













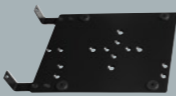









# Haltegeräten

		
<b>KG 30 Kugelgelenkhalterung</b> mit M8-Außengewinde für Direktmontage an der Gehäuserückwand. Farben: Schwarz oder Weiß.	<b>LH 7/LH 8 Stativadapter</b> mit 1/2" / 3/8"-Innengewinde auf M8-Außengewinde zur Montage auf standard Mikrofon-Stativen. Farbe: Metall.	<b>LH 11 Haltebügel</b> für M 52 und M 52 D. Über die seitlichen Befestigungsschrauben ist eine Neigung in jeder beliebigen Lage möglich. Farbe: Anthrazit.
		
<b>LH 25 Haltebügel</b> zur Wand- bzw. Deckenbefestigung oder zum Aufsatz auf Stative. Farben: Schwarz oder Weiß.	<b>LH 27 Universell</b> drehbare Halterung zur Wand- und Deckenbefestigung. Farbe: Schwarz.	<b>LH 28 Stativhülse</b> für LH 25, LH 26, LH 31, LH 34, LH 35 für die Aufnahme auf Standard- Hochständern mit 35 mm Durchmesser. Farben: Schwarz oder Weiß.
		
<b>LH 29 TV-Zapfen</b> für LH 25, LH 26, LH 31, LH 34, LH 35 und LH 36. Farbe: Metall.	<b>LH 31 Montageadapter</b> zur Befestigung von LH 7, LH 8, LH 27, LH 28 und LH 29. Farben: Schwarz oder Weiß.	<b>LH 32 Wandhalterung</b> , horizontal und vertikal neigbar, mit Fixierschrauben. Farben: Schwarz oder Weiß.
		
<b>LH 33 Boxenschragsteller</b> für Boxenstative mit Rohrdurchmesser 35 mm. Neigung stufenlos 0° bis 15°. Farbe: Schwarz.	<b>LH 35 Haltebügel</b> für O 500 C in Verbindung mit LH 28 oder LH 29 zum Aufsatz auf Stative. Farbe: Schwarz.	<b>LH 36 Stativneigeadapter</b> zur Neigung eines auf einem Subwoofer befestigten Monitors. Farbe: schwarz.
		
<b>LH 37 Adapter</b> zur Aufnahme in Standard-Stativhülsen mit 35 mm Durchmesser. Farbe: schwarz.	<b>LH 38 Haltebügel</b> für Deckenmontage von O 110/O 110 D und P 110 zur Verbindung mit LH 27 oder LH 29. Farben: schwarz oder weiß.	<b>LH 41 Adapter</b> zur Befestigung des Lautsprechers O 410 auf ein Stativ. Farbe: schwarz.
		
<b>LH 42 Halterungen</b> zur vertikalen/horizontalen Montage an Decke, Traverse oder Wand. Farbe: Schwarz.	<b>LH 43 Adapter</b> zur Aufnahme eines Deckenhalterungsbügels für bessere Gewichtsverteilung. Farbe: Schwarz.	<b>LH 45 L-förmiger Adapter</b> für die Wandmontage. Farbe: Schwarz.
		
<b>REK 1 Remote Electronics Kit</b> zur separaten Unterbringung einer O 410 Elektronikkarte bis zu 30 m entfernt vom wandmontierten Monitor. Benötigt spezielles Kabelset (CP nn).	<b>REK 2 Remote Electronics Kit</b> zur separaten Unterbringung einer Subwoofer-Elektronikkarte bis zu 30 m entfernt vom wandmontierten Monitor. Benötigt spezielles Lautsprecherkabel (SC nn).	<b>MA 19 Einbaurahmen</b> für zwei M 52 (D) in einem 19" Rack. Farbe: Schwarz.
		
<b>C 15 Ringschraube</b> mit M8-Gewinde zum Einschrauben in die entsprechenden Gewindebohrungen der Lautsprecher. Farbe: Metall.		

	O 500 C	O 410	O 300 / O 300 D	O 110 / O 110 D P 110	M52 / M 52 D
<b>Im Wandeinbau</b>	WMK O 500 C für Elektronik	REK 1 and CP für Elektronik	–	–	M6 Gewinde an der Gehäuseseite
<b>Auf dem Boden</b> (Stativ oder TV-Spigot mit 5/8"-Gewinde)	LH35 LH35 + LH28 LH35 + LH29	LH41 + LH28 LH41 + LH36 + LH28 LH41 + LH29 LH41 + LH36 + LH29	LH25 LH25 + LH28 LH25 + LH29 LH41 LH41+LH21 LH41+LH29	LH31 LH31 + LH28 LH31 + LH29 LH31 + LH28 + LH33	LH11
<b>Auf einem Ständer</b> (Tisch oder Mikro mit 5/8" Gewinde)	–	–	–	LH31 + LH7 LH31 + LH8	LH11 3/8" Gewinde am Gehäusefuß
<b>Auf dem Subwoofer</b> (mit Flansch)	LH36 + LH37 LH35 + LH36 + LH37	LH41 + LH37 LH41 + LH36 + LH37	LH25+LH37	–	–
<b>Auf der Meter Bridge</b>	–	–	Kein Zubehör benötigt	KG 30	LH11
<b>Im 19" Rack</b>	–	–	–	–	MA19
<b>An der Wand</b>	–	LH42 + LH45	LH25 Klammern für Rückseiten-Platte enthalten	LH32 KG30	LH11
<b>Von der Decke</b>	LH35	LH42 LH42 + LH43 LH44	LH25	LH38 LH38 + LH27	LH11
<b>Von einer Traverse</b>	LH35 + LH29	LH42 + LH29	LH25 + LH29	LH38 + LH29	–
<b>Sicherheitsverbindung</b>			C15	C15	