

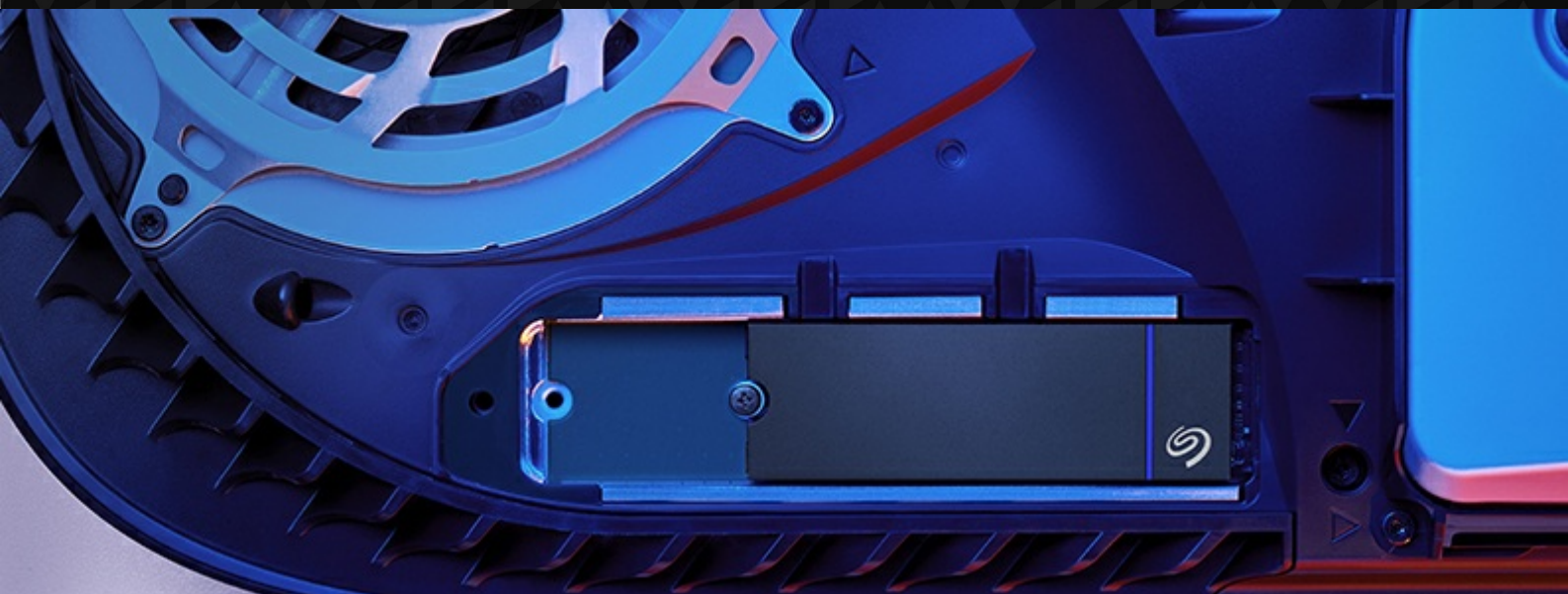
Tingkatkan Pengalaman Bermain Game Anda



Game Drive PS5® NVMe™ SSD

Tingkatkan Pengalaman Bermain Game Anda

Kemitraan antara gameplay PS5® dan penyimpanan SSD, Game Drive PS5® NVMe™ SSD Berlisensi Resmi adalah hard disk optimal bagi penggemar game. Dibuat untuk berkembang dengan PS5® Edisi Digital dan Standar, SSD ini memiliki fitur kecepatan baca/tulis berurutan hingga 7.300/6.900 MB/detik, heatsink kustom, dan secara instan memperluas kapasitas Anda hingga 2 TB. Selain itu, unit ini dapat dipasang hanya dengan obeng.



Fitur Utama

Berlisensi Resmi

Dibuat dengan firmware yang sesuai agar lancar digunakan dengan semua model PS5®.

Kecepatan Pendinginan Canggih

Heatsink kustom membantu meminimalkan pelambatan termal dan mempertahankan performa terbaik untuk jangka waktu yang lebih lama.

Unduh. Perbarui. Mainkan.

Semua game PS5® dan PS4™ dapat dioperasikan langsung dari M.2 SSD.

Tingkatkan Pengalaman Bermain Game Anda



GAME DRIVE PS5® NVMe™ SSD

Performa Absolut

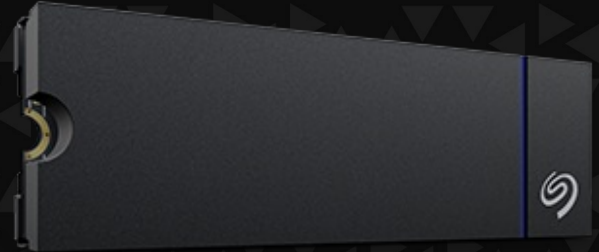
Kecepatan baca/tulis hingga 7.300/6.900 MB/detik yang memanfaatkan kekuatan penuh PCIe Gen4.

Bangun Gudang Game Anda

Dengan kapasitas hingga 2 TB, berarti tidak perlu mengurangi, menghapus, atau mengunduh ulang game.

Pasang dengan Mudah

Pemasangan praktis yang mudah untuk PS5®, cukup menggunakan obeng saja.



KEMASAN RITEL	DIMENSI KOTAK	DIMENSI KARTON UTAMA	DIMENSI PALET
Panjang (inci/mm)	6.102 in/155 mm	11.496 in/292 mm	47.992 in/1219 mm
Lebar (inci/mm)	4.291 in/109 mm	6.024 in/153 mm	40 in/1016 mm
Tebal (in/mm)	0.945 in/24 mm	5.512 in/140 mm	44.134 in/1121 mm
Berat (lb/kg)	0.24 lb/0.109 kg	2.976 lb/1.35 kg	564.383 lb/256 kg

JUMLAH	
Kotak per Karton Utama	10
Karton Utama per Palet	168
Lapisan Palet	7

PERSYARATAN SISTEM	APA YANG TERMASUK?
<ul style="list-style-type: none">Slot M.2 (kunci M), interface PCIe® G4 x4 (kompatibel dengan interface PCIe G3 versi terdahulu)Konsol PlayStation®5 memerlukan perangkat lunak sistem versi 21.02-04.00.00 atau lebih baru.	<ul style="list-style-type: none">Game Drive PS5® NVMe™ SSDPanduan Penginstalan Cepat

KAWASAN	NOMOR MODEL	KAPASITAS	GARANSI TERBATAS (TAHUN)	KODE UPC	KODE EAN	UPC MULTI-PAKET
AMER	ZP1000GP3A1011	1 TB	5	763649181133	8719706436144	10763649181130
AMER	ZP2000GP3A1001	2 TB	5	763649173275	8719706430098	10763649173272
APAC	ZP1000GP3A3001	1 TB	5	763649173343	8719706430166	10763649173340
APAC	ZP2000GP3A3001	2 TB	5	763649173350	8719706430173	10763649173357
EMEA	ZP1000GP3A2001	1 TB	5	763649173305	8719706430128	10763649173302
EMEA	ZP2000GP3A2001	2 TB	5	763649173312	8719706430135	10763649173319

Tingkatkan Pengalaman Bermain Game Anda

GAME DRIVE PS5® NVME™ SSD

SPESIFIKASI	1 TB	2 TB
Kapasitas	1 TB	2 TB
Model Standar	ZP1000GP300001	ZP2000GP300001
Antarmuka	PCIe Gen4 x4 NVMe 1.4	PCIe Gen4 x4 NVMe 1.4
Memori Flash NAND	3D TLC	3D TLC
Bentuk dan Ukuran	M.2 2280 dengan heatsink ¹	M.2 2280 dengan heatsink ¹
PERFORMA		
Baca Berurutan (Maks., MB/detik), 128 KB ²	7.300	7.300
Tulis Berurutan (Maks., MB/detik), 128 KB ²	6.000	6.900
Baca Acak (Maks., IOPS), 4 KB QD32 T8 ²	800.000	1.000.000
Tulis Acak (Maks., IOPS), 4 KB QD32 T8 ²	1.000.000	1.000.000
KETAHANAN/KEANDALAN		
Total Byte Tertulis (TB)	1.275	2.550
Waktu Rata-Rata Sebelum Kerusakan (MTBF, jam)	1.800.000	1.800.000
Garansi, Terbatas (tahun)	5	5
MANAJEMEN DAYA		
Daya Aktif, Rata-Rata (W)	6,3	7,8
Daya Diam PS3, Rata-Rata (mW)	20	25
Mode Daya Rendah L1.2 (mW)	<5	<5
LINGKUNGAN		
Suhu, Operasi Internal (°C)	0 °C – 70 °C	0 °C – 70 °C
Suhu, Tidak Beroperasi (°C)	-40 °C – 85 °C	-40 °C – 85 °C
Benturan, Tidak beroperasi: 0,5 ms (G)	1500 Gs	1500 Gs
FITUR KHUSUS		
POTONG	Ya	Ya
S.M.A.R.T.	Ya	Ya
Bebas Halogen	Ya	Ya
Sesuai Dengan RoHS	Ya	Ya
FISIK		
Panjang (mm/inci, maks.)	80,85 mm/3,183 inci	80,85 mm/3,183 inci
Lebar (mm/inci, maks.)	24,22 mm/0,953 in	24,22 mm/0,953 in
Tinggi (mm/inci, maks.)	11,10 mm/0,437 in	11,10 mm/0,437 in
Berat (g/lb)	46,7 g/0,102 lb	48,7 g/0,107 lb

¹ Pastikan sistem Anda mempunyai cukup ruang yang tersedia untuk penginstalan. Game Drive SSD dengan heatsink melebihi dimensi ukuran M.2 2280 standar. Heatsink yang sudah terpasang sebelumnya tidak boleh dilepas karena dapat merusak SSD.

² Performa FOB (fresh out of box) diperoleh dari hard disk yang baru saja diformat. Performa dapat beragam, tergantung pada versi firmware SSD, perangkat keras sistem, dan konfigurasi. Performa berdasarkan CrystalDiskMark v.7.0.0 x64 di Windows 10 yang di-hosting dengan motherboard PCIe Gen4.

SEAGATE.COM

© 2023 Seagate Technology LLC. Semua hak dilindungi undang-undang. Seagate, Seagate Technology, dan logo Spiral adalah merek dagang terdaftar dari Seagate Technology LLC di Amerika Serikat dan/atau negara lain. PlayStation adalah merek dagang terdaftar dan PS5 adalah merek dagang dari Sony Interactive Entertainment Inc. Semua merek dagang atau merek dagang terdaftar lainnya adalah hak milik dari pemiliknya masing-masing. Jika mengacu pada kapasitas hard disk, satu gigabyte, atau GB, sama dengan satu miliar byte, sedangkan satu terabyte, atau TB, sama dengan satu triliun byte. Sistem operasi komputer Anda mungkin menggunakan standar pengukuran berbeda dan akan melaporkan kapasitas yang lebih rendah. Selain itu, beberapa kapasitas yang tercantum digunakan untuk pemformatan dan fungsi lain, sehingga tidak akan tersedia untuk penyimpanan data. Contoh penggunaan kuantitatif untuk berbagai aplikasi ditujukan untuk keperluan ilustrasi. Jumlah sebenarnya akan beragam berdasarkan berbagai faktor, termasuk ukuran file, format file, fitur, dan perangkat lunak aplikasi. Pengguna bertanggung jawab untuk mematuhi semua undang-undang hak cipta yang berlaku. Seagate berhak mengubah penawaran atau spesifikasi produk tanpa pemberitahuan. SC12.1-2305 AMER