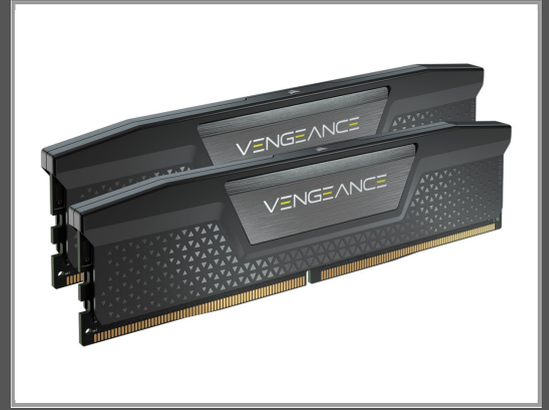


Corsair Vengeance - DDR5 - Kit - 64 GB: 2 x 32 GB

DIMM 288-PIN - 5200 MHz / PC5-41600 - CL40 - 1.25 V - ungepuffert - non-ECC - Schwarz

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Corsair
Hersteller Art. Nr.	CMK64GX5M2B5200C40
EAN/UPC	0840006661245



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 - DDR5 - Kit - 64 GB: 2 x 32 GB - DIMM 288-PIN - 5200 MHz / PC5-41600 - ungepuffert
Produkttyp	Speicher-Kit
Kapazität	64 GB: 2 x 32 GB
Speichertyp	DDR5 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	5200 MHz (PC5-41600)
Latenzzeiten	CL40 (40-40-40-77)
Leistungsmerkmale	Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), Heatspreader aus massivem Aluminium, Overclocking Power Management IC (PMIC) integriert, Corsair iCUE Support, ungepuffert
Spannung	1.25 V

Ausführliche Details

	Allgemein
Kapazität	64 GB: 2 x 32 GB
Erweiterungstyp	Generisch
	Arbeitsspeicher
Typ	DRAM Speicher-Kit
Technologie	DDR5 SDRAM
Formfaktor	DIMM 288-PIN

Geschwindigkeit	5200 MHz (PC5-41600)
Latenzzeiten	CL40 (40-40-40-77)
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Besonderheiten	Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), Heatspreader aus massivem Aluminium, Overclocking Power Management IC (PMIC) integriert, Corsair iCUE Support, ungepuffert
Spannung	1.25 V
RAM-Leistung	Tested - 5200 MHz - 1.25 V - CL40 - 40-40-40-77 SPD - 4000 MHz - 1.1 V - CL32 - 32-32-32-64
	Verschiedenes
Farbkategorie	Schwarz
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

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