

# CORSAIR Vengeance RGB PRO - DDR4 - Kit - 64 GB: 2 x 32 GB - DIMM 288-PIN - 3200 MHz / PC4-25600 - CL16 - 1.35 V - ungepuffert - non-ECC - Schwarz



Artikelnummer 998619671

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

## Produktbeschreibung

Corsair DDR4 64 GB PC 3200 CL16 KIT 2x32 GB Vengeance RGB 64 GB MHz DIMM

Produktbeschreibung:

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.

Technische Details:

Merkmale

RAM-Speicher

64 GB

SPD-Latenz

15

CAS Latenz

16

Speicherspannung

1,35 V

ECC

Nein

Bleiüberzug

Gold

Farbe der Hintergrundbeleuchtung

verschiedene

Intel Extreme Memory Profile (XMP) Version

2.0

SPD-Geschwindigkeit

2133 MHz

Speicherkanäle

Dual

Komponente für

PC / Server  
Memory Formfaktor  
288-pin DIMM  
SPD-Spannung  
1,2 V  
Speicherlayout (Module x Größe)  
2 x 32 GB  
SPD profil  
Ja  
Speichertaktfrequenz  
3200 MHz  
Interner Speichertyp  
DDR4  
Kühlung  
Kühlkörper  
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)  
Ja  
Hintergrundbeleuchtung  
Ja

## Produkteigenschaften

<b>RAM - Typ</b>	DRAM
<b>RAM - Technologie</b>	DDR4 SDRAM
<b>RAM - Speichergeschwindigkeit</b>	3200 MHz
<b>Modulkapazität in Kit</b>	32 GB
<b>Produkttyp</b>	DRAM
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Erweiterungstyp</b>	Generisch
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Service und Support - Typ</b>	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
<b>RAM - Formfaktor</b>	DIMM 288-PIN
<b>CAS Latency</b>	CL16

## Weitere Bilder

