

Artikelnr.: 375379

WDS100T3X0C - WD Black 1 TB SSD, 1.8 Zoll, M.2

ab **132,17 EUR**

Artikelnr.: 375379
 Versandgewicht: 0.10 kg
 Hersteller: Western Digital



Produktbeschreibung

INNOVATIVE NVMe SSD-PERFORMANCE Die WD_BLACK™ SN750 NVMe™ SSD bietet Top-Performance für Gaming- und Hardware-Enthusiasten, die ihren PC konfigurieren oder aufrüsten möchten. Die mit Speicherkapazitäten bis 4 TB erhältliche WD_BLACK™ SN750 NVMe™ SSD zählt zu den leistungsstärksten Produkten auf dem Markt und sorgt dafür, dass Gamer immer ganz vorn mit dabei sind. SpitzenleistungSchnelligkeit ist entscheidend: Ob Sie die Leistungsfähigkeit Ihres Systems insgesamt erhöhen oder einfach Games und Levels schneller laden wollen – die WD_BLACK™-Festplatte reduziert Wartezeiten, damit Sie die ganze Action in vollen Zügen genießen können. Speicherplatz Für Kompromisslose Gaming-PerformanceDas Herzstück der WD_BLACK™ ist die revolutionäre NAND-Technologie. Durch Verdoppelung der Speicherdichte gegenüber der Vorgängergeneration definiert unser innovatives 3D NAND die Grenzen der Speichertechnologie neu. Dies bedeutet erweiterte Kapazität auf einer Single-Sided-Festplatte, die nicht größer ist als ein Gumstick-Akku und dennoch genügend Speicherplatz für große Dateien und Videospiele bietet. Schlankes Design Mit TemperaturregelungNicht alle Systeme sind gleich. PC unterscheiden sich in Bezug auf viele Faktoren, z. B. Grafikkarten, CPU, Arbeitsspeicher, Festplatten, Performance und Aussehen. Die WD_BLACK™ SSDs mit Temperaturregelung1 eignen sich ideal für PCs mit M.2-Formfaktor und sind die ideale Ergänzung für Systeme mit RGB-Beleuchtung und fortschrittlichen Kühltechnologien wie Wasserkühlung.- Die SN750 ist mit und ohne Kühlkörper erhältlich.- Die SN750 mit Kühlkörper ist für den Einsatz in Desktop-PCs ausgelegt. Bitte beachten Sie die folgenden Hinweise.1WD_BLACK™ SSD DashboardDas WD_BLACK™ SSD Dashboard ermöglicht die Optimierung der Performance mit dem Gaming-Modus. Dieser Modus deaktiviert die Energiesparfunktion der SSD, damit sie bei ressourcenintensiven Spielen auf voller Leistung fährt. Technische Daten- Capacity 1 TB- Formfaktor M.2 2280- Sequenzielles Lesen - Sequenzielles Schreiben 3000MB/s- Zufällige Lesevorgänge 515MB/s- Zufällige Schreibvorgänge 560MB/s- Schnittstelle PCIe- Dauerhaltbarkeit (TBW)- Abmessungen (L x B x H) 80mm x 24.2mm x 8.1mm- Gewicht 8.5gms- Modellnummer WDS100T3X0C- Betriebstemperatur 0°C to 70°C- Non-Operating Temperature -55°C to 85°C- Zertifizierungen BSMI, ICES-003/NMB-003, CE, FCC, KC, Maghreb, RCM, UKCA, VCCI, CB-Scheme, TUV, ULProdukteigenschaften- Spitzenleistung- Speicherplatz Für Kompromisslose Gaming-Performance- Schlankes Design Mit Temperaturregelung- Die SN750 ist mit und ohne Kühlkörper erhältlich.- WD_BLACK SSD Dashboard

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
 Alle Informationen,
 tagesaktuelle Preise und
 Verfügbarkeiten

