

CORSAIR Hydro X Series XD5 RGB Pumpen-/Ausgleichsbehälter-Kombination – Weiß



Sperrfrist	02.25.2020
Erste Auslieferung an Kunden	02.25.2020
Etail-Produkttitel	CORSAIR Hydro X Series XD5 RGB Pumpen-/Ausgleichsbehälter-Kombination – Weiß
Produkttitel	Hydro X Series XD5 RGB Pumpen-/Ausgleichsbehälter-Kombination – Weiß
Produktbezeichnung	XD5 RGB Pumpe/Ausgleichsbehälter
Vorbestelloption	Nein
Link zu Produktfotos	LINK

Überblick

25-Wort-Beschreibung

Die CORSAIR Hydro X Series XD5 RGB-Pumpen-/Ausgleichsbehälter-Kombination bietet eine leistungsstarke D5 PWM-Pumpe, integrierte RGB-Lichteffekte und eine matte Titanweiße Beschichtung sowie einen eingebauten Temperatursensor und kann so die anspruchsvollsten individuellen Kühlsysteme der Welt antreiben.

Überblick

50-Wort-Beschreibung

Die CORSAIR Hydro X Series XD5 RGB-Pumpen-/Ausgleichsbehälter-Kombination bietet eine Lowara D5 PWM-Pumpe, integrierte RGB-Lichteffekte und eine matte Titanweiße Beschichtung sowie einen eingebauten Temperatursensor und kann so die anspruchsvollsten individuellen Kühlsysteme der Welt antreiben. In Kombination mit einem CORSAIR iCUE Lighting Node PRO oder Commander PRO und der leistungsstarken CORSAIR iCUE-Software können Sie Pumpengeschwindigkeit, RGB-Lichteffekte und die systemweite Beleuchtung präzise steuern und synchronisieren.

Überblick

100-Wort-Beschreibung

Die CORSAIR Hydro X Series XD5 RGB-Pumpen-/Ausgleichsbehälter-Kombination kann die anspruchsvollsten individuellen Kühlsysteme der Welt antreiben. Eine Lowara D5 PWM-Pumpe sorgt in Kreisläufen mit mehreren Kühlern für eine hohe Durchflussrate und lässt sich per PWM anpassen, um die Kühlleistung bei minimalem Geräuschpegel zu erhöhen. Zehn integrierte RGB-LEDs, die mithilfe eines CORSAIR iCUE Lighting Node PRO oder Commander PRO und der leistungsstarken CORSAIR iCUE-Software gesteuert werden, sorgen für eine farbenfrohe, individuelle Beleuchtung, die durch eine matte Titanweiße Beschichtung akzentuiert wird. Ein eingebauter Temperatursensor liefert Echtzeitdaten zur Performance Ihres Systems und ermöglicht eine präzise Anpassung der Kühlung. Die XD5 RGB-Pumpen-/Ausgleichsbehälter-Kombination, die universelle Kompatibilität mit G1/4-Anschlüssen bietet und mit Montagehalterungen für 120-mm- und 140-mm-Lüfterplätze geliefert wird, bildet das Herzstück Ihres individuellen Kühlsystems.

CORSAIR Hydro X Series XD5 RGB Pumpen-/Ausgleichsbehälter-Kombination – Weiß

Funktionsmerkmale

Stil 1

<ul style="list-style-type: none"> • Eine leistungsstarke Lowara D5 PWM-Pumpe kann über PWM gesteuert werden, um einen perfekten Durchfluss in Ihrem Kreislauf sicherzustellen.
<ul style="list-style-type: none"> • Zehn an der Oberseite montierte RGB-LEDs bringen in Kombination mit dem CORSAIR Lighting Node PRO oder Commander PRO Ihren Ausgleichsbehälter durch eine individuell anpassbare RGB-Beleuchtung zur Geltung.
<ul style="list-style-type: none"> • Eine matte Titanweiße Beschichtung ergänzt die moderne Optik der anderen weißen CORSAIR-Produkte in Ihrem Setup.
<ul style="list-style-type: none"> • Der integrierte, kantig designte Ausgleichsbehälter mit einer Kapazität von 330 ml gibt den Blick auf die Kühlflüssigkeit Ihres individuellen Kühlsystems frei und verfügt über einen Fillport, der ein einfaches Befüllen, Spülen und Nachfüllen von Kühlflüssigkeit ermöglicht.
<ul style="list-style-type: none"> • Ein integrierter Temperatursensor liefert direkt aus dem Kühlkreislauf heraus Echtzeitdaten zur Temperatur der Kühlflüssigkeit.
<ul style="list-style-type: none"> • Ein entkoppeltes Befestigungssystem reduziert Pumpenvibrationen und den Geräuschpegel, sodass Ihr individuelles Kühlsystem sichtbar, aber nicht hörbar ist.
<ul style="list-style-type: none"> • Dank des im Lieferumfang enthaltenen 24-Pin-Überbrückungssteckers können Sie Ihre Pumpe starten, ohne Ihre Hauptkomponenten mit Strom zu versorgen. So wird ein einfaches und sicheres Befüllen ermöglicht.
<ul style="list-style-type: none"> • Ummantelte Kabel für den 4-poligen Netzteil- und den 4-poligen PWM-Stecker sorgen dafür, dass Ihr System großartig aussieht.
<ul style="list-style-type: none"> • In Kombination mit einem CORSAIR Lighting Node PRO oder Commander PRO und der leistungsstarken CORSAIR iCUE-Software können Sie die RGB-Beleuchtung für alle CORSAIR RGB-Produkte wie Wasserblöcke, Lüfter, Tastatur und LED-Lichtstreifen anpassen und umgehend synchronisieren.
<ul style="list-style-type: none"> • Im Lieferumfang sind mehrere Halterungen enthalten, sodass Sie die XD5 RGB-Pumpen-/Ausgleichsbehälter-Kombination ganz leicht an einer 120-mm- oder 140-mm-Lüfterhalterung anbringen können.
<ul style="list-style-type: none"> • Standard-G1/4"-Gewinde für alle Einlass-/Auslassöffnungen bieten universelle Anschlusskompatibilität.

Variante 2

<ul style="list-style-type: none"> • Präzise Kühlungssteuerung: Eine leistungsstarke Lowara D5 PWM-Pumpe kann über PWM gesteuert werden, um einen perfekten Durchfluss in Ihrem
<ul style="list-style-type: none"> • Lebendige RGB-Beleuchtung: Zehn an der Oberseite montierte RGB-LEDs bringen in Kombination mit dem CORSAIR Lighting Node PRO oder Commander PRO Ihre Kühlflüssigkeit durch eine individuell anpassbare RGB-Beleuchtung zur Geltung.
<ul style="list-style-type: none"> • Matte Titanweiße Beschichtung: Ergänzt die moderne Optik der anderen weißen CORSAIR-Produkte in Ihrem Setup.
<ul style="list-style-type: none"> • Ihr Kühlmittel im Mittelpunkt: Der integrierte, kantig designte Ausgleichsbehälter mit einer Kapazität von 330 ml gibt den Blick auf die Kühlflüssigkeit Ihres individuellen Kühlsystems frei und verfügt über einen Fillport, der ein einfaches Befüllen, Spülen und Nachfüllen von Kühlflüssigkeit ermöglicht.
<ul style="list-style-type: none"> • Kreislaufinterne Temperaturüberwachung: Ein integrierter G1/4"-Temperatursensor liefert direkt aus dem Kühlkreislauf heraus Echtzeitdaten zur Temperatur der Kühlflüssigkeit.
<ul style="list-style-type: none"> • Mitgelieferter 24-Pin-Überbrückungsstecker: Ermöglicht es Ihnen, Ihre Pumpe zu starten, ohne Ihre Hauptkomponenten mit Strom zu versorgen. So wird ein einfaches und sicheres Befüllen ermöglicht.
<ul style="list-style-type: none"> • Entkoppeltes Befestigungssystem: Reduziert Pumpenvibrationen und den Geräuschpegel, sodass Ihr individuelles Kühlsystem sichtbar, aber nicht hörbar
<ul style="list-style-type: none"> • Einzelne ummantelte Kabel: Alle Kabel der XD5 RGB-Pumpen-/Ausgleichsbehälter-Kombination sind einzeln mit erstklassigem Paracord-Material ummantelt und sorgen so dafür, dass Ihr System großartig aussieht.
<ul style="list-style-type: none"> • Intelligente Steuerung, unbegrenzte Möglichkeiten: In Kombination mit einem CORSAIR Lighting Node PRO oder Commander PRO und der leistungsstarken CORSAIR iCUE-Software können Sie die RGB-Beleuchtung für alle CORSAIR RGB-Produkte wie Wasserblöcke, Lüfter, Tastatur und LED-
<ul style="list-style-type: none"> • Mehrere Halterungen: Die XD5 RGB-Pumpen-/Ausgleichsbehälter-Kombination lässt sich ganz leicht an einer 120-mm- oder 140-mm-Lüfterhalterung bzw.
<ul style="list-style-type: none"> • Standard-G1/4"-Gewinde: Alle Einlass-/Auslassöffnungen bieten universelle Anschlusskompatibilität.

Suchbegriffe

Pumpe/Tank, D5 Pumpe/Tank, RGB-Ausgleichsbehälter, Wasserkühlungstank, D5 individuelle Kühlungspumpe, Laing D5 PWM, Lowara D5 Pumpe, D5 PWM Pumpe, D5 PWM Pumpe/Tank, Ausgleichsbehälter für Wasserkühlung, RGB Wasserkühlungsausgleichsbehälter, RGB Ausgleichsbehälter für Wasserkühlung, iCUE Wasserkühlungsausgleichsbehälter, iCUE Ausgleichsbehälter für Wasserkühlung, Temperatursensor Wasserkühlungsausgleichsbehälter, individueller Kühlungssensor, individueller Ausgleichsbehälter, individuelle Kühlungspumpe, Weiße individuelle Kühlungspumpe, Weiße Flüssigkeitskühlungspumpe

Technische Daten

Produkttyp	Pumpen-/Tank-Kombination
Garantie der Kühlflüssigkeit	3 Jahre
Pumpentyp	Lowara D5 PWM
Fassungsvermögen für Kühlmittel	Ca. 330 ml
Max. Förderkapazität	800 l/h bei 2,1 m Druckhöhe
Max. U/min	4800 U/min
PWM-Bereich	20–100 %
Pumpenspannung	12 V
Max. Leistungsaufnahme	30 W
Stromanschluss	4-poliger Molex-Anschluss (AMP Mate-N-Lok) – Kabellänge 45 cm
Signalkabel	4-poliger Lüfteranschluss (KK254) – Kabellänge 45 cm
Material Durchflussschicht	Nylon
Kompatible Materialien	Nur mit anderen Kupfer-/Messing-Produkten mischen
Kompatible Kühlflüssigkeit	CORSAIR XL oder gleichwertiges Kühlmittel
Anschlussgewinde	G1/4" (BSP)
Max. Betriebstemperatur	60 °C Kühlmitteltemperatur
Erforderlicher Controller zur Unterstützung von iCUE	CORSAIR Commander PRO
Beleuchtung	RGB
Farbe	Weiß

CORSAIR Hydro X Series XD5 RGB Pumpen-/Ausgleichsbehälter-Kombination – Weiß

Lieferumfang

- XD5 Pumpen-/Ausgleichsbehälter-Kombination
- 120-mm-Lüfterhalterung
- 140-mm-Lüfterhalterung
- ATX-Überbrückungsstecker
- G1/4"-Temperatursensor
- drei G1/4"-Verschlussstopfen
- Befestigungsschrauben
- Anziehwerkzeug für G1/4"-Stopfen
- Kurzanleitung

Versandinformationen

Modell	Artikelnummer	UPC-Code	Produktgewicht (kg)	Produktabmessungen (mm)	Abmessungen der Einzelhandelsverpackung (mm)	Gewicht pro Einzelhandelsverpackung (kg)	Stückzahl auf Palette	Inhalt der Sammelpackung	Abmessungen der Sammelpackung (mm)	Gewicht der Sammelpackung (kg)
RCL0003	CX-9040004-WW	840006621188	0,508	188 × 83 × 8	286 × 145 × 117	1,069	160	10	759 × 298 × 258	11,66