

ASUS WAK ROG Strix LC III 240 ARGB White Edition tbd

Artikelnummer	999778455
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ASUS WAK ROG Strix LC III 240 ARGB White Edition tbd

Produktbeschreibung:

Neuer Wasserblock mit 360° drehbarem ROG-Logo und 10+ benutzerdefinierten Aura-Beleuchtungseffekten Die neue Asetek-Kühlplatte und die Pumpe der 7. Generation V2 sind mit einem robusten Motor ausgestattet, der ultimative Kühlleistung liefert Premium ROG ARGB Lüfter mit hohem Luftstrom, optimierter Akustik und 0dB Technologie Entworfen, um die Ästhetik eines ROG-Mainboards perfekt zu ergänzen Verstärkte, ummantelte Schläuche sorgen für mehr Haltbarkeit Neuer Wasserblock mit 360° drehbarem ROG-Logo und 10+ benutzerdefinierten Aura-Beleuchtungseffekten Die neue Asetek-Kühlplatte und die Pumpe der 7. Generation V2 sind mit einem robusten Motor ausgestattet, der ultimative Kühlleistung liefert Premium ROG ARGB Lüfter mit hohem Luftstrom, optimierter Akustik und 0dB Technologie Entworfen, um die Ästhetik eines ROG-Mainboards perfekt zu ergänzen Verstärkte, ummantelte Schläuche sorgen für mehr Haltbarkeit ROG Strix LC III 240 ARGB White Edition ROG Strix LC III ARGB All-in-One Flüssig CPU Wasserkühler mit um 360° drehbarem Wasserblock, Asetek-Pumpe der 7. Generation V2, hochwertigen ROG ARGB-Lüftern und 10+ benutzerdefinierten RGB Aura-Beleuchtungseffekten. Verbessere deinen Stil. Stärke deine Kühlung. Erreiche optimale Leistung und atemberaubende Ästhetik mit der ROG Strix LC III 240 ARGB White Edition, die mit der neuen Gen7 v2-Pumpe von Asetek und den ROG ARGB-Lüftern der neuesten Generation ausgestattet ist.

Die Wärmeentwicklung von AMD Ryzen™ und Intel® Core™ Prozessoren lässt sich mühelos bewältigen, um grenzenlose Leistung freizusetzen. Genieße mehr Flexibilität bei der Installation mit einem um 360° drehbaren Wasserblock, der verschiedene Montageoptionen ermöglicht. Entdecke ein Spektrum an Aura-Beleuchtungsmodi, um die visuelle Ästhetik deines Gaming-Builds zu erhöhen. Und die perfekte Mischung aus Effizienz und exquisitem Design für eine unvergleichliche Erfahrung. Grenzenlos cool. Die ROG Strix LC III 240 ARGB White Edition verfügt über eine neue und leisere Asetek Gen7 V2-Pumpe mit aktualisierter Cold Plate-Technologie, die eine zusätzliche Kühlleistung von 100 Watt und bis zu 0,5° C niedrigere Temperaturen* ermöglicht. Erhöhte CPU-Kühlungseffizienz für unübertroffene Stabilität bei intensiver Arbeitsbelastung.* Im Vergleich zur Asetek-Pumpe der 7. Generation. Die Freiheit erleben. Ein innovativer, um 360° drehbarer Wasserblock mit magnetischem Design bietet eine noch nie dagewesene Flexibilität bei der Installation von Wasserkühlungen. Brillante Beleuchtung. Mit einer Vielzahl von Aura-Beleuchtungseffekten kannst du dein Gaming-Rack in ein farbenfrohes Spektakel verwandeln. Der intelligente Modus geht noch einen Schritt weiter und bietet eine dynamische Beleuchtung, um verschiedene Hardware-Lasten zu visualisieren. Und mit der Unterstützung von Aura Creator kannst du deine eigenen Lichteffekte kreieren, die dein Setup wirklich einzigartig machen. Cool & Leise. Ästhetischer Einfallsreichtum. Subtile Details, kompromisloser Stil in Form und Funktion. Umfassende Kompatibilität. Die ROG Strix LC III 240 ARGB White Edition ist mit einer Vielzahl von Intel®- und AMD-Mainboard-Plattformen kompatibel und bietet dir somit eine große Flexibilität bei der Wahl des Prozessors und der Konstruktion. Kühlung auf dem Display. Der LCD-Bildschirm eröffnet eine Reihe von Möglichkeiten. Zeig die Systemstatistiken live an oder passe die Animationen an, um dein einzigartiges Spiel zu gestalten. Die Produktspezifikationen können in unterschiedlichen Ländern verschieden ausfallen. Bitte informieren Sie sich bei Ihrem Händler vor Ort über die gültigen Produktspezifikationen. Die abgebildeten Farben der Produkte können durch unterschiedliche Bildschirmeinstellungen vom Original abweichen. Obwohl wir darum bemüht sind, genaueste und umfassendste Informationen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung zur Verfügung zu stellen, behalten wir uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Die tatsächliche Übertragungsgeschwindigkeit von USB 3.0, 3.1, 3.2 und/oder Typ-C hängt von vielen Faktoren ab, einschließlich der Verarbeitungsgeschwindigkeit des Hostgeräts, Dateieigenschaften und anderen Faktoren im Zusammenhang

mit der Systemkonfiguration und Ihrer Betriebssystemumgebung. Alle Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Sofern nicht anders angegeben, basieren alle Leistungsangaben auf theoretisch erreichbaren Werten.

Tatsächliche Messwerte können unter realen Bedingungen abweichen. Bitte lassen Sie sich von Ihrem Händler über die genauen Angebote informieren.

Die Produkte sind eventuell nicht in allen Märkten erhältlich. PCB-Farb- und mitgelieferte Software-Versionen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die genannten Marken- und Produktnamen sind Warenzeichen ihrer jeweiligen Unternehmen. Von der Federal Communications Commission und Industry Canada zertifizierte Produkte werden in den Vereinigten Staaten und Kanada vertrieben. Bitte besuchen Sie die Websites von ASUS USA und ASUS Kanada, um Informationen über lokal verfügbare Produkte zu erhalten. Alle Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Händler nach den genauen Angeboten.

Die Produkte sind möglicherweise nicht in allen Märkten erhältlich. Die Spezifikationen und Merkmale variieren je nach Modell, und alle Abbildungen dienen der Veranschaulichung. Ausführliche Informationen finden Sie unter "Spezifikationen" auf den Produktseiten. PCB-Farb- und mitgelieferte Software-Versionen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die genannten Marken- und Produktnamen sind Warenzeichen ihrer jeweiligen Unternehmen. Sofern nicht anders angegeben, basieren alle Leistungsangaben auf theoretisch erreichbaren Werten.

Tatsächliche Messwerte können unter realen Bedingungen abweichen. Die tatsächliche Übertragungsgeschwindigkeit von USB 3.0, 3.1, 3.2 und/oder Typ-C hängt von vielen Faktoren ab, einschließlich der Verarbeitungsgeschwindigkeit des Hostgeräts,

Dateieigenschaften und anderen Faktoren im Zusammenhang mit der Systemkonfiguration und Ihrer Betriebssystemumgebung. For pricing information,

ASUS is only entitled to set a recommendation resale price.

All resellers are free to set their own price as they wish. Price may not include extra fee, including tax?shipping?handling?recycling fee.

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem

Produktmaterial

Aluminium, Kupfer

Packungsinhalt

Schrauben, Halterung, 2 120mm ROG A-RGB Fans, 1-auf-2-Lüftersplitter, 1-auf-4 ARGB-Splitter, ROG-Sticker, ROG-Kabelorganizer, ROG VIP-Karte

Farbe

Weiß

Kühlkörper und Lüfter

Kompatibel mit
Socket AM4, LGA1200 Socket, LGA1700 Socket, Socket AM5, LGA115x Socket

Kühlermaterial
Kupfer

Radiatormaterial
Aluminium

Kühlerabmessungen
272 mm x 121 mm x 27 mm

Gebläseanzahl
2

Lüfterdurchmesser
120 mm

Gebläsehöhe
25 mm

Drehgeschwindigkeit
800-2200 U/min

Luftstrom
119,58 m³/h (70.38 cfm)

Luftdruck
3.92 mm

Geräuschpegel
36 dBA

Merkmale
PWM-Unterstützung (Pulse-Width Modulation), voraufgetragene Wärmeleitpaste, Gummischläuche, Zero RPM-Lüftermodus, ARGB fans, ASUS Aura Sync, Rohre mit Muffe (400 mm), Asetek Pumpe der 7. Generation

Verschiedenes
Montagekit
Mitgeliefert

Leistungsmerkmale
ASUS Aura Sync technology

Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie: - 6 Jahre

Produkteigenschaften

Zubehörkategorie	Kühlung und Lüfter
Service und Support - Typ	6 Jahre Garantie
Farbkategorie	Weiß
Farbe	Weiß

Weitere Bilder

