

Willkommen im Einstellungsbereich von KOR-FX!

Um Ihre KOR-FX-Weste einzustellen, sollten Sie unsere Einstellungs-Videos ansehen. Wir haben auch eine Einstellungs-Pdf mit Bedienungsanleitung. Wenn Sie Fragen haben, nutzen Sie bitte den Support-Bereich unserer Foren oder schreiben Sie eine E-Mail an [info@korfx.com](mailto:info@korfx.com).

## **DONGLE**

### **Einschalter**

- Um den Dongle einzuschalten, schieben Sie den Einschalter auf die Position „Ein“.
- Wenn die grüne Anzeige-LED dauerhaft leuchtet, ist die Weste mit dem Dongle verbunden.
- Wenn die grüne Anzeige-LED langsam blinkt, dann:
  - a) ist die Weste nicht eingeschaltet, oder
  - b) ist die Weste nicht mit dem Dongle verbunden, oder
  - c) befindet sich die Weste außerhalb Reichweite.

### **Verbindungstaste**

- Drücken und halten Sie die Verbindungstaste 1,5 Sekunden lang, um in den Verbindungsmodus zu gelangen. Die LED blinkt.
- Wenn Sie die Taste noch einmal drücken, verlassen Sie den Verbindungsmodus.
- Während die LED des Dongles blinkt und sichergestellt ist, dass die KOR-FX-Weste eingeschaltet ist, drücken Sie die Verbindungstaste der KOR-FX-Weste etwa 10 Sekunden lang oder bis die LED des Dongles dauerhaft grün leuchtet. Die Weste ist jetzt mit dem Dongle verbunden.
- Wenn Sie außerhalb der Reichweite des Dongles gehen oder Probleme mit der Wi-Fi-Verbindung Ihres Computers haben, sollte das erneute Verbinden der Weste mit dem Dongle alle Probleme beseitigen.

### **Lautstärkeregelung**

- Die Lautstärkeregelung passt die Lautstärke von Kopfhörern / Lautsprechern an.
- HINWEISE: Um die beste Wirkung zu erzielen, sollte die Tonquelle, die Sie mit dem Dongle verbinden, immer auf maximale Lautstärke eingestellt werden. Nach Einstellen und bei Anwendung von Dongle und Weste, verwenden Sie die Tonsteuerung Ihres Systems nicht mehr. Stattdessen verwenden Sie die Lautstärkeregelung des Dongles, um die Lautstärke Ihrer Medien in Ihren Kopfhörern / Lautsprechern einzustellen.

### **Intensitätseinstellung**

- Die Intensitätseinstellung steuert, wie viel „Wirkung“ an die Weste ausgegeben wird. Es ist sehr wichtig, dies einzustellen, wenn Sie Ihre Weste verwenden.
- Das Verändern der Intensität kann Ihre Erfahrung deutlich verstärken und wir empfehlen Ihnen, sich mit den unterschiedlichen Intensitätsstufen vertraut zu machen und wie sie mit Ihren Medien reagieren.

## **„Line IN“**

- Das ist die 3,5 mm-Toneingangsquelle von Ihrem TV, Tablet, Ihrer Konsole, Ihrem Telefon, PC, oder Laptop.

- Wenn Sie ein Gerät mit einstellbarem Audio-Ausgang verwenden (wie beispielsweise einen Laptop oder PC), stellen Sie sicher, dass der Ton im Media-Player / Spiel und System auf „hoch“ eingestellt ist. Der Dongle muss volle Tonleistung haben, um seinen Effekt zu maximieren.

### **„Line OUT“**

- Das ist der 3,5 mm-Tonausgang zu Ihren Kopfhörern oder Lautsprechern.

### **KOR-FX-Weste**

#### **Auf-Taste**

- Drücken und lösen Sie die Auf-Taste, um die Schwingungsamplitude zu erhöhen. Der Lautsprecher gibt „auf“ aus, bis die Maximalstufe erreicht ist und dann wird ein Ton ausgegeben.

- Drücken und halten Sie die Auf-Taste 2 Sekunden lang, um in den Einstellungsmodus Balance links /rechts zu gelangen. Der Lautsprecher gibt zwei kontinuierliche Töne aus.

- Im Einstellungsmodus Balance Links / Rechts, erhöht das drücken und lösen der Auf-Taste die R-Kanal-Vibration um 2 % und verringert gleichzeitig die L-Kanal-Vibration um 2 %. Der Lautsprecher gibt einen Ton aus. Wenn Sie die maximale Anpassung erreicht haben, (10 % Erhöhung für R und 10 % Verringerung für L) gibt der Lautsprecher einen anderen Ton aus.

- Im Einstellungsmodus Balance links / rechts können Sie den Modus verlassen, indem Sie die Auf-Taste 2 Sekunden lang drücken. Der Lautsprecher gibt zwei kontinuierliche Töne aus.

- Denken Sie daran, dass die Einstellung links / rechts nicht benötigt wird, nur wenn Sie das Gefühl haben, dass die Effekte ungleichmäßig ausbalanciert sind.

#### **Ab-Taste**

- Drücken und lösen Sie die Ab-Taste, um die Schwingungsamplitude zu verringern. Der Lautsprecher gibt „ab“ aus, bis die Minimalstufe erreicht ist und dann wird ein Ton ausgegeben.

- Im Einstellungsmodus Balance links / rechts, verringert das drücken und lösen der Ab-Taste die R-Kanal-Vibration um 2 % und erhöht gleichzeitig die L-Kanal-Vibration um 2 %. Der Lautsprecher gibt einen Ton aus. Wenn Sie die maximale Anpassung erreicht haben, (10 % Verringerung für R und 10 % Erhöhung für L) gibt der Lautsprecher einen anderen Ton aus.

- Denken Sie daran, dass die Einstellung links / rechts nicht benötigt wird, nur wenn Sie das Gefühl haben, dass die Effekte ungleichmäßig ausbalanciert sind.

#### **Modus-Taste**

- Drücken und lösen Sie die Modus-Taste, um den Filter zu ändern. Der Lautsprecher gibt „Filter 1“, „Filter 2“, oder „Filter 3“ aus.

a) Filter 1 = Niedrige Frequenz

b) Filter 2 = Mittlere Frequenz (für die meisten Situationen empfohlen)

c) Filter 3 = Mittlere und hohe Frequenz

- TESTTON-MODUS: Wenn Sie die Modus-Taste 2 Sekunden lang drücken und halten, werden Vibrationen links und rechts ausgegeben, so dass Sie die Weste einstellen und die beste Platzierung am Körper finden können. Drücken Sie die Modus-Taste erneut, um den Testton-Modus zu verlassen.

### **Einschalter**

- Drücken und halten Sie die Ein-Taste 2 Sekunden lang, um die Einheit einzuschalten. Der Lautsprecher gibt „Ein“ aus.

- Drücken und halten Sie die Ein-Taste 2 Sekunden lang, um die Einheit auszuschalten. Der Lautsprecher gibt „Aus“ aus.

- Drücken und halten Sie die Ein-Taste, um das Channel Enhancement zu aktivieren / zu deaktivieren. Der Lautsprecher gibt „Effekt ein“, „Ton“, „Ton“, „Ton“ oder „Effekt aus“ ein. So werden die Frequenzfilter ausgeschaltet.

- **Verbindungstaste** (Siehe Abschnitt oben „Dongle – Verbindungstaste“, um zu erfahren, wie Sie die Weste mit dem Dongle verbinden).