Seguridad

Uso correcto de la funda impermeable

Utilice el altavoz solo con orientación vertical (mostrada a la izquierda) o de retroceso (mostrada a la derecha).





 No utilice el altavoz en modo de monitor en condiciones de humedad.





 Tienda los cables por la parte inferior del bolsillo del amplificador. Asegúrese de que las cremalleras estén bien ajustadas alrededor de los cables.



 No tienda los cables fuera de los laterales del bolsillo del amplificador. No deje el bolsillo del amplificador sin cerrar con cremallera.



 No sumerja el altavoz en agua ni lo rocíe con una manguera de agua.



Instrucciones de limpieza y secado

- Límpielo con un paño húmedo.
- Déjelo secar únicamente al aire.
- No lavar a máquina.
- No secar en secadora.

Orificios de drenaje

La funda impermeable EVERSE se ha diseñado con cuatro orificios de drenaje. El objetivo es drenar el agua que pueda entrar en el interior de la funda impermeable.



Índice IP

El altavoz EVERSE con funda impermeable instalada tiene calificación IP44, pero solo en posición vertical y de retroceso, y solo si se emplea correctamente como se indica en la Guía rápida del usuario incluida.

Puede acumularse algo de agua en la parte inferior de la funda impermeable cuando está expuesta durante un periodo prolongado de tiempo. Saque el altavoz de la bolsa para que ambos se sequen correctamente.

Cuando se utiliza la funda impermeable, la cubierta de entrada a prueba de intemperie es opcional para lograr la clasificación IP44.



Con la funda impermeable instalada, el altavoz EVERSE está diseñado para ser resistente a la intemperie según la calificación IP44, pero no es resistente al agua. La resistencia a la intemperie puede reducirse por daños, reparaciones, desmontaje incorrecto y desgaste normal. Inspeccione siempre el altavoz EVERSE y los accesorios antes y después de cada uso. Deje que el altavoz y los componentes se sequen antes de guardarlos o entre usos.

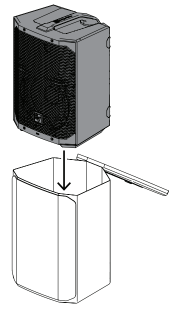
El altavoz EVERSE con la funda impermeable instalada está pensado solo para un uso temporal en entornos mojados o húmedos. El altavoz no está pensado para permanecer expuesto continuamente a la humedad durante largos períodos de tiempo. No lo exponga a agua salada ni a rociado, no lo exponga al cloro ni al uso en entornos con mucho cloro.

Uso de la funda impermeable

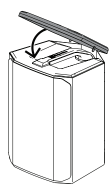
Para utilizar la funda impermeable:

Abra la cremallera de la funda impermeable e inserte el altavoz.

Asegúrese de que la rejilla está orientada hacia la solapa frontal.

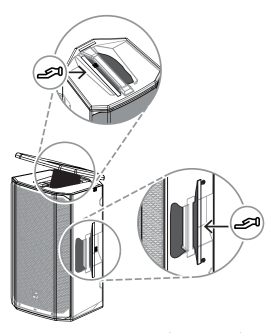


2. Cierre la cremallera de la funda impermeable.

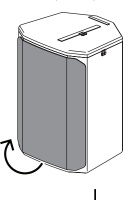


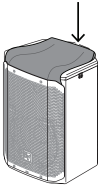
 Abra la cremallera del bolsillo del asa y utilice el bolsillo para agarrar el asa.

Abra la cremallera del bolsillo del amplificador situado en la parte posterior de la funda impermeable.



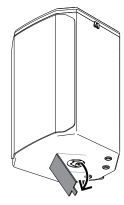
- 4. Levante la solapa delantera y dóblela hacia atrás sobre la parte superior del altavoz.
- 5. Fije la solapa utilizando el gancho y el lazo en la parte posterior de la parte superior del altavoz





Para utilizar el altavoz en la posición del trípode:

1. Abra la solapa inferior de la funda impermeable.



2. Inserte el altavoz en un trípode.



Para conectar el altavoz:

- Abra la cremallera del bolsillo del amplificador situado en la parte posterior de la funda impermeable.
- 2. Realice las conexiones necesarias.
- 3. Cierre con cremallera el bolsillo del amplificador.

Datos técnicos

	EVERSE8-RAINCVR Tapa resistente a lluvia para EVERSE 8
Color	Negro

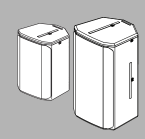
	EVERSE8-RAINCVR Tapa resistente a lluvia para EVERSE 8
Material	Poliéster 600D con tejido de lycra con tratamiento impermeable e hidrófobo
Calificación IP	IP44
Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo) (mm)	400 mm x 285 mm x 280 mm
Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo) (in)	15.75 in x 11.22 in x 11.02 in
Dimensiones de envío (Al. x An. x Pr.) (mm)	480 mm x 425 mm x 28,5 mm
Dimensiones de envío (Al. x An. x Pr.) (pulg.)	18,9 pulg. x 16,7 pulg. x 1,12 pulg.
Peso (g)	370 g
Peso (lb)	0.82 lb
Peso de envío (g)	420 g
Peso bruto (lb)	0.93 lb

	EVERSE12-RAINCVR Funda impermeable para EVERSE 12
Color	Negro
Material	Poliéster 600D con tejido de lycra con tratamiento impermeable e hidrófobo
Calificación IP	IP44
Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo) (mm)	584 mm x 362 mm x 378 mm
Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo) (in)	23 in x 14.25 in x 14.88 in
	23 mm x 570 mm x 590 mm
	0.90 in x 22.4 in x 23.23 in
Peso (g)	620 g
Peso (lb)	1.37 lb
Peso de envío (g)	680 g
Peso bruto (lb)	1.50 lb



EVERSE Rain cover

EVERSE8-RAINCVR, EVERSE12-RAINCVR



Guía rápida del usuario



Bosch Security Systems, LLC

130 Perinton Parkway Fairport, NY 14450 USA

www.electrovoice.com

© Bosch Security Systems, LLC, 2023

EU importer:

Bosch Sicherheitssysteme GmbH

Robert-Bosch-Platz 1 70839 Gerlingen Germany

© Bosch Sicherheitssysteme GmbH, 2023

2023-11 | 02 | F.01U.415.385 | 202312181238

