

Приступая к работе с устройством Connect Wireless Stick

1

Подключите устройство SanDisk Connect™ Wireless Stick к компьютеру или разъему USB-AC, чтобы убедиться, что оно полностью заряжено. Полная зарядка устройства может продолжаться до 2 часов. Устройство не может быть подключено через USB-кабель.

2

Загрузите и установите приложение SanDisk Connect на мобильное устройство. Компания SanDisk® предоставляет пользователям множество приложений, поэтому убедитесь, что выбрано правильное приложение, которое соответствует приведенному здесь значку.

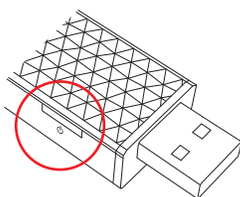


Приложения доступны для устройств iOS, Android и Kindle

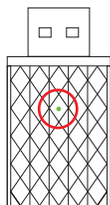


3

Включите устройство Connect Wireless Stick



Светодиодные индикаторы состояния



Устройство включено	Мигает белый индикатор
Передача данных по сети Wi-Fi	Быстро мигает белый индикатор
Зарядка аккумулятора	Светится желтый индикатор
Предупреждение о низком заряде аккумулятора	Мигает красный индикатор
Обновление микропрограммы	Чередование цветов

4

Подключение устройства Wireless Stick к беспроводной сети Wi-Fi

“SanDisk Connect #####”

уникальный идентификатор конкретного устройства

iPhone, iPad или iPod touch

Подключите устройство Wireless Stick к сети Wi-Fi, используя следующие настройки устройства: Щелкните значок Settings (Настройки) > щелкните Wi-Fi > выберите SanDisk Connect #####

Устройства Android™

Перейдите к действию 5. Беспроводную сеть Wi-Fi для устройства Wireless Stick можно выбрать в приложении.

PC

Подключите устройство Wireless Stick к сети Wi-Fi, используя сетевые настройки ПК.

5

Запустите мобильное приложение. На ПК/Мас в веб-браузере откройте страницу www.sandisk.com/myconnect

ПРИМЕЧАНИЕ

Компания SanDisk непрерывно улучшает свои продукты, устраняя ошибки и реализуя новые функции. Мобильное приложение SanDisk Connect может оповещать пользователей о появлении новой версии микропрограммы. В приложении содержатся все инструкции, необходимые для обновления микропрограммы. Рекомендуется всегда устанавливать последнюю версию микропрограммы.