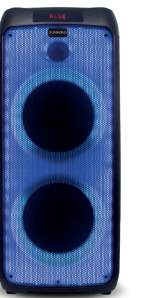


SUNWIND

АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА SW-MS60



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим вас за покупку устройства SUNWIND!

Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство пользователя для обеспечения правильной эксплуатации устройства и предотвращения его повреждения.

Конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены в целях усовершенствования продукта, без предварительного уведомления.

Изготовитель и дистрибьюторы данной продукции не несут ответственности за повреждение корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- **ВАЖНО!** Не включайте устройство сразу, если Вы принесли его с улицы в холодное время года; в этом случае устройство необходимо выдержать перед включением при комнатной температуре примерно три часа.
- Проверьте комплектацию. Убедитесь в отсутствии видимых повреждений корпуса, которые могли возникнуть при транспортировке. Если устройство повреждено или не функционирует – обратитесь к продавцу.

ОСОБЕННОСТИ

- Акустика с фазоинвертором 2.0
- Bluetooth соединение для передачи аудиоданных
- FM-радио
- Аудиовход для подключения внешнего источника звука (3.5 мм)
- Подсветка динамиков
- LED-дисплей
- Встроенный литиевый аккумулятор ёмкостью 8000 мАч

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

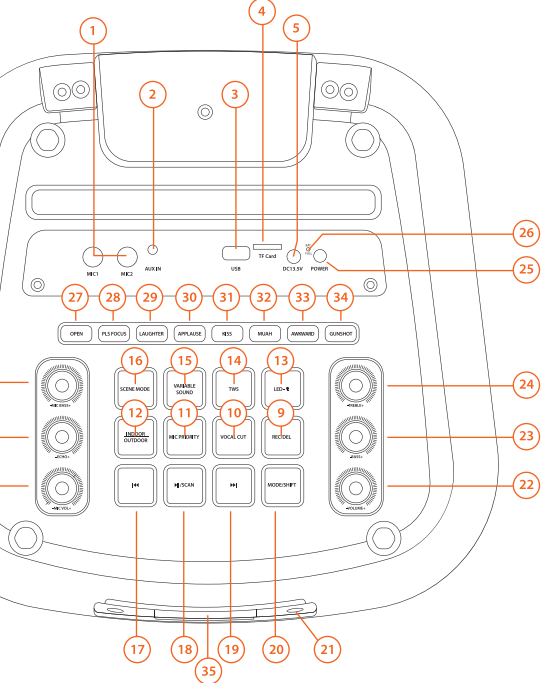
- Тип подключения:** беспроводной
- Выходная пиковая мощность:** 500 Вт
- Режимы работы:**
 - Режим Bluetooth
 - Режим FM-радио
 - Режим Аудиовход
 - Режим USB
 - Режим TF-карты
- Интерфейсы подключения:**
 - Bluetooth 5.0
 - FM-Радио (87.5 – 108.5МГц)
 - Аудиовход (3.5 мм)
 - Микрофонный вход (6.35 мм)
 - USB 2.0 (до 128 Гб)
 - TF-карта (до 128 Гб)
 - DC разъём (для зарядки)
- Время непрерывной работы:** до 10 ч*
- Поддержка TWS (True Wireless Stereo)****
- LED-дисплей**
- Подсветка динамиков**
- Материал:** Пластик/Металлическая сетка
- Встроенный Li-аккумулятор (тип 18650):** 11.1В, 8000 мАч
- Напряжение зарядки:** 13.5В, 2А
- Размер устройства:** 720 x 305 x 310 мм
- Вес устройства:** 9.1 кг
- Вес комплекта:** 9.3 кг

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Акустическая система SW-MS60
- Адаптер питания
- Пульт управления
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

* Измерения проводились на средней громкости в режиме Bluetooth с выключенной подсветкой
** Поддержка True Wireless Stereo доступна только при наличии двух устройств, соединенных друг с другом и имеющих одинаковые Bluetooth имена

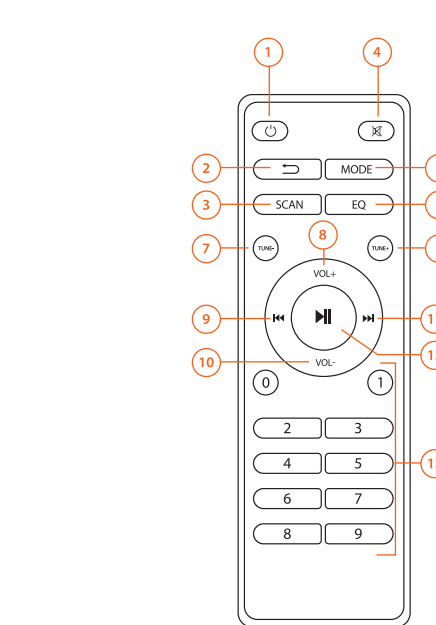
ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ



1. Разъем для микрофона (2 шт)
2. Аудиовход (3.5 мм)
3. USB-разъем для подключения USB-накопителя
4. Слот для TF-карты
5. DC разъём (для зарядки)
6. Регулировка громкости низких частот микрофона
7. Регулировка Эхо эффекта
8. Регулировка громкости микрофона
9. Запись аудиофайла – кратковременное нажатие
- Удаление записи аудиофайла - длительное нажатие
10. Уменьшение громкости голоса при воспроизведении аудиофайла
11. Включение режима приоритета микрофона (при подключенном микрофоне) – кратковременное нажатие
12. Переключение между режимами INDOOR (внутри помещения) и OUTDOOR (вне помещения)
13. Включение / Переключение режимов / Выключение подсветки – кратковременное нажатие
14. TWS соединение - короткое нажатие
15. Звуковые эффекты (для микрофона)
16. Режимы озвучивания (профессиональный, популярный, караоке, студия звукозаписи, ведущий праздника; работает только при включенном микрофоне)
17. Предыдущий аудиофайл/Предыдущая радиостанция – кратковременное нажатие

- Перемотка назад – длительное нажатие
- 18. Воспроизведение / Пауза – кратковременное нажатие
- Последовательность воспроизведения аудиофайлов с установленного носителя USB или TF-карты (All – последовательное воспроизведение всех аудиофайлов; ONE – повтор одного аудиофайла; Random – случайное воспроизведение; Folder - последовательное воспроизведение всех аудиофайлов в папке) – длительное нажатие
- Поиск радиостанций (в режиме FM-Радио) – длительное нажатие
- 19. Следующий аудиофайл/Следующая радиостанция – кратковременное нажатие
- Перемотка вперед – длительное нажатие
- 20. Переключение режимов – кратковременное нажатие
- Переключение между папкой записи и папкой MP3 (в режиме USB / TF-карты) – длительное нажатие
- 21. ИК-приёмник для пульта
- 22. Регулировка громкости
- 23. Регулировка низких частот
- 24. Регулировка высоких частот
- 25. Кнопка Включение/Выключение
- 26. Индикатор зарядки
- 27 - 34. Звуковые эффекты
- 35. Дисплей

УПРАВЛЕНИЕ С ПУЛЬТА



1. Кнопка Включение/Выключение
2. Последовательность воспроизведения аудиофайлов с установленного носителя USB или TF-карты (All – последовательное воспроизведение всех аудиофайлов; ONE – повтор одного аудиофайла; Random – случайное воспроизведение; Folder - последовательное воспроизведение всех аудиофайлов в папке) - кратковременное нажатие
3. Поиск радиостанции - кратковременное нажатие
4. Включение / Выключение беззвучного режима – кратковременное нажатие
5. Переключение режимов – кратковременное нажатие
6. Режим эквалайзера (недоступен в режиме FM-Радио)
7. Кнопки ручной настройки радио
8. Увеличение громкости
9. Предыдущий аудиофайл/Предыдущая радиостанция - кратковременное нажатие
10. Уменьшение громкости
11. Следующий аудиофайл/Следующая радиостанция - кратковременное нажатие
- Перемотка назад – длительное нажатие
12. Воспроизведение/Пауза - кратковременное нажатие
13. Цифры 0-9 - выбор аудиофайла с установленного носителя USB или TF-карты / Номера радиостанции (в режиме FM-радио, требуется предварительный поиск радиостанций)

НАЧАЛО РАБОТЫ

Перед началом эксплуатации зарядите устройство. Для зарядки устройства необходим источник питания с выходным напряжением 13.5В и мощностью не менее 13.5В*2А (27 Вт). Для уменьшения времени заряда аккумулятора рекомендуется заряжать устройство

в выключенном состоянии. Подключите адаптер питания (из комплекта) к DC разъёму устройства. Другой конец адаптера питания подключите к сети 110/240В 50/60Гц. При этом загорится индикатор заряда батареи красным светом. После того как батарея будет заряжена, индикатор загорится синим.

ВКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Для включения устройства нажмите кнопку (25) или в режиме ожидания нажмите кнопку (1) на пульте. Если при этом к устройству не подключены внешние аудиоисточники (аудиокабель) или носители информации с поддерживаемыми аудиофайлами (USB-накопитель, TF-карта), устройство переключится в режим «BLUETOOTH».

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМОВ

Устройство имеет пять режимов работы:

- РЕЖИМ BLUETOOTH
- РЕЖИМ FM-РАДИО
- РЕЖИМ АУДИОВХОД
- РЕЖИМ USB
- РЕЖИМ TF-КАРТА

Переключение режимов осуществляется кратковременным нажатием кнопки (20) или кнопки (5) на пульте.

Режим «USB» и Режим «TF-карта» доступны только при установленном соответствующем носителе.

РЕЖИМ BLUETOOTH

1. Включите питание устройства (нажмите кнопку (25) или в режиме ожидания нажмите кнопку (1) на пульте).
2. Активируйте Bluetooth на своём смартфоне, планшете, плеере.

3. В списке доступных устройств найдите «SW-MS60» и подключитесь к нему.
4. При удачном подключении устройство подаст звуковой сигнал.
5. Начните воспроизведение на источнике звука (смартфон, планшет, плеер) или используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (18) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (12) на пульте.
6. Для переключения аудиофайлов назад или вперед используйте кратковременное нажатие кнопки «Предыдущий аудиофайл» (17) и «Следующий аудиофайл» (19) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Предыдущий аудиофайл» (9) и «Следующий аудиофайл» (11) на пульте.
7. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (18) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (12) на пульте.
8. Для регулировки громкости используйте регулятор громкости (22) на устройстве, поворот влево – уменьшение громкости, поворот вправо – увеличение громкости или кратковременное нажатие кнопки «Уменьшение громкости» (10) и «Увеличение громкости» (8) или воспользуйтесь регулятором громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
9. Для переключения устройства в другой режим используйте кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (20) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (5) на пульте.

РЕЖИМ FM-РАДИО

1. Включите питание устройства (нажмите кнопку (25) или в режиме ожидания нажмите кнопку (1) на пульте).
2. Подключите аудиокабель к разъёму (2) для получения лучшего FM-сигнала.

3. Кнопкой «Переключение режимов» (20) на устройстве или кнопкой «Переключение режимов» (5) на пульте выберите режим «FM-Радио».
4. Для переключения между сохранёнными радиостанциями используйте кратковременное нажатие кнопки «Предыдущая радиостанция» (17) и «Следующая радиостанция» (19) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Предыдущая радиостанция» (9) и «Следующая радиостанция» (11) на пульте.
5. Для автоматической настройки радио произведите длительное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (18) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки (3) на пульте. При этом устройство произведёт сканирование частотного диапазона с автоматическим сохранением доступных в эфире радиостанций.
6. Для регулировки громкости используйте регулятор громкости (22) на устройстве, поворот влево – уменьшение громкости, поворот вправо – увеличение громкости или кратковременное нажатие кнопки «Уменьшение громкости» (10) и «Увеличение громкости» (8) на пульте.
7. Для переключения устройства в другой режим используйте кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (20) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (5) на пульте.

РЕЖИМ АУДИОВХОД

- Устройство SW-MS60 позволяет подключить другие аудиоустройства, имеющие аудиовыход.
1. Включите питание устройства (нажмите кнопку (25) или в режиме ожидания нажмите кнопку (1) на пульте).
 2. Подключите аудиокабель к аудиовыходу другого устройства (плеер,

- смартфон, планшет и т.п.).
3. Другой конец аудиокабеля подключите к разъёму (2).
 4. Устройство автоматически перейдет в режим «АУДИОВХОД».
 5. На источнике аудиосигнала (смартфон, планшет, плеер) включите воспроизведение.

6. Для регулировки громкости используйте регулятор громкости (22) на устройстве, поворот влево – уменьшение громкости, поворот вправо – увеличение громкости или кратковременное нажатие кнопки «Уменьшение громкости» (10) и «Увеличение громкости» (8) на пульте или воспользуйтесь регулятором громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
7. Для переключения устройства в другой режим используйте кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (20) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (5) на пульте.

РЕЖИМ USB

1. Включите питание устройства (нажмите кнопку (25) или в режиме ожидания нажмите кнопку (1) на пульте).
2. Вставьте USB-накопитель с поддерживаемыми аудиофайлами в разъём (3).
3. Устройство автоматически определит установленный носитель, автоматически переключит режим и начнёт воспроизведение файлов.
4. Для переключения аудиофайлов назад или вперед используйте кратковременное нажатие кнопки «Предыдущий аудиофайл» (17) и «Следующий аудиофайл» (19) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Предыдущий аудиофайл» (9) и «Следующий аудиофайл» (11) на пульте.
5. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (18) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (12) на пульте.

6. Для регулировки громкости используйте регулятор громкости (22) на устройстве, поворот влево – уменьшение громкости, поворот вправо – увеличение громкости или кратковременное нажатие кнопки «Уменьшение громкости» (10) и «Увеличение громкости» (8) на пульте.
7. Для переключения устройства в другой режим используйте кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (20) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (5) на пульте.

РЕЖИМ TF-КАРТА

1. Включите питание устройства (нажмите кнопку (25) или в режиме ожидания нажмите кнопку (1) на пульте).
2. Вставьте TF-карту с поддерживаемыми аудиофайлами в разъём (4).
3. Устройство автоматически определит установленный носитель, автоматически переключит режим и начнёт воспроизведение файлов.
4. Для переключения аудиофайлов назад или вперед используйте кратковременное нажатие кнопки «Предыдущий аудиофайл» (17) и «Следующий аудиофайл» (19) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Предыдущий аудиофайл» (9) и «Следующий аудиофайл» (11) на пульте.
5. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (18) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (12) на пульте.
6. Для регулировки громкости используйте регулятор громкости (22) на устройстве, поворот влево – уменьшение громкости, поворот вправо – увеличение громкости или кратковременное нажатие кнопки «Уменьшение громкости» (10) и «Увеличение громкости» (8) на пульте.

6. Для регулировки громкости используйте регулятор громкости (22) на устройстве, поворот влево – уменьшение громкости, поворот вправо – увеличение громкости или кратковременное нажатие кнопки «Уменьшение громкости» (10) и «Увеличение громкости» (8) на пульте.
7. Для переключения устройства в другой режим используйте кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (20) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (5) на пульте.

1. Перед включением функции TWS убедитесь, что оба устройства имеют одинаковые Bluetooth имена.
2. После включения дождитесь включения режима Bluetooth на обоих устройствах (при условии отключенного аудиовхода и отсутствии вставленных USB-накопителя или TF-карты), при этом оба устройства не должны быть соединены с другими устройствами.
3. Для подключения к TWS используйте короткое нажатие кнопки (14) на устройстве. После успешного соединения оба устройства подадут звуковой сигнал.
4. Подключите одно из устройств к вашему BT-устройству (смартфон, планшет, плеер).

1. Включите питание устройства (нажмите кнопку (25) или в режиме ожидания нажмите кнопку (1) на пульте).
2. Вставьте USB-накопитель с поддерживаемыми аудиофайлами в разъём (3).
3. Устройство автоматически определит установленный носитель, автоматически переключит режим и начнёт воспроизведение файлов.
4. Для переключения аудиофайлов назад или вперед используйте кратковременное нажатие кнопки «Предыдущий аудиофайл» (17) и «Следующий аудиофайл» (19) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Предыдущий аудиофайл» (9) и «Следующий аудиофайл» (11) на пульте.
5. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (18) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (12) на пульте.
6. Для регулировки громкости используйте регулятор громкости (22) на устройстве, поворот влево – уменьшение громкости, поворот вправо – увеличение громкости или кратковременное нажатие кнопки «Уменьшение громкости» (10) и «Увеличение громкости» (8) на пульте.

6. Для регулировки громкости используйте регулятор громкости (22) на устройстве, поворот влево – уменьшение громкости, поворот вправо – увеличение громкости или кратковременное нажатие кнопки «Уменьшение громкости» (10) и «Увеличение громкости» (8) на пульте.
7. Для переключения устройства в другой режим используйте кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (20) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (5) на пульте.

6. Для регулировки громкости используйте регулятор громкости (22) на устройстве, поворот влево – уменьшение громкости, поворот вправо – увеличение громкости или кратковременное нажатие кнопки «Уменьшение громкости» (10) и «Увеличение громкости» (8) на пульте.
7. Для переключения устройства в другой режим используйте кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (20) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (5) на пульте.

1. Перед включением функции TWS убедитесь, что оба устройства имеют одинаковые Bluetooth имена.
2. После включения дождитесь включения режима Bluetooth на обоих устройствах (при условии отключенного аудиовхода и отсутствии вставленных USB-накопителя или TF-карты), при этом оба устройства не должны быть соединены с другими устройствами.
3. Для подключения к TWS используйте короткое нажатие кнопки (14) на устройстве. После успешного соединения оба устройства подадут звуковой сигнал.
4. Подключите одно из устройств к вашему BT-устройству (смартфон, планшет, плеер).

1. Включите питание устройства (нажмите кнопку (25) или в режиме ожидания нажмите кнопку (1) на пульте).
2. Вставьте USB-накопитель с поддерживаемыми аудиофайлами в разъём (3).
3. Устройство автоматически определит установленный носитель, автоматически переключит режим и начнёт воспроизведение файлов.
4. Для переключения аудиофайлов назад или вперед используйте кратковременное нажатие кнопки «Предыдущий аудиофайл» (17) и «Следующий аудиофайл» (19) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Предыдущий аудиофайл» (9) и «Следующий аудиофайл» (11) на пульте.
5. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (18) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (12) на пульте.
6. Для регулировки громкости используйте регулятор громкости (22) на устройстве, поворот влево – уменьшение громкости, поворот вправо – увеличение громкости или кратковременное нажатие кнопки «Уменьшение громкости» (10) и «Увеличение громкости» (8) на пульте.

6. Для регулировки громкости используйте регулятор громкости (22) на устройстве, поворот влево – уменьшение громкости, поворот вправо – увеличение громкости или кратковременное нажатие кнопки «Уменьшение громкости» (10) и «Увеличение громкости» (8) на пульте.
7. Для переключения устройства в другой режим используйте кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (20) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (5) на пульте.

Проблема: Не удается подключиться к устройству.
Решение:
• На устройстве не включена функция Bluetooth. Инструкция по активации функции смотрите в руководстве пользователя.
• Другое Bluetooth-устройство уже подключено к системе. Отключите устройство и повторите попытку.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ
Устройство требуется хранить при температуре от 5 до 40 °C при относительной влажности не более 85%, избегать попадания прямых солнечных лучей.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ
Устройство рекомендуется транспортировать в оригинальной упаковке.

РЕАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА
Устройство предназначено для реализации через розничные торговые сети и не требует специальных условий.

УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ
Для утилизации устройства, пожалуйста, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Для получения более подробной информации об устройстве посетите сайт: <https://sunwind.ru.com/>

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:
Nippon Klick Systems Limited
Address: Quijano Chambers, P.O.Box 3159, Road Town, Tortola, British Virgin Islands
Made in China

Ниппон Клик Системс Лимитед
Адрес: Куиджано Чэмберс, а/я 3159, Роуд Таун, Тортола, Британские Виргинские Острова
Сделано в Китае

Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей:
ООО «Мерлион»
Московская обл., г. Красногорск, б-р Строителей, д.4

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.

Месяц и год изготовления данного устройства Вы можете найти на упаковке продукции.

Срок гарантии: 1 год*
Срок службы: 1 год

*в соответствии с гарантийными условиями



V1.2023