

## Leistungsmerkmale

- 2 Eingänge auf 1 Ausgang oder 1 Eingang auf 2 Ausgänge
- Zum gleichzeitigen Senden von 2 Eingangssignalen auf 1 Ausgang oder 1 Eingangssignal auf 2 Ausgänge
- Die optionale 9V-Batterie wird nur für die LED-Anzeige benötigt
- Solides Metallgehäuse
- Maße (B x H x T): 95 x 40 x 73 mm
- Gewicht: 336 g



## Beschreibung

Der AB / Y-Schalter ist eine nützliche und kompakte Signalumschaltbox. Das Umschalten funktioniert auf zwei Arten:

1. Eine gemeinsame Signalquelle (Gitarre, Bass oder Keyboard) kann zwei Verstärkern oder Amp-Kanälen wahlweise oder gleichzeitig zugewiesen werden, oder
2. Zwei Signalquellen (z. B. zwei Gitarren) werden einem Verstärker wahlweise oder gleichzeitig zugewiesen.

Zwei LEDs zeigen an, ob A, B oder Y-Routing ausgewählt wurde. Das Y-Routing kombiniert die A und B-Ausgänge parallel, sodass beispielsweise zwei Verstärkern gleichzeitig angesteuert werden, oder zwei Quellsignale kombiniert werden, so dass zwei Gitarren gleichzeitig an einem Amp verwendet werden kann. Der AB / Y-Schalter bietet volle AB/Y-Umschalt-Funktionalität sowie zwei parallele Ein-/Ausgänge. Der parallele Anschluss von Signalquellen an Amp-Eingängen kann die Audiopegel beeinflussen und erfordert möglicherweise ein Anpassen der Lautstärkeinstellung.



Dieses Gerät dient zum Routing von Audiosignalen. Jede andere Verwendung sowie die Verwendung unter anderen Betriebsbedingungen gelten als nicht bestimmungsgemäß und können zu Personen- oder Sachschäden führen. Für Schäden, die aus nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch entstehen, wird keine Haftung übernommen.



Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. ordnungsgemäß entsorgt werden und sich nicht in der Reichweite von Babys und Kleinkindern befinden. Erstickungsgefahr! Achten Sie darauf, dass Kinder keine Kleinteile vom Gerät (z.B. Bedientöpfe o.ä.) lösen. Sie könnten die Teile verschlucken und daran ersticken! Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen.



Für die Verpackungen wurden umweltverträgliche Materialien gewählt, die einer normalen Wiederverwertung zugeführt werden können. Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. ordnungsgemäß entsorgt werden. Werfen Sie diese Materialien nicht einfach weg, sondern sorgen Sie dafür, dass sie einer Wiederverwertung zugeführt werden. Beachten Sie die Hinweise und Kennzeichen auf der Verpackung.



Dieses Produkt unterliegt der europäischen Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE-Richtlinie – Waste Electrical and Electronic Equipment) in ihrer jeweils aktuell gültigen Fassung. Entsorgen Sie Ihr Altgerät nicht mit dem normalen Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung. Beachten Sie dabei die in Ihrem Land geltenden Vorschriften. Setzen Sie sich im Zweifelsfall mit Ihrer Entsorgungseinrichtung in Verbindung.