

# RockBoard® LED Light V2 & LED Light UNI

## Handleiding

### Inleiding

Bedankt voor je aankoop van een RockBoard® LED Light V2 of LED Light UNI! Dit gebruiksvriendelijke LED-lampje voor je RockBoard-pedaalbord verlicht je effectopstelling met zes verschillende kleuren (wit / rood / groen / blauw / geel / roze) en vier helderheidsniveaus (100 % / 75 % / 50 % / 25 % / uit). Maak voorgoed een einde aan het intrappen van je effecten in het donker met subtiele, sfeervolle verlichting!

De LED Light V2 is speciaal ontworpen voor gebruik met RockBoard® pedalenborden. Met een eenvoudige, drie-gats montageklem, kan het bevestigen van het licht om je effecten te verlichten op een donker podium in seconden worden gedaan. De verstelbare vergrendeling maakt precieze afstelling van de oriëntatie van het licht mogelijk. De LED Light UNI is ontworpen voor gebruik op alle soorten pedalenborden, muziekstandaards, mengtafels, flightcases of elk ander stevig oppervlak.

### Voorzorgsmaatregelen

#### Stroomvoorziening

Sluit de voedingskabel aan op een 9V gelijkstroom, negatieve binnenzijde (-). Een verkeerde spanning of polariteit kan onherstelbare schade toebrengen aan de LED Light en maakt de garantie ongeldig. Trek de stekker uit het stopcontact wanneer u het niet gebruikt of tijdens elektrische stormen.

**Belangrijke opmerking:** De RockBoard® LED Light maakt gebruik van een digitale microcontroller voor het regelen van de kleur en helderheid van de LED's. Dit kan storing veroorzaken in gevoelige analoge schakelingen. Om ruisinterferentie te voorkomen, raden wij aan de stekker aan te sluiten op een geïsoleerde transformatorvoedingsopening op uw multistroomvoeding.

#### Aansluitingen

Schakel altijd de stroom naar het apparaat en alle andere apparatuur uit voordat u het apparaat aansluit of loskoppelt. Dit helpt storingen en schade aan de gebruikte apparatuur te voorkomen.

#### Reinigen

Aleen schoonmaken met een zachte, droge doek.

#### Hantering

Oefen geen overmatige kracht uit op de schakelaars of bedieningsorganen. Laat geen papier, metaal, vuil of andere voorwerpen in contact komen met het apparaat of de aansluitingen. Laat het apparaat niet vallen en stel het niet bloot aan schokken of overmatige druk. Om vervorming, verkleuring of andere ernstige schade te voorkomen, mag u dit apparaat niet blootstellen aan een van de volgende omstandigheden:

- Direct zonlicht
- Sterke magnetische velden
- Buitengewoon stoffige of vuile omgevingen
- Sterke trillingen of schokken
- Warmtebronnen
- Extreme temperatuur
- Hoge vochtigheid of vochtigheid

#### Interferentie met andere elektrische apparaten / RF-blootstelling

##### Verklaring

Radio's en televisies in de buurt kunnen ontvangststoringen ondervinden. Gebruik dit apparaat op voldoende afstand van radio's en televisies.

### Belangrijkste kenmerken

- Meerkleurige LED-verlichting voor RockBoard® pedalenborden
- 6 selecteerbare kleuren (wit / rood / groen / blauw / geel / roze)
- 4 helderheidsniveaus (100 % / 75 % / 50 % / 25 % / uit)
- Stroomvoorziening via optionele 9V DC voeding, 2,1 x 5,5 mm holle plug, polariteit (-) binnenzijde
- Verstelbare vergrendeling maakt het mogelijk de oriëntatie op de horizontale en verticale as nauwkeurig af te stellen (LED Light V2)
- Vaste klem voor montage op elk pedaalbord of muziekstandaard (LED Light UNI)

### Bediening



- **Aan/uit- / helderheidschakelaar:** Deze knop schakelt het LED-licht aan op de helderste stand, herhaald indrukken van deze knop doorloopt de 4 helderheidsstanden (100 % / 75 % / 50 % / 25 % / uit). Door 5 keer op de knop te drukken schakelt u het licht uit.
- **Kleurenschakelaar:** Deze knop schakelt door de 6 selecteerbare kleuren (wit / rood / groen / blauw / geel / roze)

### Bevestiging

#### ROCKBOARD® LED LIGHT V2

Gebruik de bijgeleverde montageschroeven, moeren en sleutel om de RockBoard® LED Light V2 stevig aan de zijkant van je pedalenbord te bevestigen. Leid de stroomkabel door de grote montageopening, zodat deze niet uitsteekt aan de zijkant van je bord. Voor de montage van je RockBoard® pedalenbord zijn standaard openingen in de zijkant van je RockBoard®. De verstelbare vergrendeling maakt het mogelijk de oriëntatie op de horizontale en verticale as nauwkeurig af te stellen en kan dicht tegen het bord worden geschoven (1) of worden verwijderd (2) voor transport.



Deze RockBoard® LED-lamp V2 is speciaal ontworpen voor gebruik met RockBoard® pedalenborden. Direct bruikbaar met alle RockBoard® pedalenborden, zijn eenvoudige 3-gaats montageklem kan worden bevestigd aan vrijwel elk pedalenbord uit het RockBoard® assortiment. De RockBoard® DUO 2.0, DUO 2.1, TRES 3.1 en QUAD 4.1 pedalenborden hebben één set montagegaten aan de rechterkant. Bij de RockBoard® pedalenborden DUO 2.2, DUO 2.3, TRES 3.0, TRES 3.2, TRES 3.3, QUAD 4.2, QUAD 4.3, QUAD 4.4, CINQUE 5.2, CINQUE 5.3 en CINQUE 5.4 zijn er montagegaten aan beide zijden van het pedalenbord.



#### ROCKBOARD® LED LIGHT UNI

De RockBoard® LED Light UNI is ontworpen voor universeel gebruik (op pedalenborden, muziekstandaards, mengtafels, flightcases). Dankzij de vaste klem kan de LED Light UNI op bijna elk oppervlak worden bevestigd en universeel worden uitgelijnd.



### Lichtspecificaties

- **LED's:** 16 x driekleurig
- **Kleuren:** wit / rood / groen / blauw / geel / roze
- **Stroomvoorziening:** 9V DC (-) binnenzijde
- **Stroomaansluiting:** 2,1 x 5,5 mm holle plug
- **Stroomverbruik:** minder dan 100 mA
- **Afmetingen (B x H x D):** 220 x 220 x 25 mm
- **Gewicht:** 150 g

**Opmerking:** De fabrikant behoudt zich het recht voor deze specificaties zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen.