

# Проигрыватель виниловых дисков Rega Planar 1 Plus

## Инструкция по эксплуатации

### Комплектация

1. Диск и мат
2. Звукосниматель Rega Carbon
3. Тонарм
4. Противовес
5. Стол со встроенным фонокорректором
6. Адаптер питания
7. Межблочный кабель
8. Кнопка включения/выключения.

### Установка

Аккуратно распакуйте проигрыватель. Не переворачивайте его! Установите проигрыватель на ровную поверхность перпендикулярную вектору силы тяжести. Извлеките картонный фиксатор (fig. C) из-под опорного приводного диска (fig. B), затем установите на последний основной диск и мат (1). Оденьте противовес (4) на задний хвостовик тонарма (3) и сдвиньте его до упора. (fig. D). Это будет соответствовать значению прижимной силы примерно 2 г. Подключите прилагаемый или иной, по Вашему усмотрению, межблочный кабель (7) к Вашему усилителю или фонокорректору. Смотрите не перепутайте каналы - правый канал всегда маркируется красным цветом.

#### **Внимание:**

Кабель с 3,5 мм разъемом должен быть подключен только к соответствующему входу. НЕ ПОДКЛЮЧАЙТЕ К ВЫХОДУ МОБИЛЬНОГО УСТРОЙСТВА или т.д., так как это может повредить это устройство и/или фонокорректор.

#### **ВАЖНО:**

Многие усилители имеют собственный встроенный фонокорректор. Никогда не соединяйте P1 Plus с входом такого встроенного фонокорректора. Обычно вход фонокорректора обозначается как «Phono» или «Disc».

Рис.: Выход фонокорректора

Подключение питания

#### **Внимание:**

Некоторые усилители и системы «все в одном» имеют настройки усиления на линейном входе. Если этот параметр доступен, мы рекомендуем использовать самую низкую настройку усиления, чтобы избежать ненужных помех или фонового шума.

Подключите адаптер питания (6) к Вашему сетевому фильтру или настенной розетке, разъем адаптера питания подключите к соответствующему гнезду на корпусе встроенного фонокорректора.

Аккуратно снимите защитный футляр с иглы звукоснимателя (2).

Выберите скорость воспроизведения 45 или 33,3 оборота в минуту. Это делается очень просто: надо снять основной диск (1), перекинуть пассик на соответствующую канавку шкива (fig. A) (меньший диаметр - 33,3 оборота) и установить основной диск обратно.

Включите проигрыватель выключателем (8), находящимся на нижней части стола снизу слева.

Тонарм RB110 (3) настолько прост, что дополнительная настройка не требуется. Значение компенсации скатывающей силы предустановлено на заводе-изготовителе, а прижимную силу Вы уже установили сами (см. Выше).

## **Техника безопасности при эксплуатации проигрывателя**

Не используйте аппарат вблизи жидкостей или во влажном помещении, а также вблизи источников тепла. Обеспечьте достаточную вентиляцию (не менее 10 см с каждой стороны), а также избегайте установку проигрывателя на ткань или ковёр. Устанавливайте устройство на твёрдую ровную поверхность. Не вставляйте в отверстия устройства различные предметы. Использование проигрывателя допускается при температуре от 5 до 35 градусов Цельсия. Сохраняйте упаковку и храните её в месте, недоступном для детей и домашних животных. Запрещается использовать проигрыватель со сторонним блоком питания. Если устройство не используется долгое время, то отключайте блок питания от сетевого фильтра или настенной розетки. Чистку устройства производите только при предварительном отключении от электросети. Если устройство работает неправильно, а также появляется дым и/или запах, срочно отключите проигрыватель от электросети и обратитесь с ним в сервисный центр.

## **Встроенный фонокорректор**

Встроенный фонокорректор - это высококачественный предварительный усилитель. Он разработан для усиления сигнала от головки звукоснимателя с подвижной магнитной системой до уровня, соответствующего чувствительности всех линейных входов системы или аудиоусилителя. Его наличие позволяет просто подключиться к широкому спектру аппаратуры, используя либо стандартный кабель с разъёмами RCA (прилагается) или фоно кабель с 3,5 мм разъёмом (не прилагается).

### **Внимание:**

При включении или выключении P1 Plus может быть слышен шум в колонках. Это фон, который на мгновение появляется при запуске проигрывателя и не является его дефектом.

### **Подключение питания**

Подключите источник питания Rega PS1 350 мА к розетке. Настройка теперь завершена. Просто включите проигрыватель, расслабьтесь и наслаждайтесь!

### **Обслуживание**

Отключите устройство от сети, производите его очистку только микроволоконной тканью (слегка влажной, если необходимо). Не удаляйте никаких деталей проигрывателя. В нем нет никаких внутренних деталей, обслуживаемых пользователем. Если проигрыватель работает нестабильно или испускает дым или запах, отсоедините его от источника питания и передайте его в квалифицированную службу технического обслуживания по одному из адресов, указанных в гарантийном талоне.

## **Гарантия**

Все продукты Rega покрываются гарантией, условия которой перечислены в прилагаемом гарантийном талоне. Любые несанкционированные изменения или несоблюдение рекомендаций фирмы Rega, могут привести к аннулированию гарантии. Если Вы возвращаете товары для осмотра своему продавцу, необходимо использовать оригинальную упаковку для сохранения гарантии. Ущерб, причиненный во время транспортировки из-за неправильной упаковки, может привести к аннулированию гарантии.

## **Предупреждение:**

Используйте только прилагаемый сетевой адаптер PS1 с этим проигрывателем.

## **Технические характеристики:**

Максимальный выходной уровень (3,54 см/с RMS 45° CBS STR100 Band 6a и 7a):  
370-410 мВ

Выходной импеданс: 1 кОм

Частотный диапазон (только для фонокорректора): 14 Гц (-3 дБ) - 100 кГц (-0,6 дБ)

Точность коррекции RIAA (только для фонокорректора): (от 100 Гц до 20 кГц)  $\pm 0,4$  дБ, как правило лучше  $\pm 0,25$  дБ

Коэффициент усиления фонокорректора: 40 дБ

Характеристики входа фонокорректора: 47 кОм и 220 пФ

Соотношение сигнал/шум: -75 дБ.

Требования к питанию: 50 Гц 24 В переменного тока 0,144 мА 3,4 Вт