

## 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

### T3 4.990,- €

#### Technische Daten

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

#### 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)

### U1X

9.190,- €

#### Technische Daten

- U1 mit externem Netzteil des X1

### U2

4.990,- €

#### Technische Daten

- Streaming-Transporter
- DSD 512, Airplay 2
- (B) 35cm x (T) 34,5cm x (H) 6cm, 6kg

#### Varianten

- Schwarz
- Silber

### U2 Mini

2.490,- €

#### Technische Daten

- Streaming-Transporter
- DSD 512, Airplay 2
- (B) 30cm x (T) 24,4cm x (H) 6cm, 2,5kg

#### Varianten

- Schwarz
- Silber

## 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

## 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

