



## Твердотельный накопитель SanDisk® Desk Drive

Комплексное решение для резервного копирования данных на настольных компьютерах с емкостью на уровне жесткого диска и скоростью твердотельного накопителя.



Представляем SanDisk® Desk Drive — комплексное решение для резервного копирования данных на настольных компьютерах. Обладая увеличенной емкостью жесткого диска со скоростью и надежностью твердотельного накопителя, он представляет собой идеальную домашнюю базу для быстрого резервного копирования любимых и важных материалов. Огромная емкость до 8 ТБ<sup>1</sup> позволит легко хранить фотографии, видео, музыку и важные документы, а скорость чтения до 1000 МБ/с<sup>2</sup> обеспечит быстрый доступ. Накопитель не только отличается компактным дизайном, который органично вписывается в любое рабочее пространство, но и помогает защитить ваши файлы.

### ОСОБЕННОСТИ

- Емкость до 8 ТБ<sup>1</sup> для хранения коллекции фотографий и видео, музыкальной библиотеки и важных документов.
- Более быстрый доступ к материалам, даже к самым большим файлам, например видео, благодаря скорости чтения до 1000 МБ/с<sup>2</sup>.
- Быстрое резервное копирование файлов со скоростью твердотельного накопителя и автоматическое резервное копирование с помощью входящего в комплект ПО<sup>3</sup>.
- Максимальное использование рабочего пространства благодаря компактному дизайну, который будет органично смотреться в любой рабочей обстановке.
- Просто начните создавать резервные копии без дополнительной настройки на компьютере с ОС Windows® или Mac с форматированием exFAT, используя кабель USB Type-C™.
- Пользуйтесь преимуществами 3-летней ограниченной гарантии<sup>4</sup> от SanDisk® — проверенного бренда, который отвечает вашим требованиям к резервному копированию и хранению данных.



# Накопитель SanDisk® Desk Drive

Столько пространства,  
сколько вам нужно —  
и невероятная скорость.



## ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ

Форм-фактор Настольный твердотельный накопитель

Варианты емкости<sup>1</sup> 4 ТБ и 8 ТБ

Интерфейс USB 3.2 Gen 2x1

Скорость передачи данных<sup>2</sup> Скорость чтения до 1000 МБ/с

Габариты изделия 99,2 x 99,2 x 40,2 мм

Размеры упаковки 136 x 67 x 220 мм

Масса изделия 268 г

Рабочая температура Рабочая температура: от 0 до 35 °С

Температура хранения Температура хранения: от –20 до 60 °С

Совместимость Совместимость с Windows® и macOS

Требования к системе Windows® 10+ | macOS 11+

Безопасность Отверстие для замка Kensington

Программные характеристики Автоматическое резервное копирование<sup>3</sup>

Ограниченная гарантия<sup>4</sup> 3 года

<sup>1</sup> 1 ТБ равен одному триллиону байт. Фактическая доступная емкость зависит от операционной среды и может быть меньше.

<sup>2</sup> Скорость чтения до 1000 МБ/с. Данные получены в ходе внутреннего тестирования; быстродействие может быть ниже в зависимости от интерфейса устройства, условий эксплуатации и других факторов. 1 МБ = 1 000 000 байт.

<sup>3</sup> Требуется установка и загрузка. Действуют определенные правила и условия. Может потребоваться регистрация учетной записи в облачной службе.

<sup>4</sup> Дополнительные сведения см. на веб-сайте [www.sandisk.com/wug](http://www.sandisk.com/wug).

Western Digital, дизайн Western Digital, логотип Western Digital, SanDisk и логотип SanDisk — зарегистрированные товарные знаки или товарные знаки Western Digital Corporation (или ее аффилированных лиц) в США и (или) других странах. USB Type-C является товарным знаком организации USB Implementers Forum. Все другие знаки являются собственностью соответствующих владельцев. Характеристики изделий могут быть изменены без уведомления. Приведенные изображения изделий могут не совпадать с их реальным внешним видом.

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

© Western Digital Corporation или аффилированные лица, 2023. Все права сохранены.