



240 ГБ, 480 ГБ, 1 ТБ, 2 ТБ*

Твердотельный накопитель SanDisk® SSD PLUS

Следующий уровень скорости SSD

Особенности

- Увеличение скорости пакетной передачи данных делает это устройство идеальным решением для стандартных задач, выполняемых на компьютере
- Ускоренные загрузка и завершение работы системы, запуск приложений и отклик¹
- Скорость чтения и записи до 545 МБ/с и 450 МБ/с соответственно** [2 ТБ]
- Скорость чтения и записи до 535 МБ/с и 350 МБ/с соответственно** [1 ТБ]
- Скорость чтения и записи до 535 МБ/с и 445 МБ/с соответственно** [480 ГБ]
- Скорость чтения и записи до 530 МБ/с и 440 МБ/с соответственно** [240 ГБ]
- Ударопрочный и надежный³ — даже в случае падения компьютера
- 3-летняя гарантия²

Подарите новую жизнь ноутбуку или настольному ПК благодаря надежному твердотельному накопителю SanDisk®. Ваш компьютер будет быстрее загружаться и выключаться, приложения будут быстрее реагировать, а скорость передачи данных будет выше, чем при использовании обычного жесткого диска¹. Выгоднее купить накопитель, чем новый компьютер. Кеширование SLC повышает скорость пакетной передачи данных, поэтому этот накопитель идеален для выполнения таких стандартных задач на компьютере, как просмотр веб-сайтов, использование электронной почты, игры, прослушивание аудио и просмотр видео. Твердотельные накопители SanDisk® устойчивы к ударам, вибрации и перепадам температуры³, поэтому они работают в любых условиях. SanDisk SSD Dashboard — программное обеспечение, которое содержит собственные инструменты SanDisk для мониторинга и оптимизации производительности системы, предлагает варианты клонирования и обеспечения безопасности⁴. Твердотельный накопитель начального уровня SanDisk SSD Plus со скоростью чтения и записи до 545 МБ/с и 450 МБ/с соответственно** обеспечивает отличное быстродействие. Это бренд, которому вы можете доверять.

SanDisk®

Твердотельный накопитель SanDisk® SSD PLUS Технические характеристики

Варианты емкости:	240 ГБ, 480 ГБ, 1 ТБ, 2 ТБ*
Габариты:	69,95 x 100,50 x 7,00 мм
Интерфейс:	SATA Revision 3.0 (6 Гбит/с)
Рабочая температура:	от 0 °C до 70 °C
Ударопрочность:	выдерживает до 1500 G при 0,5 м/с
Устойчивость к вибрации (при эксплуатации/хранении):	5 gRMS, 10–2000 Гц / 4,9 gRMS, 7–800 Гц
Гарантия:	Ограниченная гарантия на 3 года (США); гарантия на 3 года (остальные страны мира)

Для получения дополнительной информации посетите страницу www.sandisk.com

SanDisk®

Компания SanDisk® расширяет возможности хранения данных. Уже более 25 лет идеи SanDisk помогают трансформировать сферу хранения данных, мы создаем новые поколения накопителей для индивидуальных и корпоративных пользователей по всему миру.

Western Digital Technologies, Inc.
5601 Great Oaks Parkway | San Jose | CA 95119 | USA

Компания Western Digital Technologies, Inc. является зарегистрированным продавцом и обладателем лицензии на продукты SanDisk® в Северной и Южной Америке.

* 1 ГБ = 1 000 000 000 байт. 1 ТБ = 1 000 000 000 000 байт. Фактически пользователю доступен меньший объем памяти.

** По результатам внутреннего тестирования. Производительность может зависеть от емкости накопителя, используемого устройства, операционной системы и приложения.

1 МБ = 1 000 000 байт.

¹ По сравнению с 2,5-дюймовым жестким диском SATA со скоростью вращения 5400 об/мин. По данным опубликованных технических характеристик и внутреннего эталонного тестирования в соответствии с критериями PCMark Vantage.

² См. <http://www.sandisk.com/wug>

³ Ударопрочность (до 1500 G), устойчивость к вибрации (5 gRMS, 10–2000 Гц / 4,9 gRMS, 7–800 Гц) и перепадам температур (от 0 °C до 70 °C)

⁴ Требуется загрузка с <http://www.sandisk.com/ssdswapi/download>. Может быть использовано только один раз на одном компьютере

SanDisk и логотип SanDisk — зарегистрированные товарные знаки, или товарные знаки корпорации Western Digital Corporation (или ее аффилированных лиц) в США и (или) других странах.

Все другие знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

© Western Digital Corporation или аффилированные лица, 2021. Все права сохранены. 10/29