

## Electro Voice - EV EKX 18SP

Art. Nr.: 050950

Electro Voice - EV EKX 18SP

**1.289,00 €**

1 Stc | 1.289,00 €/Stc

**Hersteller:** ELECTRO VOICE

Wenige Exemplare auf Lager - schnell bestellen!



Mit der EKX Serie stellt Electrovoice eine neue mobile, professionelle Lautsprecherlinie vor, die hinsichtlich Technologie und Effizienz dem höchsten Stand des Machbaren im Rahmen ihrer Klasse entspricht. Hocheffiziente 1500W Class D Endstufen, eine intelligente thermische Überwachung, ein intuitives LCD Controlpanel und das neue SST (Signal Synchronized Transducer) Wellenleiter Design - Die E-Voice EKX Serie überzeugt mit solider Verarbeitung, konsequentem Konzept und hervorragenden Leistungswerten. Alle Lautsprecher der Electrovoice EKX Serie sind sowohl als aktive, wie auch als passive Variante erhältlich.

Für den Nutzer insbesondere interessant sind die neuen DSP Funktionen der Electrovoice EKX Linie: Neben einem 3-Band EQ, visuellem Monitoring von Limiter, Inputlevel und Mastervolume, kann hier auf vier verschiedene Presets für verschiedene Anwendungssituationen zurückgegriffen werden (Musik, Live, Sprache und Club). Darüber stehen vier weitere Preset Speicherplätze zur Verfügung, die frei konfiguriert und personalisiert werden können.

Der Electrovoice EKX-18SP ist ein leistungsstarker, aktiver Subwoofer - passend beispielsweise um in Kombination mit der Electrovoice EKX-12P oder EKX-15P ein professionelles, mobiles PA System aufzubauen. Mit 134 dB liefert der EKX-18SP ordentlich Druck. Echte 40 Hz Tiefgang sorgen für ein ausgewogenes, präzises Klangbild. Mit 32,8 kg ist der EKX-18SP zudem noch recht leicht und somit transportfreundlich.

## Electrovoice EKX-18SP Aktiv

### Features:

18" EVS-18C Tieftontreiber

1300W Class D Endstufe

Wirkungsgrad: 134 dB (max. SPL)

Frequenzwiedergabe: 40Hz - 150Hz (+/- 3dB)

Anschlüsse: 2xXLR/TRS Combo Jack, 2xXLR Link Out 15mm

Holzkonstruktion strapazierfähige

Struktur-Lackoberfläche Metall Gitter, schwarz

Aluminium Hochständerflansch

Farbe: schwarz

Maße: 685x432x429mm (HxBxT)

Gewicht: 32.8 kg