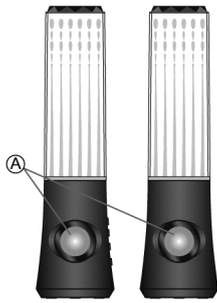


ednet.



Руководство пользователя
COLOR SPLASH
СПЕЦИАЛЬНОЕ ИЗДАНИЕ

Описание



- A. Динамик
- B. Кабель для подключения динамиков
- C. Аудиовход
- D. Порт мини-USB
- E. Аудиовыход 3,5 мм
- F. Аудиокабель
- G. Кабель мини-USB



**Перед подключением установите громкость на минимальное значение.
Перед подключением внимательно ознакомьтесь с кратким руководством.**



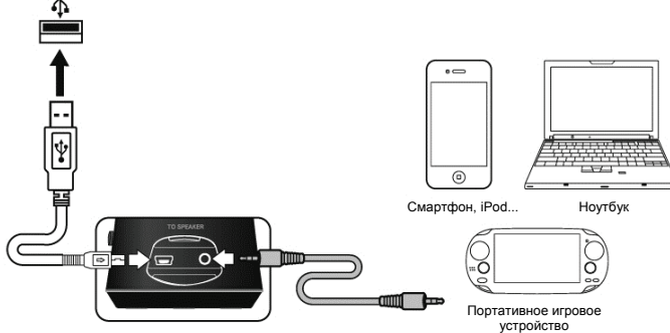
1. Подключите левый динамик к правому с помощью кабеля.



Ноутбук

2. Подключите левый динамик к компьютеру с помощью USB-кабеля питания.

3. Подключите левый динамик к портативному проигрывателю с помощью 3,5-миллиметрового мини-кабеля.



ФУНКЦИИ КНОПОК:



УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Колонки со светомузыкой — это мультимедийная аудиосистема, состоящая из двух блоков и имеющая кнопку включения фонтана. Если у вас возникли проблемы после установки новых динамиков, обратитесь к следующей информации.

1. **Нет звука.** Проверьте подключение стереокабеля и слегка поверните разъем для обеспечения более плотного контакта. Убедитесь, что USB-разъем установлен правильно. Также убедитесь, что источником вывода звука является аудиоустройство.
2. **Слишком громкий или слишком тихий звук.** Настройте громкость на аудиоустройстве или нажмите кнопки громкости на динамике.
3. **Звук обрывается.** Убедитесь, что все кабели подключены надежно, отключите питание USB и перезапустите мультимедийную программу. Отрегулируйте настройки громкости с помощью мультимедийной программы. Если эти действия не помогают устранить неисправности, перезагрузите компьютер.
4. **Посторонние шумы.** Проверьте подключение стереокабеля и слегка поверните разъемы для обеспечения более плотного контакта.
5. **Свист/Обратная связь.** Уменьшите громкость или переместите динамики подальше от микрофона. Также можно отключить микрофон. Для этого см. документацию, прилагаемую к компьютеру или аудиоустройству.
6. **Неисправность батареи ноутбука.** При использовании ноутбука рекомендуется подключать ноутбук к источнику питания для экономии срока службы батареи.

Характеристики системы	
Общая выходная мощность (RMS):	3 Вт + 3 Вт
Частота:	90 Гц – 18 кГц
Сопротивление:	4 Ом
Размеры:	68,0 Д x 68,0 Ш x 255,4 В (±2 мм)
Масса:	276 г ± 5 г (основной блок); 258 г ± 5 г (саб)
Питание:	От USB
Требования к системе:	USB-порт
Совместимость:	Windows® 2000/XP/7/8 Mac® OS 10.5 или более поздние версии Портативные аудиоустройства с доступным USB-портом