

# RockBoard® LED Light

## Bedienungsanleitung

### Einleitung

Vielen Dank für den Kauf des RockBoard® LED Light - Pedalboard Illumination.

Dieses einfach zu verwendende LED-Licht für dein RockBoard® Pedalboard beleuchtet dein Effektrig in 6 auffälligen Farben und bietet 4 Helligkeitsstufen. Es macht Schluss mit dem Steppentanz auf dem Effektrig im Dunkeln und sorgt für eine subtile Umgebungsbeleuchtung.

Diese LED-Leuchte wurde speziell für die Verwendung mit RockBoard® Pedalboards entwickelt. Mit allen RockBoard®-Pedalboards der Serie 2019 kompatibel, kann die 3-Loch-Montagelklemme an den meisten Pedalboards befestigt werden, um dein Effektrig auf dunklen Bühnen zu beleuchten und ins Rampenlicht zu rücken.

### Vorbereitungen

#### Stromversorgung

Bitte schließe das entsprechende Netzteil an eine Netzsteckdose an, die die korrekte Spannung liefert. Achte darauf, dass du nur ein Netzteil verwendest, das 9V Gleichspannung mit (-) Minus am Mittelpol liefert. Zieh den Stecker des Netzteils, wenn das Board nicht verwendet wird oder während eines Gewitters.

**Wichtiger Hinweis:** Das RockBoard® LED Light verwendet einen digitalen Micro Controller zum Steuern der LED Farbe und Helligkeit. Dieser kann zu hörbaren Nebengeräuschen in sensiblen analogen Schaltkreisen führen. Um diesen Nebengeräuschen vorzubeugen, empfehlen wir den Anschluss des LED Lights an einen galvanisch getrennten Stromanschluss an deinem Multi-Netzteil.

#### Anschlüsse

Vor dem Anschließen oder Abziehen von Verbindungen immer die Stromversorgung zum Gerät und der restlichen Ausrüstung trennen. Dadurch werden Fehlfunktionen und Schäden an den verwendeten Geräten vermieden. Um Verformung, Verfärbung oder andere schwere Schäden zu vermeiden, sollte dieses Gerät nicht einer der folgenden Bedingungen ausgesetzt werden:

- Direkte Sonneneinstrahlung
- Starke Magnetfelder
- Übermäßig staubige oder verschmutzte Umgebungen
- Starke Vibrationen oder Stöße
- Wärmequellen
- Extreme Temperaturen
- Starke Feuchtigkeit oder Nässe

#### Interferenzen mit anderen Elektrogeräten

An Radios und Fernsehern in direkter Nähe können Empfangsstörungen auftreten. Dieses Gerät sollte daher in ausreichendem Abstand von Radios und Fernsehgeräten betrieben werden.

#### Reinigung

Zum Reinigen nur ein weiches, trockenes Tuch verwenden.

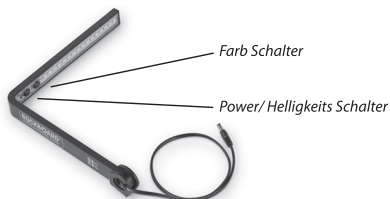
#### Umgang mit dem Gerät

Auf Schalter oder Regler dürfen keine übermäßigen Kräfte ausgeübt werden. Es darf kein Papier, Metall, Schmutz oder andere Objekte in das Gerät oder dessen Steckverbindungen gelangen. Achte darauf, dass das Gerät nicht fallen gelassen wird und nicht Stößen oder starkem Druck ausgesetzt wird.

#### Hauptfunktionen

- multi-farb LED Licht für RockBoard® Pedalboards
- 6 Farben wählbar (weiß / rot / grün / blau / gelb / pink)
- Helligkeit in 4 Stufen wählbar (100% / 75% / 50% / 25% / Aus)
- Stromversorgung via optionalem 9V DC Netzteil, 2,1 x 5,5 mm Hohlstecker, Polarität (-) innen

#### Schalter



- **Power / Helligkeits Schalter:** Dieser Taster schaltet das LED Light mit 100% Leuchtkraft an. Wiederholtes Drücken schaltet durch die 4 Helligkeitseinstellungen (100% / 75% / 50% / 25%). Fünfmaliges Drücken schaltet das LED Light aus.
- **Farb Schalter:** Dieser Taster schaltet durch die 6 wählbaren Farben (weiß / rot / grün / blau / gelb / pink).

### Montage

Zur Montage auf deinem RockBoard® Pedalboard, gibt es vorgesehene Montageöffnungen in den Seiten der RockBoard® Pedalboards.

Die RockBoard® DUO 2.0, DUO 2.1, TRES 3.1 und QUAD 4.1 Pedalboards verfügen über Montageöffnungen an der rechten Seite. Auf RockBoard® Pedalboards DUO 2.2, TRES 3.0, TRES 3.2, QUAD 4.2, QUAD 4.3, CINQUE 5.2, CINQUE 5.3 und CINQUE 5.4 sind Öffnungen auf beiden Seiten.



Verwende die mitgelieferten Montageschrauben und Muttern sowie den Sechskant-Schlüssel zur Montage des RockBoard® LED Light und schraube es fest an die Seite des Pedalboards. Führe das Kabel dabei durch die große Öffnung, damit es nicht an der Seite des Pedalboards herausreicht.



### Technische Daten

- **LEDs:** 16 x dreifarbig
- **Farben:** weiß / rot / grün / blau / gelb / pink
- **Stromanforderungen:** 9V DC (-) innen
- **Stromanschluss:** 2,1 x 5,5 mm Hohlstecker
- **Stromaufnahme:** weniger als 100 mA
- **Abmessungen:** (B x H x T inkl. Montagelklemme) 225 x 230 x 25 mm
- **Gewicht:** 150 g

U.S.A. DISTRIBUTION	Framus & Warwick Music USA, Inc. • 1922 Air Lane Drive • Nashville, TN • 37210 • info@rockboard.net • 629.202.6790
CHINESE DISTRIBUTION	Warwick Music Equipment Trading (Shanghai) Co. Ltd., No. 399 Shanning Road, Jinshan District • 201508 • info@warwick.cn • +86 21 34060110
NORTH EUROPEAN DISTRIBUTION	 www.rockboard.de  info@rockboard.de  www.w-distribution.de  www.facebook.com/warwickmusicdistribution

Headquarters: Warwick GmbH & Co. Music Equipment KG • 08258 Markneukirchen / Germany • +49 (0) 37422 / 555 - 0  
Family Owned • Solar Powered • Sustainably Manufactured in a Green Environment