

D**FUNK-FERNBEDIENUNG**
FÜR MOREE LED PRO PRODUKTE (Mod. 21-01-01)**Tastenbelegung**

Die Tasten der Fernbedienung sind mehrfach belegt.

In der 1. Ebene

können mit COL+ / COL- 20 fest voreingestellte Farben ausgewählt werden: 16 „Regenbogenfarben“ und 4 „Weiss-Farben“.

Mit PRG+ / PRG- können 12 Programme ausgewählt werden:

- 1.) Festfarbe (letzte gespeicherte Festfarbe)
- 2.) Normaler Farbwechsel (Standard Farbtabelle, 5 Sekunden pro Farbe)
- 3.) Mittlerer Farbwechsel (Standard Farbtabelle, 20 Sekunden pro Farbe)
- 4.) Langsamer Farbwechsel (Standard Farbtabelle, 40 Sekunden pro Farbe)
- 5.) „Blob“: Zufällig aufblendende Farben aus der Standard Farbtabelle
- 6.) „LSD“: Rasch überblendende, zufällige Farben aus der Standard Farbtabelle
- 7.) „Fire“: Simulation eines brennenden Feuers (Rot/Orange)
- 8.) „Flashes“: Zufällige Blitze über dunklem Blau (wirkt sehr gut bei mehreren Modulen)
- 9.) „Bursts“: Zufällig blitzende Farben aus der Standard Farbtabelle
- 10.) Benutzerprogramm 1 (Kann per PC verändert werden, Voreinstellung: Rasch wechselnde Farben)
- 11.) Benutzerprogramm 2 (Kann per PC verändert werden, Voreinstellung: Rot-Grün-Blau)
- 12.) Benutzerprogramm 3 (Kann per PC verändert werden, Voreinstellung: Aufblendende Kombinationsfarben)

Die 2. Ebene

kann erreicht werden durch Drücken der mittleren Taste (SHIFT, gleichzeitig oder zuerst):

- 1.) Mit DIM+ / DIM- kann der Dimmer in 8 Schritten eingestellt werden. Der Dimmer gilt für alle Programme.
- 2.) Mit OFF kann das Modul abgeschaltet werden.
- 3.) Mit SAVE+OFF kann das Modul abgeschaltet werden, die Einstellungen und die aktuelle Farbe werden aber gespeichert, so dass sie auch direkt nach Anschalten des Stromes erscheinen.
- 4.) Wurde das Modul abgeschaltet, wird mit SHIFT der letzte Zustand vor dem Ausschalten hergestellt

Technische Daten

- Funkfrequenz: 868.3 Mhz (lizenzfrei in der EU, Schweiz, Norwegen und Island)
- Stromversorgung: 2 Batterien „Lady“ / „LR03“ / „AAA“ mit 1.5 Volt (Alkali oder Alkali-Mangan)

F**RC-TELECOMMANDE**
POUR DES PRODUITS LED (Mod. 21-01-01)**1ère étape**

Avec COL+ / COL- on peut choisir 20 couleurs préréglées: 16 „couleurs de l'arc en ciel“ et 4 „couleurs blanches“.

Avec PRG+ / PRG- on peut choisir 12 programmes:

- 1.) Couleur de célébration (dernière couleur de célébration stockée)
- 2.) Changement de couleur normal (Standard tableau de couleurs, pro 5 secondes par couleur)
- 3.) Changement de couleurs moyen (Standard tableau de couleurs, pro 20 secondes par couleur)
- 4.) Changement de couleurs long (Standard tableau de couleurs, pro 40 secondes par couleur)
- 5.) „Blob“: Couleurs jaillissant par hasard du tableau de couleurs standard
- 6.) „LSD“: Rapidement surexposé, Couleurs jaillissant par hasard du tableau de couleurs standard
- 7.) „Fire“: Simulation d'un feu brûlant (rouge/orange)
- 8.) „Flashes“: Foudres par hasard sur bleu foncé (agit très bien avec plusieurs modules)
- 9.) „Bursts“: Couleurs par hasard du tableau standard de couleurs)
- 10.) Programme d'utilisateur 1 (peut être modifier par l'ordinateur, Préréglage : Rapide changement de couleurs)
- 11.) Programme d'utilisateur 2 (peut être modifier par l'ordinateur, Préréglage : rouge-vert-bleu)
- 12.) Programme d'utilisateur 3 (peut être modifier par l'ordinateur, Préréglage : combinaison de couleurs surexposée)

2ième étape

peut être atteint par pression de la touche du milieu (SHIFT en même temps ou avant):

- 1.) Avec DIM+ / DIM- le dimère peut être ajusté en 8 étapes. Le dimère est valable pour tous les programmes.
- 2.) Avec OFF le module peut être mis hors circuit.
- 3.) Avec SAVE+OFF le module peut être mis hors circuit, mais le réglage et la couleur actuelle sont sauvegardées. Lors de la remise sous tension, la couleur sauvegardée et le réglage réapparaissent.
- 4.) Si le module a été mis hors circuit, avec des décalages, le dernier état est rétabli avec SHIFT avant la coupure.

Données techniques

- Fréquence de radio: 868.3 Mhz (dépourvus de droits dans l' EU, Suisse, Norvège et Island)
- Alimentation en courant: 2 batteries „Lady“ / „LR03“ / „AAA“ avec 1.5V (alcali ou manganèse alcalin)

GB**RC-REMOTE CONTROL**
FOR MOREE LED PRO PRODUCTS (Mod. 21-01-01)**Keypad configuration**

All buttons on the keypad have multiple functions, grouped in different levels.

Top level

COL+ / COL- select 20 predefined colours:

16 „rainbow colours“ and 4 white colours (with different nuances).

PRG+ / PRG- select 12 different effects:

- 1.) Fixed Colour (last saved fixed colour)
- 2.) Normal Colour Change (all 8 colours of the standard colour table, 5 seconds per colour)
- 3.) Medium Colour Change (all 8 colours of the standard colour table, 20 seconds per colour)
- 4.) Slow Colour Change (all 8 colours of the standard colour table, 40 seconds per colour)
- 5.) „Blob“: Randomly uplighted/dimmed colours (from the 8 colours of the standard colour table)
- 6.) „LSD“: Randomly changing colours (from the 8 colours of the standard colour table)
- 7.) „Fire“: Simulation of a burning fire (red and orange)
- 8.) „Flashes“: Bright random flashes over a deep blue (looks very good with several Chromoflex RC)
- 9.) „Bursts“: Randomly selected, non-synchronised flashes (from the 8 colours of the standard colour table)
- 10.) User Program 1 (can only be modified with the PC software, pre-set: 8 colours with fast changing)
- 11.) User Program 2 (can only be modified with the PC software, pre-set: red-green-blue)
- 12.) User Program 3 (can only be modified with the PC software, pre-set: 3 uplighted/dimmed combined colours)

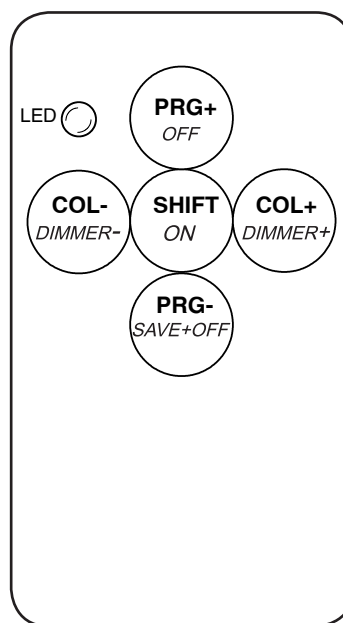
The 2nd level

can be activated by pressing the button in the middle (SHIFT, at the same time with the other or first):

- 1.) DIM+ / DIM- select the 8 level dimming. The dimming level is valid for all effects.
- 2.) OFF switches off all modules in the network.
- 3.) With SAVE+OFF all modules are switched off too, but all settings (dimmer, effect, fixed colour) are saved in the modules's memory and will be recalled after power on.
- 4.) If the modules have been switched off, pressing SHIFT will restore the last state.

Technical Data

- Radio frequency: 868.3 Mhz (license free in EU, Switzerland, Norway and Iceland)
- Batteries: 2 batteries, type „Lady“ / „LR03“ / „AAA“ with 1.5 Volt (Alkaline)

**moree®**

D-GB-F V2.0 © Moree Ltd.