

LIREVO®

Слушай настоящий звук

A30/A30B/A60/A120

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЙ УСИЛИТЕЛЬ ДЛЯ АКУСТИЧЕСКОЙ ГИТАРЫ

www.lirevo.cn

LiREVO представляет собой акроним английской фразы 'Listen to the real voice', что в переводе означает "слушай настоящий звук".

Компания LiREVO разработала несколько серий гитарных усилителей с аутентичным звучанием, которые придутся по вкусу как музыкантам, так и слушателям. LiREVO — это бренд будущего!

Серия А (акустические усилители с чистым звучанием)

Гитарные усилители серии А обладают характерным акустическим звучанием. Каждый канал оснащен комбинированным разъемом XLR/6,35 мм. Вход 6,35 мм предназначен для передачи линейного монофонического сигнала или стереофонического сигнала с низким сопротивлением, а вход XLR используется для высококачественной передачи балансного аудиосигнала. Благодаря микрофонному и инструментальному каналам вы можете дополнить вокальное исполнение реверберацией, а также разнообразить игру на гитаре эффектами хоруса, реверберации и задержки. Гибкая система управления позволяет комбинировать гитарные эффекты с настройкой чувствительного трехполосного эквалайзера, максимально расширяя диапазон возможностей звучания. Функция Bluetooth поможет моментально подключаться к аудиоисточнику. Элегантный дизайн подчеркивают высококачественная отделка кабинета под дерево и простеганная ручную ручка. Усилитель А30В относится к числу новейших высокоэффективных усилителей класса D с эргономичным дизайном. Гибкий функционал усилителей серии А способен удовлетворить самые высокие требования искушенного профессионала и в то же время достаточно прост в управлении для начинающего гитариста.

Основные характеристики усилителей LiREVO серии А: LiREVO А30: два отдельных канала; выходная мощность 30 Вт; 1х6,5" широкополосный динамик 30 Вт. LiREVO А30В: литиевый аккумулятор обеспечивает непрерывное воспроизведение 4-6 часов.

LiREVO А60: два отдельных канала; выходная мощность 60 Вт; динамики: 1х6,5" вуфер 60 Вт, 1х2" твитер 20 Вт. Подходит для репетиций и выступлений в залах среднего размера. Петля эффектов и выход DI Out позволяют быстро подключаться к внешним устройствам.

LiREVO А120: два отдельных канала; выходная мощность 120 Вт; динамики: 2х6,5" вуфер 60 Вт, 1х2" твитер 30 Вт. Подходит для выступлений в больших залах. Петля эффектов и выход DI Out позволяют быстро подключаться к внешним устройствам.

Технические характеристики МОДЕЛЬ	Выходная мощность	Динамики	Петля эффектов	Хорус	Задержка	Реверберация	Габариты [мм]	Вес
A30B	30 Вт при 8 Ом	1x6,5", 8 Ом	нет	есть	есть	есть	325x210x340	7,2 кг
A30	30 Вт при 8 Ом	1x6,5", 8 Ом	нет	есть	есть	есть	325x210x340	6,9 кг
A60	60 Вт при 8 Ом	1x6,5", 8 Ом 1x2" твитер	есть	есть	есть	есть	375x230x375	9,8 кг
A120	120 Вт при 8 Ом	2x6,5", 8 Ом 1x2" твитер	есть	есть	есть	есть	430x250x430	14,4 кг

Данное руководство может быть изменено без предварительного уведомления.
V1.0 15 апреля 2018 г.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Не допускайте попадания капель или брызг воды на устройство. Не размещайте на нем вазы и другие емкости с водой. Вилка адаптера должна быть легкодоступна для отключения устройства.

Внимание! Не размещайте устройство в закрытых местах без вентиляции. Размещайте таким образом, чтобы у вас был доступ к переключателю питания.

1. Внимательно прочтите эту инструкцию перед началом использования инструмента.
2. Сохраните данное руководство, чтобы воспользоваться им в случае необходимости.
3. Следуйте всем указаниям и предупреждениям.
4. Следуйте всем инструкциям и обращайте внимание на предупреждающую информацию.
5. Не используйте данное устройство вблизи воды или в местах, где может образоваться конденсат.
6. Используйте сухую ткань для очистки устройства. Не используйте аэрозольные или жидкие чистящие средства. Отключайте устройство перед очисткой.
7. Не закрывайте вентиляционные отверстия. Размещайте устройство в соответствии с инструкциями производителя.
8. Не устанавливайте устройство вблизи радиаторов отопления, обогревателей, духовых шкафов и других источников теплового излучения (в том числе усилителей).
9. Не пренебрегайте такими мерами безопасности, как использование поляризованной вилки или вилки с заземлением. У поляризованной вилки имеется два штыря, один из которых шире другого. У вилки с заземлением имеется три штыря: фазовый, нейтральный и заземляющий. Поляризация или заземление вилки предусмотрены для вашей безопасности.

Если прилагаемая вилка не подходит к имеющейся у вас розетке, обратитесь к электрику для замены розетки.

10. Не наступайте на шнур питания и не заземляйте его, особенно возле вилки и в том месте, где шнур выходит из устройства.
11. Используйте только те комплектующие и аксессуары, которые указаны производителем.
12. Используйте только передвижные платформы, подставки, штативы, кронштейны или столы, указанные производителем или продаваемые вместе с устройством. Соблюдайте осторожность при перемещении передвижной платформы с устройством во избежание травм при их опрокидывании.
13. Отключайте устройство от розетки во время грозы, а также если не используете его в течение длительного времени.
14. Для технического обслуживания обращайтесь к квалифицированному персоналу. Техническое обслуживание требуется в тех случаях, когда устройство было повреждено каким-либо образом, например поврежден шнур питания или вилка, внутрь устройства попала жидкость или посторонние предметы, устройство не работает нормально или его уронили.



Значок молнии внутри равностороннего треугольника предназначен для предупреждения пользователя о наличии неизолированного "опасного напряжения" внутри корпуса изделия. Напряжение может быть достаточно большой величины, что создает риск поражения электрическим током.



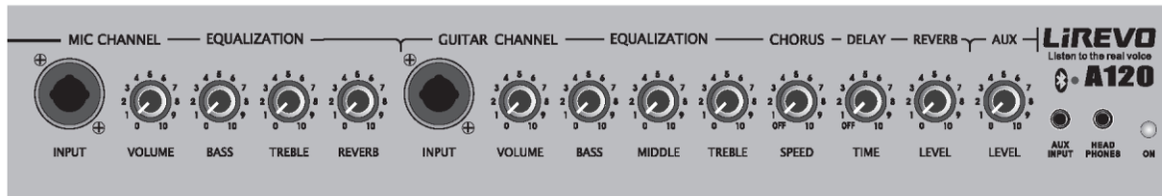
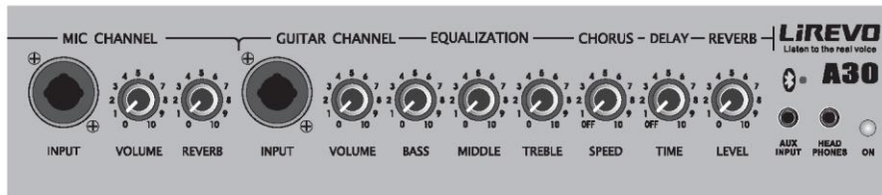
Восклицательный знак внутри равностороннего треугольника указывает на наличие важной информации об эксплуатации и техническом обслуживании устройства в прилагаемой к изделию инструкции.

ВНИМАНИЕ! Не подвергайте устройство воздействию дождя или влаги, чтобы снизить риск возникновения пожара или поражения электрическим током.

ВНИМАНИЕ! Использование органов управления, а также осуществление настроек и действий, отличных от указанных в руководстве, может привести к облучению.

ВВЕДЕНИЕ

Поздравляем с покупкой профессионального гитарного усилителя от компании LIREVO! Этот надежный гитарный усилитель отлично подойдет для выступлений на концертах и репетиций, а качество звука превзойдет ожидания самого искусственного профессионального музыканта. В данном руководстве приведен краткий обзор основных характеристик, а также представлены правила использования усилителя, соблюдение которых позволит продлить срок службы усилителя. Мы рекомендуем внимательно ознакомиться с руководством и сохранить его для дальнейшего использования.



Input	комбинированный разъем XLR/6,35 мм для подключения микрофона и источника линейного сигнала. Вход 6,35 мм используется для передачи линейного монофонического сигнала или стереофонического сигнала с низким сопротивлением. Вход XLR применяется для передачи высококачественного балансного сигнала.
Volume	регулятор громкости в соответствующем канале
Tone	регулятор частотных характеристик в микрофонном канале
Bass	регулятор низких частот усилителя
Middle	регулятор средних частот усилителя
Treble	регулятор высоких частот усилителя
Chorus	регулятор скорости хоруса
Delay	регулятор времени задержки
Reverb	регулятор эффекта реверберации
Aux Level	регулятор громкости аудиосигнала, поступающего с внешнего устройства на вход Aux
AUX IN	3,5 мм разъем для подключения внешнего источника аудиосигнала (MP3, CD и т.д.)
Headphones	3,5 мм разъем для наушников. Когда наушники подключены, внутренние динамики отключаются. Перед подключением наушников убедитесь, что установлен минимальный уровень громкости, а затем постепенно увеличивайте громкость до необходимого уровня.
	ВНИМАНИЕ! Длительное применение наушников на максимальном уровне громкости может привести к необратимому повреждению слуха.

ON  индикатор питания. Когда функция Bluetooth включена, индикатор питания мигает и начнется сопряжение с Bluetooth-устройством.

Переключатель On/Off включает/отключает питание

Вилка используется для подключения к сети переменного тока 220-240 В 50/60 Гц.

Предохранитель 250 В T0.5AL (A30), T1.0AL (A60), T2.0A (A120)

Return 6,35 мм разъем для получения сигнала с внешнего устройства эффектов (педали эффектов, рэкового модуля эффектов)

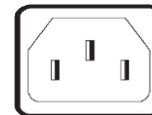
Send 6,35 мм разъем для отправления сигнала с предусилителя на внешнее устройство эффекетов (педаль эффектов, рэковый модуль эффектов)

DI-out балансный выход для подключения к микшерному пульту, звукозаписывающему устройству и т.д.

Индикатор заряда (только для A30B)

КРАСНЫЙ ИЛИ ГОЛУБОЙ ИНДИКАТОР — ИДЕТ ЗАРЯДКА
ЗЕЛЕНый ИНДИКАТОР — ПОЛНАЯ ЗАРЯДКА ИЛИ УСТРОЙСТВО ОТКЛЮЧЕНО

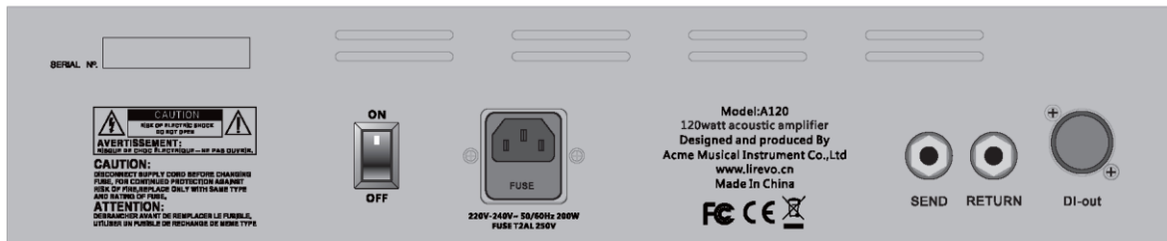
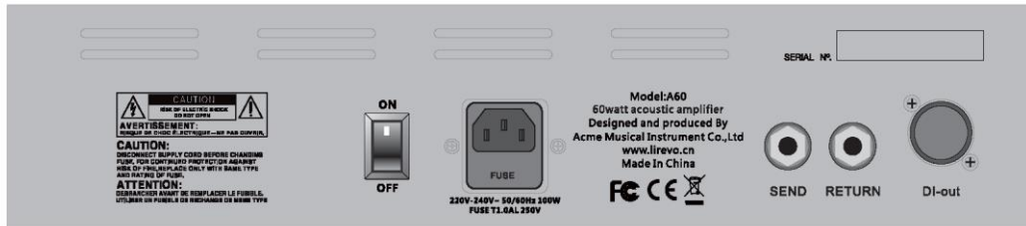
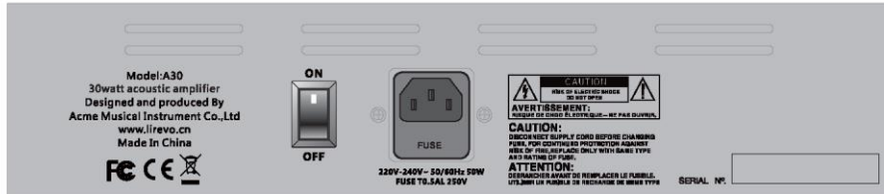
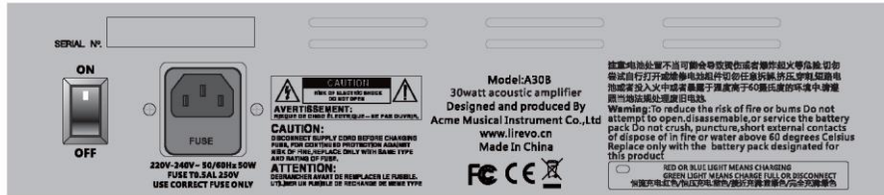
Когда адаптер питания подключен к усилителю, литиевый аккумулятор автоматически заряжается. Индикатор заряда будет показывать прогресс заряда разными цветами. Когда усилитель выключен и аккумулятор заряжается, индикатор заряда будет гореть красным, пока аккумулятор полностью не зарядится. Когда усилитель включен, то во время заряда аккумулятора индикатор будет гореть голубым. Если усилитель выключен и аккумулятор полностью заряжен, индикатор заряда будет гореть зеленым.



Разъем питания (задняя панель)

Подключайте кабель только к розеткам с заземлением, соответствующим установленным нормам. Частота и напряжение в розетке должны соответствовать требованиям, указанным на задней панели усилителя.

Внимание! Не пытайтесь удалить контакт заземления, поскольку это может быть небезопасно!



ПРИБРЕТЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ТОВАРОВ И АКСЕССУАРОВ

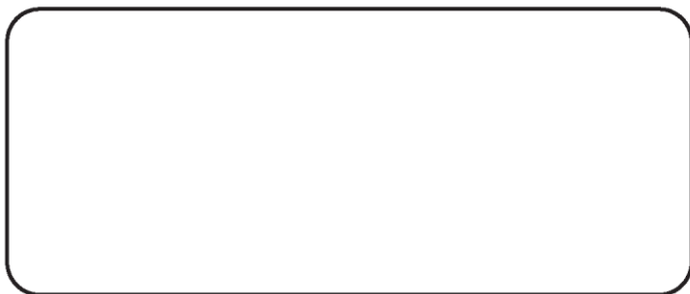
Для приобретения товаров или аксессуаров обратитесь к официальному дистрибьютору. Свяжитесь с нами, и мы поможем вам найти дистрибьютора в вашем регионе.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ

По вопросам получения запасных частей, сервисного обслуживания и ремонта обратитесь к официальному дистрибьютору в вашем регионе. Мы не предоставляем пользователям руководство по техническому обслуживанию и рекомендуем не предпринимать попыток самостоятельного ремонта, т.к. это приведет к потере гарантии.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Гарантия распространяется на дефекты производства и дефекты материала изделия при условии использования продукта в соответствии с руководством пользователя. Компания оставляет за собой право на решение о ремонте или замене неисправной детали, покрываемой гарантией. Обязательно сохраните чек в качестве подтверждения покупки при обращении по случаю гарантийного обслуживания. Гарантийное покрытие может отличаться в зависимости от региона. Используйте изделие в соответствии с инструкциями, указанными в руководстве пользователя, чтобы не потерять гарантию. Попытки самостоятельного ремонта или модификации продукта ведут к потере гарантии. Гарантии не покрывают повреждения, вызванные несчастным случаем, неправильным или небрежным обращением. Гарантия действительна только в том случае, если вы приобрели новый продукт у официального дилера/дистрибьютора.



LIREVO®

LIREVO®

Слушай настоящий звук