

AsteraTouch™

Kurzanleitung

Herzlich Wilkommen.

Die Kurzanleitung beschreibt das AsteraTouch™ und die wichtigsten Funktionen. Drücken sie den An/Aus Knopf für einige Sekunden um das Gerät anzuschalten Die Steuerungssoftware startet automatisch.

ACHTUNG: Laden sie das Gerät vor Gebrauch vollständig.



Grundlagen.

An der linken Oberkante befindet sich der Astera Knopf der Sie zu jeder Zeit in den vorherigen Bildschirm zurückbringt. Die Statusleiste enthält Signalstärke, Aufklappmenüs für Gewähltes Ziel und Helligkeit und eine BPM Taste. Rechterhand befindet sich ein Menü mit zusätzlichen Optionen welches Einstellungen für Funk-Region, Radio PIN undFortgeschrittene Einstellungen.



Programme Auswählen.

Das AsteraTouch™ bietet 24 bereits eingestellte Programme. Drücken Sie eine Programmtaste um Effekte an angezielte Programme zu senden. Streichen Sie über den Bildschirm um weitere Programme zu sehen. Alle Programme können angepasst werden. Halten sie eine Programmtaste für 2 Sekunden um in den Editor zu gelangen. Um ein Programm zu löschen, drücken sie die Programmtaste und schieben sie das Programm in den Papierkorb links unten.



Programme Anpassen.

Im Editor können sie Effektkategorien durchblättern, auswählen welche Effekte und Farben angezeigt werden, Geschwindigkeit, Fade, Helligkeit und Abspielrichtung anzupassen und den Stroboskopeffekt einzustellen.

Programme können umbenannt werden indem der derzeitige Name ausgewählt und editiert wird. Drücken sie Speichern um das Editieren abzuschliessen



Farbfelder

Farbkreis.

Drücken sie eines der Farbfelder um den Farbkreis aufzurufen. Sie können eine beliebige Farbe auswählen indem sie den Mauszeiger über den Farbkreis führen.

Genaue Farben können über RGB Koordinaten unterhalb des Farbkreises eingegeben werden. Ausserdem können häufig verwendete Weisstöne eingestellt werden. Drücken sie Speichern um den Editor zu verlassen.



Eigene Programme erstellen.

Drücken sie die Programmtaste mit dem + symbol um den Editor für ein neues Programm zu öffnen.

Drücken sie Speichern um den Editor zu verlassen. Zurück im Programmbildschirm können sie das neue Programm sehen. Programme können an eine andere Stelle oder eine andere Seite bewegt werden indem sie die Programmtaste drücken und schieben.



Hier drücken um ein neues Programm zu erstellen

Lampen Anzielen.

Im Programmbildschirm, drücken sie das Ziele Symbol (derzeit: All Lights). Aus dem Klappmenü kann Neues Ziel Hinzufügen ausgewählt werden um in den Ziel-Bildschirm zu gelangen. Hier können bestimmte Modelle (z.B. AL3-M), Sets oder einzelne Lampen angezielt werden.

Elementare Ziele.

Diese beinhaltet Optionen um Sets zu erstellen. Wählen sie Flow Set, alle Lampen in Reichweite fangen an weiss zu blinken, drücken sie einen Knopf der Lampen die in dieses Flow Set zusammengeschlossen werden sollen. Flow Set ermöglicht zusätzlich die Möglichkeit einzelne Positionen der Lampen festzulegen um Bewegungsabläufe zu erstellen.



Einstellungen.

Drücken sie das Klappmenü für zusätzliche Optionen und wählen sie Einstellungen. Hier können Verbindungsen eingestellt, DMX Einstellungen an Lampen gesendet und ein Signalstärkentest aller Lampen in Reichweite durchgeführt werden.

Updates.

Ihr AsteraTouch "kann mit neuen Features und Einstellungen upgedatet werden. In Einstellungen, drücken sie "App via WiFi updaten", dann "nach Update suchen". Schalten sie WiFi an indem sie ein Netzwerk aussuchen und sich einloggen und drücken sie Zurück (links unten). Wiederholen sie alle Schritte bis "nach Update suchen". Sollte ein Update vorhanden sein wird es automatisch installiert.



HINWEIS: Dieser Abschnitt ist nur für fortgeschrittene Nutzer.

Zubehör.

- -AsteraTouch™
- -Kurzanleitung
- -Ladegerät
- -Schultergurt.

Laderichtlinien.

Laden sie das Gerät vor jeder Veranstaltung vollständig. Lassen sie das Gerät nicht länger als einige Stunden im Standby. Schalten sie es ganz aus um Batteriekapazität zu sparen.

Support.

Für allgemein Support und Ratschläge support@astera-led.com kontaktieren. Für fehlerhafte oder defekte, registrieren sie sich im Astera Portal: www.sys.astera-led.com.



TM and © 2013 Astera LED-Technology. Entwickelt in Deutschland. Gedruckt in China.