

Beim Dragster handelt es sich um ein passives Lastkompensationsgerät, das Ihrer Gitarre den Klang und das Feeling zurückgibt, wenn Sie das Signal durch einen Buffer schicken.

Es ist ausreichend nachgewiesen, dass Gitarristen den Klang von Röhrenverstärkern gegenüber ihren Transistor-Pendants vorziehen. Wenn eine E-Gitarre an einen Röhrenverstärker angeschlossen wird, sind Röhrenschaltung und Ausgangstransformatoren gemeinsam für den Sound und das Spielgefühl verantwortlich, das die meisten Gitarristen am liebsten haben. Halbleiterschaltungen, wie sie in drahtlosen Systemen, Pedalen und Transistorverstärkern vorkommen, reagieren anders. Im Vergleich klingen sie schärfer. Der Dragster ist ein Lastkorrekturgerät, das zwischen Gitarre und elektronischen Buffer geschaltet wird. Verwenden Sie den praktischen Drehregler, um den Lastwert einzustellen, der für Sie richtig klingt – so bekommen Sie innerhalb von Sekunden Ihren Sound zurück und es fühlt sich an, als würden Sie über einen Röhrenverstärker spielen.

Der Dragster verfügt über 6,3mm-Input und -Output und ist in einem superleichten Aluminiumgehäuse mit Befestigungsflanschen untergebracht, mit denen Sie ihn für den Live-Einsatz an einem Gitarrengurt befestigen können. Darüber hinaus eignet er sich auch hervorragend zum Aufnehmen sauberer Spuren auf Ihrer Computer-Workstation für digitale Effekte oder späteres Reamping.

Dragster - Order # R800 7075

Eigenschaften

- Lastkorrektur für E-Gitarren Pickups
- Emuliert den Sound und das Spielgefühl eines Verstärkers
- Einfach zu bedienender Drag™-Regler
- Völlig passiv – kein Strom erforderlich!

Anwendungen

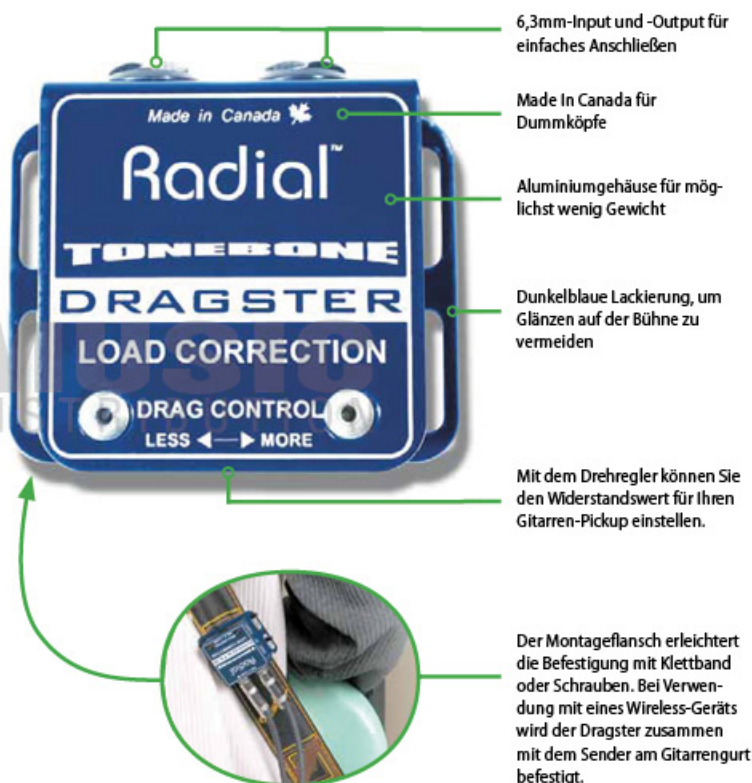
- Verwenden Sie den Dragster immer, wenn eine Gitarre an einen gebufferten Input angeschlossen ist
- Beseitigt den dünnen, brüchigen Ton, der durch Buffer verursacht wird
- Sorgt dafür, dass Wireless-Systeme natürlich klingen
- Funktioniert hervorragend für die Aufnahme von Gitarrenspuren

Vorteile

- Erhalten Sie die natürliche Beziehung zwischen Gitarre und Verstärker zurück
- Perfekt, um den Klang eines Wireless-Systems runder zu machen
- Montageflanschen für Befestigung an Gurt oder Pedalboard
- Leichte und robuste Aluminiumkonstruktion

Maße

- 2,5" x 2,12" x 1" (60mm x 53mm x 25mm)



Den Dragster an einem Wireless-System verwenden

Verwenden Sie den PZ-Pre, um zwischen einer Gitarre mit eingebautem Preamp und einer passiven Gitarre mit Piezo zu wechseln. Schalten Sie den PZB-Piezo-Booster auf dem zweiten Kanal ein, passen Sie die Lautstärken an und schon können Sie loslegen.

Die Effekte-Kette aufpeppen

Die aktiven Buffer in Ihren Pedalen verändern den cleanen Sound Ihrer Gitarre auf dem Weg zum Verstärker. Der Dragster bringt Ihnen – indem Sie zur Kompensation die Last einstellen können – den ursprünglichen Klang und das Spielgefühl zurück, als wären Sie direkt an einen Amp angeschlossen.

Aufnehmen mit dem Dragster

Verbinden Sie Ihren Bass oder E-Gitarre mit dem Dragster und verwenden Sie ihn, um bei Aufnahmen einen natürlicheren Sound zu erlangen. Die kann besonders nützlich sein, wenn Sie die Aufnahme später reampen möchten.

