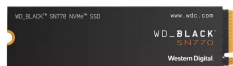


Codice:WDS100T3X0E

Western Digital Black SN770, 1000 GB, M.2, 5150 MB/s



Western Digital Black SN770. Capacità SSD: 1000 GB, Dimensione SSD: M.2, Velocità di lettura: 5150 MB/s, Velocità di scrittura: 4900 MB/s, Componente per: PC/PC portatile

### Caratteristiche

Fattore di forma dell'unità SSD	M.2
Capacità SSD	1000 GB
Interfaccia	PCI Express 4.0
NVMe	Sì
Componente per	PC/PC portatile
Velocità di lettura	5150 MB/s
Velocità di scrittura	4900 MB/s
Lettura casuale (4KB)	740000 IOPS (Operazioni di input/output per secondo)
Scrittura casuale (4KB)	800000 IOPS (Operazioni di input/output per secondo)
Sistema operativo Windows supportato	Windows 10,Windows 8.1,Windows 11

### Condizioni ambientali

Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 85 °C
Intervallo di temperatura	-40 - 85 °C

### Dimensioni e peso

Larghezza	22 mm
Profondità	80 mm
Altezza	2,38 mm
Peso	5,5 g

N.B.: Questa scheda è da ritenersi puramente informativa e non contiene alcun tipo di garanzia n implicita n esplicita.