

Deze tabel is afkomstig uit:

Ga voor meer uitgebreide informatie naar:



<https://www.ct.nl/>

PCIe-ssd's

I

Model	Corsair MP400	HP SSD EX950 M.2	LC Power Phenom Pro	Samsung SSD 980	Western Digital Black_ AN1500	Adata XPG Gammix S50 Lite
Fabrikant, website	Corsair, corsair.com	HP, store.hp.com	LC Power, lc-power.com	Samsung, samsung.nl	Western Digital, wdc.com	Adata, adata.com
Aanduiding	CSSD-F2000GBMP400	5MS24AA#ABB	LC-M2-NVME-PRO-512GB	MZ-V8V1ToBW	WDS200T1X0L-00AUJ0	AGAMMIXS50L-1TT-C
Capaciteit volgens fabrikant ¹	2 TB	2 TB	512 GB	1 TB	2 TB	1 TB
Capaciteit Windows	1863 GB	1863 GB	477 GB	932 GB	1863 GB	954 GB
Formfactor / hoogte	M.2 2280 / 3 mm	M.2 2280 / 3,8 mm	M.2 2280 / 3,8 mm	M.2 2280 / 2 mm	PCIe-kaart	M.2 2280 / 4,3 mm
Interface	PCIe 3.0x4	PCIe 3.0x4	PCIe 3.0x4	PCIe 3.0x4 / NVMe 1.4	PCIe 3.0x8 / NVMe 1.3	PCIe 4.0x4
Schrijfperformance per dag ²	219 GB	767 GB	g.o.	329 GB	658 GB	405 GB
Jaarlijkse kans op uitval ²	0,49 %	0,44 %	0,44 %	0,58 %	g.o.	0,44 %
Garantie	5 Jaar	5 Jaar	5 Jaar	5 Jaar	5 Jaar	5 Jaar
Prijs per GB	14 cent	14 cent	18,9 cent	13,9 cent	24,2 cent	16,2 cent
Prijs	€ 260	€ 260	€ 90	€ 130	€ 450	€ 155
Overige capaciteiten	1 TB (€ 135), 4 TB (€ 600), 8 TB (€ 1300)	512 GB (€ 85), 1 TB (€ 150)	1 TB (€ 140), 2 TB (€ 330)	250 GB (€ 55), 500 GB (€ 75)	1 TB (€ 375), 4 TB (€ 990)	2 TB (€ 275)

¹ Fabrikanten rekenen met 1 GB = 1.000.000.000 byte. Voor Windows geldt 1 GB = 1.073.741.824 byte, waardoor de aangegeven capaciteit kleiner is. ² Volgens fabrikant g. o. geen opgave