

# Магнитола с проигрывателем компакт-дисков MP3/CD

## NBX-103

### Функциональные особенности:

- Воспроизведение MP3/CD/CD-R/CD-RW
- AM/FM радио с расширенным FM диапазоном 64-108 МГц
- Запись с CD проигрывателя и AM/FM радио на кассету
- Программируемый проигрыватель компакт-дисков
- VFD дисплей
- Система BASS DBS
- Функция произвольного воспроизведения композиций
- Питание 220-240 В, 50 Гц/ батарейки

Благодарим Вас за приобретение новой магнитолы с проигрывателем компакт-дисков Novex. При правильном использовании она прослужит Вам долгие годы.

Перед тем как использовать данное устройство, пожалуйста, полностью прочтите настоящее руководство. Сохраните данное руководство и, если радиоприемник перейдет к другому владельцу, передайте его вместе с устройством.

## Содержание

Комплект поставки . . . . .	2
Меры предосторожности . . . . .	2
Расположение элементов управления . . . . .	3
Выбор источника питания . . . . .	4
Эксплуатация. . . . .	5
Прослушивание радио . . . . .	5
Регулировка антенн . . . . .	5
Подключение наушников . . . . .	5
Прослушивание магнитофонных лент . . . . .	5
Прослушивание компакт-дисков . . . . .	6
Выполнение записи . . . . .	7
Чистка и уход . . . . .	8
Возможные проблемы и методы их устранения . . . . .	9
Гарантийное обслуживание . . . . .	10
Технические характеристики . . . . .	10

### ВНИМАНИЕ

*Лазерное устройство класса 1.*

*Использование элементов управления или выполнение процедур, не содержащихся в данной инструкции, может привести к опасному облучению лазером.*

*Для уменьшения риска возникновения пожара, поражения электрическим током или повреждения изделия не подвергайте данный аппарат воздействию дождя, влаги, брызг или капель, и не ставьте на аппарат предметы, наполненные жидкостями.*

*Во избежании поражения электрическим током не открывайте корпус. По вопросам технического обслуживания обращайтесь только к квалифицированным специалистам.*

1. Магнитола . . . . . 1 шт.
2. Сетевой адаптер питания . . . . . 1 шт.
3. Гарантийный талон . . . . . 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации . . . . . 1 шт.

## Меры предосторожности

При использовании магнитолы соблюдайте нижеперечисленные требования. Если Вы не будете соблюдать требования, приведенные в настоящем руководстве, фирма производитель не несет ответственности за исправную работу прибора.

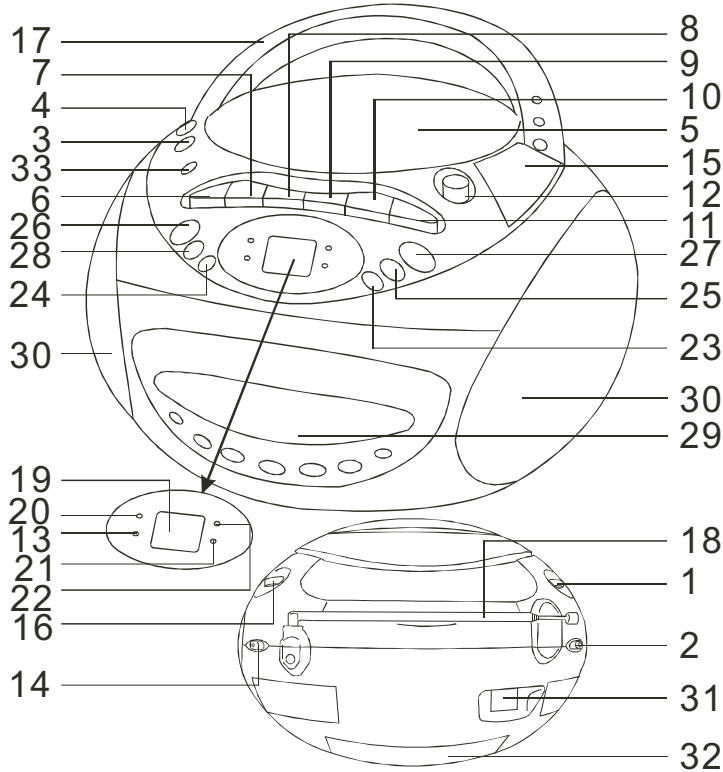
- Если аппарат не используется, то отключите сетевой шнур от штепсельной розетки.
- Если аппарат длительное время не используется или работает только от сети переменного тока, то следует удалить все батарейки во избежание потенциального повреждения вследствие утечки из батареек.
- Не оставляйте аппарат в местах возле источников тепла или в местах, подверженных воздействию прямого солнечного света, песка, чрезмерной пыли или механической вибрации.
- Не допускайте наличия в сетевом шнуре порезов, царапин или неплотных соединений, так как они могут привести к пожару или электрошоку. Не следует также допускать чрезмерного изгиба, натяжения или наращивания шнура.
- Не тяните за сетевой шнур, чтобы вытащить из розетки. Это может вызвать преждевременное повреждение шнура или электрошок.
- Аппарат не отключается от источника питания переменного тока (электрической сети) до тех пор, пока он подсоединен к настенной розетке, даже если сам аппарат выключен.
- Не эксплуатируйте аппарат от сети переменного тока в ванной комнате, так как при этом может возникнуть опасность электрошока.
- Если какие-либо твердые предметы или жидкость попали в аппарат, отсоедините сетевой шнур и удалите батарейки, а затем проверьте аппарат у квалифицированного обслуживающего персонала перед дальнейшим его использованием.
- Так как в громкоговорителе используется сильный магнит, храните персональные кредитные карточки, использующие магнитный код, или заводные часы подальше от аппарата для предотвращения возможного повреждения из-за магнита.
- Когда корпус станет грязным, используйте для его очистки мягкую ткань, смоченную в умерен-

## Меры предосторожности

ном растворе моющего средства. Во избежании повреждения корпуса не используйте абразивные очистители или химические растворители.

- В автомобилях или в зданиях радиоприем может быть затруднен или зашумлен. Попробуйте прослушивать возле окна.

## Расположение элементов управления



- |  |   |
|--|---|
| 1. Регулятор громкости                                 | 18. Телескопическая антенна                             |
| 2. Функциональный переключатель (радио/кассета/CD-MP3) | 19. Индикатор работы CD                                 |
| 3. Кнопка включения басов                              | 20. Индикатор работы программы                          |
| 4. Гнездо для наушников                                | 21. Индикатор повтора проигрывания программы            |
| 5. Отсек для компакт-диска                             | 22. Индикатор режима воспроизведения/пауза              |
| 6. Кнопка - пауза                                      | 23. Кнопка - переход к предыдущей композиции CD         |
| 7. Кнопка - стоп/выброс кассеты                        | 24. Кнопка - программирования                           |
| 8. Кнопка - быстрая перемотка вперед                   | 25. Кнопка - переход к следующей композиции CD          |
| 9. Кнопка - быстрая перемотка назад                    | 26. Кнопка - стоп (CD)                                  |
| 10. Кнопка воспроизведение                             | 27. Кнопка - воспроизведение/пауза CD                   |
| 11. Кнопка - запись                                    | 28. Кнопка - повтор проигрывания программы              |
| 12. Кнопка - открыть отсек для компакт-диска           | 29. Кассетный отдел                                     |
| 13. Индикатор стереоприема FM                          | 30. Колонки   |
| 14. Переключатель диапазонов радио                     | 31. Гнездо для подключения к сети переменного тока      |
| 15. Индикатор настроенной частоты                      | 32. Отсек для батареек                                  |
| 16. Регулятор настройки радиостанции                   | 33. Кнопка - папка - для выбора композиций на MP3 диске |
| 17. Ручка для переноски                                |   |

## Выбор источника питания

### Батареи

Для установки батарей в магнитоу:

1. Откройте крышку батарейного отсека (32).
2. Вставьте 8 батарей UM-1 и 2 батареи AA, соблюдая полярность.

При разрядке батареек появятся искажения звука и уменьшится громкость. В таком случае замените все батареи на новые.

#### ВНИМАНИЕ

- Не смешивайте новые батареи со старыми батареями.
- Не смешивайте батареи различных типов (марганцевые со щелочными и т.д.)
- Устанавливайте батареи так, чтобы их полюса (+) и (-) были правильно расположены.
- Не производите перезарядку батарей.
- Не носите батареи с монетами или другими металлическими предметами. Если положительный и отрицательный контакты батарей случайно соприкоснутся с металлическим предметом, может произойти выделение тепла.
- Если Вы не собираетесь использовать аппарат в течение длительного времени удалите батареи во избежание повреждения, вызванного протечкой и коррозией.
- Не выбрасывайте батареи в огонь, а также не замыкайте их коротко, не разбирайте и не подвергайте нагреванию.

### Питание от электросети

Подсоедините сетевой шнур к гнезду (31) магнитолы. Обязательно надежно соедините гнездо с разъемом. Питание будет автоматически подаваться

от внешнего источника питания, даже если батареи установлены в радиоприемник.

#### ВНИМАНИЕ

- Не следует устанавливать или размещать данный аппарат в книжном шкафу, встроенном шкафу или другом ограниченном пространстве для того, чтобы не нарушать условия хорошей вентиляции. Удостоверьтесь в том, что шторы и другие подобные предметы не препятствуют нормальной вентиляции для предотвращения риска поражения электрическим током или возникновения пожара из-за перегрева.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия аппарата газетами, скатертями, шторами и другими подобными предметами.
- Не размещайте на аппарате источники открытого пламени, такие, как горящие свечи.
- Выбрасывайте батарейки в мусор, учитывая нормы охраны окружающей среды.
- Этот аппарат предназначен для использования в климате средней полосы.

## Прослушивание радио

1. Установите функциональный переключатель (2) в режим радио (RADIO).
  2. Выберите желаемый диапазон частот используя переключатель (14).
  3. Выполните настройку на станцию, используя регулятор (16).
  4. Отрегулируйте громкость, используя регулятор (1).
  5. Для выключения радио установите переключатель (2) в положение "кассета".
- Избегайте использование наушников при максимальной громкости. Врачи предупреждают от постоянного прослушивания музыки на слишком высокой громкости.
  - Если Вы слышите свист в ушах, убавьте звук или прекратите прослушивание.
  - Если во время использования проигрывателя начнется гроза, немедленно снимите наушники.

## Регулировка антенн

### AM (AM):

Встроенная антенна с ферритовым сердечником в большинстве регионов будет обеспечивать отличный прием в AM-диапазоне. Поскольку антенна с ферритовым сердечником является направленной, поверните аппарат в таком направлении, которое обеспечивает наилучшие результаты.

### ЧМ (FM):

Выдвиньте телескопическую антенну и отрегулируйте ее длину и угол для оптимального приема.

- Если Вы слышите свист, убавьте громкость звука или прекратите прослушивание.
- Если во время использования проигрывателя начнется гроза, немедленно снимите наушники.

## Подключение наушников

- Не пользуйтесь наушниками во время вождения автомобиля, езды на велосипеде и управления любыми самоходными механизмами. Это может привести к аварийной ситуации.
- Прослушивание музыки на повышенной громкости может быть потенциально опасным для пешеходов, особенно при переходе улиц.
- Необходимо соблюдать предельную осторожность и прекратить использование устройства в случае возникновения опасной ситуации.
- Избегайте использование наушников при максимальной громкости. Врачи предупреждают от

постоянного прослушивания музыки на слишком высокой громкости.

- Если Вы слышите свист в ушах, убавьте звук или прекратите прослушивание.
- Если во время использования проигрывателя начнется гроза, немедленно снимите наушники. Убедитесь, что ваши наушники имеют 3,5 мм. стерео-вход с полным сопротивлением 32 Ома. Для прослушивания с помощью наушников необходимо подсоединить их к гнезду (4), предварительно убавив громкость. Избегайте продолжительного прослушивания в наушниках на большой громкости во избежание повреждения слуха. При подсоединении наушников колонки автоматически отключаются.

## Прослушивание магнитофонных лент

Вы можете использовать только магнитофонные ленты нормального типа - TYPE1 (normal).

### Описание функций кнопок

Кнопка - стоп/выброс кассеты (7)  
Нажмите для завершения всех операций на деке. Нажмите еще раз для открытия кассетного гнезда.

Кнопка - быстрая перемотка вперед (8)  
Нажмите для начала быстрой перемотки кассеты вперед.

Кнопка - быстрая перемотки назад (9)  
Нажмите для начала быстрой перемотки кассеты назад.

Нажмите кнопку стоп/выброс кассеты (7), когда кассетные катушки перестанут вращаться.

Кнопка - воспроизведение (10) Нажмите, для начала проигрывания кассеты.

Кнопка - пауза (6)  
Нажмите для временной остановки проигрывания кассеты. Нажмите снова для возобновления проигрывания.

Кнопка - запись (11)  
Нажмите одновременно с кнопкой - воспроизведение для начала записи.

### Воспроизведение

1. Установите функциональный переключатель (2) в режим кассеты (TAPE).
2. Нажмите кнопку - стоп/выброс кассеты (7).
3. Вставьте кассету в кассетный отсек вверх той ее стороной, где видна пленка.

4. Нажмите кнопку — воспроизведение (10), чтобы начать проигрывание
5. Отрегулируйте громкость используя регулятор (1).
6. Нажмите кнопку — пауза (6), если вы хотите временно остановить проигрывание
7. Нажмите кнопку — стоп/выброс кассеты, когда закончите прослушивание

При достижении конца ленты, аппарат отключится автоматически.

Для быстрой перемотки в прямом и обратном направлении нажмите кнопки (8) и (9) соответственно.

## ПРИМЕЧАНИЕ

*Для установки батарей в магнитоу:*

1. Откройте крышку батарейного отсека (32).
2. Вставьте 8 батарей UM-1 и 2 батареи AA, соблюдая полярность.

## Прослушивание компакт-дисков

1. Переключите функциональный переключатель в режим CD/MP3.
2. Откройте крышку отсека для компакт-дисков, поместите диск в центр изображением вверх и аккуратно закройте крышку.

На дисплее появится общее количество композиций на диске.

### Режим PLAY/PAUSE

Если кнопка PLAY/PAUSE нажата в режиме STOP, начнется проигрывание первой композиции и на дисплее будет отображен номер проигрываемой композиции.

Если кнопка PLAY/PAUSE нажата в режиме PLAY, воспроизведение приостановится и индикатор проигрывания будет мигать.

### Режим STOP

Кнопка STOP нажимается в режимах PLAY или PAUSE. При нажатии кнопки проигрывание будет остановлено.

1. Выберите нужную композицию в режиме STOP.
2. Нажимайте кнопку перехода к следующей/предыдущей композиции (SKIP+/-) до тех пор, пока номер нужной вам композиции не появится на дисплее.
3. Нажмите кнопку PLAY/PAUSE для начала воспроизведения.

Номер выбранной композиции появляется на дисплее.

1. Выберите нужную композицию в режиме PLAY
2. Нажимайте кнопку перехода к следующей/предыдущей композиции (SKIP+/-) до тех пор, пока номер нужной вам композиции не появится на дисплее.

Если вы нажмете кнопку перехода к предыдущей композиции (SKIP-) один раз, устройство вернется в начало проигрываемой композиции и начнет ее воспроизведение еще раз.

### Поиск определенного места во время проигрывания

Нажмите и удерживайте кнопку перехода к следующей/предыдущей композиции (SKIP+/-) до тех пор, пока вы не достигнете нужного вам места. Во время поиска композиция будет проигрываться быстрее, чем обычно, и звук будет тише. Воспроизведение вернется в нормальный режим, когда вы отпустите кнопку перехода к следующей/предыдущей композиции (SKIP+/-).

### Запрограммированное проигрывание диска

Вы можете выбрать до 20 композиций в любой нужной вам последовательности для запрограммированного воспроизведения.

1. Переключите функциональный переключатель в режим CD/MP3.
  2. Нажмите кнопку PROGRAM.
  3. Нажмите кнопку SKIP+/-, чтобы выбрать номер нужной вам композиции.
  4. Нажмите кнопку PROGRAM, когда на дисплее появится номер нужной вам композиции.
  5. Повторите операции 3 и 4 для выбора большего количества композиций.
  6. Нажмите кнопку PLAY/PAUSE, для начала запрограммированного проигрывания.
- Проигрывание диска начнется с первой запрограммированной композиции.

### Проверка программы

Нажмите кнопку PROGRAM в режиме остановки. Номера композиций будут отображены на дисплее в запрограммированном порядке.

### Отмена программы

Нажмите кнопку PROGRAM и кнопку STOP одновременно в режиме остановки. Открытие отсека для компакт-дисков также стирает содержимое программы.

### Функция повтора MP3

При последовательном нажатии кнопки REPEAT, возможные функции будут возникать в следующей последовательности:

1. REP. -> 2. REP. FOLD -> 3. REP.(в начало) -> 4. RAND -> 5. REP. OFF -> 1. REP.

### Функция повтора CD

При последовательном нажатии кнопки REPEAT, возможные функции будут возникать в следующей последовательности.

1. REP. -> 2. REP.(в начало) -> 3. RAND -> 4. REP. OFF -> 1. REP.

## Функция проигрывания в случайном порядке

Позволяет прослушивать записанные на диске композиции каждый раз в новой последовательности (RAND).

Нажмите STOP, чтобы отменить функцию проигрывания в случайном порядке.

## Функция проигрывания из папки

Для более наглядной демонстрации работы этой функции возьмем, например, MP3 диск.

Предположим, что на этом диске есть 200 композиций и 10 папок по 20 композиций в каждой (это количество взято только для примера, поскольку количество композиций различно в зависимости от диска).

Если вам нужно начать проигрывание, например, композиции номер 5 из десятой папки, необходимо предпринять следующее:

1. Нажимайте кнопку FOLDER+ до тех пор, пока цифра 10 не появится на ЖК-дисплее. Цифра 10 и слово FOLDER будут мигать около 3 секунд (поиск композиций), а затем папка автоматически включится в шаблон для проигрывания.



2. Нажмите кнопку SKIP+/SKIP-, выберите композицию номер 5.



3. Если вы хотите начать проигрывание композиций из папки номер 5, нажимайте FOLDER- до тех пор, пока цифра 5 не появится на ЖК-дисплее и, далее, автоматически включится в шаблон для проигрывания.



## Выполнение записи

Вы можете использовать только магнитофонные ленты нормального типа TYPE1 (normal).

Уровень записи регулируется автоматически.

### Запись с радио

1. Установите функциональный переключатель (2) в режим радио (RADIO).
2. Нажмите кнопку - стоп/выброс кассеты (7).
3. Вставьте кассету и найдите нужную вам волну.
4. Нажмите одновременно кнопку - запись (11) и кнопку - воспроизведение (10), чтобы начать запись.
5. Нажмите кнопку - стоп/выброс кассеты, когда закончите запись.

Для временного прерывания записи нажмите кнопку - пауза (6).

Для возобновления записи нажмите кнопку кнопку - пауза (6) повторно.

### Запись с CD

1. Переключите функциональный переключатель (2) в режим CD/MP3.
2. Вставьте кассету, пригодную для записи, нажмите кнопку - пауза (6), а затем кнопку- запись (11). Функция записи приведена в состояние готовности.
3. Включите CD/MP3-проигрыватель, а затем нажмите кнопку - пауза, чтобы снять режим паузы и начать запись.
4. Для того, чтобы остановить запись, сначала нажмите кнопку остановки на CD/MP3-проигрывателе (26), а затем нажмите кнопку стоп/выброс на кассетной деке.

### Кнопка - пауза

- Перед началом записи сначала нажмите и зафиксируйте кнопку - пауза.
- Затем нажмите кнопку - запись (лента не будет двигаться).
- При готовности к записи нажмите кнопку - пауза повторно. При этом начнется движение ленты для немедленной записи. Не используйте кнопку - пауза для остановки ленты на длительный период времени.
- При достижении конца ленты, аппарат отключится автоматически.

### Стирание записи на ленте

-При выполнении записи предварительно записанные сигналы на ленте стираются автоматически.

## ПРИМЕЧАНИЕ

Описанная выше функция проигрывания из папки работает только при проигрывании MP3-дисков.

## Чистка и уход

### УХОД ЗА МАГНИТОФОННЫМИ ЛЕНТАМИ

#### Выбор магнитофонных кассет

Магнитофонные кассеты с продолжительностью звучания более 90 минут

Эти магнитофонные ленты удобны ввиду возможности длительного времени их воспроизведения и записи на них, но следует соблюдать осторожность при частых повторных остановках, запусках и перемотках этих лент в прямом или обратном направлениях, так как эти ленты, вследствие их тонкости, имеют тенденцию к растягиванию и могут запутаться в механизме аппарата.

Если лента ослабла, ее следует смотать. Провисание ленты может привести к ее разрыву.

Для предотвращения случайной записи удалите предохранительный лепесток, соответствующий определенной стороне на кассете. Если необходимо выполнить повторную запись на эту кассету, заклейте отверстие с удаленным лепестком клейкой лентой.

#### Хранение магнитофонных кассет

Магнитофонные ленты могут быть повреждены, если вы храните их в следующих местах:

- В местах с высокой температурой (35С и выше) или с высокой влажностью (80% и выше).
- Вблизи сильных магнитных полей (возле акустических систем, на телевизоре и т.д.)

Это может привести к стиранию записей.

- В местах с возможностью воздействия прямых солнечных лучей.

### УХОД ЗА ЗВУКОВЫМИ ГОЛОВКАМИ

Для получения качественного звучания при записи и воспроизведении прочищайте звуковые головки приблизительно через каждые 10 часов эксплуатации.

1. Откройте крышку кассетного отсека.
2. Нажмите кнопку - запись при одновременном нажатии вниз рычага предохранения от стирания записи.
3. Протрите головки, прижимной ролик и ведущий вал с помощью ватного тампона (или мягкой марлевой тряпочки), слегка смоченного в изопропиловом спирте.

Не используйте для чистки головок никакие другие растворы, кроме спиртовых.

В случае, если после чистки головки еще наблюдаются искажения или низкое качество звука, рекомендуется размагнитить блок головок.

Размагнитьте головки с помощью размагничивающего устройства, которое можно приобрести в радио-магазине.

### УХОД ЗА КОМПАКТ-ДИСКАМИ

- Обращайтесь с компакт-дисками осторожно. Всегда держите их за края, чтобы не оставлять отпечатков пальцев на блестящей поверхности.

- Когда вы закончили воспроизводить компакт-диск, всегда кладите его обратно в коробочку.

- Не приклеивайте бумагу или липкую ленту на диски и не делайте на них надписей.

- При загрязнении диска точность воспроизведения может быть нарушена. Если диск загрязнится, протрите его мягкой тканью по прямой линии от центра к краю.

- Храните ваши компакт-диски в чистом месте вдали от прямого солнечного света, где они не будут подвергаться воздействию высоких температур.

#### ПРИМЕЧАНИЕ

*Для чистки диска не пользуйтесь никакими растворителями.*

### ЧИСТКА ЛИНЗЫ

Звук может искажаться, если линза загрязнилась, выпала и т. д. Откройте крышку проигрывателя и очистите линзу:

Если на линзе присутствуют отпечатки пальцев или другие следы, осторожно протрите линзу ватным тампоном.

### Конденсация влаги

Влага может конденсироваться на линзе внутри системы в следующих случаях:

- После включения отопления в помещении
- В сыром помещении
- Если магнитола перенесена сразу же из холодного в теплое помещение.

Это может привести к неисправной работе магнитолы. В таком случае оставьте магнитола включенной на несколько часов, пока не испарится влага, затем выньте вилку сетевого шнура из розетки и снова вставьте.



## Возможные проблемы и методы их устранения

Проблема	Метод устранения
Прибор не включается	Надежнее подключите кабель переменного тока к электророзетке. Проверьте правильность установки батарей. Если батареи разрядились, замените их новыми.
Звук отсутствует	Уровень громкости уменьшен до нуля. Отключите наушники во время прослушивания через громкоговорители.
Слышны помехи.	Вблизи от аппарата используется мобильный телефон или другое устройство, излучающее радиоволны. Не пользуйтесь мобильным телефоном и аналогичными устройствами вблизи аппарата.
Плохое качество приема	Измените ориентацию антенны, чтобы улучшить качество приема в диапазоне ЧМ (FM) Измените ориентацию самого аппарата, чтобы улучшить качество приема в диапазоне АМ. Выбрана неверная частота радиостанции.
Недостаточная громкость или качество звука	Если батареи разрядились, замените их новыми. Переместите аппарат подальше от телевизора.
Создание помех TV-приема	При прослушивании ЧМ (FM)-радиостанций вблизи телевизора с комнатной антенной передвиньте проигрыватель подальше от телевизора..
Лента не перемещается при нажатии кнопки перемотки или воспроизведения.	Плотно закройте крышку отделения для кассет.
Кнопка ЗАПИСЬ не работает или запись на ленту не производится.	Убедитесь в наличии защитного лепестка на кассете.
Некачественное или искаженное воспроизведение, запись или низкое качество стирания.	Через каждые 10 часов работы, а также перед началом важной записи или после воспроизведения старой ленты головки следует очистить с помощью чистящей кассеты сухого или влажного типа (приобретается отдельно). Загрязнение магнитных головок может привести к низкому качеству звука или невозможности записи или воспроизведения ленты с помощью устройства. Подробную информацию смотрите в инструкциях к чистящей кассете. Используется кассета TYPE2 (high position) или TYPE4 (metal). Используйте только кассеты TYPE1 (normal).
Компакт-диск не начинает воспроизводиться	Диск был установлен «вверх ногами», или он загрязнен или поцарапан. Линза проигрывателя загрязнена. Магнитола не была установлена на ровную горизонтальную поверхность
Пульт ДУ не работает	На пути передачи сигнала имеется препятствие. Батареи в пульте ДУ вставлены неверно. Расстояние от пульта ДУ до магнитолы слишком велико.

## Гарантийное обслуживание

Изготовитель производит бесплатное сервисное обслуживание в течение 12 месяцев с момента продажи изделия потребителю через розничную торговую сеть. Бесплатное сервисное обслуживание включает в себя выполнение ремонтных работ и замену дефектных деталей в Авторизованном Сервисном Центре. Срок гарантии составляет 12 месяцев с момента продажи изделия потребителю.

При использовании магнитолы в личных бытовых целях и соблюдении мер безопасности, изложенных в настоящем руководстве по эксплуатации, срок службы магнитолы составляет 2 года от даты выпуска. В течение этого срока эксплуатация магнитолы не представляет опасности для жизни, здоровья и имущества владельца, а также для окружающей среды.

Возможность дальнейшей безопасной эксплуатации магнитолы определяется сотрудниками ближайшей сервисной службы по обращению владельца.

*Адрес и телефон ближайшего сервисного центра NOVEX Вы можете узнать у продавца изделия, а также по телефону М.видео-сервис (495) 744-01-10.*

## Основные технические характеристики

Модель магнитолы	NBX-103
Габаритные размеры, мм	262x268x175
Вес, кг	2.6
Напряжение питания, частота	220-240 В, 50-60 Гц
Выходная мощность, Вт	1,5 Вт x 2
Разъем для наушников, мм	3,5
Уровень шума	не более 36 дБ
Диапазон рабочих частот: ЧМ (FM): АМ (AM):	64-108 МГц 530-1600 КГц

### П Р И М Е Ч А Н И Е

*В порядке дальнейшего улучшения качества продукции, производитель оставляет за собой право вносить изменения в дизайн и конструкцию магнитолы, которые могут быть не отражены в настоящем руководстве по эксплуатации. Использованные в данном руководстве иллюстрации являются схематичными.*



