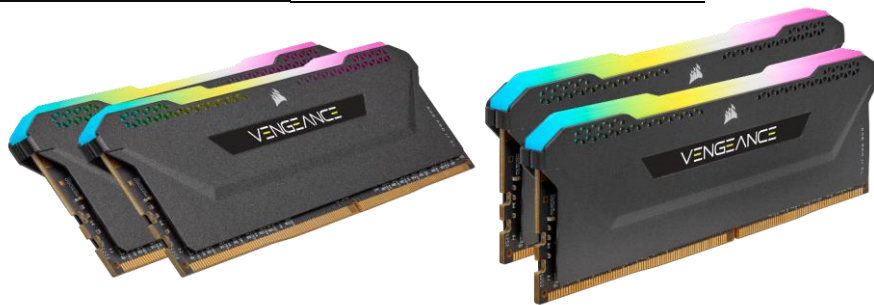


SKU-Startdatum	21. Januar 2021
Vollständiger Produktname/Titel du produit / Titre	CORSAIR VENGEANCE RGB PRO SL 32GB (2x16GB) DDR4 3600 (PC4-28800) C16 Arbeitsspeicher für PCs – Schwarz
Artikelnummer	CMH32GX4M2D3600C18
UPC	840006632078
Stichwortsuche	DDR4, Übertaktung, DRAM, RAM, Gaming-RAM, Leistungs-RAM, Vengeance, Geschwindigkeit, schnell, 32 GB DDR4, RGB-Arbeitsspeicher
Produktfotos	<a href="#">Bilder</a>
Produktvideo	<a href="#">Produktvideo</a>
Kompatibilitätsliste	Empfohlen für DDR4-Systeme – Intel 300 Series, Intel 400 Series, AMD 300 Series, AMD X470, AMD B550 und AMD X570



## Überblick

Der CORSAIR VENGEANCE RGB PRO SL DDR4-Arbeitsspeicher beleuchtet nicht nur Ihr System, sondern liefert Spitzenleistungen in einem kompakten Formfaktor. Mit einer Höhe von nur 44 mm ist er mit einer Vielzahl an CPU-Kühlern kompatibel. Jedes Modul besitzt zehn helle und individuell gesteuerte RGB-LEDs, die eine brillante Beleuchtung erzielen. Übernehmen Sie mit der CORSAIR iCUE-Software die Kontrolle und passen Sie die Beleuchtung jedes Moduls an Ihr System an, erstellen Sie eigene Beleuchtungsprofile und synchronisieren Sie die Beleuchtung mit ihren gesamten CORSAIR-Produkten. Eine speziell entwickelte Platine ermöglicht höchste Signalqualität für optimale Leistung und Zuverlässigkeit auf den neuesten Intel- und AMD-DDR4-Mainboards, während sorgfältig geprüfte Speicherchips eine ausgezeichnete Übertaktung gewährleisten. Bereichern Sie Ihren PC mit dem VENGEANCE RGB PRO SL-Speicher, um von einer atemberaubenden und vollständig anpassbaren RGB-Beleuchtung sowie von einer unvergleichlichen DDR4-Leistung zu profitieren.

## Merkmale und Vorteile

- Beleuchten Sie Ihr System mit einer dynamischen, animierten Beleuchtung durch zehn einzeln ansteuerbare, strahlend helle RGB-LEDs pro Modul.
- Wählen Sie mit der CORSAIR iCUE-Software eines von Dutzenden voreingestellten Beleuchtungsprofilen aus oder entwerfen Sie Ihr eigenes Profil.
- Die Höhe von nur 44 mm ermöglicht eine weitreichende Kompatibilität mit Luftkühlern wie dem CORSAIR A500.
- Optimierte für maximale Bandbreite und niedrige Latenzen mit den neusten Intel- und AMD-DDR4-Mainboards.
- Eine speziell entwickelte Platine ermöglicht höchste Signalqualität für optimale Leistung und Zuverlässigkeit.
- VENGEANCE RGB PRO SL-Module nutzen nur sorgfältig geprüfte Speicherchips und bieten somit ein hohes Übertaktungspotenzial.
- Übernehmen Sie mit der CORSAIR iCUE-Software die Kontrolle, und synchronisieren Sie die Beleuchtung mit anderen CORSAIR RGB-Produkten wie Kühlern, Tastaturen und Lüftern.
- Der Heatspreader aus robustem Aluminium verbessert die Wärmeleitfähigkeit, damit der Speicher auch bei Übertaktung perfekt gekühlt wird. Das zeitgemäße Design komplettiert Ihre RGB-Beleuchtung.
- Unterstützt Intel XMP 2.0 für eine simple einmalige Installation und Einrichtung.
- Eine begrenzte Garantie auf die Produktlebensdauer verschafft Ihnen vollkommene Sorgenfreiheit.

## Technische Daten

• Kapazität :	32GB (2x16GB)	• Softwaresteuerung:	Corsair iCUE
---------------	---------------	----------------------	--------------

• Geschwindigkeit:	3.600MHz	• Kontakte:	288 Kontakte
• Timings:	18-22-22-42	• Intel XMP 2.0	
• Spannung:	1,35V	• Heatspreader:	Eloxiertes Aluminium
• Speichertyp:	DIMM	• Kompatibilität:	Empfohlen für DDR4-Systeme – Intel 300 Series, Intel 400 Series, AMD 300 Series, AMD X470, AMD B550 und AMD X570
• LED:	RGB		

### Zubehör

Corsair Vengeance Airflow mit roter, silberfarbener oder blauer Abdeckung



### Versandinformationen

Modulabmessungen	138,3 x 7,5 x 44,8 mm (L x B x H) 5,44 x 0,30 x 2 Zoll	
Produktgewicht ohne Verpackung (2 Stück)	0,124 kg 0,274 Pfund	
Versandabmessungen	161,5 x 11,5 x 131,5 mm (L x B x H) 6,36 x 0,45 x 5,18 Zoll	
Versandgewicht	0,149 kg 0,33 Pfund	
Stückzahl auf Palette	-	
Abmessungen der Innenverpackung	155 x 125 x 166 mm (L x B x H) 6,10 x 4,92 x 6,54 Zoll	
Innere verpackung menge	10	
Gewicht der inneren Packung	1,52 kg 3,35 Pfund	
Harmonisierter Tarifcode	8473.30.1140	
Ursprungsland	Taiwan	
Garantie	Begrenzt für Produktlebensdauer	
Artikelnummer/UPC	Artikelnummer	UPC
	CMH32GX4M2D3600C18	840006632078