



ARCHOS
Entertainment *your way*

Рочестер, Нью-Йорк и Париж, Франция, 20 июня 2017

ARCHOS выпустит планшеты KODAK в Европе



Рочестер, Нью-Йорк и Париж, Франция, 20 июня 2017 – сегодня Eastman Kodak и ARCHOS представили новые планшеты KODAK в популярном 7- и 10,1-дюймовом формате, которые появятся в продаже в Европе летом 2017 года. Новинки будут выпускаться в корпусах с задней крышкой ярко-жёлтого или чёрного цвета в стиле Kodak. Обе версии гаджета поддерживают самые современные технологии и поставляются с уже предустановленными приложениями для обработки, пересылки и доступной печати фотографий, которыми можно воспользоваться в любой удобный момент.

Благодаря яркому IPS-экрану с разрешением HD и отличной цветопередачей планшеты KODAK подходит для просмотра и обработки любого мультимедиа контента. За быстродействие устройств отвечает 64-битный 4-ядерный процессор Mediatek, который, в сочетании с 1 ГБ ОЗУ, позволяет одновременно запускать на планшете несколько приложений и просматривать видео. В 7-дюймовой версии установлено 16 ГБ встроенной памяти, в 10,1-дюймовой – 32 ГБ, при этом её можно расширить при помощи карт памяти Micro SD ёмкостью до 64 ГБ.

Оба устройства работают под управлением новейшей версии ОС Google™ Android, Nougat с доступом к магазину Google Play и миллионам приложений, игр и книг. Кроме того, они поддерживают сети 3G и Wi-Fi, на случай, если пользователю понадобится выйти в Интернет вне дома. 7-дюймовая версия оборудована батареей ёмкостью 2500 мАч, а 10,1-дюймовая – 6000 мАч, которых хватит на целый день.



Рочестер, Нью-Йорк и Париж, Франция, 20 июня 2017

В планшетах KODAK установлено две камеры – фронтальная 2-МП и основная 8-МП. Также в них есть встроенный GPS-приёмник, который поможет получить максимум удовольствия от работы с программами и интернет-серфинга. В обеих моделях предустановлены специальные приложения для обработки, пересылки и печати фотографий, включая:

- CYBERLINK Photo Director позволяет настроить контрастность, насыщенность цветов, яркость и силу эффекта HDR, убрать с фотографий нежелательные объекты, применить специальные эффекты и добавить фоторамки, а также создать уникальные портреты при помощи специального инструмента для сглаживания кожи лица.
- CYBERLINK YOUCAM Perfect поможет улучшить внешний вид кожи, глаз и контура лица, добавить к снимкам рамки или создать фотоколлаж.
- CYBERLINK YOUCAM Fun умеет применять к фотографиям и видео фильтры в реальном времени, чтобы создать оригинальные эффекты и задники для кадров.
- GOOGLE SNAPSEED с 29 инструментами и фильтрами.

Планшеты Kodak появятся в магазинах к концу июня этого года. В России 7-дюймовая модель будет стоить 5 690 рублей, а 10,1-дюймовая – 8 590 рублей. Дополнительную информацию о продукции компании ARCHOS можно получить на сайте archos.com а также в социальных сетях [ВКонтакте](#), [Facebook](#) и [Twitter](#).

О компании Kodak

Kodak – технологическая компания, которая специализируется на работе с изображением. Компания предоставляет – напрямую и через своих партнёров – инновационные аппаратные и программные решения, расходные материалы и услуги для клиентов в отраслях полиграфии, коммерческой печати, издательского дела, упаковки продукции, электронных экранов, развлекательных и коммерческих фильмов, а также для рынка потребительских товаров. Благодаря исследовательским мощностям мирового уровня, большому набору инновационных решений и высокому уровню доверия к бренду Kodak, компания помогает клиентам по всему миру развивать их бизнес и наслаждаться жизнью. Дополнительную информацию о продукции компании можно получить на сайте kodak.com, а также в социальных сетях [Twitter](#) и [Facebook](#).

О компании ARCHOS

Компания ARCHOS была основана в 1988 году и с тех пор неоднократно совершала революцию на рынке потребительской электроники. В свое время компания стала самым настоящим пионером в области разработки и производства портативных аудио- и видеоплееров. В 2000 году компания представила первый в мире MP3-плеер с жестким диском Jukebox 6000, в 2003 – мультимедийный плеер. В 2008 ARCHOS выпустила первое поколение интернет-планшетов, а годом позже удивила мир первым планшетным компьютером на базе Android. Кроме того, в 2014 году компания создала свой первый «умный дом», а в 2016 – PicoWAN, первую объединённую сеть для «Интернета вещей». Сегодня ARCHOS специализируется на производстве планшетов и смартфонов на базе Android, современной техники и инновационных продуктов в области городского транспорта и «умных» развлечений, а еще выпускает широкий спектр мобильных устройств – как под собственной торговой маркой, так и в качестве OEM-производителя. С 2013 года компания ведет производство собственных смартфонов. Штаб-квартира компании находится во Франции, также у ARCHOS есть офисы в Европе и Азии. За последние годы компания приобрела большое влияние на европейском рынке и продолжает расширять его по всему миру.

Торговая марка Kodak, а также логотип и характерные внешние особенности товаров используются Archos по лицензии от Eastman Kodak Company. Планшеты KODAK изготавливаются, продаются и распространяются ARCHOS по лицензии от Eastman Kodak Company.



Рочестер, Нью-Йорк и Париж, Франция, 20 июня 2017

Пресс-служба ARCHOS в России:

Ольга Харитонова
Mob: +7 903 579 56 33
Email: ok@2l-pr.ru

Основные характеристики

Аппаратная часть

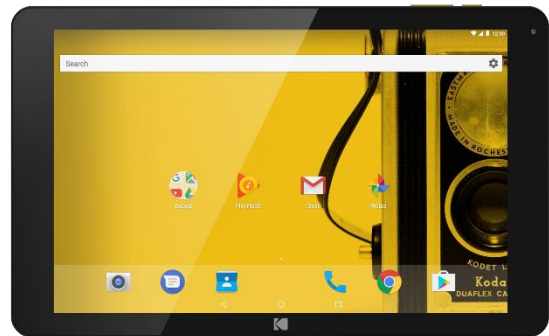
Процессор: Mediatek MTK8321; 4-ядерный, частота 1,3 ГГц, Cortex A53
Графический процессор: Mali 400MP
ОЗУ: 1 ГБ
Встроенная память: 16 ГБ (7") – 32 ГБ (10,1")
Расширение памяти: карты Micro SD ёмкостью до 64 ГБ (с файловой системой FAT32)
Размеры и вес: 7": 188,4 x 108,2 x 10,6 мм; 260 г – 10,1": 261 x 161 x 10,1 мм; 500 г

Экран

Диагональ экрана: 7" или 10,1"
Разрешение: 1024 x 600 или 1280 x 800 пикселей
Технология: IPS; ёмкостный, поддержка до 5 одновременных касаний

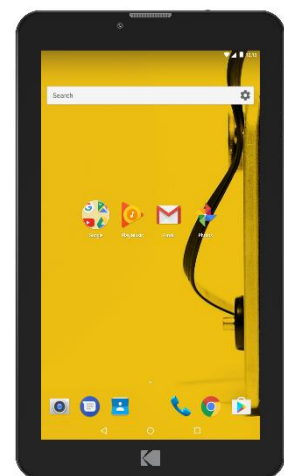
Программное обеспечение

Операционная система: Google Android 7.0 (Nougat)
Магазин приложений: Google Play
Интернет браузер: Google Chrome
Голосовой помощник: Google Now
Приложения Google: Gmail, Календарь, Hangouts, Карты, Play Music, Play movies
Возможности электронной почты: POP/IMAP/Exchange Active Synchron/SMT/SMTP/Push Mail



Беспроводные технологии

Тип и размещение SIM-карт: 2 x mini-SIM
Частоты GSM / GPRS / EDGE: 850 / 900 / 1800 / 1900 МГц
Частоты 3G / WCDMA: 900 / 2100 МГц
Передача данных: HSDPA + 21 Мб/с / HSUPA 5,76 Мб/с
SMS/MMS
Wi-Fi b/g/n с поддержкой режима точки доступа
Wi-Fi Direct: Да
Bluetooth: Да
GPS: Да
Уровни SAR/ DAS:
7": SAR (голова): 0,297 Вт/кг; SAR (тело): 0,942 Вт/кг
10,1": SAR (голова): 0,777 Вт/кг; SAR (тело): 1,599 Вт/кг



Камера

Фронтальная камера: 2 МП
Основная камера: 8 МП
Запись видео: 720p



Рочестер, Нью-Йорк и Париж, Франция, 20 июня 2017

Питание

Ёмкость батареи: 7": 2500 мАч / 10,1": 6000 мАч

Тип батареи: литий-ионная

Вес батареи: 7": 46 г / 10,1": 108 г

Время автономной работы: 7": 3,5 часа / 10,1": 5,5 часов

Зарядное устройство: 5 В / 2 А, Micro USB (несъёмный адаптер)

Мультимедиа

Воспроизведение видео: H.264 (до 720p) – 30 кадров в секунду / AVI / MP4 / 3GP

Воспроизведение аудио: MP3, WAV (PCM / ADPCM), AAC, AAC+ 5.1, OGG Vorbis

Будильник: MP3, MAV

Просмотр изображений: JPEG, BMP, PNG, GIF

Поддержка uPnP /DLNA: Да, через приложения Video и Media Server

Порты и сенсоры

Динамики: Да

Аудиовыход: 3,5 мм

Микрофон: Да

G-сенсор: Да

USB: Micro USB

Поддержка USB OTG: Да