



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

НОУТБУК

CITI E600

ES6017EW

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 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 СІТІ Е600
- Сетевой адаптер питания
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:



ОС

Windows 10



ЧЕТЫРЕХЪЯДЕРНЫЙ ПРОЦЕССОР

QUAD-CORE Intel® Atom™ x5-Z8350
(Cherry Trail)* с частотой 1,44 ГГц**



ЭКРАН

IPS | 15.5" | 1920 x 1080 Пикс



ГРАФИЧЕСКИЙ ПРОЦЕССОР

Intel® HD Graphics 400



ФРОНТАЛЬНАЯ КАМЕРА

2 Мпикс



ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ: 2 ГБ

ВСТРОЕННАЯ ПАМЯТЬ: 32 ГБ***

Поддержка внешней MicroSD-карты
объемом памяти до 64 ГБ.



Wi-Fi

802.11 B / G / N



BLUETOOTH

4.0



ПОРТ

RJ45 LAN



БАТАРЕЯ

Емкость 10000 мАч | Li-pol



РАЗМЕР УСТРОЙСТВА:

370 x 237 x 21 мм



ВЕС УСТРОЙСТВА:

1750 г



РАЗЪЕМ SATA 2,5"

Макс. скорость 30 МБ/с
Макс. размер подключаемого
диска: 100 x 70 x 7 мм

*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.

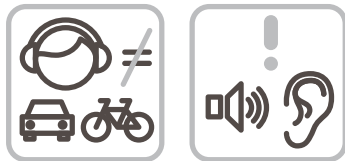
***Доступный пользователю объем памяти меньше полного, так как часть памяти занята операционной системой и предустановленными приложениями.
Объем доступной памяти может меняться в зависимости от версии встроенного ПО.

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.



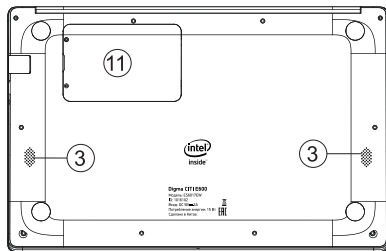
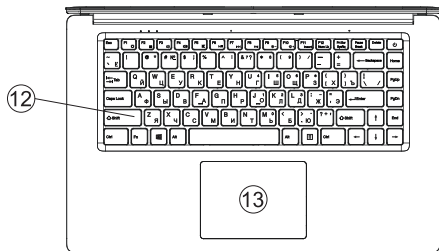
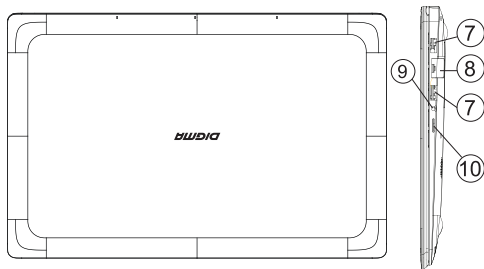
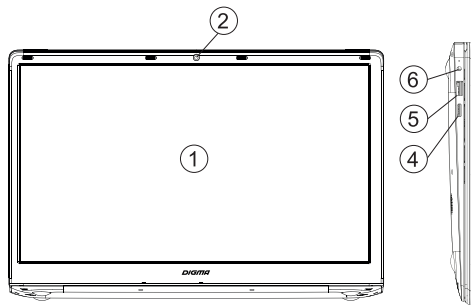
НАЧАЛО РАБОТЫ

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. Динамики
4. Разъем TV-OUT
5. Разъем USB 3.0 x 1
6. Разъем питания
7. Разъем USB 2.0 x 2
8. RJ45 LAN порт
9. Аудио выход
10. Разъем для microSD-карты
11. SATA 2.5" (см. стр. 4)
12. Клавиатура
13. 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 заряженного 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°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.
- 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.

DIGMA

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/

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Ниппон Клик Системс ЛЛП

Адрес: 40 Виллоухби 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 «ДиДиЭс»

Адрес: 127254, г. Москва, улица Добролюбова, д.2, стр. 4,

этаж 1, комната 5

The logo consists of the letters 'EAC' in a bold, stylized, sans-serif font. The letters are white and set against a dark grey background.