

Seagate FireCuda STKK8000400 - Festplatte - 8 TB - USB 3.2 Gen 1

Produktbeschreibung: Seagate FireCuda STKK8000400 - Festplatte - 8 TB - extern (Stationär) - USB 3.2 Gen 1 - 7200 rpm - mit 3 Jahre Seagate Rescue Datenwiederherstellung

Gruppe: Festplatten
 Hersteller: Seagate
 Hersteller Artikel Nr: STKK8000400
 EAN: 0763649160428,3660619040193



Beschreibung:

Sorgen Sie mit dem Seagate FireCuda Gaming Hub für erstklassige Beleuchtung beim Spielen. Mit der konfigurierbaren RGB-LED-Beleuchtung sorgen Sie für die ultimative Gaming-Atmosphäre und mit einer hohen Kapazität können Sie alle Ihre Spiele sichern. Außerdem ermöglichen die beiden USB-C- und USB-A-Anschlüsse an der Vorderseite den zentralen Anschluss und die Stromversorgung all Ihrer Peripheriegeräte.

Key Selling Points:

- Konfigurierbare RGB-LED-Beleuchtung für eine atemberaubende Gaming-Atmosphäre
- Auffälliges und raffiniertes Design zur Ergänzung von Gaming-Computern
- RGB-Beleuchtung mit voller Farb- und Mustersteuerung in kostenloser Seagate Toolkit-Software konfigurierbar
- Funktioniert mit Razer Chroma zur Synchronisierung aller kompatiblen Peripheriegeräte Ihrer Gefechtsstation
- Zwei USB-C- und USB-A-Anschlüsse an der Vorderseite für den Anschluss und die Stromversorgung Ihrer Peripheriegeräte
- Einfache Plug-and-Play-Kompatibilität mit USB 3.2 Gen 1-Anschluss
- Vertikale oder horizontale Platzierung für höchste Flexibilität

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Seagate FireCuda STKK8000400 - Festplatte - 8 TB - USB 3.2 Gen 1
Typ	Festplatte - extern (Stationär)
Kapazität	8 TB
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 1
Spindelgeschwindigkeit	7200 rpm
Merkmale	Eingebauter USB-Hub, RGB-Beleuchtung, RAZER CHROMA RGB-Support
Stromversorgung	Wechselstromadapter im Lieferumfang
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	49.2 mm x 206 mm x 128 mm
Gewicht	1.244 kg
Lokalisierung	Americas
Kombiniert mit	3 Jahre Seagate Rescue Datenwiederherstellung

What's in the Box:

- Seagate FireCuda STKK8000400 - Festplatte

- 3 Jahre Seagate Rescue Datenwiederherstellung
- USB 3.0-Kabel - 1.2 m
- Netzteil