

## **Revox Scala 3.6 - Die neue Definition von High-End**

Die schlanke Scala 3.6 steht für legendäre Schweizer Qualität und vereint technische Superlativen mit edlem, zeitlosem Design. Entwickelt wurde dieser High-End-Lautsprecher für Audiophile, die es satt haben, dass ihre Wohnung aussieht wie ein Tonstudio. Kurz gesagt: Eine absolut neue Dimension des Hörens wartet darauf, von Ihnen entdeckt zu werden. Damit Sie mit der Scala 3.6 Musik hören können, benötigen Sie lediglich eine digitale Quelle wie z. B. einen CD-Spieler mit Digitalausgang, der Dank der digitalen Signalverarbeitung direkt am Lautsprecher angeschlossen werden kann. Der Digitallautsprecher Scala 3.6 leitet eine neue Ära in der perfekten Musikwiedergabe ein. Denn unseren Ingenieuren ist es gelungen, durch den konsequenten und umfassenden Einsatz der Digitaltechnik die systembedingten Lautsprecher-mängel völlig zu beseitigen.

Pro Lautsprecher kommen drei leistungsstarke Endstufen mit 130 Watt Ausgangsleistung und sechs Lautsprecherchassis zum Einsatz. Vier parallelgeschaltete Langhub- Tieftöner, ein Mitteltöner und eine Hochtonkalotte sorgen für einen satten Schalldruck.



### **Technische Daten - Scala 3.6**

#### **Akustische Daten**

##### **Frequenzgang**

31 Hz - 20 kHz (-3 dB)

##### **Klirrfaktor**

max. 0.9% (96 dB SPL / 1m, refl exionsarmer Raum)

##### **Schalldruck**

min. 105 dB SPL (1m, 1kHz mit 100 Hz gewobbelt, refl exionsarmer Raum)

##### **Lautsprecherchassis**

Tiefton 4 x 155 mm

Mitteltone 1 x 155 mm

Hochtonkalotte 1 x 25 mm

#### **Elektrische Daten**

##### **Audioanschlüsse**

Eingang (Master)

Cinch, digital: AES EBU, SP/DIFF

### Ausgang (Master)

4pol. XLR > Verbindung zu Slave

### Verstärker

3 Stück á 130 W max (je Lautsprecher)

### Besonderheiten

Phasenlineare digitale Filter

### Abmessungen

#### Gehäuse

1870 mm x 180 mm x 250 mm ( H vorne x B vorne x T)

1910 mm x 145 mm ( H hinten x B hinten )

#### Sockel

20 mm x 395 mm x 295 mm ( H x B x T )

### Allgemeine Daten

#### Stromversorgung

230 V / 500 VA

#### Gewicht

ca. 48 kg (Master)

ca. 46 kg (Slave)

#### Gehäuseausführungen

Echtholz furnier Kirschbaum, Silbermetallic