

JR•2

REMOTE FOOTSWITCH



BEDIENUNGSANLEITUNG

Radial Engineering Ltd.
1588 Kebet Way, Port Coquitlam BC V3C 5M5
Tel: 604-942-1001 • Fax: 604-942-1010 • Email: info@radialeng.com

EINLEITUNG

Vielen Dank für den Kauf des Radial JR-2 Fußschalters. Mit diesem handlichen Gerät können verschiedene Radialgeräte wie die Firefly-Röhren-DI-Box oder der SW8 Backing-Track-Schalter ferngesteuert werden. Bitte nehmen Sie sich ein paar Minuten Zeit, um diese Kurzanleitung zu lesen und sich mit den verschiedenen Funktionen vertraut zu machen. Dies wird Ihnen helfen, das Beste aus dem JR-2 herauszuholen. Sollten Sie eine Frage haben, die in dieser Anleitung nicht behandelt wird, bitten wir Sie, uns eine E-Mail an info@radialeng.com zu senden, und wir werden unser Bestes tun, um in Kürze zu antworten.

BESCHREIBUNG

Beim Radial JR-2 handelt es sich um einen Remote-Footswitch mit zwei Fußschaltern, die je nach angeschlossenem Gerät verschiedene Funktionen steuern können. Der linke Fußschalter ist mit MUTE gekennzeichnet, während der rechte Fußschalter als A/B bezeichnet wird. Über jedem Fußschalter befinden sich Status-LEDs. Diese dienen zur Anzeige bei der Fernsteuerung eines externen Geräts. Der JR-2 bezieht seine Energie von dem Gerät, das er steuert, so dass er keine externe Stromversorgung oder Batterien benötigt. Die Verbindung zum und vom JR-2 erfolgt über ein symmetrisches Kabel mit XLR- oder TRS-Stecker.



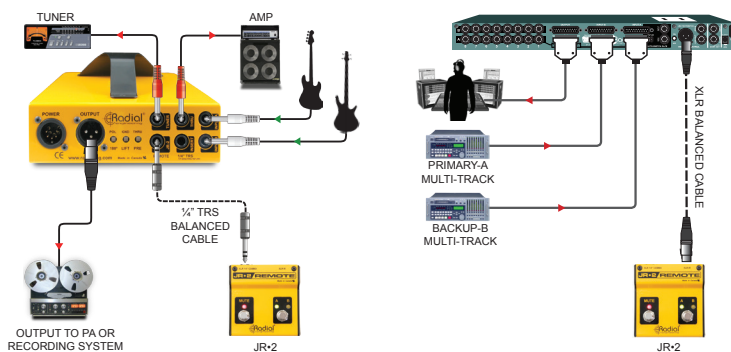
AUSSTATTUNGSMERKMALE

1. MUTE: Zum Stummschalten des Outputs des ferngesteuerten Geräts.
2. MUTE LED: Leuchtet auf, wenn der Mute-Fußschalter gedrückt wird.
3. AB SELECT: Wird im Allgemeinen dazu verwendet, zwischen zwei Ein- oder Ausgängen zu wechseln, je nachdem, welches Gerät gerade angeschlossen ist.
4. AB LEDs: Dienen als Anzeige des Status des ferngesteuerten Geräts.
5. GELBE OBERSEITE: Die gelbe Oberseite ist auf dunklen Bühnen gut sichtbar.
6. SCHWARZES GEHÄUSE: Aus Sicht des Publikums "unsichtbar".
7. XLR-M: Dient zum Anschluss eines fernzusteuerten Geräts. Kann alternativ auch mit einem weiblichen XLR-Stecker verwendet werden.
8. COMBO: Zum Anschließen an das fernzusteuerte Geräte. Verfügt über eine Verriegelungsbuchse für ein 6,3mm-TRS- oder ein XLR-Kabel.
9. 14 GAUGE STEEL: Robuste Konstruktion für jahrelangen problemlosen Einsatz.

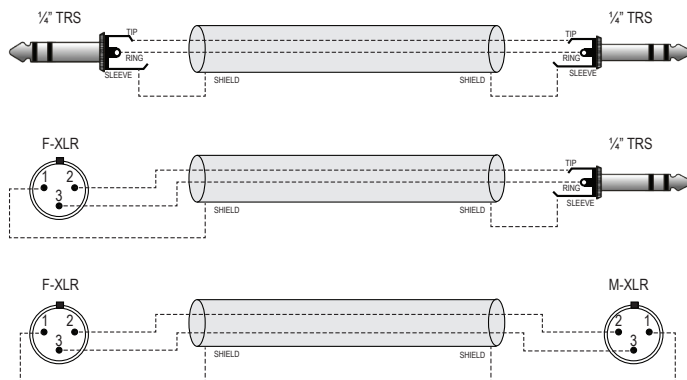
VERBINDUNGEN HERSTELLEN

Der JR-2 benötigt keine lokale Stromversorgung, da er seine Stromzufuhr über die symmetrischen Kabel vom angeschlossenen Gerät erhält. Damit werden die aktiven Schaltungen des JR-2 und die LEDs betrieben. Dafür stehen Ihnen zwei Anschlüsse zur Auswahl. Der erste ist eine männliche XLR-Buchse, der zweite ein Combo-Buchse für 6,3mm-Klinke oder XLR (weiblich). Diese sind parallel verdrahtet, um eine größere Flexibilität zu bieten, was wiederum ermöglicht, dass der JR-2 für mehrere verschiedene Radialgeräten verwendet werden kann. **Es sollte immer nur ein Remote-Output verwendet werden, da die gleichzeitige Verwendung von zweien zu einem Konflikt in der Steuerung führen kann.**

Sobald Sie den JR-2 mittels eines symmetrischen Kabels an das fernzusteuende Gerät anschließen, erwacht er zum Leben. Da der JR-2 mit verschiedenen Radial-Geräten verwendet werden kann, schauen Sie in der spezifischen Bedienungsanleitung zu Details bezüglich Kabel und Interaktion der beiden Fußschalter nach.



SCHALTPLAN



THREE YEAR TRANSFERABLE LIMITED WARRANTY

RADIAL ENGINEERING LTD. ("Radial") warrants this product to be free from defects in material and workmanship and will remedy any such defects free of charge according to the terms of this warranty. Radial will repair or replace (at its option) any defective component(s) of this product (excluding finish and wear and tear on components under normal use) for a period of three (3) years from the original date of purchase. In the event that a particular product is no longer available, Radial reserves the right to replace the product with a similar product of equal or greater value. In the unlikely event that a defect is uncovered, please call 604-942-1001 or email service@radialeng.com to obtain a RA number (Return Authorization number) before the 3 year warranty period expires. The product must be returned prepaid in the original shipping container (or equivalent) to Radial or to an authorized Radial repair center and you must assume the risk of loss or damage. A copy of the original invoice showing date of purchase and the dealer name must accompany any request for work to be performed under this limited and transferable warranty. This warranty shall not apply if the product has been damaged due to abuse, misuse, misapplication, accident or as a result of service or modification by any other than an authorized Radial repair center.

THERE ARE NO EXPRESSED WARRANTIES OTHER THAN THOSE ON THE FACE HEREOF AND DESCRIBED ABOVE. NO WARRANTIES WHETHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO, ANY IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE SHALL EXTEND BEYOND THE RESPECTIVE WARRANTY PERIOD DESCRIBED ABOVE OF THREE YEARS. RADIAL SHALL NOT BE RESPONSIBLE OR LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR LOSS ARISING FROM THE USE OF THIS PRODUCT. THIS WARRANTY GIVES YOU SPECIFIC LEGAL RIGHTS, AND YOU MAY ALSO HAVE OTHER RIGHTS, WHICH MAY VARY DEPENDING ON WHERE YOU LIVE AND WHERE THE PRODUCT WAS PURCHASED.

Um die Anforderungen der California Proposition 65 zu erfüllen, sind wir dazu verpflichtet, Sie über Folgendes zu informieren:

WARNUNG: Dieses Produkt enthält Chemikalien, die, wie dem Staat Kalifornien bekannt ist, Krebs, Geburtsfehler oder andere reproduktive Schäden zu verursachen.

Informieren Sie sich über die örtlichen behördlichen Vorschriften, bevor Sie das Gerät entsorgen.



www.radialeng.com

Made in Canada 

Radial Engineering Ltd.
1588 Kebet Way, Port Coquitlam BC V3C 5M5
tel: 604-942-1001 • fax: 604-942-1010
info@radialeng.com • www.radialeng.com



Radial® JR-2™ User Guide - Part #R870 1233 00 © Copyright 2014.
Specifications and appearance are subject to change without notice.