

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



TS7071AW

Благодарим Вас за выбор продукции Digma.

Прежде чем начат ь использование 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 Optima 7304M
- Сетевой адаптер питания
- USB-кабель
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

Слот для карты памяти MicroSD Размер устройства: 193 x 115 x 10.5 мм Вес устройства: 260 г

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°С).

- 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

- 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.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:



OC ANDROID 4.4

Популярная операционная система для планшетных ПК с возможностью установки приложений.



ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ 512 МБ ВСТРОЕННАЯ ПАМЯТЬ 8 ГБ**

Поддержка внешней SD-карты объемом памяти до 32 ГБ.



IPS-ЭКРАН 7" 1280 x 800 Пикс Отличное качество изображения, насыщенные цвета даже на солнце, широкий угол обзора.



Wi-Fi 802.11 В / G / N Интерфейс для подключения к беспроводной сети и выходу в Интернет.



ЧЕТЫРЕХЪЯДЕРНЫЙ ПРОЦЕССОР

QUAD-CORE A33 ARM Cortex-A7, с частотой до 1.3 ГГц*. Быстрая работа сложных программных приложений для мобильных устройств.



KAMEPA

Фронтальная камера 0.3 Мпикс. Задняя камера 0.3 Мпикс.



G-CEHCOP

Гравитационный датчик отслеживает положение устройства в пространстве.



БАТАРЕЯ Емкость 2500 мАч.

* Частота процессора может быть ограничена программно 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.

ОПИСАНИЕ КНОПОК И ПОРТОВ УСТРОЙСТВА

- 1. Экран
- 2. Фронтальная камера
- 3. Задняя камера
- 4. Динамик
- 5. USB-разъем
- 6. Разъем для наушников
- 7. 🔱 Кнопка питания:
 - Долгое нажатие включение или выключение устройства;
 - Короткое нажатие перевод в режим сна или вывод из режима сна (выключение экрана);
- 8. Кнопка регулировки громкости:
 - V+ Увеличение громкости
 - V- Уменьшение громкости
- 9. Слот для MicroSD карты



ВКЛЮЧЕНИЕ / ВЫКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

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

Разблокировка: На экране приложите палец к иконке (а) и сдвиньте ее вправо в положение разблокировки, чтобы изображение иконки поменялось на (а).

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



Режим ожидания: В рабочем режиме короткое нажатие на кнопку включения питания переведет устройство в режим ожидания, экран погаснет. Новое короткое нажатие на кнопку питания выведет устройство из этого режима, на дисплее появится экран блокировки. Проведите процесс разблокировки.

ИКОНКИ НА ГЛАВНОМ ЭКРАНЕ

После включения и разблокировки устройства появится Главный экран:





Ярлык для поисковой системы Google



Ярлык для перехода к экрану запуска приложений

пиложіне	AN 104,58375	4					
Comple Tak			2/609		= + Kanaya	Tanja Kanja	
() Музыка	Hectpoleon	Over a constant of the second	Faircouri ser	year of the second seco			
							7/1

ЭКРАН ЗАПУСКА ПРИЛОЖЕНИЙ

Нажмите на нужный ярлык для запуска соответствующего приложения.

Набор ярлыков приложений может отличаться для разных моделей устройств.

СОЗДАНИЕ ЯРЛЫКОВ ПРИЛОЖЕНИЙ НА ГЛАВНОМ ЭКРАНЕ

Нажмите и удерживайте некоторое время палец на ярлыке выбранного приложения, перетащите ярлык на свободное место Главного экрана, отпустите палец.

УДАЛЕНИЕ ЯРЛЫКОВ ПРИЛОЖЕНИЙ НА ГЛАВНОМ ЭКРАНЕ

Нажмите и удерживайте некоторое время палец на ярлыке выбранного приложения. Дождитесь появления синей рамки. Для удаления перетащите эту иконку и наложите ее на значок X.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАПОК

Вы можете объединять несколько ярлыков в папки на главном экране. Для этого нажмите и удерживайте некоторое время палец на одном из ярлыков, затем перетащите его на другой ярлык, с которым хотите объединить в одну папку.



На Главном экране можно производить следующие действия с папками:

Открывать папку легким касанием пальца.

Переименовать папку, прикоснувшись пальцем к ее имени. Передвигать папки и ярлыки по рабочему столу: нажмите и удерживайте палец, затем перетащите папку в нужное место.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПО WI-FI

настройки	ПОИСК ДОБАВИТЬ СЕТЬ
БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ	
♥ Wi-Fi Bokn	
О Передача данных	
Ещё устройство	
斜 Звук	
• Экран	
🗏 Память	
🗎 Батарея	
Приложения	
ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ	
🗘 Аккаунты	
🚸 Мое местоположение	
Безопасность	

1. В окне Настройки в разделе Беспроводные сети переведите ползунок ВЫКЛ вправо в положение ВКЛ После включения модуля Wi-Fi запустится автоматический поиск беспроводной сети.

- Настройки поиск доблаить сеть RECORDORODHNE CETH 👻 Wi-Fi О Передача данных N-bkw Eujë.. устройство XXX--dlink Звук • Экран 🗏 Память В Батарея Приложения ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ 🗘 Аккаунты Мое местоположения А Безопасности
 - В правой части экрана выберите точку доступа Wi-Fi, к которой хотите подключиться. Если точка соединения Wi-Fi защищенная, то потребуется ввести пароль для доступа.
 - После установки параметров подключения и соединения с беспроводной сетью в нижней части экрана появится значок ?

ОПИСАНИЕ СТРОКИ СОСТОЯНИЯ



- уровень заряда батареи

КНОПКА ВХОДА В ПОДМЕНЮ

На главном экране и в различных приложениях может присутствовать иконка . При нажатии на нее откроется всплывающее подменю для дополнительных настроек и управления.

ПРИПОЖЕНИЕ КАМЕРА

Нажмите на иконку



для запуска приложения Камера.



В этом приложении доступны следующие элементы управления:

Иконка 💽 в правом верхнем углу открывает интерфейс просмотра фотографий и видео.

Иконка 🔟 переводит приложение в режим фотосъемки.

Иконка 💶 переводит приложение в режим видеосъемки.

При нажатии на иконку 💽 происходит фотосъемка или начинается видеозапись.

Перемещайте элемент О

вверх или вниз для выполнения масштабирования.

Иконка 🥥 производит переключение между фронтальной и тыловой камерами на устройстве.*

Иконка открывает подменю настроек приложения Камера.

С более подробным руководством пользователя Вы можете ознакомиться на сайте www.digma.ru

— для моделей оборудованных двумя камерами

ЗАГРУЗКА ФАЙЛОВ С КОМПЬЮТЕРА

Для загрузки файлов с компьютера выполните следующие действия:

- Откройте меню «Проводник» или папку «Мой компьютер». Карта памяти, установленная в устройство, будет отображаться как «Съемный накопитель».
- Выберите файлы/папки для передачи с компьютера и перенесите их с помощью мыши в необходимую папку съемного накопителя (файлы также можно перенести с ПК на устройство с помощью функций «Копировать» и «Вставить»).
- Для удаления файлов со съемного накопителя USB используйте команду «Удалить».

ОТСОЕДИНЕНИЕ USB-КАБЕЛЯ

После завершения процесса копирования файлов, пожалуйста, отсоедините USB-кабель от устройства следующим образом:

- Дважды щелкните левой кнопкой мыши по пиктограмме «Безопасное извлечение устройства» на Панели задач в правом нижнем углу рабочего стола.
- Выберите необходимое USB-устройство в окне «Безопасное извлечение устройства» и нажмите кнопку «Остановить».
- Только после появления окна «Теперь Вы можете безопасно отключить устройство USB» отсоедините устройство от компьютера.



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 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

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.

14 ВАЖНО: ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ УКАЗАНА НА УПАКОВКЕ

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: http://www.digma.ru/support/warranty/



ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Nippon Klick Systems LLP Address: 40 Willoughby Road, London N8 OJG, The United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland Made in China

Ниппон Клик Системс ЛЛП

Адрес: 40 Виллоугхби Роад, Лондон Н8 ОЖГ, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии Сделано в Китае