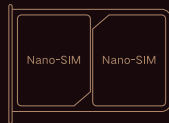


Спасибо, что выбрали Mi MIX 2S

- Зажмите кнопку питания на несколько секунд, чтобы включить ваш смартфон.
- Далее следуйте инструкциям, отображаемым на экране.

Слот для SIM-карт



Двойная SIM

- При использовании двух SIM-карт, одна SIM поддерживает 4G/3G/2G
- В то время как другая поддерживает только 3G/2G

Для более детальной информации
Посетите наш сайт: mi-shop.com



Разъем USB Type-C

MIUI

В устройстве Mi MIX 2S предустановлена ОС Android с фирменной оболочкой MIUI, которая выпускает частые обновления и удобные функции, предлагаемые более чем 200 миллионами активных пользователей по всему миру.

Кнопки регулировки громкости

Кнопка питания

Чтобы поистине исследовать надо
исчерпать бесчисленные возможности.
Ради дюйма прогресса мы готовы
пройти мили.

Лэй Цзюнь

A stylized signature in white ink, likely belonging to Lei Jun, the CEO of Xiaomi.



Правильно утилизируйте данный продукт. Данная маркировка указывает на то, что этот продукт не должен утилизироваться вместе с другими бытовыми отходами. Вторичная обработка бытовых отходов, позволяет уменьшить количество выбросов вредных веществ в окружающую среду, которые также наносят вред здоровью человека и позволяют повысить количество вторично используемых материальных ресурсов. Для безопасной утилизации устройства, пожалуйста, воспользуйтесь специальными пунктами сбора бытовых отходов или обратитесь в магазин, где был приобретен товар.

Декларацию об окружающей среде, вы можете найти, перейдя по ссылке <http://www.mi.com/en/about/environment/>

ВНИМАНИЕ

РИСК ВЗРЫВА, ЕСЛИ БАТАРЕЙКА ЗАМЕНЕНА БАТАРЕЙКОЙ НЕВЕРНОГО ТИПА. УТИЛИЗИРУЙТЕ ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ БАТАРЕИ В СООТВЕТСТВИИ С ПРАВИЛАМИ.



Во избежание причинения вреда вашему слуху, не слушайте музыку на высокой громкости в течение долго периода времени.

Более подробную информацию, вы можете найти, перейдя по ссылке <http://www.mi.com/en/certification/>

Важная информация по безопасности

Перед тем, как использовать устройство, прочитайте внимательно информацию по безопасности.

Использование неоригинальных кабелей, адаптеров питания или батарей может привести к пожару, взрыву или другим рискам. Используйте только оригинальные аксессуары, которые подойдут к вашему устройству.

Рабочая температура данного устройства 0°C–40°C. Если вы используете устройство, не соблюдая данный температурный режим, то вы можете повредить данное устройство.

Не пытайтесь самостоятельно заменить встроенный аккумулятор, во избежание поломки.

Заряжайте устройство, используя только оригинальный адаптер и провод питания. Использование неоригинальных адаптеров может привести к возгоранию, удару электрическим током и повреждению устройства и самого адаптера.

После завершения зарядки, отсоедините адаптер от устройства и от розетки. Не заряжайте устройство дольше 12 часов. Батарея должна утилизироваться отдельно от бытовых отходов. Неправильная эксплуатация батареи может привести к возгоранию или взрыву. Утилизируйте устройство, батареи и аксессуары, в соответствии с местными законами.

Не разбирайте, не бейте, не сдавливайте и не сжигайте аккумулятор. В случае деформации, немедленно прекратите использование батареи, избегайте замыкания контактов, во избежание перегрева, возгорания и получения травм.

• Не используйте устройство при повышенной температуре окружающей среды. Существует опасность перегрева устройства.

• Не разбирайте, не ударяйте и не раздавливайте аккумулятор, чтобы избежать утечки опасных жидкостей, повреждения или взрыва.

• Не поджигайте батарею, чтобы избежать возгорания или взрыва.

• В случае деформации, немедленно прекратите использовать батарею. Держите ваше устройство сухим.

• Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать устройство. Если устройство работает некорректно, обратитесь в службу поддержки или отнесите ваше устройство в авторизованный сервисный центр.

Подсоединяйте другие устройства, в соответствии с инструкцией. Не подсоединяйте несовместимые устройства к данному устройству.

Для адаптера переменного/постоянного тока, розетка должна быть установлена рядом с оборудованием и должна быть легкодоступной.



Меры предосторожности

• Соблюдайте соответствующие законы и правила. Не используйте устройство в экстремальных условиях.

• Не используйте устройство в экстремальных условиях, на заправках, на лодках, в местах транспортировки или хранения топлива и химических веществ, в местах, где существует химический застой или частицы, такие как пыль или металлические осколки. Отключайте беспроводные устройства, такие как телефон или другое радиооборудование, когда это требуется.

• Не используйте телефон в операционных отделениях неотложной помощи или производителем устройства, чтобы определить, повлияет ли эксплуатация данного устройства на работу медицинского устройства. Для предотвращения воздействия вашего смартфона на кардиостимулятор, сохраняйте минимальное расстояние 15 см между мобильным телефоном и кардиостимулятором. Чтобы избежать влияния смартфона на кардиостимулятор, держите смартфон на противоположной стороне от кардиостимулятора. Не используйте смартфон вблизи слуховых аппаратов,

кохлеарных имплантов и т.д., во избежание вмешательства в работу медицинского оборудования.

• При полете на самолете, соблюдайте правила воздушного судна и при необходимости выключайте телефон на борту.

• При управлении транспортным средством пользуйтесь телефоном в соответствии с правилами дорожного движения.

• Чтобы избежать удара молнии, не используйте телефон на открытом воздухе во время грозы.

• Во время зарядки, не используйте телефон для звонков.

• Не используйте телефоны в местах с повышенной влажностью, например в ванных комнатах. Это может привести к поражению электрическим током, травмам, пожару и повреждению зарядного устройства.

• Соблюдайте любые правила, которые ограничивают использование мобильных телефонов в определенных случаях и условиях.

Уведомление о безопасности

Обновите операционную систему телефона, используя встроенную функцию обновления программного обеспечения, или посетите наши авторизованные сервисные точки. Обновление программного обеспечения другими способами может повредить устройство или привести к потере данных, проблемам безопасности и другим рискам.

Декларация соответствия RED

Xiaomi Communications Co., Ltd. заявляет, что GSM/GPRS/EDGE/UMTS/LTE смартфон Co. Bluetooth и WiFi M1803E/SG соответствуют требованиям и другим соответствующим положениям Директивы 2014/53/EU. Полный текст декларации ЕС, вы можете найти на сайте www.mi.com/en/certification.

Исследование CAP (SAR) было проведено на расстоянии 5 мм. Данное расстояние является безопасным расстоянием воздействия радиочастотного излучения на тело человека. Если вы не используете специальный аксессуар, то убедитесь, что продукт не является металлическим и держите его на определенном расстоянии от тела.

Категория приемника 2.

Правовая информация

Данное устройство можно использовать во всех странах-членах ЕС. Необходимо соблюдать правила страны, в которой вы используете данное устройство. Данное устройство запрещено использовать, если частота достигает 5150 - 5350 МГц в следующих странах:

AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK	
EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE	
IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL	
PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK	

Убедитесь, что используемый адаптер питания соответствует требованиям пункта 2.5 IEC60950-1/EN60950-1, а также было испытано и одобрено, в соответствии с местными стандартами.

Производитель:

The Rainbow City of China Resources, NO.68, Qinghe Middle Street, Haidian District, Beijing, China 100085

Частота полосы и мощность

Данный смартфон поддерживает следующие частотные полосы в пределах ЕС и максимальной мощность радиочастоты:

GSM 900: 35 dBm

GSM 1800: 32 dBm

UMTS частота 1/3/8: 25 dBm

LTE частота 1/3/7/8/20/28/34/38/40: 25.7 dBm

Wi-Fi 2.4 ГГц частота: 20 dBm

Wi-Fi 5 ГГц частота: 20 dBm

NFC: 13.56 МГц < -10.86 dBuA/m на 10 м

Маркировка E

Данное устройство содержит электронную маркировку с информацией о сертификации. Для доступа, пожалуйста, выберите пункт Настройки > Сведения о телефоне > Проверка подлинности или выберите Настройки, затем введите «Проверка подлинности» в строке поиска.

Правила FCC

Данный смартфон соответствует части 15 правила FCC. Эксплуатация возможна при соблюдении следующих двух условий: (1) устройство не является источником помех и (2) это устройство должно оставаться исправным при наличии любых помех, включая помехи, которые могут привести к неправильной работе устройства.

Это устройство было проверено и признано соответствующим ограничениям для цифровых устройств класса B, в соответствии с частью 15 правил FCC. Это предельно допустимый уровень обеспечивает разумную степень защиты от помех в бытовых условиях. Данное изделие генерирует, использует и может излучать электромагнитные волны в радиодиапазоне, и, если оно установлено и используется с отключением от трассировки и индукции, может стать источником сильных помех для радиоприема. Однако нельзя гарантировать, что помехи не возникнут в определенных условиях, и если данное устройство будет создавать вредные помехи для радиоприема и телевизионного приема, наличие которых можно определить, включая и выключая устройство, то пользователю следует принять меры для устранения этих помех одним из приведенных ниже способов.

- изменить положение или ориентацию приемной антенны
- увеличить расстояние между устройством и приемником
- подключить оборудование в розетку на участке, на котором не подключен приемник
- обратиться за помощью к дилеру или квалифицированному радио/ТВ специалисту

Воздействие RF (SAR)

Мобильное устройство также соответствует требованиям по уровню электромагнитных волн. Устройство разработано и произведено с соблюдением ограничений на уровень радиочастот. Для определения уровня облучения, возникающего при работе мобильных устройств, используется единица измерения, называемая удельным коэффициентом поглощения (SAR). Максимальное значение показателя SAR в соответствии с этими ограничениями составляет 1.6 Вт/кг.

Данное устройство было протестировано на воздействие радиочастотного излучения при использовании совместно с аксессуарами, содержащими металл и при ношении на расстоянии менее 1.0 см от тела. Использование других аксессуаров не гарантирует соответствие с нормами RF FCC. Если вы не используете специальный аксессуар, и вы не держите устройство рядом с ухом, то минимальная дистанция устройств с вашим телом должна составлять минимум 1.0 см.

Примечание FCC

Любые изменения или модификация, не одобренные стороной, ответственной за соответствие, могут аннулировать право пользователя на эксплуатацию данного оборудования.

Информация по безопасности

SAR 10g limit: 2.0W/Kg, SAR Value: Head: 0.542 W/Kg

Body: 1.593 W/Kg (дистанция 5 мм)

SAR 1g limit: 1.6W/Kg, SAR Value: Head: 0.95 W/Kg

При ношении: 1.16 W/Kg (дистанция 10 мм)

Точка доступа: 1.16 W/Kg (дистанция 10 мм)

Температура: 0 °C - 40 °C

Установите адаптер около устройства в легко доступном месте.

Поддержка в России: www.mi-shop.com

Адрес авторизованных сервисных центров указан на сайте:

www.mi-shop.com/ru/service-centers/

И изготовитель: Сяоми Коммьюникэйшн Ко. ЛТД

Адрес: 68 Цинхэ Мидл стрит, Хайдиан Дистрикт, Пекин,

Китай. Цзянни Экономик энд Технолоджиал Девелопмент

Зон, Нанкин, КНР, Китай.

Произведено на заводе изготовителя в Китае.

Импортер: Группа компаний RDC GROUP, ООО «РДК»,

123100, г. Москва, Пресненская набережная, д.12, Башня

Федерация Запад, этаж 37, офис 10.

Сайт: www.group-rdc.com

E-mail: info@group-rdc.com

Месяц и год изготовления технического средства указана на упаковке

Цвета и технические параметры, указанные в Руководстве, могут отличаться от настоящего продукта.

Хиами обязуется соблюдать правила по внесению любых изменений в Руководство без предварительного публичного объявления. Рисунки, продемонстрированные в инструкции, используются только для ознакомления.

Все зарегистрированные торговые марки являются собственностью их владельцев: IOS (Apple Corp.), Android (Google Corp.).

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Модель: M1803D5XA

Все права защищены Xiaomi Inc.



000000000000-A

