

Die Funktionalität: Der Wunsch, passive Lautsprecherkomponenten multifunktional einsetzbar zu machen, wird in den VERSIO-Systemen eindrucksvoll umgesetzt, als leistungsstarkes Toppteil oder Fullrangebox, dessen Schallenergie jetzt exakt auf die Schallfläche mittels patentiertem Multi-angleflansch ausgerichtet werden kann, oder verwendet als Bühnenmonitor mit beeindruckender Performance. Sein elegantes mit Akustikschaum hinterlegtes Wabengitter schützt gleichzeitig praxistauglich vor Staub, Schmutz und Feuchtigkeit und verschafft ihm eine edel dezente Optik.

Das Sounderlebnis: Modernste und vollständige Neodymtrieberrückführung, die für erstklassige Wiedergabeeigenschaften sorgen und gleichzeitig deutlich zur Gewichtsreduzierung beitragen.

Die Produktqualität: Die besondere mechanische Solidität garantiert das in Nut- und Feder-technik verleimte polyurethanbeschichtete Holzgehäuse.



Gepolsterte Nylon-Schutzhüllen sind optional erhältlich.



2 x M8 Montagepunkte im Deckel.



Kipp- und rastbarer Boxen-Flansch mit variablem Neigungswinkel.



Anschlussfeld

K.M.E. bietet die Toppteile der VERSIO-Serie auch als i-Version für Installationen an. Detaillierte Informationen zu den Toppteilen VL 6 i / VL 8 i / VL 10 i / VL 12 i / VL 15 i finden Sie auf den Datenblättern oder im Internet unter www.kme-sound.com.

VL 8



VL 10



VL 12



VL 15



	VL 8	VL 10	VL 12	VL 15
Lautsprecherbestückung	8" + 1" Neodym	10" + 1" Neodym	12" + 1" Neodym	15" + 1" Neodym
Abstrahlcharakteristik (h x v)	85° x 55° Waveguide (elliptisch)	85° x 55° Waveguide elliptisch	75° x 45° biradial	75° x 45° biradial
Belastbarkeit AES / Prog. (Watt)	250 / 400	350 / 700	350 / 700	400 / 800
Impedanz (Ohm)	8	8	8	8
Schalldruck (nom. / max.) dB*	95 / 119	96 / 121	98 / 123	100 / 126
Frequenzgang	75 Hz - 19 kHz	60 Hz - 19 kHz	60 Hz - 19 kHz	55 Hz - 19 kHz
Anschlüsse	2 x Speakon NL 4 Neutrik	2x Speakon NL 4 Neutrik	2 x Speakon NL 4 Neutrik	2 x Speakon NL 4 Neutrik
Oberfläche	PU Beschichtung schwarz	PU Beschichtung schwarz	PU Beschichtung schwarz	PU Beschichtung schwarz
Ausstattungsmerkmale	seitlich versenkter Schalengriff, Hochständerflansch kipp und rastbar +/- 20°, 2 x M8 Montagepunkte	seitlich versenkter Schalengriff, Hochständerflansch kipp und rastbar +/- 20°, 2 x M8 Montagepunkte	seitlich versenkter Schalengriff, Hochständerflansch kipp und rastbar +/- 20°, 2 x M8 Montagepunkte	seitlich versenkter Schalengriff, Hochständerflansch kipp und rastbar +/- 20°, 2 x M8 Montagepunkte
Frontgitter	Wabengitter hinterlegt mit Akustikschaum	Wabengitter hinterlegt mit Akustikschaum	Wabengitter hinterlegt mit Akustikschaum	Wabengitter hinterlegt mit Akustikschaum
Abmessungen (BxHxT) mm	280 x 460 x 245	330 x 580 x 340	390 x 610 x 360	445 x 700 x 425
Gewicht (kg)	9	14	15	20
Anwendung	Toppteil / Monitor / Fullrange	Toppteil / Fullrange	Toppteil / Monitor / Fullrange	Monitor / Fullrange
empfohlene Subwooferergänzung	passiv getrennt: VB 15 t, VB 15 w aktiv getrennt: VB 15, VB 215	passiv getrennt: VB 15 w, VB 18 w aktiv getrennt: VB 15, VB 215, VB 18	passiv getrennt: VB 15 t, VB 15 w, VB 18 w aktiv getrennt: VB 15, VB 215, VB 18	passiv getrennt: VB 18 w aktiv getrennt: VB 18
empfohlene Endstufe	DA 428, SMA 2000	DA 428, SMA 2000	DA 428, SMA 2000	DA 428, SMA 2000
Zubehör optional	Schutzhülle, Universalmontageplatte mit TV-Zapfen	Schutzhülle, Universalmontageplatte mit TV-Zapfen	Schutzhülle, Universalmontageplatte mit TV-Zapfen	Schutzhülle, Universalmontageplatte mit TV-Zapfen

*Schallpegelmessung nom. Fullspace 1 W / 1 m, max. SPL bei Nennbelastbarkeit (AES)