



# Pre Box S3

## Das perfekte ALL-IN-ONE CONTROL CENTER

UVP 599€ (inkl. MwSt.)

- **NEU** Insgesamt 13 Ein- und Ausgänge
- **NEU** eARC-Eingang für Fernseher
- **NEU** Custom Installation Ready: Trigger und RS232
- **NEU** Perfekte Steuereinheit für aktive Lautsprecher und Leistungsverstärker
- 9 Eingänge: 3x analog und 6x digital
- Hochwertiger, rauscharmer MM-Phono-Eingang mit hoher Verstärkung (45 dB)
- 3x S/PDIF & async. USB-C-Eingänge – bis zu 24 Bit/192 kHz
- 2 analoge Cinch-Line-Eingänge
- Cirrus Logic CS4344 24 Bit/192 kHz Multi-Bit-Delta-Sigma
- Bluetooth 5.0 – aptX HD-fähig (24 Bit, bis zu 48 kHz)
- Dual-Mono-Designprinzip
- Analoge Lautstärkeregelung mit motorbetriebenem Potentiometer
- 6,3-mm-Klinken-Kopfhörerausgang
- Variable und fixe Line-Ausgänge
- Subwoofer-Ausgang
- Fernbedienung im Lieferumfang enthalten
- Hochwertiges S3-Aluminiumgehäuse schützt vor Interferenzen
- Erhältlich in Silber oder Schwarz
- Hergestellt in Europa

### Farboptionen:



**Frequenzgang (20Hz - 20kHz):** <-0,4dB

**Line Preamp Gain:** 4,5dB

**Phono Preamp Gain:** 45dB

**Kanaltrennung:** - 72dB bei 10kHz

**SNR:** 110dB (120dB-, A' gewichtet)

**THD:** < 0,007%

**Kopfhörerverstärker:** 2x 70mW bei 32ohm (1%THD)

**Kopfhörerausgang:** 6,3mm Klinke (16 – 600ohms)

**Analoge Eingänge:** 2x RCA, 1x Phono MM (RCA)

**Digitale Eingänge:** RCA koax, 2 x Toslink, Bluetooth, async. USB C, eARC

**Bluetooth:** 5.0, aptX, aptX HD, A2DP Profil

**DA-Wandler:** Cirrus Logic CS4344 24bit/192kHz

**Ausgänge:** 1x var. RCA, 1x fix 3.5mm Klinke, 1x Sub RCA

**Trigger Ausgang:** 12V DC; 2-Pol koaxial 2,5mm Klinke

**Externes Netzteil:** 18V/500mA DC; 100 - 240V, 50/60Hz

**RS232:** 3-PIN Terminal Block

**Leistungsaufnahme im Stand-By:** < 0,5 Watt

**Maße BxHxT:** 206x55x153 (176mm mit Buchsen)

**Gewicht:** 1020 g ohne Netzteil

## High Fidelity Hörerlebnis

Die Pre Box S3 ist das perfekte **ALL-IN-ONE-CONTROL-CENTER**.

Mit insgesamt 13 Ein- und Ausgängen ist sie:

- Phono-Vorverstärker
- DAC
- Analogvorverstärker
- TV-eARC-Eingang
- Kompatibel mit Smart Home/Custom Installation
- Kopfhörerverstärker
- Perfekter Treiber für Endstufen und Aktivlautsprecher
- Phono preamp



Ein äußerst vielseitiger **Stereo-Vorverstärker**, der **analoge, digitale und drahtlose Quellen** in einem einzigen kompakten Gerät vereint. Er kombiniert **audiophile Klangqualität** mit **umfangreichen Anschlussmöglichkeiten** und ist damit die **ideale Steuereinheit für moderne HiFi-Systeme** mit Plattenspielern, Streaming-Geräten und Fernsehern. Er ist die **perfekte Steuereinheit für Aktivlautsprecher** und **Leistungsverstärker**.

Trotz seiner **kompakten Abmessungen** bietet die Pre Box S3 **Referenzklasse-Leistung** durch sorgfältig entwickelte **analoge Schaltungen**, **hochauflösende digitale Verarbeitung** und eine **Dual-Mono-Designphilosophie**. Eine **analoge, motorgetriebene Lautstärkeregelung** sorgt für eine präzise Pegelanpassung **ohne Beeinträchtigung der Signalintegrität**, während das **hochwertige Aluminiumgehäuse** des S3 eine **effektive Abschirmung** und **lange Lebensdauer** gewährleistet.

Die in **Europa entwickelte und hergestellte** Pre Box S3 vereint **präzise Technik, langlebige Verarbeitungsqualität** und **hochwertige Ästhetik**. Sie ist in Silber oder Schwarz erhältlich und fügt sich nahtlos in jedes hochwertige Audiosystem ein.




**Phono MM  
Eingang**
**Motor Potentiometer  
& Analoge Lautstärke-  
regelung**

**Kopfhörer  
Ausgang**

**Cirrus Logic  
CS4344**  
 Asynch. USB C & SPDIF  
 24bit/192kHz  
 Multi-bit Delta Sigma DAC

**Bluetooth®**


## Vielseitige Ein- und Ausgänge

Die Pre Box S3 bietet alle **modernen Anschlussmöglichkeiten**, um als **zentraler HiFi-Stereo-Hub** zu fungieren. Sie können auch digitale Quellen wie Ihren **Fernseher über eARC** oder einen CD-Transport über die **koaxialen oder optischen S/PDIF-Eingänge** anschließen und den internen DAC mit einer Qualität von bis zu **24 Bit und 192 kHz** nutzen.

Außerdem bietet sie vielseitige Ausgangsoptionen. Der **variable Cinch-Ausgang** wird an Ihren **Endverstärker** angeschlossen. Über einen separaten **fixen Line-Level-Ausgang** können Sie die angeschlossenen Quellen an Ihren **externen Kopfhörerverstärker** oder eine **zweite Zone** weiterleiten. Schließen Sie Ihren **Subwoofer** über den dedizierten Sub-Ausgang an. Neben einem sehr viel-

### Sub & Fix Ausgang

Schließen Sie Ihren Subwoofer und Ihren externen Kopfhörerverstärker oder Ihre zweite Zone an

### Variabler Ausgang

Anschluss für Ihren Endverstärker

### Phono Eingang

MM-kompatibler hochwertiger Phono-Eingang für Ihren Plattenspieler



### Line Eingänge

Externe Quellgeräte über 2 Line-Eingänge anschließen (z.B. CD-Player)

### Digitale S/PDIF Eingänge

Verwenden Sie den hochwertigen internen DAC und schließen Sie optische oder koaxiale Quellgeräte an.

seitigen **RS232-Anschluss** für die Steuerung in Custom Integration, ist auch eine **Trigger**-Anbindung für das ferngesteuerte Ein- und Ausschalten vorhanden.



### Trigger Ausgang

Verbinden Sie die Amp Box S3 oder andere Geräte mit Trigger-Funktion, um beide Geräte gleichzeitig ein- und auszuschalten.

### RS232

Steuerungsprotokoll für die Fernsteuerung in Custom Installation

### Bluetooth

Bluetooth 5.0 - aptX HD kompatibel

### USB C Eingang

Asynchroner USB Eingang bis zu 24bit/192kHz PCM Stereo

### eARC TV Eingang

Schließen Sie Ihren Fernseher an und genießen Sie höchste Audioqualität