio ambiente não será prejudicado.

Todas as cidades possuem pontos de recolha específicos, onde os equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas, podem ser enviados gratuitamente a estações de reciclagem e para outros locais de recolha ou recolhidos na sua própria casa. O departamento técnico da sua cidade disponibiliza informações adicionais relativas a este assunto.

Por este meio, a Inter Sales A/S, declara que este produto está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva 1999/5/EC. Pode ser obtida uma cópia da Declaração de Conformidade em: Inter Sales A/S, Stavneagervej 22, DK-8250 Egaa, Dinamarca.

Importador:

DENVER ELECTRONICS A/S

Stavneagervej 22

DK-8250 Egaa

Dinamarca

www.facebook.com/denverelectronics