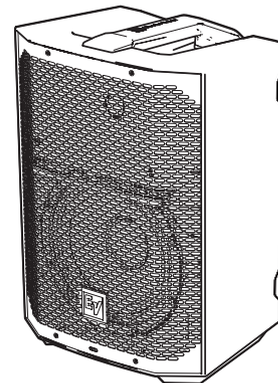


## EVERSE8 8 Zoll 2-Wege-Lautsprecher mit Akku



Electro-Voice

- Wiederaufladbarer, herausnehmbarer und austauschbarer Li-Ionen-Akku mit langer Laufzeit für mehr als 6 Stunden ununterbrochene Musikwiedergabe bei maximaler Lautstärke oder mehr als 12 Stunden bei durchschnittlich 95 dB SPL.
- Echte professionelle Leistung und Electro-Voice-Klangqualität dank eines 8-Zoll-Tieftöners mit SST-Waveguide und eines 1-Zoll-Titan-Dome-Hochtönlautsprechers.
- Einfach zu bedienen mit der QuickSmart Mobile App und dem intuitiven Interface von Electro-Voice.
- Hochwertiges Stereo-Bluetooth®-Streaming mit verlustfreiem drahtlosem Stereoklang (TWS) zwischen zwei EVERSE Lautsprechern.
- **POWERED BY DYNACORD** mit eingebautem digitalen 4-Kanal-Mixer.



Der EVERSE 8 ist ein vielseitiges, einfach zu bedienendes, kompaktes, batteriebetriebenes Lautsprechersystem. Es bietet professionelle Performance und ist in einem robusten, wetterfesten Gehäuse untergebracht. Der EVERSE 8 bietet echte professionelle Performance für musikalische Darbietungen, Sprachverstärkung und Audiowiedergabe. Der EVERSE 8 profitiert von der jahrzehntelangen Erfahrung von Electro-Voice und Dynacord Pro-Audio- und Elektronik-Know-how, zusammen mit neuen technologischen Fortschritten, um ein wirklich tragbares und kabelloses Audiosystem anzubieten.

Der EVERSE 8 verfügt über eine 2-Wege-Konfiguration mit einem 8-Zoll-Tieftöner. Er enthält einen Hochtöner aus Titan mit Ferrofluid-Kühlung, der mit einem hochenergetischen Neodym-Magneten ausgestattet ist. Dieser sorgt für maximale Leistung und geringes Gewicht. Der Hochtöner ist in einem von Electro-Voice patentierten Gehäuse im SST-Waveguide-Design mit konstanter Richtcharakteristik untergebracht, das einen außergewöhnlich hohen Schalldruckpegel mit gleichmäßiger 100° x 100°-Abdeckung und verbesserter akustischer Ausrichtung erzeugt und zusätzlich für eine Bassverstärkung sorgt.

Das robuste Gehäuse aus Polypropylen verfügt über eine wetterfeste Abdeckung für das Anschlussfeld, so dass der Lautsprecher die Schutzklasse IP43 (spritzwasser- und regenfest) für den Akkubetrieb und Bluetooth®-Streaming erfüllt. Die als Zubehör erhältliche Schutzhülle sorgt bei Bedarf für zusätzlichen Schutz vor Witterungseinflüssen und gewährleistet gleichzeitig kabelgebundene Verbindungen während des Betriebs.

Der EVERSE 8 ist mit dem QuickSmart DSP von Electro-Voice ausgestattet und ist **POWERED BY DYNACORD**. Er verfügt über einen integrierten 4-Kanal-Digitalmixer mit Effektmodi, Rückkopplungsunterdrückung und Ducking-Funktionen. Der Lautsprecher verfügt über einen speziell entwickelten und für den Audioeinsatz optimierten Akku mit hoher Kapazität. Der Akku liefert mehr als genug Strom, um eine ganze Show zu spielen, einschließlich eines 12 V Gleichstrom-Zubehöranschlusses zur Stromversorgung der drahtlosen Mikrofonsysteme RE3 oder R300. Der EVERSE 8 ist sowohl in Weiß als auch in Schwarz erhältlich.

## Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anzahl	Bauteil
1	Lautsprecher
1	Akkupack (installiert)
1	Benutzerhandbuch

## Technische Daten

Frequenzgang (-3 dB) <sup>1</sup> :	60 Hz bis 20 kHz
Frequenzbereich (-10 dB) <sup>2</sup> :	50 Hz bis 20 kHz
Max. SPL <sup>3</sup> :	121 dB
Erfassungswinkel (H x V):	100° x 100°
Verstärkerleistung:	400 W
Tieftöner:	8 Zoll Tieftöner – Ferritmagnet
Hochtöner:	1 Zoll Titan-Kuppel, Neodym-Magnet, Ferrofluid-gekühlt
Übergangsfrequenz:	2,5 kHz
Anschlüsse:	2 – XLR/TRS Combo 1 – 3,5-mm-Stereo 1 – Ladeanschluss 1 – TRS-Fußschalter 1 – 12 V DC-Stromausgang
Gehäuse:	Polypropylen
Gittermaterial:	Pulverbeschichteter Stahl

USB-Laden:	1,5 A max., einheitsabhängig
Farbe:	Schwarz und Weiß
Abmessungen (H x B x T):	400 mm x 275 mm x 272 mm 15,75 Zoll x 10,83 Zoll x 10,71 Zoll
Nettogewicht:	7,6 kg 16,8 Pfund
Versandgewicht:	11 kg 24,3 Pfund
Leistungsaufnahme <sup>4</sup> :	100 bis 240 V, 50 bis 60 Hz, 0,8 bis 0,6 A
Akkukapazität:	86,4 Wh
Akkulaufzeit (bei max. Leistung) <sup>5</sup> :	6+ Stunden
Akkulaufzeit (bei moderater Leistung) <sup>6</sup> :	12+ Stunden

<sup>1</sup>Full-Space-Messung mit der DSP-Voreinstellung MUSIC.

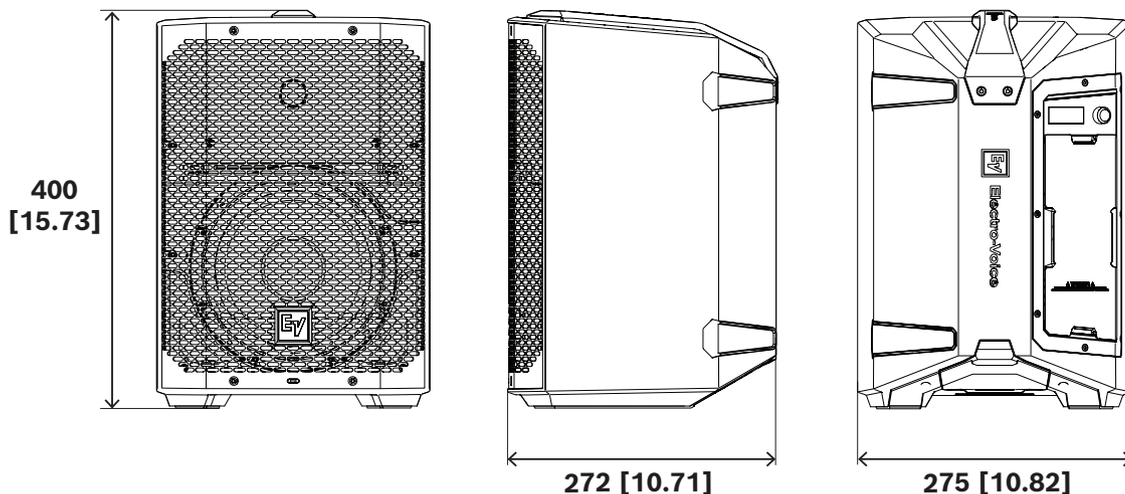
<sup>2</sup>Half-Space-Messung.

<sup>3</sup>Der maximale Schalldruckpegel wird bei 1 m gemessen, mit rosa Rauschen bei maximaler Leistung.

<sup>4</sup>Stromaufnahme bei 1/8 der Leistung.

<sup>5</sup> Maximale Leistung vor der Anzeige der Lautsprechergrenze, bei typischem Programmmaterial.

<sup>6</sup> Der mäßige Ausgangspegel liegt bei ca. 95 dB SPL, bei typischem Programmmaterial.



mm [in]

Abb. 1: Maße

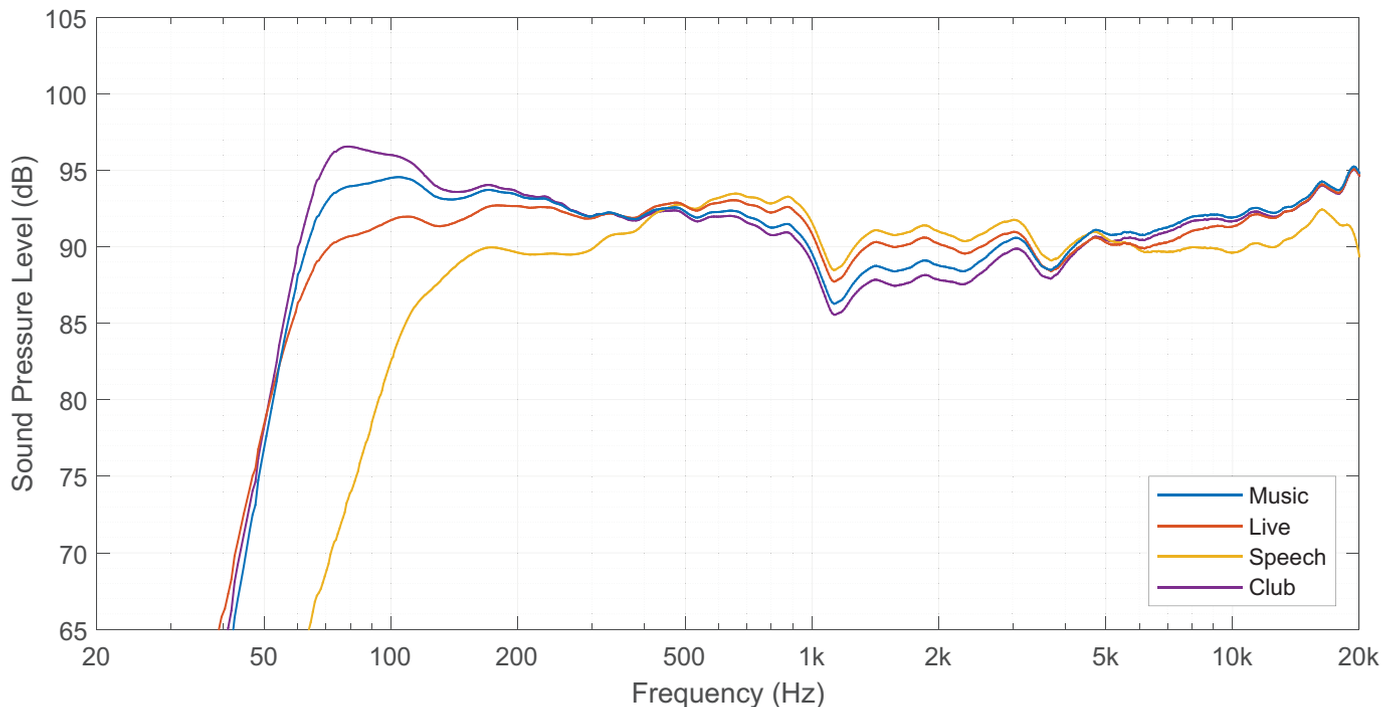


Abb. 2: Frequenzgang

## Bestellinformationen

### EVERSE8-US 2-Wege-Lautspr. 8" Batterie schwarz US

Akkubetriebener 100° x 100°-Lautsprecher mit eingebautem Mischer, US, schwarz

Bestellnummer **EVERSE8-US | F.01U.399.423**

### EVERSE8-EU 2-Wege-Lautspr. 8" Batterie schwarz EU

Akkubetriebener 100° x 100°-Lautsprecher mit eingebautem Mischer, EU, schwarz

Bestellnummer **EVERSE8-EU | F.01U.399.424**

### EVERSE8-W 2-Wege-Lautspr. 8" Batterie weiß US&EU

Akkubetriebener 100° x 100°-Lautsprecher mit eingebautem Mischer, EU und US, weiß

Bestellnummer **EVERSE8-W | F.01U.399.427**

### Zubehör

#### EVERSE8-TRAY-B Rahmen für EVERSE 8, 12V DC Kabel schw.

Drahtlose Mikrofonablage

Bestellnummer **EVERSE8-TRAY-B | F.01U.399.470**

#### EVERSE8-TRAY-W Rahmen für EVERSE 8, 12V DC Kabel weiß

Drahtlose Mikrofonablage

Bestellnummer **EVERSE8-TRAY-W | F.01U.399.471**

#### EVERSE8-RAINCVR Wetterfeste Abdeckung für EVERSE 8

Gepolsterter Bezug, schwarz

Bestellnummer **EVERSE8-RAINCVR | F.01U.399.472**

#### EVERSE8-TOTE Gepolsterte Tragetasche für EVERSE 8

Tragetasche für Zubehör, schwarz

Bestellnummer **EVERSE8-TOTE | F.01U.399.473**

#### EVERSE8-BAT-B Akkupack-Baugruppe, EVERSE 8, schwarz

Leistungsstarker Lithium-Ionen-Akku, schwarz

Bestellnummer **EVERSE8-BAT-B | F.01U.399.474**

#### EVERSE8-BAT-W Akkupack-Baugruppe, EVERSE 8, weiß

Leistungsstarker Lithium-Ionen-Akku, weiß

Bestellnummer **EVERSE8-BAT-W | F.01U.399.475**

### Vertreten von:

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Germany  
www.electrovoice.com

Bosch Security Systems, LLC  
12000 Portland Avenue South  
Burnsville MN 55337  
USA