

# MAC Viper XIP

inklusive Amptown SiP

760W LED

Die nächste Generation des legendären MAC Viper

Art.-Nr. 4031603



- XIP Technologie: Outdoor-tauglich dank IP54-Klassifizierung
- All in One: Der LED-Nachfolger für Viper Profile, Performance, AirFX, Wash und Wash-DX
- Eigens entwickelte Weißlicht-LED mit 760W Leistung
- 5.800K Farbtemperatur mit ausgewogenem Rot-Anteil für beste Lichtqualität
- 28.000 Lumen Output
- Light-Recycling für noch mehr Output beim Einsatz der Effekteinheiten
- Zoom-Bereich 5,7°-51°
- 2 rotierbare Gobo-Wheels
- Frei im Strahlengang positionierbares Animationsrad
- 4 komplett schließende Blendenschieber
- CMY-Farbmischung plus variabler CTO, virtuellem CTC und Tint-Kanal
- 1 Farbrad mit 5 Farben inkl. Spectral Enhancement Filter
- Extrem leise
- Iris, Prisma, Light- und Heavy-Frostfilter
- 5 Jahre Garantie auf die LED-Einheit

Mit dem Martin MAC Viper XIP liefert der dänische Hersteller den outdoor-tauglichen All-in-One-Nachfolger der legendären MAC Viper-Serie. Mit seiner 760W Weißlicht-LED liefert der Viper XIP nicht nur deutlich mehr Output und einen größeren Funktionsumfang, sondern er ist im Vergleich zu seinem Vorgänger auch deutlich leichter geworden. Die XIP-Technologie von Martin bildet die Grundlage für die IP54-Klassifizierung, die den Scheinwerfer bedenkenlos für den temporären Außeneinsatz qualifiziert, bei gleichzeitig sehr geringem Gewicht und außergewöhnlich niedrigem Geräuschpegel.

Die speziell für den MAC Viper XIP entwickelte LED-Engine liefert über nahezu den gesamten Zoom-Bereich von 5,7° bis 51° einen enormen Output von 28.000 Lumen bei einer Farbtemperatur von 5.800K. Durch das vom MAC Ultra bekannte "Light-Recycling" kann auch beim MAC Viper XIP der Output beim Einsatz von Gobos, Blendenschiebern oder Iris noch einmal um

bis zu 25% gesteigert werden. Die 760W LED-Leistung des Moving Lights wird aus einer 1.100W LED-Einheit gewonnen. Dadurch werden Volllasten vermieden und die LED-Engine arbeitet in einem für die Lebensdauer optimalen Lastbereich, was eine gleichbleibend hohe Lichtqualität auch noch nach Tausenden von Betriebsstunden garantiert.

Nicht nur messerscharfe Beam- und Gegenlicht-Effekte mit bisher unerreichter Tiefenschärfe, sondern auch Frontlicht-Applikationen mit Fokus auf perfekter Farbwiedergabe sind die Domäne des MAC Viper XIP. Das macht ihn zum Allround-Talent für den täglichen Einsatz in professionellen Anwendungen, bei denen es auf hohe Lichtqualität und Performance ankommt, aber auch für Projekte, bei denen extrem leise Geräte gefragt sind.

Das bislang umfangreichste Feature Set eines MAC Moving Lights beinhaltet neben der CMY+CTO Farbmischung 14 rotierende Gobos auf zwei Rädern, ein frei positionierbares Animationsrad, ein hochpräzises Framingmodul auf nur zwei Fokus-Ebenen, Iris und Prisma sowie zwei lineare Frostfilter. Alle Effekte und Pan-Tilt Bewegungen können nicht nur gleichzeitig und mit größtmöglicher Wiederholgenauigkeit genutzt werden, sondern setzen auch in puncto Geschwindigkeit neue Maßstäbe.

### Lieferumfang

2 x Omega-Adapter mit 2 x Camlock (Art.-Nr. 4002523)

Amptown SiP

Technische Daten	
Farbe	schwarz
Betriebsspannung/ Versorgungsspannung	100-240V
Netzfrequenz	50Hz, 60Hz
Leistung	945W
Leistung des Leuchtmittels	760W
Farbtemperatur	5800K
Abstrahlwinkel/Zoom	5,7°-51°
Steckverbinder eingangsseitig	powerCON TRUE1, XLR5, etherCON
Steckverbinder ausgangsseitig	powerCON TRUE1, XLR5, etherCON
Kreis-/Kanal-Anzahl	54, 64, 70
Goborad 1	7 Gobos + offen, rotierbar
Goborad 2	7 Gobos + offen, rotierbar
CMY-Farbmischsystem	ja
Farbrad 1	5 Farben + Open
CTB	stufenlos
CTO	stufenlos
Iris	ja
Prisma	4-fach, rotier- und indexierbar
Frostfilter	2 (leicht / kräftig), stufenlos
Animation Wheel 1	rotier- und indexierbar, axial verfahrbar
Batteriegepuffertes Display	ja
Blendenschieber	4, komplett schließend
Pan/Tilt	540° x 268°
Maße	758 x 479 x 281mm
Gewicht (ohne Verpackung)	36,8kg
Lichtstrom	28,000 lm
IP-Klassifizierung	IP54

Zubehör	
4032607	Case für 2 Martin MAC Viper XIP, Encore Two, passend für SIP, inkl. Lüftungsgitter, HD-Rollen (2x Bremsrolle), stapelbar, schwarz, 60cm
4032466	Case für 2 Martin MAC Viper XIP, Encore Two, passend für SIP, inkl. Lüftungsgitter, HD-Rollen, stapelbar, schwarz, 60cm
4032606	Case für 1 Martin MAC Viper XIP, Encore Two, passend für SIP, inkl. Lüftungsgitter, HD-Rollen (2x Bremsrolle), stapelbar, schwarz, 60cm
4032465	Case für 1 Martin MAC Viper XIP, Encore Two, passend für SIP, inkl. Lüftungsgitter, HD-Rollen, stapelbar, schwarz, 60cm
210478	Anschlusskabel, Schuko-Stecker auf powerCON TRUE1, 3 x 1,5mm <sup>2</sup> , 1,5m
4002525	Halfcoupler, silber, SWL 500kg
4002529	Halfcoupler, schwarz, SWL 500kg
280175-1	Sicherungsseil Saveking®, 4mm, 1m, mit Verbindungsglied 6mm Typ B (lange Ausführung), bis 40kg Gerätegewicht, schwarz
280176-1	Sicherungsseil Saveking®, 4mm, 0,6m, mit Verbindungsglied 6mm Typ B (lange Ausführung), bis 40kg Gerätegewicht, schwarz
4032709	Follow Spot Handle, für MAC Viper XIP, Encore Two
4025367	ProTruss Slim Quick Selflock Clamp, 48-51mm, schwarz
4011847	Companion

**Weitere Produktbilder**

