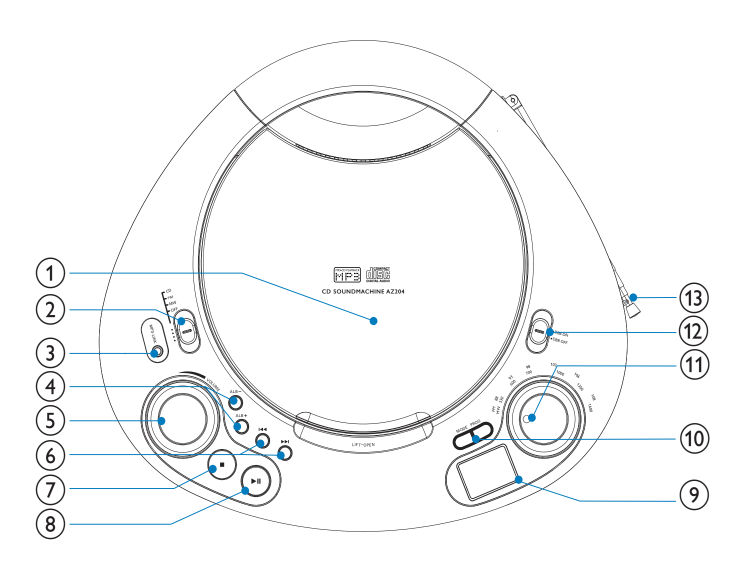
### www.philips.com/welcome



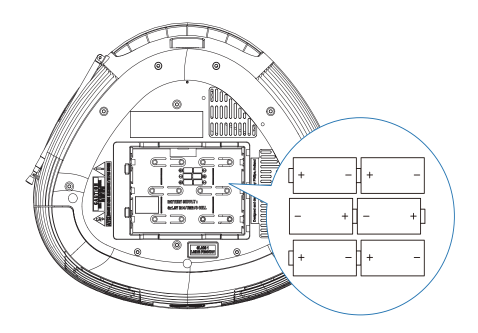
**Руководство пользователя** 



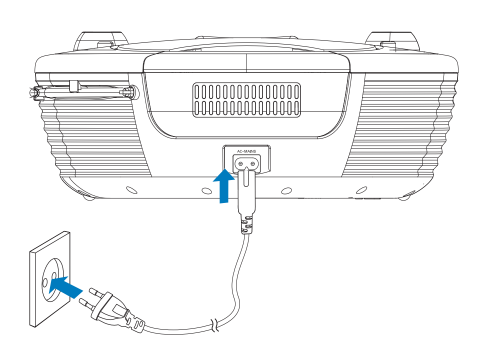












### Русский

### 1 Важная информация!

### Техника безопасности

### Важные инструкции по безопасности

- 1 Ознакомьтесь с данными инструкциями.
- (2) Сохраните данные инструкции.
- Обратите внимание на все предупреждения.
- (4) Следуйте всем указаниям.
- Запрещается использовать данное устройство возле воды.
- (6) Очищайте устройство только сухой тканью.
- (7) Запрещается блокировать вентиляционные отверстия устройства. Устанавливайте устройство в соответствии с инструкциями производителя.
- (8) Запрещается устанавливать устройство возле источников тепла, таких как батареи отопления, обогреватели, кухонные плиты и другие приборы (включая усилители), излучающие тепло.
- (9) Не наступайте на сетевой шнур и не защемляйте его, особенно в области вилки, розетки и в месте выхода из устройства.

- 10 Используйте только принадлежности/аксессуары, рекомендованные производителем.
- Устанавливайте устройство только на тележку, подставку, треногу, кронштейн или стол, рекомендуемые производителем или входящие в комплект поставки. При использовании тележки передвигайте ее осторожно во избежание наклона и падения устройства.
- 12 Отключайте устройство от сети во время грозы или во время длительного перерыва в использовании.
- При необходимости технической диагностики и ремонта обращайтесь только к квалифицированным специалистам. Проведение диагностики необходимо при любых повреждениях устройства, таких как повреждение сетевого шнура или вилки, попадание жидкости или какого-либо предмета в устройство, воздействие дождя или влаги, неполадки в работе или падение.
- 14 Использование элементов питания. ВНИМАНИЕ! Для предотвращения утечки электролита и во избежание телесных повреждений, порчи имущества или повреждения устройства соблюдайте следующие правила.
  - Вставляйте элементы питания правильно, соблюдая полярность, указанную на устройстве (знаки + и -).
  - Не устанавливайте одновременно элементы питания разных типов (старые и новые; угольные и щелочные и т.п.).

- При длительном перерыве в использовании извлекайте элементы питания.
- Элементы питания нельзя подвергать чрезмерному нагреву, такому как прямые солнечные лучи, огонь и т.п.
- 3апрещается подвергать устройство воздействию воды.
- Не помещайте на устройство потенциально опасные предметы (например, сосуды с жидкостями, зажженные свечи).
- (17) Если шнур питания или ШТЕПСЕЛЬ ПРИБОРА используются для отключения устройства, доступ к разъединителю должен оставаться свободным.



### Предупреждение

- Запрещается снимать корпус устройства.
- Запрещается смазывать детали устройства.
- Запрещается устанавливать устройство на другие электрические устройства.
- Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей, открытых источников огня и высоких температур.
- Запрещается смотреть на лазерный луч внутри устройства.
- Убедитесь, что обеспечен легкий доступ к сетевому шнуру, вилке или адаптеру для отключения устройства от электросети.

### Внимание

• Использование кнопок управления и регулировки или выполнение действий, отличных от описанных ниже, может привести к радиационному облучению и к другим опасным последствиям.

### Важная информация!

Данное изделие соответствует требованиям Европейского Союза по радиопомехам. Внесение любых изменений, неодобренных Philips Consumer Lifestyle, может привести к лишению пользователя права управлять оборудованием.

### Утилизация

Изделие разработано и изготовлено с применением высококачественных деталей и компонентов, которые подлежат переработке и повторному использованию.



Если изделие маркировано значком с изображением перечеркнутого мусорного бака, это означает, что изделие подпадает под действие директивы Европейского Парламента и Совета 2002/96/ЕС: Не выбрасывайте изделие вместе с бытовыми отходами. Для утилизации электрических и электронных изделий необходимы сведения о местной системе отдельной утилизации отходов. Правильная утилизация отработавшего изделия поможет предотвратить

возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.

Для записи и воспроизведения материалов может потребоваться разрешение владельца авторских прав. Для получения информации ознакомьтесь с актом об авторском праве 1956 г. и актами об охране прав исполнителей 1958-1977 г.г.

### Информация о влиянии на окружающую среду

Изделие не имеет излишней упаковки. Мы попытались сделать так, чтобы упаковочные материалы легко разделялись на три типа: картон (коробка), бумажная масса (буфер) и полиэтилен (мешки, защитный пенопластовый лист).

Материалы, из которых изготовлена система, могут быть переработаны и вторично использованы специализированными предприятиями. Соблюдайте местные нормативные требования по утилизации упаковочных материалов, выработавших ресурс элементов питания и старого оборудования.



Незаконное создание копий материалов, защищенных от копирования, в том числе компьютерных программ, файлов, музыкальных записей и записей теле- и радиопередач, может являться нарушением закона об авторском праве и быть уголовно наказуемым. Данное оборудование не может быть использовано в этих целях.

На устройстве имеются следующие этикетки.



Символ оборудования класса II



Этот символ указывает на то, что устройство оснащено системой двойной изоляции.

### 2 Проигрыватель CD

### Введение

Данная магнитола с CD позволяет:

- воспроизводить аудиодиски;
- слушать радио FM/MW (AM);
- слушать музыку с внешних устройств;
- задавать последовательность воспроизведения дорожек.

Динамическое усиление НЧ (DBB) повышает качество звука.

### Комплект поставки

Проверьте комплектацию устройства.

- Основное устройство
- Шнур питания переменного тока

- Соединительный кабель MP3 Link
- руководство пользователя

### Описание основного устройства (А)

- (1) LIFT-OPEN
  - Открытие/закрытие отделения для диска.
- (2) Выбор источника
  - Выберите источник: CD, FM, или MW (AM).
  - Выключение устройства.
- (3) MP3 LINK
  - Разъем для внешнего аудиоустройства.
- (4) ALB +/-
  - Переход к следующему/предыдущему альбому.
- (5) VOLUME
  - Настройка громкости.
- (6) |◀◀ / ▶▶|
  - Переход к предыдущей/следующей дорожке.
  - Поиск по дорожке.
- 7
  - Остановка воспроизведения.
- (8) **> | |** 
  - Запуск или приостановка воспроизведения.
- (9) Дисплей
  - Отображение текущего состояния.
- (10) MODE/PROG
  - Повторное воспроизведение дорожки/дорожек, воспроизведение в произвольном порядке.

- Программирование дорожек на компакт-диске и просмотр программы.
- (11) Кнопка настройки
  - Настройка на радиостанцию FM/MW (AM).
- (12) DBB ON/OFF
  - Включение/выключение динамического усиления НЧ
- (13) Антенна

### 3 Начало работы



• Использование кнопок управления и регулировки или выполнение действий, отличных от описанных ниже, может привести к радиационному облучению и к другим опасным последствиям.

Всегда следуйте инструкциям, приведенным в данной главе.
При обращении в представительство компании Philips
необходимо назвать номер модели и серийный номер
устройства. Серийный номер и номер модели указаны на
нижней панели устройства. Укажите эти номера здесь:
Номер модели
Серийный номер

### Установка батарей (В)



- Питание устройства осуществляется от сети или от батареек.
- Батарейки не входят в комплект устройства.
- 1 Откройте отделение для элементов питания.
- 2 Вставьте 6 батарей (тип: R14/ UM2/ литий-ионные) соблюдая указанную полярность (+/-).
- **3** Закройте отсек для батарей.

### Подключение питания С



### Предупреждение

- Риск повреждения устройства! Убедитесь, что напряжение электросети соответствует напряжению, указанному на задней или нижней панели устройства.
- Риск поражения электрическим током! При отключении адаптера переменного тока от электросети потяните за вилку адаптера. Не тяните за шнур питания.



### Примечание

• Установите устройство недалеко от электророзетки таким образом, чтобы к электровилке был обеспечен беспрепятственный доступ.

### Подключите шнур питания к:

- разъему **AC MAINS** устройства.
- розетке электросети.



 Для обесточивания устройства отключите адаптер питания от розетки электросети.



 Для экономии электроэнергии выключайте устройство после окончания использования.

### Включение

1 Установите **переключатель источника** в положение **CD**, **FM** или **MW**.

### Выключение

1 Установите **переключатель источника** в положение **OFF**.

### 4 Воспроизведение

### Воспроизведение с диска

1 Установите **переключатель источника** в положение **CD**.

- 2 Поднимите, чтобы открыть отделение для диска.
- **3** Вставьте диск этикеткой вверх и закройте отделение для диска.
- 4 Нажмите кнопку ► для запуска воспроизведения.
  - Для приостановки/возобновления воспроизведения нажмите кнопку ► II.

  - Для выбора дорожки нажмите ◄ / ▶▶.
  - Для поиска в пределах дорожки нажмите и удерживайте 

     | ✓ ✓ / ► ► |, затем отпустите, чтобы возобновить нормальный режим воспроизведения.
  - Для дисков MP3 нажмите **ALB +/-**, чтобы выбрать другой альбом.

### Прослушивание радио

### Настройка радиостанции

- 1 Установите **переключатель источника** в положение **FM** или **MW**.
- 2 Для настройки станции поверните регулятор **TUNING**



- Установите антенну на максимальном расстоянии от телевизора, видеомагнитофона или иного источника радиоизлучения.
- Для улучшения качества приема полностью выдвиньте антенну и отрегулируйте ее положение.

### Воспроизведение с внешнего устройства

С помощью данного устройства можно прослушивать записи с MP3-плеера.



- При подключении внешнего устройства к разъему **MP3 LINK** магнитола переключается в режим **MP3 LINK** автоматически.
- **1** Подключите кабель MP3 LINK (входит в комплект) к разъему **MP3 LINK** (3,5 мм) на магнитоле и к разъему для наушников на MP3-плеере.

### 5 Параметры воспроизведения

### Регулировка громкости

1 Во время воспроизведения поверните регулятор VOLUME для увеличения/уменьшения уровня громкости.

### Усиление низких частот (басов)

1 Во время воспроизведения переместите регулятор **DBB** в положение **ON/OFF**, чтобы включить или выключить функцию динамического усиления НЧ.

### Выбор режимов воспроизведения

Последовательно нажимайте **MODE**, чтобы выбрать режим воспроизведения.

- [REP] (повторить) повторное воспроизведение дорожки.
- [REP ALL] (повторить все) повторное воспроизведение всех дорожек с компакт-диска/всех запрограммированных дорожек.
- [SHUFFLE] (в произвольном порядке) воспроизведение дорожек в произвольном порядке.

### Программирование дорожек

Можно запрограммировать до 20 дорожек.

### Для компакт-дисков:

- **1** В режиме CD, в положении остановки нажмите **PROG** для перехода в режим программирования.
- 2 С помощью кнопок ► Р выберите номер дорожки, затем нажмите кнопку PROG для подтверждения.
- **3** Повторите вышеперечисленные шаги, чтобы запрограммировать другие дорожки.
- 4 Нажмите кнопку ► Для воспроизведения запрограммированных дорожек.
  - → Во время воспроизведения отображается индикация [PROG](программа).

### Для дисков МР3:

- 1 В режиме CD, в положении остановки нажмите **PROG** для перехода в режим программирования.
- 2 Для выбора альбома нажмите кнопку **ALB +/-**.
- 3 С помощью кнопок I◀◀ / ▶▶I выберите номер дорожки, затем нажмите кнопку PROG для подтверждения.
- **4** Повторите вышеперечисленные шаги, чтобы запрограммировать другие дорожки.
- **5** Нажмите кнопку для воспроизведения запрограммированных дорожек.
  - → Во время воспроизведения отображается индикация [PROG] (программа).
  - Для удаления программы нажмите
  - Для удаления программы в режиме остановки нажмите кнопку **PROG**.

### 6 Сведения об изделии



 Информация о продукте может быть изменена без предварительного уведомления.

### Характеристики

Дν	1CK
----	-----

Тип лазера	Полупроводниковый
Диаметр диска	12 см/8 см
Поддержка дисков	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD
Цифровой аудиопреобра- зователь	24 бит/44,1 кГц
Коэффициент нелинейных искажений	< 1 %
Частотный отклик	60 Гц — 16 кГц
Отношение сигнал/шум	> 62 дБа

### Радио

FM: 87,5—108 МГц; MW: 530—1600 кГц
< 3 %
> 50 дБ

Общие	
Параметры питания	220—240 В перем. тока, 50—60 Гц 9 В пост. тока, 6 x 1,5 В R14/UM2
Энергопотребление во время работы	15 BT
Энергопотребление в режиме ожидания	≤ 5 B⊤
Размеры - Основное устройство (Ш x B x Г)	297 × 112 × 264 мм
Вес	1,6 кг

### Обслуживание

### Очистка корпуса

 Используйте мягкую ткань, слегка смоченную в мягком чистящем средстве. Не пользуйтесь моющими средствами, содержащими спирт, растворители, аммиак или абразивные вещества.

### Очистка дисков

- При загрязнении диска протрите его чистящей тканью.
  Протирайте диск от центра к краям.
- Не используйте растворители, такие как бензол, разбавители, чистящие средства, имеющиеся в продаже, или спреи-антистатики для аналоговых носителей.

### Очистка линзы проигрывателя дисков

• При продолжительном использовании на линзе проигрывателя дисков могут скапливаться грязь и пыль. Для обеспечения высокого качества воспроизведения следует очищать линзу проигрывателя дисков с помощью специального чистящего средства для линз от Philips или других доступных в продаже средств. Следуйте инструкциям по использованию чистящего средства.

### 7 Устранение неисправностей



• Запрещается снимать корпус устройства.

Для сохранения действия условий гарантии запрещается самостоятельно ремонтировать систему.

При возникновении неполадок в процессе использования данной системы перед обращением в сервисную службу проверьте следующие пункты. Если не удается решить проблему, посетите веб-сайт Philips (www.philips.com/welcome). При обращении в компанию Philips устройство должно находиться поблизости, номер модели и серийный номер должны быть известны.

### Отсутствует питание

• Проверьте правильность подключения сетевой вилки устройства.

- Проверьте наличие электропитания в сетевой розетке.
- Установите батареи, соблюдая указанную полярность (знаки +/—).
- Замените элементы питания.

### Нет звука

• Отрегулируйте громкость.

### Устройство не реагирует на команды

- Извлеките батареи и снова включите устройство.
- Отключите и подключите еще раз сетевую вилку, затем снова включите систему.

### Диск не обнаружен

- Вставьте диск.
- Убедитесь, что диск вставлен правильно.
- Подождите, пока сконденсированная на линзе жидкость исчезнет.
- Замените или очистите диск.
- Используйте финализированные CD и диски соответствующих форматов.

### Плохой прием радиосигнала

- Увеличьте расстояние между системой и телевизором или видеомагнитофоном.
- Полностью расправьте антенну FM.

Место для прикрепления кассового и товарного чеков

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



Изделие получил в исправном состоянии. С условиями гарантии ознакомлен и согласен. Всё изложенное в инструкции по эксплуатации и гарантийном талоне обязуюсь выполнять и гарантирую выполнение всеми пользователями изделия.	ПЕЧАТЬ
Заполнение желательно	Адрес и E-mail:
Заполнение обязательно	Телефон торговой организации:
Заполнение обязательно	Название торговой организации:
	ПРОДАВЕЦ:
Заполнение обязательно	Дата продажи:
Заполнение обязательно	Серийный номер:
Заполнение обязательно	Модель:

# Внимание! Требуйте полного заполнения гарантийного талона продавцом!

(подпись покупателя)

(ФИО покупателя)

Гарантийный талон недействителен при его неправильном или неполном заполнении, без печати продавца и подписи покупателя. Кассовый и товарный чеки о покупке должны быть прикреплены к настоящему гарантийному талону.

### Благодарим Вас за покупку изделия Филипс Уважаемый Потребитель!

прикреплен к гарантийному талону при покупке Вами изделия – немедленно обратитесь к продавцу. записи в гарантийном талоне. Не допускается внесения в талон каких-либо изменений, исправлений. В случае неправильного или неполного заполнения гарантийного талона, а если чек не был При покупке изделия убедительно просим проверить правильность заполнения гарантийного талона. Серийный номер и наименование модели приобретенного Вами изделия должны быть идентичны

импортируемой продукции). Если купленное Вами изделие требует специальной установки и подключения, рекомендуем обратиться в организацию, специализирующуюся на оказании такого рода Изготовлено под контролем "Philips Consumer Lifestyle B.V.", Туссендиепен 4, 9206 АД, Драхтен, Нидерланды. Импортер: ООО "Филипс", РФ, 119048 г. Москва, ул. Усачева, д. 35А (в случае эксплуатации Вы обнаружите, что параметры работы изделия отличаются от изложенных в инструкции пользователя, обратитесь пожалуйста за консультацией в Информационный Центр службы документы, прилагаемые к изделию при его продаже (данный гарантийный талон, товарный и кассовый чеки, накладные, инструкцию пользователя и иные документы). Если в процессе следите за сохранностью полной идентификационной информации с наименованием модели и серийного номера на изделии. Во избежание возможных недоразумений сохраняйте в течение всего срока долгие годы. В ходе эксплуатации изделия не допускайте механических повреждений изделия, попадания вовнутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых и пр., в течение всего срока службы Изделие представляет собой технически сложный товар. При бережном и внимательном отношении и использовании его в соответствии с правилами эксплуатации оно будет надежно служить Ваммонении и использовании его в соответствии с правилами эксплуатации оно будет надежно служить

услуг. Лицо (компания), осуществившее Вам установку, несет ответственность за правильность проведенной работы. Помните, квалифицированная установка и подключение изделия существенны для

## Сроки и условия гарантии:

его дальнейшего правильного функционирования и гарантийного обслуживания.

Наименование Изделия	Срок гарантии	Срок службы
Телевизоры, домашние медиацентры	1 год	5 лет
Стационарные аудио и видеосистемы, переносные и автомагнитолы, автомобильные медиацентры и усилители	1 год	3 года
Портативные устройства, носимые проигрыватели, диктофоны, фоторамки, компьютерная периферия, автомобильная акустика, индивидуальные приемопередающие устройства, обучаемые пульты ДУ	1 год	1 год
Товары по уходу за детьми	2 года	2 года

домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности Настоящие условия гарантии распространяются только на изделия, имеющие полную идентификационную информацию, приобретенные и используемые исключительно для личных, семейных,

Гарантийное обслуживание не распространяется на изделия, недостатки которых возникли вследствие

- Нарушения Потребителем правил эксплуатации, хранения или транспортировки товара;
- Действий третьих лиц:
- ремонта неуполномоченными лицами;
- внесения не санкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений и изменений программного обеспечения
- отклонения от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов) и норм питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
- неправильной установки и подключения изделия;
- подключения изделия к другому изделию/товару в необесточенном состоянии

(любые соединения должны осуществляться только после отключения всех соединяемых изделий/товаров от питающей сети)

3. Действия непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.п.);

Гарантия не распространяется также на расходные материалы и аксессуары, включая, но не ограничиваясь: элементы питания (батарейки), наушники, чехлы, соединительные кабели и пр.

номера: АJ02<u>1025</u>123456 — дата изготовления 25 неделя 2010 года. В случае затруднений при определении даты изготовления обратитесь пожалуйста в Информационный Центр. Дату изготовления изделия Вы можете определить по серийному номеру (ххххГТННххххххх), где ГГ – год, НН номер недели, а х – любой символ. Пример расшифровки серийного

Любую информацию об изделии, расположении сервисных центров и о сервисном обслуживании

Вы можете получить в Информационном Центре:

Телефон: (495) 961-1111 или 8 800 200-0880 (бесплатный звонок по России) Время работы: с 9-00 до 21-00 (ежедневно, время московское)

Интернет: www.philips.ru



© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.

All rights reserved.

AZ204\_51\_UM\_V1.1

