



EUROSOUND FORCE KIT-1410MP3 FORCE KIT-2815MP3

КОМПЛЕКТ С 2 АКУСТИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ
С 4/8-КАНАЛЬНЫМ МИКСЕРНЫМ ПУЛЬТОМ
И 2 ДИНАМИЧЕСКИМИ МИКРОФОНАМИ



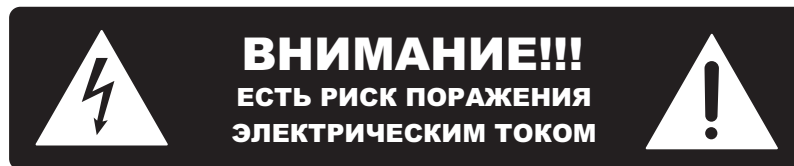
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ: ВО ИЗБЕЖАНИЕ ВОЗГОРАНИЯ ИЛИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРОТОКОМ НЕ ПОДВЕРГАЙТЕ УСТРОЙСТВО ДЕЙСТВИЮ ДОЖДЯ ИЛИ ВЛАГИ

Не допускайте проливания жидкостей на корпус устройства. Если аппарат попал под дождь или на него пролили жидкость, немедленно отключите вилку питания от розетки (СУХИМИ РУКАМИ) и обратитесь к специалисту за проверкой устройства. Устанавливайте подальше от источников тепла (плит, радиаторов отопления и т.п.).

Внутри нет частей, предназначенных для ремонта пользователем. Ремонт и техобслуживание производится квалифицированными специалистами.



Этот треугольник предупреждает о наличии внутри корпуса потенциально опасного неизолированного источника напряжения.

Этот треугольник сообщает о наличии в прилагаемом руководстве важных инструкций по управлению и обслуживанию.

**ВНИМАНИЕ:
ВО ИЗБЕЖАНИЕ ОПАСНОСТИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРОТОКОМ, НЕ ОТКРЫВАЙТЕ
КОРПУС УСТРОЙСТВА. ВНУТРИ НЕТ ЧАСТЕЙ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ
РЕМОНТА ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ. РЕМОНТ И ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ ПРОИЗВОДЯТСЯ
КВАЛИФИЦИРОВАННЫМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ.**

Смахивайте пыль щёткой. Время от времени протирайте корпус влажной тканью. Не используйте растворители – они могут повредить краску или пластик. Регулярный уход и проверки – залог долгой и надёжной работы оборудования.

Ваш микшер был тщательно упакован на заводе. Упаковка разработана специально для обеспечения защиты от неаккуратного обращения при транспортировке. Тем не менее, мы рекомендуем тщательно осмотреть упаковку и корпус устройства на предмет признаков физического повреждения.

При обнаружении повреждения, **немедленно свяжитесь с транспортной компанией и компанией-продавцом.** Решение о ремонте/замене повреждённого оборудования принимается только при условии своевременного обращения.

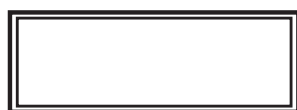
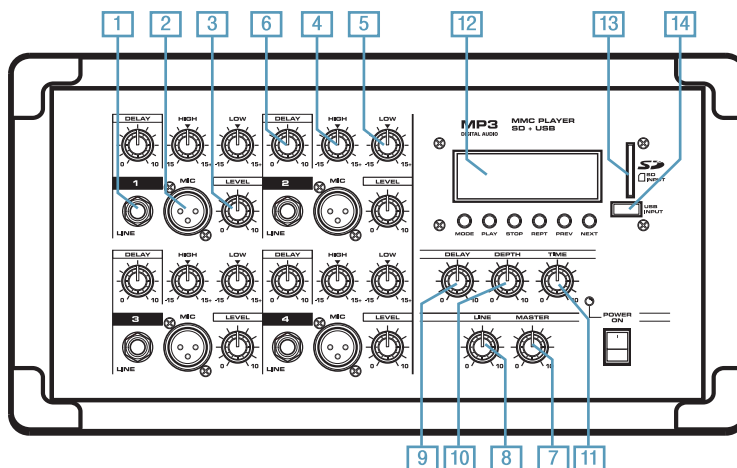
ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Микрофонный XLR и линейный TRS входы на каждом канале
- Фантомное питание на каждом канале
- MP3-проигрыватель, читающий MP3 файлы с SD и FLASH накопителей (файловая система FAT-32)
- Встроенный дилей-процессор
- 2-полосный эквалайзер на каждом канале
- Дополнительный стереовход на разъемах RCA с индивидуальной регулировкой громкости
- Посыл и возврат перед усилителем для подключения приборов обработки (эквалайзеров, компрессоров)
- 2 динамических микрофона в комплекте
- 2 акустические системы - 10" (KIT-1410MP3) и 15" (KIT-2815MP3)

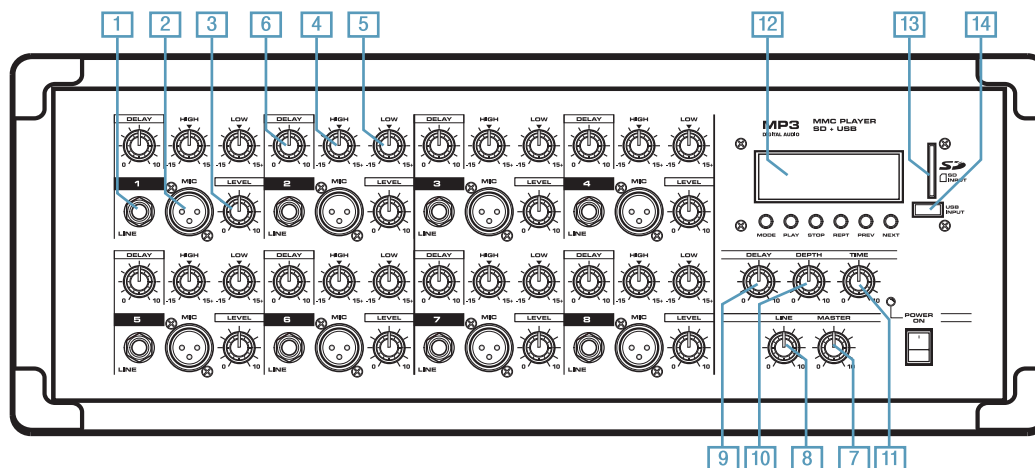
УПРАВЛЕНИЕ

Передняя панель

FORCE KIT-1410MP3



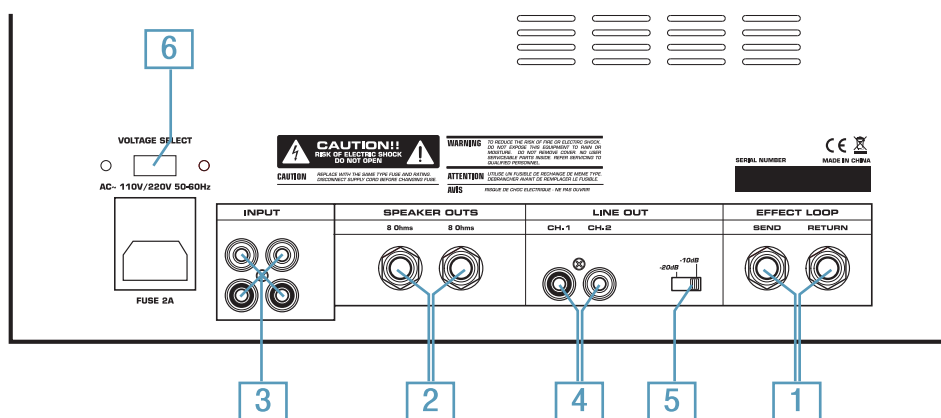
FORCE KIT-2815MP3



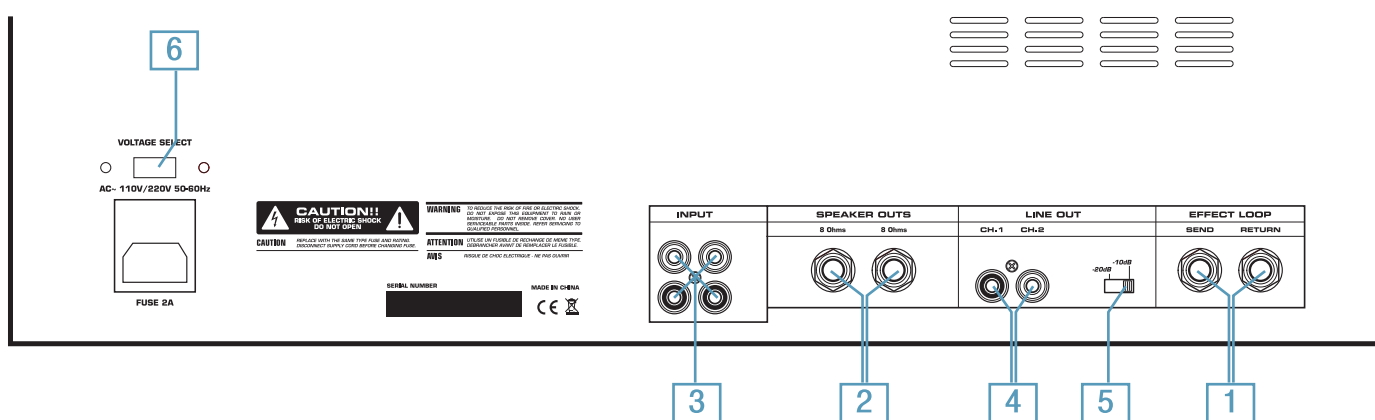
1. Линейный небалансный вход на разъеме TRS для подключения линейных источников сигнала.
2. Микрофонный балансный вход на разъеме XLR.
3. Регулятор громкости канала.
4. Регулятор уровня высоких частот.
5. Регулятор уровня низких частот.
6. Регулятор уровня сигнала, посылаемого на встроенный процессор эффектов.
7. Регулятор общего уровня громкости.
8. Регулятор громкости дополнительного стереовхода.
9. Регулятор громкости процессора эффектов.
10. Регулятор для настройки глубины эффекта.
11. Регулятор для настройки периода повторений эффекта.
12. Дисплей MP3-проигрывателя.
13. Слот для SD-карты.
14. Слот для флеш-карты.
15. Кнопка для переключения источника воспроизведения - SD или флеш-карта.
16. Кнопка начала воспроизведения/паузы.
17. Кнопка остановки воспроизведения.
18. Кнопка для выбора режима повторения - 1 трек или все треки.
19. Кнопка для перехода к предыдущему треку.
20. Кнопка для перехода к следующему треку.

Задняя панель

FORCE KIT-1410MP3



FORCE KIT-2815MP3



1. Вход и выход для подключения прибора обработки, например, компрессора или эквалайзера, в разрыв между микшерным пультом и усилителем.

Также эти разъемы можно использовать в следующих случаях. Например, для использования микшерного пульта с внешним усилителем мощности, когда внутреннего усилителя недостаточно - тогда усилитель подключается к разъему OUTPUT. Либо, когда есть необходимость использовать дополнительный микшерный пульт с встроенным в FORCE-14MP3/28MP3 усилителем, в таком случае, внешний микшерный пульт подключается к разъему INPUT.

2. Разъемы для подключения акустических систем.

3. Дополнительный стереовход для подключения линейных источников, например, CD-проигрывателей.

4. Стереовыход для подключения устройств для записи.

5. Переключатель громкости выходного уровня выхода 4.

6. Селектор напряжения питания 110/220 В. Для использования устройства на территории России селектор должен быть установлен в положение 220 В.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Микшерный пульт

	FORCE KIT-1410MP3	FORCE KIT-2815MP3
Мощность	75 Вт, при 8 Ом	100 Вт, при 8 Ом
Частотный диапазон	20-18000 Гц (+/- 3 дБ)	20-18000 Гц (+/- 3 дБ)
Гармонические искажения	< 0.85 %	< 0.85 %
Входы: (чувствительность / импеданс)	4 x MIC: 30 мВ / 1 кОм 4 x LINE: 200 мВ / 15 кОм 1 x RETURN: 800 мВ / 15 кОм 2 x CD/TAPE: 300 мВ / 25 кОм	8 x MIC: 30 мВ / 1 кОм 8 x LINE: 200 мВ / 15 кОм 1 x RETURN: 800 мВ / 15 кОм 2 x CD/TAPE: 300 мВ / 25 кОм
Выходы: (чувствительность / импеданс)	1 x SEND: 620 мВ / 100 кОм	1 x SEND: 620 мВ / 100 кОм
Питание	110/220 В (переключаемое)	110/220 В (переключаемое)
Предохранитель	3 А (115 В) / 2 А (220 В)	6 А (115 В) / 3 А (220 В)
Размеры	37 x 29 x 21 см	50 x 29 x 21 см
Вес	8,5 кг	11 кг

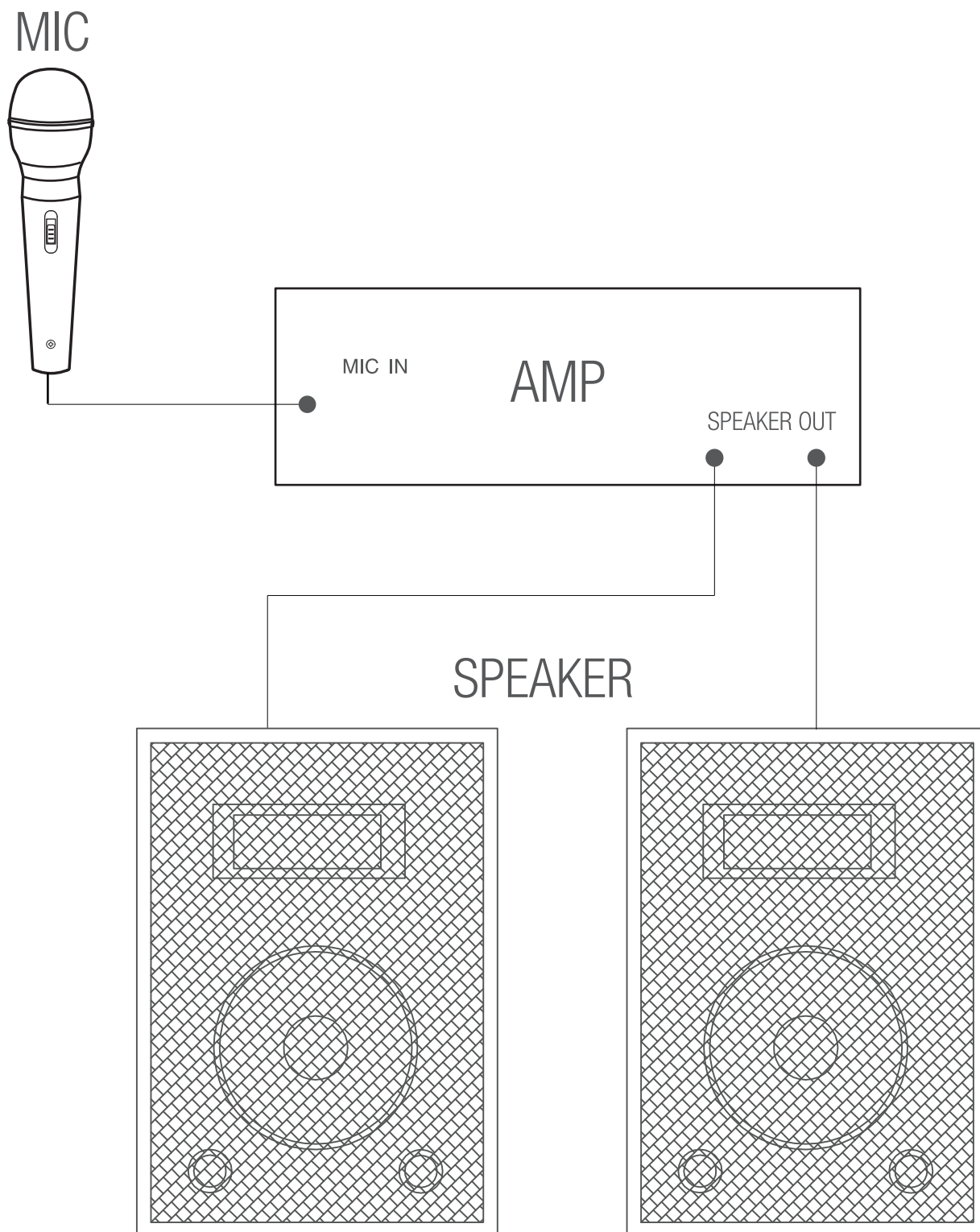
Акустические системы

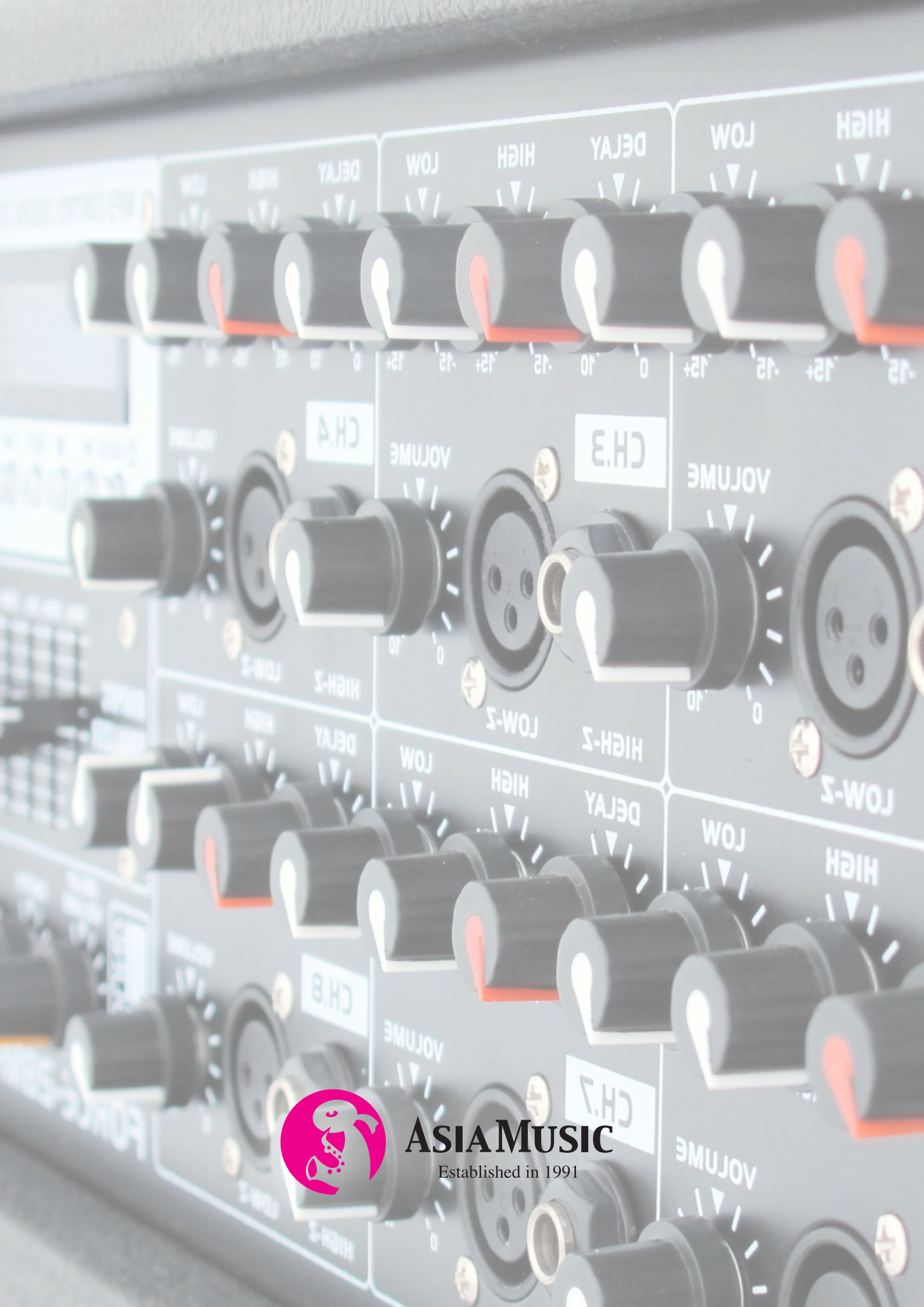
	FORCE KIT-1410MP3	FORCE KIT-2815MP3
Мощность	80 Вт	100 Вт
Частотный диапазон	60-18000 Гц	60-18000 Гц
Сопротивление	8 Ом	8 Ом
НЧ	10"	15"
ВЧ	PIEZO	PIEZO
Максимальное звуковое давление	118 дБ	125 дБ
Чувствительность	92 дБ	95 дБ
Угол раскрытия	60 ° x 40 °	60 ° x 40 °
Покрытие	лакокрасочное	лакокрасочное
Размеры	270 x 550 x 330	450 x 720 x 390
Вес	16,1 кг	18,5 кг

Микрофон

Тип	Динамический
Направленность	Всенаправленный
Сопротивление	600 Ом
Чувствительность	-75 ± 3 дБ
Частотный диапазон	100-12500 Гц

ПОДКЛЮЧЕНИЕ





ASIA MUSIC

Established in 1991