Proteção

- GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES. Este manual contém instruções de segurança e operação importantes para as baterias do Electro-Voice EVERSE.
- Antes de usar o Electro-Voice carregador interno da bateria para recarregar a bateria, leia todas as instruções e as marcações de advertência (1) na bateria, (2) na caixa de som.
- Para reduzir o risco de lesão, carregue somente as Electro-Voice baterias especificadas para uso com a caixa de som. Outros tipos de baterias podem explodir e causar lesões pessoais e danos.
- 4. Carregue a bateria somente em temperaturas acima de 0 °C (+32 °F) e abaixo de 35 °C (+95 °F). Evite carregar bateria na luz solar direta. Guarde o altofalante e a bateria em locais onde as temperaturas não excedam 45 °C (113 °F). Isso é importante para evitar danos graves às células da bateria.
- 5. A menos que especificado de outra forma pela Electro-Voice com o uso de acessórios aprovados, não recarregue a bateria em um ambiente úmido ou molhado e não exponha o alto-falante à chuva ou à neve enquanto estiver conectado à rede elétrica. Se entrar água no carregador de bateria, poderá haver choque elétrico ou incêndio.

Cuidado!



Sempre use a cobertura contra intempéries fornecida e/ou o acessório de cobertura contra chuva aprovado pela Electro-Voice em ambientes com umidade.

- 6. Nunca mergulhe a bateria ou a caixa de som em nenhum tipo de líquido, nem permita a entrada de líquido. O líquido corrosivo ou condutor (como água marinha, produtos químicos industriais ou com alvejante etc.) pode provocar curto-circuito, o que pode resultar em incêndio, ferimentos pessoais e danos materiais.
- 7. Pode ocorrer vazamento da bateria em condições extremas de uso ou temperatura. Evite contato com a pele e os olhos. O líquido da bateria é cáustico e pode causar queimaduras químicas em tecidos. Se o líquido entrar em contato com a pele, lave rapidamente com sabão e água. Se o líquido entrar em contato com os olhos, lave-os com água por, no mínimo, 10 minutos e procure o médico.
- 8. Coloque a caixa de som em superfícies não inflamáveis planas e longe de materiais inflamáveis ao usar ou carregar a bateria. Carpete e outras superfícies com isolamento térmico bloqueiam a circulação de ar adequada, o que pode causar superaquecimento do carregador e da bateria. Se fumaça ou derretimento da caixa de som ou da bateria for observado, desconecte imediatamente a

- caixa de som e não use a bateria nem a caixa de som. Entre em contato imediatamente com a equipe de atendimento ao cliente.
- Certifique-se de que o cabo fique em uma posição em que ele não seja pisado, sirva de tropeço ou seja submetido de algum modo a danos ou tensões. O plugue e o cabo danificados podem resultar em choque elétrico ou incêndio.
- 10. Desconecte a caixa de som puxando o plugue em vez do cabo. Não opere a caixa de som com o cabo ou plugue danificado. Substitua-os imediatamente. O plugue ou o cabo danificado pode resultar em choque elétrico ou incêndio.
- 11. Não insira a bateria na caixa de som se o compartimento da bateria estiver rachado ou visivelmente danificado. O uso de baterias danificadas pode resultar em choque elétrico ou incêndio.
- 12. Não desmonte nem opere as baterias do EVERSE se elas tiverem recebido um forte golpe, se tiverem caído ou sido danificadas de alguma forma. Remontagem incorreta ou danos podem resultar em choque elétrico ou incêndio.
- 13. Antes de cada uso, verifique a caixa de som, o cabo, o plugue e a bateria. Não use se algum dano for detectado. Nunca abra a bateria. Leve-a até um Centro de serviços Electro-Voice. Use apenas peças de substituição originais. A remontagem incorreta ou o uso de um produto danificado pode resultar em choque elétrico ou incêndio.
- 14. Use apenas acessórios ou baterias recomendadas ou vendidas pela Electro-Voice. O uso de acessórios não recomendados pode resultar em choque elétrico ou incêndio.
- Substitua a bateria se for observada uma queda significativa na duração da carga. A bateria pode estar chegando ao fim da vida útil.

Cuidado da bateria

Advertência!

Quando as baterias não estiverem instaladas em um alto-falante, mantenha-as longe de objetos de

metal. Por exemplo, para proteger os terminais



contra curto-circuito, **NÃO** coloque baterias em uma caixa de ferramentas ou no bolsa com pregos, parafusos, chaves etc. Isso poderá resultar em incêndio ou ferimento.

NÃO COLOQUE BATERIAS NO FOGO nem as exponha ao calor intenso. Elas podem explodir.



Advertência!

Não tente desmontar a bateria ou remover qualquer componente que se projete dos terminais da

bateria. Isso pode resultar em incêndio ou ferimento. Antes do descarte, proteja os terminais expostos com fita isolante bem resistente para impedir o curto-circuito.

Aviso!



Baterias Electro-Voice O uso de baterias não vendidas pela Electro-Voice anulará a garantia.

Aviso!

Modo de proteção da bateria
A bateria de íons de lítio é protegida contra
descarregamento extremo pelo "Modo de
proteção da bateria". Quando a bateria está
vazia, a caixa de som entra em um modo de
proteção da bateria. A bateria é fornecida com
carga parcial. Carregue a bateria por completo
antes de usar a caixa de som pela primeira
vez. A bateria de íons de lítio pode ser
carregada a qualquer momento, sem reduzir
sua vida útil. Interromper o procedimento de
carregamento não danificará a bateria.

Aviso!

Descarte da bateria
Não descarte baterias com resíduos
domésticos. Descarte as baterias somente em
pontos de coleta adequados e, no caso de
baterias de lítio, cubra os terminais da bateria
com fita elétrica ou outro material isolante
elétrico. A bateria de íons de lítio deve ser
coletada, reciclada ou descartada de maneira
sustentável.

Advertência!



Aviso de transporte aéreo Siga todos os regulamentos de carga de transporte aéreo e bagagem de passageiros aplicáveis para baterias de íons de lítio e dispositivos alimentados.

Advertência!

Risco de explosão ou queimaduras Para reduzir o risco de incêndio ou queimaduras, não tente abrir, desmontar nem fazer manutenção da bateria. Não pressione, perfure, encurte contatos externos nem descarte em fogo ou água. Use o dispositivo somente em temperaturas entre 0 °C (32 °F) e 35 °C (95 °F). Recicle ou descarte adequadamente.

Características

- A bateria de íons de lítio de alta capacidade EVERSE 8 tem um design personalizado para fornecer mais energia do que o suficiente para realizar a apresentação.
- Bolsa de transporte de pano incluída para proteger a bateria durante o transporte e o armazenamento.
- Disponível em preto ou em branco.

Peças incluídas

Quantida de	Componente
1	Conjunto de bateria
1	Bolsa de transporte de tecido
1	Guia de instalação rápida

Instalação

O EVERSE 8 alto-falante vem pré-instalado com uma bateria lítio de alta capacidade. Carregue a bateria por 24 horas antes da primeira utilização para garantir o tempo de funcionamento máximo e a vida útil da bateria.

Para carregar a bateria:

 Conecte o MAINS IN enquanto a bateria está instalada no alto-falante EVERSE 8.

Após a primeira carga completa, os tempos de carga esperados da bateria são os seguintes:

- Quatro horas ou menos sem sinal e com a alimentação desligada.
- Seis horas ou menos com a alimentação ligada e reprodução de áudio em níveis de saída altos.

A tela LCD exibirá charging enquanto a bateria estiver carregando com a energia desligada. A tela LCD

exibirá quando a bateria tiver atingido a carga completa.

Avisal

Autodescarregamento da bateria
Todas as baterias de íons de lítio sofrem
autodescarregamento ao longo de períodos
prolongados (vários meses). Se uma bateria
ficar sem ser carregada por um período
prolongado, ela poderá ser totalmente
descarregada. Pode levar mais tempo que o
normal para recarregar completamente. Se
isso ocorrer, deixe a bateria carregar 24 horas
inteiras novamente antes de usar.
Inspecione o alto-falante e a bateria todo mês

e recarregue a bateria. Isso ajudará a manter o

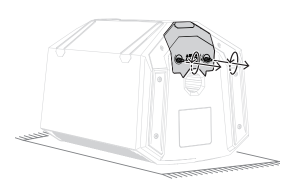
tempo de funcionamento das baterias e

estender sua vida útil.



Para remover e reinstalar a bateria para inspeção ou substituição:

 Solte completamente os dois parafusos com aba girando-os no sentido anti-horário.



2. Puxe a bateria com cuidado, mas com firmeza, pela aba localizada na parte traseira da porta da bateria.



3. Para reinstalar a bateria, siga as etapas anteriores na ordem inversa.

Aviso!



Verifique se a porta da bateria está totalmente encaixada antes de apertar os parafusos com aba. Aperte só até ficar firme. Não aperte demais. Isso pode causar danos.

_		4 7		
Dad	OS	tec	ant	COS
	00		21115	505

Capacidade	86,4 Wh
Tempo de duração (na saída máx.)	Mais de 6 horas
Tempo de duração (na saída moderada) ^{2,3}	Mais de 12 horas
Cor	Preto ou branco

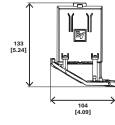
Dimensões (A x L x P) (mm)	133 mm x 104 mm x 110 mm
Dimensões (A x L x P) (pol)	5.24 in x 4.3 in x 4.09 in
Dimensões do envio (A x L x P) (mm)	172 mm x 148 mm x 142 mm
Dimensões do envio (A x L x P) (pol)	6.8 in x 5.8 in x 5.6 in
Peso (g)	542 g
Peso (lb)	1.20 lb
Peso de transporte (g)	700 g
Peso bruto (lb)	1.50 lb

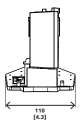
¹Saída máxima antes da indicação de limite da altofalante, com material de programa típico.

²A saída moderada é de aproximadamente 95 dB SPL para EVERSE 8 e 100 dB SPL para EVERSE 12, com material de programa típico.

³Alimentar dispositivos externos através da tomada de alimentação CC, conexão USB e/ou alimentação fantasma reduzirá o tempo de funcionamento da bateria.

Dimensões mecânicas



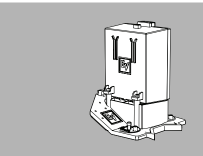


mm [in]



EVERSE8 Battery pack assembly

EVERSE-BAT-B, EVERSE-BAT-W



Guia de instalação rápida



Bosch Security Systems, LLC

130 Perinton Parkway Fairport, NY 14450 USA

www.electrovoice.com

© Bosch Security Systems, LLC, 2024

EU importer:

Bosch Sicherheitssysteme GmbH

Robert-Bosch-Platz 1 70839 Gerlingen Germany © Bosch Sicherheitssysteme GmbH, 2024

2024-01 | 02 | F.01U.405.178 | 202402231213

