

# Anker Innovations Nebula X1 4K UHD Beamer Tri-Color-Laser automatische Digital-Projektor 3.500 Ansilumen

Nebula X1 kaufen. 4K DLP-Projektor mit 3500 ANSI-Lumen und 200W Sound. Schnelle Lieferung und super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

**Artikelnummer** 900014189

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Der Anker Group Nebula X1 kombiniert fortschrittliche Technologie mit beeindruckenden Audio- und visuellen Erlebnissen. Mit einem leistungsstarken 4.1.2-Kanal-Surround-Sound, der über vier integrierte Lautsprecher eine Ausgangsleistung von 200 Watt liefert, bringt er Kino-Sound in jeden Raum. Der Projektor verfügt über eine 4K-Auflösung bei einer Helligkeit von 3500 ANSI-Lumen und sorgt so für lebendige Bilder, die den Zuschauer in ihren Bann ziehen. Darüber hinaus verbessern Funktionen wie HDR10-Kompatibilität und Bewegungskompensation das Seherlebnis und machen ihn perfekt für Filme, Spiele und Streaming.

- **Immersives Audioerlebnis**

Das integrierte 4.1.2-Kanal-Surround-Soundsystem sorgt mit einer Gesamtleistung von 200 Watt, verteilt auf vier Lautsprecher, für einen satten Klang und ein noch intensiveres Kinoerlebnis.

- **Lebendige 4K-Auflösung**

Mit einer nativen Auflösung von 3840 x 2160 projiziert der Nebula X1 atemberaubende Bilder mit exquisiten Details, ideal für hochauflösende Inhalte und 3D-Anwendungen.

- **Vielseitige Streaming-Funktionen**

Dank der Kompatibilität mit mehreren Internet-Streaming-Diensten wie Netflix und Hulu können Benutzer jederzeit nahtlos eine Verbindung herstellen und ihre Lieblingsinhalte genießen.

- **Fortschrittliche Projektionsfunktionen**

Ausgestattet mit Autofokus, Wandfarbkorrektur und der Laser Forge Image Engine liefert dieser Projektor unter allen Bedingungen makellose Bilder.

- **Intelligente Konnektivität**

Der Nebula X1 verfügt über drahtlose Technologien wie Bluetooth und 802.11ac sowie eine Vielzahl von Anschlüssen, darunter USB-C und HDMI, für vielseitige Verbindungsmöglichkeiten.

## Produkteigenschaften

<b>Projektormerkmale</b>	Eye Protection Mode, Deckenprojektion hinten, Bildschirmanpassung, Projektion hinten, Dolby Vision, Intelligente Hindernisvermeidung, HDR10-kompatibel, Laser Forge Image Engine, Automatische Bildschirmanpassung, Motion Compensation (MEMC), Enhanced Audio Return Channel (eARC), Autofokus, Front-Deckenprojektion, Frontprojektion, Korrektur der Wandfarbe, HDR Tone Mapping
<b>Projektor - Klasse</b>	Digitalprojektor
<b>Lampentyp</b>	Laser
<b>Projektor - Native Auflösung</b>	3840 x 2160
<b>Max. Leinwandentfernung</b>	3,96 m
<b>Audioausgang - Typ</b>	Lautsprecher
<b>Farbkategorie</b>	Grau
<b>Farbe</b>	Grau
<b>Service und Support - Typ</b>	1 Jahr Garantie
<b>Projektor - Typ</b>	DLP-Projektor
<b>Gewicht</b>	6,2 kg
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabellos
<b>Projektorlampe - Lampenlebensdauer</b>	30000 Stunde(n)

## Weitere Bilder

