

Streamer inkl. DAC

X1 **12.990,- €**

Technische Daten

- 2x ESS SABRE32 ES9038Pro DAC
- 350mm (W), 345mm (D), 60mm (H), 8kg
- Externes Netzteil: 106mm (W), 334mm (D), 60mm (H), 4kg
- Optischer Netzwerkanschluss

Varianten

- Schwarz
- Silber

P1 **9.990,- €**

Technische Daten

- 2x ES9028PRO DAC
- DSD 512 + PCM 384 KHz
- 9 Eingänge (digital und analog)
- HDMI 2.0 Eingänge & 4K passthrough mit ARC-Unterstützung
- 350mm (W), 380mm (D), 107mm (H), 12kg

Varianten

- Schwarz
- Silber

T2 **4.490,- €**

Technische Daten

- 2 x ES9028PRO DAC
- 350mm (W), 345mm (D), 60mm (H), 6kg
- DSD 512 + PCM 384 KHz

Varianten

- Schwarz
- Silber

D2 **2.290,- €**

Technische Daten

- 2x Wolfson WM8741 DAC
- 300mm (W), 244mm (D), 60mm (H), 2.5kg

Varianten

- Schwarz
- Silber

Streamer Transport (ohne DAC)

U1 XP

8.490,- €

Technische Daten

- U1 mit externem Netzteil des X1

U1

6.990,- €

Technische Daten

- Streamingsektion identisch mit X1
- 350mm (W), 345mm (D), 60mm (H), 8kg
- Externes Netzteil: 100mm (W), 315mm (D), 55mm (H), 2kg

Varianten

- Schwarz
- Silber

U1 Mini

2.190,- €

Technische Daten

- Streaming Transporter
- (B) 30cm x (T) 244 x 6cm , 2,5 kg

Streamer-Verstärker

M1

1.990,- €

Technische Daten

- 2x 60W 8Ω & 2x 100W 4Ω
- 361mm (W), 323mm (D), 58mm (H), 4.5kg,

Varianten

- Schwarz
- Silber

Endstufen

AMP

12.990,- €

Technische Daten

- High-End Stereo-Endstufe
- Dual Mono Aufbau
- 160W an 8 Ohm (320 an 4 Ohm; 640 an 8 Ohm gebrückt)
- 350mm (W), 374mm (D), 104mm (H), 19kg

Music Server

L1	2 TB	1.190,- €
	5 TB	1.690,- €

Technische Daten

- 2.5" HDD
- 100mm (W), 204mm (D), 55mm (H), 1kg

Externes Netzteil

XP	2.490,- €
-----------	-----------

Technische Daten

- externes Netzteil des X1 zum Upgrade von S1, A1 und U1

Fernbedienung

Remote-Kit	299,- €
-------------------	---------

Technische Daten

- Infrarot-Fernbedienung für alle LUMIN-Modelle
- USB-Infrarotempfänger
- 230mm (L), 33mm (W), 10mm(D)

Varianten

- Piano black Acryl mit silbernem Zinkrahmen

Unterstützte Streamingdienste

