



by **LANGSHENG**

**УСИЛИТЕЛЬ МОЩНОСТИ ТРАНСЛЯЦИОННЫЙ
С ИНТЕРФЕЙСОМ USB
DS-2050**



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: ПРОЧИТИЕ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ УСТРОЙСТВО

- ♦ Используйте только поставляемые в комплекте источник и шнур питания. Если Вы не знаете параметры питания в сети общего пользования, свяжитесь с дилером или местным поставщиком электроэнергии.
- ♦ Не отламывайте клемму заземления от шнура питания.
- ♦ Не пытайтесь поставить на предохранитель «жучка» или использовать предохранитель другого номинала.
- ♦ Не пытайтесь ремонтировать устройство самостоятельно, так как снятие крышек может подвергнуть Вас опасности электрошока и другим рискам.
- ♦ Позвольте квалифицированным специалистам заняться ремонтом. Ремонт необходим в том случае, если устройство каким-либо образом было повреждено, например если был поврежден штепсель или шнур питания, в устройство попала жидкость или посторонние объекты, устройство было подвержено воздействию дождя или сырости, не функционирует нормально или было уронено.
- ♦ Не удаляйте средства безопасности с поляризованного штепселя или штепселя с заземлением. Поляризованный штепсель это штепсель, один из щупов которого шире другого (*при питании от 110 вольт*). Штепсель с заземлением оснащен двумя щупами и одним хвостовиком заземления. Широкий щуп и третий хвостовик сделаны для безопасности. Если поставляемый в комплекте штепсель не подходит к розетке питания, проконсультируйтесь с электриком по поводу замены розетки.
- ♦ Не пользуйтесь усилителем в сырых или влажных условиях.
- ♦ Шнур питания следует отключить от розетки, если Вы не пользуетесь устройством в течение долгого промежутка времени.
- ♦ Не наступайте на шнур и избегайте перегибов, особенно близко к штепселю и гнезду устройства.
- ♦ Когда приборный или сетевой штепсель используются для выключения устройства, выключатель самого устройства останется в положении ВКЛЮЧЕНО.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Спасибо за то, что вы приобрели трансляционный усилитель TADS®. Поздравляем вас с этим выбором! Пожалуйста, найдите время и прочтите эту инструкцию по эксплуатации для наиболее эффективного использования устройства.

ВВЕДЕНИЕ

Это руководство пользователя предназначено для ознакомления с нашим усилителем и предоставления вам исчерпывающей информации и рекомендаций по использованию. Наши усилители созданы с использованием передовых технологий, предназначенных для обеспечения исключительного качества звука и выдающегося звучания. Ниже приведены основные характеристики и функции этого продукта:

Мощная выходная мощность:

Наши усилители обладают мощной выходной мощностью, способной управлять различными типами динамиков для обеспечения высококачественного звучания. Будь то домашний кинотеатр, воспроизведение музыки или профессиональные выступления, наши усилители могут удовлетворить ваши потребности.

Передовые аудиотехнологии:

Используя передовые технологии обработки звука, наши усилители обеспечивают чистое и реалистичное звучание. Они также поддерживают различные параметры настройки звуковых эффектов, такие как регулировка тембра, эквалайзер и т. д., что позволяет настраивать параметры в соответствии с различными музыкальными жанрами и предпочтениями.

Несколько входных интерфейсов:

Усилители оснащены различными входными интерфейсами, такими как RCA, XLR, Bluetooth и т. д., что упрощает подключение к различным источникам звука, таким как музыкальные проигрыватели, телевизоры, компьютеры и т. д., а также обеспечивает более широкий выбор и переключение источников звука.

Стабильная и надежная работа:

Наши усилители отличаются стабильной и надежной работой, в них используются высококачественные компоненты и системы отвода тепла, что обеспечивает длительное использование без перегрева или сбоев в работе.

Удобный интерфейс управления:

Усилители имеют удобный интерфейс управления с интуитивно понятными кнопками управления и экранами, что позволяет легко регулировать громкость, звуковые эффекты и другие параметры для более удобной работы.

Независимо от того, являетесь ли вы любителем музыки, профессиональным исполнителем или любителем аудио, наши усилители обеспечат вам высокое качество музыки и наслаждение звуком. Пожалуйста, внимательно прочтите это руководство пользователя, чтобы узнать больше об усилителе и инструкциях по эксплуатации.

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

При использовании усилителя соблюдайте следующие инструкции по технике безопасности, чтобы обеспечить безопасность себя и окружающих:

Подключение питания:

Используйте только оригинальный адаптер питания, предоставленный производителем, или специальный шнур питания, чтобы обеспечить стабильное и совместимое питание.

При подсоединении или отсоединении шнура питания убедитесь, что усилитель и сетевая розетка выключены, чтобы предотвратить поражение электрическим током или повреждение оборудования.

Вентиляция и теплоотвод:

Убедитесь, что вокруг усилителя достаточно места для хорошей вентиляции и отвода тепла, и избегайте длительного использования в условиях высокой температуры.

Не закрывайте вентиляционные и теплоотводящие отверстия усилителя, чтобы обеспечить нормальную работу и отвод тепла.

Установка и монтаж:

Строго следуйте инструкциям по установке, приведенным в руководстве по продукту, для правильной установки и монтажа, убедившись, что устройство надежно размещено на устойчивой поверхности или кронштейне, чтобы предотвратить случайное падение и возможные травмы.

Избегайте установки усилителя в местах, подверженных вибрации или нестабильности, например, на шаткой мебели или ненадежных конструкциях.

Выключатель питания:

При использовании усилителя убедитесь, что вы знаете расположение и использование выключателя питания. Если усилитель не используется в течение длительного времени или возникают ненормальные условия, всегда выключайте выключатель питания и вынимайте вилку из розетки.

Защита от детей:

Поместите усилитель в недоступном для детей месте, чтобы предотвратить случайное включение или прикосновение детей к оборудованию.

Избегайте попадания влаги и брызг воды:

Не помещайте усилитель во влажную среду во избежание электрических неисправностей или риска поражения электрическим током.

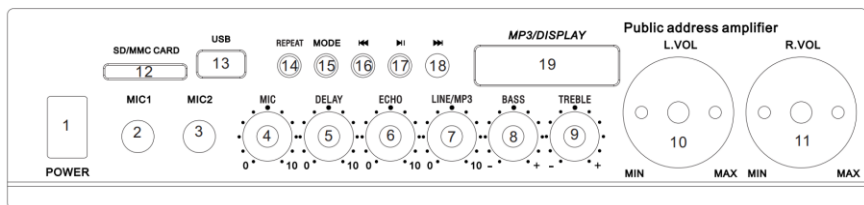
Не допускайте попадания брызг жидкости внутрь усилителя во избежание короткого замыкания или повреждения оборудования.

Симптомы дискомфорта:

Если вы испытываете головную боль, головокружение, шум в ушах или любые другие неприятные симптомы во время использования усилителя, немедленно прекратите его использование и обратитесь к врачу.

Строго следуйте приведенным выше инструкциям по технике безопасности, чтобы обеспечить безопасное использование усилителя и избежать возможных несчастных случаев. Если у вас есть дополнительные вопросы или вам нужна дополнительная помощь, пожалуйста, свяжитесь с нами.

ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ



1. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПИТАНИЯ

Используйте этот выключатель, чтобы включить устройство после того, как все устройства ввода уже подключены, чтобы предотвратить повреждение вашего оборудования.

Включите/выключите устройство перед тем, как повернуть ручку уровня выходного сигнала.

2. ВХОДНОЙ РАЗЪЕМ MIC 1

Подсоедините микрофон 1 в этом месте с помощью 1/4-дюймового разъема TRS.

3. ВХОДНОЙ РАЗЪЕМ MIC 2

Подключите микрофон 2 в этом месте с помощью 1/4-дюймового разъема TRS.

4. РЕГУЛЯТОР УРОВНЯ МИКРОФОНА

Позволяет вам контролировать уровень микрофона, когда они входят в микс

5. КОНТРОЛЬ ЗАДЕРЖКИ ЭХО

Позволяет вам настроить время задержки для эха.

6. КОНТРОЛЬ УРОВНЯ ЭХО

Контролируйте глубину эффекта эха.

7. РЕГУЛИРОВКА УРОВНЯ MP3/LINE

Позволяет вам контролировать уровень mp3/линии, когда они входят в микс.

8. МУЗЫКАЛЬНЫЙ НЧ

Этот регулятор регулирует тональность басов музыкального выхода.

9. МУЗЫКАЛЬНЫЙ ВЧ

Этот регулятор регулирует высокие частоты музыкального выхода.

10. КОНТРОЛЬ УРОВНЯ CH L

Позволяет контролировать общий уровень громкости динамика левого канала.

11. КОНТРОЛЬ УРОВНЯ CH R

Позволяет вам контролировать общий уровень громкости динамика правого канала.

12. Слот SD/MMC

Подключите устройства SD/MMC к этому разъему для воспроизведения музыки в формате MP3 или WMA.

13. USB-слот

Подключите USB-устройства к этому разъему для воспроизведения музыки в формате MP3 или WMA.

14. MP3-ПОВТОР

Нажмите, чтобы выбрать режим повтора между One или All.

15. MP3-РЕЖИМ

При запуске нажимайте каждый раз для переключения между следующими источниками ввода:

USB/SD-LINE-FM-BT (только когда устройства подключены). Если ни одно устройство не подключено, оно перейдет к следующему устройству.

16. MP3- PREV.

Используйте эту кнопку для выбора предыдущей дорожки. Также используйте эту кнопку для управления понижением уровня.

17. MP3-ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ/ПАУЗА

При каждом нажатии этой кнопки операция меняется с воспроизведения на паузу или с паузы на воспроизведение.

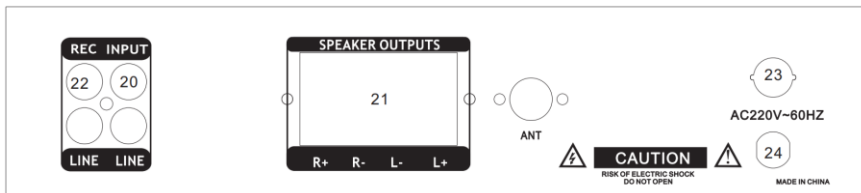
18. MP3- NEXT

Используйте эту кнопку для выбора следующей дорожки. Также используйте эту кнопку для управления уровнем UP.

19. ДИСПЛЕЙ MP3

Для отображения времени и других функций.

ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ



20. ЛИНЕЙНЫЙ ВХОД

Подключите ваш CD/MP3 в этом месте с разъемом RCA.

21. Выход усилителя мощности

Соединение между динамиками 4 и 16 Ом.

22. ВЫХОД ЗАПИСИ

23. ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ

Встроенный предохранитель F2A.

24. Подключение переменного тока

Это устройство поставляется с источником питания 100/230 В переменного тока.

Lutner
music company
www.LUTNER.ru

БЕЗОПАСНОСТЬ И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Очистка: регулярно протирайте внешнюю поверхность усилителя чистой мягкой тканью, чтобы предотвратить скопление пыли и грязи.

Вентиляционные зазоры: Периодически очищайте вентиляционные отверстия усилителя и вентиляционные отверстия для отвода тепла, чтобы обеспечить беспрепятственный поток воздуха.

Избегайте ударов: избегайте столкновений во время использования или транспортировки, чтобы предотвратить повреждение внутренних компонентов.

Избегайте попадания влаги: не допускайте попадания жидкости внутрь усилителя во избежание короткого замыкания или повреждения.

Регулярные проверки: Периодически проверяйте кабели и вилки усилителя, чтобы убедиться, что они надежно закреплены и не повреждены.

Плановое техническое обслуживание: Периодически отдавайте усилитель на проверку и техническое обслуживание квалифицированным специалистам для обеспечения стабильности и производительности.

Строго соблюдайте приведенные выше правила техники безопасности и следуйте рекомендациям по плановому обслуживанию, чтобы обеспечить долговременную стабильность и отличное звучание вашего усилителя. Если у вас есть дополнительные вопросы или вам нужна дополнительная помощь, пожалуйста, свяжитесь с нами.



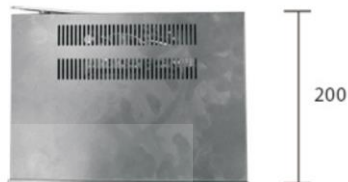
Lutner
music company
www.LUTNER.ru

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Характеристика	Модель	DS-2050
Выходная мощность		2*25Вт
Питание		200~240В
Входная чувствительность: микрофон		-50дБ/600Ω
	линейная	-10дБ/10кΩ
Размеры		277x200x63мм



Вид спереди



Вид снизу

ПРИМЕЧАНИЕ: В целях улучшения качества продукции, характеристики и внешний вид устройства могут быть изменены без уведомления.

Lutner
music company
www.LUTNER.ru

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок – 6 месяцев со дня продажи усилителя магазином при условии соблюдения покупателем правил эксплуатации и условий хранения. Без правильно оформленного гарантийного талона или при наличии исправления в нем, претензии по качеству не принимаются. При утере талон не восстанавливается. В случае выявления дефектов производственного характера владелец имеет право на бесплатный ремонт или замену инструмента на протяжении гарантийного срока при соблюдении следующих условий: ремонт производится только уполномоченными сервисными мастерскими по заключению экспертизы что поломка или неисправность относится к разряду гарантийных; гарантия не распространяется на изделия, поврежденные в результате неправильной эксплуатации, несоблюдении условий хранения, небрежного обращения, неправильной регулировки и настройки, попадания жидкости и химических веществ; на изделия с механическими повреждениями; если в течение гарантийного срока какая-либо часть или части инструмента будут заменены нестандартными, не рекомендованными или самодельными, а также если изделие подвергалось ремонту или модернизации лицом или организацией на то неуполномоченными, гарантия может быть полностью или частично прервана без дополнительного извещения.

Гарантия не распространяется на расходные материалы, такие как:

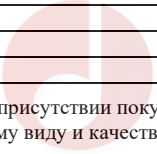
- Лампы
- Кабели
- Динамики

Внимание! Гарантия не распространяется на:

- неисправности, вызванные несоблюдением требований, указанных в Руководстве пользователя;
- неисправности, вызванные попаданием в устройство посторонних предметов или жидкостей
- механические повреждения, произошедшие по вине покупателя.

Претензии к качеству инструмента без наличия паспорта и чека не принимаются.

music company
www.LUTNER.ru

Наименование (модель)	Усилитель мощности не бытового назначения	
Заводской серийный номер		
Производитель	"Yuyao Zhongying Import and Export Co., Ltd" Адрес: Macaoou Village, Mazhu Town, Yuyao, Zhejiang, China 315400	
Страна происхождения	Китай	
Торговая марка	TADS	
Маркировка модели	DS-2050	
Импортер в Российскую Федерацию:	ООО «Лютнер СПб» 195027, г. Санкт-Петербург, пр-кт. Металлистов, дом 7, литер А, офис 405 Почтовый адрес: 191124, Санкт-Петербург, а/я 15, тел. (812) 611-00-97 www.lutner.ru	
Дата выпуска (месяц, год)		
Дата продажи		
Подпись продавца		
Штамп продавца		
Исправность устройства проверена в присутствии покупателя. С правилами эксплуатации ознакомлен (а), претензий по внешнему виду и качеству инструмента не имею:		
 _____ (подпись покупателя)		


lutner
music company
www.LUTNER.ru