

PROBER TP10



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Уважаемый покупатель, благодарим Вас за покупку планшетного компьютера Prober TP10. Пожалуйста, ознакомьтесь с данным руководством перед тем, как приступить к работе.

Для работы с данным устройством мы настоятельно рекомендуем использовать операционную систему Windows 7. Производитель не гарантирует стабильную работу устройства и совместимость драйверов с другими операционными системами. Операционные системы и приложения имеют собственные инструкции и документацию, которые не отражены в данном руководстве. Если у Вас возникают трудности при использовании операционной системы или приложений, обратитесь к инструкции, прилагаемой к ОС или приложению, либо найдите информацию на сайте технической поддержки продукта. Исчерпывающую информацию о работе ОС Windows 7 вы можете найти на сайте корпорации Microsoft <http://windows.microsoft.com/ru-RU/windows7/help>

Комплектация:

- Tablet PC
- Адаптер переменного тока
- Аккумулятор
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон
- Чехол

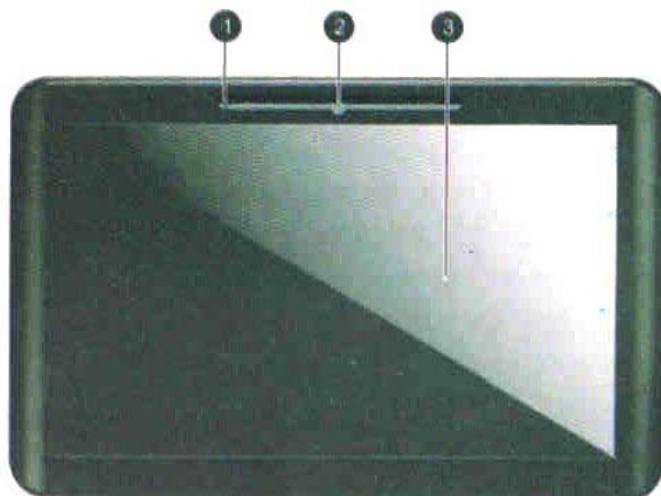
Перед использованием убедитесь, что устройство имеет достаточный доступ к вентиляции. Отсутствие должной вентиляции способно привести к перегреву устройства. Рекомендуемое расстояние от поверхности до задней крышки устройства должно составлять не менее 10 сантиметров и не менее 5 сантиметров до боковых сторон.

Подключение зарядного устройства.

Для зарядки аккумулятора используйте адаптер переменного тока, идущий в комплекте. Зарядка аккумулятора начнется автоматически при подключении устройства к адаптеру переменного тока. Первую зарядку аккумулятора рекомендуется производить в течение 12 часов для обеспечения наилучшей работы аккумулятора в дальнейшем.

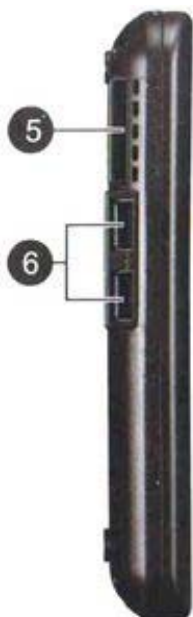
Ознакомительная информация.

Фронтальная сторона устройства:



- 1. Встроенный микрофон.** Обеспечивает запись звука, передачу голоса при звонках и видеоконференциях
- 2. Встроенная камера.** Встроенная камера 1.3 мегапикселей позволяет делать фотоснимки, осуществлять видеозапись, а также производить видеозвонки посредством приложений Skype, Windows Live Messenger и так далее.
- 3. Touch screen.** Сенсорный TFT экран с диагональю 10.2 дюйма с максимальным разрешением 1024x600. Обеспечивает интуитивное управление устройством. Резистивная технология позволяет использовать стилус для управления планшетом.

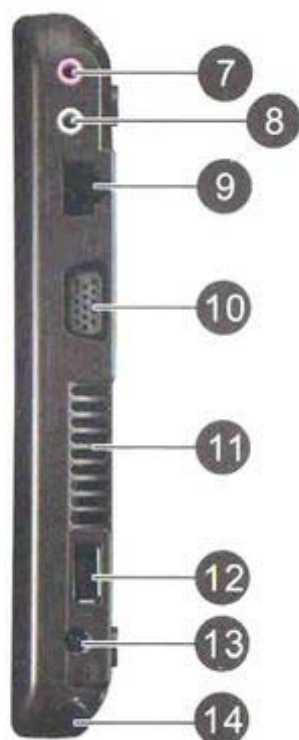
Левая сторона устройства:



- 5. Карт-ридер.** Поддерживает карты памяти SD / MMC / MS, используемые в цифровых камерах и переносных устройствах
- 6. Порты USB.** Устройство оснащено 3 портами USB, благодаря которым Вы можете подключать внешние источники хранения информации (флешки, USB-HDD и так далее), клавиатуру, мышь, 3G-модемы, 4G-модемы Yota и так далее.

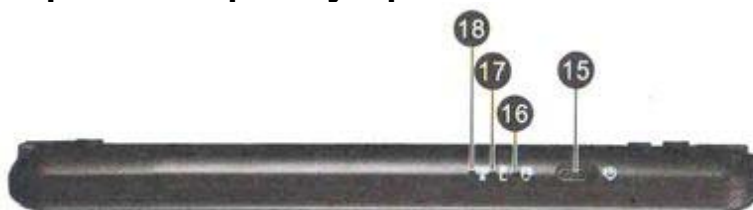
Примечание: при подключении USB-устройств с высоким энергопотреблением (например, внешние приводы CD/DVD), подключите планшет к питанию от сети. В противном случае устройство может отключиться.

Правая сторона устройства:



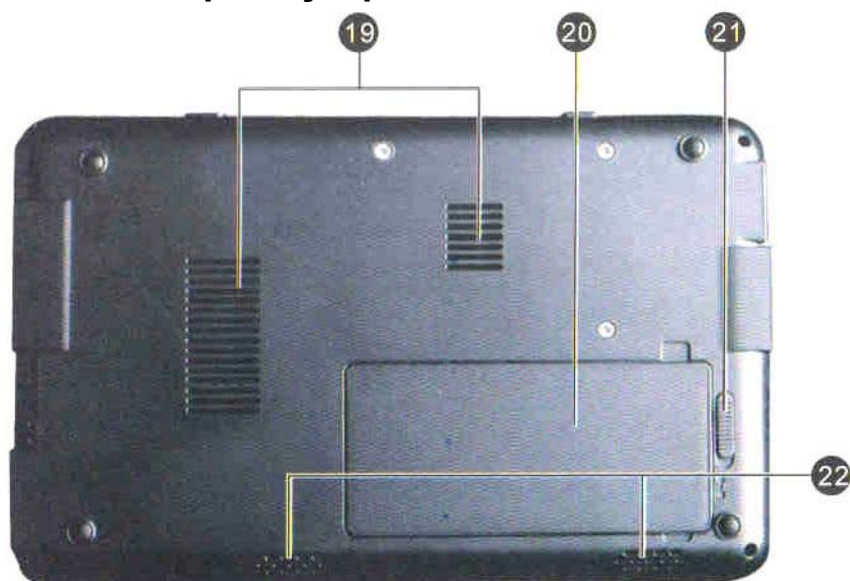
7. **Разъем для подключения микрофона.** Используется для подключения микрофона или гарнитуры для записи звука или передачи голоса при звонках и видеоконференциях
8. **Разъем для подключения наушников / колонок.** Используется для подключения наушников, колонок и прочих аудио-устройств, предназначенных для воспроизведения звука.
9. **LAN.** Разъем служит для подключения к локальной сети и к высокоскоростному проводному Интернету.
10. **Разъем VGA.** Позволяет подключить VGA-монитор
11. **Боковое отверстие кулера.**
12. **Порт USB.**
13. **Разъем для подключения адаптера переменного тока.**
14. **Стилус.**

Верхняя сторона устройства.



15. **Кнопка включения устройства.** Сдвиньте ползунок вправо для включения устройства
16. **Индикатор HDD**
17. **Индикатор питания**
18. **Индикатор беспроводного подключения WiFi**

Задняя сторона устройства:



19. Вентиляционные отверстия.

20. Аккумулятор.

Внимание! Использование стороннего аккумулятора может привести к риску возгорания или взрыва. Используйте аккумулятор, идущий в комплекте с устройством. Не разбирайте и не выбрасывайте аккумулятор вместе с общими отходами. Для утилизации аккумулятора свяжитесь с местной службой утилизации отходов.

21. Ползунок для извлечения аккумулятора.

Извлечение аккумулятора: сдвиньте ползунок вниз и осторожно извлеките аккумулятор

Установка аккумулятора: сдвиньте ползунок вниз и осторожно вставьте аккумулятор

22. Динамики.

Меры предосторожности при работе с устройством:

1. Не пользуйтесь устройством в условиях повышенной температуры (температура хранения не превышает 60 градусов Цельсия)
2. Не кладите посторонние предметы на поверхность устройства
3. Не ударяйте и не роняйте устройство
4. Если Вы не собираетесь использовать устройство в течение длительного времени, то отключите его внешнего источника питания во избежание поломки устройства при скачке напряжения
5. Берегите устройство от влаги

6. Не разбирайте устройство самостоятельно. В случае необходимости обратитесь к квалифицированному специалисту для обслуживания.
7. Не используйте устройство при резкой смене температуры и/или влажности. Во избежание поломки, перед включением компьютера подождите некоторое время, необходимое для адаптации к комнатной температуре.
8. Не вставляйте посторонние предметы в отверстия вентиляции и отверстие кулера. Следите, чтобы отверстия не были заблокированы во избежание перегрева устройства.
9. Старайтесь не использовать устройство в следующих условиях: температура ниже 10 или выше 35 градусов Цельсия; влажность выше 80%; пыльные помещения; условия сильной вибрации и тряски (опасность поломки жесткого диска).

Условия хранения:

Температура: -20 °С - 60 °С

Влажность: 10% - 90%

Если температура 60 °С или выше, то влажность должна быть ниже 20%

Технические характеристики:

Процессор	Intel Atom N270 1.6 GHz
Чипсет	Intel 945 64Mb VRAM
Оперативная память	1 Gb
Жесткий диск	160 Gb
Веб-камера	1.3 Mp
Экран	10.2" TFT сенсорный
Порты USB	x3
WiFi	802.11 n Wireless LAN
LAN	x1
VGA Jack	x1
Card Reader	SD / MMC / MS
Аккумулятор	3000 mAh
Операционная система	Windows 7 Ultimate