

ПРОИГРЫВАТЕЛЬ КОМПАКТ-ДИСКОВ EXPOSURE 3010 CD

(РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ)



ME 67

Вы приобрели проигрыватель компакт-дисков производства компании "Экспозэ электроникс", Великобритания ("Exposure Electronics", Great Britain). Модель 3010 CD предназначена для воспроизведения компакт-дисков в домашних аудиосистемах. Это изделие широко известно в кругах истинных ценителей высококлассного звука. Его качество и безопасность подтверждены множеством тестов, проведенных как зарубежными, так и российскими испытательными лабораториями.

Изготовитель в течение 3 лет (срок службы) после выпуска данного изделия обеспечивает наличие комплектующих в целях возможности проведения ремонта и технического обслуживания, по истечении которого эксплуатация и техническое обслуживание продолжается в соответствии с действующими нормативными документами. Изделие остается безопасным для жизни, здоровья человека и окружающей среды в течение всего срока эксплуатации. Гарантийный срок - 1 год.

Информация о Российской сертификации

№ сертификата соответствия	Орган по сертификации	Нормативные документы	Наименование сертифицированной продукции	Срок действия сертификата
РОСС GB.ME67.B03053	ОС "Циклон-тест"	ГОСТ Р МЭК 60065-2002 ГОСТ 22505-97 ГОСТ Р 51515-99	Проигрыватели компакт-дисков	3 года

Основные технические характеристики

См. в конце инструкции

ВНИМАНИЕ: Если Вы приобрели аудиоаппаратуру надлежащего качества, то, по Российским законам, она не подлежит возврату или обмену на аналогичный товар других размера, формы и т.д.

Экспозэ Электроникс
59 Норт стрит Портслейд, Восточный Сассекс
BN 41 1DH, Англия (Великобритания)

Exposure Electronics
The Works 59 North Street Portslade, East Sussex
BN 41 1DH, England (G.B.)

CD плеер Exposure 3010

Руководство пользователя

Стр. 2 (здесь и далее по тексту номера страниц указаны по оригиналу)

Примите наши поздравления по случаю приобретения CD плеера Exposure 3010.

Этот аппарат высокоточной электроники разработан для того, чтобы предложить наиболее тонкое звучание музыкальных произведений. Внимательно прочитайте данное Руководство. Соответствующий уход и понимание процессов установки и работы этого высоконадежного аппарата обеспечат оптимальные характеристики при его работе, а также принесет вам удовлетворение от сделанной покупки. При возникновении каких-либо проблем, которые не учтены в данном Руководстве, безо всяких сомнений обращайтесь в вашу оптовую торговую организацию или к местному дилеру.

• Введение

На “обкатку” CD плеера Exposure 3010, прежде чем он достигнет своих оптимальных характеристик, может потребоваться до 48 часов. На каждую последующую такую “обкатку” может уходить до 30 мин.

Стр. 2

• Установка и соединения

Перед установкой проверьте:

- Работоспособность всех компонентов системы.
 - Качество и исправность кабелей
 - Ровность поверхности и надежность места установки
 - Свободный доступ к задней панели плеера.
1. Подсоедините сетевой кабель к сетевому гнезду плеера.
 2. Подключите кабель к сетевой розетке
 3. Проверьте, чтобы все входные и выходные соединения были выполнены до включения плеера.

На рисунке: передняя и задняя панель плеера.

Наряду с технической политикой компании Exposure, направленной на непрерывное совершенствование, мы оставляем за собой право вносить изменения в технические характеристики изделий без предварительного уведомления.

Стр. 3

• Выходы

CD плеер оборудован как аналоговыми, так и цифровыми аудио выходами.

Аналоговый выход 1

Подсоедините гнезда RCA к соответствующим линейным входам и проверьте правильность соединений правого и левого каналов (правый канал имеет красную маркировку).

Цифровой выход 2

Подсоедините цифровые выходы к:

1. Преобразователю цифрового сигнала в аналоговый, или
2. Цифровому устройству, такому как CDR или рекордеру мини дисков.

Для этого имеются как гнезда Toslink, так и коаксиальные соединительные гнезда BNC.

• Работа

Перед первым включением плеера проверьте:

1. Корректность и надежность всех соединений
2. Установку регулировки громкости усилителя на минимальный уровень.
3. Подключение кабельной вилки к сетевой розетке.

Нажав на передней панели выключатель **A** включите плеер. Включится светодиодный индикатор **B** и дисплей **J**.

• Органы управления плеера:

Open	D	Открывает и закрывает дисковод CD C
Stop	E	Останавливает воспроизведение диска
Play/Pause	F	Включает воспроизведение и режим паузы
<<	G	Выбирает предыдущую по порядку дорожку
>>	H	Выбирает следующую по порядку дорожку

Стр. 4

Дисплей **I**

Дисплей выключается при нажатии кнопки Display (дисплей будет оставаться выключенным до нажатия другой кнопки, затем после небольшой задержки он снова выключится). При повторном нажатии кнопки дисплей снова включится.

Примечание: Выключение дисплея может положительно повлиять на улучшение звука.

• Пульт дистанционного управления (ДУ)

В стандартный комплект плеера CD Exposure 3010 входит пульт ДУ HS-1. Это уникальное устройство может обеспечить управление как плеером (кнопки в верхней части пульта), так и интегрированным усилителем (кнопки в нижней части пульта). Функции каждой кнопки пульта ДУ HS-1 дублируются функциями кнопок, расположенных на передней панели CD плеера 3010. Сюда же входит кнопка включения функции повторного воспроизведения диска. В комплект входят элементы питания для пульта.

*CD плеером Exposure 3010 можно дистанционно управлять, используя **пульт дистанционного управления системой Exposure** (продается отдельно).*

• Меры безопасности

Как и с любым другим устройством, питающимся от электрической сети, неправильная установка или пользование плеером может привести к травмам, связанным с поражением током.

- Проверьте, чтобы напряжение в сети соответствовало рекомендованным номиналам, указанным на задней панели устройства.
- Проверьте сетевую кабель и вилку, входящие в комплект плеера (при любом несоответствии немедленно свяжитесь со своим дилером).
- Плеер имеет сетевой предохранитель, установленный на задней панели.
Тип предохранителя для сети 220/240 В – T1A
- Плеер необходимо заземлить.
- Обеспечьте защиту плеера от всех форм и видов жидкости. Оберегайте его от попадания капель и брызг, не ставьте на него сосуды с водой, такие как цветочные вазы.
- При длительных перерывах в использовании плеера отсоединяйте его от сетевой розетки.
- Не вскрывайте корпус плеера. Внутри корпуса нет обслуживаемых частей.
- Перед включением или выключением плеера уменьшите громкость усилителя до минимума.
- Перед выполнением межблочных соединений или отключений выключите плеер.

Внимание

Для обеспечения длительной и безупречной работы плеера CD Exposure 3010 необходимо придерживаться следующих правил:

- Не приклеивайте этикетки или стикеры на диски.
- Не делайте надписей на CD.
- Не применяйте абразивные вещества или чистящие вещества на основе растворителей для протирки поверхности CD.
- Не снимайте крышку CD плеера и не пытайтесь разобрать корпус.
- Обеспечьте защиту плеера от всех форм и видов жидкости. Оберегайте его от попадания капель и брызг, не ставьте на него сосуды с водой, такие как цветочные вазы.
- Не включайте плеер в помещениях с повышенной влажностью и предохраните его от попадания жидкостей внутрь корпуса.
- Не пытайтесь заменить предохранитель перемычкой или заменить его предохранителем другого типа.
- Не устанавливайте плеер в местах с ограниченной циркуляцией воздуха вокруг корпуса.

Несоблюдение этих мер предосторожности может аннулировать гарантию.

• **Технические характеристики**

Выходной уровень	2 В rms
Частотная характеристика	20 Гц-20 кГц +/-0.03 дБ
Общие гармонические искажения	<0.008%, 20 Гц – 20 кГц, 0 dBF
Отношение сигнал / шум	>100 дБ А взвешенное
Цифровые выходы	SP/DIF, коаксиальный и оптический Toslink
Электропитание	110/120 В или 220/240 В, 50/60 Гц (по умолчанию)
Потребляемая мощность	25 ВА
Габариты (ВхШхГ)	90 x 440 x 300 мм
Вес брутто (в упаковке)	7.0 кг
Вес нетто (без упаковки)	5.0 кг