



## Schwerter der Macht

### LT 4 Impaq "5.1-Set M"

Das elegante aus Aluminium gefertigte LT 4 ergibt zusammen mit dem AV-Blu-ray-Receiver Impaq 8000 eine spielfertige Komplettanlage. Für anspruchsvolle Ästheten, die auf nichts verzichten wollen.

#### Highlights:

- Spielfertige 5.1-Blu-ray-Komplettanlage mit HiFi-Säulen aus Aluminium
- Slim-Line-Blu-ray-AV-Receiver mit HD-Audio, HDMI/CEC, 3D, Bluetooth und DLNA
- Perfekt abgestimmte Komponenten, sofort spielfertig, inkl. hochwertigem Kabel-Set
- 4 Mitteltöner + 1 Hochtöner pro Speaker für HiFi-Wiedergabe bei Musik, Filmtone & Games
- Systemleistung von 750 Watt für eine mitreißende Audio-Performance bei Filmtone, Musik & Games

## Lieferumfang

- 1 x Center-Lautsprecher L 430 C
- 2 x Säulen-Lautsprecher L 430 FR (Stk.)
- 2 x Satelliten-Lautsprecher L 430 FCR (Stk.)
- 1 x Impaq 8000 Blu-ray Receiver
- 1 x Stromkabel
- 1 x FM-Wurfantenne für IP 8000 BR
- 1 x Fernbedienung IP 8000 RC
- 1 x Flach-Subwoofer T 4000
- 1 x 1,5 m HDMI-Kabel 1.4 C1515V
- 1 x 30 m Lautsprecherkabel C1030S
- 1 x Subwoofer Wireless Modul

## Technische Daten

### Impaq 8000 Blu-ray Receiver:

<b>Anschlüsse</b>	4K UHD Upscale	Ja
	Bluetooth	Ja
	W-LAN	Ja
	W-LAN	optional
	LAN	Ja
	LAN	1
	NFC	Ja
	Digital-Eingänge koaxial	1
	Digital-Eingänge optisch	1
	Cinch-Eingang Stereo	1
	Cinch-Ausgang Stereo	1
	Subwoofer-Ausgang	1
	High Level Lautsprecher-Ausgänge	5
	Video-Eingänge- HDMI	3
	Video-Eingänge- HDMI	Ja
	HDMI-Version	1.4b
	Sonstiges	HDMI 3D
	Video-Ausgänge - HDMI	1
	Video-Ausgänge - HDMI	Ja
	HDMI-Version	1.4b
	USB 2.0	2
<b>Wiedergabe</b>	ASF	Ja
	Dolby TrueHD	Ja
	DTS-HD Master Audio	Ja
	Dolby Digital	Ja
	DTS	Ja

MP2	Ja
MP3	Ja
WMA	Ja
WAV	Ja
AAC	Ja
FLAC	Ja
OGG	Ja
HDCD	Ja
M4A	Ja
Apple Lossless	Ja
Dolby Digital Plus	Ja
Dolby Pro Logic	Ja
Dolby Pro Logic II	Ja
Dolby Headphone	Ja
JPEG	Ja
GIF	Ja
BMP	Ja
FLV	Ja
MPEG1	Ja
MPEG2	Ja
MPEG4	Ja
DivX	Ja
DivX HD	Ja
RealMedia	Ja
Xvid	Ja
AVC/H.264	Ja
WMV	Ja
MKV	Ja
CD-Audio	Ja
VCD	Ja
SVCD	Ja
DVD-Video	Ja
DVD-Audio	Ja
Blu-ray	Ja
BDMV	Ja
BDAV	Ja
CD	Ja
DVD	Ja
Blu-ray	Ja
CD-R	Ja
CD-RW	Ja

	DVD-R	Ja
	DVD+R	Ja
	DVD-RW	Ja
	DVD+RW	Ja
	DVD-RAM	Ja
	BD-R	Ja
	BD-RE	Ja
<b>Radio</b>	Radio vorhanden	Ja
	Senderspeicherplätze - FM	30
	RDS	Ja
	FM - UKW	Ja
<b>Elektronik</b>	10-Mbit/s Ethernet	Ja
	10/100-Mbit/s Ethernet	Ja
	Sonstiges	DLNA
	Verstärker-Technologie	Class D
	Verstärker-Konfiguration	5.0
	Verstärkerkanäle	5
	Ausgangsleistung Maximal Satelliten-Kanal	100 Watt
	Ausgangsleistung "Sinus" Satelliten-Kanal	75 Watt
	Betriebsspannung	230 Volt
	Standby-Funktion	Ja
	Standby-Leistungsaufnahme	0,40 Watt
	Maximale Leistungsaufnahme	700 Watt
	Netzkabel Kaltgeräte-Buchse	Ja
	Schutzklasse	2
	Speicher für Einstellungen bei Netztrennung	Ja
	Ein-/Ausschalt-Automatik	Ja
	Display	Ja
	OSD	Ja
	Integrierter DSP	Ja
	Audio-Digital-Analog-Wandler	Texas Instruments
	Integrierter DD/dts/PLII-Decoder	Ja
	Integrierter True HD/dts HD/DD/dts/PLII-Decoder	Ja
	Fernbedienung	Infrarot
	Stromversorgung	AAA
<b>Abmessungen</b>	Tiefe	36,00 cm
	Breite	40,00 cm
	Höhe	8,00 cm
	Gewicht	4,80 kg

### Center-Lautsprecher L 430 C:

<b>Lautsprecher</b>	Akustisches Prinzip	3-Wege-System
	Gehäuseaufbau	Geschlossen
	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
	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
<b>Abmessungen</b>	Tiefe	9,60 cm
	Breite	46,50 cm
	Höhe	9,10 cm
	Gewicht	2,50 kg
	Sonstiges	Tiefenangabe inklusive integriertem Wandhalter

#### Satelliten-Lautsprecher L 430 FCR (Stk.):

<b>Lautsprecher</b>	Akustisches Prinzip	3-Wege-System
	Gehäuseaufbau	Geschlossen
	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
	Gehäusematerial	Aluminium
	Gehäuseoberfläche	Hairline
	Wandhalterungsbefestigung	Ja
	Schlüssellochaufhängung	Ja
	Anschlussklemmen	Polklemmen, vergoldet
	Bananenstecker geeignet	Ja
	Maximaler Kabeldurchmesser	2,50 mm
	AV-Receiver geeignet	Ja
<b>Abmessungen</b>	Tiefe	9,60 cm
	Breite	9,10 cm
	Höhe	46,50 cm
	Gewicht	2,50 kg

#### Säulen-Lautsprecher L 430 FR (Stk.):

<b>Lautsprecher</b>	Akustisches Prinzip	3-Wege-System
	Gehäuseaufbau	Geschlossen
	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
	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
<b>Abmessungen</b>	Tiefe	9,10 cm
	Breite	9,10 cm
	Höhe	114,30 cm
	Gewicht	5,80 kg
	Sonstiges	Höhenangabe inklusive Bodenplatte

#### Flach-Subwoofer T 4000:

<b>Lautsprecher</b>	Akustisches Prinzip	1-Wege-System
	Downfire	Ja
	Gehäuseaufbau	Bassreflex
	Maximaler Schalldruck	102 dB/1m
	Frequenzbereich von/bis	35-200 Hz
	Tieftöner (Anzahl pro Box)	3
	Tieftöner (Durchmesser)	130,00 mm
	Tieftöner (Material)	Zellulose, beschichtet
	Sonstiges	Extreme Hubfähigkeit
	Gehäusematerial	MDF
	Gehäuseoberfläche	Schleiflack, matt
	Standfuß integriert	Ja
	AV-Receiver geeignet	Ja
<b>Anschlüsse</b>	Cinch-Eingang Stereo	1
<b>Elektronik</b>	Untere Grenzfrequenz (-3 dB)	35 Hz
	Eingangspegelregler	Ja
	Frequenzregler (Bereich)	Ja Hz
	Phasenregelung	Ja
	Verstärker-Technologie	Class D
	Verstärker-Konfiguration	1.0

	Verstärkerkanäle	1
	Ausgangsleistung Maximal Subwoofer-Kanal	240 Watt
	Ausgangsleistung "Sinus" Subwoofer-Kanal	150 Watt
	Sonstiges	DSP von Analog Devices
	Betriebsspannung	230 Volt
	Standby-Funktion	Ja
	Standby-Leistungsaufnahme	0,40 Watt
	Netzkabel Kaltgeräte-Buchse	Ja
	Schutzklasse	2
	Sicherung	Ja
	Speicher für Einstellungen bei Netztrennung	Ja
	Ein-/Ausschalt-Automatik	Ja
<b>Abmessungen</b>	Tiefe	30,00 cm
	Breite	95,50 cm
	Höhe	12,50 cm
	Gewicht	13,20 kg