

Руководство пользователя

CD-плеер

CD50se – CD80se - CD100se – CD200se



Вы приобрели CD-плеер с необыкновенными аудио-характеристиками. Мы благодарны за доверие к нашим продуктам. Пожалуйста, прочтите тщательно эту инструкцию, чтобы максимально раскрыть возможности вашего CD- плеера.

Предупреждения:

- Располагайте CD- проигрыватель в сухом и хорошо проветриваемом месте, вдали от источников тепла;
- Не кладите посторонние предметы на CD- проигрыватель;
- **Не подключайте / не отключайте кабели при включенном устройстве;**
- Остерегайтесь «закорачивания» кабелей, периодически проверяйте акустические кабели;
- Соблюдайте полярность +/- и правильность подключения правого и левого канала;
- Не располагайте CD проигрыватель слишком близко к Тюнеру, так как это может привести к ухудшению качества приема радиосигнала.

Комплект поставки:

- CD- плеер;
- пульт дистанционного управления с батарейками;
- кабель питания;
- USB кабель;
- инструкция.

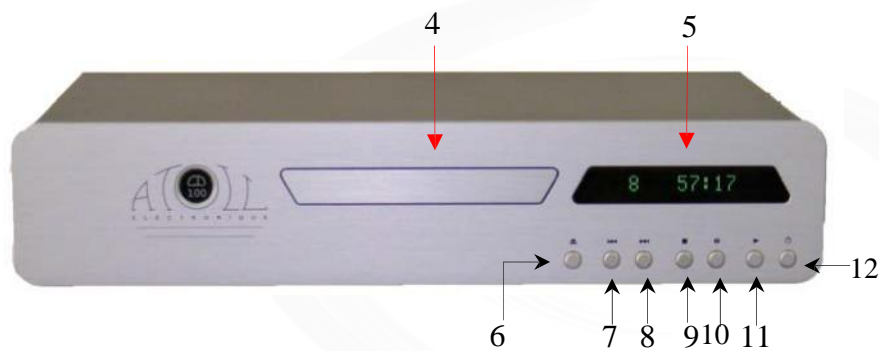
Разъемы:

Задняя панель CD- проигрывателя:



- 1) Коаксиальный выход (используется для подключения к внешнему ЦАП)
- 2) Выходы левого и правого канала
- 3) Выключатель и разъем питания (со встроенным плавким предохранителем)

Передняя панель CD- проигрывателя:

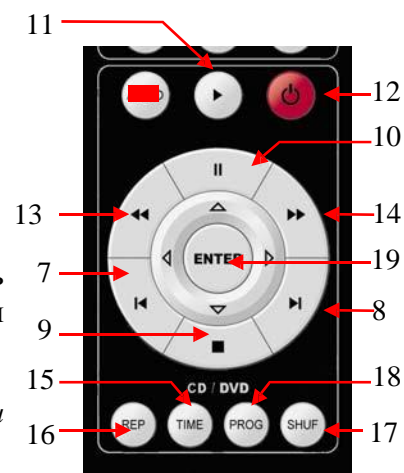


- 4) Лоток для дисков
- 5) Дисплей (См. раздел «Дисплей»)
- 6) Открытие / закрытие лотка компакт- диска
- 7) Предыдущий трек
- 8) Следующий трек
- 9) Стоп (Эта функция доступна при воспроизведении и повторе)
- 10) Пауза
- 11) Воспроизведение
- 12) Режим ожидания (выключение) (В этом режиме все функции недоступны)

Дистанционное управление:

Кнопки с 7 по 12 повторяют функции кнопок на передней панели CD- проигрывателя.

- 13) Кнопка быстрой перемотки назад
- 14) Кнопка быстрой перемотки вперед
- 15) ВРЕМЯ: На дисплее отображается продолжительность каждого трека. При одинарном нажатии отображается время до конца трека.
- 16) Кнопка входа в меню (Данная функция также доступна при чтении диска)



Чтобы выбрать режим повтора, нажмите REP:

- **R1:** повтор одного трека. Нажмите ENTER (19) для подтверждения этого режима. При выборе этого режима, на экране появится **R1** между номером и временем воспроизведения трека.
- **R:** повтор всех записанных на диск композиций. Нажмите ENTER (19) для подтверждения этого режима. При выборе этого режима, на экране появится **R** между номером и временем воспроизведения трека.

Чтобы отменить любой режим повтора, нажмите кнопку STOP (9) или кнопку 7 (предыдущий трек), или кнопку 8 (следующий трек).

Функции SHUFFLE и PROG не доступны во время воспроизведения диска.

- 17) Воспроизведение в случайном порядке (SHUFFLE):

После включения кнопкой «SHUF», на экране появится **S** между номером и временем воспроизведения трека. Теперь при воспроизведении все треки будут проигрываться в случайном порядке.

Чтобы отменить этот режим, нажмите кнопку «STOP».

- 18) Создание (программирование) списка воспроизведения:

После нажатия кнопки «PROG», на дисплее слева появится количество выбранных треков (Nb0), а справа - выбранный трек (Tr1). Выберете с помощью кнопок выбора (7 и 8) первый трек для списка. Подтвердите выбор трека нажатием кнопки «PROG». Выберете все необходимые треки, повторяя те же действия. На экране слева будет отображаться полное количество треков, а так же символ **P** и общее время воспроизведения. Чтобы прослушать созданный список воспроизведения, нажмите кнопку PLAY.

Для отмены воспроизведения списка нажмите PLAY дважды.

Сочетание: у данного плеера есть возможность использовать функцию повтора (REPEAT) для списка воспроизведения (на экране появится символ **RP**), а так же для функции случайного выбора (SHUFFLE) (на экране появится символ **RS**).

CD Текст: на некоторых дисках иногда хранится дополнительная информация (к примеру, имя артиста или название трека). Эта информация автоматически считывается в начале каждого трека.

Очистка:

Перед очисткой, отключите CD- проигрыватель выключателем (3). Для очистки устройства используйте сухую мягкую ткань. Не используйте ацетон, растворители или чистящие средства, содержащие шлифующие компоненты. Никогда не пытайтесь почистить устройство внутри самостоятельно. При необходимости, обратитесь в специализированный сервисный центр.

Технические характеристики:

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	МОДЕЛИ CD- плеера			
	CD50se	CD80se	CD100se	CD200se
Питание:	15,5+ 3,6 ВА	15,5 + 3,6 ВА	15+ 160 ВА	15+ 160 ВА
Общая емкость конденсаторов:	14 000 мкФ	17 000 мкФ	17 000 мкФ	17 000 мкФ
Выходные каскады:	Симметричные / дискретные	Симметричные / дискретные	Симметричные / дискретные	Симметричные / дискретные
Уровень выходного сигнала:	2,5 V _{RMS}	2,5 V _{RMS}	2,5 V _{RMS}	2,5 V _{RMS}
Выходное сопротивление:	1 кОм	750.Ом	750.Ом	220.Ом
ЦАП:	24 бита /96 кГц	24 бита /96 кГц	24 бита /96 кГц	24 бита /192 кГц
Цифровые выходы:	коаксиальные	коаксиальные	коаксиальные	коаксиальные
Отношение сигнал / шум:	105 дБ	105 дБ	105 дБ	120 дБ
Искажения на 1 кГц:	<0,002%	<0,002%	<0,002%	<0,002%
Частотная характеристика:	5 – 200 кГц	5 – 200 кГц	5 – 200 кГц	5 – 200 кГц
Время отклика:	2 мкс	2 мкс	1,5 мкс	1,5 мкс
Размеры:	440x280x90 мм	440x280x90 мм	440x280x90 мм	440x280x90 мм
Вес:	5 кг	5 кг	7 кг	7,5 кг

ATOLL ELECTRONIQUE® - это французская компания, которая понимает, как должна звучать музыка.