



Sperrfrist	21-Oct-21
Erste Auslieferung an Kunden	21-Oct-21
Etail-Produkttitel	CORSAIR Hydro X Series XC7 RGB PRO CPU-Wasserkühler – Intel LGA 1700, 1200, 115X – AMD-Sockel AM4 – Vernickelte Kupferkühlplatte – Schwarz – Mehr als 110 Mikro-Kanäle – 16 dynamische RGB-LEDs
Produkttitel	CORSAIR Hydro X Series XC7 RGB PRO CPU-Wasserkühler (1700/1200/AM4)
Produktbezeichnung	XC7 RGB PRO
Vorbestellungsoption	Nein
Link zu Produktfotos	LINK

Überblick

25-Wort-Produktbeschreibung

Der CORSAIR Hydro X Series XC7 RGB PRO CPU-Wasserkühler kombiniert eine hochwertige Verarbeitung, lebhafte RGB-Lichteffekte und herausragende Kühlleistung mit einer optimierten vernickelten Kupferkühlstruktur und mehr als 110 Mikro-Kanälen.

Überblick

50-Wort-Produktbeschreibung

Der CORSAIR Hydro X Series XC7 RGB PRO CPU-Wasserkühler kombiniert eine hochwertige Verarbeitung, lebhafte RGB-Lichteffekte und herausragende Kühlleistung mit einer optimierten vernickelten Kupferkühlstruktur, einem innovativen viergeteilten Luftstromdesign und mehr als 110 hocheffizienten Mikro-Kanälen. 16 einzeln ansteuerbare RGB-LEDs sorgen für rundum anpassbare Lichteffekte, die sich mit einem CORSAIR iCUE RGB-Beleuchtungs-Controller oder kompatiblen Mainboards steuern lassen.

Überblick

100-Wort-Produktbeschreibung

Der CORSAIR Hydro X Series XC7 RGB PRO CPU-Wasserkühler kombiniert eine hochwertige Verarbeitung, lebhafte RGB-Lichteffekte und herausragende Kühlleistung. Eine präzisionsgefertigte optimierte vernickelte Kupferkühlstruktur mit über 110 hocheffizienten Mikro-Kanälen sowie ein innovatives viergeteiltes Luftstromdesign leiten ein Maximum an Abwärme von Ihrer CPU ab. Verglichen mit der vorhergehenden XC7 RGB-Generation werden Temperaturen dadurch um bis zu 4 °C gesenkt und das Overclocking-Potenzial voll ausgereizt. Der XC7 RGB PRO beleuchtet Ihr System mit 16 einzeln ansteuerbaren RGB-LEDs für komplett anpassbare RGB-Lichteffekte, die von einem CORSAIR iCUE RGB-Beleuchtungs-Controller (separat erhältlich) und der leistungsstarken CORSAIR iCUE Software gesteuert werden. Das mitgelieferte 5V-ARGB-Adapterkabel ermöglicht eine alternative Mainboard-Steuerung.

Funktionsmerkmale

Stil 1

- Dank einer präzisionsgefertigten optimierten vernickelten Kupferkühlstruktur mit über 110 hocheffizienten Mikro-Kanälen, kombiniert mit einem innovativen viergeteilten Luftstromdesign, wird Wärme effizient von Ihrer CPU abgeleitet und die Temperaturen werden im Vergleich zu früheren XC7 RGB-Generationen um bis zu 4 °C reduziert.
- Mit seiner robusten Nylon-Konstruktion mit verstärktem Standard-G1/4"-Gewinde sorgt der XC7 RGB PRO dafür, dass Ihre CPU noch viele Jahre auf Hochtouren läuft.
- 16 einzeln ansteuerbare RGB-LEDs sorgen für beeindruckende RGB-Lichteffekte. In Kombination mit einem CORSAIR iCUE-Controller (separat erhältlich) und der leistungsstarken CORSAIR iCUE-Software können Sie die RGB-Beleuchtung für alle iCUE-kompatiblen Produkte wie andere Wasserkühler, Pumpen, Lüfter, Tastatur und viele mehr anpassen und synchronisieren.
- Eine transparente Durchflusskammer gibt den Blick auf Ihre Kühlflüssigkeit frei und bringt die RGB-Lichteffekte richtig zur Geltung.
- Im Lieferumfang ist ein 5-V-RGB-Mainboard-Adapterkabel enthalten, mit dem die Beleuchtung optional über kompatible Mainboards gesteuert werden kann.
- Einfache und schnelle Installation auf den Intel-Sockeln LGA 1700, LGA 1200 und LGA 115X oder dem AMD-Sockel AM4 mit im Lieferumfang enthaltenen Befestigungsschrauben und werkseitig aufgetragener Wärmeleitpaste.

Stil 2

- **Herausragende Kühlleistung:** Dank einer präzisionsgefertigten optimierten vernickelten Kupferkühlstruktur mit über 110 hocheffizienten Mikro-Kanälen, kombiniert mit einem innovativen viergeteilten Luftstromdesign, wird Wärme effizient von Ihrer CPU abgeleitet und die Temperaturen werden im Vergleich zu früheren XC7 RGB-Generationen um bis zu 4 °C reduziert.
- **Robuste Nylon-Konstruktion mit verstärktem Standard-G1/4"-Gewinde:** Der XC7 RGB PRO ist auf extreme Langlebigkeit ausgelegt und sorgt dafür, dass Ihre CPU noch viele Jahre auf Hochtouren läuft.
- **Lebendige integrierte RGB-Beleuchtung:** 16 einzeln ansteuerbare RGB-LEDs sorgen für beeindruckende RGB-Lichteffekte. In Kombination mit einem CORSAIR iCUE-Controller (separat erhältlich) und der leistungsstarken CORSAIR iCUE-Software können Sie die RGB-Beleuchtung für alle iCUE-kompatiblen Produkte wie andere Wasserkühler, Pumpen, Lüfter, Tastatur und viele mehr anpassen und synchronisieren.

- **Sichtbare Kühlung:** Eine transparente Durchflussskammer gibt den Blick auf das Kühlmittel frei und bringt die RGB-Lichteffekte zur Geltung.
- **Mitgeliefertes 5-V-ARGB-Mainboard-Adapterkabel:** Optionale Beleuchtungssteuerung über kompatible Mainboards.
- **Einfache Installation:** Müheloses Anbringen auf Intel LGA 1700-, LGA 1200-, LGA 115X- und AMD AM4-Sockeln mit vorinstallierten Befestigungsschrauben und werkseitig aufgetragener Wärmeleitpaste.

Suchbegriffe

CPU-Wasserkühler für 1200-Sockel, CPU-Wasserkühler für 1700-Sockel, CPU-Wasserkühler für AM4-Sockel, Corsair Wasserkühler, Hydro X Wasserkühler, CPU-Wasserkühler für AMD Ryzen, CPU-Wasserkühler für Intel Core i3, CPU-Wasserkühler für Intel Core i5, CPU-Wasserkühler für Intel Core i7, CPU-Wasserkühler für Intel Core i9, CPU-Wasserkühler, 1200-Wasserkühler, 1700-Wasserkühler, AM4-Wasserkühler, RGB-Wasserkühler, ARGB-Wasserkühler, DRGB-Wasserkühler, RGB-beleuchteter Wasserkühler, ARGB-beleuchteter Wasserkühler, DRGB-beleuchteter Wasserkühler, iCUE-Wasserkühler, CPU-Flüssigkühlung, individueller CPU-Kühler, Wasserkühler für LGA 1200, Wasserkühler für LGA 1700, 1200-Wasserkühler, 1700-Wasserkühler

Technische Daten

Produkttyp	CPU-Wasserkühler
Mikro-Kanäle	110+
Kühlplattenmaterial	Vernickeltes Kupfer
Material Durchflussskammer	Nylon
Sockelkompatibilität	Intel 1700 Intel 1200 Intel 115X AMD AM4
Kompatible Materialien	Nur mit anderen Kupfer-/Messing-Produkten mischen
Kompatible Kühflüssigkeit	CORSAIR XL oder gleichwertiges Kühlmittel
Anschlussgewinde	G1/4" (BSPP)
Max. Betriebstemperatur	60 °C Kühlmitteltemperatur
Wärmeleitmittel	Bereits aufgetragene Wärmeleitpaste
Erforderlicher Controller zur Unterstützung von iCUE	CORSAIR Commander Pro / Commander Core XT / Lighting Node PRO
Beleuchtung	RGB
Farbe	Schwarz

Lieferumfang

XC7 RGB PRO CPU-Wasserkühler
 Halterung für Intel LGA 1200/1700 mit vorinstallierten Befestigungsschrauben
 Halterung für AMD AM4 mit vorinstallierten Befestigungsschrauben
 Rückwand
 RGB-Adapterkabel
 Schnellstartanleitung

Versandinformationen

Harmonisierter Tariffcode:	8473.30.5100									
Garantie:	3 Jahre									
Ursprungsland:	Taiwan									
Modell	Artikelnummer	UPC-Code	Produktgewicht (kg)	Produktabmessungen (mm)	Abmessungen der Einzelhandelsverpackung (mm)	Gewicht pro Einzelhandelsverpackung (kg)	Stückzahl auf Palette	Inhalt der Sammelverpackung	Abmessungen der Sammelverpackung (mm)	Gewicht der Sammelverpackung
RCL0001	CX-9010015-WW	840006644705	0.19	93 x 93 x 34	262 x 182 x 46	0.508	400	10	487 x 275 x 200	5.68
Modell	Artikelnummer	UPC-Code	Produktgewicht (lb)	Produktabmessungen (Zoll)	Abmessungen der Einzelhandelsverpackung (Zoll)	Gewicht pro Einzelhandelsverpackung (lb)	Stückzahl auf Palette	Inhalt der Sammelverpackung	Abmessungen der Sammelverpackung (Zoll)	Gewicht der Sammelverpackung (lb)
RCL0001	CX-9010015-WW	840006644705	0.42	3.66 x 3.66 x 1.34	10.32 x 7.17 x 1.81	1.12	400	10	19.17 x 10.83 x 7.87	12.52