

Mini Spider Light



USER MANUAL

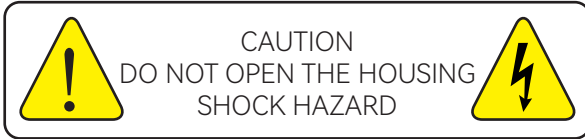


Installation and operating instructions:

- (1) Plugged into a grounded power outlet for indoor use only.
- (2) Don't expose the device to rain or moisture, avoid the risk of fire or electric shock. Make sure that no flammable objects near the device.
- (3) Install the equipment in a well-ventilated place at least 50cm from any surface, and ensure that the ventilation slots are not blocked.
- (4) Disconnect the equipment from the power supply before any operation.
- (5) The ambient temperature should not exceed 40°C, and the maximum ambient temperature is 45°C. Don't operate the device at higher temperatures.
- (6) The equipment should be stopped immediately, if a fault occurs, and do not repair the equipment by yourself. Improper maintenance can result in damage and malfunction. Contact technical support for repair approval. Only the same accessories can be used with the original parts, and make sure the power cord is not blocked or damaged.
- (7) Do not expose your eyes to light sources, which can be a sign of a seizure in sensitive people.
- (8) The lamps are only used for decoration and not suitable for ordinary household lighting.
- (9) Replacing the fuse: Unplug the device from the power supply, remove the fuse holder from its original position with a screwdriver, take out the burnt fuse, replace the fuse with the same characteristics, then re-rotate the screw, and connect the device to the power supply superior.
- (10) **WARNING:** Stop using it if the fuse is still blowing after being replaced. Please contact customer support for further instructions, continued use may cause serious damage.
- (11) Fix the equipment with the screw holes on the bracket to ensure that the equipment is firmly fixed to prevent

vibration and movement during operation, and always check whether the structure of the equipment is strong enough to withstand equipment that is at least ten times.

(12) The equipment must be fixed by professionals in places that elders and children cannot reach, and no one can pass under or over the pedestrian crossing.



Please read this manual carefully before operating this product.

(13) End-of-life of the product: This sign indicates that this product should not be thrown into household waste in European Community countries and that waste should be recycled to support the sustainable recycling of resources in order to protect the environment and human health Utilize. If you need to recycle used electrical appliances, please go to an electrical appliance collection center or contact the dealer where you purchased the product to ensure the ecological recycling of the product.

(14).Before cleaning the device, disconnect it from the power source if connected. Do not use harsh cleaners. Wipe off dust or dirt from the product with a clean cloth. We are not responsible for damage caused by incorrect handling, improper use or wear and tear.

(15)We reserve the right to make technical modifications.

Please read this manual carefully before use

Note: this manual contains important information.
installation, operation according to requirement of manual.
Please save this manual for emergencies.

Startup steps for various modes

1. Automatic mode

Press "MENU" to find "SHND", press "ENTER".

Press "Up" or "Down" adjust the value to select different effects.

2. Sound Mode

Press "MENU" to find "SLND", press "ENTER".

Press "UP" or "DOWN" to find "Soun" press "ENTER" to start sound mode.

Press "MENU" to find "SOUD", press "ENTER". Press "UP" or "DOWN" to select to turn on sound control mode or turn off sound control mode.

Press "MENU" to find "SOEN", press "ENTER". Press "UP" or "DOWN" adjust the value to set up sound sensitivity.

Technical Parameters

Voltage: AC100-240V 50/60HZ

Light source 1:8PCS RGBW lamp bead

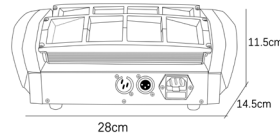
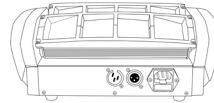
Running mode: DMX512, on its own, master-slave, sound

DMX channels: 7/15 channel

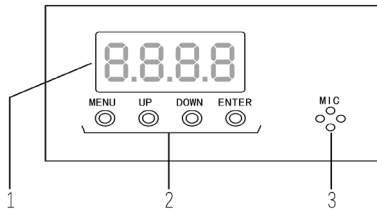
Unpacking instructions

When you receive the device, open it and check whether the goods are complete. If not, please notify the carrier immediately and preserve the packaging, and if the damage is revealed, preserve the packaging and all packing materials for safe transportation of the device.

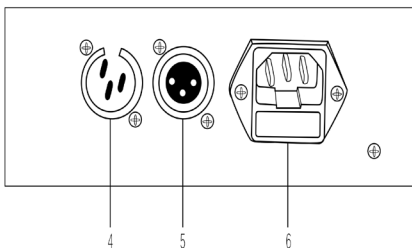
- 1 pcs lamps
- 1 instruction manual
- 1 power cord
- 1 bow bracket and 2 knobs



LED DISPLAY

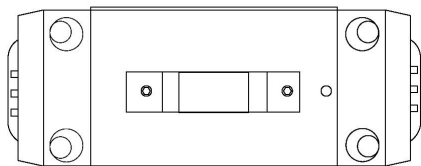


- 1.Display
- 2.Control buttons
(MENU DOWN UP ENTER)
- 3.3.Microphone
- 4.DMX IN
- 5.DMX OUT
- 6.POWER IN



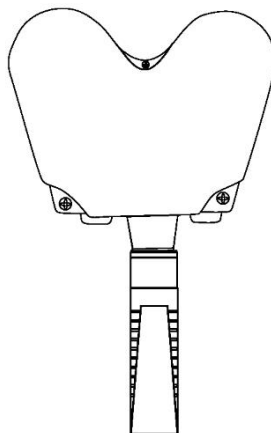
Procedure for Installing support

1



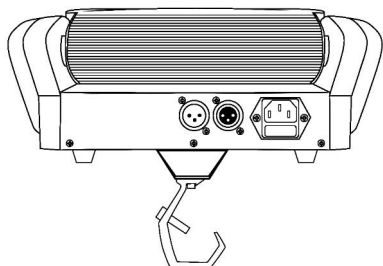
Install the bow bracket and fix it with screws

2



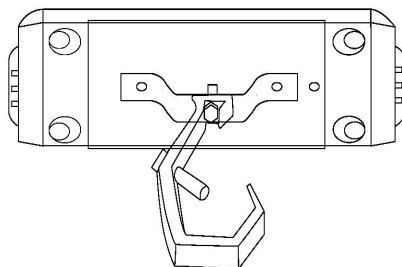
Install the bow bracket with the bow bracket

3



Confirm that the bracket position is installed correctly

4



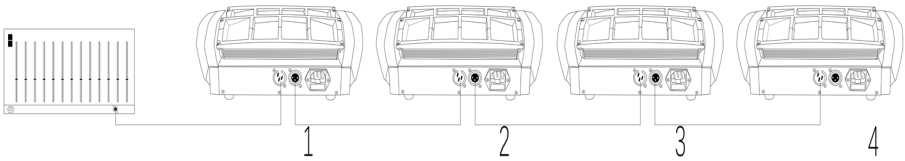
Position is installed successfully Confirm whether the bracket

Hook brackets are not included in the package

Console mode and master-slave mode:

DMX OUT to the DMX IN of the No. 1 fixture; DMX OUT of the No. 1 fixture is connected to the DMX IN of the No. 2 fixture;

Press "MENU" to find "Addr", press "ENTER", display "A001" press "Up" or "Down" to select the value of the console;
Master and slave settings: No. 1 light fixture is set to self-propelled or voice-activated function according to the startup mode; 2, 3, and 4**** are set to DMX512 mode: DMX address code is 001;



MENU

ADDR	A001-A512	Address Setting
CHND	7CH	7 Channel option
	15CH	15 Channel option
SLND	SLAV	Slave option
	MAST	Master option
	Soun	Sound control selected
SHND	Sh1---sh24	Effect selected. Sh24 auto effect
	SPED	SPED 01-08 speed from slow to fast
SOUD	ON,OFF	Sound control Switch
SOEN	0-100	Sound Sensitivity(0 close,100 the most)
TEST	YES	Automatically Test
LED	OFF	Backlight off
	NO	Backlight on
1TIL	NO	Y1 Motor rotates forward
	YES	Y1 Motor rotates reversely
2TIL	NO	Y2 Motor rotates forward
	YES	Y2 Motor rotates reversely
DEFT		Restoration of factory setting

DMX Channel Function

7 Channel Mode

Chann	Function	Value	Instruction
1	Motor1 route	0-255	0°---135°
2	Motor2 route	0-255	0°---135°
3	Sum Dimmer	0-255	0---100%
4	Strobe	0-9	No Strobe
		10-255	Strobe speed from slow to fast
5	Effect	0-7	No Effect
		8-17	Effect 1
		18-27	Effect 2
		28-37	Effect 3
		38-47	Effect 4
		48-57	Effect 5
		58-67	Effect 6
		68-77	Effect 7
		78-87	Effect 8
		88-97	Effect 9
		98-107	Effect 10
		108-117	Effect 11
		118-127	Effect 12
		128-136	Effect 13
		137-146	Effect 14
		147-156	Effect 15
		157-166	Effect 16
		167-176	Effect 17
		177-186	Effect 18
		187-196	Effect 19
		197-206	Effect 20
207-216	Effect 21		

		217-226	Effect 22
		227-236	Effect 23
		237-246	Effect 24 Self-propelled multi-effects
		247-255	Effect 25 Sound
6	Effect speed	0-255	From fast to slow
7	Reset	241-250	For 5 seconds to reset

15 Channel Mode

Channel	Function	Value	Instruction
1	Motor1 route	0-255	60°---150°
2	Motor2 route	0-255	60°---150°
3	Sum Dimmer	0-255	0---100%
4	Strobe	0-9	No Strobe
		10-255	Strobe speed from slow to fast
5	LED1 Dimming	0-255	0---100%
6	LED2 Dimming	0-255	0---100%
7	LED3 Dimming	0-255	0---100%
8	LED4 Dimming	0-255	0---100%
9	LED5 Dimming	0-255	0---100%
10	LED6 Dimming	0-255	0---100%
11	LED7 Dimming	0-255	0---100%
12	LED8 Dimming	0-255	0---100%
13	Marco Function	0-7	No Effect

13	Marco Function	8-17	Effect 1
		18-27	Effect 2
		28-37	Effect 3
		38-47	Effect 4
		48-57	Effect 5
		58-67	Effect 6
		68-77	Effect 7
		78-87	Effect 8
		88-97	Effect 9
		98-107	Effect 10
		108-117	Effect 11
		118-127	Effect 12
		128-136	Effect 13
		137-146	Effect 14
		147-156	Effect 15
		157-166	Effect 16
		167-176	Effect 17
		177-186	Effect 18
		187-196	Effect 19
		197-206	Effect 20
		207-216	Effect 21
		217-226	Effect 22
		227-236	Effect 23
		237-246	Effect 24 Self-propelled multi-effects
		247-255	Effect 25 Sound
14	Effect speed	0-255	From slow to fast
15	Reset	241-250	For 5 seconds to reset

Mini Spider Licht



BEDIENUNGSANLEITUNG



Installations- und Betriebsanleitung:

Nachdem der Strom angeschlossen und der Schalter eingeschaltet wurde, wird „rSt“ angezeigt. Die beweglichen Scheinwerfer werden zurückgesetzt, bitte nicht betätigen.

- (1) An eine geerdete Steckdose nur für den Innengebrauch angeschlossen.
- (2) Setzen Sie das Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit aus, vermeiden Sie Brand- oder Stromschlaggefahr. Stellen Sie sicher, dass sich keine brennbaren Gegenstände in der Nähe des Geräts befinden.
- (3) Installieren Sie das Gerät an einem gut belüfteten Ort mindestens 50 cm von allen Oberflächen entfernt und stellen Sie sicher, dass die Lüftungsschlitze nicht blockiert sind.
- (4) Trennen Sie das Gerät vor jedem Betrieb von der Stromversorgung.
- (5) Die Umgebungstemperatur sollte 40 °C nicht überschreiten, und die maximale Umgebungstemperatur beträgt 45 °C. Betreiben Sie das Gerät nicht bei höheren Temperaturen.
- (6) Das Gerät sollte sofort gestoppt werden, wenn ein Fehler auftritt, und das Gerät nicht selbst reparieren. Unsachgemäße Wartung kann zu Schäden und Fehlfunktionen führen. Wenden Sie sich an den technischen Support, um die Reparaturgenehmigung zu erhalten. Es darf nur das gleiche Zubehör mit den Originalteilen verwendet werden, und stellen Sie sicher, dass das Netzkabel nicht blockiert oder beschädigt ist.
- (7) Setzen Sie Ihre Augen keinen Lichtquellen aus, die bei empfindlichen Personen ein Zeichen für einen Krampfanfall sein können.
- (8) Die Lampen dienen nur der Dekoration und sind nicht für die gewöhnliche Haushaltsbeleuchtung geeignet.
- (9) Austausch der Sicherung: Gerät vom Stromnetz trennen, Sicherungshalter mit einem Schraubendreher aus seiner ursprünglichen Position entfernen, durchgebrannte Sicherung herausnehmen, Sicherung mit gleichen Eigenschaften ersetzen, dann Schraube wieder drehen und anschließen das Gerät dem Netzteil übergeordnet.
- (10) **WARNUNG:** Verwenden Sie es nicht mehr, wenn die Sicherung nach dem Austausch immer noch durchbrennt. Bitte wenden Sie sich für weitere Anweisungen an den Kundendienst. Die fortgesetzte Verwendung kann zu schweren Schäden führen.
- (11) Befestigen Sie das Gerät mit den Schraubenlöchern an der Halterung, um sicherzustellen, dass das Gerät sicher befestigt ist, um Vibrationen und Bewegungen während des Betriebs zu vermeiden,

und prüfen Sie immer, ob die Struktur des Geräts stark genug ist, um mindestens zehnmal dem Gerät standzuhalten .

(12)Die Ausrüstung muss von Fachleuten an Stellen befestigt werden, die für ältere Menschen und Kinder nicht erreichbar sind, und niemand darf den Fußgängerüberweg unter- oder überqueren.



Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie dieses Produkt in Betrieb nehmen.

(13) Ende der Lebensdauer des Produkts: Dieses Zeichen weist darauf hin, dass dieses Produkt in den Ländern der Europäischen Gemeinschaft nicht in den Hausmüll geworfen werden sollten und dass Abfälle recycelt werden sollten, um das nachhaltige Recycling von Ressourcen zu unterstützen, um die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu nutzen. Wenn Sie gebrauchte Elektrogeräte recyceln müssen, wenden Sie sich bitte an eine Sammelstelle für Elektrogeräte oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben, um eine umweltgerechte Verwertung des Produkts sicherzustellen.

(14). Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung vom Stromnetz Stromquelle, falls angeschlossen. Verwenden Sie keine scharfen Reinigungsmittel. Wischen Sie Staub oder Schmutz mit einem sauberen Tuch vom Produkt ab. Wir sind nicht verantwortlich für Schäden, die durch falsches Verhalten verursacht werden Handhabung, unsachgemäße Verwendung oder Verschleiß.

(15) Technische Änderungen vorbehalten.

Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor dem Gebrauch sorgfältig durch

Vielen Dank, dass Sie unseren beweglichen Scheinwerfer verwenden,

Hinweis: Dieses Handbuch enthält wichtige Informationen. Installation, Betrieb nach Anforderung des Handbuchs. Bitte speichern Sie dieses Handbuch für Notfälle.

Startschritte für verschiedene Modi

1. Automatischer Modus

Drücken Sie "MENU", um "SHND" zu finden, drücken Sie "ENTER".

Drücken Sie "Up" oder "Down", um den Wert anzupassen, um verschiedene Effekte auszuwählen.

2. Sound-Modus

Drücken Sie "MENU", um "SLND" zu finden, drücken Sie "ENTER".

Drücken Sie "UP" oder "DOWN", um "Sound" zu finden, drücken Sie "ENTER", um den Soundmodus zu starten.

Drücken Sie "MENU", um "SOUD" zu finden, drücken Sie "ENTER". Drücken Sie "UP" oder "DOWN", um den Tonsteuerungsmodus einzuschalten oder den Tonsteuerungsmodus auszuschalten.

Drücken Sie "MENU", um "SOEN" zu finden, drücken Sie "ENTER". Drücken Sie "UP" oder "DOWN", um den Wert einzustellen, um die Tonempfindlichkeit einzustellen.

Technische Parameter

Spannung: AC100-240V 50/60HZ

Lichtquelle 1:8PCS RGBW Lampenperle

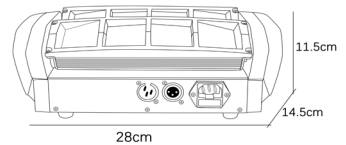
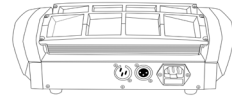
Laufmodus: DMX512, allein, Master-Slave, Sound

DMX-Kanäle: 7/15 Kanäle

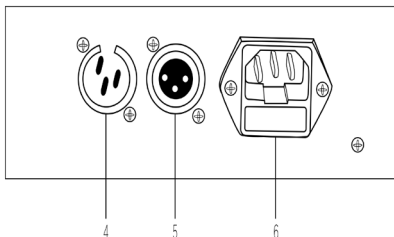
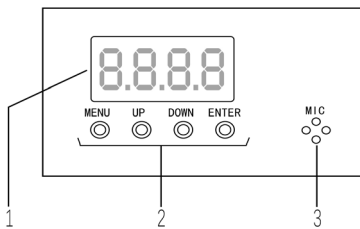
Auspackanleitung

Wenn Sie das Gerät erhalten, öffnen Sie es und prüfen Sie, ob die Ware vollständig ist. Wenn nicht, benachrichtigen Sie bitte sofort den Spediteur und bewahren Sie die Verpackung auf, und wenn der Schaden aufgedeckt wird, bewahren Sie die Verpackung und alle Verpackungsmaterialien für den sicheren Transport des Geräts auf.

- 1 Stück Lampen
- 1 Bedienungsanleitung
- 1 Netzkabel
- 1 Schleifenhalterung und 2 Knöpfe



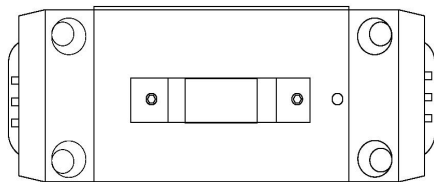
LED-ANZEIGE



1. Anzeige
2. Steuertasten
(MENÜ RUNTER HOCH ENTER)
- 3.3. Mikrofon
4. DMX-EINGANG
5. DMX-AUSGANG
6. EINSCHALTEN

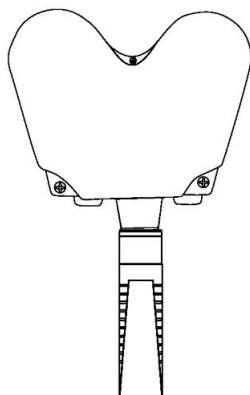
Verfahren zum Installieren der Unterstützung

1



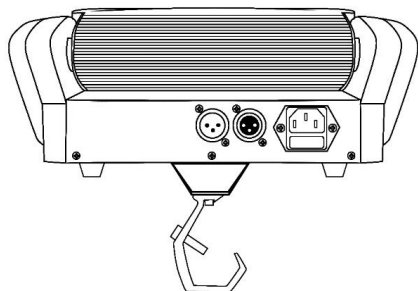
Installieren Sie die Bügelhalterung und mit Schrauben befestigen

2



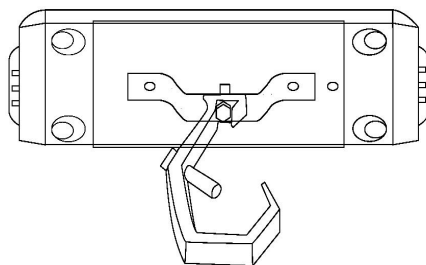
Installieren Sie die Bügelhalterung mit der Bogenhalterung

3



Vergewissern Sie sich, dass die Halterungsposition korrekt installiert ist

4

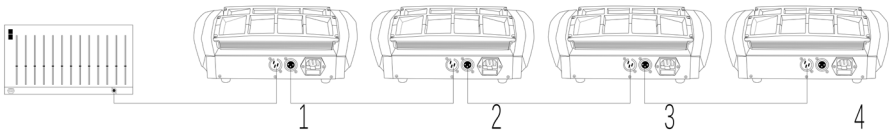


Position ist installiert erfolgreich Bestätigen Sie, ob die Klammer

Hakenhalterungen sind nicht im Lieferumfang enthalten

KONSOLENMODUS UND MASTER-SLAVE-MODUS

Wenn Sie das Gerät erhalten, öffnen Sie es und prüfen Sie, ob die Ware vollständig ist. Wenn dies nicht der Fall ist, benachrichtigen Sie bitte sofort den Spediteur und bewahren Sie die Verpackung auf. Wenn Sie Schäden feststellen, bewahren Sie die Verpackung und alle Verpackungsmaterialien für einen sicheren Transport des Geräts auf.



MENÜ

ADDR	A001-A512	Adresseinstellung
CHND	7CH	7-Kanal-Option
	15CH	15-Kanal-Option
SLND	SLAV	Master- und Slave-Option
	SOUN	Sound-Modus
	MAST	Auto-Modus (selbstfahrend)
SHND	Sh1---sh24	Effekt ausgewählt. Sh24 Auto-Effekt
	SPED	SPED 01-08 Geschwindigkeit von langsam bis schnell
SOUD	ON,OFF	Sound-Control-Schalter
SOEN	0-100	Klangempfindlichkeit (0 schließen, 100 am meisten)
TEST	YES	Automatisch testen
LED	OFF	Hintergrundbeleuchtung aus
	NO	Hintergrundbeleuchtung ein
1TIL	NO	Y1Motordrehzahl
	YES	Y1 Motor invertiert rotieren
2TIL	NO	Y2 Motordrehzahl
	YES	Y2 Motor invertiert rotieren
DEFT		Wiederherstellung der Werkseinstellung

DMX-Kanal-Funktion

7-Kanal-Modus

Chann	Funktion	Wert	Anweisung
1	Motor1 Strecke	0-255	0°---135°
2	Motor2-Route	0-255	0°---135°
3	Summendimmer	0-255	0---100%
4	Abtasten	0-9	Kein Stroboskop
		10-255	Stroboskopgeschwindigkeit von langsam bis schnell
5	Effekt	0-7	Keine Wirkung
		8-17	Effekt 1
		18-27	Effekt 2
		28-37	Effekt 3
		38-47	Effekt 4
		48-57	Effekt 5
		58-67	Effekt 6
		68-77	Effekt 7
		78-87	Effekt 8
		88-97	Effekt 9
		98-107	Effekt 10
		108-117	Effekt 11
		118-127	Effekt 12
		128-136	Effekt 13
		137-146	Effekt 14
		147-156	Effekt 15
		157-166	Effekt 16
		167-176	Effekt 17
		177-186	Effekt 18
		187-196	Effekt 19
197-206	Effekt 20		

5	Effekt	207-216	Effekt 21
		217-226	Effekt 22
		227-236	Effekt 23
		237-246	Effekt 24 Selbstfahrende Multieffekte
		247-255	Effekt 25 Sound
6	Effekt geschwindigkeit	0-255	Von schnell zu langsam
7	Zurücksetzen	241-250	Für 5 Sekunden zum Zurücksetzen

15 Kanal-Modus

Kanal	Funktion	Wert	Anweisung
1	Motor1 Strecke	0-255	60°---150°
2	Motor2 Strecke	0-255	60°---150°
3	Summendimmer	0-255	0---100%
4	Abtasten	0-9	Kein Stroboskop
		10-255	Stroboskopgeschwindigkeit von langsam bis schnell
5	LED1 Dimmen	0-255	0---100%
6	LED2 Dimmen	0-255	0---100%
7	LED3 Dimmen	0-255	0---100%
8	LED4 Dimmen	0-255	0---100%
9	LED5 Dimmen	0-255	0---100%
10	LED6 Dimmen	0-255	0---100%
11	LED7 Dimmen	0-255	0---100%
12	LED8 Dimmen	0-255	0---100%
13	Marco-Funktion	0-7	Keine Wirkung

13	Marco-Funktion	8-17	Effekt 1
		18-27	Effekt 2
		28-37	Effekt 3
		38-47	Effekt 4
		48-57	Effekt 5
		58-67	Effekt 6
		68-77	Effekt 7
		78-87	Effekt 8
		88-97	Effekt 9
		98-107	Effekt 10
		108-117	Effekt 11
		118-127	Effekt 12
		128-136	Effekt 13
		137-146	Effekt 14
		147-156	Effekt 15
		157-166	Effekt 16
		167-176	Effekt 17
		177-186	Effekt 18
		187-196	Effekt 19
		197-206	Effekt 20
		207-216	Effekt 21
		217-226	Effekt 22
		227-236	Effekt 23
		237-246	Effekt 24 Selbstfahrende Multieffekte
		247-255	Effekt 25 Sound
14	Effekt geschwindigkeit	0-255	Von schnell zu langsam
15	Zurücksetzen	241-250	Für 5 Sekunden zum Zurücksetzen



