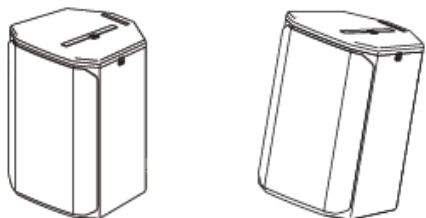


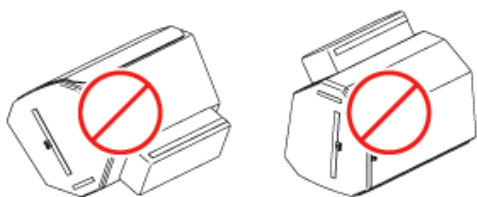
Proteção

Uso correto da cobertura contra intempéries

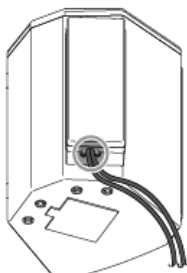
- Use a caixa de som apenas em posição vertical ou comitê.



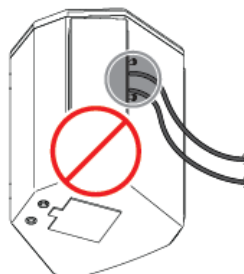
- Não use a caixa de som no modo de monitor em ambientes úmidos ou molhados.



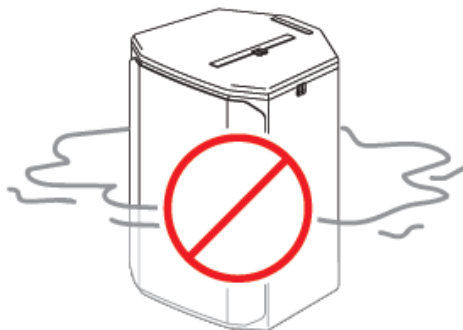
- Passe os cabos pela parte inferior do soquete do amplificador. Certifique-se de que os zíperes estão apertados ao redor dos cabos.



- Não passe os cabos pelos lados do soquete do amplificador. Não deixe o soquete do amplificador solto.



- Não deixe a caixa de som na água nem jogue água com uma mangueira.

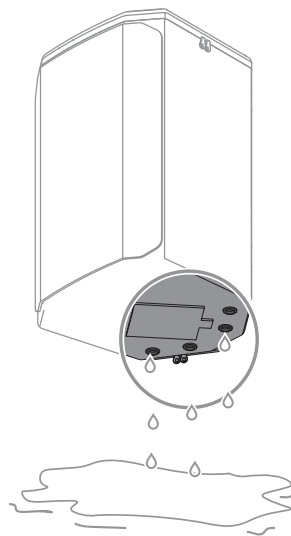


Instruções de limpeza e secagem

- Limpe com um pano levemente umedecido.
- Deixe secar com ar seco.
- Não lave-o em máquinas de lavar.
- Não lave a seco.

Orifícios de drenagem

A cobertura contra intempéries do EVERSE 8 foi projetada com quatro orifícios de drenagem. Eles foram feitos para drenar toda a água que possa infiltrar na cobertura.



Classificação IP

O EVERSE 8 com a cobertura contra intempéries instalada tem classificação IP44, mas somente em posição vertical e comitê, e somente quando usado adequadamente conforme definido nessas instruções. Pode haver acumulação de água na parte inferior da cobertura contra intempéries quando exposta por um período prolongado. Remova a caixa de som do compartimento para permitir a secagem adequada de ambos.

A cobertura de entrada com proteção contra intempéries é opcional para alcançar a classificação IP44 ao usar a cobertura contra intempéries.

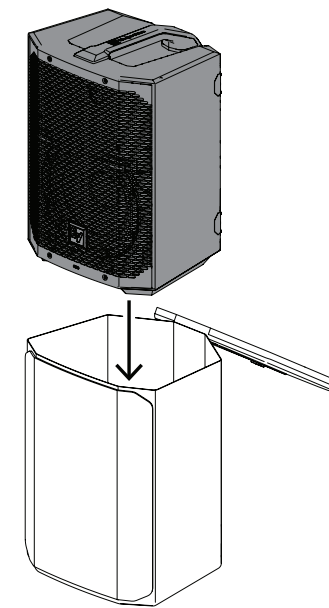
Proteção contra intempéries

Quando a proteção contra intempéries estiver instalada, a caixa EVERSE 8 estará pronta para resistir a intempéries de acordo com os padrões IP44, mas não à prova d'água. A resistência a intempéries pode ser reduzida por danos, reparos, desmontagem imprópria e desgaste regular. Inspeção sempre o EVERSE 8 e os acessórios antes e depois de cada uso. Deixe a caixa e os componentes secarem antes de guardar ou entre os usos.

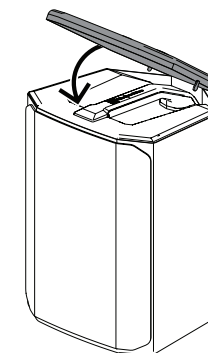
A caixa de som EVERSE 8 com a proteção contra intempéries instalada destina-se apenas a uso temporário em ambientes úmidos ou molhados. A caixa de som não pode ser exposta continuamente à umidade por longos períodos. Não exponha à água com sal ou spray, não exponha ao cloro, nem use em ambientes com alto teor de cloro.

Para usar a cobertura contra intempéries:

1. Abra a cobertura contra intempéries e insira a caixa. Certifique-se de que a grade esteja virada para a aba frontal.

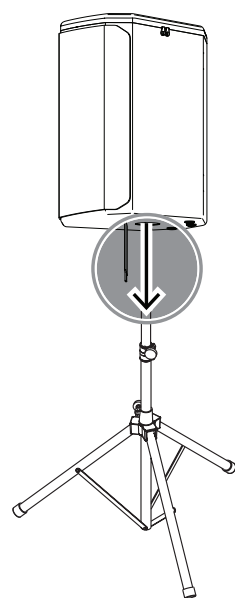
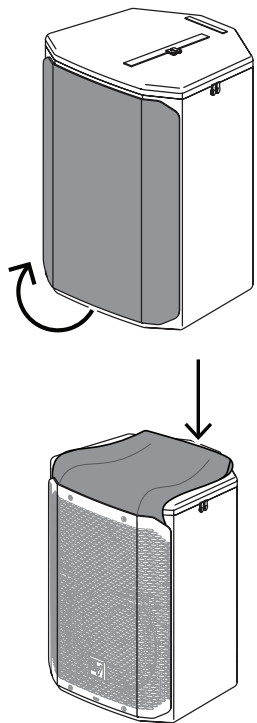


2. Feche a cobertura.



3. Suspenda a aba frontal, dobre a margem e prenda-a ao encaixe superior e à tira de elo.

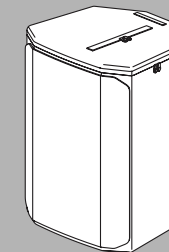
Uso da cobertura contra intempéries



	EVERSE8-RAINCVR Capa resistente à chuva para EVERSE 8
Material	600D poly com pano lycra tratado à prova d'água e hidrofóbico
Classificação IP	IP44
Dimensões (A x L x P) (mm)	400 mm x 285 mm x 280 mm
Dimensões (A x L x P) (pol)	15.75 in x 11.22 in x 11.02 in
Dimensões da embalagem (A x L x P) (mm)	480 mm x 425 mm x 28,5 mm
Dimensões da embalagem (A x L x P) (pol.)	18,9 pol. x 16,7 pol. x 1,12 pol.
Peso (g)	370 g
Peso (lb)	0.82 lb
Peso de transporte (g)	420 g
Peso bruto (lb)	0.93 lb

EVERSE8 Rain cover

EVERSE8-RAINCVR

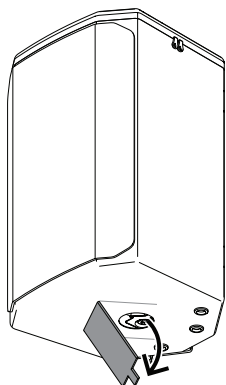


Guia rápido do usuário



Para usar o alto-falante na posição de tripé:

1. Abra a aba inferior da cobertura.



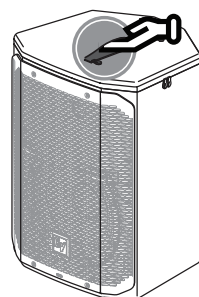
2. Insira o alto-falante em um tripé.

Para se conectar ao alto-falante:

1. Abra o soquete do amplificador na parte traseira da cobertura.
2. Faça as conexões necessárias.
3. Feche o soquete do amplificador.

Para transportar a caixa:

- ▶ Abra o bolso da alça e use-o para segurar a alça. O bolso passa por baixo da alça.



Dados técnicos

	EVERSE8-RAINCVR Capa resistente à chuva para EVERSE 8
Cor	Preto