

## Corsair Vengeance RGB - DDR5 - Kit - 32 GB: 2 x 16 GB

DIMM 288-PIN - 5600 MHz / PC5-44800 - CL36 - 1.25 V - on-die ECC - Cool Gray

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Corsair
Hersteller Art. Nr.	CMH32GX5M2B5600Z36K
EAN/UPC	0840006600091



### Beschreibung

Die Corsair Vengeance Speichermodule sind für Übertaktung konzipiert. Die DIMMs der Vengeance-Module werden mit speziell ausgewähltem Arbeitsspeicher mit hohem Leistungspotenzial gebaut. Die Module sind für eine optimale Wärmeableitung mit Aluminium-Kühlkörpern in einem auffälligen Design ausgestattet. So wirkt Ihr Gaming-PC noch dynamischer. Ein weiterer Bonus ist das attraktive Preisniveau von Vengeance-Speichermodulen, das Ihr Budget für den Systembau entlastet.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	CORSAIR Vengeance RGB - DDR5 - Kit - 32 GB: 2 x 16 GB - DIMM 288-PIN - 5600 MHz / PC5-44800
Produkttyp	Speicher-Kit
Kapazität	32 GB: 2 x 16 GB
Speichertyp	DDR5 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	On-die ECC
Geschwindigkeit	5600 MHz (PC5-44800)
Latenzzeiten	CL36 (36-36-36-76)
Leistungsmerkmale	AMD Memory Profile Technology (AMP), RGB-Farben der LED-Beleuchtung, Wärmeverteiler aus Aluminium
Spannung	1.25 V

### Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Kapazität	32 GB: 2 x 16 GB
Erweiterungstyp	Generisch
	<b>Arbeitsspeicher</b>
Typ	DRAM Speicher-Kit
Technologie	DDR5 SDRAM
Formfaktor	DIMM 288-PIN

Geschwindigkeit	5600 MHz (PC5-44800)
Latenzzeiten	CL36 (36-36-36-76)
Datenintegritätsprüfung	On-die ECC
Besonderheiten	AMD Memory Profile Technology (AMP), RGB-Farben der LED-Beleuchtung, Wärmeverteiler aus Aluminium
Spannung	1.25 V
RAM-Leistung	SPD - 4800 MHz - 1.1 V - 40-40-40-77
	<b>Verschiedenes</b>
Farbkategorie	Grau
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.