



Spezifikation: 6000 MHz, 288-Pin, CL30 XMP 3.0 Unterstützung, 1.35V, Tested Latency: 30

Modellnummer: KF560C30BBE-16

69,90 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

Kingston Fury Beast 16GB DDR5-6000 MHz (1x16GB), XMP/EXPO, CL30

Artikelnummer
3504420

Hersteller
Kingston

Lieferzeit
● 1 - 3 Werktage

Datum
16.09.2025

6000 MHz Takt für Hochleistungs-Workstation / Gaming-Systeme
16 GB Kapazität für speicherintensive Aufgaben
Aluminium Heatspreader für beste Wärmeverteilung
XMP 3.0 Unterstützung, Latency: 30-36-36
[Heatspreader]

Die Speicher verfügen über Aluminium-Kühlkörper (Heatspreader), welche für eine hervorragende Wärmeableitung sorgen. Dieser Speicher ist hervorragend für Hochleistungs- und Gaming-PCs, sowie für Übertaktungen geeignet.



Kingston Fury Beast 16GB DDR5-6000 MHz (1x16GB), XMP/EXPO, CL30

RAM

Typ	DDR5
Bauform	DIMM
Kapazität	16 GB
Speichertakt	6000 MHz
CAS Latenzen	CL30
XMP	3.0
Spannung	1.35 V
Hitzeverteiler	Aluminium
Bauhöhe	35mm
Beleuchtung	nein
Farbe	schwarz