

Kingston 32 GBDDR4-3600MT/s CL16DIMM Kit of 2 1Gx DIMM

Kingston FURY Renegade DDR4 32 GB kaufen. Schneller RAM mit 3600 MT/s und CL16. Top Performance & schneller Versand. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 999710575

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Kingston FURY Renegade DDR4 32 GB RAM Kit

Das Kingston FURY Renegade DDR4 32 GB Kit bietet leistungsstarken und schnellen Arbeitsspeicher für anspruchsvolle IT-Profis und Gamer. Mit einer Taktrate von 3600 MT/s und niedriger CAS-Latenz ist dieses RAM-Kit ideal für Systeme, die hohe Performance und stabile Reaktionszeiten erfordern.

Dieses Kit besteht aus zwei 16 GB DIMMs im 288-Pin-Format, die mit 1,35 V Spannung betrieben werden und ungepuffert sowie non-ECC sind. Durch die Kombination aus hoher Geschwindigkeit und niedriger Latenz unterstützt der Kingston FURY Renegade eine flüssige Verarbeitung großer Datenmengen und beschleunigt Multitasking sowie rechenintensive Anwendungen. Dank des robusten Kühlkörpers bleibt die Temperatur auch unter Last optimal geregelt, was die Zuverlässigkeit und Lebensdauer erhöht.

Technische Highlights

- Gesamtkapazität: 32 GB (2 x 16 GB Module)
- DDR4-Technologie mit 3600 MT/s Datenübertragungsrate
- Niedrige CAS Latency von CL16 für schnelle Zugriffszeiten
- Ungepuffert und non-ECC für hohe Kompatibilität
- Effiziente 1,35 V Betriebsspannung zur Energieeinsparung
- Hochwertiger Kühlkörper für stabile Temperaturen und Zuverlässigkeit

- **Hohe Geschwindigkeiten gepaart mit niedrigen Latenzen für wahnsinnige Leistung**

Mit Geschwindigkeiten von bis zu 5333 MT/s gepaart mit schnellen CL13 - CL20 Timings, die Ihr AMD- oder Intel-basiertes System bei Spielen, Videobearbeitung und Broadcasting unterstützen, ist Renegade DDR4 die erste Wahl für Overclocker, PC-BUILDER und Gamer.

- **Optimiert für Intel mit XMP**

Die Intel Extreme Memory Profile-Technologie macht Übertaktung zum Kinderspiel. Wählen Sie einfach im BIOS eines der integrierten, von Hand abgestimmten Profile aus, um von den Vorteilen der Übertaktung zu profitieren, ohne die Speicher-Timings selbst manuell einstellen zu müssen.

- **Bereit für AMD Ryzen**

Holen Sie sich Speicher, der bereit für Ryzen ist und sich nahtlos in Ihr AMD-basiertes System integrieren lässt.

- **Kräftiger schwarzer Aluminium-Wärmeleiter**

Der dichte schwarze Aluminium-Wärmeleiter und die passende schwarze Leiterplatte sorgen dafür, dass Ihr System kühl bleibt und gut aussieht.

Produkteigenschaften

RAM - Typ	DRAM
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
RAM - Formfaktor	DIMM 288-PIN
Farbe	Schwarz
RAM - Speicherkapazität	32 GB
Modulkapazität in Kit	16 GB
Erweiterungstyp	Generisch
Farbkategorie	Schwarz
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
CAS Latency	CL16

Weitere Bilder

