



Metal Heaven

LT 4 "5.1-Set L"

Wenn Kinosaal und Konzertbühne ebenbürtig ins Wohnzimmer sollen, muss es das neue LT 4 sein. Denn mit den eleganten Säulen aus resonanzarmem, gebürstetem Aluminium, insgesamt 5 Tönern pro Lautsprecher und einem riesigen Subwoofer schweben Sie bereits beim ersten Ton, ob Music oder Movie, im Metal Heaven.

Highlights:

- 5.1-Heimkino-Set mit HiFi-Säulen aus Aluminium in 3-Wege-Technik
- Ausgewogene Wiedergabe bei Musik, überragendes Mittendringefühl bei Filmtönen & Games
- Schlanke Säulen aus wertigem, gebürstetem Aluminium für perfekte Wohnraumintegration
- 4 Mitteltöner + 1 Hochtöner pro Säule für hohe Sprachverständlichkeit & Natürlichkeit
- Starker Subwoofer wahlweise als Front- oder Downfire-Subwoofer verwendbar, optional kabellos ansteuerbar

Lieferumfang

- 4 x Säulen-Lautsprecher L 430 FR (Stk.)
- 1 x Center-Lautsprecher L 430 C
- 1 x T 8 Subwoofer

Technische Daten

Center-Lautsprecher L 430 C:

	Säule	Ja
Lautsprecher	Dauerbelastbarkeit (IEC - Long Term)	70 Watt
	Impulsbelastbarkeit (IEC - Short Term)	100 Watt
	Empfindlichkeit (2.83 V / 1 m)	86 dB
	Mindestverstärkerleistung empfohlen	20 Watt
	Maximaler Schalldruck	101 dB/1m
	Nennimpedanz	4-8 Ohm
	Frequenzbereich von/bis	135/20000 Hz
	Trennfrequenz interne Weiche	450/2800 Hz
	Übergangsfrequenz zum Woofer (empfohlen)	120 Hz
	Hochtöner (Anzahl pro Box)	1
	Hochtöner (Durchmesser)	19,00 mm
	Hochtöner (Material)	Gewebe
	Mitteltöner (Anzahl pro Box)	2
	Mitteltöner (Durchmesser)	80,00 mm
	Mitteltöner (Material)	Papier, beschichtet
	Tieftöner (Anzahl pro Box)	2
	Tieftöner (Durchmesser)	80,00 mm
	Tieftöner (Material)	Papier, beschichtet
	Akustisches Prinzip	3-Wege-System
	Gehäuseaufbau	geschlossen
	Gehäusematerial	Aluminium
	Gehäuseoberfläche	Hairline
	Netto-Innen-Volumen	3,80 Liter
	Wandhalterungsbefestigung	Ja
	Schlüssellochaufhängung	Ja
	Anschlussklemmen	Polklemmen, vergoldet
	Bananenstecker geeignet	Ja
	Maximaler Kabeldurchmesser	2,50 mm
	AV-Receiver geeignet	Ja
Abmessungen	Tiefe	9,60 cm
	Breite	46,50 cm

Höhe	9,10 cm
Gewicht	2,50 kg
Sonstiges	Tiefenangabe inklusive integriertem Wandhalter

Säulen-Lautsprecher L 430 FR (Stk.):

Lautsprecher	Säule	Ja
	Dauerbelastbarkeit (IEC - Long Term)	70 Watt
	Impulsbelastbarkeit (IEC - Short Term)	100 Watt
	Empfindlichkeit (2.83 V / 1 m)	86 dB
	Mindestverstärkerleistung empfohlen	20 Watt
	Maximaler Schalldruck	101 dB/1m
	Nennimpedanz	4-8 Ohm
	Frequenzbereich von/bis	135-20000 Hz
	Trennfrequenz interne Weiche	450/2800 Hz
	Übergangsfrequenz zum Woofer (empfohlen)	120 Hz
	Hochtöner (Anzahl pro Box)	1
	Hochtöner (Durchmesser)	19,00 mm
	Hochtöner (Material)	Gewebe
	Mitteltöner (Anzahl pro Box)	2
	Mitteltöner (Durchmesser)	80,00 mm
	Mitteltöner (Material)	Papier beschichtet
	Tieftöner (Anzahl pro Box)	2
	Tieftöner (Durchmesser)	80,00 mm
	Tieftöner (Material)	Papier, beschichtet
	Akustisches Prinzip	3-Wege-System
	Gehäuseaufbau	geschlossen
	Gehäusematerial	Aluminium
	Gehäuseoberfläche	Hairline
	Netto-Innen-Volumen	3,80 Liter
	Anschlussklemmen	Polklemmen, vergoldet
	Bananenstecker geeignet	Ja
	Maximaler Kabeldurchmesser	2,50 mm
	AV-Receiver geeignet	Ja
Abmessungen	Tiefe	9,10 cm
	Breite	9,10 cm
	Höhe	114,30 cm
	Gewicht	5,80 kg
	Sonstiges	Höhenangabe inklusive Bodenplatte

T 8 Subwoofer:

Lautsprecher	Maximaler Schalldruck	111 dB/1m
	Frequenzbereich von/bis	33-200 Hz
	Tieftöner (Anzahl pro Box)	1
	Tieftöner (Durchmesser)	200,00 mm
	Tieftöner (Material)	Aluminium
	Akustisches Prinzip	1-Wege-System
	Gehäuseaufbau	Bassreflex, DPU
	Gehäusematerial	MDF
	Gehäuseoberfläche	matt foliert
	Ausgleichsöffnungen	1
	Standfuß integriert	Ja
	Sonstiges	Reflexkanal in DPU-Technik vermeidet Strömungsgeräusche, stabiler MDF-Gehäuseaufbau mit Innenverstreibungen
	AV-Receiver geeignet	Ja
	Anschlüsse	Cinch-Eingang
Sonstiges		Für Aufstellung direkt an der Wand geeignet
Elektronik		Sonstiges
	Untere Grenzfrequenz (-3 dB)	37 Hz
	Bassboost/EQ	Ja
	Eingangspegelregler	Ja
	Frequenzregler (Bereich)	37 - 200 Hz
	Pegelregler	Ja
	Phasenregelung	Ja
	Sonstiges	Als Downfire- oder Frontfire- Subwoofer einsetzbar
	Verstärker-Technologie	Class D
	Verstärker-Konfiguration	1.0
	Verstärkerkanäle	1
	Ausgangsleistung Maximal Subwoofer-Kanal	100 Watt
	Betriebsspannung	230 Volt
	Standby-Funktion	Ja
	Standby-Leistungsaufnahme	1 Watt
	Maximale Leistungsaufnahme	100 Watt
	Netzkabel fest	Ja
	Schutzklasse	2
	Sicherung	Ja
	Speicher für Einstellungen bei Netztrennung	Ja
	Ein-/Ausschalt-Automatik	Ja
Abmessungen	Tiefe	38,00 cm

Breite	31,10 cm
Höhe	42,30 cm
Gewicht	11 kg