



Evolution of Sound

System 6 THX "5.2-Set"

Das System 6 ist für alle, die keine Kompromisse eingehen wollen, die Filmtone und Musik so erleben wollen wie im Kino oder Konzert. Es ist das High-End-Set mit THX-Lizenz.

Highlights:

- 5.2-Heimkino-Set der High-End-Klasse mit THX Select Lizenz
- THX garantiert maximale Klangperformance geprüft durch eine unabhängige Instanz
- Filmtone und Musikwiedergabe auf THX-Niveau auch für große Räume
- Absolut tonale Ausgewogenheit über den gesamten Übertragungsbereich
- 2 kabellos ansteuerbare Subwoofer für raumfüllenden Bass bis auf 25 Hz (- 3 dB) – Bestwert!

Lieferumfang

- 3 x Satelliten-Lautsprecher S 600 FCR
- 1 x Dipol-Lautsprecher S 600 D (Links)
- 1 x Dipol-Lautsprecher S 600 D (Rechts)
- 2 x Aktiv-Subwoofer S 6000 SW
- 2 x Stromkabel

Technische Daten

Satelliten-Lautsprecher S 600 FCR:

	Regal	Ja
Lautsprecher	Dauerbelastbarkeit (IEC - Long Term)	130 Watt
	Impulsbelastbarkeit (IEC - Short Term)	180 Watt
	Empfindlichkeit (2.83 V / 1 m)	91 dB
	Mindestverstärkerleistung empfohlen	40 Watt
	Maximaler Schalldruck	108 dB/1m
	Nennimpedanz	4 - 8 Ohm
	Frequenzbereich von/bis	80 - 22000 Hz
	Übergangsfrequenz zum Woofer (empfohlen)	80 Hz
	Hochtöner (Anzahl pro Box)	1
	Hochtöner (Durchmesser)	25,00 mm
	Hochtöner (Material)	Gewebe
	Tiefmitteltöner (Anzahl pro Box)	2
	Tiefmitteltöner (Durchmesser)	130,00 mm
	Tiefmitteltöner (Material)	Zellulose/Wabenstruktur/Sandwich-Bauweise
	Akustisches Prinzip	2-Wege-System
	Gehäuseaufbau	Geschlossen
	Gehäusematerial	MDF
	Gehäuseoberfläche	Lack
	Front-Abdeckung abnehmbar	Ja
	Netto-Innen-Volumen	5,50 Liter
	Durchm. Standfußbefestigung	6,00 mm
	Wandhalterungsbefestigung	Ja
	Schlüssellochaufhängung	Ja
	Anschlussklemmen	Schraubklemmen
	Bananenstecker geeignet	Ja
	Maximaler Kabeldurchmesser	4,00 mm
	AV-Receiver geeignet	Ja
Anschlüsse	High Level Lautsprecher-Eingänge	1

Abmessungen	Tiefe	15,20 cm
	Breite	31,00 cm
	Höhe	20,00 cm
	Gewicht	4 kg

Dipol-Lautsprecher S 600 D (Links):

Lautsprecher	Regal	Ja
	Dauerbelastbarkeit (IEC - Long Term)	110 Watt
	Impulsbelastbarkeit (IEC - Short Term)	160 Watt
	Empfindlichkeit (2.83 V / 1 m)	86 dB
	Mindestverstärkerleistung empfohlen	40 Watt
	Maximaler Schalldruck	106 dB/1m
	Nennimpedanz	4 - 8 Ohm
	Frequenzbereich von/bis	80 - 22000 Hz
	Übergangsfrequenz zum Woofer (empfohlen)	80 Hz
	Hochtöner (Anzahl pro Box)	2
	Hochtöner (Durchmesser)	25,00 mm
	Hochtöner (Material)	Gewebe
	Mitteltöner (Anzahl pro Box)	2
	Mitteltöner (Durchmesser)	100,00 mm
	Mitteltöner (Material)	Zellulose/Wabenstruktur/Sandwich-Bauweise
	Tieftöner (Anzahl pro Box)	1
	Tieftöner (Durchmesser)	130,00 mm
	Tieftöner (Material)	Glasfaser
	Akustisches Prinzip	3-Wege-System
	Gehäuseaufbau	Geschlossen
	Gehäusematerial	MDF
Gehäuseoberfläche	Lack	
Front-Abdeckung abnehmbar	Ja	
Durchm. Standfußbefestigung	6,00 mm	
Wandhalterungsbefestigung	Ja	
Schlüssellochaufhängung	Ja	
Anschlussklemmen	Schraubklemmen	
Bananenstecker geeignet	Ja	
Maximaler Kabeldurchmesser	4,00 mm	
AV-Receiver geeignet	Ja	
Anschlüsse	High Level Lautsprecher-Eingänge	1
Abmessungen	Tiefe	15,00 cm
	Breite	33,50 cm
	Höhe	35,00 cm

	Gewicht	7,20 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
Anschlüsse	AV-Receiver geeignet	Ja
	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
	Abmessungen	Speicher für Einstellungen bei Netztrennung
Ein-/Ausschalt-Automatik		Ja
Tiefe		54,00 cm
	Breite	37,00 cm
	Höhe	47,40 cm
	Gewicht	23,60 kg