

# Canvas Go!

[kingston.com/flash](http://kingston.com/flash)

## Натурная съемка на ходу.

Карта памяти microSD Canvas Go!™ компании Kingston предназначена для использования в движении, что делает ее идеальным решением для съемки ваших приключений в формате 1080р или даже 4K. Вы можете быть уверены, что все ваши записи сохранятся, когда вы будете снимать ваше новое путешествие с помощью камеры GoPro®, дрона или автомобильного видеорегистратора. Карты поддерживают емкость до 128 ГБ<sup>1</sup>, чтобы вы всегда имели достаточно места для съемки всего путешествия. Карты Canvas компании Kingston протестированы на надежность и долговечность, поэтому вы можете брать их с собой повсюду с уверенностью, что ваши фотографии, видеозаписи и другие данные будут защищены даже в самых жестких и нестабильных условиях.<sup>2</sup>

- › Идеально подходит для экшн-камер, дронов и автомобильных видеорегистраторов
- › Скорость UHS-I Class U3 (до 90МБ/с для чтения и до 45МБ/с для записи<sup>3</sup>)
- › Различные варианты емкости (до 128ГБ<sup>1</sup>)



- Водонепроницаемое исполнение<sup>2</sup>
- Ударостойкость и виброустойчивость<sup>2</sup>
- Защита от рентгеновских аппаратов в аэропортах<sup>2</sup>
- Защита от экстремальных температур<sup>2</sup>

Преимущества/спецификации см. на обороте >>

**Kingston**<sup>®</sup>  
TECHNOLOGY

# Canvas Go!

## ХАРАКТЕРИСТИКИ/ПРЕИМУЩЕСТВА

- > **Предназначена для использования в движении** — Снимайте с помощью этой карты класса UHS-I U3 свою последнюю прогулку на природе, подводное приключение или потрясающий ландшафт.
- > **Видео формата 4К** — Усовершенствованный интерфейс UHS-I U3 делает эту карту идеальным решением для записи 4K-видео студийного качества.<sup>3</sup>
- > **Быстрая работа с записями** — Быстрый перенос и редактирование записей за счет высокой скорости чтения, в 9 раз превышающей скорость обычных SD-карт класса 10.<sup>3</sup>
- > **Надежность** — Для уверенности пользователя карта памяти проходит тщательное тестирование на водонепроницаемость, защиту от экстремальных температур, ударостойкость, виброустойчивость и защиту от рентгеновского излучения.<sup>2</sup>

## СПЕЦИФИКАЦИИ

- > **Capacities<sup>1</sup>** 32ГБ, 64ГБ, 128ГБ
- > **Performance<sup>3</sup>**  
90МБ/с для чтения и 45МБ/с для записи, UHS-I, класс скорости 3 (U3)
- > **microSD Dimensions** 11 мм x 15 мм x 1 мм
- > **SD Adapter Dimensions** 24 мм x 32 мм x 2,1 мм
- > **Format** FAT32 (SDHC 32ГБ), exFAT (SDXC 64ГБ-128ГБ)
- > **Operating Temperature** от -25 °C до 85 °C
- > **Storage Temperature** от -40 °C до 85 °C
- > **Voltage** 3,3 В
- > **Warranty** пожизненная



## НОМЕРА ПО КАТАЛОГУ

- SDCG2/32GB
- SDCG2/64GB
- SDCG2/128GB

Только карта (SD-адаптер не входит в комплект):

- SDCG2/32GBSP
- SDCG2/64GBSP
- SDCG2/128GBSP

GOPRO, HERO, логотип GOPRO и логотип GoPro Be a Hero являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками GoPro, Inc.

<sup>1</sup> Часть указанного объема флеш-памяти используется для форматирования и других функций и недоступна для хранения данных. Вследствие этого фактическая доступная для хранения данных емкость меньше указанной. Для получения подробной информации обратитесь к Руководству по флеш-памяти компании Kingston по адресу [kingston.com/flashguide](http://kingston.com/flashguide).

<sup>2</sup> Сертификация IEC/EN 60529 IPX7 для защиты от длительного погружения в воду на срок до 30 минут и на глубину до 1 м. Выдерживает температуры в диапазоне от -25 °C до 85 °C. На основании метода испытаний военного стандарта MIL-STD-883H, METHOD 2002.5. Защищена от рентгеновского излучения на основании нормативов стандарта ISO7816-1.

<sup>3</sup> Фактическая скорость может зависеть от конфигурации компьютера и устройства.



ДАННЫЙ ДОКУМЕНТ МОЖЕТ БЫТЬ ИЗМЕНЕН БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ.  
©2018 Kingston Technology Corporation, 17600 Newhope Street, Fountain Valley, CA 92708, USA. Все права защищены. Все товарные  
знаки и зарегистрированные товарные знаки являются собственностью своих законных владельцев. MKD-378RU

**Kingston**  
TECHNOLOGY