



ELECTROCOMPANIET

If music really matters...



ECC 1

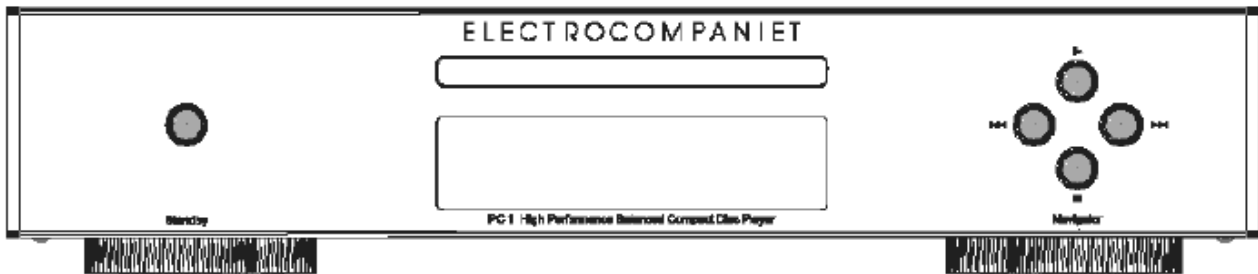
Балансный CD-проигрыватель

Руководство по эксплуатации

Рисунок 1 – Задняя панель



Рисунок 2 – Передняя панель



Распаковка ЕСС-1

Сразу же после получения ЕСС-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 ЕСС-1.

1 x кабель электропитания.

1 x инспекционная карточка.

1 x руководство по эксплуатации.

При обнаружении недокомплекта или транспортных повреждений пожалуйста, свяжитесь с вашим дилером.

Также просим вас послать письмо на адрес service@electrocompaniet.no со всей информацией из инспекционной карточки. Пожалуйста, укажите в электронном письме модель, серийный номер, информацию об упаковке и данные лица, ответственного за финальную инспекцию устройства. Это часть нашей системы качества; подобная информация помогает нам постоянно совершенствовать контроль качества.

Процедура установки

Перед подключением ЕСС-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 ЕСС-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.

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 ЕСС-1 к правому и левому входам интегрированного усилителя или предусилителя.

Небалансное аналоговое подключение:

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

Цифровое подключение S/PDIF:

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

Передняя панель

См. рис. 2 в начале данного руководства

Выключатель электропитания расположен в центре передней панели.

Четыре кнопки с правой стороны передней панели служат для воспроизведения, остановки, извлечения диска и перехода к предыдущему/следующему треку.

Функция	Кнопка
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 левой стороне передней панели, отображается номер воспроизводимого в данный момент трека.

Включение системы

Систему всегда надо включать в следующей последовательности:
Сперва включите ЕСС-1, затем усилители.

Выключение системы

Сперва выключите усилители, затем ЕСС-1.

Разводка XLR разъемов

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

Технические характеристики ЕСС-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)	< -130 дБ
Частотные отклонения	< 0,05 дБ
Переходные помехи	> 110 дБ
КНИ + шум	< 0,002%
Цифро-аналоговое преобразование	24 бита, 192 кГц
Динамический диапазон	120 дБ

Потребляемая мощность (без нагрузки или сигнала) 35 Вт

Размеры

Ширина	483 мм
Глубина	389 мм
Высота	105 мм (с ножками)
Вес	9 кг

Характеристики могут изменяться без предварительного уведомления.

Важное замечание

Для достижения оптимальных акустических характеристик ЕСС-1 необходимо прогреть в течение минимум 72 часов. Если ЕСС-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 ЕСС-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

Web: www.electrocompaniet.no

Сервисный отдел: 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.