

## **Speedlink präsentiert sein beliebtes GRAVITY Subwoofer System in neuer Optik**

**Ob mit oder ohne RGB – das GRAVITY versorgt jeden Raum mit perfektem Sound**

**Heeslingen/Deutschland, 08. Februar 2022** – Intensive Bässe und hohes Klangvolumen – die beiden neuen GRAVITY Subwoofer Systeme von Speedlink sehen nicht nur stylisch aus, sondern liefern auch erstklassigen Sound für jeden Anlass.

### **Das GRAVITY RGB bringt jeden Raum zum Strahlen**

Das GRAVITY ist ein aktives 2.1-Lautsprechersystem, das seine Nutzer:innen in farbenfrohe Sound-Welten entführt. Es eignet sich zum einen für den Anschluss an PC oder Notebook und zum anderen kann es mit dem Klinkenkabel oder



via Bluetooth auch mit dem Smartphone, Tablet oder TV verbunden werden. Das Holzgehäuse sorgt für tiefe Bässe und ein ausgewogenes, intensives Klangvolumen, während die Beleuchtung für Subwoofer und Satelliten in 16,7 Millionen Farben dem Lautsprechersystem das gewisse Extra verleiht. Ein echtes Highlight sind die Lichteffekte, die sich unter anderem der Musik anpassen können und für ein besonderes Feeling in den eigenen vier Wänden sorgen. Die gewünschte Einstellung kann aus sechs Modi ausgewählt werden: Farbverlauf, Mehrfarbig statisch, Farbatmung, Einfarbig statisch, Aus, Im Takt.

### **Verbindung über AUX-Kabel oder Bluetooth®**

Wer auf RGB verzichten möchte, für den gibt es zudem das GRAVITY 2.1 Subwoofer System ohne Beleuchtung. Beide Geräte sind vielseitig einsetzbar und können



sowohl über ein AUX-Kabel als auch über Bluetooth® mit einem Multimedia-Gerät, Smartphone oder Tablet verbunden werden. Die Steuerung kann bequem über die praktische

Tischfernbedienung erfolgen – dank des Netzschalters sowie dem automatischem Standby-Modus wird unnötigem Stromverbrauch vorgebeugt.

### **Verfügbarkeit**

Das [GRAVITY RGB 2.1 Subwoofer System](#) ist ab sofort für 119,99 € (UVP) und das [GRAVITY 2.1 Subwoofer System](#) für 99,99 € (UVP) erhältlich.

### **Technische Details GRAVITY RGB 2.1 Subwoofer System und GRAVITY 2.1 Subwoofer System**

- Aktives 2.1-Lautsprechersystem für PC/Notebook
- Bluetooth®-Verbindung zum Smartphone/Tablet
- GRAVITY RGB 2.1 Subwoofer System: RGB-Beleuchtung in 16,7 Millionen Farben
- GRAVITY RGB 2.1 Subwoofer System: 6 einstellbare Modi: Farbverlauf, Mehrfarbig statisch, Farbatmung, Einfarbig statisch, Aus, Im Takt
- Kräftiger Subwoofer mit Holzgehäuse liefert intensive Bässe und hohes Klangvolumen
- Separate Tischfernbedienung mit AUX-In-Anschluss für bequeme Lautstärkeregelung
- Zusätzliche Lautstärke- und Bass-Regler am Subwoofer
- Kein unnötiger Stromverbrauch dank Netzschalter
- Standby-Modus
- Perfekte Multimedia-Eignung für Spiele, Musik und Filme
- Output-Leistung (RMS): 60 W
- 120 W Höchstleistung
- Treibereinheiten: 2×3" (7,6 cm) + 6,5" (16,5 cm)
- S/N Ratio: ≥ 60 dB

- Frequenz: 40 Hz - 20 KHz
- Abmessungen Subwoofer: 261 x 259 x 263 mm (B x H x T)
- Abmessungen Satelliten: 108 x 182 x 119 mm (B x H x T)
- Kabellänge Satelliten: 1,6 m
- Kabellänge Netzkabel: 1,5 m
- Kabellänge Fernbedienung: 1,5 m
- Gesamtgewicht: 4,5 kg

## **Über Speedlink**

[Speedlink®](#) ist einer der führenden Hersteller von Gaming- und Office-Peripherie in Europa. Seit Gründung der Marke im Jahre 1998 positioniert sich Speedlink® sehr erfolgreich im Segment PC- und Videospielekonsolen-Zubehör. Das Produktportfolio umfasst Soundsysteme, Headsets, Mäuse, Mauspads, Tastaturen, Gamepads, Joysticks und verschiedenstes IT-Zubehör. Speedlink®-Produkte bestechen durch die Kombination neuartiger Technologien mit exzellentem Design und hervorragender Funktionalität – bestätigt durch zahlreiche Auszeichnungen und den Erfolg im professionellen eSports-Einsatz. Speedlink® ist in über 40 Ländern weltweit vertreten.

[www.speedlink.com](http://www.speedlink.com)

## **Pressekontakt**

Für zusätzliches Bildmaterial, hochauflösende Pressefotos oder Interviewanfragen kontaktieren Sie bitte:

coconad GmbH

Kristin Hampl

E: [kristin.hampl@coconad.de](mailto:kristin.hampl@coconad.de)

T: +49 151 72168047

W: [www.coconad.de](http://www.coconad.de)