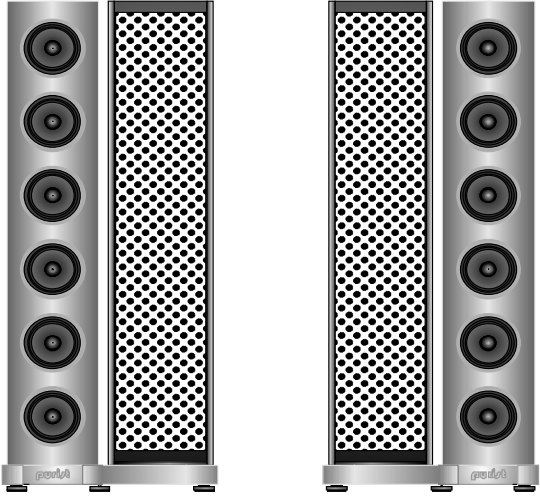
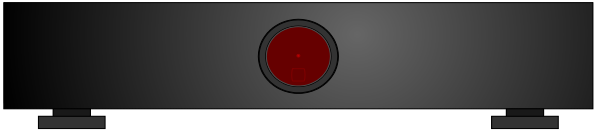
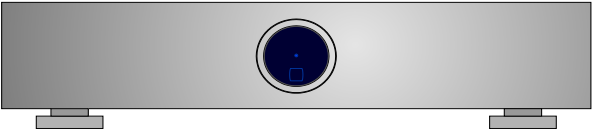
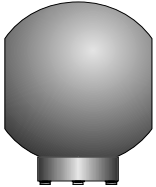
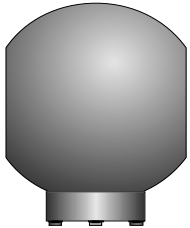


the next generation in high end hifi...

Produkt	Abbildung	Farbe	Bestell-Nummer	Beschreibung	Menge	ELP
<p>purist esi Empfehlung: Für Räume ab 15m²</p>		<p>Standard schwarz hochglanz, andere Farbtöne gegen Aufpreis</p>	<p>esi-002 purist Schriftzug blau</p> <p>esi-002 purist Schriftzug rot</p>	<p>Der purist esi ist ein elektrostatisches Hybrid-Lautsprechersystem. Es besteht aus einem elektrostatischen Panel und einer Dipolbass-Säule auf einem gemeinsamen Standfuss. Der Standfuss ist aus massivem Aluminium gefertigt. Der Bassturm ist in einem Stück aus einem resonanzarmen sehr steifen Spezial-Beton gegossen. Das Gehäuse ist aufgrund der Materialwahl und Konstruktion resonanzfrei. Der elektrostatische Flächenstrahler mit einer Größe von 125x25cm zeichnet sich durch eine extrem leichte Membran aus von weniger als 6,5mg/cm² Gewicht aus. Die Dipolbass-Säule ist mit 6 verzerrungsarmen 17cm-Langhub-Bässen mit leichten Hartmembranen ausgestattet. Die Grundausstattung beinhaltet das esi-Lautsprecher System mit der Bass-Säule und das Lautsprecher-Management System mit der analogen Frequenzweiche LMS. Bitte beachten Sie, daß zum Betrieb der Paneele und der Bass-Säulen insgesamt vier Mono-Verstärker oder zwei Stereo-Verstärker benötigt werden</p> <p>Empfohlene Raumgröße: ab 15m² Abmessungen: Höhe: gesamt: 1300mm, davon 30mm Bodenplatte und 1245mm Panel und Bassturm Breite: gesamt 536mm, davon 210mm Bass und 260mm Panel. Tiefe gesamt: 304mm Bass 180mm, Panel 57mm. Übernahme Frequenzen: Basssäule 35 bis 230Hz Elektrostat 230 bis >20kHz Wirkungsgrad ca. 90dB @2,83V/1m ca. 95dB-97dB am Hörplatz Gesamtgewicht ca. 120kg Technische Änderungen vorbehalten</p>	<p>1,00</p>	<p>38.999,00 €</p>
<p>Lautsprecher- Management- System LMS</p>		<p>silber oder schwarz</p>	<p>esi-LMS</p>	<p>Modulares Lautsprecher Management System. Das LMS ist mit einer diskret aufgebauten aktiven 2-Wege Frequenzweiche ausgestattet, die mit rauscharmen hochselektierten JFET-Transistoren und hochwertigsten engtolerierten Bauteilen bestückt ist. Das Ein-/Ausschalten erfolgt über eine Berührung der Anzeige, IR-Fernbedienung oder den purist-Link. Das Gerät verfügt über einen rückseitigen Netzschalter. Alle Ein- und Ausgänge sind sowohl mit XLR- als auch RCA/Cinch-Buchsen bestückt. Abmessungen LMS-Gehäuse: Breite: 442mm Höhe: 101mm Tiefe: ca. 400mm Gewicht: ca. 8,5kg</p>	<p>1,00</p>	<p>0,00 €</p>

Produkt	Abbildung	Farbe	Bestell-Nummer	Beschreibung	ELP
Option Perfect Sound System PSS		silber oder schwarz	esl-PSS RCA esl-PSS XLR	Digitales Signalprozessor-Filter mit FIR und IIR-Filterfunktionen. Der DSP erlaubt die digitale Umsetzung einer 3 Kanal Stereo-Weiche. Optional aufrüstbar zu einer 4-Kanal Stereo Weiche. Signalverzerrungen im zeitlichen Verlauf, sowie Raumeinflüsse über den gesamten Audio-Frequenzbereich können mit der FIR-Technologie für den Hörplatz minimiert und korrigiert werden. Alle Frequenzen erreichen zum absolut gleichen Zeitpunkt das Ohr. Das Ein-/Ausschalten erfolgt über eine Berührung der Anzeige, IR-Fernbedienung oder über den purist-Link. Das Gerät verfügt über einen rückseitigen Netzschalter. Wahlweise XLR- oder RCA/Cinch-Buchsen bestückte Ein- und Ausgänge. Gehäuseausführungen wie purist-LMS (442x101x400mm)	4.999,00€ 6.999,00€
Option Power-Amp POA/DSP			esl-POA/DSP	Die 4-kanalige POA/DSP-Einheit im LMS-Gehäuse ist mit 2 stereo class-D Verstärkern mit 4x170W/2x700W @80hm und zugehöriger programmierbarer digitaler Frequenzweiche (IIR) bestückt. Sie kann zum Antrieb und der Frequenzweichen-Filterung eines Subwoofers, oder eines Stereo-Pärchens der esl verwendet werden. Die Ausstattung umfasst PFC-Netzteile und eine Auswahl von 4 verschiedenen DSP-SetUps Gehäuseausführungen wie purist-LMS (442x101x400mm)	auf Anfrage
Option Subwoofer SUB600 Raumgröße ab 15m ²			esl-SUB1	Subwoofer mit Kugelabschnittsgehäuse aus Beton. 2 Stück Superlanghub-Bässe der 30cm-Klasse (12"). Neutrik Speakon Anschlussbuchsen. Class-D Verstärker mit 2x 700W und digitaler Subwoofer-Weiche in eigenem Gehäuse zum beistellen. ca. 600mm Durchmesser Gewicht ca. 95kg. Technische Änderung vorbehalten.	12.999,00 €
Option Subwoofer SUB750 Raumgröße ab 20m ²			esl-SUB2	Subwoofer mit Kugelabschnittsgehäuse aus Beton. 2Stück Superlanghub-Bässe der 38cm-Klasse (15"). Neutrik Speakon Anschlussbuchsen. Class-D Verstärker mit 2x 700W und digitaler Subwoofer-Weiche in eigenem Gehäuse zum beistellen. ca. 750mm Durchmesser Gewicht ca. 135kg. Technische Änderung vorbehalten.	16.975,00 €
Membran-Kapselung			esl-DIA	Mittels eines sehr aufwändigen Verfahrens wird die Membranbeschichtung gegen Umwelteinflüsse wie Rauch, Staub, UV-Licht gekapselt. Neben höherer Alterungsbeständigkeit steigt als positiver Nebeneffekt die Effizienz des Panels.	2.950,00 €
Lautsprecher-Abdeckung			esl-LSA	Lautsprecher-Abdeckung für die Bass-Säule im Panel-Design. Lochblech, schwarz hochglänzend end	750,00 €
Spezial-Lackierung			esl-COL	Spezial-Vielschichtlackierung mit besonders edler Tiefenwirkung, schwarz hochglänzend, Goldstaubeffekt	3.500,00 €
Einmessung und Aufstellung	kostenfrei bei Erstaufstellung; gegen Gebühr als besonderer Service		esl-Setup	Systemeinmessung unter Berücksichtigung Ihres Hörraumes. Der Kaufpreis beinhaltet eine professionelle Raummessung und Systemkonfiguration. Die Anlieferung und die Aufstellung erfolgen frei Haus,	ab 1.500,00€