

Kingston Technology FURY Beast memory module



Artikel	123269
Herstellernummer	KF436C18BBK2/32
EAN	0740617319743
Kingston Technology	

Kingston FURY™ Beast DDR4 bietet mit Geschwindigkeiten von bis zu 3733MT/s* einen kräftigen Leistungsschub für Spiele, Videobearbeitung und Rendering. Dieses kostengünstige Upgrade bietet Geschwindigkeiten von 2666MT/s bis 3733MT/s, Latenzen von CL15 bis CL19 und Einzelmodulkapazitäten von 4GB bis 32GB sowie Kit-Kapazitäten von 8GB bis 128GB. Er verfügt über eine automatische Plug-N-Play-Übertaktung mit 2666 MT/s* und ist sowohl mit Intel XMP als auch mit AMD Ryzen kompatibel. FURY Beast DDR4 bleibt kühl, dank stylischem, schlankem Kühlkörper. Das kostengünstige Upgrade ist ein Sorglospaket für jedes Intel- oder AMD-basierte System, 100% geschwindigkeitsgetestet und unterstützt von lebenslanger Garantie.

Einige ältere Chipsätze/Prozessoren von Intel vor der 8. Generation wurden nicht aktualisiert, um Speichermodule mit DDR4-DRAM mit 16 Gbit Dichte zu unterstützen. Erkundige dich beim System- oder Motherboard-Hersteller nach einem aktualisierten BIOS zur Unterstützung von 16 Gbit-DRAM.

Low-Profile-Kühlkörper

Der neue coole, schlanke Kühlkörper ist ein großartiges Upgrade für deine stylische Gefechtsstation.

Kostengünstiges Upgrade auf mehr Leistung

Kingston FURY Beast DDR4 ist perfekt für alle System Builder und jeden, der sein System endlich richtig aufpeppen möchte.

Intel XMP-Ready

Unsere Techniker haben vordefinierte Intel Extreme Memory-Profile entwickelt, um die Leistung der Speichermodule zu maximieren, die Geschwindigkeiten von bis zu 3733MT/s* erreichen.

Kompatibel mit AMD Ryzen

Hol dir einen Speicher, der für Ryzen bereit ist und sich nahtlos in dein AMD-basiertes System integrieren lässt. Zuverlässige, kompatible Mehrleistung für das System.

Plug-and-Play – Automatische Übertaktung bis 2666MT/s*

Die Kingston FURY Beast DDR4 ist ein einfaches und unkompliziertes Plug-and-Play-Upgrade und übertaktet sich automatisch auf die höchste vom System-BIOS erlaubte Geschwindigkeit.

Zusammenfassung

Kingston FURY™ Beast DDR4 bietet mit Geschwindigkeiten von bis zu 3733MT/s* einen kräftigen Leistungsschub für Spiele, Videobearbeitung und Rendering. Dieses kostengünstige Upgrade bietet Geschwindigkeiten von 2666MT/s bis 3733MT/s, Latenzen von CL15 bis CL19 und Einzelmodulkapazitäten von 4GB bis 32GB sowie Kit-Kapazitäten von 8GB bis 128GB. Er verfügt über eine automatische Plug-N-Play-Übertaktung mit 2666 MT/s* und ist sowohl mit Intel XMP als auch mit AMD Ryzen kompatibel. FURY Beast DDR4 bleibt kühl, dank stylischem, schlankem Kühlkörper. Das kostengünstige Upgrade ist ein Sorglospaket für jedes Intel- oder AMD-basierte System, 100% geschwindigkeitsgetestet und unterstützt von lebenslanger Garantie.

Einige ältere Chipsätze/Prozessoren von Intel vor der 8. Generation wurden nicht aktualisiert, um Speichermodule mit DDR4-DRAM mit 16 Gbit Dichte zu unterstützen. Erkundige dich beim System- oder Motherboard-Hersteller nach einem aktualisierten BIOS zur Unterstützung von 16 Gbit-DRAM.

Low-Profile-Kühlkörper

Der neue coole, schlanke Kühlkörper ist ein großartiges Upgrade für deine stylische Gefechtsstation.

Kostengünstiges Upgrade auf mehr Leistung

Kingston FURY Beast DDR4 ist perfekt für alle System Builder und jeden, der sein System endlich richtig aufpeppen möchte.

Intel XMP-Ready

Unsere Techniker haben vordefinierte Intel Extreme Memory-Profile entwickelt, um die Leistung der Speichermodule zu maximieren, die Geschwindigkeiten von bis zu 3733MT/s* erreichen.

Kompatibel mit AMD Ryzen

Hol dir einen Speicher, der für Ryzen bereit ist und sich nahtlos in dein AMD-basiertes System integrieren lässt. Zuverlässige, kompatible Mehrleistung für das System.

Plug-and-Play – Automatische Übertaktung bis 2666MT/s*

Die Kingston FURY Beast DDR4 ist ein einfaches und unkompliziertes Plug-and-Play-Upgrade und übertaktet sich automatisch auf die höchste vom System-BIOS erlaubte Geschwindigkeit.

Kingston Technology FURY Beast 32GB 3600MT/s DDR4 CL18 DIMM (2er-Kit) Black, 32 GB, 2 x 16 GB, DDR4, 1800 MHz, 288-pin DIMM

Kingston Technology FURY Beast 32GB 3600MT/s DDR4 CL18 DIMM (2er-Kit) Black. Komponente für: PC, Speicherkapazität: 32 GB, Speicherlayout (Module x Größe): 2 x 16 GB, Interner Speichertyp: DDR4, Speichertaktfrequenz: 1800 MHz, Memory Formfaktor: 288-pin DIMM, CAS Latenz: 18

Merkmale

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 85 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-55 - 100 °C

Gewicht und Abmessungen

Breite	7,1 mm
Tiefe	113,4 mm
Höhe	34 mm
Gewicht	72,1 g

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	95,3 mm
Verpackungstiefe	14 mm
Verpackungshöhe	171,5 mm
Paketgewicht	96,7 g

Logistikdaten

Breite des Versandkartons	203,2 mm
Länge des Versandkartons	311,2 mm
Höhe des Versandkartons	101,6 mm
Warentarifnummer (HS)	84733020
Gewicht Versandkarton	2,63 kg
Anzahl Produkte pro Versandkarton	25 Stück(e)

Merkmale

CAS Latenz	18
Speicherkapazität	32 GB
Speicherlayout (Module x Größe)	2 x 16 GB
Interner Speichertyp	DDR4
Speichertaktfrequenz	1800 MHz
Speicherdatenübertragungsrate	3600 MT/s
Komponente für	PC
Memory Formfaktor	288-pin DIMM
ECC	Nein
Speicherspannung	1.2 V
Modulkonfiguration	2048M x 64
Row Cycle Time	45,75 ns
Refresh Row Cycle Time	350 ns
Row Active Time	32 ns
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Ja
Intel Extreme Memory Profile (XMP) Version	2.0

Programmierversorgungsspannung (VPP) 2,5 V

Ursprungsland	China, Taiwan
Kühlung	Kühlkörper
Bleiüberzug	Gold

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.