

TM-8044

Планшетный компьютер

Общая информация

Благодарим за то, что вы выбрали наш планшетный компьютер. Прежде чем начать эксплуатацию устройства, внимательно прочтите данное руководство, чтобы воспользоваться всеми возможностями и продлить срок его службы. Сохраните это руководство, чтобы обратиться к нему, если в будущем возникнет необходимость.

Руководство пользователя содержит подробное описание изделия, его технические характеристики и функциональные возможности, а также рекомендации по эксплуатации планшетного компьютера.

Внешний вид изделия и внутреннего программного обеспечения может отличаться от изображенных на рисунках, поскольку все иллюстрации

могут содержать ошибки или неточности. Пожалуйста, обратите внимание на то, что изображенные на рисунках компоненты могут отличаться от реальных в зависимости от модели устройства.

Компания ЗАО «Алкотел» не несет ответственности за ущерб, причиненный в результате применения планшетного компьютера не по назначению. Компания оставляет за собой право изменять внешний вид изделия, комплектацию и функциональные возможности планшетного компьютера без предварительного уведомления.



ВНИМАНИЕ!

Операционная система занимает некоторую область встроенной памяти, поэтому емкость свободной памяти, отображаемая в информации об устройстве, меньше номинальной емкости, заявленной в характеристиках.

Комплектность

1. Планшетный компьютер	1шт.
2. USB-кабель	1шт.
3. Адаптер питания.....	1шт.
4. Краткое руководство по эксплуатации.....	1экз.
5. Гарантийный талон	1экз.

Характеристики модели

• Дисплей: 8,0", IPS, 1280x800 пикселей
• ОС: Android 5.1
• Процессор: четырехядерный, MT8321, 1,3 ГГц
• Графический процессор: двухъядерный, Mali-400 MP

ОЗУ: 1 ГБ

Внутренняя память: 8 ГБ

Две активные SIM-карты

Коммуникации: 2G/3G с функцией голосовых вызовов (GSM/GPRS/EDGE 850/900/1800/1900; HSPA+/UMTS 2100), Wi-Fi 802.11b/g/n, BT 4.0, GPS

Фото/видеокамера: 2,0 Мп

Фронтальная камера: 0,3 Мп

Слот расширения: microSD/microSDHC (до 32 ГБ)

Интерфейсы: microUSB, 3,5 мм

Аккумулятор: Li-Pol, 4000 мАч

Размеры: 208x123x10,8 мм

Масса: 362 г

Меры безопасности при обращении с картами памяти

• АдAPTER можно подключать только к тому типу электрической сети, параметры которой указаны на маркировке. Если Вы не уверены в соответствии параметров электрической сети и адаптера питания, проконсультируйтесь со специалистами, обратитесь в службу поддержки или в один из авторизованных изготовителем сервисных центров.

• Не допускайте попадания в разъем карты памяти посторонних предметов, а также жидкости и пыли. Это может привести как к повреждению разъема, так и к компьютера в целом.

• Не наступайте на кабель адаптера питания и не ставьте на него тяжелые предметы.

• Не допускайте растяжения кабеля, его запутывания и завязывания узлами.

• После зарядки устройства, отсоедините адаптер от розетки.

• Аккумуляторы имеют наилучшие характеристики в условиях нормальной комнатной температуры (20 ± 5) °C.

• Не допускайте разряжения карты в разъеме, убедитесь в ее соответствии спецификации microSD/microSDHC.

• Для вывода АКБ на максимальную рабочую мощность и емкость, при первом ее использовании необходимо 4 раза полностью ее зарядить и 4 раза полностью разрядить, то есть последовательно выполнить 4 полных цикла заряда и разряда АКБ.

• Если не удается установить карту в разъем, убедитесь в ее соответствии спецификации microSD/microSDHC.

• Не подключайте адаптер питания к каким-либо иным устройствам, помимо устройства данной модели.

• Храните адаптер питания в недоступном для детей месте.

Меры безопасности при обращении с жидкокристаллическим дисплеем устройства

Экран жидкокристаллического (ЖК) дисплея – хрупкое устройство, требующее бережного обращения.

• Для протирки экрана ЖК-дисплея используйте только мягкую ткань или специальные салфетки.

• Не используйте карту памяти при повышенной температуре.

• Для извлечения карты памяти из устройства, отсоедините адаптер питания от устройства.

• Не используйте устройство в момент управления автомобилем. Соблюдайте законы и правила дорожного движения в стране Вашего пребывания.

• При протирке экрана ЖК-дисплея используйте только специальные средства для очистки дисплея.

• Не оказывайте на экран сильного давления и не размещайте на нем какие-либо предметы. Это может привести к повреждениям дисплея и потере гарантии на устройство.

• Не оставляйте дисплей под прямыми солнечными лучами.

• Не избегайте воздействия прямого солнечного света.

• Не допускайте короткого замыкания аккумуляторов. Не храните аккумуляторы беспорядочно в коробке или ящике, где они могут замкнуться между собой, либо остановите воспроизведение файла/программы.

• Планшетный компьютер должен быть выключен во время взлета или посадки самолета.

• Не оставляйте экран под прямыми солнечными лучами

Меры безопасности при работе с разъемами

Изготовитель рекомендует использовать при первом и последующих

зарядках АКБ сетевое зарядное устройство (СЗУ), а зарядку или подзарядку АКБ от компьютера производить только в отдельных случаях, как

временный или запасной вариант. Это обусловлено тем, что время за-

жды АКБ от компьютера может существенно отличаться по сравне-

нию с временем ее зарядки от СЗУ, а степень ее зарядки может не достичь

своей полноты, а иногда даже не позволять производить ее зарядку, что

может негативно сказываться на общих эксплуатационных качествах АКБ

и на сроках ее службы.

Изготовитель не несет ответственности за ухудшение качеств и ха-

рак-

тери-

стии

АКБ,

при-

зва-

ни

е

и

в

се-

ре-

в-

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

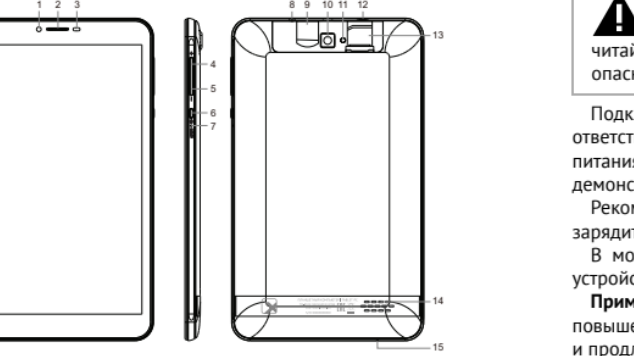
и

- Не допускается отрезать, повреждать, модифицировать кабель СЗУ или USB-кабель, а также зажимать их или ставить на них тяжелые предметы. Любые подобные действия могут вызвать короткое замыкание и привести к пожару или поражению электрическим током.
- Используйте только штатные и рекомендованные изготовителем устройства аккумуляторы, зарядные устройства, кабели. Использование любых других комплектующих, аксессуаров и принадлежностей, кроме рекомендованных для данного оборудования его изготовителем, может привести к поломке устройства, травме и представлять угрозу безопасности.
- Запрещается использовать АКБ с истекшим сроком службы (годности).
- Запрещается нагревать АКБ или бросать ее в огонь – она может взорваться.
- Запрещается использование АКБ и зарядного устройства в условиях повышенной влажности, например в ванной комнате.
- не допускайте падения АКБ, а также значительных механических воздействий на АКБ, которые могут привести к повреждению его корпуса. Это может вызвать утечку электролита и привести к травмам и порче устройства.

ВНИМАНИЕ!

Изготовитель устройства оставляет за собой право комплектовать устройство АКБ, с отличными от указанных, характеристиками.

Общий вид планшетного компьютера



Клавиши, индикаторы и разъемы			
1	Фронтальная камера		
2	Фронтальный динамик		
3	Датчик освещенности		
4	Кнопка увеличения уровня громкости		
5	Кнопка уменьшения уровня громкости		
6	Кнопка включения/выключения питания, блокировки		
7	Кнопка сброса «Reset»		
8	Разъем для подключения наушников		
9	Слот для карты памяти microSD/microSDHC		
10	Основная камера		
11	Вспышка		
12	Разъем microUSB/Разъем для подключения адаптера питания		
13	Слот для SIM карт		
14	Основной динамик		
15	Микрофон		

Подготовка к работе

Зарядка аккумуляторной батареи

ВНИМАНИЕ!
Перед зарядкой аккумуляторной батареи внимательно прочтите разделы «Общие указания по эксплуатации» и «Меры безопасности при работе с адаптером питания».

Подключите адаптер питания к сети и вставьте штекер адаптера в соответствующее гнездо на корпусе устройства. Во время зарядки значок питания на экране устройства изменится с на и придет в движение, демонстрируя то, что процесс начался.

Рекомендуется не отсоединять устройство до тех пор, пока батарея не зарядится полностью.

В момент полной зарядки аккумулятора значок питания на экране устройства полностью заполнится.

Примечание: в Вашем планшетном компьютере установлена батарея повышенной емкости, для того, чтобы сохранить ее работоспособность и продлить срок службы, следуйте нижеописанным инструкциям: