



ELECTROCOMPANIET  
**If music really matters...**

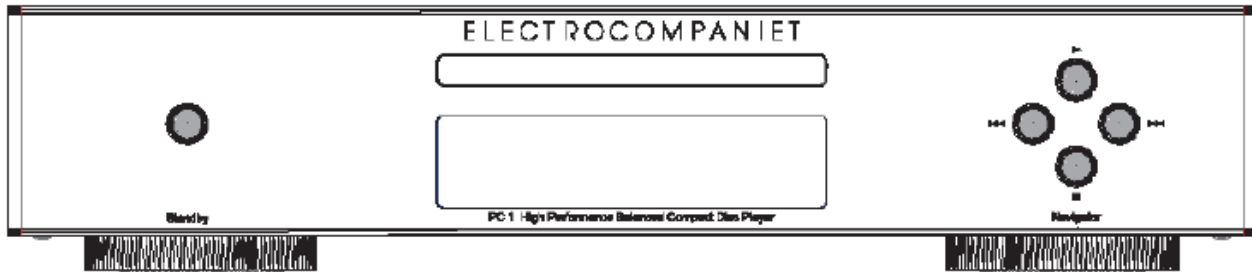


**PC-1**

**Рисунок 1 – Задняя панель**



**Рисунок 2 – Передняя панель**



**Fine Audio Instruments**

## **Распаковка РС-1**

Сразу же после получения РС-1 осмотрите упаковочную коробку на предмет возможных повреждений при транспортировке.

Коробка и упаковочные материалы разработаны для обеспечения наилучшей защиты устройства при транспортировке.

Осторожно распакуйте устройство. Сохраните упаковку для будущей транспортировки.

## **Содержимое упаковки**

1 x Electrocompaniet РС-1.

1 x кабель электропитания.

1 x инспекционная карточка.

## **Процедура установки**

Перед подключением РС-1 к электросети удостоверьтесь, что напряжение, указанное на задней панели устройства, соответствует линейному напряжению того места, где вы собираетесь использовать устройство.

## **Меры безопасности**

Ни при каких обстоятельствах не подключайте и не отключайте оборудование, подключенное к электросети.

В связи с особенностями конструкции RCA разъем генерирует при подключении огромный пиковый импульс.

Подключение или отключение оборудования, подключенного к электросети, может привести к серьезным повреждениям акустической системы и усилителя.

## **Как избежать проблем с шумом**

В РС-1 содержатся электронные схемы, чувствительные к магнитным полям.

Не устанавливайте устройство рядом с силовыми трансформаторами, телевизорами и т.п.

Будьте внимательны при размещении межблочных кабелей. Не прокладывайте межблочные кабели параллельно силовым и акустическим кабелям. Чем короче межблочные кабели, тем лучше.

## **Как избежать возможных проблем с антенной**

В некоторых системах может возникнуть шум при подключении радио, видеомагнитофона или телевизора.

Эта проблема вызвана постоянным током, поступающим с антенны.

Пожалуйста, свяжитесь с оператором вашей кабельной сети.

## Подключение системы

См. рис. 1 в начале данного руководства

### Выходы

#### Балансное аналоговое подключение:

При помощи межблочного кабеля с XLR разъемами подключите правый и левый выходы РС-1 к правому и левому входам интегрированного усилителя или предусилителя.

#### Цифровое подключение S/PDIF:

При помощи 75-омного цифрового кабеля подключите РС-1 к цифровому входу цифро-аналогового преобразователя.

## Передняя панель

См. рис. 2 в начале данного руководства

Выключатель электропитания расположен на левой стороне передней панели. Четыре кнопки с правой стороны передней панели служат для воспроизведения, остановки, извлечения диска и перехода к предыдущему/следующему треку.

<b>Функция</b>	<b>Кнопка</b>
Воспроизведение	Верхняя
Остановка	Нижняя
Извлечение диска	Нижняя (удерживайте нажатой, пока не откроется лоток для диска)
Предыдущий трек	Левая
Следующий трек	Правая

## Навигационный дисплей

На дисплее, расположенном в середине передней панели, отображается номер воспроизводимого в данный момент трека.

## Включение системы

Систему всегда надо включать в следующей последовательности: Сначала включите РС-1, затем усилители.

## Выключение системы

Сначала выключите усилители, затем РС-1.

## Разводка XLR разъемов

XLR:            Контакт 1 = земля    Контакт 2 = плюс    Контакт 3 = минус

## Технические характеристики РС-1

Нижеприведенные технические параметры были измерены на случайных тестовых объектах и представляют собой типичные данные.

Все измерения проводились на 120 В / 240 В // 50 Гц / 60 Гц

### Параметры

Выходной импеданс	100 Ом
Выходной уровень	4,5 В rms
Уровень собственных шумов (чувствительность 0 дБ)	< -120 дБ
Частотные отклонения	< 0,1 дБ
Переходные помехи	> 90 дБ
КНИ + шум	< 0,002%
Цифро-аналоговое преобразование	24 бита, 192 кГц
Динамический диапазон	96 дБ

**Потребляемая мощность** (без нагрузки или сигнала)            22 Вт

### Размеры

Ширина	420 мм
Глубина	270 мм
Высота	77 мм
Вес	3 кг

Характеристики могут изменяться без предварительного уведомления.

## **Важное замечание**

Для достижения оптимальных акустических характеристик РС-1 необходимо прогреть в течение минимум 72 часов. Если РС-1 был выключен, прогрейте его в течение двух часов для достижения оптимальных акустических характеристик.

Чрезвычайно важно обеспечить надлежащую вентиляцию устройства.

Никогда не закрывайте вентиляционные отверстия.

Рекомендуем оставлять не менее 3-5 см свободного пространства по бокам устройства и 5-8 см свободного пространства над РС-1.

## **При необходимости сервисного обслуживания**

Ваш дилер располагает всей нужной информацией по поводу сервисного обслуживания в месте вашего проживания и обеспечит максимально быстрый ремонт устройства.

Как правило, ремонт устройства занимает не более пяти рабочих дней.

Это среднее время, которое может локально варьироваться в зависимости от нагрузки на тот или иной сервисный центр.

Если по какой-то причине в вашей стране сервисное обслуживание не производится, отправьте устройство по следующему адресу:

ELECTROCOMPANIET AS,  
BREIVIKVEIEN 7,  
4120 TAU,  
NORWAY

Секретарь: +47 51 74 10 33 Факс: +47 51 74 10 10 Сервис: +47 51 74 10 23

E-mail: [sales@electrocompaniet.no](mailto:sales@electrocompaniet.no)

Web: [www.electrocompaniet.no](http://www.electrocompaniet.no)

Сервисный отдел: [service@electrocompaniet.no](mailto:service@electrocompaniet.no)

Конечный пользователь принимает на себя все издержки по пересылке и страховке устройства, его возврату и таможенным пошлинам.

При отправке устройства на фабрику для ремонта всегда прикладывайте следующие документы:

1. Торговый чек или другое доказательство покупки, если устройство нуждается в гарантийном ремонте.
2. Накладную с объявленной стоимостью груза и указанием, что устройство возвращается в Норвегию для ремонта.
3. Сопроводительное письмо с указанием неполадок, симптомов и проблем, связанных с устройством.
4. Всегда пересылайте устройство в оригинальной упаковке во избежание повреждений при транспортировке.

Electrocompaniet не отвечает за повреждения, причиненные при транспортировке.

Если вам требуется дополнительная информация по поводу эксплуатации устройства или у вас есть вопросы, связанные с сервисным обслуживанием, пожалуйста, свяжитесь с вашим дилером или национальным дистрибьютором.