

***DIGMA***

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**НОУТБУК**

**EVE 303**

КОД МОДЕЛИ: ES3025EW



## **Благодарим Вас за выбор продукции Digma!**

Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство пользователя 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.

Изготовитель и дистрибьюторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.

### **КОМПЛЕКТАЦИЯ:**

- Ноутбук EVE 303
- Сетевой адаптер питания
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:



**ОС**  
Windows 10



**Wi-Fi**  
802.11 ac/b/g/n



**Двухъядерный процессор**  
Intel Gemini lake N4000\*  
с частотой до 1,1 ГГц\*\*



**Bluetooth**  
4.2



**Экран**  
IPS | 13.3" | 1920 x 1080 Пикс |  
Глянцевое покрытие



**G-сенсор**



**Графический процессор**  
Intel® UHD Graphics 600



**Разъем M.2** для подключения SSD-хранилища.  
Тип B-key | Поддерживает размер модуля 22 x 42 мм.



**Фронтальная камера**  
2 Мпикс



**Емкость батареи**  
5 000 мАч | Li-pol



**Оперативная память:** 4 ГБ  
**Встроенная память:** 32 ГБ\*\*\*  
Поддержка внешней MicroSD-карты  
объемом памяти до 256 ГБ



**Размер устройства:**  
320 x 210,5 x 14,5 мм



**Емкостная сенсорная панель**



**Вес устройства:**  
1450 г

\* Intel, the Intel logo, the Intel Inside logo and Intel Atom are trademarks of Intel Corporation in the U.S. and/or other countries.

\*\* Частота процессора может быть ограничена автоматически до меньших значений.

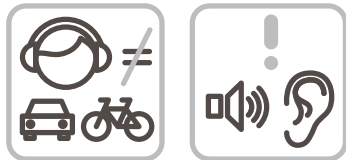
\*\*\* Доступный пользователю объем памяти меньше полного, так как часть памяти занята операционной системой и предустановленными приложениями.  
Объем доступной памяти может меняться в зависимости от версии встроенного ПО.

## 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 +45°C.
- Избегайте контакта устройства с источниками огня во избежание взрыва или пожара.
- Не подвергайте устройство воздействию слишком высоких или слишком низких температур.
- Избегайте попадания воды на устройство.
- Избегайте падения устройства и его удара о другие предметы. Не подвергайте устройство сильному механическому воздействию.
- Изготовитель 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 устройство перед чисткой.
- Не отключайте устройство от ПК во время форматирования или копирования файлов.
- Во время использования устройства в качестве съемного диска всегда четко следуйте указаниям по выполнению операций. Любое ошибочное действие может привести к потере файлов.
- Создайте резервные копии важных данных, 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.



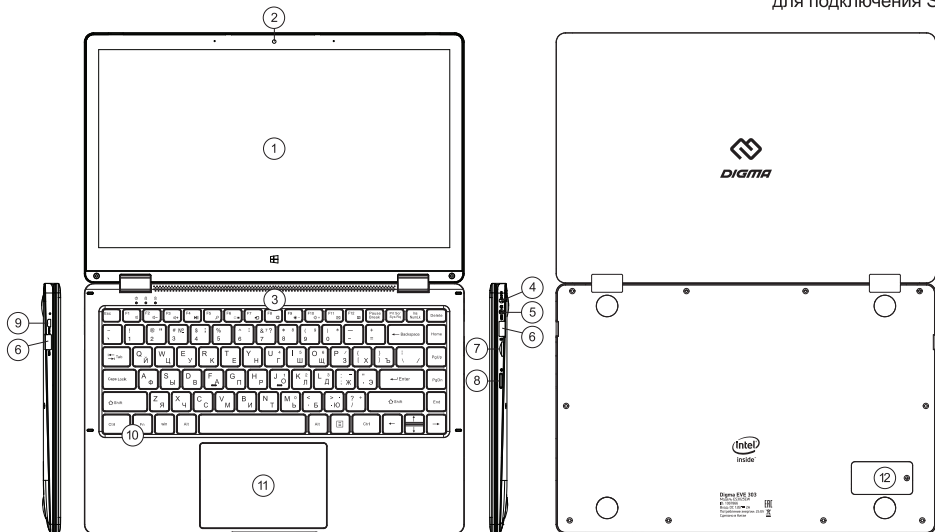
## НАЧАЛО РАБОТЫ

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

**Выключение:** Устройство выключается при помощи соответствующей команды в меню "Пуск".

## ОПИСАНИЕ КНОПОК И ПОРТОВ УСТРОЙСТВА

- |                       |                          |                           |                                       |
|-----------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------------------|
| 1. Экран              | 4. Разъем питания        | 7. Слот для MicroSD-карты | 10. Клавиатура                        |
| 2. Фронтальная камера | 5. Разъем для наушников  | 8. Кнопка включения       | 11. Тачпад                            |
| 3. Динамик            | 6. Разъем USB 3.0 x 2 шт | 9. Разъем TV-OUT          | 12. Разъем M.2<br>для подключения SSD |



#### **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.

### **ИНДИКАЦИЯ СОСТОЯНИЯ БАТАРЕИ**

 Полная зарядка батареи  Батарея разряжена, требуется подзарядка



## **Назначение**

Данное устройство является универсальным многофункциональным персональным компьютером, предназначенным для подключения к сети Интернет и управления различными компьютерными программами.

## **Основные параметры**

Вход: DC 12В = 2А

Потребление энергии: 24 Вт

## **Правила и условия монтажа**

Данное устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.

## **Условия хранения**

Устройство требуется хранить при температуре от -5 до +45 °С при относительной влажности не более 85%, а также избегать попадания прямых солнечных лучей.

## **Условия транспортировки**

Устройство рекомендуется транспортировать в оригинальной упаковке.

## **Условия реализации**

Устройство предназначено для реализации через розничные торговые сети и не требует специальных условий.

## **Условия утилизации**

Для утилизации изделия, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

**Дата производства** указана на упаковке.

**Срок службы** изделия составляет 24 месяца с даты продажи, но не более 30 месяцев с даты производства.

**Гарантийный срок:** 1 год

Полную версию данного руководства пользователя вы сможете найти на странице продукта на сайте [www.digma.ru](http://www.digma.ru)





# **DIGMA**

## **МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ ПРОДУКЦИЯ**

Официальный сайт компании: [www.digma.ru](http://www.digma.ru)

Адреса сервисных центров: [www.digma.ru/support/service/](http://www.digma.ru/support/service/)

Служба технической поддержки: [www.digma.ru/support/help/](http://www.digma.ru/support/help/)

Полные условия гарантийного обслуживания: [www.digma.ru/support/warranty/](http://www.digma.ru/support/warranty/)

#### ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Ниппон Клик Системс ЛЛП

Адрес: 40 Виллоугхби Роад, Лондон N8 ОЖГ,

Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии

Сделано в Китае

Nippon Klick Systems LLP

Address: 40 Willoughby Road, London N8 OJG,

The United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland

Made in China

#### ИМПОРТЕР:

ООО «Фортлэнд»

Адрес: 119270, г. Москва, Лужнецкая наб., дом 2/4, стр. 29, эт. 2, оф. пом. 201

The logo for the Eurasian Conformity (Eurasian Conformity) certification, consisting of the letters 'EAC' in a stylized, bold, sans-serif font.