



Flüssigkühlsystem-CPU-Wärmetauscher mit integrierter Pumpe - Kupfer mit Aluminiumbasis - 2x120 mm geeignet für Sockel Intel 1700, 1200, 115x, 1366, 2011, 2066, AMD AM4, AM5, sTRX4, sTR4

**Modellnummer: CW-9060072-WW**

**EAN: 0840006683513**

**169,90 €**

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

## Corsair iCUE H100i Elite Capellix XT weiß, Wasserkühlung (240mm)

Artikelnummer  
683858

Hersteller  
CORSAIR

Lieferzeit  
● 1 - 3 Werktage

Datum  
29.04.2024

Dynamische mehrfarbige RGB-Beleuchtung, steuerbar Zwei ML Series 120-mm-PWM-Lüfter mit für eine perfekte Kühlung und hohen Airflow Besonderheit: Beleuchtung (alle Farben), sehr leise Pumpe, Schläuche m. Knickschutz CORSAIR iCUE-Software mit intuitiver Benutzeroberfläche

Die CORSAIR iCUE H100i ELITE CAPELLIX CPU-Flüssigkeitskühlung kühlt Ihre CPU mit brillantweißem Finish besonders wirkungsvoll und leise. Ausgestattet ist sie mit einem 240-mm-Radiator und zwei CORSAIR ML120 RGB-PWM-Lüftern mit Magnetschwebelager, die eine Drehzahlregelung von 400 U/min bis 2.400 U/min ermöglichen. Dank 33 leuchtstarken CAPELLIX-LEDs auf dem Pumpenkopf und acht RGB-LEDs pro Lüfter lässt sich der Look des Kühlers ganz nach Wunsch personalisieren. In Verbindung mit dem im Lieferumfang enthaltenen CORSAIR iCUE Commander CORE und der leistungsstarken CORSAIR iCUE-Software können Sie für bis zu sechs Lüfter eine synchronisierte RGB-Beleuchtung kreieren, die Lüfterdrehzahl anpassen oder den Zero RPM-Modus aktivieren. Die H150i ELITE CAPELLIX stellt Ihre Kühlung ins Rampenlicht. Sie lässt sich unkompliziert auf den meisten gängigen Prozessorsockeln installieren und verfügt über einen thermisch optimierten Kühlkörper mit geteiltem Kühlmittelfluss und einer leisen Zentrifugalpumpe, die eine herausragende Leistung bietet.



## Corsair iCUE H100i Elite Capellix XT weiß, Wasserkühlung (240mm)

### Kühlung

Typ	Wasserkühlung
Bauweise	240mm (dual)
Lautstärke	ab 10 dB(A)
Lautstärke (maximal)	37.3 dB(A)
Lüfter	2
Lüfterabmessung	120 x 120 x 25mm
Beleuchtung	ja, kompatibel mit CORSAIR iCUE-Software
Material	Aluminium
Fördermenge	75 CFM
Garantie	5 Jahre Herstellergarantie
wartungsfrei	ja