



АЯ46

Проигрыватель компакт-дисков с улучшенным звучанием басов CASIO PZ-820

Расположение элементов управления

1. BBS - система переключения звучания басов
2. Разъем наушников
3. Регулятор громкости
4. Переключатель OPEN
5. Ускоренное переключение назад
6. Дисплей
7. Ускоренное переключение вперед
8. Кнопка Повтора(нажать и отпустить)/ Памяти(нажать и удерживать не менее 1 секунды)
9. Кнопка Воспроизведение/Стоп (нажать и отпустить)/ кнопка Пауза (нажать и удерживать не менее 1 секунды)
10. Переключатель питания
11. Разъем внешнего питания


Источник питания

Работа от батареек: установите четыре батарейки UM-3 (элемент "AA" тип R6P). (Рекомендуются щелочные батарейки).

Меры предосторожности:

Неправильная эксплуатация батареек может привести к их утечке или разрыву и повредить устройство.

Соблюдайте следующие меры предосторожности:

- Обязательно устанавливайте положительный (+) и отрицательный (-) полюса в нужном направлении.
- Не используйте новые батарейки вместе со старыми
- Не оставляйте старые батарейки в батарейном отсеке
- Не оставляйте батарейки в устройстве в том случае, если не собираетесь его использовать в течение длительного времени
- Не пытайтесь перезарядить батарейки, предназначенные для питания данного устройства
- Не подвергайте батарейки воздействию тепловых лучей, не допускайте их короткого замыкания. (Если Вы заметили, что одна из батареек потекла, немедленно протрите батарейный отсек, избегая при этом попадания электролита на Вашу кожу).
- **Примечания:** не рекомендуется применение обычных батареек, поскольку они имеют короткий срок службы.
- Для более длительной эксплуатации используйте щелочные аккумуляторные батареи.
- Когда ресурс батареек подходит к концу, на дисплее появляется индикатор " " 

Избегайте конденсации влаги

Если температура воздуха в помещении, где находится проигрыватель, резко повышается, либо, если он был перенесен из холодного места в теплое, то на звукоснимающем объективе проигрывателя может сконденсироваться влага, что

сделает невозможным нормальное воспроизведение. Если влага возникла на самом компакт-диске или внутри проигрывателя, то он не будет работать до окончательного ее исчезновения, следует выдержать от 30 минут до 1 часа до начала работы.

Использование адаптера

- При подключении кабеля адаптера в гнездо внешнего питания EXT.DC внутренние батарейки отключаются и питание устройства производится от адаптера, включенного в сеть переменного тока.
- Включите адаптер в розетку сетевого питания
- Подключите кабель переходника к гнезду внешнего питания.
- **Примечания:** по окончании использования адаптера обязательно отключайте его от сети.
- **Внимание!** При установке батареек не смешивайте друг с другом обыкновенные, щелочные и никель-кадмиевые батарейки. Устанавливайте батарейки только одного типа.
- При длительных перерывах в использовании устройства не забывайте вынимать батарейки из батарейного отсека. Если Вы на долгое время оставляете в устройстве старые или разряженные батарейки, то наполняющие их химикаты могут вытечь и вызвать коррозию контактов, а также повреждения в электрической цепи устройства.
- Не оставляйте проигрыватель в слишком жарких местах, таких, как закрытый автомобиль, находящийся под действием прямых солнечных лучей.
- Если на устройство попала влага, немедленно вытрите ее сухой тканью.

Работа от сети переменного тока

В устройстве предусмотрено переключение напряжения между 115 В и 230 В, а также переключение частоты между 50 Гц и 60 Гц. Установите переключатель VOLTAGE (напряжение) на задней панели переходника в положение, соответствующее используемому в Вашем районе напряжению. Для осуществления данного переключения используйте небольшую отвертку. (На заводе-изготовителе данный переключатель устанавливается в положение 230 В). Подключите кабель переходника в гнездо внешнего питания. При установке переключателя напряжения в положение 115 В используйте переходную вилку, поставляемую в комплекте с данным устройством для включения переходника в сеть переменного тока.

Важно: Неверная установка переключателя VOLTAGE может вывести Ваш проигрыватель из строя. Поэтому непременно устанавливайте его в то положение, которое соответствует напряжению, используемому в Вашем районе.

Использование автомобильного адаптера

- **Важно:** сначала всегда следует отключать адаптер от гнезда прикуривателя. В противном случае может произойти короткое замыкание, которое может вывести из строя переходник или электрическую систему автомобиля.
- Не оставляйте адаптер включенным в гнездо прикуривателя или проигрывателя на то время, пока не используете его.
- Используйте только предлагаемый адаптер постоянного тока.

Воспроизведение компакт-дисков

1. Передвиньте переключатель (4) и откройте отделение для компакт-дисков. Установите компакт-диск изображением вверх и закройте крышку отсека.
 2. Поверните переключатель питания (10) в положение ON (включен). На дисплее появится общее количество дорожек.
 3. Нажмите кнопку (9). Через минуту начнется воспроизведения диска с самой первой дорожки.
 4. В начале воспроизведения отрегулируйте громкость до желаемого уровня.
 5. По окончании воспроизведения откройте отделение компакт-дисков (переключатель (4)), достаньте диск и закройте крышку.
- Если Вы хотите прекратить воспроизведение диска не дожидаясь его окончания, нажмите кнопку (9).

Функция паузы

Вы можете временно остановить воспроизведение, нажав и удержав не менее 1 секунды кнопку (9). В это время на дисплее мигает маркер II. Чтобы продолжить воспроизведения следует повторно нажать эту кнопку.

Ускоренное переключение вперед и назад

Во время воспроизведения компакт-диска Вы можете осуществить ускоренное прямое или обратное переключение в начало любой дорожки на диске, нажав на кнопки 7 и 5 соответственно.

Прямое переключение

Нажмите на кнопку (7) для немедленного переключения в начало следующей дорожки диска. Для переключения на следующие далее дорожки повторно нажимайте и отпускайте данную кнопку до тех пор пока на дисплее не появится номер необходимой Вам дорожки. При достижении последней дорожки диска в случае повторного нажатия на данную кнопку произойдет переключение в начало дорожки № 1.

Обратное переключение

Нажмите кнопку (5) для возвращения звукоснимателя в начало воспроизводимой дорожки. Для дальнейшего переключения в обратном направлении следует повторно нажимать и отпускать данную кнопку до тех пор, пока на дисплее не появится номер желаемой дорожки.

- Вы можете также использовать переключения вперед и назад в режиме Паузы. По завершении переключений проигрыватель вернется в режим Паузы.

Повторное воспроизведение

1. Повторное воспроизведение дорожки

Во время воспроизведения или в Режиме Паузы, нажмите и удержите кнопку (8) до тех пор пока на дисплее не появится индикатор 1. Когда текущая дорожка дойдет до конца, начнется ее повторное воспроизведение. Это будет продолжаться до тех пор пока Вы не отмените режим Повтора, дважды нажав на кнопку (8). Индикатор исчезнет и повтор первой дорожки будет отменен.

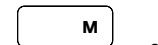
2. Повторное воспроизведение всех дорожек или дорожек в запрограммированной последовательности

Во время обычного или запрограммированного воспроизведения нажмите и удержите кнопку (8) до тех пор пока на дисплее не появится сообщение ALL. Когда диск дойдет до конца или до окончания запрограммированной последовательности, воспроизведение вернется к началу первой дорожки и восстановит все дорожки в том же порядке. Для отмены воспроизведения всех дорожек нажмите на кнопку (8).

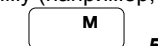
Индикатор исчезнет с дисплея и режим воспроизведения всех дорожек будет отменен.

Запрограммированный доступ к дорожкам

1. Нажмите и удержите не менее 1 секунды кнопку памяти (8), на дисплее появится следующее изображение:



Нажимайте кнопки (7) или (5) до тех пор пока не появится номер дорожки, которую Вы хотите включить в программу (например, дорожка № 5).



2. Нажмите кнопку памяти (8). Номер выбранной дорожки запишется в первую ячейку памяти.
 3. Повторите вышеописанные шаги. Вы можете запрограммировать 24 дорожки в любой последовательности.
 4. Для отмены запрограммированной в памяти последовательности нажмите кнопку (9) и после этого нажмите и удержите кнопку (8) не менее 1 секунды. Или, что еще проще, откройте крышку отделения компакт-дисков.
- Для того чтобы просмотреть в каком порядке запрограммированы дорожки, в-первых, нажмите кнопку (9) для запуска компакт-диска. Затем, последовательно нажимайте кнопку быстрой перемотки вперед или назад.

Переключатель BBS

Включение этого переключателя улучшает качество звучания басов при прослушивании компакт-диска.

Уход за устройством

При загрязнении объектива звукоснимателя может нарушиться качество звучания устройства. Для очистки объектива следует открыть проигрыватель и удалить всю пыль и грязь при помощи выдувателя. При этом избегайте появления царапин или других повреждений на объективе, никогда не притрагивайтесь к нему руками.

Технические характеристики

Формат

Система.....цифровая аудиосистема компакт-дисков
 Лазер.....полупроводниковый лазер

Аудио

Частотный диапазон.....20 Гц - 20 кГц
 Выходная мощность головных телефонов (максимум 32 Ом).....10 мВт+10 мВт

Общие характеристики

Необходимая мощность
 Внешнее питание.....6 В постоянного тока
 Батарейки щелочные 4 шт.....6 В постоянного тока
 Срок службы батареек (продолжительность воспроизведения)....примерно 10 часов
 Габаритные размеры (Ш x В x Д).....134 x 29.9 x 141 мм
 Вес (без батареек).....240 г

Стандартные аксессуары

Стереонаушники, адаптер переменного тока (AD-L60045E) 115/230 В, 50/60 Гц
 * Дизайн и технические характеристики прибора могут быть изменены без предупреждения.

Информация о товаре

Наименование: часы наручные электронные / электронно-механические кварцевые
(муж./жен.)

Торговая марка: CASIO

Фирма изготовитель: CASIO COMPUTER Co.,Ltd.
(КАСИО Компьютер Ко. Лимитед)

Адрес изготовителя: 6-2, Hon-machi 1-chome,
Shibuya-ku, Tokyo 151-8543, Japan

Импортер: ООО «Касио», 127055, Москва, ул. Суцневская, д.27, стр. 1, Россия

Страна-изготовитель:

Гарантийный срок: 1 год

**Адрес уполномоченной
организации для принятия
претензий:** указан в гарантийном талоне

*Продукция соответствует ГОСТ 26270-98 (п.4.35)
Сертификат соответствия № РОСС JP. АЯ 46.Д00003*