



BY PRO-JECT AUDIO SYSTEMS

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
Pro-Ject Head Box RS

Уважаемый ценитель музыки,

Благодарим вас за выбор усилителя для наушников Pro-Ject Audio Systems.

Рекомендуем внимательно изучить руководство и точно следовать всем указанным в нем инструкциям. Это обеспечит многолетнее бесперебойное использование и максимальную функциональность данного устройства.



Предупреждения о рисках повреждения устройства, сбоя в работе или травмы пользователя.



Важное замечание.

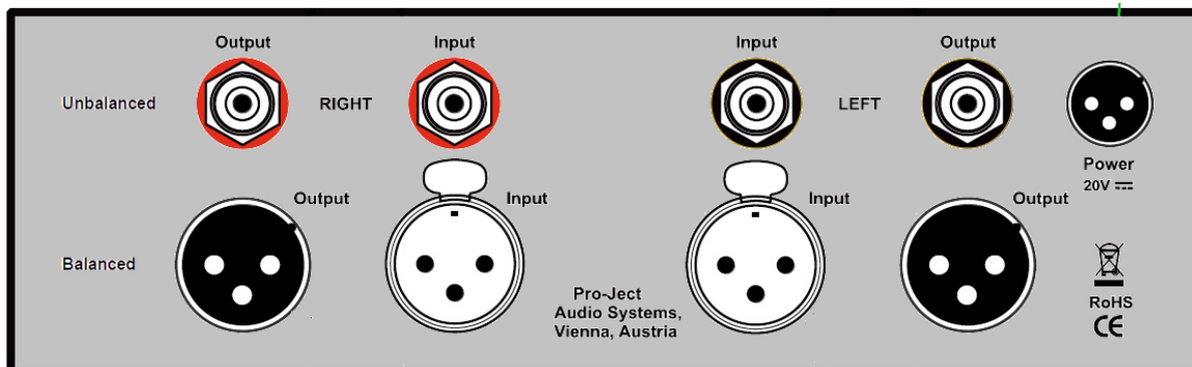
Меры предосторожности

Напряжение в сети вашего региона может отличаться от других стран. Прежде чем подключить устройство к сети, убедитесь, что напряжение в вашем регионе соответствует данным, указанным на блоке питания. Блок питания используется для подключения и отключения устройства от электросети. Убедитесь, что блок питания расположен в легко доступном месте. Не подключайте/отключайте кабель питания устройства мокрыми или влажными руками.



Не допускайте попадания в устройство или блок питания любой жидкости. Не оставляйте на устройстве или возле него сосуды с водой или другой жидкостью, например, вазы с цветами. Не проливайте жидкость на устройство или блок питания. Не располагайте на устройстве или вблизи него источники открытого огня, такие как свечи. Не используйте устройство в сырых и влажных помещениях, например, возле ванных комнат, плавательных бассейнов и т.п. Лампы нагреваются при работе. Необходимо обеспечить правильные условия вентиляции. Не устанавливайте устройство поверх другого.

Подключения



Все подключения, за исключением наушников, следует выполнять до включения устройства в электросеть. Будьте внимательны при подключении правого и левого каналов. Правый канал обычно окрашен красным цветом, а черный канал окрашен черным или белым цветом. Перед подключением наушников установите минимальный уровень громкости.

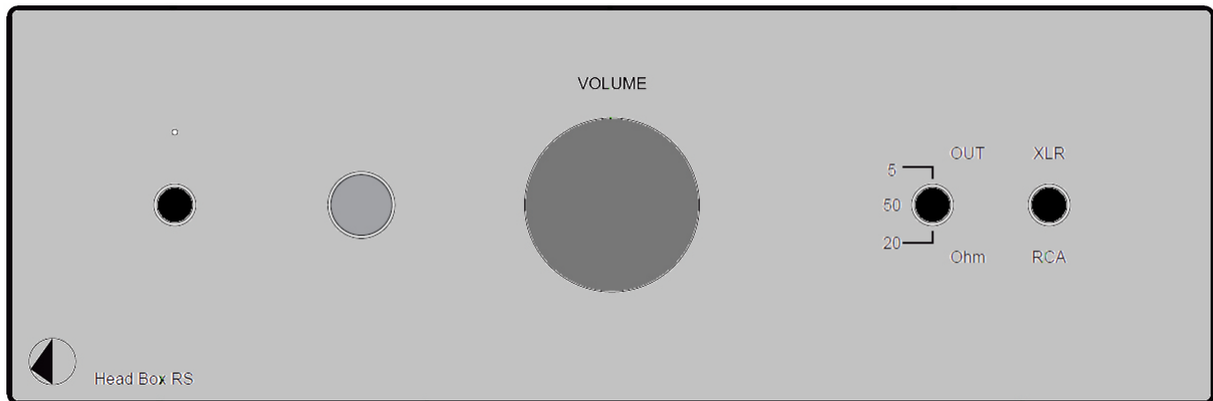
Подключение к усилителю

Подключите разъемы **TAPE / RECORD OUT RCA** или XLR усилителя к разъемам **Input** RCA/XLR на усилителе наушников.

Такие источники аналогового сигнала, как CD проигрыватель или тюнер, могут быть подключены к входным разъемам **Input** RCA или XLR. Выходные разъемы **Output** RCA/XLR усилителя наушников функционируют в качестве входов и могут быть подключены к входным разъемам другого аудио

Подключение питания

Подключите низковольтный штекер блока питания к разъему **питания 20V DC**, прежде чем подключить блок питания к сети.



Выключатель питания

Этот расположенный слева выключатель предназначен для включения или выключения устройства. Синий светодиодный индикатор укажет вам на включение устройства.

Подключение наушников, настройка громкости

Подключите наушники к разъему диаметром 6,3 мм, расположенному на передней панели усилителя для наушников. Используйте регулятор для настройки желаемого уровня громкости.

Селектор выходного импеданса

С помощью регулятора OUT вы можете выбрать нужный импеданс (5, 20, 50 Ом).

Селектор входов

Расположенный в правой части усилителя переключатель предназначен для выбора активного входного разъема на задней панели, например, XLR или RCA.

Технические характеристики Pro-Ject Head Box RS

Выходная мощность:	350 мВт при 32 Ом / 60 мВт при 300 Ом
Перекрестные помехи:	-58 дБ
Частотный отклик:	20 Гц – 20 кГц/ (+0,2 дБ, -0,05 дБ)
Нелинейные искажения + шумы:	0,17% (вход XLR, выходной импеданс 5 Ом, нагрузка 32 Ом)
Усиление:	9 дБ
Отношение сигнал/шум:	99 дБ
Разъем для наушников:	3-контактный 6,3-миллиметровый коаксиальный разъем
Линейные входы:	1 пара RCA разъемов + 1 пара XLR
Линейные выходы:	1 пара RCA разъемов + 1 пара XLR
Внешний блок питания:	20 В/ 3 А постоянного тока, в соответствии с требованиями электросети вашего региона
Потребляемая мощность:	1,3 А постоянного тока
Размеры (Ш x В x Г) (Г с разъемами):	206 x 72 x 200 (209) мм
Вес:	2150 г без блока питания

Потенциально неверное использование и неисправное состояние

Отсутствие сигнала на одном или двух каналах:

Отсутствует связь между наушниками и усилителем наушников или усилителем. Причиной этого может быть поврежденный штекер, провод или спайка, или же просто ослабленный штекер в разъеме.

Сервисное обслуживание

Если вы столкнулись с проблемой или вам нужна дополнительная информация, не представленная в данном руководстве, по поводу эксплуатации устройства, пожалуйста, свяжитесь с вашим дилером. Если дилер не может решить возникшую проблему, то рекомендуем отправить устройство официальному представителю в вашей стране.

Гарантия



Производитель не несет ответственности за повреждения, возникшие по причине несоблюдения приведенных в документе инструкций. Модификация или изменение любой детали устройства посторонними лицами, освобождает производителя от любой ответственности, помимо законных прав клиента.

Авторское право

Pro-Ject Audio Systems является зарегистрированной торговой маркой H.Lichtenegger.
Данное руководство было составлено: Pro-Ject Audio Systems Copyright © 2014. Все права защищены.

Информация, представленная в данном документе, верна на момент печати. Производитель оставляет за собой право изменять технические характеристики наших продуктов в целях соответствия требованиям технического прогресса без предварительного уведомления.