Kingston FURY Beast RGB - DDR5 - Modul - 32 GB - DIMM 288-PIN - 2800 MHz / PC5-44800 - CL40 - 1.25 V - ungepuffert - on-die ECC - Schwarz

Artikelnummer 900011149

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Kingston FURY Beast RGB bietet einen Leistungs- und Stilschub mit hohen Geschwindigkeiten, aggressivem Design und RGB-Beleuchtung, die über die gesamte Länge des Moduls verläuft und für sanfte und beeindruckende Effekte sorgt. Es bietet automatische Plug-and-Play-Übertaktung bei hohen Geschwindigkeiten und ist sowohl Intel XMP-ready als auch bereit für AMD Ryzen. Das FURY Beast RGB bleibt dank seines eleganten, flachen Wärmeableiters kühl.

- Anpassbare RGB-Beleuchtung mit aggressivem Styling
 - Verleihen Sie Ihrer Battle Station ein stilvolles Upgrade dank des Heatspreaders der Beast RGB und der anpassbaren, sanften und beeindruckenden RGB-Effekte.
- Kingston FURY Infrarot-Synchronisationstechnologie
 - RGB-Effekte bleiben dank Kingstons patentierter Infrarot-Synchronisationstechnologie immer synchron.
- Intel XMP-kompatibel

Die Ingenieure haben vordefinierte Intel Extreme Memory Profiles entwickelt, um die Leistung der Speichermodule durch das Erreichen hoher Geschwindigkeiten zu maximieren.

- Bereit für AMD Ryzen
 - Holen Sie sich Speicher, der bereit für Ryzen ist und sich nahtlos in Ihr AMD-basiertes System integrieren lässt. Eine zuverlässige, kompatible Leistungssteigerung für Ihr System.
- Plug-and-Play

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

Produkteigenschaften

CAS Latency CL40

RAM - Technologie DDR5 SDRAM

RAM - Typ DRAM
Farbe Schwarz
RAM - Speichergeschwindigkeit 2800 MHz
RAM - Speicherkapazität 32 GB
Erweiterungstyp Generisch
Farbkategorie Schwarz

Service und Support - Typ Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

RAM - Formfaktor DIMM 288-PIN

Weitere Bilder



