# VersioX Series – Portable Audio

# **VLX 5**

1. Kompakter 2-Wege Lautsprecher im dezenten Säulendesign mit integrierter passiver Frequenzweiche für portable Anwendungen.
2. **Bestückung:**
3. Zwei 5“-Mittel-/Tieftonlautsprecher und ein 1“-Hochtontreiber mit 90°x30° abstrahlendem Wellenformer (werkzeuglos drehbar um 90°).
4. Imprägnierte Lautsprechermembranen für dauerhaften Schutz gegen Feuchtigkeitseinflüsse.
5. **Gehäuse:**
6. Holzgehäuse mit kratz- und schlagfester Polyurethan-Beschichtung
7. Werkzeuglos abnehmbares, höchst schalldurchlässiges Wabengitter mit hinterlegtem Akustikschaum.
8. Je zwei integrierte M8 Befestigungspunkte an der Ober- und Querseite, Boxen-Flansch an der Unterseite.
9. Der Lautsprecher kann durch eine optional erhältliche Flughardware vertikal oder horizontal mit einstellbarem Neigungswinkel geflogen werden.
10. **Technische Daten:**
11. Belastbarkeit (AES / peak): 250 W / 1000 W
12. Nennimpedanz: 8 Ω
13. Frequenzgang: 70 Hz - 20 kHz
14. Schalldruckpegel (nom. 1W/1m / peak/1m): 92 / 122 dB
15. Abstrahlwinkel (h x v): 90° x 30° (werkzeuglos drehbar)
16. Anschluss: 2x Neutrik Speakon (In/Out)
17. Maße (B x H x T): 185 x 548 x 252 mm
18. Gewicht: 10 kg
19. **Empfohlener Systemverstärker:**
20. K.M.E. - DA 428 mit Systempreset für optimale Betriebssicherheit und Systementzerrung
21. **Optionales Zubehör:**

# Schutzhülle

# Flughardware (Cradle) (Traverse, Decke)

1. Doppel-U-Bügel für Flugmontage (Traverse, Decke)
2. **Hersteller:** K.M.E.
3. **Typ:** VLX 5
4. **Artikelnummern:** 1-110-086
5. Klingenthaler Musikelektronik GmbH, Auerbacher Str. 268, 08248 Klingenthal, Germany,
6. Telefon +49 (0)3 74 67 / 5 58-0, Telefax +49 (0)3 74 67 / 5 58-33, E-Mail info@kme-sound.com
7. Internet [http://www.kme-sound.com](http://www.kme-sound.com/), 6.09.2016