

РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

BB-CD 108U
CD МАГНИТОЛА

SUPRA

Just SUPER!



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СОДЕРЖАНИЕ

Правила эксплуатации и техники безопасности	3
Комплектация.....	4
Питание магнитолы	5
Расположение элементов управления.....	6
Пульт дистанционного управления	8
Включение магнитолы	9
Регулировка звука.....	9
Совместимые устройства и поддерживаемые форматы.....	9
Загрузка диска.....	10
Подключение карт памяти и устройств USB.....	11
Воспроизведение дисков CD	11
Воспроизведение дисков MP3 и WMA.....	13
Воспроизведение звуковых файлов с карт памяти	16
Воспроизведение звуковых файлов с устройств USB	16
Прослушивание радио.....	17
Настройка часов	18
Настройка таймера	19
Спящий режим	19
Воспроизведение с аудиокассет	20
Чистка и уход	21
Устранение неисправностей.....	22
Безопасная утилизация	22
Технические характеристики.....	23

Благодарим Вас за приобретение магнитолы SUPRA. Перед началом эксплуатации CD магнитолы просим Вас внимательно прочитать все руководство, особенно обращая внимание на раздел Правила эксплуатации и техники безопасности, а затем сохранить руководство для использования в дальнейшем.

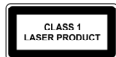
ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



Этот знак означает, что прибор находится под высоким напряжением и возможно поражение электрическим током. Для обеспечения вашей безопасности запрещается снимать заднюю крышку прибора.

Не разбирайте устройство, так как это может привести к поражению электрическим током.



Данный прибор оснащен лазерным устройством класса 1.

Несоблюдение перечисленных требований по эксплуатации прибора и самостоятельный ремонт прибора могут привести к его поломке и возможным травмам!

Размещайте кабели так, чтобы они не подвергались механическим воздействиям, не допускайте зажим кабелей какими-либо предметами.

Вилка питания прибора должна быть легко доступна для включения/выключения.

Для полного отключения прибора выньте штекер кабеля питания из розетки.

БЕЗОПАСНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ

Прибор предназначен исключительно для использования в быту и должен быть использован только по назначению.

Извлеките прибор из упаковки и убедитесь в его целостности и отсутствии повреждений. Уберите упаковочные материалы (пластиковые пакеты и скрепки) подальше от детей.

Перед включением прибора в сеть электропитания убедитесь, что напряжение и частота электросети соответствует указанным на корпусе изделия. Подключайте прибор только к источнику переменного тока.

Не используйте прибор в условиях с повышенной влажностью или рядом с водой.

Запрещается погружать прибор в воду или другие

жидкости, а также разбрызгивать на него воду или другие жидкости, это может привести к поражению электрическим током. Если это произошло, не драгивайтесь до прибора, немедленно отключите его от электросети и обратитесь в сервисный центр для проверки.

Не размещайте на устройстве посторонние предметы.

Не устанавливайте на приборе источники открытого огня, такие как, горящие свечи.

Не оставляйте устройство под воздействием прямых солнечных лучей.

Не размещайте устройство под воздействием электромагнитного излучения, рядом с источниками тепла и в местах скопления пыли.

Прибор следует устанавливать на ровной и устойчивой поверхности.

Максимальная рабочая температура устройства 35°C.

Если прибор не используется, следует отключить его от электросети.

Следите, чтобы шнур питания не соприкасался с горячими или острыми предметами.

Запрещается растягивать, сгибать и скручивать шнур питания.

Запрещается использовать прибор, если шнур питания поврежден. Для его ремонта или замены следует обратиться в авторизованный сервисный центр.

При отключении прибора от электросети не тяните за шнур или сам прибор, держитесь за вилку.

Запрещается заменять или наращивать шнур питания.

После использования никогда не обматывайте провод электропитания вокруг прибора, так как со временем это может привести к излому провода. На время хранения прибора складывайте провод питания аккуратно. Убедитесь, что установка устройства была произведена в соответствии с инструкциями и иллюстрациями, предложенными в данном руководстве.

Производитель не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неправильного использования прибора или несоблюдения мер предосторожности и безопасности.

Несоблюдение перечисленных требований по эксплуатации и хранению лишает вас гарантийного обслуживания.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

УХОД ЗА ИЗДЕЛИЕМ

Перед чисткой магнитолы отключите штекер кабеля питания из розетки.

Нельзя чистить магнитолу жидкими или аэрозольными чистящими средствами.

Для очистки используйте чистую мягкую слегка влажную ткань.

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Чтобы гарантировать достаточную вентиляцию и нормальную работу устройства, никогда не накрывайте его тканью или другим материалом, так как недостаточная вентиляция может вызвать перегрев и/или сокращение срока службы магнитолы.

Не позволяйте детям помещать посторонние предметы в вентиляционные и другие отверстия.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БАТАРЕЙ

Неправильное использование батарей питания может привести к взрыву или утечке химикатов. Выполняйте нижеследующие инструкции.

Устанавливайте батареи только рекомендованного типа и размера.

Устанавливайте батареи в строгом соответствии с полярностью (+) и (-).

Различные батареи питания имеют различные характеристики. Не используйте вместе элементы питания разных типов.

Не используйте вместе старые и новые батареи. Одновременное использование старых и новых батарей снижает срок службы новой батареи или ведет к утечкам электролита из старой батареи.

Выньте батареи сразу же, как только они разрядились. Химикаты, вытекшие из батарей, вызывают коррозию. Если обнаружены следы утечки химикатов, удалите их сухой тканью.

Выньте батареи питания из устройства, если оно не используется в течение длительного времени.

Выбрасывая батареи и элементы питания, убедитесь, что это сделано безопасным способом.

Никогда не бросайте батареи и элементы питания в огонь и не выбрасывайте их вместе с другими бытовыми отходами.

Узнайте в местных органах власти, как правильно утилизировать батареи и элементы питания.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

В CD магнитоле нет частей, которые должен обслуживать пользователь.

По вопросам технического обслуживания и ремонта обращайтесь только в специализированные сервисные центры.

Правильно выполняйте замену элемента питания. При замене элемента питания всегда соблюдайте полярность.

Проконсультируйтесь с продавцом, если у вас возникнут вопросы относительно установки, использования или безопасности данного устройства.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

При перемещении устройства из холодного места в теплое внутри него может образоваться конденсат, который при включении может привести к сбоям в работе. Поэтому, перед эксплуатацией устройства в новых температурных условиях, для выравнивания температуры, необходимо выдержать прибор в выключенном состоянии в течение 40 минут, и в этот период не включать штекер кабеля питания устройства в розетку.

Никогда не старайтесь самостоятельно ремонтировать устройство. В случае возникновения неисправности выключите устройство и обратитесь в специализированный сервисный центр.

Устройство состоит из множества прецизионных электронных деталей, разборка или какая-либо модификация которых может вызвать повреждение устройства.

ВНИМАНИЕ:

Несоблюдение требований эксплуатации и хранения может привести к преждевременному выходу магнитолы из строя или к поражению вас электрическим током.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Магнитола — 1 шт.

Пульт дистанционного управления — 1 шт.

Шнур питания — 1 шт.

Руководство по эксплуатации — 1 шт.

Гарантийный талон — 1 шт.

ПИТАНИЕ МАГНИТОЛЫ

Магнитола может питаться от электросети или от батарей питания.

1. ПИТАНИЕ ОТ ЭЛЕКТРОСЕТИ

Подключите гнездо сетевого шнура к разъему на левой стенке магнитолы, а вилку для сетевого питания к розетке электросети.

Питание будет автоматически подаваться от электросети даже при наличии установленных в аппарат батарей.

ПРИМЕЧАНИЯ:

Во время грозы следует отключить шнур питания прибора от электросети.

В целях экономии электроэнергии отключите шнур питания прибора от электросети, если вы не пользуетесь магнитолой.

2. ПИТАНИЕ ОТ БАТАРЕЙ

Отсек для батарей располагается в задней части корпуса.

Откройте крышку отсека для батарей, нажав на язычки вниз.

Установите 6 батарей типоразмера «С» или «R14» или «UM-2» в отсек для батарей, соблюдая полярность (соответствующие обозначения имеются внутри отсека для батарей).

Закройте крышку отсека для батарей.

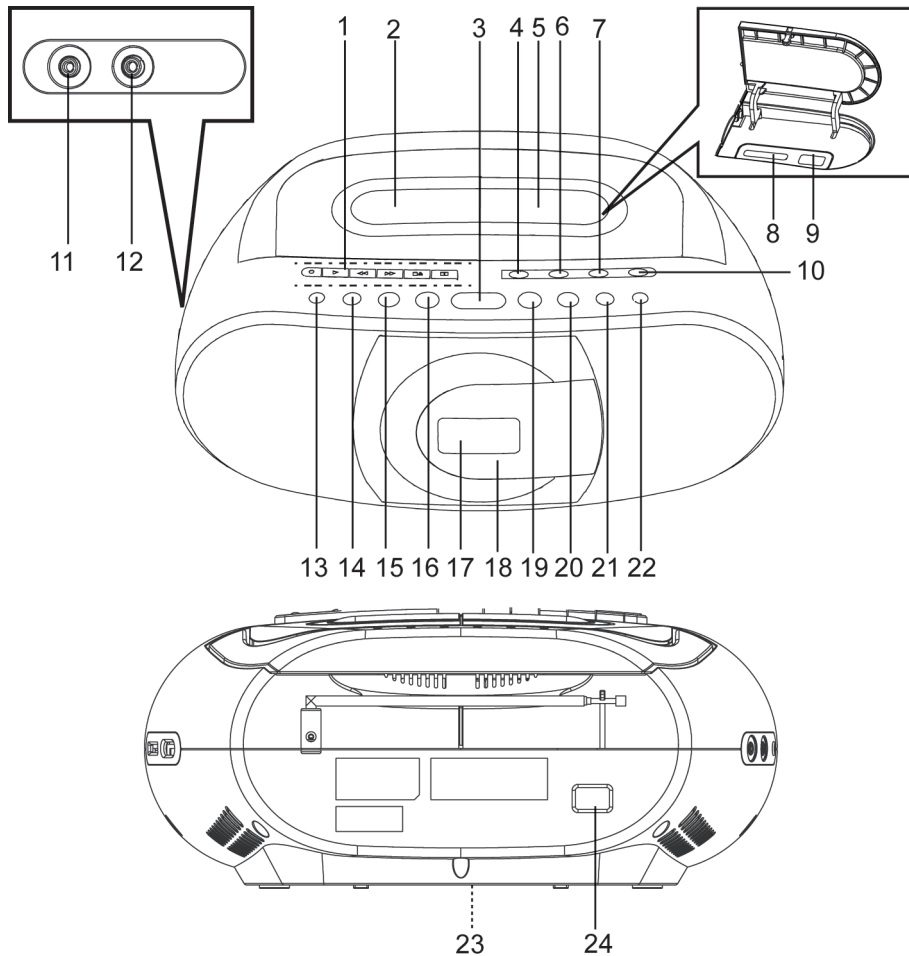
ПРИМЕЧАНИЯ:

Чтобы магнитола начала работать от батарей, необходимо отсоединить от нее шнур сетевого питания.

Если вы не планируете использовать магнитолу в течение длительного времени, извлеките из нее батареи во избежание утечки химикатов.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАСПОЛОЖЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ УПРАВЛЕНИЯ



1. Кнопки управления воспроизведением кассет
STOP/EJECT (■▲) — Остановка воспроизведения / извлечение кассеты
FAST FORWARD (▶▶) — Перемотка кассеты вперед
FAST REWIND (◀◀) — Перемотка кассеты назад
PLAY (◀) — Начало воспроизведения
PAUSE (||) — Пауза записи/воспроизведения
RECORD (●) — Начало записи
2. Крышка кассетного отсека
3. **OPEN** ▶ Кнопка открытия отсека для диска
4. **FOLDER-** Кнопка перехода в предыдущую папку
5. Крышка отсека для подключения устройств USB и карт памяти SD/MMC
6. **FOLDER+** Кнопка перехода в следующую папку
7. **BAND** Кнопка выбора диапазона частот
8. Разъем для подключения карт памяти SD/MMC
9. Разъем для подключения устройств USB
10. **MEMORY/CLOCK** Кнопка программирования последовательности воспроизведения / сохранения радиостанций / настройки часов
11. Разъем для подключения наушников
12. **LINE IN** — Входной аудио разъем
13. **STANDBY** Кнопка включения магнитолы / перехода в режим ожидания
14. **FUNCTION** Кнопка выбора режима работы магнитолы
15. Кнопка уменьшения уровня громкости
16. Кнопка увеличения уровня громкости
17. ЖК-дисплей
18. Крышка отсека для диска
19. ◀◀ Кнопка перехода к предыдущей звуковой дорожке
20. ▶▶ Кнопка перехода к следующей звуковой дорожке
21. ■ Кнопка остановки воспроизведения
22. ▶|| Кнопка начала воспроизведения / паузы
23. Крышка отсека для батарей
24. Гнездо для подключения шнура питания

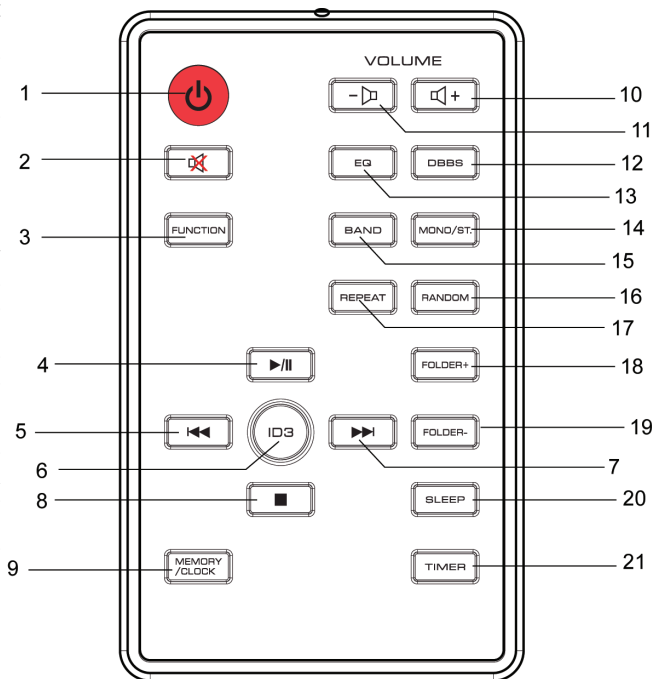
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПУЛЬТ

ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Большинство функций магнитолы могут управляться как с передней панели магнитолы, так и с пульта дистанционного управления (пульта ДУ). Если какая-либо функция управляется только с пульта ДУ или только с передней панели, это будет указано в настоящем руководстве.

При использовании пульта ДУ направляйте его на датчик приема сигналов IR, расположенные на передней панели магнитолы. Пульт ДУ действует на расстоянии до 4,5 метров. Для обеспечения эффективной работы пульта ДУ следите, чтобы посторонние объекты не мешали на пути прохождения сигналов. Яркий солнечный свет или искусственное освещение также могут препятствовать прохождению сигнала, в таком случае измените направление света или местоположение магнитолы или подойдите ближе к ней. Если пульт ДУ перестал работать, замените в нем батареи на новые такого же или аналогичного типа.



1. Кнопка включения магнитолы / перехода в режим ожидания
2. Кнопка включения/выключения блокировки звука
3. **FUNCTION** Кнопка выбора режима работы магнитолы
4. Кнопка начала воспроизведения / паузы
5. Кнопка перехода к предыдущей звуковой дорожке / быстрой перемотки назад
6. **ID3** Кнопка ID3 тегов
7. Кнопка перехода к следующей звуковой дорожке / быстрой перемотки вперед
8. Кнопка остановки воспроизведения диска
9. **MEMORY/CLOCK** Кнопка программирования последовательности воспроизведения / сохранения радиостанций / настройки часов
10. Кнопка увеличения уровня громкости
11. Кнопка уменьшения уровня громкости
12. **DBBS** Кнопка включения функции подъема частотной характеристики в области нижних частот
13. **EQ** Кнопка выбора режима эквалайзера
14. **MONO/ST.** Кнопка выбора режима Стерео/Моно в режиме радиоприемника
15. **BAND** Кнопка выбора диапазона частот
16. **RANDOM** Кнопка воспроизведения в случайном порядке
17. **REPEAT** Кнопка повторного воспроизведения
18. **FOLDER+** Кнопка перехода в предыдущую папку
19. **FOLDER-** Кнопка перехода в следующую папку
20. **SLEEP** Кнопка включения функции автоматического перехода магнитолы в спящий режим
21. **TIMER** Кнопка включения/выключения функции таймера

ВКЛЮЧЕНИЕ МАГНИТОЛЫ

1. Подключите вилку шнура питания к электрической розетке.
2. После первого подключения в сеть прибор перейдет в режим ожидания.
3. Включите прибор кнопкой /STANDBY, а затем кнопкой **FUNCTION** выберите режим CD. Если при этом загорится подсветка дисплея, это означает, что питание подается на магнитолау нормально и она готова к работе.

РЕГУЛИРОВКА ЗВУКА

УРОВЕНЬ ГРОМКОСТИ

Регулируйте уровень громкости кнопками + и -  на передней панели или пульте ДУ. На дисплее будет отображаться текущий уровень громкости.



Уровень громкости устанавливается от минимального (**VOL MIN**) до максимального (**VOL MAX**) уровня.

Магнитола сохраняет в памяти установленный уровень громкости при выключении. Когда вы снова включите прибор, громкость автоматически установится на том же уровне.

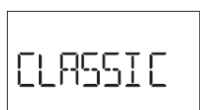
РЕЖИМЫ ЭКВАЛАЙЗЕРА

Вы можете выбрать один из режимов эквалайзера, чтобы улучшить качество звучания. Для этого последовательно нажимайте кнопку **EQ** на пульте ДУ, чтобы выбрать режим эквалайзера:

CLASSIC, ROCK, POP, JAZZ или FLAT.

После выбора на дисплее непродолжительное время будет отображаться индикатор выбранного режима, а также появится индикатор выбранного режима в нижней части дисплея.

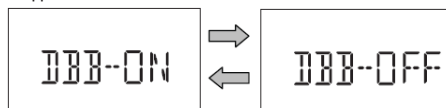
Магнитола сохраняет в памяти установленный режим эквалайзера при выключении. Когда вы снова включите прибор, автоматически будет установлен тот же режим.




ФУНКЦИЯ DBBS

С помощью функции **DBBS** вы можете поднять частотную характеристику в области нижних частот. Чтобы активировать функцию, нажмите кнопку **DBBS** на пульте ДУ. При этом на дисплее непродолжительное время будет отображаться сообщение о том, что функция **DBBS** активирована, а также появится индикатор **DBBS** в левой нижней части дисплея.




Чтобы отключить функцию, нажмите кнопку **DBBS** еще раз. Соответствующее сообщение отобразится на дисплее.



БЛОКИРОВКА ЗВУКА

Нажмите кнопку  на пульте ДУ, чтобы временно заблокировать звук. На дисплее появится индикатор блокировки звука.



Чтобы вернуться к предыдущему уровню звучания, нажмите кнопку  еще раз. Индикатор блокировки звука исчезнет с дисплея. Для отключения блокировки звука вы также можете нажать кнопку + или - .

СОВМЕСТИМЫЕ УСТРОЙСТВА И ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ФОРМАТЫ

Магнитола может воспроизводить компакт диски, а также файлы, записанные на накопительные устройства USB и карты памяти SD/MMC, отвечающие стандартам массового хранения данных. В связи с постоянным развитием информационных технологий ряд устройств USB и карт памяти SD/MMC могут оказаться несовместимыми с данной магнитолау.

КОМПАКТ-ДИСКИ

Поддерживаемые форматы дисков: CD Audio, CD-R, CD-RW. Магнитола поддерживает диски только стандартного размера и стандартной формы. Не пытайтесь установить в магнитолау диски нестан-

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

дартной формы, т.к. это может привести к повреждению магнитолы.

Магнитола воспроизводит стандартные диски, произведенные промышленным способом, а также диски CD-R и CD-RW. Тем не менее, качество воспроизведения дисков CD-R, CD-RW зависит от состояния диска, качества записи, свойств записывающего устройства или программного обеспечения для записи на диск. Производитель не гарантирует воспроизведение всех дисков, что не является неисправностью магнитолы.

КАРТЫ ПАМЯТИ

Поддерживаемые форматы карт памяти: Secure Digital (SD), miniSD (с адаптером), microSD (с адаптером), Multimedia Card (MMC).

При подключении карт miniSD и microSD требуется использовать адаптер, позволяющий преобразовать формат карты в обычный. Использование таких карт без необходимого адаптера может привести к выходу из строя карты памяти или магнитолы.

Магнитола не поддерживает следующие форматы карт памяти: Compact Flash (I, II), MicroDrive, Smart Media, Memory Stick, Memory Stick Duo, xD Picture Card. Не пытайтесь подключить такие карты памяти к магнитоле, это может привести к ее повреждению.

УСТРОЙСТВА USB

Магнитола поддерживает устройства USB V1.1 и V2.0.

Воспроизведение файлов, записанных на MP3 плееры, которые требуют установки драйверов для взаимодействия с ПК, не поддерживается магнитолой.

Производитель не гарантирует воспроизведение всех устройств USB, что не считается неисправностью магнитолы.

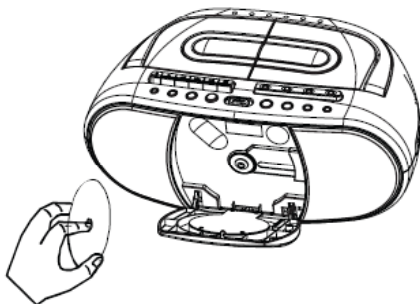
ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ФОРМАТЫ

Магнитола поддерживает записи в форматах CD-audio, MP3, WMA. Магнитола не поддерживает форматы DRM, и записи в формате AAC, купленные у iTunes или на других сетевых ресурсах. Если вы хотите воспроизвести файлы в таких форматах, вам необходимо выполнить их конвертацию в те форматы, которые поддерживаются магнитолой или записать их на диск, если это допускается ограничениями, налагаемыми на эту запись соответствия со спецификациями DRM.

Магнитола совместима с форматом MPEG1 Audio Layer 3 (MP3) 32,44.1 или 48 кГц. Формат записи должен соответствовать файловой системе ISO9660. Файлы MP3 должны иметь расширение MP3. Файлы с переменной скоростью передачи данных (VBR) поддерживаются магнитолой, но время их воспроизведения может отображаться некорректно.

Магнитола может воспроизводить до 299 звуковых дорожек/папок.

ЗАГРУЗКА ДИСКА



1. Нажмите кнопку **OPEN** ► на передней панели, чтобы открыть отсек для диска.
2. Загрузите диск в отсек рабочей поверхностью от себя.
3. Чтобы извлечь диск, нажмите кнопку **OPEN** ► и достаньте диск из отсека для диска, когда тот полностью откроется.

ВНИМАНИЕ:

Отсек для диска предназначен только для загрузки диска. Не помещайте в него никакие посторонние предметы, т.к. это может привести к повреждению магнитолы.

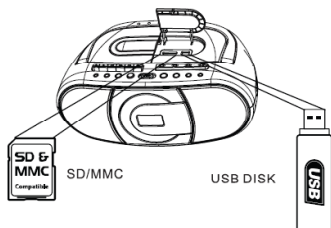
Держите отсек для диска закрытым, чтобы пыль и грязь не попали в механизм чтения дисков.

Никогда не устанавливайте в магнитола более одного диска сразу.

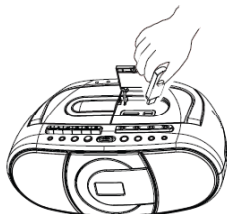
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПОКЛЮЧЕНИЕ КАРТ ПАМЯТИ И УСТРОЙСТВ USB

Карты памяти и устройства USB следует подключать к соответствующим разъемам в верхней части магнитолы.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВ USB



1. Аккуратно подключите USB разъем вашего устройства USB к соответствующему разъему в верхней части магнитолы. Разъем может быть установлен только одной стороной.
2. Чтобы отсоединить устройство USB, плавно извлеките его из разъема, потянув вверх.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ КАРТ ПАМЯТИ



1. Вставьте карту в соответствующий разъем в верхней части магнитолы и слегка нажмите на нее до щелчка. Карта может быть установлена только одной стороной.
2. Чтобы извлечь карту памяти, аккуратно вытяните ее из разъема.

ВНИМАНИЕ:

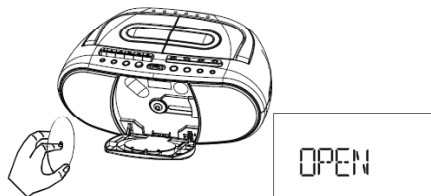
Одновременно можно установить только одну карту памяти.

При установке карт mini или micro используйте адаптер, в противном случае карта памяти или магнитола могут быть повреждены.

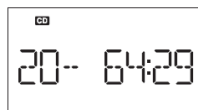
ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ДИСКОВ CD

ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

1. Кнопкой **FUNCTION** выберите режим воспроизведения дисков – CD.
2. Нажмите кнопку **OPEN** ► на магнитоле, чтобы открыть отсек для диска.
3. Установите диск в отсек для диска рабочей поверхностью от себя.



4. Нажмите кнопку **OPEN** ►, чтобы закрыть крышку отсека для диска.
5. На дисплее будет мигать надпись «**READING**», что означает, что магнитола находится в процессе чтения диска.
6. По завершению чтения на дисплее отобразится общее количество звуковых дорожек и общее время диска.

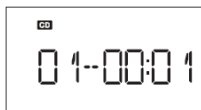


ПРИМЕЧАНИЕ:

Для чтения дисков CD-R и CD-RW магнитоле требуется больше времени, что не является неисправностью аппарата.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

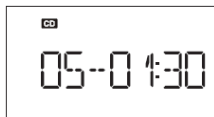
7. Нажмите кнопку **▶||**, чтобы начать воспроизведение диска. Магнитола начнет воспроизведение с первой звуковой дорожки на диске.



8. Воспроизведение продолжится, пока все звуковые дорожки не будут воспроизведены, тогда магнитола остановит воспроизведение и на дисплее снова отобразится общее количество звуковых дорожек и общее время диска.
9. Вы можете остановить воспроизведение в любое время, нажав кнопку **■**.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ, ПАУЗА И ОСТАНОВКА

1. Чтобы приостановить воспроизведение нажмите кнопку **▶||**, на дисплее будет мигать текущее время воспроизведения. Воспроизведение будет приостановлено, но диск продолжит вращаться.



2. Нажмите кнопку **▶||** еще раз, чтобы продолжить воспроизведение. Индикация на дисплее прекратит мигать, продолжится отсчет времени воспроизведения.

ВЫБОР ЗВУКОВЫХ ДОРОЖЕК И ПОИСК НА ДИСКЕ

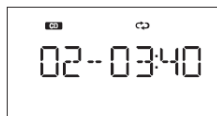
В режиме воспроизведения или паузы нажмите кнопку **▶||** или **◀◀**, чтобы перейти к следующей или предыдущей звуковой дорожке.

Для поиска определенного фрагмента звуковой дорожки в режиме воспроизведения нажмите и удерживайте кнопку **◀◀** или **▶▶**, чтобы осуществлять поиск в обратном или прямом направлении. Когда вы услышите нужный фрагмент, отпустите кнопку, и воспроизведение продолжится в обычном режиме.

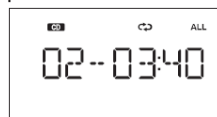
ПОВТОРНОЕ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ

Функция повторного воспроизведения позволяет непрерывно воспроизводить звуковую дорожку или весь диск. Вы можете активировать функцию повторного воспроизведения во время воспроизведения или в режиме остановки.

Последовательно нажимайте кнопку **REPEAT** на пульте ДУ, чтобы выбрать режим повторного воспроизведения: повтор звуковой дорожки. Одно нажатие кнопки **REPEAT** активирует повтор одной звуковой дорожки, при этом на дисплее должен появиться индикатор **↻**.



Второе нажатие кнопки **REPEAT** активирует повтор всего диска, при этом на дисплее должен появиться индикатор **↻ ALL**.



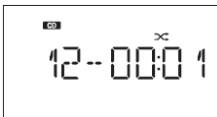
Чтобы отключить функцию повтора, нажимайте кнопку **REPEAT** до тех пор, пока индикатор **↻ ALL** не исчезнет с дисплея.

Вы также можете отключить функцию повтора, открыв отсек для диска, перейдя в другой режим (TUNER или USB), либо нажав кнопку **⏻/STANDBY**.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ В СЛУЧАЙНОМ ПОРЯДКЕ

Функция воспроизведения в случайном порядке позволяет воспроизводить звуковые дорожки на диске в случайном порядке. Вы можете активировать функцию воспроизведения в случайном порядке во время воспроизведения или в режиме остановки.

Нажмите кнопку **RANDOM** на пульте ДУ, чтобы звуковые дорожки на диске воспроизводились в случайном порядке, при этом на дисплее появится индикатор **∞**. Магнитола будет воспроизводить звуковые дорожки, пока каждая из них не будет воспроизведена один раз.



Чтобы вернуть к обычному воспроизведению, нажмите кнопку **RANDOM** еще раз, тогда индикатор **∞** исчезнет с экрана и воспроизведение продолжится в обычном порядке.

ПРОГРАММИРОВАНИЕ

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

Функция программирования позволяет установить последовательность воспроизведения звуковых дорожек на диске. Максимально можно запрограммировать 40 звуковых дорожек. Вы можете запрограммировать последовательность воспроизведения только тогда, когда воспроизведение остановлено.

1. Загрузите диск в магнитола и подождите, пока на дисплее отобразится общее количество треков на диске и общее время воспроизведения.
2. Нажмите кнопку **MEMORY/CLOCK** на пульте ДУ, и на дисплее появится индикатор «**PROG**», номер в запрограммированной последовательности и номер звуковой дорожки.



3. Кнопками **◀◀▶▶** выберите нужную звуковую дорожку. Например, вы выбрали звуковую дорожку 7.



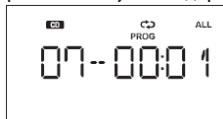
4. Нажмите кнопку **MEMORY/CLOCK**, чтобы ее сохранить под первым номером программируемой последовательности. Звуковая дорожка 7 будет сохранена под первым номером, и магнитола перейдет к программированию второй дорожки последовательности.



5. Повторите шаги 3 и 4, чтобы запрограммировать другие звуковые дорожки.
6. После того, как вы запрограммируете все нужные вам звуковые дорожки, нажмите кнопку **▶▶**, чтобы начать воспроизведение в запрограммированной последовательности. Индикатор «**PROG**» в течение 5 секунд будет высвечиваться на дисплее.



7. Когда все звуковые дорожки запрограммированной последовательности будут воспроизведены, магнитола остановит воспроизведение, однако запрограммированная последовательность будет сохранена в памяти. Если вы хотите еще раз воспроизвести данную последовательность, нажмите кнопку **MEMORY/CLOCK**, а затем кнопку **▶▶**.
8. Нажмите кнопку **■** в режиме программирования, чтобы удалить запрограммированную последовательность из памяти магнитолы.
9. Вы можете одновременно использовать функцию программирования и функцию повторного воспроизведения. Для этого запрограммируйте нужную вам последовательность воспроизведения, а затем два раза нажмите кнопку **REPEAT**. Нажмите кнопку **▶▶**, чтобы магнитола начала непрерывно воспроизводить запрограммированные звуковые дорожки.



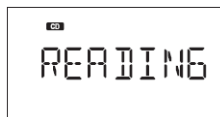
ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ДИСКОВ MP3 И WMA

Описание операций для воспроизведения дисков CD по большей части подходит и для дисков MP3/WMA. Тем не менее, имеется ряд различий, которые описаны в настоящем разделе.

ЧТЕНИЕ ДИСКА И ИНФОРМАЦИЯ О ДИСКЕ

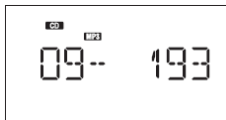
После загрузки диска в магнитола, она начнет чтение всех папок и альбомов на диске, а затем на дисплее отобразится количество всех папок и общее количество звуковых дорожек. Поскольку диск MP3/WMA содержит больше информации, чем диск CD, на чтение MP3/WMA диска требуется больше времени.

Во время чтения диска на дисплее может появиться индикатор «**READING**», и процесс чтения может занять одну минуту и более, что не считается неисправностью магнитолы.



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Например, если вы загрузили диск, на котором записано 9 папок/альбомов, при этом всего на диск записано 193 звуковые дорожки, соответствующая информация отобразится на дисплее. Кроме того, на дисплее появится индикатор MP3 или WMA в зависимости от формата файлов, записанных на диск.



ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

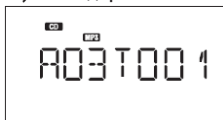
Для управления воспроизведением используйте кнопки ►II, ◀◀, ►►, FOLDER+/- и ■, которые функционируют так же, как и при воспроизведении дисков CD.

БЫСТРЫЙ ПЕРЕХОД

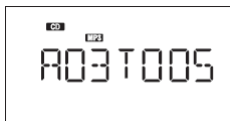
Вы можете быстро перейти к определенной звуковой дорожке в определенной папке или альбоме. Загрузите диск MP3/WMA и подождите, пока завершится чтение диска.

Предположим, вы хотите перейти к звуковой дорожке 005 в папке 03.

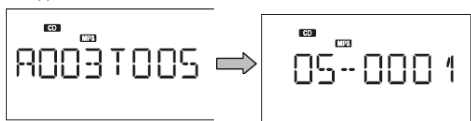
1. Последовательно нажимайте кнопку FOLDER+/-, пока не дойдете до альбома 03 – «A03». На дисплее будет также отображаться номер звуковой дорожки «T001».



2. Нажмите кнопку ►► пять раз, чтобы на дисплее высветилась надпись «T005», соответствующая звуковой дорожке 005.



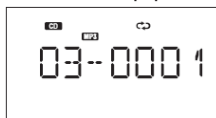
3. Нажмите кнопку ►II, чтобы начать воспроизведение.



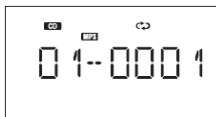
ПОВТОРНОЕ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ

Для воспроизведения дисков MP3/WMA функция повторного воспроизведения имеет три режима. Помимо доступных и при воспроизведении дисков CD повтор звуковой дорожки и повтор диска имеется функция повторного воспроизведения папки.

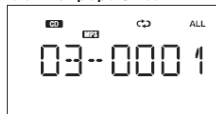
Чтобы выбрать повторное воспроизведение звуковой дорожки, в режиме остановки или воспроизведения выберите нужную звуковую дорожку и нажмите кнопку REPEAT. На дисплее появится индикатор ↻, и выбранная звуковая дорожка будет воспроизводиться непрерывно.



Чтобы установить повтор папки/альбома, начните воспроизведение. Затем два раза нажмите кнопку REPEAT, тогда на дисплее появятся индикаторы ↻ и «ALBUM», и выбранный альбом (папка) будут воспроизводиться непрерывно.



Чтобы установить повтор всех звуковых дорожек на диске, нажмите кнопку REPEAT три раза. Тогда на дисплее появится индикатор ↻ ALL, и все звуковые дорожки, имеющиеся на диске, будут воспроизводиться непрерывно.




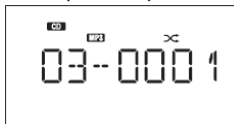
Чтобы отключить функцию повтора, нажимайте кнопку REPEAT до тех пор, пока индикатор ↻ ALL не исчезнет с дисплея.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ В СЛУЧАЙНОМ ПОРЯДКЕ

Функция воспроизведения в случайном порядке для дисков MP3/WMA управляется так же, как для дисков CD.

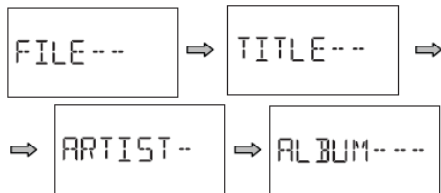
Загрузите диск в магнитола и дождитесь, пока процесс чтения диска завершится. Нажмите кнопку **RANDOM** на пульте ДУ, чтобы звуковые дорожки на диске воспроизводились в случайном порядке, при этом на дисплее появится индикатор . Магнитола будет воспроизводить звуковые дорожки, пока каждая из них не будет воспроизведена один раз.



ОТОБРАЖЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ ID3 О ЗВУКОВЫХ ДОРОЖКАХ

При создании диска с аудио файлами MP3/WMA с помощью компьютерных программ вы обычно можете указать имя исполнителя, название альбома и названия звуковых дорожек.

Чтобы просмотреть информацию о звуковой дорожке (ID3), нажмите и удерживайте кнопку **ID3** на пульте ДУ. Если во время записи файлов на диск информация была указана верно, на дисплее отобразятся название звуковой дорожки (**TITLE**), имя исполнителя (**ARTIST**) и название альбома (**ALBUM**). Если информация была указана неверно, на дисплее отобразится надпись «**UNKNOWN**».



Нажмите кнопку **ID3** еще раз, чтобы на дисплее снова отображались только номер звуковой дорожки и истекшее время воспроизведения.

ПРОГРАММИРОВАНИЕ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

При программировании последовательности воспроизведения для диска MP3/WMA вам также потребуется ввести номер папки/альбома. Максимально можно запрограммировать 40 звуковых дорожек. Вы можете запрограммировать последо-

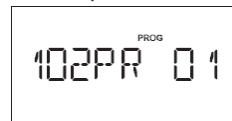
вательность воспроизведения только тогда, когда воспроизведение остановлено.

Предположим, вы хотите запрограммировать последовательность воспроизведения для диска MP3/WMA, на котором записано 9 папок/альбомов и 193 звуковые дорожки, при этом вы хотите запрограммировать дорожку 05 с альбома 05 под первым номером.

1. Загрузите диск в магнитола и подождите, пока на дисплее отобразится общее количество треков на диске и общее время воспроизведения.
2. Нажмите кнопку **MEMORY/CLOCK** на пульте ДУ, и на дисплее появится индикатор «**PROG**», номер в запрограммированной последовательности (**PRO1**) и номер звуковой дорожки 01.



3. Последовательно нажимайте кнопку **FOLDER+**, чтобы выбрать альбом 05. На дисплее отобразится индикатор 102, что означает, что альбом 05 начинается с дорожки 102 на диске.



4. Последовательно нажимайте кнопку **▶▶**, чтобы выбрать звуковую дорожку 05 в альбоме 05 (соответственно, это дорожка 107 на диске).



5. Нажмите кнопку **MEMORY/CLOCK**, чтобы ее сохранить под первым номером программируемой последовательности. Звуковая дорожка 7 будет сохранена под первым номером, и магнитола перейдет к программированию второй дорожки последовательности (**PRO2**).



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Повторите шаги 3 - 5, чтобы запрограммировать другие звуковые дорожки.
- После того, как вы запрограммируете все нужные вам звуковые дорожки, нажмите кнопку ►II, чтобы начать воспроизведение в запрограммированной последовательности.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЗВУКОВЫХ ФАЙЛОВ С КАРТ ПАМЯТИ

ПРИМЕЧАНИЕ:

Магнитола поддерживает воспроизведение файлов в форматах MP3 и WMA. Магнитола не поддерживает форматы DRM, и записи в форматах AAC, ATRAC, купленные у iTunes и других розничных продавцов музыки онлайн. Если вы хотите воспроизвести файлы в таких форматах, вам необходимо выполнить их конвертацию в те форматы, которые поддерживаются магнитолой, а затем записать их на диск в соответствии с ограничениями DRM.



- Последовательно нажимайте кнопку **FUNCTION**, пока на дисплее не отобразится индикатор режима карты памяти «**CARD**».
- Подключите карту памяти SD или MMC с записанными на нее аудио файлами MP3/WMA к разъему для подключения карт памяти в верхней части магнитолы, слегка нажав на карту до щелчка. Карту можно установить только одной стороной.
- Магнитола начнет чтение информации на карте памяти, а затем на дисплее отобразится общее количество папок/альбомов и общее количество звуковых дорожек на карте. Например, вы установили карту памяти, на которую записано 8 папок и 49 звуковых дорожек.



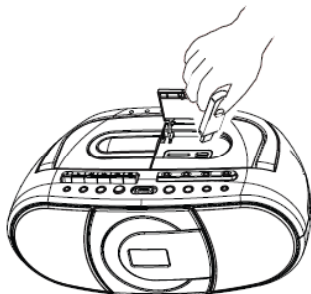
- Нажмите кнопку ►II, чтобы начать воспроизведение.
- Нажмите кнопки ◀▶▶▶ для перехода к предыдущей или следующей звуковой дорожке.
- Нажимайте кнопки **FOLDER +/-** для перехода к следующему или предыдущему альбому (папке).
- Нажмите кнопку **ID3**, чтобы на дисплее отобразилось название звуковой дорожки, название альбома и имя исполнителя.
- Воспроизведение продолжится, пока не будет воспроизведена последняя звуковая дорожка на карте памяти, и тогда на дисплее снова отобразится общее количество папок/альбомов и общее количество звуковых дорожек на карте.
- Чтобы остановить воспроизведение, нажмите кнопку ■ в любое время.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЗВУКОВЫХ ФАЙЛОВ С УСТРОЙСТВ USB

ПРИМЕЧАНИЕ:

Магнитола поддерживает воспроизведение файлов в форматах MP3 и WMA. Магнитола не поддерживает форматы DRM, и записи в форматах AAC, ATRAC, купленные у iTunes и других розничных продавцов музыки онлайн. Если вы хотите воспроизвести файлы в таких форматах, вам необходимо выполнить их конвертацию в те форматы, которые поддерживаются магнитолой, а затем записать их на диск в соответствии с ограничениями DRM.

Вы можете подключить только флэш-USB, установленные без дополнительного удлинительного кабеля.

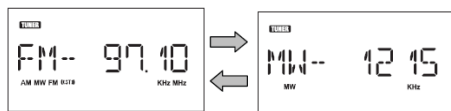


РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Последовательно нажимайте кнопку **FUNCTION**, пока на дисплее не отобразится индикатор режима «**USB**».
2. Подключите устройство USB с записанными на него аудио файлами MP3/WMA к разъему для подключения устройств USB в верхней части магнитолы, слегка нажав на устройство USB до щелчка. Устройства USB могут быть установлены только одной стороной.
3. Магнитола начнет чтение информации на устройстве USB, а затем на дисплее отобразится общее количество папок/альбомов и общее количество звуковых дорожек на устройстве USB.
4. Нажмите кнопку **▶II**, чтобы начать воспроизведение.
5. Нажимайте кнопки **◀▶▶▶** для перехода к предыдущей или следующей звуковой дорожке.
6. Нажимайте кнопки **FOLDER +/-** для перехода к следующему или предыдущему альбому (папке).
7. Нажмите кнопку **ID3**, чтобы на дисплее отобразилось название звуковой дорожки, название альбома и имя исполнителя.
8. Воспроизведение продолжится, пока не будет воспроизведена последняя звуковая дорожка на устройстве USB, и тогда на дисплее снова отобразится общее количество папок/альбомов и общее количество звуковых дорожек на устройстве USB.
9. Чтобы остановить воспроизведение, нажмите кнопку **■** в любое время.

ПРОСЛУШИВАНИЕ РАДИО

1. Последовательно нажимайте кнопку **FUNCTION**, пока на дисплее не отобразится индикатор режима радиоприемника «**TUNER**». На дисплее отобразится текущий диапазон MW(AM) или FM.
2. Нажмите кнопку **BAND** на панели управления или на пульте ДУ, чтобы переключиться на другой диапазон частот.



3. Настройтесь на нужную радиостанцию.

РУЧНАЯ НАСТРОЙКА НА РАДИОСТАНЦИИ

Последовательно нажимайте кнопку **◀◀** или **▶▶**, чтобы настроиться на частоту нужной радиостанции. Текущая частота, на которую настроен прибор, будет отображаться на дисплее.

Ручная настройка рекомендуется, если сигнал радиостанции слабый и не определяется при автоматической настройке.

АВТОМАТИЧЕСКАЯ НАСТРОЙКА НА РАДИОСТАНЦИИ

Нажмите и удерживайте кнопку **◀◀** или **▶▶**, пока частота на дисплее не начнет изменяться, затем отпустите кнопку.

Прибор будет искать радиостанции в обратном или прямом направлении, пока не будет найдена радиостанция с сильным сигналом. Тогда поиск будет остановлен.

Повторяйте процедуру, пока не найдете нужную вам радиостанцию.

РЕЖИМЫ FM-MONO И FM-STEREO

В режиме стерео на дисплее отображается индикатор (**ST**).

Если сигнал слабый, либо отсутствуют помехи, рекомендуется установить режим моно, для этого нажмите кнопку **ID3** на пульте ДУ.

СОХРАНЕНИЕ РАДИОСТАНЦИЙ

В ПАМЯТИ МАГНИТОЛЫ

Вы можете сохранить до 40 станций в памяти магнитолы: 30 станций FM диапазона и 10 станций AM диапазона.

1. Выполните ручную или автоматическую настройку на нужную радиостанцию, как описано ранее. Например, вы хотите сохранить радиостанцию с частотой FM 1103,5 МГц.
2. Нажмите кнопку **MEMORY/CLOCK** на панели управления или на пульте ДУ. На дисплее появится индикатор «**PROG**» и номер радиостанции 1.



3. Кнопками **FOLDER +/-** выберите номер, под которым вы хотите сохранить эту радиостанцию, например, номер 3.



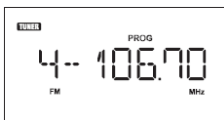
4. Еще раз нажмите кнопку **MEMORY/CLOCK**, тогда цифра 3 на дисплее перестанет мигать, что означает, что данная радиостанция сохранена в памяти магнитолы под номером 3.



5. Настройтесь на другую радиостанцию, которую вы хотите сохранить в памяти магнитолы, например радиостанцию с частотой 106,7 МГц.



6. Кнопками **FOLDER +/-** выберите номер, под которым вы хотите сохранить эту радиостанцию, например, номер 4.



7. Чтобы вернуться в обычный режим радиоприемника, не предпринимайте никаких действий с кнопками некоторое время.

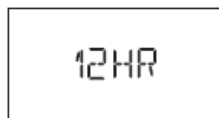
ПРОСЛУШИВАЕМ РАДИОСТАНЦИЙ, СОХРАНЕННЫХ В ПАМЯТИ МАГНИТОЛЫ

Для последовательного переключения радиоприемника по радиостанциям, сохраненным в памяти для выбранного диапазона частот, нажимайте кнопки **FOLDER +/-**.

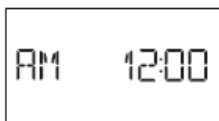
НАСТРОЙКА ЧАСОВ

При включении магнитолы в сеть на дисплее появится двоеточие. Вы можете установить время часов, только когда магнитола находится в режиме ожидания.

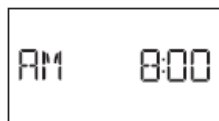
1. Нажмите кнопку **MEMORY/CLOCK** на пульте ДУ, чтобы перейти в режим настройки часов. На дисплее появится индикатор «**SET CLOCK**».
2. Кнопками **PO** выберите 12- или 24-часовой формат времени, затем нажмите кнопку **MEMORY/CLOCK** для подтверждения. Например, вы выбрали 12-часовой формат.



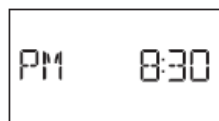
3. Нажмите кнопку **MEMORY/CLOCK** на пульте ДУ, и индикатор «**AM**» и значение часов начнут мигать.



4. Кнопками **◀▶▶** установите значение часов.



5. Нажмите кнопку **MEMORY/CLOCK** для подтверждения. Тогда на дисплее начнет мигать значение минут.
6. Кнопками **◀▶▶** установите значение минут.



7. Нажмите кнопку **MEMORY/CLOCK** для подтверждения.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

НАСТРОЙКА ТАЙМЕРА

Вы можете настроить магнитолу на автоматическое включение и выключение в режиме радиоприемника, воспроизведения диска, USB или карты памяти в определенное время. Таймер включения/выключения устанавливается только в режиме ожидания. Перед тем, как начать установку времени, убедитесь, что время часов магнитолы установлено правильно.

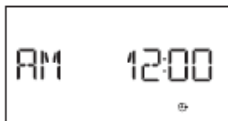
1. Нажмите кнопку **TIMER** на пульте ДУ, тогда на дисплее появится индикатор ☉, соответствующий таймеру включения (будильнику).
2. Последовательно нажимая кнопку **FUNCTION**, выберите режим, в котором должна включиться магнитола: **TUNER** (радио), **CD** (диск), **USB** или **CARD** (карта памяти).



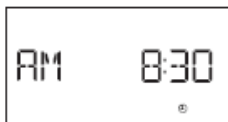
3. Нажмите кнопку **TIMER** для подтверждения. На дисплее отобразится индикатор уровня громкости, который будет мигать.
4. Кнопками **⏮** и **⏭** установите уровень громкости, на котором должна включиться магнитола.



5. Нажмите кнопку **TIMER** для подтверждения. На дисплее отобразится надпись «ON» и начнут мигать значения часов.



6. Кнопками **⏮** установите значение часов.
7. Нажмите кнопку **TIMER** для подтверждения. Тогда начнет мигать значение минут.

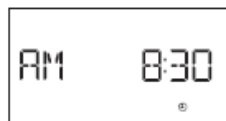


8. Кнопками **⏮** установите значение минут.
9. Нажмите кнопку **TIMER** для подтверждения. На дисплее отобразится надпись «OFF» и начнут



мигать значения часов.

10. Кнопками **⏮** установите значение часов.
11. Нажмите кнопку **TIMER** для подтверждения. Тогда начнет мигать значение минут.



12. Кнопками **⏮** установите значение минут.
13. Нажмите кнопку **TIMER** для подтверждения. Тогда магнитола вернется в режим часов и на дисплее будет отображаться текущее время и индикатор таймера ☉.
14. Чтобы отменить установки таймера, нажмите кнопку **TIMER** один раз, и индикатор ☉ исчезнет с дисплея.

СПЯЩИЙ РЕЖИМ

Функция спящего режима позволяет установить время от 10 до 90 минут, по истечении которого магнитола автоматически выключится.

1. Включите магнитолу, чтобы она работала в обычном режиме.
2. Нажмите кнопку **SLEEP** на пульте ДУ. На дисплее появится надпись «**SLEEP 90**», что означает, что магнитола выключится через 90 минут.
3. Последовательно нажимайте кнопку **SLEEP**, чтобы уменьшить время, через которое должна выключиться магнитола. Каждое нажатие кнопки **SLEEP** будет изменять время перехода в спящий режим в следующем порядке: **90, 80, 70, 60, 50, 40, 30, 20, 10** минут и функция отключена (**OFF**).
4. Не предпринимайте никаких действий, и через несколько секунд надпись «**SLEEP**» исчезнет. На дисплее останется мигать индикатор спящего режима ☉^{sz}.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Вы можете выключить магнитола до установленного времени перехода в спящий режим. Для этого нажмите кнопку \odot /STANDBY в любое время.

Если вам нужно узнать, сколько времени осталось до перехода в спящий режим, нажмите кнопку **SLEEP**.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Если вы установили спящий режим во время воспроизведения диска, воспроизведение может закончиться раньше установленного времени, если все записи на диске будут воспроизведены.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ АУДИОКАССЕТ

КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ

STOP/EJECT (■ ▲) — Нажмите эту кнопку, чтобы остановить все операции с кассетой или чтобы открыть дверцу кассетного отсека, если никакие другие кнопки не используются.

FAST FORWARD (▶▶) — Нажмите эту кнопку, чтобы перемотать кассету к концу.

FAST REWIND (◀◀) — Нажмите эту кнопку, чтобы перемотать кассету к началу.

PLAY (◀) — Нажмите эту кнопку, чтобы начать воспроизведение аудиокассеты.

RECORD (●) — Нажмите эту кнопку для начала записи с радио или диска на кассету при установленной (разблокированной, т. е. защитные язычки не удалены) кассете.

PAUSE (II) — Нажмите эту кнопку, чтобы приостановить воспроизведение кассеты или запись на нее. Нажмите кнопку еще раз, чтобы возобновить воспроизведение или запись.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ КАССЕТЫ

1. Последовательно нажимая кнопку **FUNCTION**, переведите магнитола в режим воспроизведения аудиокассет **TAPE**.
2. Нажмите кнопку **STOP/EJECT**, чтобы открыть кассетный отсек. Установите кассету и закройте кассетный отсек.
3. Нажмите кнопку **PLAY**, чтобы начать воспроизведение.
4. Кнопками \oplus и \ominus установите необходимый уровень громкости.

5. Чтобы приостановить воспроизведение, нажмите кнопку **PAUSE**. Чтобы его возобновить, нажмите кнопку **PAUSE** еще раз.

6. Нажмите кнопку **REWIND** или **FAST FORWARD**, чтобы перемотать кассету до нужного места.

7. Чтобы остановить воспроизведение кассеты, нажмите кнопку **STOP/EJECT**.

По окончании воспроизведения кассеты все кнопки автоматически отжимаются, если не нажата кнопка **PAUSE**.

ЗАПИСЬ С РАДИО НА КАССЕТУ

1. Нажмите кнопку **BAND**, чтобы активировать режим радиоприемника.
2. Настройтесь на нужную радиостанцию и установите чистую кассету для записи.
3. Нажмите кнопку **RECORD**, чтобы начать запись.
4. Нажмите кнопку **PAUSE**, чтобы приостановить запись. Чтобы возобновить запись, нажмите кнопку **PAUSE** еще раз.
5. Нажмите кнопку **STOP**, чтобы завершить запись.

ЗАПИСЬ С ДИСКА НА КАССЕТУ

1. Кнопкой **FUNCTION** активируйте режим воспроизведения диска **DISC**.
2. Установите чистую кассету для записи
3. Используя кнопки управления проигрывателем CD, найдите на диске необходимый фрагмент, который вы хотите переписать на кассету.
4. Нажмите кнопку **RECORD**, чтобы начать запись.
5. Нажмите кнопку **PAUSE**, чтобы приостановить запись. Чтобы возобновить запись, нажмите кнопку **PAUSE** еще раз.
6. Нажмите кнопку **STOP**, чтобы завершить запись.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ЗАПИСИ НА КАССЕТЫ

- Запись допустима при соблюдении авторских прав третьих сторон.
- Для записи с помощью данной магнитолы не подходят кассеты CHROME (IEC II) или METAL (IEC IV). Для записи используйте кассеты NORMAL (IEC I), язычки которых не удалены.
- Уровень записи устанавливается автоматически. Изменение уровня громкости во время записи не влияет на запись.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- В начале и в конце каждой кассеты имеются фрагменты по 7 секунд, на которые невозможно ничего записать.
- Чтобы защитить запись на кассете от случайного уничтожения, поставьте кассету перед собой и удалите левый язычок. Тогда запись с этой стороны кассеты будет уже невозможной. Если вам потребуется записать что-либо на эту сторону кассеты, заклейте клейкой лентой место, где размещался удаленный язычок.

ЧИСТКА И УХОД

ВНИМАНИЕ:

Перед чисткой магнитола должна быть выключена, а кабель питания вынут из розетки.

Во время чистки следите, чтобы внутрь корпуса не попала вода или другая жидкость.

КОРПУС МАГНИТОЛЫ

Чистите корпус, кнопки и ручки магнитолы сухой или слегка увлажненной мягкой тканью.

Для чистки корпуса запрещается использовать растворители, воск, полироли или абразивные средства, т.к. они могут повредить поверхность корпуса.

ЗАМЕЧАНИЯ ПО РАБОТЕ С ДИСКАМИ



Берите диск за края. Не прикасайтесь к рабочей поверхности диска.

Чтобы извлечь диск из пластикового кейса, нажмите на удерживающий механизм в центре, а затем поднимите диск за края.

Не подвергайте диски длительному воздействию прямых солнечных лучей, высокой влажности или высоким температур.

Не сгибайте и не сдавливайте диски.

Чтобы избежать появления царапин на диске, всегда убирайте диск в пластиковый кейс.

Не наклеивайте наклейки и этикетки ни на какую из сторон диска.



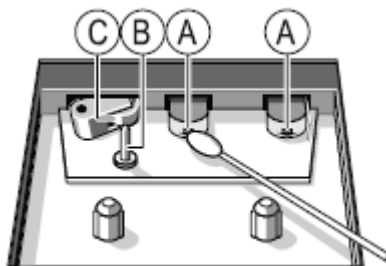
Для чистки диска протрите его мягкой тканью, чтобы убрать отпечатки пальцев и пыль с рабочей поверхности диска.

Протирайте диск от центра к краям. Маленькие частицы пыли и светлые пятна не повлияют на качество воспроизведения.

Для чистки диска запрещается использовать спрей, бензин, растворители, т.к. эти вещества могут необратимо повредить поверхность диска.

КАССЕТНАЯ ДЕКА

Чтобы обеспечить качественную запись и воспроизведение аудио кассет, примерно каждые 50 часов работы или один раз месяц чистите части А, В и С кассетной деки (см. рис. ниже). Для этого используйте ватный тампон, смоченный в спирте либо специальной жидкости для чистки головок кассетной деки.



1. Откройте дверцу кассетного отсека, нажав кнопку **STOP/EJECT**.
2. Нажмите кнопку **PLAY** и почистите резиновый прижимной ролик (С).
3. Нажмите кнопку **PAUSE** и почистите магнитную головку (А), а также тонвал (В).
4. После чистки нажмите кнопку **STOP/EJECT**, чтобы закрыть дверцу кассетного отсека.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Чистку головок можно также выполнить с помощью специальной чистящей кассеты, которая должна полностью проиграться в магнитоле.

Запрещается использовать для чистки ролика (С) и головок деки (А) жидкости такие как: растворители, ацетон, бензин и т. д., т. к. они могут повредить эти элементы.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Если вы обнаружили проблему, то это не всегда означает неисправность. Перед тем как отдать магнито-лу в ремонт, проверьте ее согласно следующим

инструкциям. Никогда не пытайтесь самостоятельно ремонтировать оборудование, это приведет к отмене гарантии.

Неисправность	Причина	Способ устранения
Нет звука / нет питания.	<ol style="list-style-type: none">1. Не отрегулирован уровень громкости.2. Шнур питания неплотно подсоединен.3. Батареи разрядились или неправильно установлены.	<ol style="list-style-type: none">1. Отрегулируйте уровень громкости.2. Плотно подсоедините вилку шнура питания в розетку.3. Установите батареи правильно или замените их на новые.
Дисплей работает некорректно. Магнитола не реагирует на нажатия кнопок.	Электростатический разряд.	Выключите магнитолау и отключите ее от электросети. Подсоедините магнитолау к электросети через несколько секунд и включите снова.
Плохое качество звука при воспроизведении аудиокассет	<ol style="list-style-type: none">1. Головки кассетной деки загрязнились.2. Используются кассеты несовместимого типа (METAL или CHROME).	<ol style="list-style-type: none">1. Проведите чистку головок в соответствии с инструкциями в разделе «Чистка и уход».2. Используйте кассеты только NORMAL (IEC I).
Невозможно осуществить запись	На кассете сломаны язычки.	Заклейте клейкой лентой место на кассете, где размещался удаленный язычок.
При воспроизведении диска пропускаются звуковые дорожки.	<ol style="list-style-type: none">1. Диск поврежден или загрязнен.2. Диск воспроизводится в запрограммированной последовательности.	<ol style="list-style-type: none">1. Замените или почистите диск.2. Удалите запрограммированную последовательность из памяти магнитолы.
При загрузке диска на дисплее отсутствует индикация.	<ol style="list-style-type: none">1. Диск сильно поцарапан или загрязнен.2. Формат диска не поддерживается или диск не был финализирован при записи.3. В устройстве образовался конденсат.	<ol style="list-style-type: none">1. Замените или почистите диск.2. Используйте финализованные диски поддерживаемых форматов.3. Подождите, пока конденсат испарится.
Невозможно воспроизвести диск.	<ol style="list-style-type: none">1. Диск сильно поцарапан или загрязнен.2. В устройстве образовался конденсат.	<ol style="list-style-type: none">1. Загрузите новый диск. Почистите диск.2. Подождите, пока конденсат испарится.
Невозможно воспроизвести флэш-USB или карту памяти.	<ol style="list-style-type: none">1. Ошибка при подключении флэш-USB или карты памяти.2. На флэш-USB или карте памяти нет файлов, формат которых поддерживается магнитолой.	<ol style="list-style-type: none">1. Отключите флэш-USB или карту памяти, а затем снова подключите.2. Подключайте флэш-USB или карты памяти, на которых записаны файлы MP3 или WMA, которые поддерживаются магнитолой.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ зачеркнутым мусорным ящиком на

колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общие

Напряжение питания:	220 В ~ 50 Гц
Батареи питания:	12 В (8 батарей типоразмера UM-1, D, R20. В комплект поставки не входят)
Потребляемая мощность:	27 Вт
Выходная мощность	2 x 2,5 Вт
Рабочая температура	от +5°C до +35°C
Габаритные размеры (ШxВxГ):	393x160x200 мм

Радиоприемник

Диапазон частот FM:	87,5–108 МГц
Диапазон частот AM (CB):	522-1620 кГц

Проигрыватель дисков

Класс лазерного устройства:	1
Воспроизводимые форматы:	CD, CD-R, CD-RW
Диаметр дисков:	12 см, 8 см

Кассетная дека

Тип деки:	Однокассетная, стереофоническая
Используемый тип ленты:	МЭК 1 (IEC1, Type1, Normal, Fe, Fe2O3)

Производитель: «Супра Технолоджис, Лтд.»

Уинсам Хаус 16/F, Уиндхам стрит 73, Сентрал, Гонконг, Китай.

Произведено в КНР.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей».

Гарантийный срок - 1 год

Срок службы - 3 года



Единая сервисная служба:

тел. (495) 424-37-01, e-mail: service@deltael.ru

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в список Сервисных Центров, полная информация находится на www.supra.ru

СПИСОК СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

Город	Название СЦ	Обслуживаемые бренды	Телефон (приемка)	Адрес
Абакан	Экран	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(3002) 23-39-27	Пр-т Дружбы Народов, д. 29
Алматы	Технодом-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(3272) 588-544	ул. Утеген Батыра 733Б*
Армавир	Техносервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(83147) 307-40	ул. Кольцова д.4
Армавир	Форет	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(86137) 3-36-96	ул. Халтурина д.107
Астрахань	Тринитрон	CAR-audio	(8512) 35-19-09	ул. Моздокская, д. 25
Астрахань	Хайтек-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8512) 631-776, 632-066	ул. Н.Островского 148а оф.202
Барнаул	ООО "Дюид"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(3852) 63-94-02	ул. Пролетарская, д. 113
Барнаул	Максимум	CAR-audio	(3852) 33-66-08	ул. Смирнова, д. 73А
Барнаул	Рембылтехника	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(3852) 77-23-23, 35-77-44	пр. Калининна, 24-А
г. Братск	Аватор	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(3953) 36-25-15, 42-05-05	Иркутская обл. п.Энергетик, ул. Наймушина, д.7
Брянск	Михайлов В.Н.	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(4832) 33-13-08	ул. Красноармейская д.170, м-н. "Электроника"
Брянск	Селена	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(4832) 72-17-42	пр-кт Стане-Димитрова, д. 28
Великий Новгород	"ООО ТКГ"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8162) 61-12-00	ул. Кочетова, дом 23-А
Владивосток	ВЛ-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех. (не всео технику)	(4232) 459-443, 459-465	ул. Карбышева, д. 4
Владимир	Алькор	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(4922) 34-86-60	ул. Чайковского, д. 40 А
Волгоград	Армада-сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8442) 23-41-36, 23-05-94	г.Волгоград,пр-т Ленина,58, г.Волжский ул.87-я Гвардейская д.85а
Волгоград	Телерадиосервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8442) 70-64-45	ул. Тарасцевская, 55-37/4
Воронеж	"BEST-Сервис"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(4732) 62-27-89	Ленинский проспект 119а
Воронеж	ВЭЛ-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(4732) 78-50-54	пр-т Труда, д. 39
Воронеж	ИП Клецова	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(4732) 266-327, 772-772	пер.Серафимовича, д.32а; ул. Кукуликина, д.29
Дмитровград	"ЭПКом Сервис"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(84235) 2-86-59	ул. Октябрьская, д. 63
Екатеринбург	Сонио	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(343) 269-19-48, 269-29-48	ул. Степана Разина, дом 109, офис 100.
Екатеринбург	Экран	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(343) 242-13-94	Красноуральская д. 25 (ТТЦ)
Екатеринбург	БИГ	Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(343) 213-95-16	ул.Фронтовых бригад, д.15, стр.9, ооб.1
Иваново	ТР-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(4832) 30-06-05,41-09-61	ул.Пролетарская, д.44А.
Ижевск	ДС-Центр	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(3412) 43-16-62	ул.Карла Маркса, д.393
Ижевск	РИТ-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(3412) 430-752, 44-44-98, 43-07-52	ул. Максима Горького, д. 162
Иркутск	Евросервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(3952) 51-15-24	ул. Лермонтова, д. 281
Йошкар-Ола	ИП Колесников А.Ю.	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8362) 63-02-25	ул.Советская, д. 150 (вход со двора)
Казань	ООО "12 Вольт"	CAR-audio	(843) 277-40-04/20	ул. Островского, д. 86
Калининград	Вега	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(4012) 35-85-05	ул.Гагарина 41-45
Каменск-Уральский	Техноцентр-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(3439) 34-74-39, 39-95-20	ул.Июетская, д.336
Кемерово	ООО "Балатон"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(3842) 54-19-01	ул. Гагарина, д. 150
Киров	"ТВКОМ"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8332) 54-69-56	Октябрьский пр-кт, д. 116А
Киров	Экран-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8332) 54-21-56	ул. Некрасова д. 42
Короновск	ИП Юдаков Д.В.	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(86142) 443-59	ул.Пушкина д.2А
Кострома	АНТЭК	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(4942) 41-02-02	ул. Станкостроительная д.5 Б
Краснодар	И.П. Новокенцев	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(861) 224-93-48	Ростовское шоссе 22/4
Краснодар	ИП Ульянов В.А.	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(861) 234-40-73	ул.Сормовская д.12
Красноярск	КарсАлСервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(3912) 77-29-81, 78-25-07	пер.Светлогорский, д.2
Красноярск	Синатра	CAR-audio	(3912) 584-999	ул. Металлургов, д. 2в, строение 33
Курск	Первая Сервисная Компания	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(4712) 51-45-75	ул. Садовая, д. 5
Липецк	ООО "Фоллиум"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(4742) 34-07-13	ул. Космонавтов, д.8
Махачкала	Центр Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8722) 67-64-88	ул. Нурадилова 52
Махачкала	Техник ISE	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8722) 647-133, 642-895	пр-т И.Шамиля, д. 20
Минск	Азарис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	+375-17-256-94-54	пр. Пушкина, 50
Москва	ДЕЛТА-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(499) 739-39-90	Ул. Лобачевского 94
Мурманск	СЦ Электроника	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8152) 53-57-75, 27-10-42, 79-25-40	Ледокольный пр., д. 5; ул. Радищева, 19
Набережные Челны	ТриО	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8552) 59-23-58	ул.40 лет Победы д.67А, к-с 52/11А
Нижний Новгород	МХМ-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(831) 412-14-72	ул. Бекетова д.8А
Нижний Новгород	Нижегородский СЦ	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(831) 436-75-04, 436-63-71	ул. Максима Горького, д. 250
Новомосковск	Ультра	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(48762) 6-95-20	ул. Садовского, д. 36

Новосибирск	РАШ	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(383) 201-05-31	Красный проспект, д. 56
Новосибирск	Сибирский Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(383) 355-55-60, 292-47-12	ул. Котовского, д. 10/1
Обнинск	Радиотехника	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(48439) 613-73 644-14 5-31-31 5-63-50	Обнинск.пл. Треугольная д.1 Калуга, ул. Николо-Козинская, д. 65
Омск	Домотехника-сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(3812) 96-74-01 г.Ишим (34551) 7-46-31	ул. Лермонтова -194 ; г.Ишим, ул.Карасульская д.183
Оренбург	ООО "ТИКО-сервис"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(3532) 77-67-64	ул. Комсомольская д.16
Оренбург	Эль-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(3532) 99-48-87 сарый тел.332-688	460065 ул. Пролетарская, д. 208
Орёл	Феникс Электроникс	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(4862) 40-86-81, 40-86-82	ул. 8 Марта, д. 25
Орск	Аста-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(3537) 213-666	ул. Краматорская, д. 50
Пенза	Телесервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8412) 64-04-45, 49-24-25	ул. Мирская, д. 17
Пермь	РТВ-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(342) 220-08-48	ул. Мира, д.55
Пермь	Интерсервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(342) 290-500, 290-512	ул. Карпинского, д. 27
Пятигорск	ИП Сериков	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8793) 36-59-68	Ул. Февральская, д.60
Ростов-на-Дону	ООО "Поиск-Сервис"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(863) 255-20-17/18/19	ул. 50 лет Ростсельмаша, д.1
Ростов-на-Дону	Теле Дон Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(863) 247-14-41	ул. Черепашкина, д. 228
Рязань	Техсервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(4912) 21-02-19	ул. Новая, д. 51-Г
Рязань	Турист	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(4912) 76-01-56, 75-27-07, 75-75-13, 92-14-44	ул. Чкалова, д. 38
Самара	Орбита-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(846) 262-62-62	ул. Мориса Тореза, д. 137
Самара	Экспресс-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(846) 228-72-18	ул. XXII Партсъезда, д. 52
Санкт-Петербург	ООО"Партия-Сервис-Балтик"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(812) 374-21-16 (17)	ул. Варшавская, д. 51, кор. 1
Саратов	Сар-сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8452) 51-00-99	ул. Ульяновская д.7
Северодвинск	Сервисный центр	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8184) 58-72-21 (81842) 784-62	Ул. Гагарина, д.12; ул. Дзержинского д.1
Ставрополь	ИП Плотииков	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8652) 55-17-48	ул. Пирогова д.37 офис 11
Ставрополь	Техно-Сервис	CAR-audio	(8652) 39-55-30	пр-т Кулакова, д. 24
Сыктывкар	ТехСервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8212) 29-12-20, 22-95-29	ул. Гаражная, 25
Таганрог	"ТРЦ Вега"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8634) 65-10-58	ул. Дзержинского, д. 193
Тамбов	Вега	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(4752) 73-94-01	ул.Киквидзе, д. 69
Тверь	Электроникс	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(4822) 35-35-30	ул. Циммервальдская, д. 24
Тольятти	Жигули-Гарант	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8482) 20-32-42	ул.Кулибина, д.6а, оф.15
Тольятти	Фокус	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8482) 40-17-28, 33-86-17, 51-55-44	ул. Карла Маркса 53; ул Свердлова 13/16, ул. Дзержинского 68а.
Томск	Академия Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(3822) 49-15-80	пр-кт Академический, д. 1
Тула	ИП Крылов И.Ю.	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(4872) 355-399.	ул.Н.Руднева д.28
Тюмень	Пульсар	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(3452) 20-82-65; 28-08-56; 24-55-80	ул.Республики,д.169, ул. Первомайская, д.6
Улан-Удэ	Славия-Тех	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(3012) 41-50-43; 23-54-42	нов адрес 670045пр-т Автомобилистов, 5
Ульяновск	ИП Карлова Т.П.	CAR-audio	(8422) 74-20-20	пр-кт Создателей, д. 35. "Автотеатр"
Ульяновск	Мастер Про	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8422) 45-59-49	ул. Автозаводская д. 36
Уфа	Баш ТелеРадиоСервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(347) 252-46-97, 252-13-57	пр. Салавата Юлаева, 59; пр. Октября, 25; ул. Гафури, 4;
Хабаровск	Контур	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(4212) 457-010 (011)	ул. Ким Ю Чена, д. 43
Челябинск	Найф	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(351) 2-608-778	ул. Татьяничевой, д. 13
Челябинск	Рембыттехника	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(351) 772-72-05	ул. Производственная, д.86
Череповец	Имидж плюс	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(8202) 57-19-99	ул. Батюшкова, д. 7а
Чита	Архимед	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(3022) 36-47-01	г.Чита, ул. Анохина, д. 10
Шарыпово	Анкор-Мастер	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(39153) 2-68-31	2 микрорайон, д.1, офис 136
Якутск	ИП Волков	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(4112) 335-157	ул.Октябрьская, д.1/1 т.335157
Ярославль	ВИРТ	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех	(4852) 58-22-11, 58-12-74	ул. Свободы, д. 91