

Scheda tecnica

HP Z Turbo Drive G2

Lo storage migliore di sempre.



Mettete il turbo alla vostra produttività e creatività e ottimizzate i flussi di lavoro delle workstation HP con l'unità SSD HP Z Turbo Drive G2 PCIe, che consente prestazioni in lettura quattro volte superiori agli SSD tradizionali, ad un costo incredibilmente simile.

Più veloce della velocità massima di HP

Con HP Z Turbo Drive di seconda generazione potrete lavorare meglio e ottenere una risposta di I/O incredibilmente veloce per l'elaborazione di grandi set di dati.

Soluzione personalizzata

Espandete facilmente la vostra soluzione di storage integrando un'unità SSD HP Z Turbo Drive G2 PCIe ad elevate prestazioni con unità SATA HDD ed SDD.¹

Tecnologia a bassa latenza

Realizzate miglioramenti delle prestazioni nelle applicazioni che richiedono accesso casuale con la nuova tecnologia NVMe.

Specifiche HP Z Turbo Drive G2

	SSD HP Z Turbo Drive da 256 GB PCIe	SSD HP Z Turbo Drive da 512 GB PCIe
Tipo NAND	MLC	MLC
Larghezza di banda in lettura (128KB)	2150 MB/s	2150 MB/s
Larghezza di banda in scrittura (1MB)	1260 MB/s	1550 MB/s
IOPS in lettura casuale (4KB)	300K	300K
IOPS in scrittura casuale (4KB)	100K	100K
Endurance (byte totali scritti)	146 TB	292 TB
Peso	111g	113g
Formato	Mezza altezza, mezza lunghezza*	Mezza altezza, mezza lunghezza*
Piattaforme supportate	Worstation HP Z440, Z640 e Z840	Worstation HP Z440, Z640 e Z840

* Approssimativamente, la lunghezza effettiva è di 10 cm

¹ Ogni unità è venduta separatamente

Per saperne di più
hp.com/go/zturbo

Registrati per ricevere gli aggiornamenti
hp.com/go/getupdated



Condividi con i colleghi

