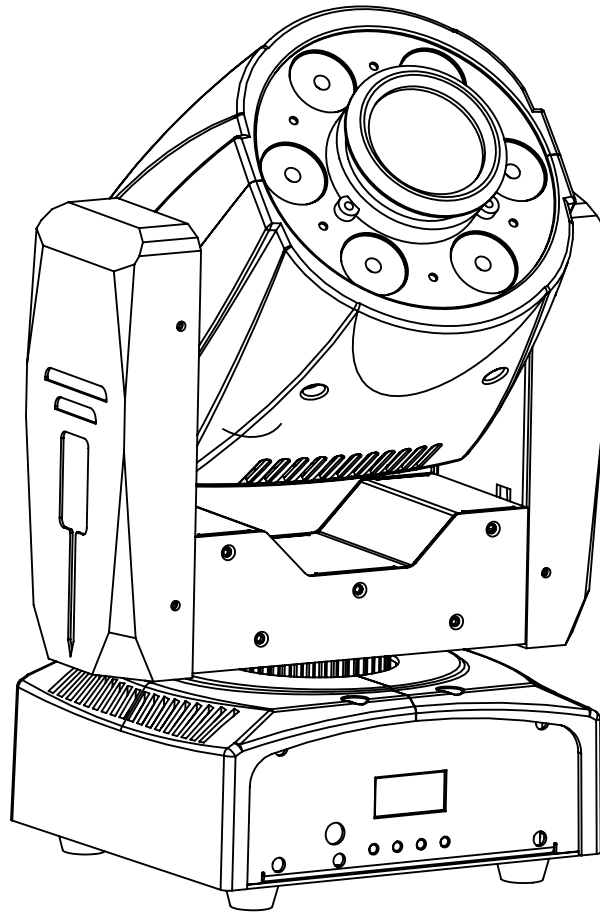
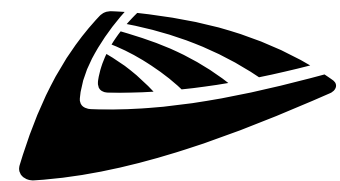


STRIKER



NEDERLANDS Handleiding

Other languages can be downloaded from:
WWW.JB-SYSTEMS.EU



Version: 2.0

JB SYSTEMS



EN - DISPOSAL OF THE DEVICE

Dispose of the unit and used batteries in an environment friendly manner according to your country regulations.

FR - DÉCLASSER L'APPAREIL

Débarrassez-vous de l'appareil et des piles usagées de manière écologique Conformément aux dispositions légales de votre pays.

NL - VERWIJDEREN VAN HET APPARAAT

Verwijder het toestel en de gebruikte batterijen op een milieuvriendelijke manier conform de in uw land geldende voorschriften.

DU - ENTSORGUNG DES GERÄTS

Entsorgen Sie das Gerät und die Batterien auf umweltfreundliche Art und Weise gemäß den Vorschriften Ihres Landes.

ES - DESHACERSE DEL APARATO

Reciclar el aparato y pilas usadas de forma ecologica conforme a las disposiciones legales de su país.

PT - COMO DESFAZER-SE DA UNIDADE

Tente reciclar a unidade e as pilhas usadas respeitando o ambiente e em conformidade com as normas vigentes no seu país.

GEBRUIKSAANWIJZING

Hartelijk dank voor de aankoop van dit product van JB Systems®. Lees voordat u dit apparaat in gebruik neemt deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door, om ten volle te kunnen profiteren van alle mogelijkheden en voor uw eigen veiligheid.

EIGENSCHAPPEN

- Een extreem compacte, maar zeer heldere, bewegende led-spot en wash met een bundel van 10° (spot).
- Speciaal ontworpen voor DJ's en kleinere clubs.
- Gebaseerd op een 30 W krachtige witte LED (spot) en 6 RGBW LED's van 8 W (wash)
- Zeer laag energieverbruik, slechts 95 W (geldbesparing!)
- Dimmen van 0-100% en diverse stroboscoopeffecten
- Apart gobowiel met 7 statische gobo's + open
- Apart kleurenwiel met 7 kleuren + open
- Scherpstellen aangestuurd door DMX
- Voortreffelijk geïntegreerde programma's voor prachtige gevarieerde lichtshows.
- Meerdere bedrijfsmodi:
 - DMX-regeling: via 5 of 19 kanalen
 - Standalone: geluidgestuurd via de geïntegreerde microfoon
 - Master/slave: prachtige gesynchroniseerde shows in de standalone-modus
- Voorbereid voor draadloze DMX: gewoon een optionele WTR-DMX DONGLE inpluggen ! (Briteq® bestelcode 4645)
- LED-scherm met vier tekens voor gemakkelijke navigatie in het menu

VOOR HET GEBRUIK

- Controleer het apparaat voordat u het in gebruik neemt op transportschade. Als er schade is, gebruik het apparaat dan niet en raadpleeg eerst uw dealer.
- **Belangrijk:** Dit apparaat verliet de fabriek in perfecte staat en goed verpakt. Het is absoluut noodzakelijk dat de gebruiker de veiligheidsinstructies en waarschuwingen in deze gebruiksaanwijzing strikt opvolgt. Enige schade als gevolg van verkeerde behandeling valt niet onder de garantie. De dealer accepteert geen verantwoordelijkheid voor eventuele fouten of problemen die worden veroorzaakt door het niet naleven van deze gebruiksaanwijzing.
- Bewaar dit boekje op een veilige plaats om het in de toekomst te kunnen raadplegen. Als u het apparaat verkoopt, voeg dan deze gebruiksaanwijzing bij.

Controleer de inhoud:

Controleer of de doos de volgende artikelen bevat:

- Striker-eenheid
- U-beugel met bouten (voor Truss-klem)
- IEC-netsnoer
- Gebruiksaanwijzing

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES:



LET OP: Verwijder de bovenste afdekking niet, om het risico op elektrische schokken te verminderen. Er bevinden zich geen door de gebruiker te repareren onderdelen in het apparaat. Laat het onderhoud alleen door gekwalificeerd onderhoudspersoneel uitvoeren.



De bliksemschicht met pijlpunt in een gelijkzijdige driehoek is bedoeld om de gebruiker te waarschuwen voor de aanwezigheid van ongeïsoleerde "gevaarlijke spanning" binnen de behuizing van het apparaat, die van voldoende omvang kan zijn om een risico op elektrische schokken te vormen.



Het uitroepteken in een gelijkzijdige driehoek is bedoeld om de gebruiker te waarschuwen voor de aanwezigheid van belangrijke gebruiks- en onderhouds- (reparatie) aanwijzingen in de documentatie die bij dit apparaat is gevoegd.



Dit symbool betekent: alleen gebruik binnenshuis



Dit symbool betekent: Lees de instructies



LET OP: Kijk niet naar een werkende lamp. Dit kan schadelijk zijn voor de ogen.

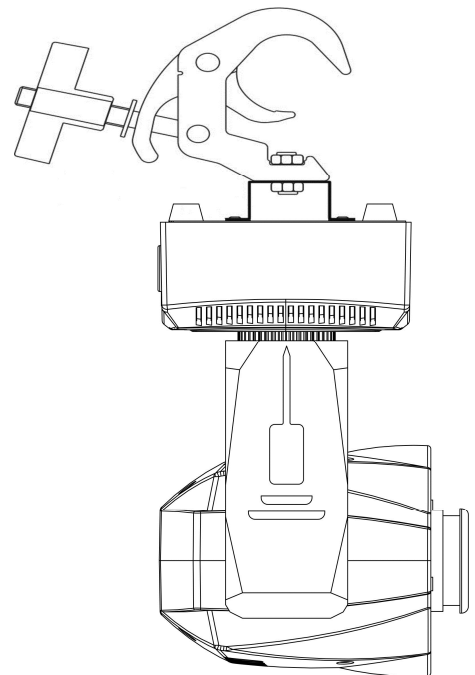
- Probeer ter bescherming van het milieu het verpakkingsmateriaal zoveel mogelijk te recyclen.
- Stel dit apparaat niet bloot aan regen of vocht, om risico op brand of elektrische schokken te voorkomen.
- Als het apparaat na transport in een warme ruimte wordt gebracht, wacht dan tot het aan de omgevingstemperatuur is aangepast, om te voorkomen dat er binnen het apparaat condens wordt gevormd. Condens kan soms verhinderen dat het apparaat op volle capaciteit werkt of kan zelfs schade veroorzaken.
- Dit apparaat is uitsluitend geschikt voor gebruik binnenshuis.
- Zorg ervoor dat er geen metalen voorwerpen of vloeistoffen in het apparaat terechtkomen. Dit kan elektrische schokken of storing veroorzaken. Als er voorwerpen van buitenaf in het apparaat terechtkomen, haal dan onmiddellijk de stekker uit het stopcontact.
- Plaats de armatuur op een goed geventileerde plek, verwijderd van brandbare materialen en/of vloeistoffen. Het armatuur moet op tenminste 50 cm vanaf omringende muren worden bevestigd.
- Bedek geen ventilatieopeningen, omdat dit tot oververhitting kan leiden.
- Voorkom het gebruik in stoffige omgevingen en maak het apparaat regelmatig schoon.
- Houd het apparaat buiten het bereik van kinderen.
- Onervaren personen mogen dit apparaat niet bedienen.
- De maximale veilige omgevingstemperatuur is 40°C. Gebruik dit apparaat niet bij hogere omgevingstemperaturen.
- Zorg ervoor dat er zich tijdens het takelen, onttakelen en het onderhoud geen ongewenste personen in het gebied onder de installatieplaats bevinden.
- Laat het apparaat ongeveer 10 minuten afkoelen voordat u er onderhoud aan pleegt.
- Ontkoppel altijd het apparaat wanneer het voor een langere tijd niet wordt gebruikt of alvorens het onderhoud te beginnen.
- De elektrische installatie dient alleen door gekwalificeerd personeel te worden uitgevoerd, in overeenstemming met de voorschriften voor elektrische en mechanische veiligheid in uw land.
- Controleer of de beschikbare spanning niet hoger is dan op het apparaat is aangegeven.
- Het netsnoer dient altijd in perfecte staat te zijn. Schakel het apparaat onmiddellijk uit als het netsnoer is geplet of beschadigd. Het moet door de fabrikant, zijn vertegenwoordiger, of door een vergelijkbaar bevoegde persoon worden vervangen, om gevaar te vermijden
- Laat het netsnoer nooit met andere kabels in contact komen!
- Dit armatuur moet worden geaard om aan de veiligheidsvoorschriften te voldoen.
- Sluit het apparaat niet aan op een dimmerpack.
- Gebruik bij het installeren van het apparaat altijd een geschikte en gecertificeerde veiligheidskabel.
- Open de afdekking niet, om elektrische schokken te voorkomen. Er bevinden zich geen door de gebruiker te repareren onderdelen in het apparaat.
- Repareer **nooit** een zekering en overbrug de zekeringhouder niet. Vervang een kapotte zekering **altijd** door een zekering van hetzelfde type en met dezelfde elektrische specificaties!
- Als er zich ernstige problemen voordoen met de werking van het armatuur, gebruik het dan niet en neem onmiddellijk contact op met uw dealer.

- De behuizing en de lenzen moeten worden vervangen als ze zichtbaar zijn beschadigd.
- Gebruik de originele verpakking als het apparaat moet worden vervoerd.
- Het is om veiligheidsredenen verboden om onbevoegde modificaties aan het apparaat aan te brengen.

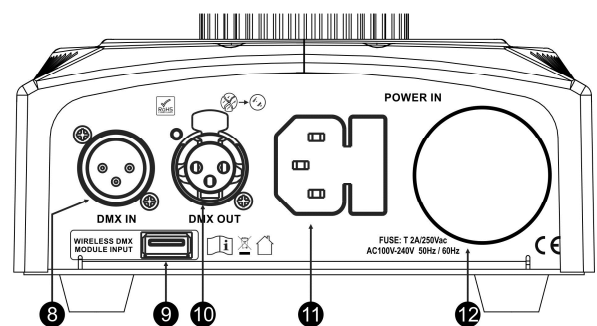
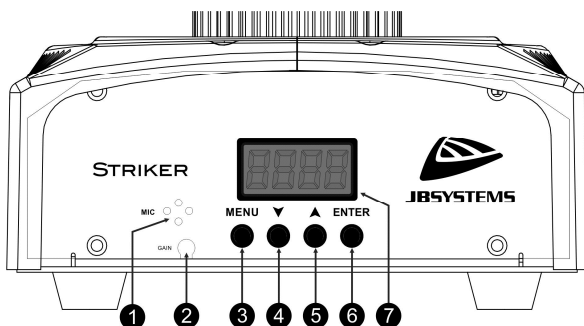
Belangrijk: Kijk nooit rechtstreeks in de lichtbron! Gebruik het effect niet in aanwezigheid van personen die aan epilepsie lijden.

HOOG HIJSEN

- **Belangrijk:** De installatie mag alleen door gekwalificeerd onderhoudspersoneel worden uitgevoerd. Onjuiste installatie kan leiden tot ernstig letsel en/of schade aan eigendommen. Hoog hijsen vereist veel ervaring! Belastinglimieten dienen in acht te worden genomen; er dienen gecertificeerde installatiematerialen te worden gebruikt; het geïnstalleerde apparaat dient regelmatig te worden gecontroleerd op veiligheid.
- Zorg ervoor dat er zich tijdens het takelen, onttakelen en het onderhoud geen ongewenste personen in het gebied onder de installatieplaats bevinden.
- Plaats het armatuur op een goed geventileerde plaats, uit de buurt van brandbare materialen en/of vloeistoffen. Het armatuur moet op tenminste 50 cm vanaf omringende muren worden bevestigd.
- Het apparaat dient buiten het bereik van mensen en buiten gebieden waar personen kunnen lopen of zitten te worden geïnstalleerd.
- Controleer voor het hijsen of de installatieplaats een minimale puntbelasting van 10 keer het gewicht van het apparaat kan dragen.
- Gebruik bij het installeren van het apparaat altijd een gecertificeerde veiligheidskabel die 12 keer het gewicht van het apparaat kan dragen. Deze secundaire veiligheidsbevestiging dient op een zodanige wijze te worden geïnstalleerd dat er geen enkel onderdeel van de installatie meer dan 20 cm kan vallen als de hoofdbevestiging het begeeft.
- Het apparaat dient goed te worden bevestigd; een vrij slingerende montage is gevaarlijk en mag niet worden overwogen!
- Bedek geen ventilatieopeningen, omdat dit tot oververhitting kan leiden.
- De exploitant moet ervoor zorgen dat de aan veiligheid gerelateerde en machinetechnische installaties door een deskundige zijn goedgekeurd voordat deze voor de eerste keer in gebruik worden genomen. De installaties dienen jaarlijks door een vakman te worden geïnspecteerd, om er zeker van te zijn dat de veiligheid nog steeds optimaal is.



HET INSTELLEN VAN HET APPARAAT VOOR- EN ACHTERPANEEL:



1. [MIC]: microfoon voor geluidsmodus
2. [GAIN]: trimpotmeter om met behulp van een kleine schroevendraaier de gevoeligheid van de microfoon (1) aan te passen

3. [MENU]: druk op deze toets om naar het hoofdmenu terug te keren of een submenu te verlaten.
4. Toets [▼]: druk op deze toets om in het menu omlaag te gaan
5. Toets [▲]: druk op deze toets om in het menu omhoog te gaan
6. [ENTER]: druk op deze toets om de in het menu geselecteerde functie te bevestigen
7. [DISPLAY]: toont de informatie over de verschillende modi en functies.
8. [DMX IN]: 3-pens mannelijke XLR-connector om DMX-gegevens van een console te ontvangen of hem in de master-/slavemodus te gebruiken.
9. **M-DMX INGANG:** Deze connector wordt NIET gebruikt voor software updates of het aansluiten op een PC! Deze USB-connector maakt het echter heel simpel om draadloos DMX aan het apparaat toe te voegen! Gewoon de (optionele) WTR-DMX DONGLE van BRITEQ® inpluggen en U beschikt over draadloos DMX! Het wordt zelfs mogelijk om op de DMX-uitgang andere DMX-apparaten aan te sluiten en zo de draadloze DMX-functie ook voor andere apparaten in de keten te gebruiken! Hiervoor zijn er geen extra instellingen in het setup menu nodig, U moet enkel de procedure in de handleiding van de BRITEQ® WTR-DMX DONGLE volgen. *De optionele WTR-DMX DONGLE vindt U op WWW.BRITEQ-LIGHTING.COM (bestelcode: 4645)*
10. [DMX OUT]: 3-pens vrouwelijke XLR-connector om andere projectors aan te sluiten of hem in de master-/slavemodus te gebruiken.
11. [POWER IN]: met IEC-contactdoos en geïntegreerde zekeringhouder; sluit het meegeleverde netsnoer hierop aan.
12. [FAN]: voor het koelen van de elektronische componenten in het voetstuk van de machine.

INSTELLINGENMENU:

- Dit is de lijst met alle functies van de machine.
- Druk op de [MENU]-toets om een van deze functies te selecteren en gebruik de toetsen [▲/▼] om door het menu te bladeren.
- Selecteer de functie met de [ENTER]-knop.
- Gebruik de toetsen [▲/▼] om de modus of waarde te wijzigen.
- Druk wanneer de gewenste waarde is geselecteerd op de toets [ENTER] om hem te selecteren.

[A001...A512]

Wordt gebruikt om het startadres in een DMX-setup in te stellen.

- Druk op de toetsen [MENU] en [▲/▼] totdat er [A001] op het scherm wordt weergegeven.
- Druk de [ENTER]-toets.
- Gebruik de toetsen [▼/▲] om het DMX512-adres te wijzigen.
- Druk zodra het juiste adres op het scherm wordt weergegeven op de toets [ENTER] om het te selecteren en op te slaan.
- Druk op de toets [MENU] om terug te keren naar het vorige menu.

Herstelmodus [rSt]

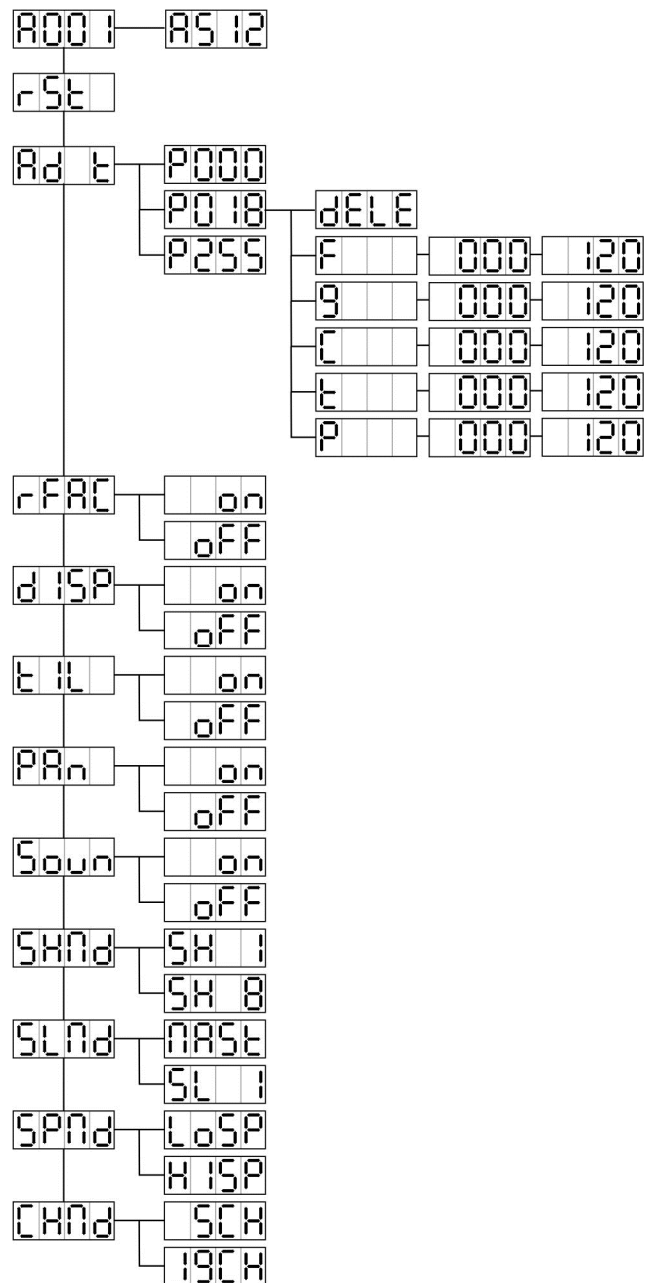
Wordt gebruikt voor het herstellen van de machine.

- Druk op de toetsen [MENU] en [▲/▼] totdat er [rSt] op het scherm wordt weergegeven.
- Druk de [ENTER]-toets.
- De machine wordt nu hersteld naar de opstartwaarden.

Compensatiemodus [Ad t]

Wordt gebruikt om de uitgangspositie van pan, tilt, kleur, gobo en scherpstellen aan te passen.

Druk op de toetsen [MENU] en [▲/▼] totdat er [Ad t] op het scherm wordt weergegeven.



- Druk de [ENTER]-toets.
- Gebruik de toetsen [▲/▼] om [P018] te selecteren
- Druk de [ENTER]-toets.
 - **[dELE]**: dit stelt alle compensatiewaarden in op 0000.
 - **[F]**: gebruik de toetsen [▲/▼] om de COMPENSATIE van de [FOCUS] aan te passen.
 - **[g]**: gebruik de toetsen [▲/▼] om de COMPENSATIE van de [GOBO] aan te passen.
 - **[C]**: gebruik de toetsen [▲/▼] om de COMPENSATIE van de [COLOR] aan te passen.
 - **[t]**: gebruik de toetsen [▲/▼] om de COMPENSATIE van [TILT] aan te passen.
 - **[P]**: gebruik de toetsen [▲/▼] om de COMPENSATIE van [PAN] aan te passen.
- Druk op de toets [MENU] om terug te keren naar het vorige menu.

Modus herstellen fabrieksinstellingen [rFAC]

Wordt gebruikt voor het herstellen van de machine naar de oorspronkelijke fabrieksinstellingen.

- Druk op de toetsen [MENU] en [▲/▼] totdat er [rFAC] op het scherm wordt weergegeven.
- Druk de [ENTER]-toets.
- Gebruik de toetsen [▲/▼] om [ON] of [OFF] te selecteren.
- Druk zodra de juiste modus op het scherm wordt weergegeven de [ENTER]-toets om hem te selecteren.
- Druk op de toets [MENU] om terug te keren naar het vorige menu.

Schermmodus [dISP]

Roteert het scherm al dan niet 180° (ondersteboven).

- Druk op de toetsen [MENU] en [▲/▼] totdat er [dISP] op het scherm wordt weergegeven.
- Druk de [ENTER]-toets.
- Het scherm geeft [oFF] weer

Omkeren tilt [tIL]

UIT: De tilt-beweging wordt niet omgekeerd.

AAN: De tiltbeweging wordt omgekeerd

- Druk op de toetsen [MENU] en [▲/▼] totdat er [tIL] op het scherm wordt weergegeven.
- Druk de ENTER-toets.
- Gebruik de toetsen [▲/▼] om de modus [OFF] (normaal) of [On] (omkeren tilt) te selecteren.
- Druk zodra de juiste modus op het scherm wordt weergegeven de ENTER-toets om hem te selecteren.
- Druk op de toets [MENU] om terug te keren naar het vorige menu.

Omkeren pan [PAn]

UIT: Pan-beweging wordt niet omgekeerd.

AAN: Pan-beweging wordt omgekeerd

- Druk op de toetsen [MENU] en [▲/▼] totdat er [PAn] op het scherm wordt weergegeven.
- Druk de ENTER-toets.
- Gebruik de toetsen [▲/▼] om de modus [OFF] (normaal) of [On] (omkeren pan) te selecteren.
- Druk zodra de juiste modus op het scherm wordt weergegeven de ENTER-toets om hem te selecteren.
- Druk op de toets [MENU] om terug te keren naar het vorige menu.

Geluidsmodus [Soun]

Wordt gebruikt om de geluidsmodus te activeren of deactiveren.

- Druk op de toetsen [MENU] en [▲/▼] totdat er [Soun] op het scherm wordt weergegeven.
- Druk de ENTER-toets.
- Gebruik de toetsen [▲/▼] om de modus [OFF] (DMX of master/slave-regeling) of [On] (geluid) te selecteren.
- Druk zodra de juiste modus op het scherm wordt weergegeven de ENTER-toets om hem te selecteren.
- Druk op de toets [MENU] om terug te keren naar het vorige menu.

Showmodus [SHMd]

Wordt gebruikt om automatische shows in standalone of master/slave-modus te starten.

- Druk op de toetsen [MENU] en [▲/▼] totdat er [SHMd] op het scherm wordt weergegeven.
- Druk de ENTER-toets.
- Gebruik de toetsen [▲/▼] om [SH1...SH8] te selecteren.
- Druk zodra de juiste modus op het scherm wordt weergegeven de ENTER-toets om hem te selecteren.
- Druk op de toets [MENU] om terug te keren naar het vorige menu.

Master/slave-modus [SLMd].

Wordt gebruik om de slave-eenheid gesynchroniseerd met de master te laten werken.

- Druk op de toetsen [MENU] en [▲/▼] totdat er [SLMd] op het scherm wordt weergegeven.
- Druk de ENTER-toets.
- Gebruik de toetsen [▲/▼] om [MASt] of [SL 1] te selecteren.
- Druk zodra de juiste modus op het scherm wordt weergegeven de ENTER-toets om hem te selecteren.
 - [MASt] laat de machine een show als master starten.
 - [SL 1] laat de machine als slave draaien wanneer hij fysiek op een master is aangesloten.
- Druk op de toets [MENU] om terug te keren naar het vorige menu.

Snelheidsmodus [SPMd]

Wordt gebruikt om geluidsgestuurde shows in modus voor hoge of lage snelheid te laten draaien.

- Druk op de toetsen [MENU] en [▲/▼] totdat er [SPMd] op het scherm wordt weergegeven.
- Druk de ENTER-toets.
- Gebruik de toetsen [▲/▼] om lage snelheid [LoSP] of hoge snelheid te selecteren [HISP].
- Druk zodra de juiste modus op het scherm wordt weergegeven de ENTER-toets om hem te selecteren.
- Druk op de toets [MENU] om terug te keren naar het vorige menu.

Kanaalmodus [CHMd]

Wordt gebruikt om de gewenste instellingenmodus van de kanalen in te stellen.

- Druk op de toetsen [MENU] en [▲/▼] totdat er [CHMd] op het scherm wordt weergegeven.
- Druk de ENTER-toets.
- Gebruik de toetsen [▲/▼] om 5-kanaalmodus [5CH] of 19-kanaalmodus [19CH] te selecteren.
- Druk zodra de juiste modus op het scherm wordt weergegeven de ENTER-toets om hem te selecteren.
- Druk op de toets [MENU] om terug te keren naar het vorige menu.

ELEKTRISCHE INSTALLATIE + ADRESSERING



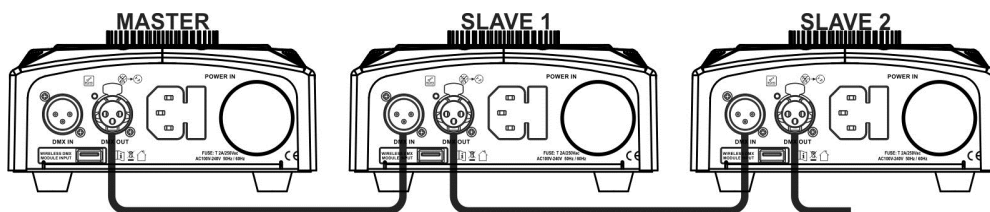
Belangrijk: De elektrische installatie dient alleen door gekwalificeerd personeel en in overeenstemming met de voorschriften voor elektrische en mechanische veiligheid in uw land te worden uitgevoerd.

Elektrische installatie voor 1 stand-alone apparaat:

- Sluit gewoon het netsnoer aan. Het apparaat begint meteen in de stand-alonemodus te werken.

Elektrische installatie voor twee of meer apparaten in master/slave:

In deze modus zullen de apparaten een gesynchroniseerde show weergeven, waarbij ze werken op het ritme van de muziek.

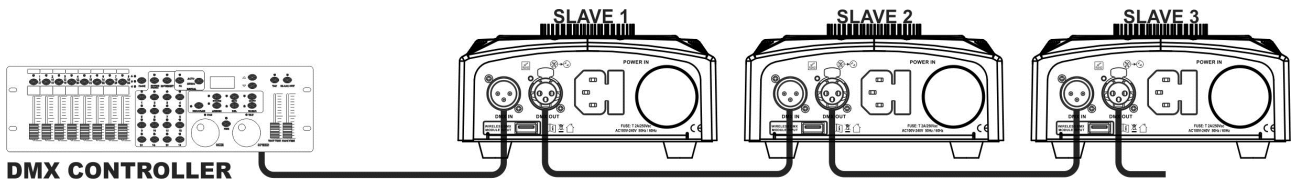
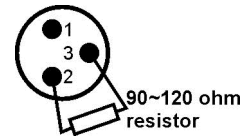


- Sluit 2 tot maximaal 16 apparaten op elkaar aan met gebruikmaking van hoogwaardige gebalanceerde microfoonkabels. Stel de eerste eenheid in de keten in de mastermodus in (zie Instellingenmenu) en de andere eenheden als slave (zie Instellingenmenu)
- Zorg ervoor dat alle apparaten op het lichtnet zijn aangesloten.
- Klaar!

Elektrische installatie in de DMX-modus:

- Het DMX-protocol is een veel gebruikt hogesnelheidssignaal om intelligente lichtapparatuur aan te sturen. U moet uw DMX-controller en alle aangesloten apparaten met hoogwaardige gebalanceerde kabels doorkoppelen.
- Er worden zowel 3-pens als 5-pens XLR-connectors gebruikt, maar de 3-pens XLR-connectors zijn populairder omdat deze kabels compatibel zijn met gebalanceerde audiokabels.
Penbezetting 3-pens XLR-connector: Pen1 = AARDE ~ Pen2 = Negatief signaal (-) ~ Pen3 = Positief signaal (+)

- Ter voorkoming van vreemd gedrag van de lichteffecten als gevolg van storingen, dient er aan het eind van de keten een terminator van 90 Ω tot 120 Ω te worden gebruikt. Gebruik nooit Y-verdeelkabels, dit werkt gewoon niet!
- Zorg ervoor dat alle apparaten op het lichtnet zijn aangesloten.
- Elk lichteffect in de keten heeft een goed startadres nodig, zodat het weet welke commando's van de controller het moet decoderen. In de volgende paragraaf leert u hoe u de DMX-adressen kunt instellen.



HET INSTELLEN VAN HET JUISTE STARTADRES:

Raadpleeg het instellingenmenu om te leren hoe het startadres van deze eenheid kan worden ingesteld. Het startadres van elk apparaat is erg belangrijk. Helaas is het onmogelijk om u in deze handleiding te vertellen welke startadressen u moet instellen, omdat dit volledig afhangt van de controller die u gebruikt. Raadpleeg dus de gebruikersaanwijzing van uw DMX-controller om te achterhalen welke startadressen u moet instellen.

DMX-CONFIGURATIE VAN DE STRIKER IN 5- EN 19-KANMODUS:

5 KANAALSMODUS:

DMX-kanaal	DMX-waarde	functie	Opmerkingen
1	000-255	Pan	PAN
2	000-255	Tilt	TILT
3	000-255	Scherpstelling	SCHERPSTELLING
4	000-007	Handmatig	AUTOMATISCHE PROGRAMMA'S KLEUR/GOBO
	008-047	Automatisch programma 1	
	048-087	Automatisch programma 2	
	088-127	Automatisch programma 3	
	128-167	Automatisch programma 4	
	168-207	Automatisch programma 5	
208-247	Automatisch programma 6	GELUIDSGESTUURDE KLEUR/GOBO	
5	000-007	Handmatig	AUTOMATISCHE PROGRAMMA'S PAN/TILT
	008-032	PROGRAMMA 1	
	033-058	PROGRAMMA 2	
	059-084	PROGRAMMA 3	
	085-110	PROGRAMMA 4	
	111-136	PROGRAMMA 5	
	137-162	PROGRAMMA 6	
	163-188	PROGRAMMA 7	
	189-214	PROGRAMMA 8	
	215-240	PROGRAMMA 9	
	241-255	Pan/tilt geluidsaansturing	GELUIDSGESTUURDE PAN/TILT

19 KANAALSMODUS:

DMX-kanaal	DMX-waarde	functie	Opmerkingen
1	000-255	Pan	PAN
2	000-255	Fijnregeling pan	FIJNREGELING PAN.
3	000-255	Tilt	TILT
4	000-255	Fijnregeling tilt	FIJNREGELING TILT
5	000-255	Pan-/Tiltsnelheid	
6	000-023	Kleur spot	Open (wit)
	024-047		Oranje
	048-071		Blauw
	072-095		Magenta
	096-119		Geel
	120-143		Groen
	144-167		Blauw (donker)
	168-191		Rood
	192-255		Rainbow (traag/snel/omgekeerd)
7	000-011	Gobo	Open (wit)
	012-023		Gobo 1
	024-035		Gobo 2
	036-047		Gobo 3
	048-059		Gobo 4
	060-071		Gobo 5
	072-083		Gobo 6
	084-095		Gobo 7
	096-111		Trillende gobo 1
	112-127		Trillende gobo 2
	128-143		Trillende gobo 3
	144-159		Trillende gobo 4
	160-175		Trillende gobo 5
	176-191		Trillende gobo 6
192-255	Rainbow (traag/snel/omgekeerd)		
8	000-255	Scherpstelling	SCHERPSTELLING
9	000-255	Dimmer spot	DIMMER (0% - 100%)
10	000-004	Sluiter spot	Sluiten
	005-250	Stroboscoop spot	Traag - snel
	251-255	Sluiter spot	Openen
11	000-255	Dimmer wash	DIMMER (0% - 100%)
12	000-004	Sluiter wash	Sluiten
	005-250	Stroboscoop wash	Traag - snel
	251-255	Sluiter wash	Openen
13	000-255	Kleur wash	Rood
14	000-255	Kleur wash	Groen
15	000-255	Kleur wash	Blauw
16	000-255	Kleur wash	Wit
17	000-007	Handmatig	AUTOMATISCHE PROGRAMMA'S KLEUR/GOBO
	008-047	Automatisch programma 1	
	048-087	Automatisch programma 2	
	088-127	Automatisch programma 3	
	128-167	Automatisch programma 4	
	168-207	Automatisch programma 5	
	208-247	Automatisch programma 6	
248-255	Kleur/gobo geluidsaansturing	GELUIDSGESTUURDE KLEUR/GOBO	

18	000-007	Handmatig	AUTOMATISCHE PROGRAMMA'S PAN/TILT
	008-032	PROGRAMMA 1	
	033-058	PROGRAMMA 2	
	059-084	PROGRAMMA 3	
	085-110	PROGRAMMA 4	
	111-136	PROGRAMMA 5	
	137-162	PROGRAMMA 6	
	163-188	PROGRAMMA 7	
	189-214	PROGRAMMA 8	
	215-240	PROGRAMMA 9	
	241-255	Pan/tilt geluidsaansturing	GELUIDSGESTUURDE PAN/TILT
19	251-255	Herstellen	Herstellen

ONDERHOUD

- Zorg ervoor dat het gebied onder de installatieplaats tijdens het onderhoud vrij is van ongewenste personen.
- Schakel het apparaat uit, ontkoppel het netsnoer en wacht totdat het apparaat is afgekoeld.

Tijdens de inspectie dienen de volgende punten te worden gecontroleerd:

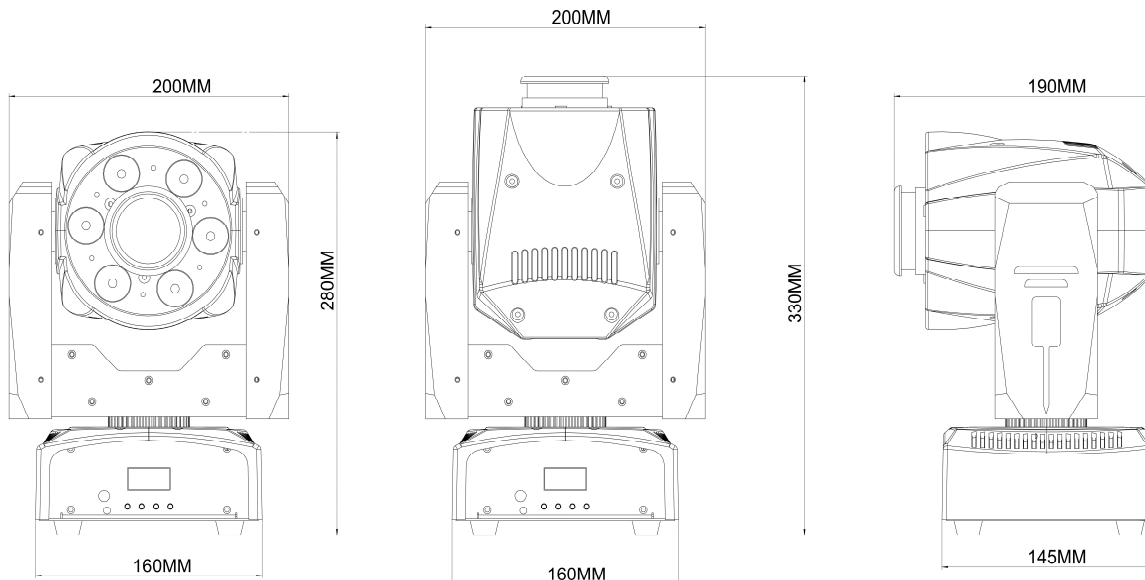
- Alle voor de bevestiging van het apparaat en zijn onderdelen gebruikte schroeven dienen goed vast te zitten en mogen niet zijn gecorrodeerd.
- Behuizingen, bevestigingen en installatieplaatsen (plafond, truss, ophangingen) moeten volledig vrij zijn van enige vervorming.
- Wanneer een optische lens zichtbaar is beschadigd als gevolg van scheuren of diepe krassen, moet hij worden vervangen.
- De netsnoeren moeten in perfecte staat zijn en onmiddellijk worden vervangen, wanneer er ook maar een klein probleem wordt ontdekt.
- Om het apparaat tegen oververhitting te beschermen, moeten de ventilatoren (indien aanwezig) en ventilatieopeningen maandelijks worden gereinigd.
- Het interieur van het apparaat dient jaarlijks met een stofzuiger of luchtspuit te worden gereinigd.
- Het reinigen van de interne en externe optische lenzen en/of spiegels moet regelmatig worden uitgevoerd om de lichtopbrengst te optimaliseren. De frequentie van reiniging is afhankelijk van de omgeving waarin het armatuur werkt: een vochtige, rokerige of bijzonder vuile omgeving kan leiden tot een grotere opeenhoping van vuil op de optiek van het apparaat.
 - Reinig met een zachte doek en gebruik hierbij normale reinigingsmiddelen voor glas.
 - Droog de onderdelen altijd zorgvuldig.
 - Reinig de externe optiek ten minste eenmaal per 30 dagen.
 - Reinig de interne optiek ten minste eenmaal per 90 dagen.

Let op: Wij raden ten sterkste aan om het inwendig reinigen door gekwalificeerd personeel uit te laten voeren!

SPECIFICATIES

Dit apparaat is ontstoord. Dit apparaat voldoet aan de eisen van de huidige Europese en nationale richtlijnen. De conformiteit werd vastgesteld en de desbetreffende verklaringen en documenten zijn door de fabrikant gedeponeerd.

Lichtnet aansluiting:	Wisselspanning 100-240 V, 50/60 Hz
Opgenomen vermogen:	95 Watt (maximaal)
Zekering:	250 V 2 A trage zekering (20 mm glas)
Aansluitingen stroomvoorziening:	IEC - 10 A
DMX-aansluitingen:	Neutrik 3-pens XLR mannelijk/vrouwelijk
Gebruikte DMX-kanalen:	5 kan + 19 kan
Lamp:	30 W LED-engine (Spot) + 6 x 8 W RGBW (Wash)
Bundelhoek:	10°
Kleurenwiel:	7 kleuren + open
Gobowiel:	7 vaste gobo's + open
IP-classificatie:	IP20
Bedrijfstemperatuur (T_a):	0 °C tot +40 °C
Afmetingen:	15 x 23 x 33 cm (l x b x h)
Gewicht:	4,5 kg



**Alle informatie is onderhevig aan verandering zonder voorafgaande kennisgeving.
U kunt de nieuwste versie van deze gebruiksaanwijzing downloaden van onze website:**

www.ib-systems.eu



JB SYSTEMS

MAILING LIST

EN: Subscribe today to our mailing list for the latest product news!

FR: Inscrivez-vous à notre liste de distribution si vous souhaitez suivre l'actualité de nos produits!

NL: Abonneer je vandaag nog op onze mailinglijst en ontvang ons laatste product nieuws!

DE: Abonnieren Sie unseren Newsletter und erhalten Sie aktuelle Produktinformationen!

ES: Suscribete hoy a nuestra lista de correo para recibir las últimas noticias!

WWW.JB-SYSTEMS.EU

Copyright © 2016 by BEGLEC NV

t Hofveld 2C ~ B1702 Groot-Bijgaarden ~ Belgium

Reproduction or publication of the content in any manner, without express permission of the publisher, is prohibited.