

МУЗЫКАЛЬНЫЙ ЦЕНТР MC 4455 CD/MP3



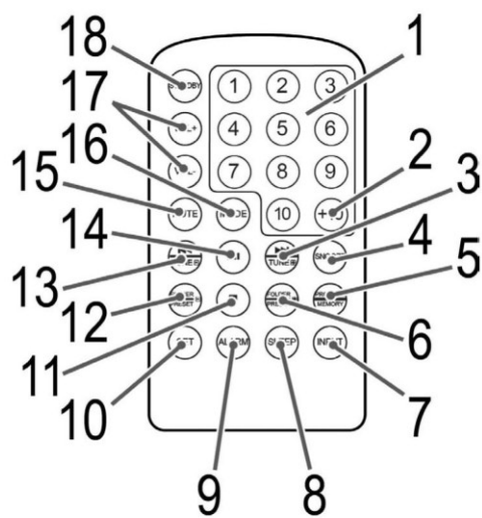
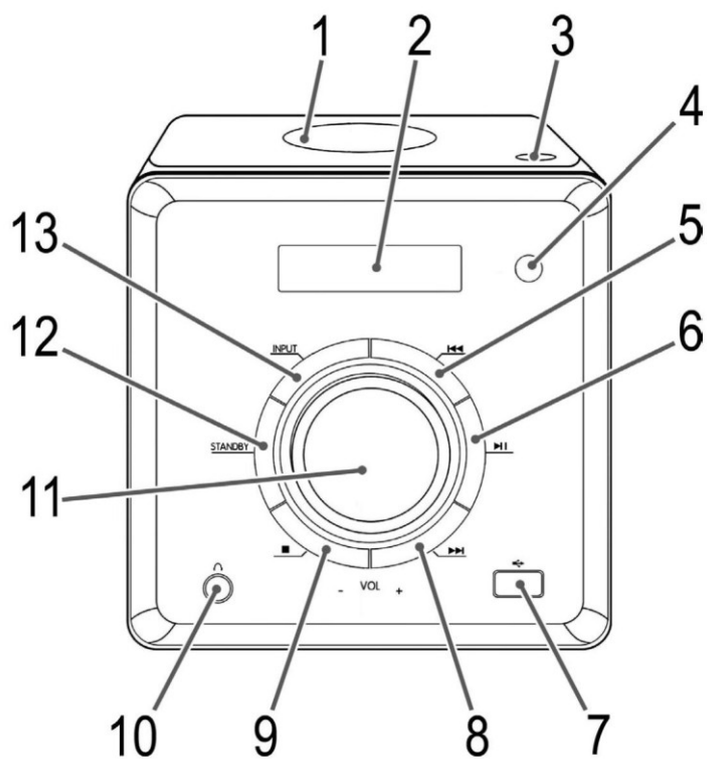
AEG

Совершенство форм и функций

Содержание

Общий вид компонентов и органов управления	Страница 3
Руководство по эксплуатации	Страница 4
Технические характеристики	Страница 9
Утилизация	Страница 9

Общий вид компонентов и органов управления



Общие инструкции по технике безопасности

Прочтите внимательно руководство по эксплуатации перед использованием устройства и сохраните руководство, включая гарантийный талон, кассовый чек и по возможности упаковочную коробку с внутренней упаковкой. В случае передачи устройства третьим лицам, пожалуйста, передайте также и руководство по эксплуатации устройства.

- Во избежание риска возникновения пожара или поражения электрическим током не подвергайте устройство воздействию дождя или влаги. Следовательно, не используйте устройство в непосредственной близости от воды, например, вблизи ванны, плавательного бассейна или во влажном подвале.
- Устройство предназначено для личного пользования и в соответствии с его назначением. Настоящее устройство не предназначено для коммерческого использования.
- Подключайте устройство к должным образом оборудованной штепсельной розетке электропитания. Перед подключением убедитесь в том, что напряжение штепсельной розетки соответствует указанному напряжению устройства.
- При использовании внешнего источника электропитания соблюдайте правильную полярность и напряжение. Устанавливайте батареи в правильном направлении.
- Собирайте устройство таким образом, чтобы вентиляционные отверстия оставались открытыми.
- Никогда не открывайте корпус устройства. Неправильно выполненный ремонт может представлять собой значительную опасность для пользователя. В случае повреждения устройства, особенно в случае повреждения шнура электропитания не используйте устройство, а обратитесь к квалифицированному специалисту для выполнения необходимого ремонта. Регулярно проверяйте состояние шнура электропитания на предмет его повреждения.
- В целях соблюдения правил техники безопасности по вопросу замены разорванного или поврежденного шнура электропитания обращайтесь к производителю, в наш отдел по работе с покупателями или к квалифицированному техническому специалисту. Для замены шнура электропитания должен использоваться шнур аналогичного типа.
- Если устройство не используется в течение длительного периода времени, отключите штепсельную вилку из розетки электропитания или удалите батареи.

Следующие символы могут быть использованы на устройстве и предназначены для указания следующего:



Символ молнии информирует пользователя о внутренних деталях устройства, являющихся проводниками опасно высокого электрического напряжения.



Символ с восклицательным знаком информирует пользователя о важных инструкциях по использованию или техническому обслуживанию в сопутствующей документации.



Устройства, помеченные этим символом, оборудованы лазером класса 1 для чтения компакт-дисков. Встроенные предохранительные выключатели предназначены для защиты пользователя от воздействия опасного лазерного излучения, невидимого для человеческого глаза, при открытии отсека компакт-дисков.

Во избежание опасности воздействия лазерного излучения ни при каких обстоятельствах эти предохранительные выключатели не должны шунтироваться или подвергаться каким-либо иным манипуляциям.

Дети и лица с ограниченными возможностями

- В целях обеспечения безопасности детей просим хранить весь упаковочный материал (полиэтиленовые пакеты, коробки, изделия из полистирола и т.д.) в местах, недоступных для детей.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Осторожно! Не позволяйте малолетним детям играть с фольгой по причине **опасности их удушья!**

- К эксплуатации настоящего устройства могут допускаться лица (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и/или с недостаточными знаниями и/или опытом эксплуатации только под присмотром лица, ответственного за их безопасность или получившего инструкции по эксплуатации устройства.
- Во избежание игр с устройством дети должны находиться под постоянным присмотром.

Символы, используемые в настоящих инструкциях

Особо важные инструкции по обеспечению вашей безопасности отмечены при помощи специальных символов. Во избежание возникновения несчастных случаев и повреждения устройства чрезвычайно важно соблюдать эти инструкции:

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Настоящий символ предупреждает вас об опасности для вашего здоровья и указывает на риск причинения травм.

⚠ ОСТОРОЖНО:

Настоящий символ указывает на возможные опасности повреждения устройства или других предметов.

i ПРИМЕЧАНИЕ:

Настоящий символ выделяет советы и важную информацию.

Специальные инструкции по технике безопасности

ЛАЗЕРНОЕ ИЗДЕЛИЕ КЛАССА 1 В
СООТВЕТСТВИИ С ISE 60825

Настоящее устройство
снабжено лазерным изделием
класса 1

Обзор компонентов и органов управления устройства

1. Отсек компакт-дисков
2. Жидкокристаллический дисплей
3. ▲ Кнопка открытия OPEN отсека компакт-дисков
4. ИК датчик дистанционного управления
5. ⏪ кнопка (поиска в прямом направлении)
6. ▶ || кнопка (Воспроизведение/Пауза (Play/Pause))
7. порт USB
8. ⏩ кнопка (поиска в обратном направлении)
9. ■ кнопка остановки Stop
10. разъем для подключения наушников
11. ручка управления громкостью VOLUME
12. кнопка РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ (включение / перевод в режим ожидания устройства)
13. кнопка выбора источника входного сигнала INPUT (проигрыватель компакт-дисков / USB / радиоприемник)

Задняя сторона (не показана на рисунке)

Разъемы подключения акустической системы

Разъем подключения к сети переменного тока

Разъем подключения внешней антенны FM ANT.

Пульт дистанционного управления

1. Нумерованные кнопки
2. Кнопка +10
3. Кнопка ►/TUNE+ (НАСТРОЙКА+) (кнопка ускоренного поиска в направлении вперед)
4. Кнопка временного отключения будильника SNOOZE
5. Кнопка ПРОГРАММИРОВАНИЕ/ПАМЯТЬ (память)
6. Кнопка FOLDER+ /PRESET (ПАПКА+/ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ НАСТРОЙКА) (переход вперед по компакт-дису / радиостанциям)
7. Кнопка выбора режима работы INPUT
8. Кнопка таймера SLEEP
9. Кнопка будильника ALARM
10. Кнопка установки часов и времени будильника SET
11. ■ Кнопка остановки
12. Кнопка FOLDER-/PRESET (ПАПКА-/ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ НАСТРОЙКА) (переход назад по компакт-дису / радиостанциям)
13. Кнопка ◄/TUNE- (НАСТРОЙКА-) (кнопка ускоренного поиска в направлении назад)
14. ► || Кнопка Воспроизведение / Пауза
15. Кнопка выключения звука MUTE
16. Кнопка переключения режимов (повтор/воспроизведение в случайном порядке)
17. Кнопки регулировки громкости VOL+/VOL-
18. Кнопка перехода в режим ожидания (включение/режим ожидания)

Назначение использования

Настоящее устройство предназначено для:

- Приема радиопрограмм
- Проигрывания аудио компакт-дисков и дисков в формате MP3

Настоящее устройство предназначено для данного использования и может использоваться исключительно в соответствии со своим назначением.

Устройство может использоваться только в соответствии с настоящими инструкциями по эксплуатации. Устройство не может использоваться для коммерческих целей.

Использование устройства для любых других целей рассматривается в качестве нарушения его назначения и может привести к материальному ущербу или даже нанесению телесных травм.

Компания ETV – Elektro-Technische Vertriebsgesellschaft mbH отклоняет любую ответственность за ущерб, причиненный в результате использования настоящего устройства не в соответствии с его назначением.

Подготовка устройства к работе/Введение

- Перед началом подготовки устройства к работе внимательно прочтите руководство по эксплуатации!
- Выберите соответствующее место для установки устройства, например сухую, ровную, нескользящую поверхность, обеспечивающую простоту эксплуатации устройства.
- Убедитесь в наличии необходимой вентиляции устройства!
- Подключите динамики акустической системы к клеммам “R+, R- и L+, L-“ (правый динамик +, правый динамик - и левый динамик +, левый динамик -).
- Удалите защитную пленку с жидкокристаллического дисплея.

Подключение к источнику электропитания

- Вставьте штепсельную вилку в розетку электропитания с напряжением 230 В, 50 Гц.
- Убедитесь в том, что напряжение сети соответствует информации, указанной на заводской табличке.
- Включите устройство установкой выключателя электропитания (24) в положение ON (ВКЛ).

Установка батарей

! ПРИМЕЧАНИЕ:

В целях транспортировки литиевая батарея, установленная в батарейном отсеке пульта дистанционного управления, была обернута в фольгу. Такая защита продлевает срок службы батареи. Перед первым использованием, пожалуйста, удалите фольгу для подготовки к работе пульта дистанционного управления.

Батарея пульта дистанционного управления представляет собой долговечный литиевый элемент. В случае сокращения зоны действия пульта дистанционного управления выполните следующее:

- Откройте батарейный отсек, расположенный на задней поверхности пульта дистанционного управления.
- Замените элемент батарейей того же типа (CR 2025). Убедитесь в соблюдении полярности.
- Закройте крышку батарейного отсека.

В случае неиспользования пульта дистанционного управления в течение длительного периода времени удалите батарею из пульта ДУ во избежание протечки кислоты из батареи.

⚠ ОСТОРОЖНО:

Батареи не могут утилизироваться совместно с бытовыми отходами. Утилизируйте батареи в специальный сборный бак или обратитесь по вопросу утилизации батарей к вашему дистрибьютору.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Не подвергайте батареи воздействию высоких температур или прямому воздействию солнечного света. Во избежание **опасности взрыва** никогда не бросайте батареи в огонь!
- Храните батареи в местах, недоступных для детей. Батареи - **не игрушка!**
- Не вскрывайте батареи приложением усилия.
- Ввиду **опасности короткого замыкания** не допускайте контакта батареи с металлическими предметами (кольцами, гвоздями, винтами и т.д.).
- В результате короткого замыкания может происходить значительный нагрев или даже воспламенение батареи, что может стать причиной ожогов.
- Для обеспечения вашей собственной безопасности полюсы батареи должны покрываться клейкой лентой перед транспортировкой.
- В случае протечки батареи не допускайте попадания кислоты в глаза или на слизистые оболочки. В случае попадания кислоты на руки промойте руки тщательно и промойте глаза чистой водой; в случае повторных симптомов обратитесь за медицинской помощью.

Установка часов / времени будильника

- Нажмите на кнопку установки SET (кнопка 10 на пульте дистанционного управления). Повторные нажатия на кнопку SET производят переключения между режимами установки часов, установки Будильника 1  и установки Будильника 2 . Дисплей отображает в мерцающем режиме 00:00.

- Нажмите на кнопку ⏪ (5/13) для установки часов.
- Нажмите на кнопку ⏪ (8/3) для установки минут.
- Установленное время сохраняется автоматически.

i ПРИМЕЧАНИЕ:

Сохранение/отображение установленного времени утрачивается в случае отключения электропитания устройства.

Защита для транспортировки отсека компакт-дисков

- Откройте отсек компакт-дисков (1) нажатием на кнопку открытия OPEN (кнопка 3).
- Перед прослушиванием компакт-дисков удалите защиту для транспортировки из проигрывателя компакт-дисков в случае ее наличия.

Общие правила использования

i ПРИМЕЧАНИЕ:

Некоторые кнопки представлены на устройстве и на пульте дистанционного управления. Кнопки одного назначения выполняют одинаковые функции.

Включение/выключение устройства

- Нажмите на кнопку дежурного режима ожидания STANDBY (12/18) для включения устройства. Устройство включается в последнем активированном режиме (проигрыватель компакт-дисков, порт USB или радиоприемник).
- При повторном нажатии на кнопку режима ожидания STANDBY происходит выключение устройства. На дисплее устройства отображается время.

Громкость

Вы можете установить желаемый уровень громкости при помощи ручки регулировки громкости VOLUME (11) или нажатием кнопок VOL+/VOL- (17 на пульте дистанционного управления)

Подключение через USB (7)

Настоящее устройство было разработано с учетом самых последних разработок в области USB технологий. К сожалению, ввиду огромного количества USB носителей информации различных типов, предлагаемых сегодня на рынке, мы не можем гарантировать полной совместимости со всеми USB носителями информации. По этой причине в редких случаях возможно появление проблем с воспроизведением некоторых USB носителей информации. Появление таких проблем **не** представляет собой неисправность устройства.

1. Нажмите на кнопку выбора источника сигнала INPUT (13/7) вплоть до отображения на дисплее сообщения USB.
2. Вставьте USB носитель информации непосредственно в соответствующий разъем.
3. По прошествии нескольких секунд на дисплее отображается общее количество треков, затем начинается воспроизведение. На дисплее отображается текущая композиция, а также буквы ►MP3 и USB.

Инструкции по эксплуатации устройства в режиме проигрывания компакт-дисков/носителей информации MP3 можно найти в разделе «Проигрывание компакт-дисков/носителей информации MP3».

△ ОСТОРОЖНО:

Перед извлечением USB носителя информации при помощи кнопки INPUT переключите устройство в режим РАДИОПРИЕМНИКА или проигрывания компакт-дисков.

Установка будильника

- Нажмите на кнопку будильника ALARM (кнопка 9 на пульте дистанционного управления) для установки желаемого времени пробуждения. При повторном нажатии на кнопку ALARM происходит переключение между режимами Alarm 1 (Будильник 1) , Alarm 2 (Будильник 2) , Alarm 1 (Будильник 1) и Alarm 2 (Будильник 2)  и отключением функции будильника.

i ПРИМЕЧАНИЕ:

В случае активации будильников Alarm 1 и Alarm 2  происходит срабатывание будильника, установленного на более раннее время

- Для установки звука будильника нажмите на кнопку выбора источника входного сигнала INPUT (13/7). При повторном нажатии на кнопку INPUT происходит переключение между режимами проигрывателя компакт-дисков, проигрывателя USB, встроенного радиоприемника или звонка.

i ПРИМЕЧАНИЕ:

- Для срабатывания будильника в режиме проигрывателя компакт-дисков желаемый компакт-диск должен быть установлен в отсек проигрывателя компакт-дисков.
- Для срабатывания будильника в режиме проигрывателя USB носителей информации желаемый USB носитель информации должен быть подключен к соответствующему разъему.
- Для срабатывания будильника в режиме радиоприемника радиоприемник должен быть настроен на желаемую радиостанцию.
- Установите желаемую громкость будильника при помощи кнопок регулировки громкости.

Временное отключение / выключение будильника

- При достижении времени срабатывания будильника вы можете нажать на кнопку временного отключения будильника SNOOZE (кнопка 4 на пульте дистанционного управления) для временного отключения будильника. Будильник срабатывает вновь через 9 минут.

i ПРИМЕЧАНИЕ:

Функция временного отключения будильника может быть использована в течение одного часа после достижения установленного времени срабатывания будильника. По истечении одного часа функция будильника выключается полностью.

- Для выключения будильника нажмите на кнопку STANDBY (12/18). При этом функция будильника выключается на 24 часа.

i ПРИМЕЧАНИЕ:

Будильник автоматически выключается по прошествии одного часа.

Установка таймера автоматического отключения

После установки таймера автоматического отключения устройство выключается в заранее установленное время. Нажмите на кнопку таймера автоматического отключения SLEEP (кнопка 8 на пульте дистанционного управления) для активации режима таймера. При повторном нажатии на кнопку SLEEP время отключения устройства может быть установлено на 120, 90, 60, 45, 30 и 15 минут. Для отключения функции таймера нажимайте на кнопку SLEEP вплоть до погасания символа «SLEEP» на дисплее устройства.

Прослушивание радиоприемника

Поиск радиостанций

1. Нажмите на кнопку выбора источника входного сигнала INPUT (13/7) вплоть до отображения на дисплее устройства символа RADIO.

2. При помощи кнопок (8/3) и (5/13) настройте радиоприемник на желаемую станцию. При удержании любой из кнопок в нажатом положении устройство настраивается на следующую станцию. На дисплее отображается настроенная частота.
3. Световой индикатор станций диапазона FM.ST ((ST)) загорается, если прослушиваемая станция принимается в режиме стерео. В случае слишком слабого приема или при наличии помех на принимаемой станции происходит мерцание светового индикатора.
4. Попробуйте улучшить прием, поворачивая, изгибая, крутя антенну или изменяя длину антенны.

Запоминание радиостанций

В памяти устройства может быть сохранено до 20 радиостанций. Для сохранения радиостанции выполните следующее:

1. Настройтесь на радиостанцию в соответствии с инструкциями раздела «Поиск станций».
2. Нажмите на кнопку программирования/запоминания PROGRAM/MEMORY (кнопка 5 на пульте дистанционного управления). Дисплей включается в режим мерцания.
3. При помощи кнопок FOLDER+/PRESET+ и FOLDER-/PRESET- (кнопки 6/12 на пульте дистанционного управления) выберите ячейку памяти, в которой желаемая радиостанция должна быть сохранена.
4. Вновь нажмите на кнопку программирования/запоминания PROGRAM/MEMORY. Радиостанция сохранена, и мерцание дисплея прекращается.

Вызов сохраненной радиостанции

- Вы можете вызывать сохраненные радиостанции при помощи кнопок с цифрами (1 на пульте дистанционного управления). Для вызова радиостанций с номерами более 10 перед набором номера нажмите на кнопку +10.
- Вы также можете использовать кнопки FOLDER+/PRESET+ и FOLDER-/PRESET- (кнопки 6/12 на пульте дистанционного управления).

Автоматическое сканирование

При более продолжительном нажатии на кнопку FOLDER+/PRESET+ или FOLDER-/PRESET- (кнопки 6/12 на пульте дистанционного управления) устройство начинает автоматическое сканирование канала. При этом происходит автоматический поиск радиостанций во всем частотном диапазоне. Радиостанции, найденные при сканировании, сохраняются в порядке возрастания в ячейках памяти от 1 до 20.

i ПРИМЕЧАНИЕ:

- Последовательность сохранения радиостанция не может изменяться впоследствии.
- Сохраненные радиостанции стираются в случае отключения электропитания устройства.

Проигрывание компакт-дисков/MP3 файлов

Для проигрывания компакт-диска:

1. Нажимайте на кнопку выбора источника входного сигнала INPUT (13/7) вплоть до отображения символа CD на дисплее.
2. Для открытия отсека компакт-дисков (1) нажмите на кнопку ▲ OPEN (3).
3. Установите компакт-диск печатной стороной вверх на центральный конус вплоть до щелчка, после этого закройте крышку отсека компакт-дисков.
4. По прошествии нескольких секунд общее количество композиций/треков отображается на дисплее.
5. Компакт-диск проигрывается, начиная с первой композиции. Проигрываемый трек ► или ►MP3 файл отображается на дисплее.

6. Для удаления компакт-диска нажмите на кнопку ■ (9/11), откройте отсек компакт-дисков и осторожно удалите компакт-диск.

Всегда храните отсек компакт-дисков в закрытом положении

i ПРИМЕЧАНИЕ:

- В случае проигрывания компакт-дисков в формате MP3, содержащих несколько папок, после перехода к новой папке надпись «001» отображается для обозначения первого трека новой папки.
- В случае неправильной установки компакт-диска или в отсутствии установленного диска дисплей отображает надпись “NO DISC” (диск отсутствует).
- Качество воспроизведения компакт-дисков, изготовленных пользователем, не может быть гарантировано по причине наличия большого разнообразия программного обеспечения и носителей информации в виде компакт-дисков.

Описание кнопок проигрывания компакт-дисков

Кнопка ►|| (6/14)

Кнопка используется для короткого прерывания и возобновления воспроизведения. На дисплее отображается символ ►||. При повторном нажатии на эту кнопку воспроизведение возобновляется.

Кнопки ►/◀ (8/5 и 3/13)

При проигрывании аудио компакт-диска или компакт-диска в формате MP3:

Нажатием на кнопку ►вы можете перейти к следующему или предыдущему треку и т.д.

- При сохранении этой кнопки в нажатом положении устройство начинает поиск по трекам.

Кнопка ◀ может использоваться для выполнения следующих функций:

Однократное нажатие = Начинает воспроизведение текущего трека с самого начала.

Двукратное нажатие = Выполняет переход к предыдущему треку.

Трехкратное нажатие = Воспроизведение трека, предшествующего предыдущему и т.д. Если кнопка удерживается в нажатом положении, то устройство начинает поиск по трекам.

Кнопка ■ (9/11)

Остановка воспроизведения компакт-диска.

Кнопка режима MODE (16 на пульте дистанционного управления)

При проигрывании аудио компакт-диска или компакт-диска в формате MP3:

Однократное нажатие = (символ ↻ отображается постоянным свечением) текущий трек повторяется непрерывно.

Двукратное нажатие = (символ ↻ ALL отображается постоянным свечением) весь компакт-диск воспроизводится в непрерывном режиме.

Трехкратное нажатие = дисплей отображает слово случайного выбора RANDOM, а также номер трека, который должен проигрываться первым. Все треки проигрываются в случайном порядке.

Четырехкратное нажатие = (Дисплей отображает слово INTRO). Каждый трек компакт-диска проигрывается в течение 10 секунд.

Пятикратное нажатие = отмена всех функций. Переход в нормальный режим воспроизведения

Только для компакт-дисков в формате MP3:

Однократное нажатие = текущий трек повторяется непрерывно (символ  отображается на дисплее).

Двукратное нажатие = выбранная папка компакт-диска в формате MP3 повторяется непрерывно (надпись FOLDER  отображается на дисплее). Вы можете выбрать отдельные папки при помощи кнопок FOLDER+/PRESET+ и FOLDER-/PRESET- (кнопки 6/12 на пульте дистанционного управления).

Трехкратное нажатие = весь компакт-диск проигрывается непрерывно (символ  ALL отображается на дисплее).

Четырехкратное нажатие = на дисплее отображается слово случайного выбора RANDOM, MP3 и номер трека, который должен проигрываться первым. Все треки воспроизводятся в случайном порядке.

Пятикратное нажатие = (На дисплее отображается слово INTRO). Каждый трек компакт-диска проигрывается в течение 10 секунд.

Шестикратное нажатие = функция отключается, и компакт-диск проигрывается в нормальном режиме.

Кнопки FOLDER+/PRESET+ или FOLDER-/PRESET- (кнопки 6/12 на пульте дистанционного управления)

Нажатием на эти кнопки в процессе проигрывания компакт-диска вы можете выбрать следующую папку переходом вверх или вниз. Нажатием на одну из этих кнопок в режиме остановки выполняется кратковременное включение дисплея. Воспроизведение включается нажатием на кнопку (кнопка 6/14).

Кнопка +10 (кнопка 2 на пульте дистанционного управления)

Нажмите на эту кнопку, чтобы перейти сразу на 10 треков вперед (при условии, что на компакт-диске сохранено более 10 треков).

Запрограммированное воспроизведение

Этот режим может использоваться для программирования любой желаемой последовательности треков.

1. Нажмите на кнопку  (9/14).
2. Нажмите на кнопку программирования и сохранения в памяти PROGRAM/MEMORY (кнопка 5 на пульте дистанционного управления). На дисплее отображается надпись 00-P-01. Две первые цифры указывают текущий выбранный трек, а две последние цифры указывают номер текущей ячейки памяти. Нажатием на кнопки  (8/5 и 3/13) выберите желаемый трек и вновь нажмите на кнопку PROGRAM/MEMORY. Дисплей отображает следующую ячейку памяти 00-P-02.

i ПРИМЕЧАНИЕ:

- Для компакт-дисков в формате MP3 нажатием на кнопки FOLDER+/PRESET+ или FOLDER-/PRESET- (кнопки 6/12 на пульте дистанционного управления) выполняется переход между папками.
- В процессе воспроизведения компакт-дисков в формате MP3, содержащих несколько папок, при переходе устройства к новой папке надпись 001 отображается для первого трека новой папки.
- Максимальное количество программируемых треков составляет 20. Один и тот же трек может вводиться более одного раза в программируемый список.

3. Выберите следующий трек при помощи кнопок  и вновь нажмите на кнопку программирования и сохранения в памяти PROGRAM/MEMORY. Повторите эту процедуру вплоть до программирования всех желаемых треков.

Нажмите на кнопку  (6/14). Воспроизведение начинается. Номера запрограммированных треков отображаются на дисплее в правильном порядке, при этом также отображаются символы  или  MP3 и PROG.

5. Нажмите один раз на кнопку  для остановки воспроизведения при сохранении внесенной в память программы.

6. При нажатии на кнопку  (9/11) воспроизведение останавливается, текущая программа стирается. Контрольный индикатор PROG на дисплее гаснет.

Устройство останавливается автоматически после однократного воспроизведения всей последовательности запрограммированных треков. Контрольный индикатор PROG на дисплее гаснет, и запрограммированный порядок треков удаляется из памяти.

Проигрывание музыки в формате MP3

При помощи данного устройства вы можете воспроизводить музыкальные композиции в формате MP3. Устройство также поддерживает все стандартные типы компакт-дисков: CD, CD-RW, CD-R.

Устройство способно воспроизводить компакт-диски в формате MP3. На компакт-дисках этого формата могут храниться в сжатом виде до 200 треков. Ваше устройство распознает автоматически компакт-диск в формате MP3 (общее количество треков и композиций в формате MP3 отображается на дисплее). Если вы желаете воспроизвести компакт-диск в формате MP3, следуйте инструкциям, указанным в разделе «Проигрывание компакт-дисков/MP3 файлов». Треки могут быть запрограммированы в соответствии с инструкциями раздела «Воспроизведение запрограммированных треков».

Примечание:

Существует несколько различных методов записи и сжатия, а также качественные различия между компакт-дисками промышленного изготовления и компакт-дисками, записанными самими пользователями.

Более того, музыкальная индустрия не придерживается каких-либо фиксированных стандартов (относительно защиты копий).

По этим причинам в редких случаях возможно возникновение проблем при воспроизведении компакт-дисков и компакт-дисков в формате MP3. Появление таких проблем **не** означает неисправность устройства.

Очистка и техническое обслуживание

- Перед выполнением работ по чистке устройства отключайте штепсельную вилку устройства из розетки электропитания.
- Любые загрязнения на поверхности могут удаляться при помощи слегка смоченной ветоши без использования каких-либо дополнительных веществ.

Поиск и устранение неисправностей

Неисправность	Причина	Устранение
Отсутствие воспроизведения компакт-диска	Отсутствие или неправильная установка компакт-диска.	Убедитесь в том, что компакт-диск установлен ярлыком вверх.
Перескакивание между треками при воспроизведении компакт-диска.	Осмотрите компакт-диск на предмет наличия отпечатков пальцев, грязи или царапин.	Осмотрите компакт-диск на предмет наличия отпечатков пальцев, грязи или царапин.

Неисправность	Причина	Устранение
Устройство не реагирует на команды.	Устройство заблокировано.	Отключите штепсельную вилку из розетки электропитания на промежуток не менее 5 секунд. Вновь включите устройство

Технические характеристики

Модель:..... MC 4455 CD/MP3
 Электропитание:..... 100-240 В ~ 50/60 Гц
 Потребляемая мощность:..... 10 Вт
 Класс защиты:..... II
 Вес нетто.....1,76 кг.
 Радиоприемник:
 Частотные диапазоныУКВ / FM 87,5 – 108,0 МГц

Производитель сохраняет за собой право внесения технических изменений в устройство без предварительного предупреждения!

Настоящее устройство прошло испытания согласно всем соответствующим действующим директивам Европейского Союза, таким как директивы по электромагнитной совместимости и низкому напряжению, и было разработано в соответствии с самыми последними правилами техники безопасности.



Утилизация

Значение символа «Мусорный ящик»

В целях защиты окружающей среды электрическое оборудование должно утилизироваться отдельно от бытового мусора.

Просим возвращать любое более неиспользуемое вами электрическое оборудование в специальные сборные пункты, предназначенные для утилизации электрического оборудования.

Такая утилизация электрического оборудования помогает избежать негативного воздействия на окружающую среду и человеческое здоровье последствий некорректной утилизации электрического оборудования.

Это также будет способствовать утилизации и другим формам повторного использования электрического и электронного оборудования.

Информацию о возможных пунктах утилизации электрического оборудования вы можете получить в ваших местных органах власти.