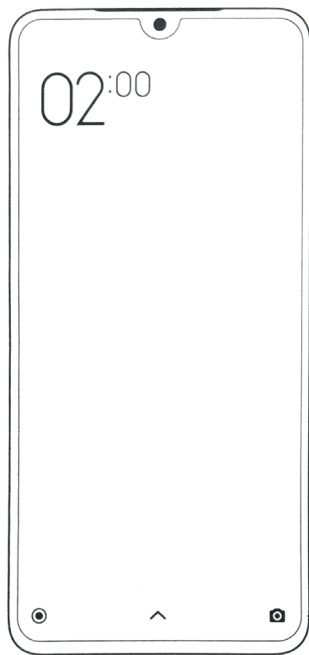


Mi 9 SE



Кнопка «Громкость»

Кнопка «Питание»

разъем USB type C

Благодарим за использование Mi 9 SE!

Для включения смартфона, нажмите и удерживайте в течение нескольких секунд кнопку питания, которая находится с правой стороны. Для дальнейших настроек следуйте инструкциям на экране смартфона.

Узнайте больше

Заходите на сайт www.mi.com, чтобы получить еще больше информации о смартфоне.

MIUI

Смартфон Mi 9 SE оснащен операционной системой MIUI, мобильные приложения и функциональная составляющая которой является результатом воплощения предпочтений более 200 млн пользователей. Еженедельное обновление операционной системы обеспечит оптимальные условия пользования смартфоном. Больше информации на сайте www.miui.com.

Предварительно установленные программы

Операционная система MIUI предлагает полный спектр разносторонних приложений, чтобы сделать ежедневное пользование смартфоном максимально комфортным.

Системные программы включают телефон, текстовые сообщения, календари, фотоальбомы, часы, магазины программ, калькуляторы, электронные письма, персонализированные темы и многое другое.

Всю информацию о предустановленных приложениях можно найти на сайте <http://www.miui.com/res/doc/bundles.html>.

Две SIM:

Обе SIM-карты поддерживают связь 4G, если ее предоставляет оператор.

На сегодня только некоторые мобильные операторы в отдельных регионах поддерживают технологию VoLTE; Функция программного обеспечения отслеживает обновления и оптимизации функций оператора.



Инструкция смартфона:

Откройте «Настройки», «Мое устройство», просмотрите «Инструкцию пользователя».

Меры безопасности

- Перед началом использования устройства, прочитайте всю информацию по технике безопасности для безопасного и правильного пользования.
- Использование сторонних устройств питания (адаптера питания, батареи и т.д.), не одобренных производителем, может привести к возникновению пожара, взрыва или других опасных случаев.
- Используйте комплектующие детали и аксессуары, которые одобрены производителем и совместимы с данной моделью смартфона.
- Используйте устройство при температуре 0°C - 35°C, храните устройство и аксессуары в пределах от -20°C - 45°C. Если температура окружающей среды слишком высокая или слишком низкая, это может привести к неисправности оборудования.
- Если устройство оснащено несъемной батареей, не пытайтесь самостоятельно заменить ее, чтобы избежать повреждения самого устройства или его батареи. Замена батареи может осуществляться только в специализированных сервисных центрах.
- Заряжайте устройство в соответствии с данными, указанными на адаптере питания. Использование других зарядных устройств может привести к утечке жидкостей из батареи, пожара или повреждения зарядного устройства.
- Если телефон полностью зарядился, отсоедините его от зарядного устройства, а зарядное устройство отсоедините от розетки. Не оставляйте устройство заряжаться больше 12 часов.
- Не выбрасывайте старые батареи вместе с бытовыми отходами. В случае если батарея не работает

Меры безопасности

- должным образом, это может привести к возгоранию или взрыву. Утилизируйте это устройство, аккумулятор и его аксессуары, соблюдая правила утилизации местного законодательства.
- Запрещается разбирать, ударять, сдавливать или бросать устройство в огонь. Если возникла какая-то серьезная проблема, прекратите пользоваться смартфоном.
 - Не замыкайте контакты батареи металлическими предметами во избежание короткого замыкания, травмирования или получения ожогов, вызванных перегревом батареи;
 - Избегайте перегрева батареи, это может привести к взрыву;
 - Запрещается разбирать, ударять, сдавливать батарею, чтобы избежать утечки жидкости из нее, перегрева или взрыва;
 - Не бросайте устройство в огонь, чтобы избежать пожара или взрыва;
 - Если батарея деформировалась, не используйте ее.
 - Храните смартфон в сухом состоянии.
 - Запрещается самостоятельно ремонтировать устройство. В случае неправильной работы устройства или его комплектующих, сразу обратитесь за консультацией к представителям послепродажного обслуживания Xiaomi.
 - Подключая другие устройства к смартфону, прочитайте раздел о способах подключения в инструкции. Не подключайте сторонние устройства к смартфону.



Во избежание повреждения слуха, не используйте высокий уровень громкости в течение длительного времени.



Пожалуйста, соблюдайте требования и правила законодательства, не используйте устройство в следующих условиях:

- Категорически запрещается использовать смартфоны на автозаправочных станциях, нефтяных складах, химических складах и т.п., где хранятся легковоспламеняющиеся или взрывоопасные масла или химикаты.
- Запрещается использовать смартфоны в операционных, больницах скорой помощи, подразделениях интенсивной терапии и т.д., чтобы избежать помех медицинскому оборудованию. При использовании телефона, держитесь подальше от кардиостимуляторов, слуховых аппаратов, имплантированных узлов и другого медицинского оборудования. Рекомендуемое расстояние между устройствами 15 см.
- Прежде чем использовать телефон рядом с медицинским оборудованием, проконсультируйтесь с врачом или компанией-производителем.
- Соблюдайте правила авиационной безопасности и отключите телефон во время полета.
- Пожалуйста, соблюдайте предупреждения о безопасности и правила использования телефона во время движения автомобиля.
- Во время грома и молнии не пользуйтесь телефоном, чтобы избежать несчастного случая.
- Во время зарядки не разговаривайте по телефону.
- Не оставляйте телефон в ванной комнате или в других

помещениях с повышенным уровнем влаги, чтобы избежать поражения электрическим током, получения травмы, возгорания или повреждения зарядного устройства.

Для обновления системы своего мобильного телефона, воспользуйтесь функцией обновления системы. Если осуществлять обновления системы другими способами, это может привести к возникновению сбоев / неполадок, потери данных или может привести к повреждению системы безопасности, из-за чего может возникнуть много других угроз.

ТОВ «Xiaomi Technology»

Цифровой телефон TD-LTE

СМИIT ID: 2018CP9506;

Модель: M1903F2A.

Уровень излучения энергии: 2 Вт/кг (соответствует GB21288-2007).

Токсичные и вредные вещества

| Название | Токсичные и опасные вещества | | | | | |
|-------------------|------------------------------|----|----|------|-----|------|
| | Pb | Hg | Cd | CrV1 | PBB | PBDE |
| Телефон | X | O | O | O | O | O |
| Батарея | X | O | O | O | O | O |
| Адаптер питания | X | O | O | O | O | O |
| Другие компоненты | X | O | O | O | O | O |

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

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

X: наличие токсичных и вредных веществ, по меньшей мере, в одном из комплектующих данного устройства в количестве, превышающем пороговое значение, согласно стандарту GB / T 26572. Однако на сегодняшний день не существует метода замены остатка содержания вредных веществ, данное устройство соответствует экологическим требованиям стандарта RoSH.