

# Coluna Bluetooth DENVER BTS-63

## Manual de Instruções (Leia antes de continuar)

### Potência:

- Funciona com bateria de Lítio recarregável interna. Carregue totalmente a sua coluna antes de a usar pela primeira vez. Para carregar a bateria:  
Usando um cabo Micro USB (incluído), insira a ficha no orifício de “Carregamento” e, em seguida, ligue o conector USB na porta USB de um computador para carregar.
- Uma luz vermelha irá indicar o estado do carregamento. Quando a bateria estiver carregada, a luz vermelha apagará automaticamente.

### Funcionamento da Coluna Bluetooth

- Ligue a unidade colocando o interruptor na posição ON. Uma luz Azul de lado começará a piscar para indicar que a coluna está no modo de emparelhamento e à procura do seu dispositivo móvel Bluetooth.
- Active a função Bluetooth no seu dispositivo e procure a coluna com o nome “BTS-63”. Depois de seleccionar esta coluna, o seu dispositivo executará o emparelhamento sem palavra-passe. (Se for necessário, introduza a palavra-passe “0000” para finalizar o emparelhamento). A luz Azul começará a piscar lentamente após a conclusão do emparelhamento.
- Comece a reproduzir música no seu dispositivo. Mantenha o dispositivo a 10 metros (33 pés) da coluna.
- Ajuste o volume do dispositivo para um nível confortável.
- Desligue a unidade quando não estiver a usá-la.

### Funcionamento da Coluna Auxiliar

- Para outros dispositivos sem Bluetooth, deve usar o cabo de entrada Auxiliar. Ligar o cabo Auxiliar incluído à porta Auxiliar da coluna e ligar a outra extremidade à porta auxiliar do seu dispositivo.
- O dispositivo mudará automaticamente para o modo auxiliar.
- Todos os comandos e funções são operados através do seu dispositivo portátil.
- Desligar o cabo Auxiliar quando não estiver a ser utilizado.

### Atenção:

- Isto não é um brinquedo. Mantenha a coluna afastada das crianças pequenas.
- Mantenha a coluna afastada da água/calor.
- A baixa potência poderá causar uma ligação fraca ou mesmo o não funcionamento do Bluetooth.
- Não sobrecarregar a bateria.
- O conjunto da bateria não deve ser exposta a calor excessivo, como a luz solar, fogo ou similar.

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Equipamento eléctrico e electrónico, bem como as pilhas que o acompanham, contêm materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosos para a sua saúde e para o ambiente, se o material usado (equipamentos eléctricos e electrónicos e pilhas usados) não for processado correctamente.

Equipamento eléctrico e electrónico, bem como as pilhas, estão marcados com um caixote do lixo com um X, como mostrado abaixo. Este símbolo significa que o equipamento eléctrico e electrónico, bem como as pilhas, não devem ser eliminados com outros resíduos domésticos, mas devem ser eliminados separadamente.

Como utilizador final, é importante que entregue as pilhas usadas numa unidade de reciclagem adequada. Assim, garante que as pilhas serão recicladas de acordo com a legislação e o meio ambiente não será prejudicado.

Todas cidades têm pontos de recolha instalados, nos quais o equipamento eléctrico e electrónico, bem como as pilhas, podem ser entregues gratuitamente em estações de reciclagem e outros locais de recolha ou serem recolhidos no seu domicílio. 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 BTS-63 está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Directiva Directive 2014/53/EU. Pode ser obtida uma cópia da Declaração de Conformidade em:

Inter Sales A/S  
Omega 5A, Soefthen  
DK-8382 Hinnerup  
Dinamarca

Importado por:  
DENVER ELECTRONICS A/S  
Omega 5A, Soefthen  
DK-8382 Hinnerup  
Dinamarca  
[www.facebook.com/denverelectronics](https://www.facebook.com/denverelectronics)