



Higher Love

LT 5 für Dolby Atmos "5.1.4 -Set"

Das LT 5 licensed by Dolby Atmos bietet echten 3D-Sound im heimischen Wohnzimmer. Das LT 5 zählt dabei zu den optisch unaufdringlichsten und schönsten Dolby Atmos Systemen überhaupt. Die Höhenlautsprecher sind in den Säulen integriert und strahlen den Schall an die Decke, der von dort durch Reflexion zum Hörer gelangt. Entdecke deine Liebe für beeindruckenden Kino-Sound neu.

Highlights:

- High-End-Dolby-Atmos-Lautsprecher-Set mit Aluminium-Säulen
- Realitätsnaher 3D-Sound durch insgesamt 4 nach oben strahlende Atmos-Lautsprecher
- Weltweit erstes Atmos-Set mit vier aktiven Endstufen für eine optimale Schallabstrahlung
- 3-Wege-System für originalgetreue Wiedergabe bei Musik, Filmtönen und Games
- Kabellos ansteuerbarer Subwoofer für raumfüllenden Bass bis auf 25 Hz (- 3 dB) – Bestwert!

Lieferumfang

- 4 x Säulen-Lautsprecher LT 5A FR (Stk.)
- 1 x Center-Lautsprecher LT 5 Mk2 C
- 1 x Aktiv-Subwoofer S 6000 SW
- 1 x Stromkabel

Technische Daten

Center-Lautsprecher LT 5 Mk2 C:

Lautsprecher	Dauerbelastbarkeit (IEC - Long Term)	140 Watt
	Impulsbelastbarkeit (IEC - Short Term)	190 Watt
	Empfindlichkeit (2.83 V / 1 m)	88 dB
	Mindestverstärkerleistung empfohlen	40 Watt
	Maximaler Schalldruck	103 dB/1m
	Nennimpedanz	4 - 8 Ohm
	Frequenzbereich von/bis	90 - 22000 Hz
	Übergangsfrequenz zum Woofer (empfohlen)	100 Hz
	Hochtöner (Anzahl pro Box)	1
	Hochtöner (Durchmesser)	25,00 mm
	Hochtöner (Material)	Gewebe
	Mitteltöner (Anzahl pro Box)	1
	Mitteltöner (Durchmesser)	80,00 mm
	Mitteltöner (Material)	Zellulose, beschichtet
	Tiefmitteltöner (Anzahl pro Box)	2
	Tieftöner (Anzahl pro Box)	2
	Tieftöner (Durchmesser)	130,00 mm
	Tieftöner (Material)	Zellulose, beschichtet
	Sonstiges	Tieftöner mit Phase Plug
	Akustisches Prinzip	3-Wege
	Gehäuseaufbau	Geschlossen
	Gehäusematerial	Aluminium, Stahl
	Gehäuseoberfläche	Hairline-Aluminium, matt
	Standfuß integriert	Ja
	Wandhalterungsbefestigung	Ja
	Schlüssellochaufhängung	Ja
	Schraubenlochdurchmesser	4,00 mm
	Magnetische Abschirmung	Ja
	Anschlussklemmen	Schraubklemmen, vergoldet
	Bananenstecker geeignet	Ja
	Maximaler Kabeldurchmesser	4,00 mm

	AV-Receiver geeignet	Ja
Anschlüsse	High Level Lautsprecher-Eingänge	1
Abmessungen	Tiefe	14,00 cm
	Breite	46,00 cm
	Höhe	16,00 cm
	Gewicht	5,70 kg

Säulen-Lautsprecher LT 5A FR (Stk.):

Lautsprecher	Dauerbelastbarkeit (IEC - Long Term)	140 Watt
	Impulsbelastbarkeit (IEC - Short Term)	190 Watt
	Empfindlichkeit (2.83 V / 1 m)	88 dB
	Mindestverstärkerleistung empfohlen	40 Watt
	Maximaler Schalldruck	103 dB/1m
	Nennimpedanz	4 - 8 Ohm
	Frequenzbereich von/bis	90 - 22000 Hz
	Übergangsfrequenz zum Woofer (empfohlen)	100 Hz
	Sonstiges	Dolby Atmos up-firing Speaker
	Hochtöner (Anzahl pro Box)	1
	Hochtöner (Durchmesser)	25,00 mm
	Hochtöner (Material)	Gewebe
	Mitteltöner (Anzahl pro Box)	1
	Mitteltöner (Durchmesser)	80,00 mm
	Mitteltöner (Material)	Zellulose, beschichtet
	Tieftöner (Anzahl pro Box)	2
	Tieftöner (Durchmesser)	130,00 mm
	Tieftöner (Material)	Zellulose, beschichtet
	Breitbandlautsprecher (Anzahl pro Box)	1
	Breitbandlautsprecher (Durchmesser)	80,00 mm
	Breitbandlautsprecher (Material)	Zellulose, beschichtet
	Akustisches Prinzip	3-Wege + Dolby Atmos
	Gehäuseaufbau	Geschlossen
	Gehäusematerial	Aluminium, Stahl
	Gehäuseoberfläche	Hairline-Aluminium, matt
	Standfuß integriert	Ja
	Magnetische Abschirmung	Ja
	Sonstiges	Tieftöner mit Phase Plug
	Anschlussklemmen	Schraubklemmen, vergoldet
	Maximaler Kabeldurchmesser	4,00 mm
	AV-Receiver geeignet	Ja
	Sonstiges	Kabelanschluss von unten Cinch-Anschluss für Dolby

		Atmos
Anschlüsse	Cinch-Eingang	1
	High Level Lautsprecher-Eingänge	2
Elektronik	Betriebsspannung	230 Volt
	Standby-Funktion	Ja
Abmessungen	Tiefe	14,00 cm
	Breite	16,00 cm
	Höhe	132,00 cm
	Gewicht	11,02 kg
	Sonstiges	Gewicht mit Bodenplatte und Netzteil: 12,68 Kg

Aktiv-Subwoofer S 6000 SW:

Lautsprecher	Maximaler Schalldruck	110 dB/1m	
	Frequenzbereich von/bis	25 - 200 Hz	
	Tieftöner (Anzahl pro Box)	1	
	Tieftöner (Durchmesser)	300,00 mm	
	Tieftöner (Material)	Zellulose, beschichtet	
	Akustisches Prinzip	Bassreflex, DPU	
	Gehäuseaufbau	Offen	
	Gehäusematerial	MDF	
	Gehäuseoberfläche	Folie, matt	
	Ausgleichsöffnungen	1	
	Ausgleichsöffnung (Position)	Vorne	
	Front-Abdeckung abnehmbar	Ja	
	Netto-Innen-Volumen	55 Liter	
	Standfuß integriert	Ja	
	AV-Receiver geeignet	Ja	
	Anschlüsse	Cinch-Eingang	1
	Elektronik	Untere Grenzfrequenz (-3 dB)	25 Hz
Eingangspegelregler		Ja	
Frequenzregler (Bereich)		20 - 50 Hz	
Pegelregler		Ja	
Phasenregelung		Ja	
Verstärker-Technologie		Class D	
Verstärker-Konfiguration		1.0	
Verstärkerkanäle		1	
Ausgangsleistung "Sinus" Subwoofer-Kanal		240 Watt	
Betriebsspannung		230 Volt	
Standby-Funktion		Ja	
Standby-Leistungsaufnahme	0,40 Watt		
Maximale Leistungsaufnahme	250 Watt		

	Netzkabel Kaltgeräte-Buchse	Ja
	Schutzklasse	2
	Speicher für Einstellungen bei Netztrennung	Ja
	Ein-/Ausschalt-Automatik	Ja
Abmessungen	Tiefe	54,00 cm
	Breite	37,00 cm
	Höhe	47,40 cm
	Gewicht	23,60 kg