

## *Black* by bel canto

VK / €



**ASC 1**

21.998,00

**Asynchronous Stream Controller**

24-bit/192 kHz

AES XLR, SPDIF1/2, ST Fiber, TOSLINK

Bluetooth 4.0 (BLE), IR, Rotary Encoder, Ethernet

UPnP/DLNA



**MPS 1**

16.998,00

**Mono Block PowerStream**

1 x 300/600 W an 8/4 Ohm

Stream ST Fiber or Analog balanced XLR

Quellen und DACs		VK / €
	<p><b>e.One CD 3t</b>            CD-Transport            CD-DA (Red Book IEC908), CD-R und CD-RW, FB, internes Netzteil</p>	1.978,00
	<p><b>e.One CD 2</b>            CD-Transport/Player            3 Digital-Ausgänge, asymmetrische und symmetrische Analog-Ausgänge, digitale 24-Bit-Lautstärkeregelung, FB, externes Netzteil (Lieferung nur solange Vorrat reicht)</p>	3.878,00
	<p><b>e.One FM 1</b>            FM-Tuner mit 10 Speichern            24-Bit/48 kHz-Digitalausgang            asymmetrische und symmetrische Ausgänge, RDS/RDBS, FB, externes Netzteil (Lieferung nur solange Vorrat reicht)</p>	1.648,00
	<p><b>e.One DAC 3.7</b>            24Bit / 192kHz Dual-Differenzial-DAC            126 dB Dynamik-Bandbreite, 4 Digital-Eingänge, ST-Glasfasereingang, Analog-Eingang, asymmetrische und symmetrische Ausgänge, digitale 24-Bit-Lautstärkeregelung, FB, inkl. VB - DC-Kabel.  <b>Externes Netzteil erforderlich! (LNS1 oder VBL)</b></p>	5.848,00
	<p><b>e.One DAC 2.7</b>            24Bit / 192kHz Dual-Differenzial-DAC            124dB Dynamik-Bandbreite, 4 Digital-Eingänge, 1 USB-Eingang mit 24/192kHz, Analog-Eingang, asymmetrische und symmetrische Ausgänge, Kopfhöreranschluß an der Front mit eigenem DAC, FB, digitale 24-Bit-Lautstärkeregelung, RS 232 Port</p>	3.228,00
	<p><b>e.One DAC 1.7</b>            24Bit / 192kHz Dual-Differenzial-DAC            4 Digital-Eingänge, USB-Eingang mit 24/192kHz, Kopfhöreranschluß an der Front mit eigenem DAC, FB, digitale 24-Bit-Lautstärkeregelung</p>	1.998,00

VK / €

## Audio Renderer

### e.One REF Stream

3.236,00

Netzwerk Audio Renderer  
mit Ethernet, UPnP /DLNA, 24 bit / 192 kHz  
Digital-Ausgänge: AES, ST Fiber, SPDIF

## Analoge Phonostage



### e.One Phono 3 VB

1.998,00

Phonostage  
MM + MC  
vielseitige Einstellmöglichkeiten  
interne VB-Spannungsregelung  
**Externes Netzteil erforderlich! (LNS1 oder VBS1)**

## Netzteil-Optionen für Quellgeräte / Frontend



### e.One LNS 1

498,00

Compact Schaltnetzteil  
Ein Ausgang, < 100 micro Volt RMS  
Geräuschspannungsabstand  
(Lieferung nur solange Vorrat reicht)



### e.One VBL

1.498,00

Netzteil  
für die Versorgung von 1 Frontend (VB-Geräte)  
"Virtual Battery Supply (VBS) technology"

## Verbindungskabel Netzteil / Frontend

VB-Barrel - DC-Verbindungskabel 98,00  
1,00 m, auf 2,5 mm-Stecker  
(Lieferung nur solange Vorrat reicht)

VB-locking - DC-Verbindungskabel 148,00  
1,00 m, für VBS1 und VB-Geräte  
(Lieferung nur solange Vorrat reicht)

VB-REF - 698,00  
1,00 m, Reference-DC-Verbindungskabel

## Vollverstärker / Receiver



### C 5i

2.598,00

Stereo-Vollverstärker 2 x 60/120W an 8/4 Ohm  
4 Digital-Eingänge, USB-Eingang mit 24/96kHz,  
Analog-Eingang, MM-Phono-Eingang,  
Vorverstärker-Ausgang, FB, digitale 24-Bit-  
Lautstärkeregelung, Kopfhörerausgang



### C 7 R

3.298,00

Stereo-Receiver 2 x 75/150W an 8/4 Ohm  
4 Digital-Eingänge, USB-Eingang mit 24/96kHz,  
FM-Tuner, Analog-Eingang, MM-Phono-  
Eingang, Vorverstärker-Ausgang, FB, digitale  
24-Bit-Lautstärkeregelung, Kopfhörerausgang

## Stereo- und Mono-Endstufen



### e.One S 125

1.198,00

Stereo-Endstufe  
2 x 65/125 W an 8/4 Ohm  
(Lieferung nur solange Vorrat reicht)



### e.One REF 150 S

2.248,00

Stereo-Endstufe  
2 x 75/150 W an 8/4 Ohm  
"Low Noise"-Netzteil



### e.One REF 500 S

3.358,00

Stereo-Endstufe im Dual-Mono-Aufbau  
2 x 200/400 W an 8/4 Ohm



### e.One REF 500 M

2.588,00

Mono-Endstufe  
1 x 250/500 W an 8/4 Ohm  
"Low Noise"-Netzteil



### e.One REF 1000 M

3.898,00

Mono-Endstufe  
1 x 500/1000 W an 8/4 Ohm  
"Low Noise"-Netzteil

## 24/192 USB-Digital-Schnittstellen



### e.One REFLink

1.898,00

24Bit / 192kHz USB-Digital-Schnittstelle, asynchrone Arbeitsweise, Sample-Rates 44,1, 48, 88,2, 96, 176,4 und 192 kHz, S/P-DIF-Coaxial-Cinch und BNC-Ausgänge, symmetrischer AES/EBU-Ausgang, ST-Glasfaserausgang, Sample-Rate-Anzeige



### uLink

848,00

24Bit / 192kHz USB-Digital-Schnittstelle, asynchrone Arbeitsweise, Sample-Rates 44,1, 48, 88,2, 96, 176,4 und 192 kHz, S/P-DIF-BNC-Ausgang, ST-Glasfaserausgang, USB-Busstromversorgung



### mLink

398,00

24Bit / 192kHz USB-Digital-Schnittstelle, asynchrone Arbeitsweise, Sample-Rates 44,1, 48, 88,2, 96, 176,4 und 192 kHz, S/P-DIF-BNC-Ausgang, USB-Busstromversorgung (Lieferung nur solange Vorrat reicht)

## Zubehör



### Cable ST GlassFiber

138,00

Glas-Faserkabel, 3,00 m lang



### Front schwarz oder silber

298,00

zum Austausch

## Wir sind für Sie da!

Kernzeiten

Montag bis Freitag  
von 9<sup>00</sup> bis 17<sup>00</sup>

„Nachtschicht“

Montag bis Freitag  
von 17<sup>00</sup> bis 20<sup>00</sup>

Samstag  
von 11<sup>00</sup> bis 18<sup>00</sup>

Eine Nummer für alle Fälle:

 040 55 77 33 60

 040 553 54 54

 [info@taurus.net](mailto:info@taurus.net)