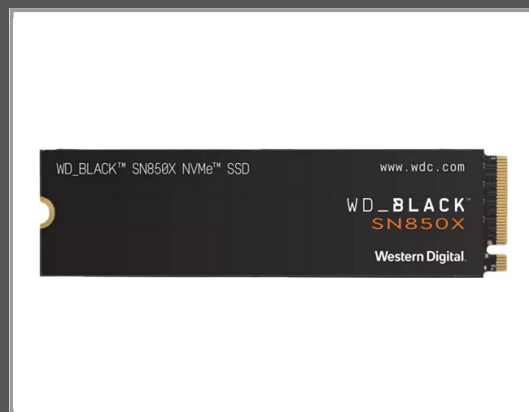


WD WD_BLACK SN850X NVMe SSD WDS200T2X0E - SSD - 2 TB - intern - M.2 2280 - PCIe 4.0 x4 (NVMe)

intern - M.2 2280 - PCIe 4.0 x4 (NVMe)

Gruppe	Festplatten
Hersteller	WD
Hersteller Art. Nr.	WDS200T2X0E
EAN/UPC	0718037891408



Beschreibung

WD_BLACK SN850X NVMe SSD WDS200T2X0E - SSD - 2 TB - intern - M.2 2280 - PCIe 4.0 x4 (NVMe)

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	WD_BLACK SN850X NVMe SSD WDS200T2X0E - SSD - 2 TB - PCIe 4.0 x4 (NVMe)
Typ	Solid State Drive - intern
Kapazität	2 TB
Formfaktor	M.2 2280
Schnittstelle	PCIe 4.0 x4 (NVMe)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	22 mm x 80 mm x 2.38 mm
Gewicht	7.5 g

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Solid State Drive - intern
Kapazität	2 TB
Formfaktor	M.2 2280
Schnittstelle	PCIe 4.0 x4 (NVMe)
Breite	22 mm
Tiefe	80 mm
Höhe	2.38 mm
Gewicht	7.5 g

Leistung

SSD-Leistung	1200 TB
Interner Datendurchsatz	7300 MBps (lesen)/ 6600 MBps (Schreiben)
4 KB Random Read	1200000 IOPS

4 KB Random Write	1100000 IOPS
Erweiterung und Konnektivität	
Schnittstellen	1 x PCI Express 4.0 x4 (NVMe) - M.2 Key M
Kompatibles Schaltfeld	M.2 2280
Software & Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Windows 8.1 / 10 / 11
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 5 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	85 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.