

Corsair RAM D5 6000 32 GB C30 Vengeance RGB K2 DIMM

Artikelnummer	999665441
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

CORSAIR Vengeance RGB DDR5 32 GB Kit – Hochleistungs-Arbeitsspeicher für anspruchsvolle Systeme

Das CORSAIR Vengeance RGB DDR5 32 GB Kit (2 x 16 GB) bietet mit einer Taktfrequenz von 6000 MHz und CL30 Latenzzeiten eine erstklassige Performance für professionelle Anwender und Gaming-Enthusiasten. Dieser DDR5-Speicher kombiniert hohe Geschwindigkeit mit innovativer On-Die ECC-Technologie, die für verbesserte Datenintegrität sorgt und Ausfallsicherheit in kritischen Anwendungen gewährleistet.

Mit seinem eleganten weißen Design und der dynamischen RGB-Beleuchtung setzt das Vengeance RGB Kit nicht nur optisch Akzente in Ihrem System, sondern sorgt auch für eine effiziente Wärmeableitung dank hochwertiger Kühlkörper. Die ungepufferten DIMMs mit 288-Pin Formfaktor sind optimal für Mainboards geeignet, die auf maximale Leistung und Stabilität setzen. Durch die Kombination aus hoher Speicherkapazität und schneller Datenverarbeitung ist dieses Kit ideal für anspruchsvolle Multitasking-Szenarien, professionelle Softwareanwendungen und Gaming auf höchstem Niveau.

Technische Highlights

- 32 GB Gesamtkapazität im Dual-Channel-Kit (2 x 16 GB) für reibungsloses Multitasking
- DDR5-Technologie mit 6000 MHz Taktfrequenz für maximale Bandbreite
- Niedrige CAS Latency von 30 für schnelle Reaktionszeiten
- On-Die ECC zur automatischen Fehlerkorrektur und verbesserter Datenintegrität
- Ungepuffert und kompatibel mit modernen Mainboards im DIMM 288-Pin Formfaktor
- Attraktive, anpassbare RGB-Beleuchtung für individuelle Systemgestaltung
- Weißes Design mit hochwertigem Kühlkörper für optimale Wärmeableitung

Produkteigenschaften

RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
RAM - Typ	DRAM
RAM - Formfaktor	DIMM 288-PIN
RAM - Speicherkapazität	32 GB
Farbkategorie	Weiß
Farbe	Weiß
Modulkapazität in Kit	16 GB
Erweiterungstyp	Generisch
CAS Latency	CL30
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
RAM - Speichergeschwindigkeit	6000 MHz

Weitere Bilder

