

Руководство по эксплуатации

Meizu Mblu 21

Назначение устройства

Смартфон предназначен для голосовой связи, передачи данных, работы с приложениями, а также для выхода в интернет в условиях бытового использования.

Описание устройства

Meizu Mblu 21 — смартфон с большим 6,79-дюймовым HD-экраном, работающий под управлением Android 14. Устройство оснащено процессором Unisoc T606, аккумулятором ёмкостью 4900 мАч и двойной камерой.

Комплектация

- Смартфон Meizu Mblu 21 — 1 шт.
- Кабель USB Type-C — 1 шт.
- Зарядное устройство — 1 шт.
- Инструмент для извлечения SIM-карты — 1 шт.
- Руководство по эксплуатации — 1 шт.
- Гарантийный талон — 1 шт.

Элементы устройства

Передняя панель:

- Фронтальная камера (8 МП)
- Сенсорный дисплей 6,79 дюйма, разрешение 720×1640 пикселей, 90 Гц
- Динамик
- Датчики: приближения, освещённости

Задняя панель:

- Основная камера 13 МП с LED-вспышкой
- Макро-камера 2 МП
- Логотип Meizu

Боковые грани:

- Кнопка питания / сканер отпечатка пальца (боковой)
- Кнопки регулировки громкости

- Лоток для SIM-карт (Nano SIM × 2 + MicroSD)
- Разъём USB Type-C
- Разъём 3,5 мм для наушников
- Основной динамик (нижняя грань)

Начало работы

Установка SIM-карты и карты памяти:

1. Выключите смартфон перед установкой или извлечением карт.
2. С помощью инструмента для извлечения введите его в отверстие лотка на боковой грани и извлеките лоток.
3. Установите карту Nano SIM в соответствующий слот, соблюдая правильную ориентацию (срезанный угол).
4. При необходимости установите карту памяти MicroSD в предназначенный для неё слот.
5. Аккуратно задвиньте лоток обратно до щелчка.

Первое включение:

Нажмите и удерживайте кнопку питания до появления логотипа Meizu. Следуйте инструкциям на экране для выбора языка, подключения к сети Wi-Fi и настройки учётной записи Google.

Зарядка аккумулятора:

Подключите кабель USB Type-C к устройству и зарядному устройству. Рекомендуется использовать зарядное устройство из комплекта поставки. Индикатор на экране покажет уровень заряда.

Меры предосторожности

- Внимательно прочитайте данное руководство перед использованием устройства и сохраните его для дальнейших обращений.
- Используйте устройство только по назначению.
- Не подвергайте устройство воздействию влаги и жидкостей. Попадание воды внутрь устройства может вывести его из строя.
- Не роняйте устройство и не подвергайте его механическому воздействию.
- Не разбирайте и не ремонтируйте устройство самостоятельно. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Используйте только оригинальные или сертифицированные зарядные устройства и аксессуары.
- Не заряжайте устройство при повреждённом кабеле или зарядном устройстве.

- Не используйте устройство в условиях экстремальных температур: хранение и эксплуатация допускаются при температуре от 0 °С до +45 °С.
- Во время движения за рулём пользуйтесь только устройствами громкой связи; держать смартфон в руках запрещено.
- Устройство не предназначено для использования детьми до 3 лет. Держите мелкие аксессуары вне досягаемости детей.
- При длительном прослушивании через наушники на высокой громкости возможно снижение слуха. Соблюдайте умеренный уровень громкости.
- Не используйте устройство вблизи медицинского оборудования без разрешения врача.
- Выключайте устройство на борту воздушного судна или переводите его в режим полёта.
- Не устанавливайте приложения из ненадёжных источников — это может нанести вред устройству или вашим данным.

Основные функции

Камера:

Откройте приложение «Камера». Основная камера (13 МП) подходит для повседневной съёмки с чёткими деталями и натуральными цветами. Фронтальная камера (8 МП) обеспечивает качественные селфи и видеозвонки. Для переключения между камерами нажмите значок переключения.

Разблокировка устройства:

- Боковой сканер отпечатка пальца: прикоснитесь к кнопке питания для мгновенного доступа.
- Распознавание лица: используйте фронтальную камеру для быстрой разблокировки. Настройте в разделе «Безопасность» → «Разблокировка по лицу».

Управление жестами:

- Нажатие — выбор элемента.
- Двойное нажатие — увеличение/уменьшение.
- Длительное нажатие — вызов контекстного меню.
- Свайп — прокрутка, переход между экранами.
- Сведение/разведение двух пальцев — масштабирование.

Подключения:

- 4G LTE: мобильный интернет. Вставьте SIM-карту с поддержкой 4G и активируйте передачу данных в настройках.

- Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac (двухдиапазонный): подключитесь через «Настройки» → «Wi-Fi».
- Bluetooth 5.0: сопряжение с гарнитурами, акустикой и другими устройствами.
- GPS: геолокация для навигационных приложений.
- USB Type-C: зарядка и передача данных.

Аккумулятор

Смартфон оснащён несъёмным аккумулятором Li-Po ёмкостью 4900 мАч. Для продления срока службы аккумулятора:

- Избегайте полного разряда аккумулятора.
- Не оставляйте устройство на зарядке в течение длительного времени после достижения 100%.
- Избегайте зарядки в условиях экстремальных температур.
- Используйте только зарядное устройство из комплекта поставки или сертифицированный аналог.
- При длительном хранении поддерживайте уровень заряда в диапазоне 40–60%.

Обслуживание и уход

- Протирайте экран и корпус мягкой безворсовой тканью. Не используйте абразивные материалы и агрессивные химические средства.
- Не погружайте устройство в воду и не допускайте попадания жидкостей.
- Регулярно проверяйте наличие обновлений программного обеспечения: «Настройки» → «О телефоне» → «Обновление системы».
- Периодически очищайте кэш приложений для поддержания производительности.
- Для сброса до заводских настроек перейдите: «Настройки» → «Система» → «Сброс» → «Сброс до заводских настроек». Внимание: все пользовательские данные будут удалены.

Решение возможных проблем

| Проблема | Возможная причина | Решение |
|--------------------------|-------------------------|--|
| Устройство не включается | Разряженный аккумулятор | Подключите к зарядному устройству на 15–30 минут, затем включите |

| | | |
|-------------------------------|---|---|
| Устройство не реагирует | Зависание системы | Удерживайте кнопку питания 10–15 секунд для принудительной перезагрузки |
| Нет сигнала сети | Неправильно вставлена SIM-карта или нет покрытия | Проверьте установку SIM-карты; убедитесь, что 4G/LTE включён в настройках |
| Wi-Fi не подключается | Неверный пароль или сбой модуля | Введите пароль повторно; перезапустите Wi-Fi или маршрутизатор |
| Нет звука | Включён беззвучный режим или низкая громкость | Проверьте уровень громкости; отключите беззвучный режим |
| Камера делает размытые снимки | Загрязнена линза или недостаточное освещение | Протрите линзу мягкой тканью; снимайте при хорошем освещении |
| Устройство быстро разряжается | Активны фоновые приложения или яркость экрана высокая | Закройте неиспользуемые приложения; уменьшите яркость экрана |

Технические характеристики

| Параметр | Значение |
|--------------------|---|
| Дисплей | 6,79" IPS TFT, 720×1640 пикселей, 90 Гц, ~264 ppi |
| ОС | Android 14 |
| Процессор | Unisoc T606 (12 нм), Octa-core, 8 × 1,6 ГГц |
| ОЗУ / ПЗУ | 4 ГБ / 64 ГБ (или 6 ГБ / 128 ГБ) |
| Карта памяти | MicroSD до 512 ГБ (отдельный слот) |
| Основная камера | 13 МП, AF, LED-вспышка |
| Макро-камера | 2 МП |
| Фронтальная камера | 8 МП |
| Аккумулятор | Li-Po 4900 мАч, несъемный |
| SIM | Dual Nano-SIM |
| Мобильная связь | 4G LTE / 3G / 2G |
| Wi-Fi | 802.11 a/b/g/n/ac, двухдиапазонный |
| Bluetooth | 5.0, A2DP |

| | |
|-----------|--|
| GPS | Да |
| Разъём | USB Type-C |
| Аудио | 3,5 мм разъём для наушников |
| Биометрия | Сканер отпечатка пальца (боковой), разблокировка по лицу |
| Датчики | Акселерометр, датчик приближения, датчик освещённости, магнетометр |
| Габариты | 170,8 × 78,0 × 9,35 мм |
| Вес | 196 г |
| Цвета | Ocean Blue / Diamond White / Titan Black |

Утилизация

По истечении срока службы устройство нельзя выбрасывать вместе с бытовым мусором. Сдайте его в специализированный пункт приёма электронного оборудования для экологически безопасной утилизации в соответствии с действующим законодательством.

Гарантийная информация

На данное устройство распространяется гарантия производителя. Подробные условия гарантийного обслуживания указаны в гарантийном талоне, прилагаемом к устройству. Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные механическим воздействием, попаданием жидкости, несанкционированным вмешательством или несоблюдением настоящего руководства по эксплуатации.

Дополнительная информация

Производитель: Meizu Technology Co., Ltd., Чжухай, Китай.

Импортер / Юридическое лицо, принимающее требования в Республике Казахстан: ТОО "DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)," Астана, район Сарыарка, пр. Сарыарка, 12, Республика Казахстан

Адрес электронной почты: info@dns-shop.kz

Характеристики устройства могут быть изменены производителем без предварительного уведомления в целях улучшения качества продукции.