



МЭХ

Краткое руководство

Указания по безопасному использованию устройства

1. Не ремонтируйте, не разбирайте и не модифицируйте устройство без разрешения на то производителя.
2. Не пользуйтесь устройством при очень высокой или очень низкой температуре, в условиях сильной запыленности и высокой влажности. Оберегайте устройство от воздействия воды и другой жидкости.
3. Во время зарядки устройство может нагреваться.
4. Оберегайте устройство от падения, ударов или трения о твердые предметы, это может привести к образованию царапин на поверхности, отсоединению аккумулятора, потере данных или вызвать другие повреждения. Также оберегайте устройство от сильной тряски и вибрации.
5. Во избежание повреждения слуха или неисправности звуковой системы прослушивайте музыку на умеренной громкости. Уменьшайте громкость перед подключением наушников к устройству.
6. Не используйте химикаты или моющие средства для чистки устройства, иначе вы рискуете повредить его поверхность и отделку.
7. Не выключайте устройство во время форматирования или передачи файлов, так как это может вызвать сбой в работе программы.
8. Порт USB предназначен только для передачи данных или для зарядки. Старайтесь не пользоваться устройством во время зарядки.
9. Если даже вы не пользуетесь устройством в течение длительного времени, все равно продолжайте регулярно заряжать его, чтобы поддерживать рабочее состояние аккумулятора.
10. В случае замены аккумулятора используйте аккумулятор того же типа, что и оригинальный. Некорректная замена аккумулятора может стать причиной взрыва.
11. Оберегайте аккумулятор от воздействия прямых солнечных лучей и от воздействия огня.
12. Загрузите файл обновления с нашего официального сайта <http://en.shanling.com> и выполните обновление в соответствии с инструкцией.

Средства управления и разъемы

Гнездо для
карты
Micro SD



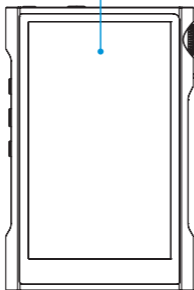
Порт USB-C для
передачи данных

Кнопка включения/блокировки

Регулятор громкости

4,2-дюймовый сенсорный экран (768x1280)

Индикатор
состояния



Предыдущий трек

Воспроизведение/пауза

Следующий трек

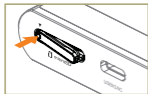


3,5-мм разъем для
наушников/ линейный
выход

4,4-мм симметричный разъем
для наушников

Особенности конструкции

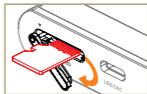
Извлечение карты памяти Micro SD



1. Нажмите на левый край, чтобы высвободить заглушку.



2. Аккуратно приподнимите заглушку.



3. Поверните заглушку вниз, чтобы открыть слот, и извлеките карту памяти Micro SD.

Инструкции по эксплуатации

Включение / выключение / блокировка экрана

1. Включение: нажмите и задержите кнопку питания на 2 секунды, индикатор состояния загорится и устройство включится.
2. Выключение: нажмите и задержите кнопку питания на 2 секунды. На дисплее появятся две экранные кнопки «Power Off» (Выключить) и «Restart» (Перезапустить). Нажмите «Power Off», чтобы выключить устройство.
3. Блокировка экрана: при включенном устройстве коротко нажмите кнопку питания, чтобы заблокировать экран и выключить дисплей. Чтобы разблокировать дисплей, нажмите кнопку питания еще раз.

Панель навигации (Settings - Display - Virtual Key Mode) (Настройки - Дисплей - Режим виртуальных кнопок)

◀: Возврат к предыдущему экрану

○: Возврат к главному экрану



□: Многозадачность

Управление жестами / управление с помощью плавающего шара

1. Жестовый режим = Settings - Display - Virtual Key Mode (Настройки - Дисплей - Режим виртуальных кнопок)
Возврат к предыдущему экрану: проведите по экрану пальцем слева направо или справа налево.
Возврат к главному экрану: проведите по экрану пальцем снизу вверх.
Многозадачность: проведите пальцем снизу вверх и задержитесь, не снимая палец с экрана.
2. Режим «плавающий шар» = Setting - Display - Virtual Key Mode (Настройки - Дисплей - Режим виртуальных кнопок)
Возврат к предыдущему экрану: нажмите на плавающий шар.
Возврат к главному экрану: нажмите на плавающий шар и задержите палец на экране.
Многозадачность: дважды нажмите на плавающий шар на экране.

Предыдущий / следующий / воспроизведение и пауза

1. Предыдущий ⏮: нажмите для перехода к предыдущему треку или к началу трека. Нажмите и задержите для перемотки назад внутри текущего трека.

2. Следующий : нажмите для перехода к следующему треку. Нажмите и задержите для перемотки вперед внутри текущего трека.
3. Кнопка воспроизведения/паузы : нажмите для запуска или приостановки воспроизведения.

Регулятор громкости

Поверните колесо по часовой стрелке, чтобы увеличить громкость. Поверните колесо против часовой стрелки, чтобы уменьшить громкость.

Зарядка

Устройство поддерживает режим быстрой зарядки QC3.0 и стандартную зарядку по USB. При подключении USB-кабеля на дисплее отображается значок зарядки аккумулятора и уровень мощности. Во время зарядки индикатор состояния светится красным светом и выключается после полной зарядки аккумулятора.

Гнездо для карты памяти Micro SD

1. Это гнездо предназначено только для установки стандартной карты Micro SD емкостью до 2 ТБ.
2. Откройте заглушку отсека, вставьте карту памяти Micro SD согласно указанному направлению и нажмите до щелчка, чтобы зафиксировать карту внутри. Чтобы извлечь карту, нажмите на нее еще раз.

Обновление встроенного программного обеспечения (прошивки)

1. Перед обновлением прошивки убедитесь, что устройство полностью заряжено.
2. Не пытайтесь пользоваться плеером, пока идет обновление.

Обновление по беспроводной сети

При подключении к локальной сети Wi-Fi устройство начинает автоматически искать новые обновления прошивки. Чтобы вручную проверить, есть ли обновления, перейдите в меню Technical Support - Firmware Update - Online Update (Техническая поддержка - Обновление прошивки - Обновление по сети) и нажмите «Check for Update» (Проверить наличие обновления).

Обновление с карты памяти Micro SD

1. Скачайте обновление прошивки с официального сайта Shanling. Скопируйте файл последней версии прошивки в корневой каталог карты Micro SD.
2. Откройте меню Technical Support - Firmware Update - Local Update (Техническая поддержка - Обновление прошивки – Локальное обновление), выберите путь к файлу прошивки и нажмите «Update».

Возможные проблемы и их решение

1. Рекомендуется использовать адаптер постоянного тока на 5 В 2 А. Использование адаптера с более высоким напряжением может повредить устройство.
2. МЗХ не включается. Это может быть вызвано истощением заряда аккумулятора. Зарядите устройство и попробуйте включить снова.
3. В случае зависания или сбоя системы нажмите и задержите на 12 секунд кнопку питания, чтобы принудительно завершить работу устройства. Для включения после принудительного завершения работы снова нажмите и задержите кнопку питания на 12 секунд.
4. Если в наушниках слышен шум, возможно, штекер вставлен в гнездо не полностью. Попробуйте вставить его еще раз.
5. Если звук отсутствует, попробуйте использовать другие наушники или другой кабель и проверьте положение регулятора громкости.

Принадлежности в комплекте

Краткое руководство: 1

Гарантийный талон: 1

Кабель USB-A > USB-C: 1

Защитная пленка для передней панели: 1

Защитная пленка для задней панели: 1



Qualcomm® aptX™ HD

Qualcomm aptX является продуктом компании Qualcomm Technologies, Inc. и/или ее дочерних компаний.

Qualcomm является товарным знаком Qualcomm Incorporated, зарегистрированным в США и других странах. aptX является товарным знаком Qualcomm Technologies International, Ltd., зарегистрированным в США и других странах.



MQA

В модели M3X использована технология MQA, которая позволяет воспроизводить аудиофайлы и потоковые аудиоданные с качеством звука идентичным оригинальной мастер-записи.

Зеленое свечение индикатора указывает на то, что M3X декодирует и воспроизводит MQA-поток или файл, а также подтверждает подлинность источника, гарантируя тем самым идентичность звучания качеству исходного материала. Синее свечение индикатора указывает на то, что плеер воспроизводит студийный MQA-файл, одобренный исполнителем/продюсером в студии, либо подтвержденный владельцем авторских прав/

Для получения более подробной информации посетите сайт mqa.co.uk.

MQA и Sound Wave Device являются зарегистрированными торговыми марками MQA Limited © в 2016 году.