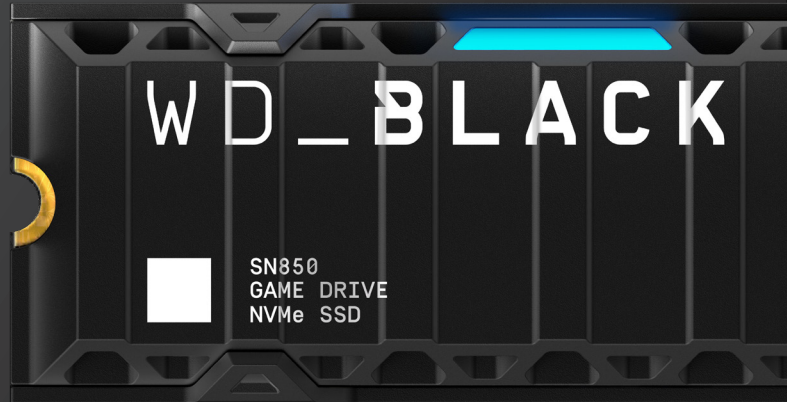




WD_BLACK™ SN850 NVMe™ SSD for PS5™ 콘솔

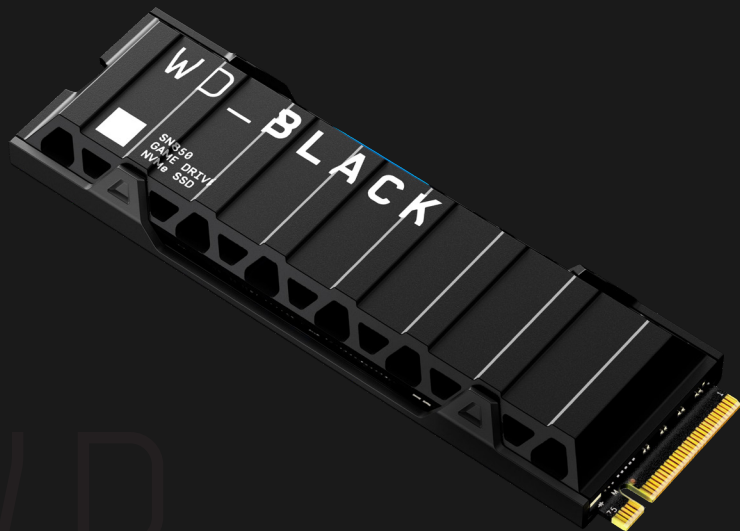
빠르게 더 많이
저장하고 더 많이
플레이하십시오.



게임 SSD 추가 스토리

M.2 NVMe™ SSD FOR PS5™ 콘솔용 공식 라이선스 확보

PlayStation®5 콘솔용 공식 라이선스 WD_BLACK™ SN850 NVMe™ M.2 SSD for PS5™ 콘솔을 사용하면 PS5™ 게임 및 PS4™ 게임을 드라이브에서 직접 저장하고 플레이할 수 있습니다.



- PlayStation®5 콘솔용으로 공식 라이선스를 받은 M.2 SSD
- 올인원 히트싱크 SSD 디자인으로 M.2 확장 슬롯에 손쉽게 설치
- 최대 2TB*의 추가 스토리지로 최대 50개의 게임*** 저장
- 최대 7,000MB/s**의 읽기 속도와 최대 5,300MB/s**의 쓰기 속도 [1TB 모델]를 갖춘 PCIe® Gen4 기술을 통해 원활한 게임 환경 제공
- 드라이브에서 직접 PS5™ 호환 게임 저장 및 플레이



제품 특징

PS5™ 콘솔용으로 공식 라이선스 확보.

PS5™ 콘솔용으로 공식 테스트 및 인증된 드라이브에 더 많은 게임을 저장하고 플레이하여 호환성 문제에 대한 걱정 없이 계속 게임을 즐길 수 있습니다.

속도로 승리합니다. 그리고 게임의 판도를 바꿉니다.

읽을 수 있는 최대 7,000MB/s** 읽기 및 5,300MB/s** 쓰기(1TB 모델) 속도를 갖춘 PCIe Gen4 NVMe™을 활용하여 부드럽고 반응성이 좋은 게임 환경을 구축할 수 있습니다.

원하는 게임을 플레이할 수 있는 드라이브.

드라이브에서 직접 좋아하는 PS5™ 호환 게임 저장 및 플레이할 수 있습니다.

빠르게 더 많이 저장하고 더 많이 플레이 하십시오.

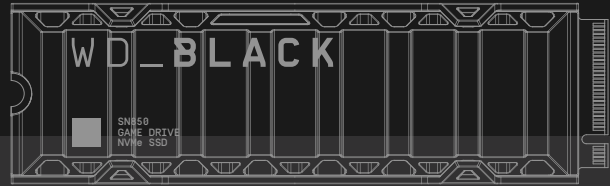
최대 2TB*의 용량을 갖춘 PlayStation®5 콘솔에는 최대 50개의 게임***을 저장할 수 있는 추가 공간이 제공되므로 많은 용량이 필요한 최신 게임도 저장할 수 있습니다.

올인원 히트싱크 디자인.

올인원 히트싱크 SSD 디자인으로 PS5™ 콘솔의 M.2 확장 슬롯을 통해 안심하고 설치 및 설정할 수 있습니다.

게임을 시작하고 계속 플레이할 수 있습니다.

게임의 열기가 뜨거워져도 드라이브를 시원하게 유지하고 게임 속도가 저하되지 않는 PlayStation®5 콘솔 호환 내장 히트싱크로 중단 없는 게임플레이를 경험하십시오.



제품 사양

용량 및 모델:

1TB 히트싱크 WDBBKW0010BBK-WRSN
2TB 히트싱크 WDBBKW0020BBK-WRSN

성능**:

■ 순차 읽기:
2TB: 7,000MB/s
1TB: 7,000MB/s

■ 순차 쓰기:
2TB: 5,100MB/s
1TB: 5,300MB/s

인터페이스:

PCIe® Gen4 x4

크기

히트싱크:

길이: 80 ± 0.20MM
너비: 23.40 ± 0.20MM
높이: 8.80 ± 0.20MM
무게: 24G ± 3G

내구성†(TBW):

2TB: 1,200
1TB: 600

제한적 보증†††:

5년

작동 사양**†

작동 온도:

32°F~158°F [0°C~70°C]
비작동 온도:
-67°F~185°F [-55°C~85°C]

시스템 호환성:

■ 다음 제품과 백워드 호환 가능
PCIe® GEN3 X2, PCIe® GEN3 X1,
PCIe® GEN2 X4, PCIe® GEN2 X2,
PCIe® GEN3 X4 및 PCIe® GEN2 X1

■ WINDOWS® 8.1, 10, 11,
PLAYSTATION®5 [PS5™ 시스템 소프트웨어 버전 21.02-04.00.00 이상 필요.]

* 1GB = 10억 바이트, 1TB = 1조 바이트. 실제 사용자 용량은 운영 환경에 따라 더 적을 수 있습니다.

** 1MB/s는 초당 100만 바이트입니다. 내부 테스트 결과를 기반으로 하며 호스트 장치, 사용 조건, 드라이브 용량 및 기타 요인에 따라 성능이 달라질 수 있습니다.

*** 게임 수는 게임당 평균 크기가 36GB라고 가정해서 계산한 수치입니다. 파일 크기, 포맷 형식, 다른 프로그램 및 기타 요소에 따라 달라질 수 있습니다.

†PS5™ 펌웨어 호환성에 대한 자세한 내용은 <http://wdblack.com/SN850HS-PS5> 사이트 참고

‡TBW (테라바이트 쓰기) 값은 JEDEC 클라이언트 워크로드(JESD219)를 사용하여 계산했으며 제품 용량에 따라 다릅니다.

작동 온도는 마더보드 내장 온도 센서로 측정했습니다. 비작동 스토리지 온도가 데이터 보존을 보장하지는 않습니다.

5년 또는 최대 내구성(TBW) 제한 중 먼저 도달하는 날짜. 지역별 보증에 대한 자세한 내용은 <http://support.wdc.com>을 참조하십시오.

Western Digital, Western Digital 로고, WD_BLACK, WD_BLACK 로고는 미국 및 기타 국가에서 Western Digital Corporation 또는 계열사의 등록 상표 또는 상표입니다. PlayStation, PS5 및 PS4는 미국 및/또는 기타 국가에서 Sony Interactive Entertainment Inc.의 상표 또는 등록 상표입니다. NVMe는 NVM Express, Inc.의 상표이며, PCIe는 PCI-SIG Corporation의 등록 상표입니다. Windows는 미국 또는 기타 국가에서 Microsoft Corporation의 등록 상표입니다.

기타 다른 표장은 해당 표장 소유자의 자산입니다. 제품 사양 및 구성 요소는 사전 통지 없이 변경될 수 있습니다. 수록된 사진은 실제 제품과 다를 수 있습니다.