

Artikelnr.: 375465

## WDS250G1B0E - WD Black 250GB M.2 SSD, 1.8 Zoll, M.2

ab **71,64 EUR**

Artikelnr.: 375465  
Versandgewicht: 0.10 kg  
Hersteller: Western Digital



### Produktbeschreibung

Gaming-Speed neu definiert mit NVMe™-SSD-Technologie. Freuen Sie sich auf ein neues Gaming-Erlebnis mit der WD\_BLACK™ SN750 SE NVMe™ SSD. Wechseln Sie zur PCIe® Gen4-Technologie (abwärtskompatibel mit PCIe Gen3) mit einer SSD, die für blitzschnelle Lesegeschwindigkeiten von bis zu 3.600 MB/s sorgt, die Leistung Ihres Equipments erhöht und Sie—erfolgreicher spielen lässt. Dank extremer kurzer Ladezeiten sind Sie Ihren Gegnern immer einen Schritt voraus. Das WD\_BLACK Dashboard überwacht den Laufwerkszustand und optimiert die Spitzenleistung beim Gamen (verfügbar Ende Sommer 2021), sodass Sie problemlos nebenher chatten oder Ihre tollsten Szenen streamen können. Außerdem kommt das extrem zuverlässige und robuste Produkt. Weniger warten, mehr spielen. Sequenzielle Lesegeschwindigkeiten bis zu 3.600 MB/s sorgen für maximalen Speed beim Hochfahren des Systems und Laden einzelner Spiele-Levels. So können Sie ohne nennenswerte Wartezeit loslegen. Next-Gen-Gaming PCIe® Gen4-Speichertechnologie 2 sorgt für extreme Schnelligkeit, maximale Leistung und klare Überlegenheit beim Gamen. (Abwärtskompatibel mit PCIe Gen3.) Dauerhafte Maximalleistung Das WD\_BLACK™ Dashboard mit optionalem Gaming-Modus (verfügbar Ende Sommer 2021) überwacht den Laufwerkszustand und ermöglicht Ihnen und Ihrem Equipment maximale Leistung. Mehr Speicherplatz Die WD\_BLACK™ SN750 SE NVMe™ SSD ist mit bis zu 1 TB Speicherkapazität erhältlich. So haben Sie mehr als genug Speicherplatz für die neuesten Games und zukünftige Updates. Längere Spielzeit vor dem nächsten Laden Die WD\_BLACK™ SN750 SE NVMe™ SSD braucht bis zu 30 % weniger Strom als das Vorgängermodell, sodass Sie länger spielen können, bevor das Gerät aufgeladen werden muss. Technische Daten - Capacity 250 GB - Formfaktor M.2 2280 - Anschluss M.2 - Sequenzielles Lesen 3200 MB/s - Sequenzielles Schreiben 1000 MB/s - Zufällige Lesevorgänge 1900004 KB IOPS - Zufällige Schreibvorgänge 2400004 KB IOPS - Schnittstelle PCIe Gen4, NVMe 1.4b - Abmessungen (L x B x H) 80.15 mm x 22.15 mm x 2.38 mm - Dauerhaltbarkeit (TBW) 200 - Gewicht 8.5 gms - Modellnummer WDS250G1B0E-00B3V0 - 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, UL Produkteigenschaften - Sequenzielle Lesegeschwindigkeiten bis zu 3.600 MB/s (Modell mit 1 TB) sorgen für maximalen Speed beim Hochfahren des Systems und Laden des Spiels und einzelner Levels. - Mit der PCIe® Gen4-Speichertechnologie (abwärtskompatibel mit PCIe Gen3) sind Sie Ihren Gegnern klar überlegen. - Das WD\_BLACK™ Dashboard überwacht den Laufwerkszustand und ermöglicht maximale Geräteleistung im Gaming-Modus. - Erhältlich in Speicherkapazitäten von 500 GB bis 1 TB zur Speicherung der allerneuesten Spiele und zukünftiger Updates. - Längere Spielzeit zwischen Ladezyklen dank bis zu 30 % geringerem Stromverbrauch im Vergleich zum Vorgängermodell. Lieferumfang - WD\_BLACK™ NVMe SSD Kompatibilität - Systemanforderungen - Computer mit M.2-(Typ-M)-Anschluss und Unterstützung des Formfaktors M.2 2280 - Windows® 10 oder Windows 8.1 Hinweis: Die Kompatibilität ist von der jeweiligen Hardwarekonfiguration und dem Betriebssystem abhängig.

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

