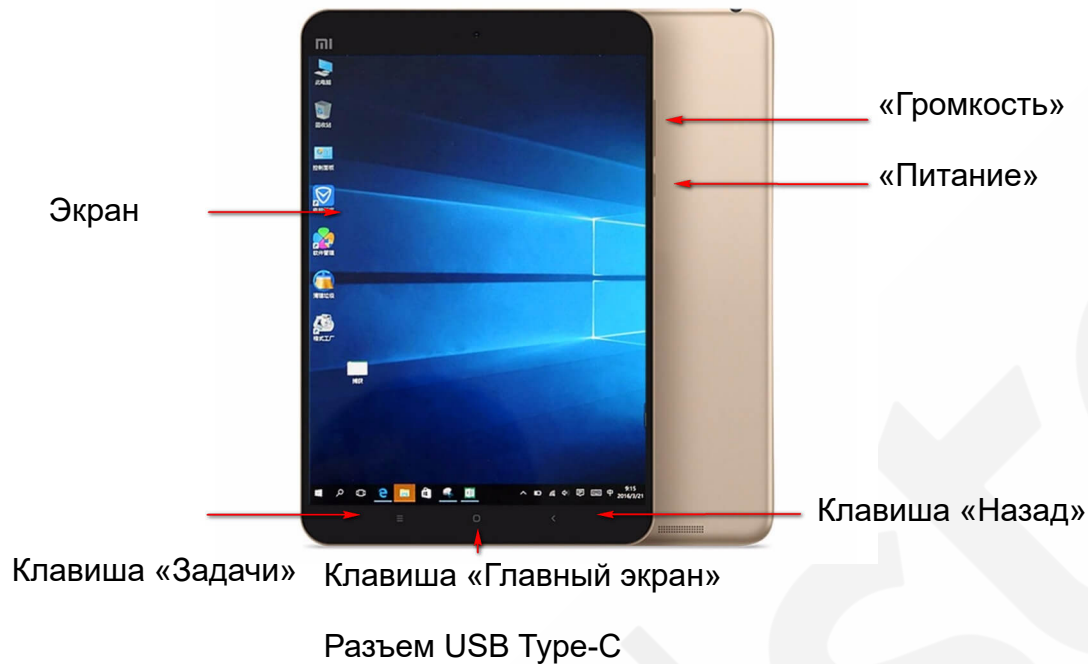


Mi Pad 3



Поздравляем Вас с приобретением MiPad 3

Слегка нажмите и на протяжении пары секунд удерживайте клавишу «Питание» на правой стороне MiPad для включения устройства. Следуйте указаниям на экране для настройки Вашего Mi Pad 3.

MIUI

На MiPad 3 установлена операционная система MIUI, она объединяет 200 млн. пользователей, имеет еще более эргономичных функций, постоянные еженедельные обновления, что предоставит Вам более приятный опыт использования.

Для просмотра откройте «Настройки планшета > О планшете > в правом верхнем углу > руководство по эксплуатации»; или «Настройки планшета > О планшете > Руководство по эксплуатации».

Главная информация по вопросам безопасности

- Перед использованием данного устройства, пожалуйста ознакомьтесь во всей информацией по вопросам безопасности для обеспечения корректного и безопасного использования.
 - Использование не лицензированных производителем зарядных устройств или батарей может привести к возгоранию, взрыву или другим опасным последствиям.
 - Используйте только лицензированные производителем компоненты, которые предназначены для данной модели устройства.
 - Рабочая температура устройства 0°C ~ 40°C, слишком высокая или слишком низкая температура окружающей среды может привести к неполадкам в работе устройства.
 - Если в устройстве используется несъемная батарея, пожалуйста не пытайтесь заменить ее самостоятельно, во избежание повреждения батареи или устройства. Батарея может быть заменена только уполномоченным сервисным центром.
 - Держите планшет сухим.
 - Не пытайтесь произвести ремонт любого из продуктов самостоятельно. Если планшет или другие части не могут работать в нормальном режиме, необходимо сразу же обратиться в службу послепродажной поддержки Xiaomi, или отнести планшет в официальный пункт послепродажного обслуживания Xiaomi для проверки и ремонта.
 - При подключении других устройств, следуйте методу подключения, указанному в руководстве пользователя, не следует произвольно подключать устройства, не идущие в комплекте.
- Во избежание повреждений слуха, не используйте высокую громкость на протяжении длительного времени.

- После полного заряда батареи, отключите зарядное устройство от планшета, и вытащите зарядное устройство из розетки. Время непрерывной зарядки не должно превышать 12 часов.
- Пожалуйста не выбрасывайте использованную батарею вместе с бытовыми отходами, неправильное обращение с батареей может привести к ее возгоранию или взрыву. Следуйте указаниям местного законодательства по переработке данного устройства, батареи и других периферийных устройств.
- Запрещается разбирать, ударять, сдавливать или бросать батарею в огонь, во избежание перегрева батареи и причинение ожогов и других травм.
 - Не соединяйте металлические контакты на батарее, это приведет к опасности короткого замыкания, во избежание перегрева батареи в причинения ожогов и других травм;
 - Не помещайте в окружающую среду с высокой температурой, перегрев батареи может привести к ее взрыву;
 - Не разбирайте, не ударяйте, не сжимайте батарею, во избежание образование утечек, перегрева и взрыва;
 - Не бросайте батарею в огонь, это может привести к пожару или взрыву.
 - Если батареей сильно вздулась, прекратите ее дальнейшее использование.

Опасные и вредные вещества в электронных информационных продуктах						
Название компонента	Опасные и вредные вещества или элементы					
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(CrIV)	(PBB)	(PBDE)
Корпус планшета	X	○	○	○	○	○
Батарея	X	○	○	○	○	○
Зарядное устройство	X	○	○	○	○	○
Периферийные устройства	X	○	○	○	○	○

○: означает что содержание данного вредного вещества в однородном материале данного компонента находится в пределах требований положений GB/T 26572.

X: означает что содержание данного вредного вещества в как минимум в одном из однородных материалов данного компонента превышает предел требований положений GB/T 26572.

(Данный товар соответствует требованиям RoHS по охране окружающей среды; на данный момент не существует отработанной технологии, которая позволяет заменить или снизить содержание свинца в электротехнической керамике, оптическом стекле, стальных и медных сплавах.)

Внимание

- Пожалуйста следуйте нормам действующего законодательства, не используйте планшетный компьютер в следующих местах.
- Запрещается использовать планшетный компьютер вблизи заправок, химических складов и других мест где присутствуют огне- и взрывоопасные пары нефти или другие химикаты.
- Не используйте планшетный компьютер в операционной, диагностической комнате, отделении интенсивной терапии; во избежание помех в работе медицинских приборов, используйте планшетный компьютер подальше от кардиостимуляторов, слуховых аппаратов, имплантированных ушных улиток и другого медицинского оборудования.
- Находясь в самолете, следуйте нормам авиационной безопасности, выключайте Ваш планшетный компьютер.
- Следуйте нормам и инструкциям по безопасности связанными с использованием устройств при вождении автомобиля.
- Во время грозовой погоды, во избежание удара молнии, не используйте планшетный компьютер вне помещения.
- Не используйте зарядные устройства в ванной и других местах с высокой влажностью, это может привести к поражению электрическим током, травмам, возгоранию или повреждению зарядного устройства.
- Пожалуйста следуйте всем соответствующим нормам законодательства, запрещающим использование планшетных компьютеров в определенных местах.



Содержание вредных и ядовитых веществ

Данный экологически безопасный срок использования означает что при нормальных условиях, не будет утечек вредных веществ или элементов, содержащихся в планшетном компьютере (не учитывая батарею) и других периферийных устройствах, а также срок, в течении которого пользователь электронных информационных продуктов используя данный продукт не причинит серьезного загрязнения окружающей среде или вреда своему телу и материальным ценностям.

Экологически безопасный срок использования батареи составляет 5 лет.