

KLIPSCH
MIAMI

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



ЛЕГЕНДАРНЫЙ АМЕРИКАНСКИЙ ЗВУК



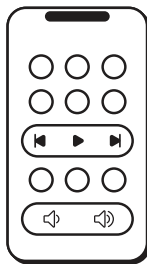
с 1946 г.

СОДЕРЖАНИЕ

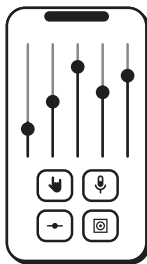
1. Приложение Klipsch Connect Plus
2. Содержимое упаковки
3. Общие сведения об изделии
4. Выдвижная рукоятка
5. Питание и аккумулятор
6. Управление подсветкой
7. Подключение по Bluetooth
8. Соединение через Aux
9. Соединение через USB
10. Микрофонный/гитарный вход
11. Сопряжение TWS
12. Сопряжение в режиме трансляции
13. Сброс настроек
14. Уход и чистка

ПРИЛОЖЕНИЕ KLIPSCH CONNECT PLUS

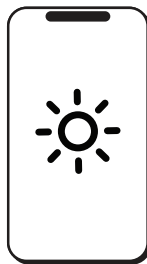
Просканируйте QR-код для получения расширенной функциональности.



ПРОГРАММНЫЙ
ПУЛЬТ ДУ



ЭКВАЛАЙЗЕР

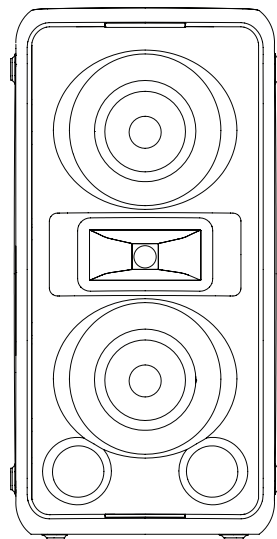


УПРАВЛЕНИЕ
ПОДСВЕТКОЙ



ПОДДЕРЖКА

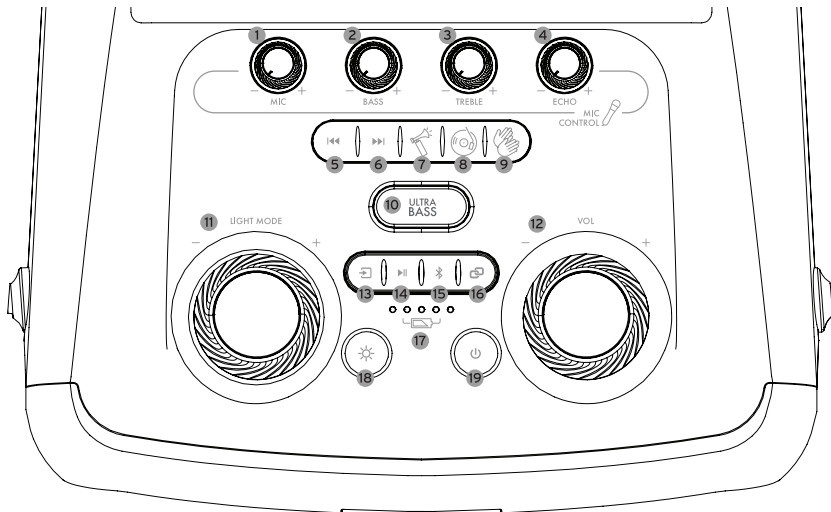
СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ



ИНФОРМАЦИЯ
О БЕЗОПАСНОСТИ
И ГАРАНТИЯХ

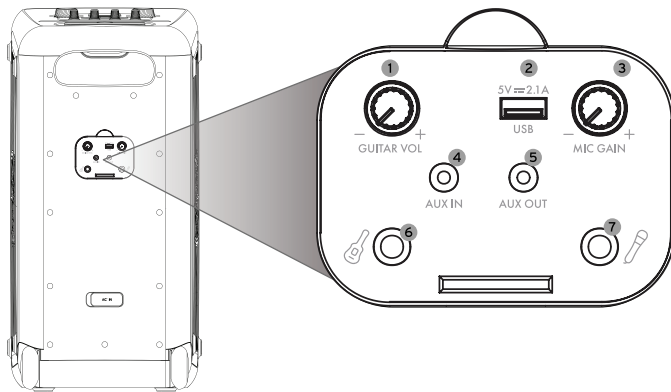
КРАТКОЕ
РУКОВОДСТВО

УПРАВЛЕНИЕ



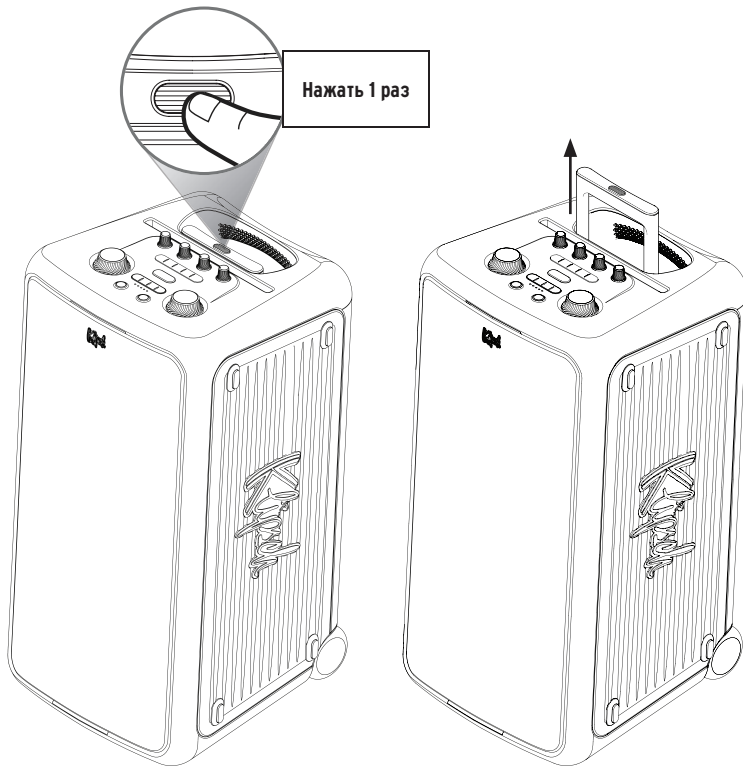
1. Регулятор громкости микрофона: управляет громкостью микрофона.
2. Регулятор уровня низких частот: управляет уровнем низких частот на входе микрофона.
3. Регулятор уровня высоких частот: управляет уровнем высоких частот на входе микрофона.
4. Регулятор эха: управляет уровнем эха в микрофоне.
5. Кнопка «Предыдущий трек»: воспроизводит предыдущую песню с начала.
6. Кнопка «Следующий трек»: воспроизводит следующую песню с начала.
7. Кнопка «Удочек»: воспроизводит звуковой эффект воздушного гулка.
8. Кнопка «Скретч»: воспроизводит звуковой эффект скретча.
9. Кнопка «Аплодисменты»: воспроизводит звуковой эффект аплодисментов.
10. Кнопка «Ultra Bass»: включает режим Ultra Bass, усиливая уровень басов.

11. Ручка выбора режима освещения: управляет выбором режимов освещения.
12. Регулятор громкости: управляет громкостью звука динамика.
13. Кнопка ввода: управляет тем, к какому входу подключен динамик. Доступны только прямые входы.
14. Кнопка «Воспроизведение/Пауза»: позволяет пользователю воспроизводить и приостанавливать воспроизведение музыки.
15. Кнопка Bluetooth: используется для подключения динамика к другим устройствам (телефонам, ноутбукам и т. д.).
16. Кнопка TWS/Трансляция: используется для подключения динамика к другим динамикам Music City Party.
17. Индикаторы заряда батареи: показывают текущий уровень заряда батареи.
18. Кнопка подсветки: включение и выключение светового шоу.
19. Кнопка питания: включает и выключает динамик.



1. Регулятор громкости гитары: управляет уровнем входного сигнала гитары.
2. USB порт: обеспечивает обратную зарядку устройства через USB соединение и обновление прошивки.
3. Регулятор усиления микрофона: управляет уровнем входного сигнала микрофона.
4. Вход Aux: позволяет осуществлять вход через соединение Aux с совместимых устройств.
5. Выход Aux: позволяет выводить сигнал через подключение Aux на совместимые устройства.
6. Гитарный вход: позволяет подключать инструменты через кабельное соединение 1/4".
7. Вход микрофона: обеспечивает вход через кабельное соединение 1/4" для микрофонов.

ВЫДВИЖНАЯ РУКОЯТКА



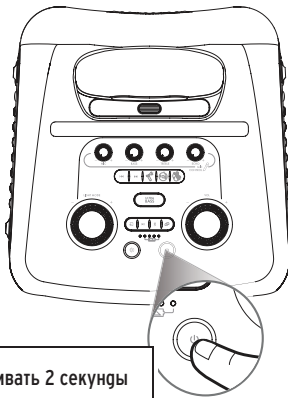
ПИТАНИЕ И АККУМУЛЯТОР

ВКЛ.



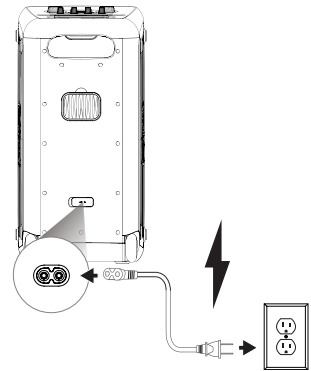
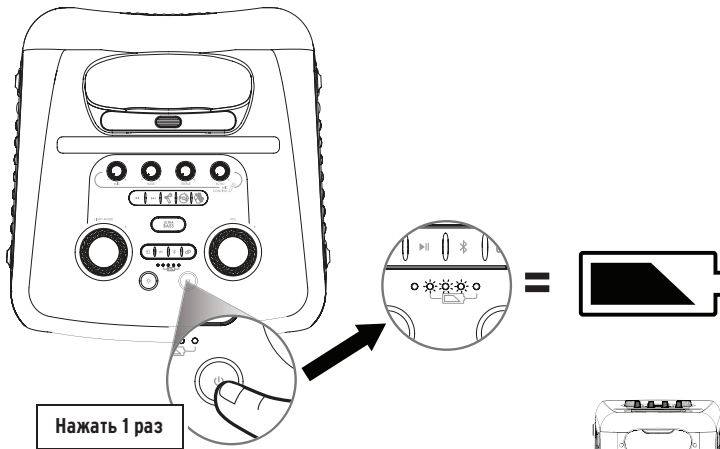
Удерживать не менее
0,5 секунды

ВЫКЛ.

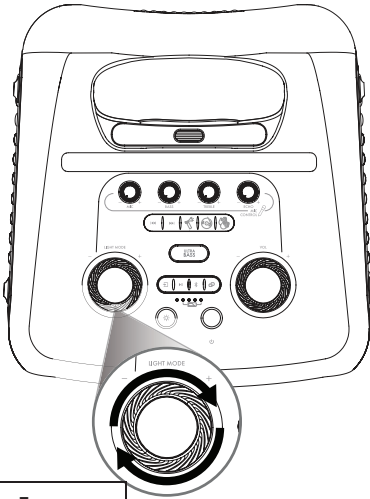


Удерживать 2 секунды

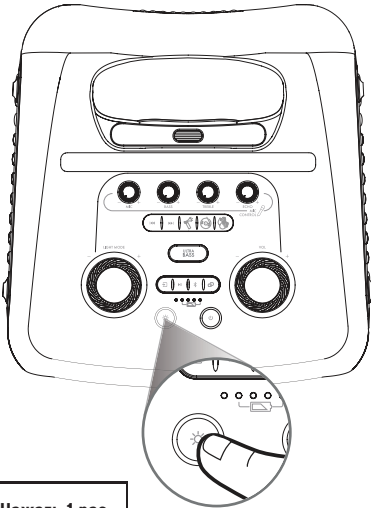
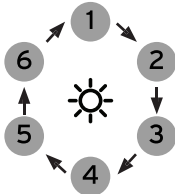
ПИТАНИЕ И АККУМУЛЯТОР



УПРАВЛЕНИЕ ПОДСВЕТКОЙ



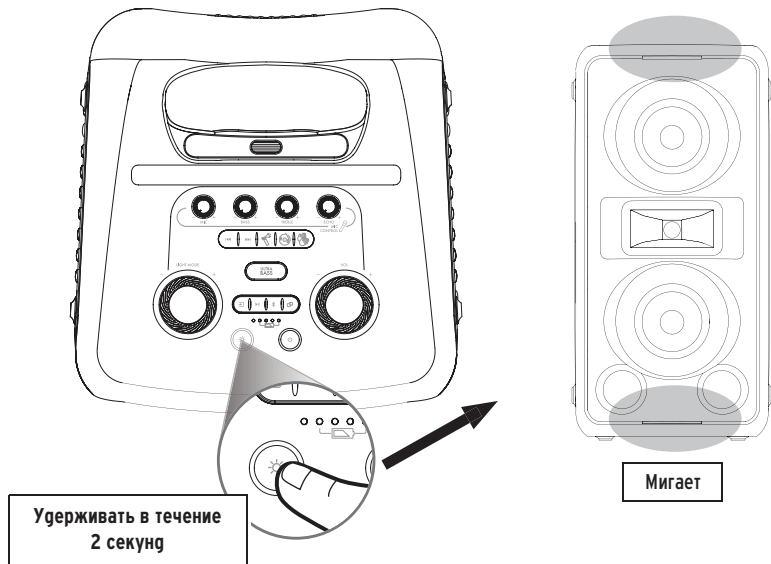
Поворот



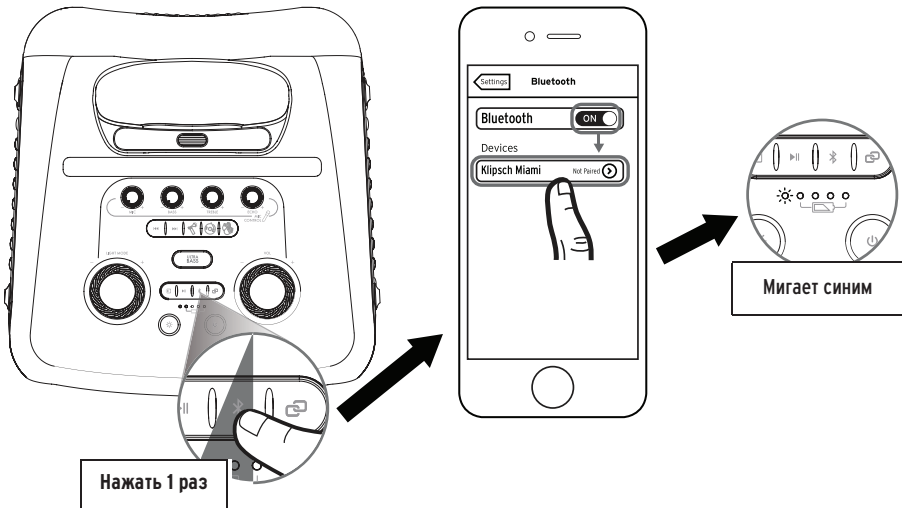
Нажать 1 раз

ПЕРЕДНЯЯ + БОКОВАЯ
↓
ПОДСВЕТКА ОТКЛЮЧЕНА
↓
ПЕРЕДНЯЯ ПОДСВЕТКА

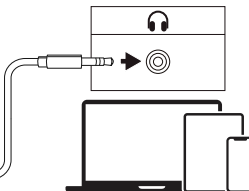
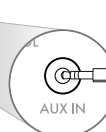
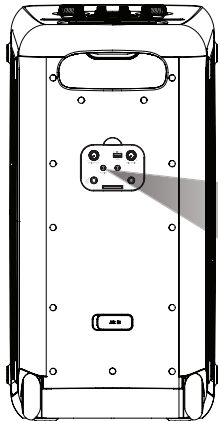
УПРАВЛЕНИЕ ПОДСВЕТКОЙ



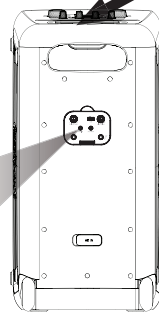
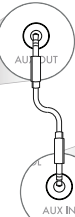
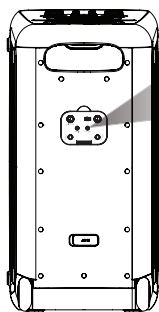
РЕЖИМ СОПРЯЖЕНИЯ ПО КАНАЛУ BLUETOOTH®



СОЕДИНЕНИЯ - ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ

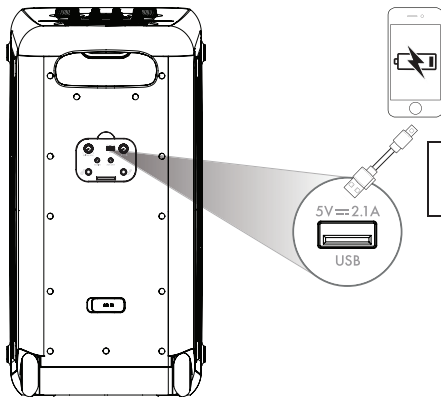


КАБЕЛЬ DAISY-CHAIN



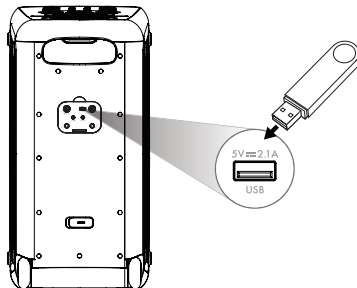
Зеленый

СОЕДИНЕНИЯ - USB



Для зарядки вашего устройства Klipsch Miami
должен быть включен.

СОЕДИНЕНИЯ - USB



USB-порт используется для обновления прошивки, а также для тестирования и отладки. Воспроизведение аудиофайлов через USB позволяет удостовериться, что устройство работает правильно, и исключить несовместимость в других частях системы или сигнальной цепи. Поддерживаются форматы файлов MP3 и WAV. USB-устройство должно быть отформатировано в формате FAT32.

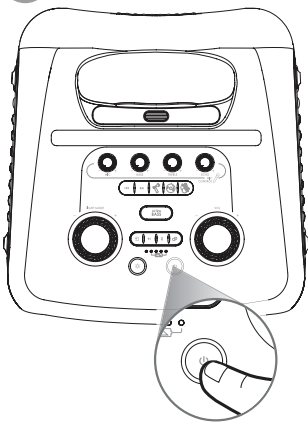
СОЕДИНЕНИЯ - USB

1



Убедитесь, что ваше USB устройство отформатировано в формате FAT32 и на нем записаны файлы MP3 или WAV.

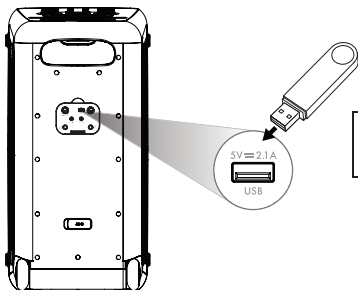
2



Включите устройство и подождите несколько секунд, чтобы оно полностью запустилось.

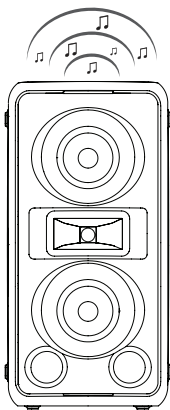
СОЕДИНЕНИЯ - USB

3



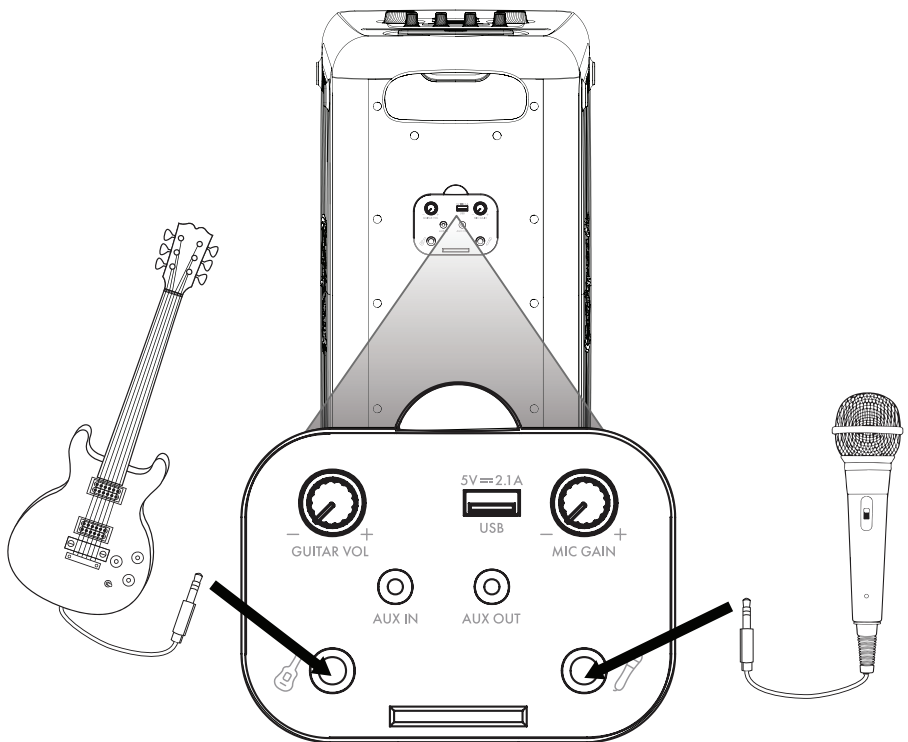
Вставьте запоминающее USB-устройство в порт USB,
как показано на рисунке.

4

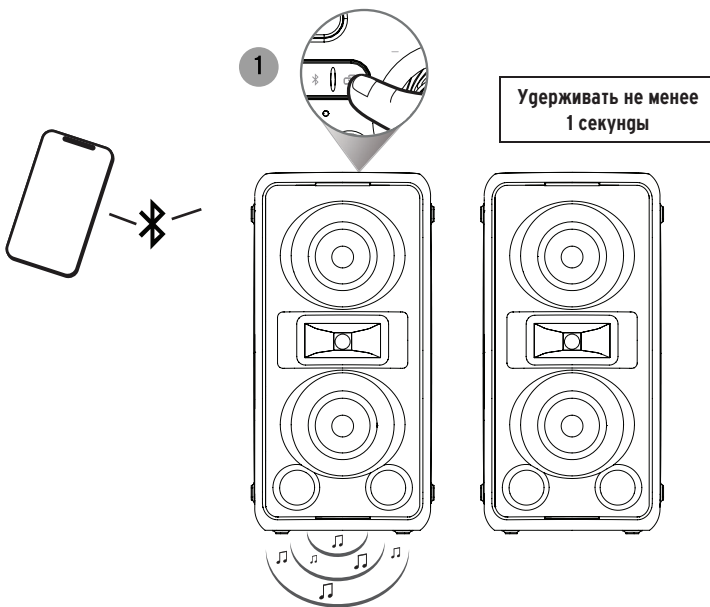


Аудиофайлы с USB-устройства должны начать
воспроизведение.

СОЕДИНЕНИЯ - ВХОД 1/4"

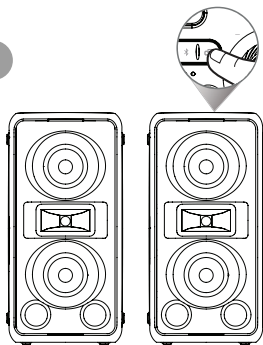


НАСТОЯЩЕЕ БЕСПРОВОДНОЕ СТЕРЕО СОПРЯЖЕНИЕ



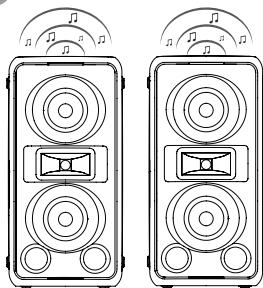
НАСТОЯЩЕЕ БЕСПРОВОДНОЕ СТЕРЕО СОПРЯЖЕНИЕ

2



Нажать 1 раз

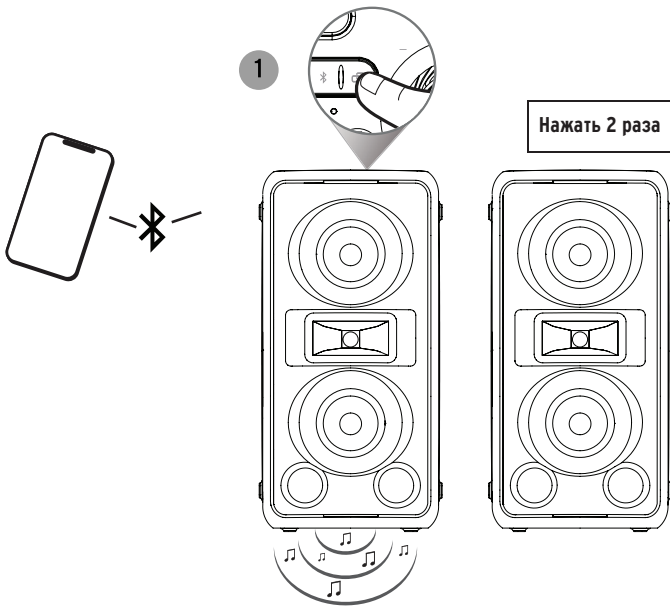
3



Л

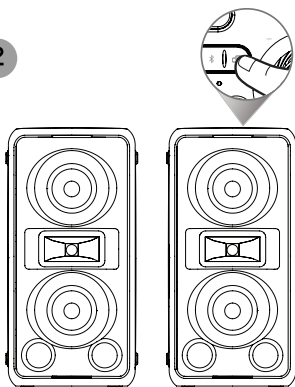
П

СОПРЯЖЕНИЕ В РЕЖИМЕ ТРАНСЛЯЦИИ



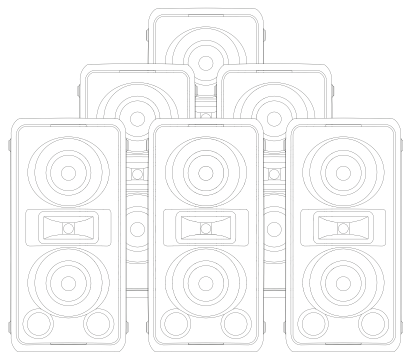
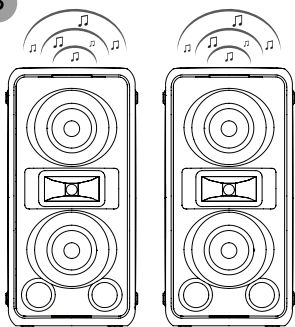
СОПРЯЖЕНИЕ В РЕЖИМЕ ТРАНСЛЯЦИИ

2

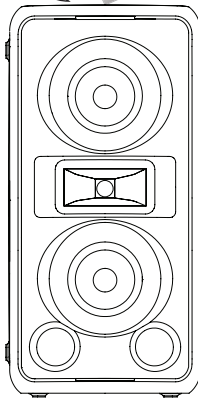
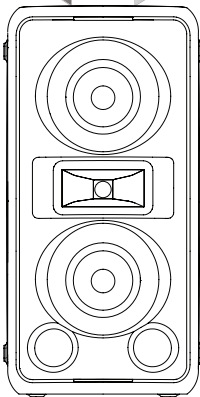


Нажать 1 раз

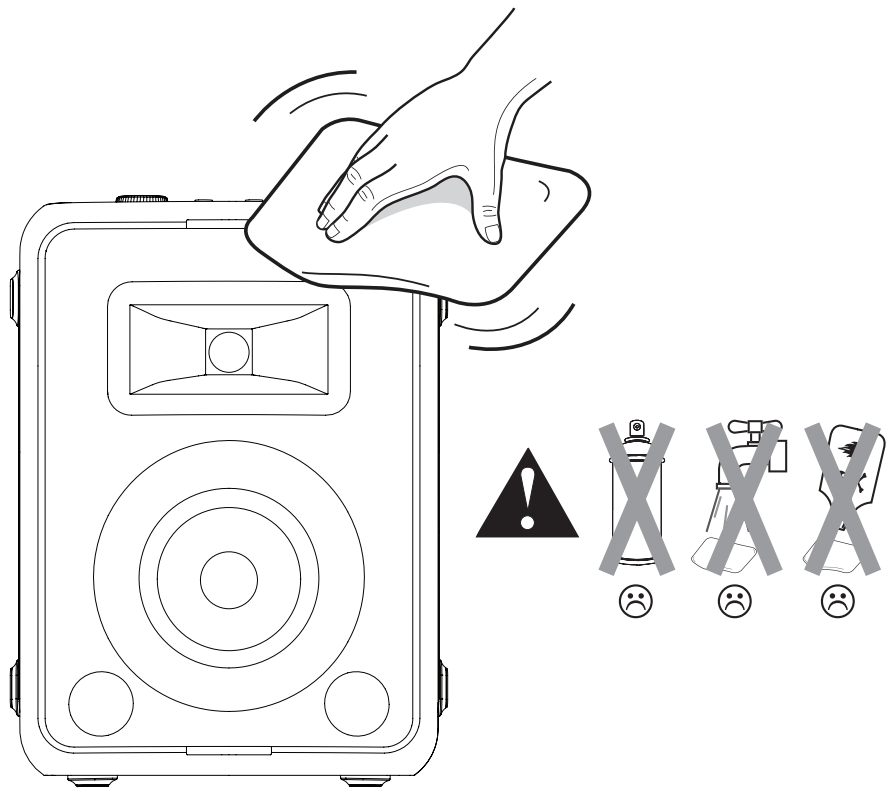
3



СБРОС НАСТРОЕК



УХОД И ЧИСТКА



Klipsch®

KEEPERS OF THE SOUND

3502 WOODVIEW TRACE, INDIANAPOLIS, IN, USA

KLIPSCH.COM

Названия Klipsch и Keepers of the Sound являются товарными знаками Klipsch Group, Inc., зарегистрированными в США и других странах. Название и логотип Bluetooth® являются зарегистрированными товарными знаками Bluetooth SIG, Inc. и используется Klipsch Group, Inc. по лицензии.

V03 - 250328