

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

EVE 1800 3G

ES1035EG

Благодарим Вас за выбор продукции Digma!

Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство для обеспечения правильной эксплуатации изделия и предотвращения его повреждения.

- Программное обеспечение, конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены в целях усовершенствования продукта, без предварительного уведомления.
- Производитель и дистрибьюторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.

комплектация:

- Планшетный компьютер EVE 1800 3G + клавиатура
- Сетевой адаптер питания
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

ВЕС УСТРОЙСТВА: 580 г

ВЕС КОМПЛЕКТА (вместе с клавиатурой): 1284 г

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:



OC Windows 10

Популярная операционная система для планшетных ПК с возможностью установки приложений.



IPS-ЭКРАН 10.1" 1366 x 768 Пикс

Отличное качество изображения, насыщенные цвета даже на солнце, широкий угол обзора.



3G

Поддержка голосовых вызовов и быстрого обмена информацией через сотового оператора при установке SIM-карты (не входит в комплект).



ЧЕТЫРЕХЪЯДЕРНЫЙ ПРОЦЕССОР

QUAD-CORE Intel® Atom™ x5-Z8300 (Cherry Trail), частота до 1.84 ГГц*. Быстрая работа сложных программных приложений для мобильных устройств.



KAMEPA

Камера 2 Мпикс на задней стороне устройства для осуществления фотосъемки и записи видео. Камера 2 Мпикс на фронтальной стороне устройства для осуществления фотосъемки и видеосвязи



ONE SIM

Возможность использования SIM-карты (Будьте на связи, путешествуйте, оптимизируйте траты).



ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ 2 ГБ ВСТРОЕННАЯ ПАМЯТЬ 32 ГБ**



Wi-Fi 802.11 B / G / N

Интерфейс для подключения к беспроводной сети и выходу в Интернет



BLUETOOTH 4.0 LE

Возможность подключения беспроводной гарнитуры, клавиатуры и передачи информации.

Поддержка внешней SD-карты объемом памяти до 128 ГБ.



G-CEHCOP

Датчик позволяет определить положение устройства в пространстве, определяя угол его наклона относительно поверхности Земли.



HDMI

Разъем Micro-HDMI (Туре D) позволяет подключить планшет к монитору, телевизору или проектору.



КЛАВИАТУРА

Отсоединяемая клавиатура, позволяет использовать планшетный компьютер как полноценный ноутбук.



БАТАРЕЯ

Емкость 7700 мАч

^{*}Частота процессора может быть ограничена автоматически до меньших значений.

^{**}Доступный пользователю объем памяти меньше полного, так как часть памяти занята операционной системой и предустановленными приложениями. Объем доступной памяти может меняться в зависимости от версии встроенного ПО.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не разбирайте и не ремонтируйте устройство самостоятельно. В случае его неисправности обратитесь в сервисный центр.
- Допустимая температура внешней среды в режиме эксплуатации: от 0 до +35°C.
 Температура хранения: от -5 до +45°C.
 Относительная влажность: от 5% до 90% без конденсата (25°C).
- Избегайте контакта устройства с источниками огня во избежание взрыва или пожара.
- Не подвергайте интернет-планшет воздействию слишком высоких или слишком низких температур.
- Избегайте попадания воды на устройство.
- Избегайте падения устройства и его удара о другие предметы.
- Не подвергайте интернет-планшет сильному механическому воздействию.
- Компания-производитель не несет ответственности в случае повреждения экрана пользователем.
- Избегайте контакта устройства с источниками электромагнитного излучения.
- Не используйте для чистки изделия химические вещества или моющие средства; всегда выключайте интернет-планшет перед чисткой.
- Не отключайте устройство от ПК во время форматирования или копирования файлов.
- Во время использования изделия в качестве съемного диска всегда четко следуйте указаниям по выполнению операций. Любое ошибочное действие может привести к потере файлов.
- Создайте резервные копии важных данных на Вашем ПК, поскольку ремонт устройства или другие причины могут привести к потере данных.
- Используйте только одобренные производителем аксессуары.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАУШНИКОВ

- В целях безопасности на дороге не используйте устройство с наушниками, если Вы управляете автомобилем или едете на велосипеде.
- Уменьшите громкость, переходя проезжую часть дороги.
- Используя наушники, избегайте прослушивания музыки на слишком высокой громкости в течение длительного времени в противном случае это может привести к проблемам со слухом.
- Прекратите использование устройства или уменьшите звук, если Вы услышали звон в ушах.





НАЧАЛО РАБОТЫ

Включение: Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку включения питания. Дождитесь окончания процесса загрузки устройства и появления экрана блокировки.

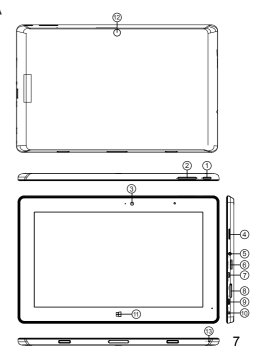
Разблокировка: подробнее на стр.10.

Выключение: Нажмите и удерживайте около 4-х секунд кнопку включения питания, пока не появится окно интерфейса выключения. Выберите пункт, подтверждающий выключение. Устройство выключится.

ОПИСАНИЕ КНОПОК И ПОРТОВ УСТРОЙСТВА

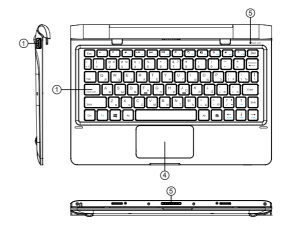
1.Кнопка питания:

- •Долгое нажатие включение или выключение устройства;
- •Короткое нажатие перевод в режим сна или вывод из режима сна (выключение экрана);
- 2. Кнопка регулировки громкости:
 - •Увеличение громкости
 - •Уменьшение громкости
- 3. Фронтальная камера
- 4.Динамик
- 5. Разъем для наушников
- 6.Слот для Micro SD карты
- 7. Разъем Micro-HDMI (Type D)
- 8.Слот для SIM-карты
- 9.Разъем Micro-USB
- 10.Разъем питания
- 11.Домой
- 12. Задняя камера
- 13.Микрофон



КЛАВИАТУРА

- 1.USB-порт
- 2.Световой индикатор
- 3.Клавиатура
- 4.Тачпад
- 5.POGO PIN



ВНИМАНИЕ:

- Не отсоединяйте устройство во время воспроизведения на Вашем ПК файлов, хранящихся в памяти устройства.
- Не отсоединяйте устройство от компьютера во время передачи данных, в противном случае это может привести к повреждению или потере данных.

ЗАРЯДКА БАТАРЕИ

ВНИМАНИЕ:

Перед первоначальной эксплуатацией устройства рекомендуется зарядить аккумулятор в течение 8-10 часов. Стандартное время зарядки устройства при последующих циклах составляет около 3-4-х часов.

Оптимальные параметры работы устройства достигаются после нескольких циклов заряда-разряда аккумуляторной батареи.

- Зарядка устройства начнется автоматически после его подключения к работающему компьютеру или к сети переменного тока через прилагаемый в комплекте адаптер.
- Если во время процесса зарядки Вы одновременно копируете файлы на устройство,возможна более долгая зарядка аккумулятора.
- При подключении зарядного устройства возможна неустойчивая работа сенсорного экрана.
 Это обусловлено принципом работы емкостного сенсора и не является дефектом устройства.

ИНДИКАЦИЯ СОСТОЯНИЯ БАТАРЕИ

полная зарядка батарей Батарея разряжена, требуется подзарядка

ВНИМАНИЕ:

- Рекомендуемая температура окружающей среды для зарядки аккумуляторной батареи от 0°С до 35°С.
- Если устройство не используется в течение продолжительного времени, заряжайте аккумуляторную батарею через каждые 2-3 месяца.
- Сразу зарядите устройство, если появилось сообщение о низкой зарядке аккумулятора.
- Не допускайте зарядки устройства в течение времени, превышающего оптимальное время зарядки аккумулятора. В противном случае это может привести к уменьшению срока службы аккумуляторной батареи.
- Если устройство не используется в течение продолжительного времени, храните его при температуре 23±5°С и влажности 65±20% для поддержания оптимального срока службы аккумулятора.
- Неправильная зарядка аккумуляторной батареи может стать причиной пожара или взрыва устройства. Для замены используйте батареи только эквивалентного вида.
- Не демонтируйте, не взламывайте и не сжигайте батарею, поскольку это может привести к пожару, ожогам и др.

ПРИМЕЧАНИЕ

• Устройство автоматически выключится, если аккумуляторная батарея полностью разряжена.

ВАЖНО: Дата изготовления указана на упаковке.



Б) (СТ) МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ ПРОДУКЦИЯ

Официальный сайт компании: www.digma.ru

Адреса сервисных центров: www.digma.ru/support/service/

Служба технической поддержки: www.digma.ru/support/help/

Полные условия гарантийного обслуживания: www.digma.ru/support/warranty/

ТАКЖЕ МЫ БУДЕМ РАДЫ ВАС ВИДЕТЬ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ:







twitter.com/digma news

изготовитель:

Nippon Klick Systems LLP, Адрес: 40 WILLOUGHBY ROAD, LONDON N8 0JG, Великобритания, Сделано в Китае

