



MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Микшерный пульт 7-ми канальный

J.I.Y MG-07XU



СОДЕРЖАНИЕ

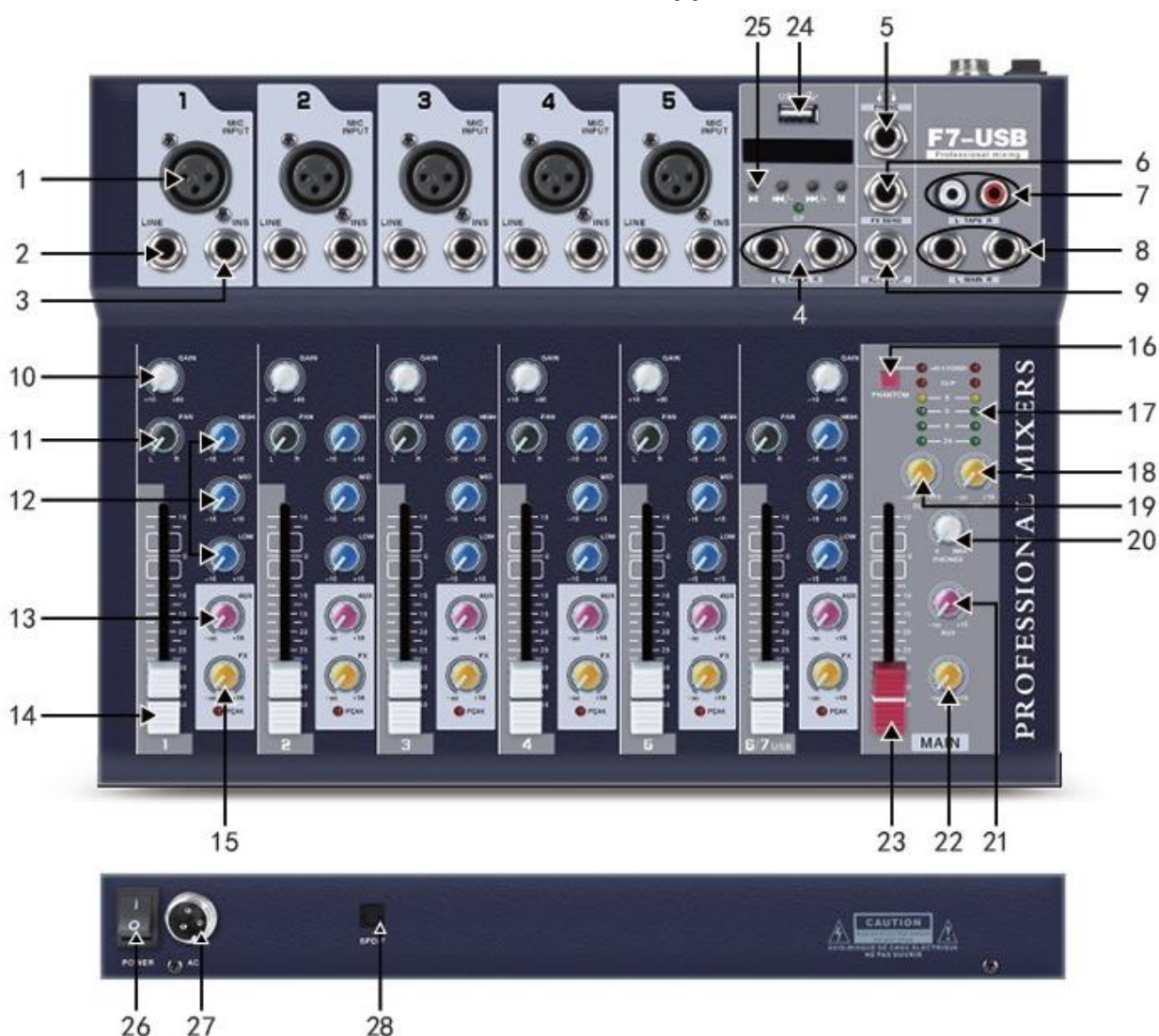
Меры предосторожности.....	3
Внешний вид	4
Спецификации.....	6
Гарантийное обслуживание неисправного товара	7
Товар надлежащего качества.....	9
Товар ненадлежащего качества.....	9

Меры предосторожности

- Чтобы снизить риск поражения электрическим током, не снимайте крышку (или заднюю часть). Внутри нет деталей, обслуживаемых пользователем; обратитесь за обслуживанием к квалифицированному персоналу.
- Чтобы снизить риск возгорания или поражения электрическим током, не подвергайте прибор воздействию дождя или влаги.
- Перед началом эксплуатации прибора необходимо прочитать все инструкции по безопасности и эксплуатации.
- Инструкции по безопасности и эксплуатации следует сохранить для дальнейшего использования.
- Прибор не следует использовать вблизи воды (например, рядом с ванной, умывальником, кухонной раковиной, стиральной машиной, во влажном подвале, возле бассейна и т. д.).
- Корпус прибора должен быть расположен таким образом, чтобы его расположение не мешало его надлежащей вентиляции. Например, нельзя располагать прибор на кровати, коврик или аналогичной поверхности, которая может блокировать вентиляционные отверстия; или запирайте его в закрытые книжный шкафы или тумбы и т.д., которая может препятствовать потоку воздуха через вентиляционные отверстия.
- Прибор следует располагать вдали от источников тепла, таких как радиаторы, обогреватели, печи или другие приборы (включая усилители), выделяющие тепло.
- Прибор следует подключать к источнику питания только того типа, который описан в инструкции по эксплуатации или указан на приборе.
- Следует принять меры предосторожности, чтобы не повредить средства заземления или поляризации прибора.
- Шнуры питания следует прокладывать так, чтобы на них не натыкались люди и не задевали предметы, расположенные на них или напротив них, уделяя особое внимание шнурам и вилкам, розеткам и местам их выхода из прибора.
- Прибор следует чистить только в соответствии с рекомендациями производителя.
- Шнур питания прибора следует отключать от розетки, если он не используется в течение длительного периода времени.
- Необходимо следить за тем, чтобы предметы не падали, а жидкости не проливались внутрь корпуса через отверстия.
- Прибор должен обслуживаться квалифицированным обслуживающим персоналом в следующих случаях:
 - шнур питания или вилка повреждены;
 - предметы упали внутрь или в прибор попала жидкость;
 - прибор подвергся воздействию дождя;

- прибор не работает нормально или демонстрирует заметные изменения в производительности;
- Прибор упал или поврежден корпус.
- Пользователь не должен пытаться обслуживать прибор сверх того, что описано в инструкции по эксплуатации. Все остальные виды обслуживания следует поручить квалифицированному обслуживающему персоналу.

Внешний вид



1. Используйте этот разъем XLR для подключения микрофона к устройству (относится к каналам с 1 по 5). Фантомное питание, необходимое для конденсаторного режима, можно активировать с помощью переключателя.
2. Каналы с 1 по 5 оснащены дополнительным входом LINE на разьеме 1/4 дюйма.
3. Разъем INSERT позволяет подключить, например, компрессор или эквалайзер к моноканалам.

4. Это два сбалансированных входа LINE на разъемах 1/4 дюйма для левой и правой сторон стереоканалов. Их можно использовать параллельно микрофонным входам.
5. Используйте разъем PHONES для подключения наушников. Наушники в комплект не входят и докупаются отдельно.
6. Подключите к разъему FX SEND внешнее устройство.
7. Используйте разъемы TAPE OUT для подключения, например, магнитофона для записи.
8. Это симметричные ОСНОВНЫЕ ВЫВОДЫ вашего пульта с разъемом 1/4 дюйма, которые можно использовать для управления, например, усилителем мощности.
9. Разъем AUX SEND передает мониторный сигнал с вашего устройства, например, для управления мониторным усилителем или активным мониторным динамиком.
10. Регулятор GAIN MIC определяет усиление входного сигнала каналов как для микрофона, подключенного через разъем XLR, так и для других источников сигнала, подключенные к разъему 1/4 дюйма.
11. Используйте регулятор PNA для регулировки положения сигнала в стереофоническом режиме.
12. Ваш пульт оснащен 3-полосным эквалайзером. Регулятор HI управляет диапазоном высоких частот, регулятор MID можно использовать для усиления/ослабления средних частот, а регулятор LOW позволяет управлять усилением / ослаблением басового диапазона.
13. Используйте регулятор AUX для определения громкости канала, передаваемого на шину AUX. Если до упора повернуть регулятор влево, громкость канала в миксе AUX равна нулю.
14. Фейдер CHANNEL регулирует громкость соответствующего канала.
15. Регулятор EFF регулирует громкость эффектов для соответствующего канала.
16. Используйте этот переключатель для включения фантомного питания, необходимого для конденсаторных микрофонов.
17. Индикатор уровня отображает уровень выходного сигнала вашего устройства. Убедитесь, что два светодиода Clip не загораются.
18. Используется для регулировки частоты повторения эха. Поскольку слишком частое повторение эха может вызвать искажения. Пожалуйста, отрегулируйте частоту правильно.
19. Используется для настройки временного интервала повторения эха. Среднее положение (5) обычно является наиболее эффективным.
20. Регулятор PHONES регулирует громкость наушников.
21. Регулятор AUX SEND регулирует уровень громкости сигнала AUX, подаваемого на разъем 10.

22. Регулятор EFF SEND позволяет регулировать уровень сигнала, который передается на внешнее устройство эффектов через разъем 9. Таким образом, вы можете управлять всеми типами устройств эффектов без риска искажений.
23. Используйте фейдер MASTER для установки общего уровня громкости вашего устройства.
24. USB-входа.
25. Область управления воспроизведением MP3.
26. Переключатель питания.
27. Порт питания.
28. Оптоволоконный интерфейс.

Спецификации

Каналы ввода

Микрофон

- Частотная характеристика: от 10 Гц до 200 кГц;
- Диапазон усиления: от 14 до 60 дБ;
- ОСШ: 120 дБ;

Линейный вход

- Частотная характеристика: от 10 Гц до 130 кГц;
- Диапазон усиления: от -6 до 38 дБ;
- ОСШ: 95 дБ;

Сtereo каналы

- Частотная характеристика: 10 Гц до 70 кГц;
- Диапазон усиления: от -8 до 15 дБ; микрофон от 13 до 60 дБ;
- ОСШ: 90 дБ, микрофон 104 дБ;

Эквализация

- Низкая: 50 Гц, +/- 15 дБ
- Средняя: 700 Гц, +/- 15дБ
- Высокая: 10 кГц, +/- 15дБ

Основные настройки

- Основные выходы: +28 дБу симметричные / +22 дБу несимметричные
- AUX вывод: +22 дБу несимметричные
- EFF вывод: +22 дБу несимметричные
- Пленочный вывод: +22 дБу несимметричные

- Выход на наушники: +15 дБу / 150

Питание

- США / Канада: 120 В, 60 Гц
- Великобритания / Австралия: 240 В, 50 Гц
- Европа: 230 В, 50 Гц
- Япония: 100 В, 50-60 Гц
- Китай: 200 В, 50-60 Гц

Гарантийное обслуживание неисправного товара

Если в купленном Вами товаре в течение установленного гарантийного срока обнаружены недостатки, Вы по своему выбору вправе:

- потребовать замены на товар этой же марки (этой же модели и (или) артикула)
- потребовать замены на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены;
- потребовать соразмерного уменьшения покупной цены;
- потребовать незамедлительного безвозмездного устранения недостатков товара или возмещения расходов на их исправление потребителем или третьим лицом;
- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за товар суммы. В этом случае Вы обязаны вернуть товар с недостатками продавцу за его счет.

В отношении **технически сложного товара** Вы в случае обнаружения в нем недостатков по своему выбору вправе:

- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за такой товар суммы;
- предъявить требование о его замене на товар этой же марки (модели, артикула) или на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены.

Срок предъявления вышеназванных требований составляет 15 дней со дня передачи Вам такого товара.

По истечении указанного 15-дневного срока данные требования подлежат удовлетворению в одном из следующих случаев:

- обнаружение существенного недостатка товара (существенный недостаток товара: неустранимый недостаток или недостаток, который не может быть устранен без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляется неоднократно, или проявляется вновь после его устранения);

- нарушение установленных законом РФ «О защите прав потребителей» сроков устранения недостатков товара;
- невозможность использования товара в течение каждого года гарантийного срока в совокупности более чем тридцать дней вследствие неоднократного устранения его различных недостатков.

В случае если Вы приобрели уцененный или бывший в употреблении товар ненадлежащего качества, и были заранее предупреждены о недостатках, из-за которых произошла уценка, в письменной форме, то претензии по таким недостаткам не принимаются.

Важно! Необходимо использовать услуги квалифицированных специалистов по подключению, наладке и пуску в эксплуатацию технически сложных товаров, которые по техническим требованиям не могут быть пущены в эксплуатацию без участия соответствующих специалистов.

Условия проведения гарантийного обслуживания

- Фактическое наличие неисправного товара в момент обращения в сервисный центр;
- Гарантийное обслуживание товаров, гарантию на которые дает производитель, осуществляется в специализированных сервисных центрах;
- Гарантийное обслуживание неисправных товаров, купленных в интернет-магазинах ООО Максмол-групп, возможно в нашем сервисном центре по телефону 8-800-200-85-66
- Срок гарантийного обслуживания не превышает 45 дней;
- Гарантийное обслуживание осуществляется в течение всего гарантийного срока, установленного на товар;
- При проведении ремонта срок гарантии продлевается на период нахождения товара в ремонте.

Право на гарантийный ремонт не распространяется на случаи

- неисправность устройства вызвана нарушением правил его эксплуатации, транспортировки и хранения.
- на устройстве отсутствует, нарушен или не читается оригинальный серийный номер;
- на устройстве отсутствуют или нарушены заводские или гарантийные пломбы и наклейки;
- ремонт, техническое обслуживание или модернизация устройства производились лицами, не уполномоченными на то компанией-производителем;
- дефекты устройства вызваны использованием устройства с программным обеспечением, не входящим в комплект поставки устройства, или не одобренным для совместного использования производителем устройства;
- дефекты устройства вызваны эксплуатацией устройства в составе комплекта неисправного оборудования;

- обнаруживается попадание внутрь устройства посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых и т.д.;
- неисправность устройства вызвана прямым или косвенным действием механических сил, химического, термического воздействия, излучения, агрессивных или нейтральных жидкостей, газов или иных токсичных или биологических сред, а так же любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме тех случаев, когда такое воздействие прямо допускается «Руководством пользователя»;
- неисправность устройства вызвана действием сторонних обстоятельств (стихийных бедствий, скачков напряжения электропитания и т.д.);
- неисправность устройства вызвана несоответствием Государственным Стандартам параметров питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
- иные случаи, предусмотренные производителями.

Гарантийные обязательства не распространяются на расходные элементы и материалы (элементы питания, картриджи, кабели подключения и т.п.).

Товар надлежащего качества

Вы вправе обменять товар надлежащего качества на аналогичный товар в течение 14 дней, не считая дня покупки.

Обращаем Ваше внимание, что основная часть нашего ассортимента – **технически сложные товары** бытового назначения (электроника, фотоаппаратура, бытовая техника и т.п.).

Указанные товары, согласно [Постановлению Правительства РФ от 31.12.2020 № 2463](#), обмену как товары надлежащего качества не подлежат. Возврат таких товаров не предусмотрен [Законом РФ от 07.02.1992 № 2300-1](#).

Товар ненадлежащего качества

Если в приобретенном Вами товаре выявлен недостаток вы вправе по своему выбору заявить одно из требований, указанных в [ст.18 Закона РФ от 07.02.1992 № 2300-1 \(ред. от 11.06.2021\) О защите прав потребителей](#). Для этого можете обратиться в сервисный центр Максмолл по телефону 8-800-200-85-66. Тем не менее, если указанный товар относится к технически сложным, утв. [Постановлением от 10 ноября 2011 г. № 924](#), то указанные в ст.18 требования могут быть заявлены только в течение 15 календарных дней с даты покупки. По истечении 15 дней предъявление указанных требований возможно в случаях если:

- Обнаружен существенный недостаток (Неремонтопригоден);
- Нарушены сроки устранения недостатков;
- Товар не может использоваться в совокупности более тридцати дней в течение каждого года гарантийного срока в связи с необходимостью неоднократного устранения производственных недостатков.

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.

Сервисный Центр
Контакт WhatsApp



Приятного использования!

Сайт: **minicam24.ru**

E-mail: **info@minicam24.ru**

Товар в наличии в 120 городах России и Казахстана

Телефон бесплатной горячей линии: **8(800)200-85-66**