

LIREVO®

Слушай настоящий звук

TOKEN 10/15/30/HD80/112

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЙ ГИТАРНЫЙ УСИЛИТЕЛЬ

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!

Гитарные усилители серии TOKEN обладают высококачественным звучанием в диапазоне мощности 10-80 Вт. Серия TOKEN представлена 5 моделями: TOKEN10/15/30/HD80/112. Усилители TOKEN 15/30/112 оснащены динамики от компании CELESTION. TOKEN HD80 представляет собой компактный портативный достаточно мощный комбоусилитель с усиленной защитой от повреждений, что упрощает его использование вне дома. Два отдельных звуковых канала (чистый и перегруженный с двумя режимами работы), а также эффекты реверберации и задержки позволяют охватить достаточно широкий диапазон стилей при игре на этом комбоусилителе. Помимо стандартного арсенала коммутационных возможностей усилители серии TOKEN могут похвастаться интерфейсом для подключения смартфона APP-LINK и функцией Bluetooth-соединения.

За звучание комбоусилителя Lirevo TOKEN 10 отвечает кастомный 6,5-дюймовый динамик. Электронный ревербератор, функция Bluetooth, разъем APP LINK для подключения смартфонов и мощность 10 Вт — достаточный функционал для домашних репетиций.

Комбоусилитель TOKEN 15 оснащен 8-дюймовым динамиком CELESTION Eight 15. Эффекты реверберации и задержки, функция Bluetooth, разъем APP LINK для подключения смартфонов и мощность 15 Вт — оптимальное решение для создания высококачественной музыки.

Комбоусилитель TOKEN 30 поставляется с 10-дюймовым 30 Вт динамиком CELESTION Ten30. Функции реверберации и задержки, Bluetooth-соединение и интерфейс APP LINK дополнены регулировкой входящего сигнала, петлей эффектов и возможностью подключения ножного переключателя. Мощности этого комбоусилителя хватит не только для репетиций, но и для игры в небольшом клубе.

Усилитель типа "голова" TOKEN HD80 обладает мощностью 80 Вт, двумя разъемами для подключения гитары, двумя отдельными каналами с трехполосным эквалайзером. Эффекты реверберации и задержки, возможность управления громкостью на выходе, функция Bluetooth и интерфейс APP LINK в сочетании с эргономичным компактным дизайном делают TOKEN HD80 идеальным вариантом для игры в любом месте.

TOKEN112 — это портативный акустический кабинет мощностью 80 Вт. За звучание этого кабинета отвечает 12-дюймовый 80 Вт динамик CELESTION Seventy 80.

Технические характеристики	Выходная мощность	Динамики	Петля эффектов	Ножной переключатель	Задержка	Реверберация	Габариты [мм]	Вес
МОДЕЛЬ								
TOKEN 10	10 Вт при 8 Ом	1x6,5" 8 Ом Lirevo	нет	нет	есть	нет	320x210x325	5,9 кг
TOKEN 15	15 Вт при 8 Ом	1x8" 8 Ом Celestion Eight 15	нет	нет	есть	есть	370x210x375	7,2 кг
TOKEN 30	30 Вт при 8 Ом	1x10" 8 Ом Celestion Ten30	есть	есть	есть	есть	420x210x425	9,2 кг
TOKEN HD80	80 Вт при 8 Ом	/	есть	есть	есть	есть	285x130x90	3,1 кг
TOKEN 112	80 Вт при 8 Ом	1x12" 8 Ом Celestion Seventy 80	/	/	/	/	420x210x440	9,1 кг

Данное руководство может быть изменено без предварительного уведомления.
Версия 1.0 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

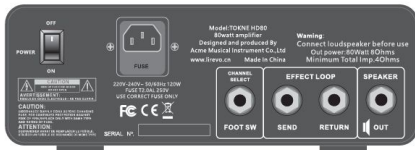
Поздравляем с покупкой профессионального гитарного усилителя от компании LIREVO! Этот надежный гитарный усилитель отлично подойдет для выступлений на концертах и репетиций, а качество звука превзойдет ожидания самого искусственного профессионального музыканта. В данном руководстве приведен краткий обзор 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	6,35 мм разъем для подключения гитары
Clean Volume	регулятор громкости чистого канала звучания
Channel Select	кнопка переключения между чистым (CLEAN) и перегруженным каналами звучания (OVERDRIVE) на передней панели
Overdrive Gain	регулятор уровня гейна в перегруженном канале
Overdrive Volume	регулятор уровня громкости в перегруженном канале
Od1/Od2	кнопка переключения между двумя режимами овердрайва
Bass	регулятор низких частот усилителя
Middle	регулятор средних частот усилителя
Treble	регулятор высоких частот усилителя
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.
APP-LINK	3,5 мм разъем для подключения смартфонов на базе iOS. Когда устройство подключено, регуляторы на передней панели будут отключены. Подключение производится через специальный кабель с разъемом TRRS.



индикатор питания. Когда функция Bluetooth включена, индикатор питания замигает 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 (10), T0.5AL (15), T0.5A (30), T1.0A (80)
Return	6,35 мм разъем для получения сигнала с внешнего устройства эффектов (педали эффектов, рэзового модуля эффектов)
Send	6,35 мм разъем для отправления сигнала с предусилителя на внешнее устройство эффектов (педаль эффектов, рэзовый модуль эффектов)
Foot switch	6,35 мм разъем для подключения ногого переключателя



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!

ПРИОБРЕТЕНИЕ 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