

DIGMA

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

НОУТБУК **CITI E401**

ET4007EW

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.
- Изготовитель и дистрибуторы 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 CITI E401
- Сетевой адаптер питания
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:



ОС

Windows 10



Wi-Fi 802.11 B / G / N



ЧЕТЫРЕХЪЯДЕРНЫЙ ПРОЦЕССОР

QUAD-CORE Intel® Atom™ x5-Z8350* с частотой до 1,92 ГГц**



BLUETOOTH 4.0



ЭКРАН

IPS | 14.1" | 1920 x 1080 Пикс | 16:9



БАТАРЕЯ

Емкость 9000 мАч | Li-pol



ГРАФИЧЕСКИЙ ПРОЦЕССОР

Intel® HD Graphics 400



РАЗМЕР УСТРОЙСТВА:

329 x 220 x 20,5 мм



ФРОНТАЛЬНАЯ КАМЕРА

0.3 Мпикс



ВЕС УСТРОЙСТВА:

1441 г



ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ 4 ГБ | ВСТРОЕННАЯ ПАМЯТЬ 32 ГБ***

Поддержка внешней SD-карты объемом памяти до 128 ГБ

*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 90% без конденсата (25°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.
- Компания-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 во время форматирования 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, 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.



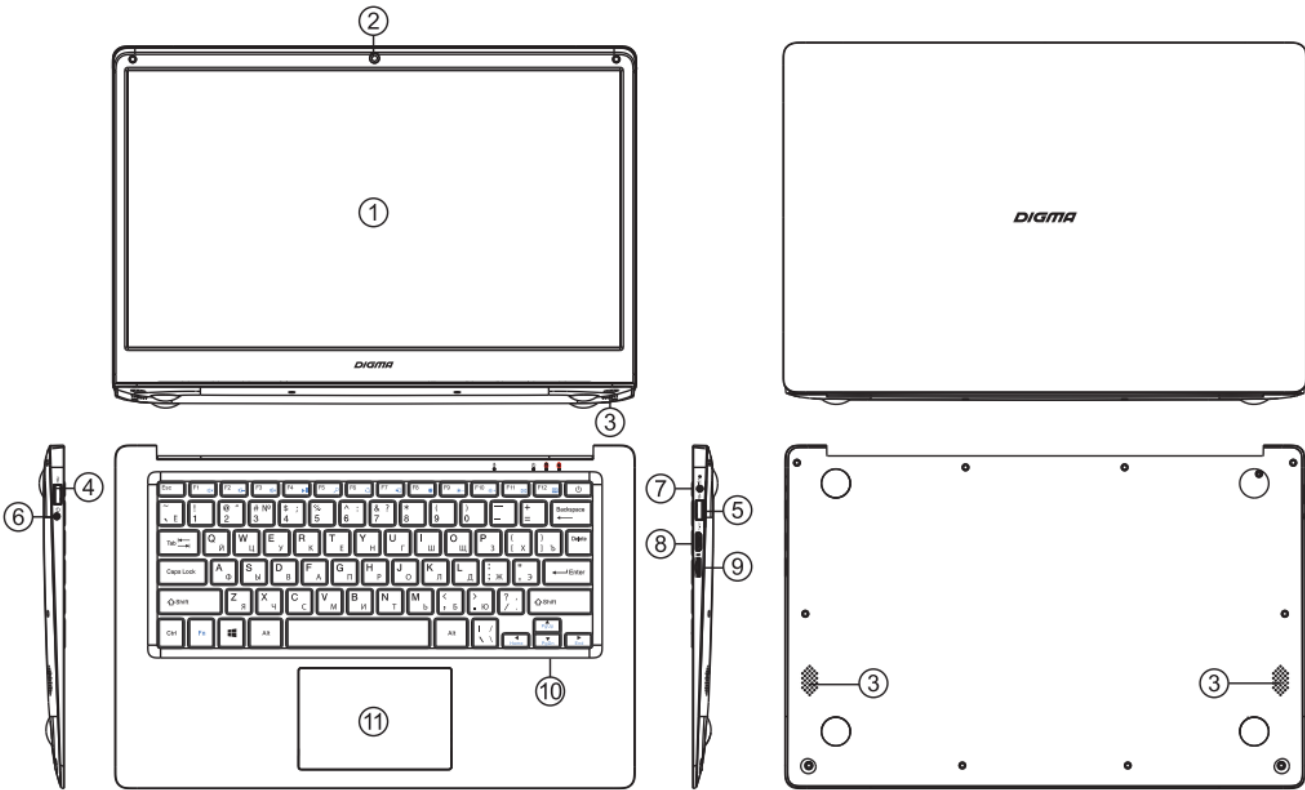
НАЧАЛО РАБОТЫ

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
- 2.Фронтальная камера
- 3.Динамик
- 4.USB-разъем 2.0
- 5.USB-разъем 3.0
- 6.Вход для наушников
- 7.Разъем для питания
- 8.Разъем Mini-HDMI (Type C)
- 9.Слот для Micro SD карты
- 10.Клавиатура
- 11.Тачпад



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 батареи  Батарея разряжена, требуется подзарядка

ВНИМАНИЕ:

- Рекомендуемая температура окружающей среды для зарядки аккумуляторной батареи – от 0°C до 35°C.
- 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 $23\pm5^{\circ}\text{C}$ и влажности $65\pm20\%$ 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.
- Условия хранения – при температуре от 5 до 40 градусов °С при относительной влажности не более 85%, избегать попадания прямых солнечных лучей.
- Изделие рекомендуется транспортировать в оригинальной упаковке.
- Изделие предназначено для реализации через розничные торговые сети и не требует специальных условий.
- Для утилизации изделия, пожалуйста, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Устройство автоматически выключится, если аккумуляторная батарея полностью разряжена.

ВАЖНО: Дата изготовления указана на упаковке.



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:



www.youtube.com/digmachannel



www.facebook.com/Digma.TM



twitter.com/digma_news



vk.com/digma_official

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Ниппон Клик Системс ЛЛП

Адрес: 40 Виллоухби Роад, Лондон Н8 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

Информация об импортере указана на упаковке.

