



Sperrfrist	June 4, 2024
Erste Auslieferung an Kunden	October 17, 2024
Etail-Produkttitel	CORSAIR iCUE LINK RX120 MAX RGB dicke 120-mm-PWM-Lüfter – Starter-Kit – Lüfter mit hohem statischen Druck – Bis zu 2.000 U/min – 30 mm Dicke – iCUE LINK-System-Hub inbegriffen
Produkttitel	CORSAIR iCUE LINK RX120 MAX RGB dicke 120-mm-PWM-Lüfter, Starter-Kit
Produktbezeichnung	CORSAIR iCUE LINK RX120 MAX RGB 120-mm-PWM-Lüfter-Starter-Kit
Vorbestelloption	Nein
Link zu Produktfotos	LINK
Passwort	R_xmg@b1

Überblick

25-Wort-Produktbeschreibung

Die CORSAIR RX120 MAX RGB PWM-Lüfter haben eine Dicke von 30 mm für einen sehr hohen statischen Druck und hervorragenden Luftstrom und beleuchten Ihren PC mit acht RGB-LEDs.

Überblick

50-Wort-Produktbeschreibung

Die CORSAIR RX120 MAX RGB PWM-Lüfter sind bereit für Ihre anspruchsvollen Kühlanforderungen, denn mit einer Dicke von 30 mm liefern sie einen herausragenden Luftstrom und statischen Druck – und bieten zudem eine nahtlose Verbindung mit iCUE LINK. Acht RGB-LEDs lassen Ihren PC erstrahlen, während AirGuide-Technologie dort für eine effiziente Kühlung sorgt, wo sie am meisten benötigt wird. Der im Lieferumfang enthaltene iCUE LINK-System-Hub ist Ihr Startpunkt für das revolutionäre iCUE LINK-Netzwerk für ordentlichere und einfachere Systeme.

Überblick

100-Wort-Produktbeschreibung

Wenn Sie eine leistungsstarke Kühlung benötigen, greifen Sie zu CORSAIR RX120 MAX RGB 120-mm-PWM-Lüftern. Mit einer Dicke von 30 mm – das sind 20 % mehr als bei normalen Lüftern – bieten sie eine hervorragende Kombination aus hohem Luftstrom bei Geschwindigkeiten von bis zu 2.000 U/min und sehr hohem statischen Druck. Acht RGB-LEDs erstrahlen mit Ihren benutzerdefinierten Lichteffekten und ein integriertes Seitenfenster bietet besondere Blickwinkel. Mit der iCUE LINK Technologie lassen sich Ihre Lüfter über ein einziges Kabel nahtlos miteinander verbinden und an einen mitgelieferten iCUE LINK-System-Hub anschließen. CORSAIR AirGuide-Technologie lenkt den Luftstrom dorthin, wo er am meisten benötigt wird. Ein Magnetschwebelager bietet Langlebigkeit und eine geringe Geräuschentwicklung. In jedem Lüfter integrierte Temperatursensoren ermöglichen fein abgestimmte Lüfterkurven über die iCUE-Software.

Produktmerkmale

- **Verbesserter Luftstrom, reduzierte Geräuschentwicklung:** Ein 5 mm dickerer Lüfterflügel optimiert die Kühlung, indem er bei gleicher Geschwindigkeit mehr Luft befördert als dünnere Lüfter und gleichzeitig die Geräuschentwicklung reduziert, da sich der RX MAX langsamer dreht, aber den gleichen Luftstrom erzeugt.
- **PWM-gesteuerte Geschwindigkeiten mit iCUE LINK:** Legen Sie präzise Lüftergeschwindigkeiten von bis zu 2.000 U/min fest und versorgen Sie Ihr System mit einem Luftstrom von bis zu 121,1 m³/h.
- **Hoher statischer Druck:** Mit einem statischen Druck von 4.16 mm-H₂O ist die RX MAX RGB Series ideal, um den Luftstrom durch Hindernisse wie hochdichte Radiatoren zu leiten.
- **Lebendige RGB-Beleuchtung:** Acht RGB-LEDs liefern lebendige Lichteffekte, die Sie dank des in den Rahmen integrierten Sichtfensters auch von der Seite bestaunen können.
- **Verbinden aller LINK-Lüfter:** Mit den im Lieferumfang enthaltenen iCUE LINK-Brückenkonnektoren lassen sich Ihre Lüfter direkt miteinander verbinden. So entsteht eine nahtlose Reihe an Lüftern, die alle mit nur einem Kabel mit dem iCUE LINK-System-Hub (separat erhältlich) verbunden sind.
- **CORSAIR AirGuide-Technologie:** Wirbelbildungsverhindernde Flügel leiten den Luftstrom direkt zu Ihren heißesten Komponenten, wodurch eine konzentrierte Kühlung bewirkt wird. So wird die Luft bei Montage an einem Radiator oder einem Kühlkörper in die richtige Richtung gelenkt.
- **Geräuscharmer Betrieb mit Magnetschwebelager:** Das neue Magnetschwebelager von CORSAIR minimiert die Geräuschentwicklung und reduziert die Reibung für eine längere Lebensdauer.
- **Integrierter Temperatursensor:** Mit einem individuellen Temperatursensor und einer MCU in jedem Lüfter stehen Ihnen erweiterte Steuerungsoptionen zur Verfügung, die mit iCUE LINK feiner abgestimmte Lüfterkurven ermöglichen.
- **Zeitsparende CORSAIR QuikTurn-Schrauben:** Sie werden nie wieder zu normalen Schrauben zurückkehren wollen, nachdem Sie ein komplettes Set von Lüftern in Sekundenschnelle installiert haben. Mit den QuikTurn-Schrauben sparen Sie wertvolle Zeit und schonen Ihre Hände.
- **Zero RPM-Modus:** Eliminiert Lüftergeräusche bei niedrigen Lasten komplett durch Unterstützung von Zero RPM-PWM-Signalen.
- **Robuster Rahmen mit Glasfaserverstärkung:** Design mit robusterem Rahmen, der mit Vibrationsdämpfern ausgestattet ist, um Geräusche zu reduzieren.
- **Mitgelieferte, optionale dekorative Seitenplatte:** Verleihen Sie Ihrem System eine persönliche Note mit einer Seitenplatte, die mühelos auf dem Lüfter installiert werden kann.
- **Teil des iCUE LINK-Ökosystems:** iCUE LINK ist die neueste Innovation in Sachen PC-Bau und umfasst Lüfter, Radiator, PSUs und mehr, die sich verketteten lassen – für ordentlichere Kabelführung, weniger Chaos und schnelleres Zusammenstellen.

Suchbegriffe

radiatorlüfter
 dicker Lüfter
 RGB-Lüfter
 Lüfter mit statischem Druck
 RGB Radiatorlüfter
 dicker Lüfterflügel
 pwm Lüfter
 icue link Lüfter

Technische Daten

Abmessungen (mm):	120 x 120 x 30 mm
Nennstrom – Lüfter:	0,22 A
Geschwindigkeit:	0, 400–2.000 U/min ±10 %
Luftstrom:	27,69–121,1 m ³ /h

Statischer Druck:	0,22–4,16 mm-H ₂ O
Geräuschpegel:	10–36 dBa
Anschlusskabel:	iCUE LINK
PWM-Steuerung:	0 %, 20–100 %
Lagertyp:	Magnetschwebelager
Kabellänge:	135 mm
Garantie:	5 Jahre

Lieferumfang

3 × RX120 MAX RGB-Lüfter
 2 × Aktive Anschlüsse
 2 × Passive Anschlüsse
 1 × iCUE LINK-System-Hub
 1 × iCUE LINK-Kabel, 135 mm, Slim-Slim-Kabelende
 1 × iCUE LINK-Kabel, 600 mm, Straight-Slim-Kabelende
 1 × PCIe-Stromkabel
 1 × USB-Kabel
 12 × AIO-Montageschrauben für Radiator
 12 × HydroX-Montageschrauben für Radiator
 12 × QuikTurn-Montageschrauben

Versandinformationen

Modell:	CORSAIR RX120 MAX RGB
Artikelnummer:	CO-9051034-WW
UPC-Code:	840006682974
EAN:	0840006682974
GTIN:	10840006682971
Produktgewicht (kg):	0,62 kg
Versandgewicht (kg):	0,812 kg
Stückzahl auf Palette:	480
Verpackungsabmessungen (L × B × H in mm):	159 × 124 × 101 mm
Abmessungen der Sammelpackung (L × B × H in mm):	259 × 209 × 332 mm
Gewicht Sammelpackung (kg):	6,80 kg
Inhalt der Sammelpackung:	8
Harmonisierter Tarifcode:	8414.59.1500
Garantie:	5 Jahre
Ursprungsland:	CHINA