

### **Kurzanleitung in folgenden Schritten:**

1. Stromkabel nicht angeschlossen, alle Regler links.
2. Lautsprecher anschließen
3. Verbindung mit 3,5mm Stecker oder Cinchkabel an Musikquelle und abspielen
4. Stromkabel anschließen und Einschalten = grüne LED muss aufleuchten
5. MASTER VOLUME langsam nach rechts drehen bis Zimmerlautstärke
6. SATELLITE SUBSONIC so weit nach rechts drehen, wie Bässe gefiltert werden sollen
7. SUBWOOFER HIGH CUT auf 12:00
7. SUBWOOFER VOLUME nach rechts bis Tiefbasslautstärke angepasst ist.
8. SUBWOOFER HIGH CUT verändern zur Anpassung der Subwoofer Einsatzfrequenz
9. SUBWOOFER SUBSONIC langsam nach rechts bis Tiefbass geringfügig leiser wird - dann wieder 3-4 mm zurück
10. MASTER VOLUME weiter nach rechts bis maximal der Belastungsgrenze der Lautsprecher oder hörbaren Verzerrungen

### **Technische Daten:**

Stromversorgung 230 V / 50 Hz Schutzschaltungen gegen Überhitzung und Kurzschluss durch Lautsprecherrelais

SAT - Ausgangsleistung bei Verzerrung 0,7%, 4 ohms = 2 x 25 watts rms

10 %, 4 ohms = 2 x 40 watts rms

SUB - Subwoofer: 0,7 %, 4 ohms = 60 watts rms

10 %, 4 ohms = 90 watts rms

0,7 %, 2 ohms = 80 watts rms

10 %, 2 ohms = 100 watts rms

Frequenzgang SAT / SUB 30-20.000 Hz / 20 - 500 Hz

Störabstand über 95 dB

Eingangsempfindlichkeit 0.3 Volt / 10 k Ohm

Tiefpass 50 - 300 Hz / 24 dB

Subsonic 24dB 10 - 150 Hz / 24 dB

Satelliten Hochpass variabel 10 - 150 Hz / 12 dB

Maximale Leistungsaufnahme 250 Watt

Breite x Höhe x Tiefe 170 x 100 x 220 mm

Gewicht 3,3 kg