

Mi Book Air

Спасибо за выбор Mi Notebook!
Убедитесь в наличии всех комплектующих:

- Mi Notebook (основное устройство)
- адаптер
- инструкция (гарантия)

Обзор устройства



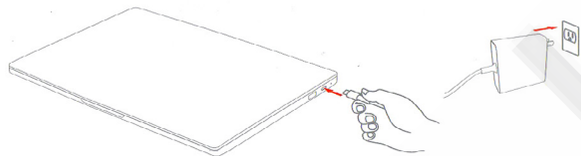
Обзор устройства с правой стороны



Обзор устройства с левой стороны



Исходные настройки



Шаг первый: Подключите адаптер питания
Перед первым использованием ноутбука, полностью зарядите батарею.

Шаг второй: Нажмите на кнопку питания.

Шаг третий: Завершите настройки операционной системы, следуя указаниям ОС и предустановленного программного обеспечения Mi. Не отключайте питание компьютера до завершения настройки ОС и открытия Рабочего стола.

Описание тачпада



Класс энергоэффективности устройства

Класс энергоэффективности данного устройства соответствует требованиям стандарта GB28380-2012. Благодаря улучшенной энергосберегающей функции и оптимизации класса энергоэффективности, Mi Notebook соответствует высокому уровню энергоэффективности. Чтобы определить класс энергоэффективности данного устройства, смотрите маркировку на внешней стороне упаковки устройства.

Информация об использовании беспроводных устройств

В некоторых ситуациях существуют ограничения использования беспроводных устройств. Используйте данное устройство в соответствии со всеми законами и правилами.

Например: Использование различных беспроводных устройств во время полета может создать определенные помехи навигационному оборудованию.

Информация о батарее

Самостоятельное извлечение или замена батареи может быть причиной ее повреждения или поломки, а также это может привести к перегреву устройства, травмированию пользователя или третьих лиц.

Встроенная батарея может заменяться только в сервисных центрах Mi и других уполномоченных поставщиков услуг. Данная батарея должна быть утилизирована отдельно от бытовых отходов. Использование и утилизация данной батареи должны быть выполнены в соответствии с требованиями инструкции и местного законодательства.

Не рекомендуется: Погружать батарею в воду;
Ремонтировать или разбирать батарею.

Пожалуйста, не пытайтесь отремонтировать или реконструировать батарею. Подобные действия могут стать причиной взрыва батареи или внутренней утечки вредных веществ.

Гарантия не распространяется на разобранные и реконструированные батареи. Неправильная замена или эксплуатация батареи может стать причиной ее взрыва.

Внутри батареи содержится небольшое количество вредных веществ.

Информация о безопасности электрического тока

Угроза: Электрический ток, который находится в источнике питания и проходит по коммуникационным электрическим кабелям, несет определенную угрозу. Чтобы избежать опасности поражения электрическим током:

- Не рекомендуется пользоваться данным устройством во время грозы и молнии.
- Во время грозы и молнии не подключайте и не отключайте какие-либо электрические кабели, а также не выполняйте установку или техническое обслуживание данного устройства.

- Рекомендуется подключить кабель питания к розетке с заземлением.
- Прежде чем открывать внешний корпус устройства (если не указано иное), пожалуйста, отключите кабель питания и другие кабели.
- Если кабель питания поврежден, его замена должна осуществляться квалифицированным специалистом от компании производителя или представителем уполномоченного сервисного центра.

Важно

В данном устройстве используются соответствующие стандарту периферийные устройства вместе с экранированными кабелями между компонентами и выполнены другие условия, которые соответствуют EMC стандарту.

Использование соответствующих стандарту периферийных устройств вместе с экранированными кабелями способствует уменьшению помех, создаваемых радио, телевидением и другими электронными устройствами. Рекомендуется использовать экранированный HDMI кабель с ферритовыми кольцами.

Диапазон рабочей температуры: 5С- 35С;
Температура хранения: -15С - 45С;
Относительная влажность: 5%-90% без конденсации.

Правила обслуживания

Гарантийное сервисное обслуживание покупателей Mi Notebook осуществляется в соответствии с правилами «Технического обслуживания и возврата микрокомпьютеров». Детальная информация о правилах обслуживания размещена на официальной странице компании Xiaomi.

Рекомендации

Данный гарантийный талон предназначен для уполномоченных торговых представителей и дистрибьюторов компании Xiaomi, которые являются постоянными покупателями компьютерной продукции. Компания Xiaomi имеет право на окончательную интерпретацию гарантийного сертификата. Если потребитель требует предоставить ему бланк для записи информации по техническому обслуживанию, он гарантирует его надлежащее хранение.

Условия, которые не входят в гарантийное обслуживание:

1. Срок действия гарантии истек;
2. Поломки, которые возникли в результате неправильного использования, ненадлежащего технического обслуживания и хранения устройства;
3. Поломки, которые возникли в результате технического обслуживания или ремонта, выполненного неуполномоченными сервисными центрами;
4. Отсутствие действующего гарантийного талона и товарного чека (за исключением случаев, когда покупатель может доказать, что срок действия гарантии не истек);
5. Самовольное изменение и фальсификация данных, указанных в гарантийном талоне;
6. Несоответствие модели товара и/или его серийного номера с данными, указанными в гарантийном талоне;
7. Поломки, возникшие в результате использования пиратского программного обеспечения;
8. Поломки, возникшие в результате заражения устройства вирусом в процессе использования;
9. Отсутствие названия, адреса, даты производства, сертификата соответствия товара;
10. Повреждения, возникшие при форс-мажорных обстоятельствах.

Техническая поддержка

Если в процессе использования ноутбука у вас возникла какая-либо проблема и вам необходима помощь, обратитесь в службу технической поддержки Xiaomi.

Производитель: «Xiaomi Technology Beijing»

Примечание: Пожалуйста, укажите всю необходимую информацию. Гарантийное сервисное обслуживание возможно только в том случае, когда серийный номер, указанный в нижней части устройства, совпадает с серийным номером гарантийного бланка и товарного чека. Для ремонта, замены или возврата товара Вы должны предъявить гарантийный талон и товарный чек.

Наличие токсичных и вредных веществ

Название детали	Pb	Hg	Cd	Cr6+	PBB	PBDE
Печатная плата	x	0	0	0	0	0
Жесткий диск	x	0	0	0	0	0
Дисплей	0	0	0	0	0	0
Внешний корпус	0	0	0	0	0	0
Батарея	x	0	0	0	0	0
Клавиатура	0	0	0	0	0	0
Динамики	0	0	0	0	0	0
Модуль охлаждения	0	0	0	0	0	0
Микрофон	0	0	0	0	0	0
Wi-Fi модуль	0	0	0	0	0	0
AC адаптер	x	0	0	0	0	0

Данные таблицы предоставлены в соответствии с положением SJ/ T 11364.

О: токсичные и вредные вещества во всех комплектующих данного устройства содержатся в количестве ниже предельного значения согласно стандарту GB/ T 26572.

X: наличие токсичных и вредных веществ, по меньшей мере, в одном из комплектующих данного устройства в количестве, превышающем предельное значение, согласно GB/ T 26572.

В сроках экологически безопасного использования устройства указано, что при нормальных эксплуатационных условиях утечка вредных веществ или элементов портативного компьютера (не включая аккумулятор) и его аксессуаров невозможна. Использование электронных информационных устройств не оказывает никакого вредоносного влияния на окружающую среду, на здоровье человека, а также не может стать причиной каких-либо серьезных травм.