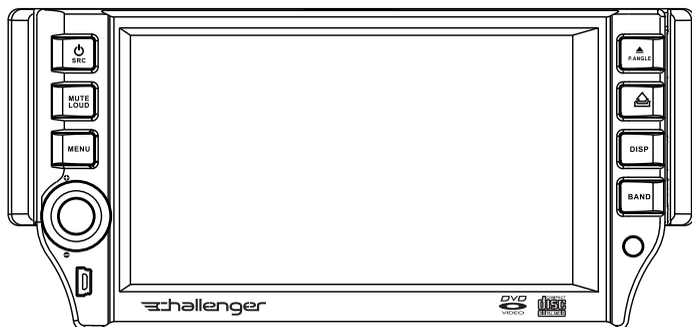


**Проигрыватель DVD/CD
с моторизованным ЖК-монитором 5,6",
сенсорным управлением и радиоприемником AM/FM**

Руководство по эксплуатации

CH-8056



Благодарим вас за покупку данного устройства. Для того чтобы правильно использовать наше устройство, пожалуйста, полностью прочитайте это руководство. Сохраните руководство в надежном месте для возможного обращения в будущем.

СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности	1
Особенности	2
Комплектация	3
Передняя панель	4
Задняя панель	4
Пульт дистанционного управления	7
Установка	11
Снятие устройства	13
Подключение проводов	14
Примечания по дискам	16
Калибровка сенсорного экрана	16
Главное меню	17
Основные операции	12
Использование радиоприемника	18
Использование телеприемника	22
Использование проигрывателя DVD	25
Использование Bluetooth	29
Использование iPod	37
Использование входа AV IN	86
Настройка системы	39
Меню настройки DVD	42
Технические характеристики	46
Поиск и устранение неисправностей	47

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Пожалуйста, перед использованием проигрывателя внимательно прочитайте данное руководство и сохраните его для возможного обращения в будущем.

Внимание

Данный проигрыватель является лазерным устройством класса 1. Для предотвращения прямого попадания под лазерный луч никогда не открывайте корпус проигрывателя. Лазерный луч может нанести вред вашему зрению. При необходимости ремонта или регулировки устройства, пожалуйста, обращайтесь в авторизованный сервисный центр.

Обязательно в точности соблюдайте следующие меры безопасности

Во время управления автомобилем

Во время управления автомобилем устанавливайте умеренный уровень громкости. Слишком громкое звучание во время движения автомобиля не позволит вам слышать звуки дорожного движения вокруг автомобиля и может привести к аварии.

Во время мытья автомобиля

Следите за тем, чтобы на проигрыватель не попадала вода; оберегайте проигрыватель от попадания любой влаги. Попадание воды может привести к короткому замыканию, возгоранию или другому серьезному повреждению.

Во время стоянки

Нахождение автомобиля на солнце может привести к тому, что внутри его салона будет очень высокая температура. Перед включением проигрывателя подождите, пока температура внутри салона не понизится и проигрыватель не охладится.

Примечание

Не используйте и не храните проигрыватель там, где много пыли, высокая температура или высокая влажность.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Замена предохранителя

Никогда не заменяйте любой предохранитель каким-либо другим предохранителем, рассчитанным на большее значение тока, чем предохранитель, входящий в комплект данного проигрывателя. Использование предохранителя, рассчитанного на большее значение тока, может привести к повреждению проигрывателя и/или электрической проводки.

ОСОБЕННОСТИ

- Размер ISO/1-DIN
- Совместим с форматами DVD/DVD-R/DVD-RW/VCD/CD/CD-R/CD-RW/Диск3
- 5,6-дюймовый широкоэкранный жидкокристаллический сенсорный дисплей TFT
- Сенсорная панель управления
- Графический интерфейс пользователя
- Съёмная передняя панель
- Высокая яркость — 450 Кд/м²
- Разрешение — 1440 x 234
- Регулировка насыщенности цвета, контрастности, яркости и цветового тона
- Электропривод регулировки положения монитора
- Память последнего положения панели монитора
- Автомобильный проигрыватель DVD со слотом загрузки диска
- Цифровая и механическая противоударная система с памятью ESP
- Встроенный декодер Dolby Digital
- Встроенный декодер MP4
- Память точки остановки воспроизведения
- OSD (экранный дисплей)
- Совместимость NTSC/PAL
- Полнофункциональный пульт дистанционного управления
- Функция RDS
- Тюнер AM/FM с синтезатором частот с фазовой синхронизацией и памятью предварительной настройки на 30 радиостанций
- Автоматическое сохранение настройки на радиостанции в памяти, сканирование предварительно настроенных радиостанций
- Эквалайзер с предустановками (POP/поп-музыка, CLASSIC/классическая музыка, ROCK/рок-музыка, JAZZ/джаз, USER/пользовательская настройка)
- Регулировка низких частот/высоких частот/баланса левого и правого каналов/баланса передних и задних каналов
- Ручка регулировки уровня громкости
- Управление дополнительным усилителем
- Управление автоматической антенной
- Приглушение звучание при поступлении телефонного вызова
- Напоминание о необходимости использования стояночного тормоза перед просмотром
- Выходная мощность 50 Вт x 4
- 4 выхода RCA для аудиосигналов
- 1 выход RCA для видеосигнала
- 2 выхода RCA для аудиосигналов (LINE)
- 2 выхода RCA для сабвуферов
- 2 входа RCA для аудиосигналов (AUX)
- 1 вход RCA для видеосигнала (AUX)
- 1 вход RCA для камеры заднего вида
- Порт Mini USB/карта SD
- Встроенный телевизионный тюнер (опция)
- Функция Bluetooth (опция)
- Вход микрофона для Bluetooth (опция)
- Вход для подключения iPod (опция, кабель в комплект не входит)

Примечание

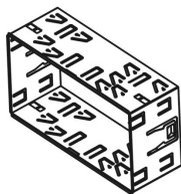
Данное руководство пользователя предоставляется только для справки.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения.

Технические характеристики могут изменяться без дополнительного уведомления.

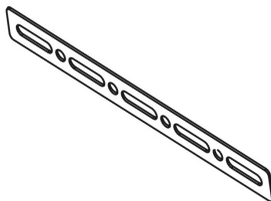
КОМПЛЕКТАЦИЯ

1



Монтажный кожух — 1 шт.

2



Монтажная планка для закрепления
задней части проигрывателя — 1 шт.

3



Винты 5X5 — 4 шт.

4



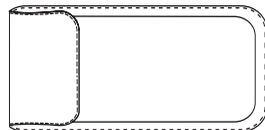
Съемники — 2 шт.

5



Главный жгут проводов — 1 шт.

6



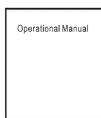
Чехол для передней панели — 1 шт.

7



Пульт дистанционного
управления — 1 шт.

8



Руководство по эксплуатации
и гарантийный талон — 1 шт.

9



Декоративная рамка — 1 шт.

10



Болт для закрепления
задней стороны
проигрывателя — 1 шт.

11



Кабель USB — 1 шт.

12



Кабель iPod — 1 шт. (опция)

13



Гайка M5 — 1 шт.

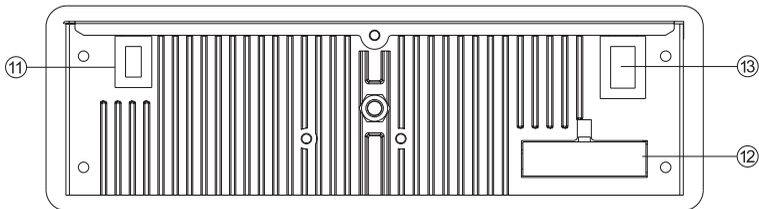
ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ



1. Кнопка включения/выключения питания и выбора источника сигнала
2. Кнопка отключения звука/кнопка тонкомпенсации
3. Кнопка доступа к меню
4. Регулятор уровня громкости
5. Разъем USB

6. Кнопка удаления диска/регулировки положения панели
7. Кнопка освобождения передней панели
8. Кнопка вывода индикации на дисплей
9. Кнопка выбора диапазона радиовещания
10. Сенсор дистанционного управления

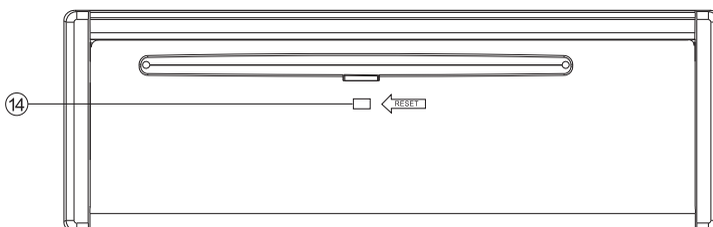
ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ



11. Радиовещательная и телевизионная антенны, разъем MINI DIN для iPod

12. 16-контактный разъем
13. Входы и выходы аудио-/видеосигналов

ПЕРЕДНЯЯ СТОРОНА ПРОИГРЫВАТЕЛЯ



14. Кнопка перезапуска RESET

КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ

1. Кнопка включения и выключения питания

Для включения питания устройства нажмите эту кнопку.

Для выключения питания нажмите кнопку и удержите ее в нажатом положении.

Когда проигрыватель включен, нажимайте данную кнопку для выбора режима его работы в следующей последовательности:

Radio (радиоприемник) → DVD (проигрыватель дисков) → USB (накопитель USB) → SD (карта SD) → TV (телетюнер) → iPod → BLUETOOTH → Radio (радиоприемник)

Примечание

Если в проигрывателе загружен диск, устройство переключится в режим DVD.

Если к проигрывателю подключена карта SD/MMC устройство переключится в режим SD.

Если к разьему Mini USB подключен внешний накопитель, устройство переключится в режим USB.

Если к проигрывателю подключен iPod, устройство переключится в режим iPod.

2. Кнопка MUTE/LOUD

Нажимайте данную кнопку для выключения звука. Для восстановления прежнего уровня громкости нажмите кнопку еще раз.

Для включения функции тонкомпенсации нажмите кнопку [MUTE/LOUD] на передней панели или кнопку [LOUD/EQ] на пульте дистанционного управления и удержите ее в нажатом положении. Можно выбирать следующие настройки:

400 Гц → 800 Гц → 2400 Гц → OFF (выключить) → 400 Гц

3. Кнопка MENU

Нажимайте данную кнопку для получения доступа к главному меню.

4. Кнопка регулировки уровня громкости

Для увеличения/уменьшения уровня громкости поворачивайте регулятор уровня громкости по часовой стрелке/против часовой стрелки.

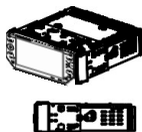
5. Кнопка MINI USB

При подключении к этому разьему накопителя USB устройство автоматически переключится в режим USB, и будет воспроизводить песни, изображения или видеозаписи с накопителя USB.

6. Кнопка EJECT/P.ANGLE (выброс диска/регулировка угла просмотра)

Нажимайте кнопку для того, чтобы вынуть диск из проигрывателя.

Для регулировки угла положения (просмотра) передней панели нажмите и удержите в нажатом положении кнопку [P.ANGLE]. Можно выбрать любой из четырех углов положения передней панели.



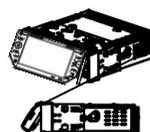
Угол 1



Угол 2



Угол 3



Угол 4

Примечание

Данную настройку можно провести и с пульта дистанционного управления. Для выбора угла положения передней панели нажмите и удержите в нажатом положении кнопку [P.ANGLE].

7. Кнопка REL

8. Кнопка DISPLAY

Нажимайте данную кнопку для вывода на дисплей текущей информации о воспроизведении.

КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ

9. Кнопка BAND

Нажимайте кнопку [BAND] на передней панели или пульте дистанционного управления для выбора радиовещательного диапазона в следующей последовательности:

FM1 → FM2 → FM3 → AM1 → AM2

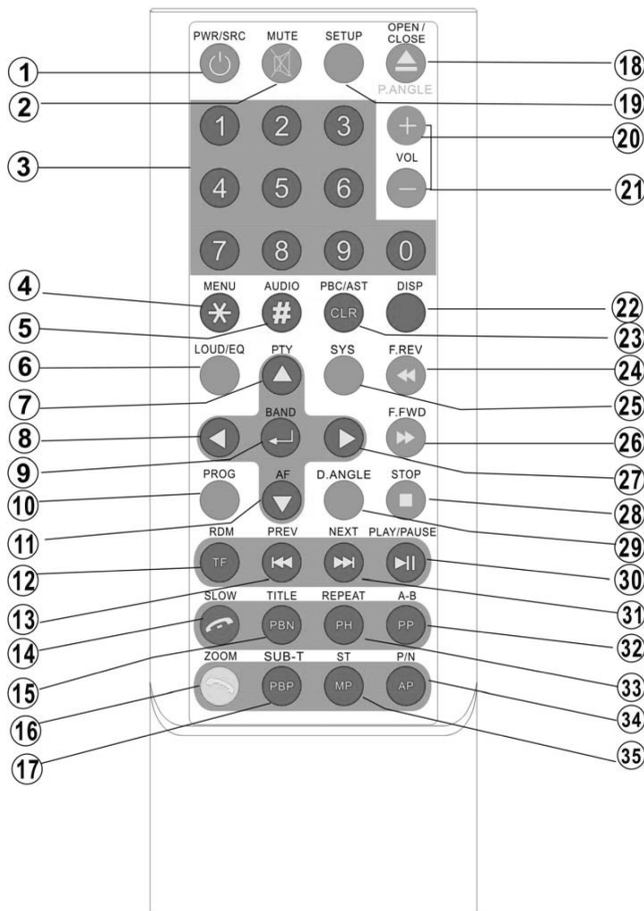
10. Сенсор дистанционного управления

Приемник инфракрасных сигналов дистанционного управления.

14. Кнопка RESET

Если когда-либо вам потребуется перезапустить проигрыватель, вы сможете сделать это с помощью кнопки [RESET]. Помните, что в этом случае из памяти будет стерта настройка на все сохраненные вами радиостанции и любые сделанные вами и сохраненные настройки эквалайзера.

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ



1. Кнопка включения/выключения питания и выбора источника сигнала
2. Кнопка отключения звука
3. Цифровые кнопки
4. Кнопка доступа к меню/*
5. Кнопка выбора языка звукового сопровождения/#
6. Кнопка вывода индикации на дисплей
7. Кнопка перемещения вверх/настройки радиоприемника/кнопка функции PTY
8. Кнопка перемещения влево/кнопка поиска
9. Кнопка ввода/выбора радиовещательного диапазона
10. Кнопка воспроизведения по программе
11. Кнопка перемещения вниз/настройки радиоприемника/функции AF
12. Кнопка ускоренного воспроизведения назад/кнопка TF
13. Кнопка ускоренного воспроизведения вперед
14. Кнопка замедленного воспроизведения/кнопка отбоя
15. Кнопка воспроизведения в случайном порядке/PBN
16. Кнопка изменения масштаба изображения/вызова
17. Кнопка выбора субтитров/кнопка PBP
18. Кнопка удаления диска/кнопка P.ANGLE
19. Кнопка доступа в меню настройки
20. Кнопка увеличения уровня громкости
21. Кнопка уменьшения уровня громкости
22. Кнопка выбора режима эквалайзера/включения функции тонкомпенсации
23. Кнопка включения функции управления воспроизведением/кнопка AST/кнопка CLR
24. Кнопка выбора названия
25. Кнопка выбора субтитров
26. Кнопка возвращения к предыдущей части/дорожке
27. Кнопка перемещения вправо/поиска
28. Кнопка перехода к следующей части/дорожке
29. Кнопка выбора угла просмотра
30. Кнопка воспроизведения/временной остановки
31. Кнопка остановки
32. Кнопка воспроизведения участка записи A-B/кнопка PP
33. Кнопка повторного воспроизведения/кнопка PH
34. Кнопка выбора системы PAL/NTSC/кнопка AP
35. Кнопка выбора стереофонического режима/кнопка MP

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

1. Кнопка [PWR/SRC]

Выполняет те же функции, что и кнопка на передней панели устройства.

2. Кнопка [MUTE]

Нажимайте кнопку [MUTE] для отключения звука; для восстановления предыдущего уровня громкости нажмите кнопку еще раз.

3. Цифровые кнопки [0–9]

В режиме радиоприемника нажимайте цифровые кнопки [1–6] для сохранения текущей радиостанции в памяти и настройки на радиостанции, сохраненные в памяти устройства.

Нажимайте цифровые кнопки [0–9] для выбора дорожек и ввода кода.

4. Кнопка [MENU]

Нажимайте данную кнопку во время воспроизведения диска DVD для возвращения в корневое меню.

5. Кнопка [AUDIO]

При воспроизведении диска DVD нажимайте данную кнопку для выбора языка звукового сопровождения (диалогов).

При воспроизведении диска VCD нажимайте данную кнопку для выбора левого канала звука, правого канала звука или стереофонического режима.

6. Кнопка [LOUD/EQ]

Нажимайте данную кнопку для выбора настройки эквалайзера:

USER (пользовательская настройка) → POP (поп-музыка) → CLASSIC (классическая музыка) →
→ ROCK (рок-музыка) → JAZZ (джаз) → USER (пользовательская настройка)

Нажмите кнопку и удержите ее в нажатом положении для включения/выключения функции тонкомпенсации.

7/8/11/27. Кнопки [▲] [◀] [▼] [▶]

В меню настройки DVD

Нажимайте кнопки [▲/▼] для перемещения курсора вверх/вниз для выбора опции меню.

Нажимайте кнопки [◀/▶] для перемещения курсора влево/вправо для выбора опции меню.

Для подтверждения выбора нажимайте на центральную кнопку.

В режиме радиоприемника

Для выбора радиостанций, сохраненных в памяти устройства, нажимайте кнопки [◀/▶].

Нажмите кнопки [◀/▶] и удержите ее в нажатом положении для быстрого поиска следующей доступной радиостанции с уменьшением/увеличением принимаемой частоты; для остановки поиска нажмите на любую кнопку.

Нажимайте кнопки [◀/▶] для пошагового уменьшения/увеличения принимаемой частоты.

Нажмите кнопки [◀/▶] и удержите ее в нажатом положении для быстрого поиска с уменьшением/увеличением принимаемой частоты; для остановки поиска отпустите кнопку.

В режиме телевизора

Нажмите кнопку [◀/▶] и удержите ее в нажатом положении для быстрой автоматической настройки на канал с большим/меньшим значением частоты.

Для выбора каналов, сохраненных в памяти устройства, нажимайте кнопки [▲/▼].

9. Кнопка [BAND/ENTER]

В режиме радиоприемника нажимайте кнопку [BAND] для выбора радиовещательного диапазона: FM1 → FM2 → FM3 → AM1 → AM2 → FM1.

В режиме DVD нажимайте кнопку [ENTER] для подтверждения в меню настройки.

10. Кнопка [PROG]

Нажимайте данную кнопку, чтобы войти в режим воспроизведения по программе и выйти из этого режима при воспроизведении диска VCD, CD и MP3.

12. Кнопка [RDM/TF]

Нажимайте данную кнопку для включения и выключения функции воспроизведения в случайном порядке во время воспроизведения диска CD/VCD (при отключенной функции PBC).

Во время телефонного разговора данная кнопка используется для переключения вызова между звуковоспроизводящей системой и мобильным телефоном

13. Кнопка [PREV]

Нажимайте данную кнопку для перехода к воспроизведению предыдущей дорожки.

14. Кнопка [SLOW]

Нажимайте данную кнопку для выбора режима замедленного воспроизведения (только в режиме DVD). Нажимайте кнопку для отказа от приема входящего вызова или отбоя.

15. Кнопка [TITLE/PBN]

Во время воспроизведения диска DVD нажимайте данную кнопку, чтобы войти в меню названий записей на диске.

Нажимайте данную кнопку для перехода на следующую страницу списка номеров в телефонном справочнике.

16. Кнопка [ZOOM]

Нажимайте данную кнопку для увеличения размеров изображения во время воспроизведения диска DVD и VCD.

Нажимайте кнопку для осуществления вызова или приема входящего вызова.

17. Кнопка [SUB-T/PBR]

Во время воспроизведения диска DVD нажимайте данную кнопку для выбора языка субтитров.

Нажимайте данную кнопку для возвращения на предыдущую страницу списка номеров в телефонном справочнике.

18. Кнопка [OPEN/CLOSE/P.ANGLE]

Выполняет те же функции, что и кнопка на передней панели.

19. Кнопка [SETUP]

Нажимайте данную кнопку, чтобы войти в меню настройки DVD.

20/21. Кнопка [VOL+]/[VOL-]

Нажимайте данные кнопки для повышения/понижения уровня громкости.

22. Кнопка [DISP]

Нажимайте данную кнопку во время воспроизведения диска DVD для вывода на дисплей текущей информации воспроизведения.

23. Кнопка [PBC/AST/CLR]

Нажимайте данную кнопку во время воспроизведения диска VCD для включения/выключения функции PBC.

В режиме радио-/телеприемника удерживайте данную кнопку в нажатом положении для автоматического поиска радиостанции/телевизионного канала.

Нажимайте данную кнопку для отмены или стирания введенных цифр.

24. Кнопка [F.REV]

Нажимайте для выбора скорости ускоренного воспроизведения назад.

25. Кнопка [SYS]

Нажимайте данную кнопку, чтобы войти в меню настройки параметров системы и выйти из этого меню.

26. Кнопка [F.FWD]

Нажимайте для выбора скорости ускоренного воспроизведения вперед.

28. Кнопка [STOP]

Нажимайте данную кнопку для остановки воспроизведения.

29. Кнопка [ANGLE]

Во время воспроизведения диска DVD, имеющего сцены, записанные с разных камер, нажимайте данную кнопку для выбора камеры для просмотра.

30. Кнопка [PLAY/PAUSE]

Во время воспроизведения нажимайте данную кнопку для временной остановки воспроизведения. Для возобновления воспроизведения нажмите кнопку еще раз.

31. Кнопка [NEXT]

Нажимайте данную кнопку для перехода к воспроизведению следующей дорожки.

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

32. Кнопка [A-B/PP]

Нажимайте данную кнопку для выбора участка записи A-B для повторного воспроизведения.

33. Кнопка [REPEAT/PH]

Нажимайте данную кнопку для выбора повторного воспроизведения части/названия/диска.

34. Кнопка [P/N/AP]

Нажимайте данную кнопку во время воспроизведения диска DVD для выбора системы видеосигнала PAL/NTSC.

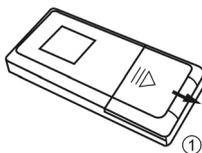
35. Кнопка [ST/MP]

Нажимайте данную кнопку в режиме радиоприемника для включения и отключения режима стереофонического приема.

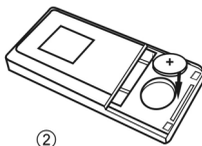
Замена батареек пульта дистанционного управления

Если пульт дистанционного управления не работает или расстояние управления заметно снизилось, замените использованную батарейку питания пульта на новую.

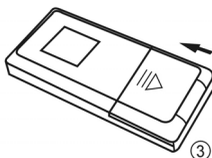
1. Снимите крышку отсека батарейки, для чего нажмите на нее и сдвиньте ее по стрелке), как показано на рис. 1.



2. Поместите новую батарейку в отсек; сторона (+) литиевой батарейки должна находиться сверху.



3. Закройте отсек батарейки. Убедитесь, что крышка надежно защелкнулась на месте.

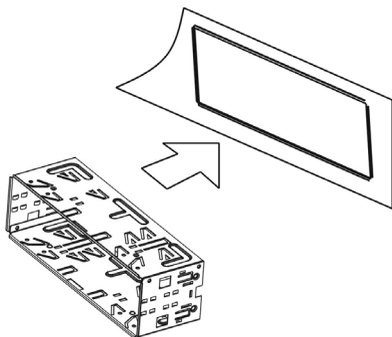


УСТАНОВКА ПРОИГРЫВАТЕЛЯ

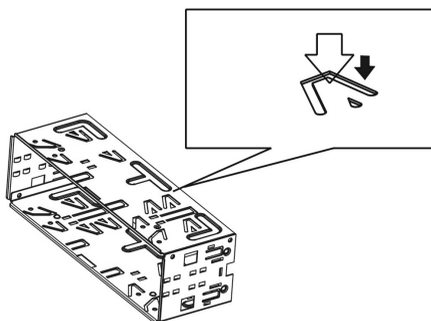
Метод установки 1

Установка в приборную панель автомобиля (DIN).

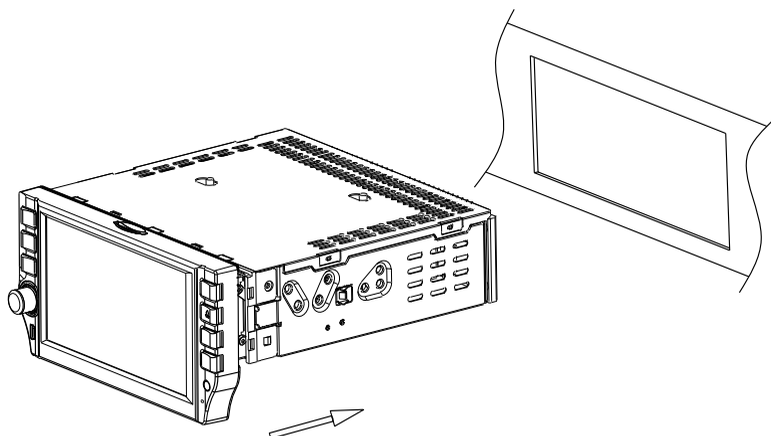
Установите монтажный кожух в приборную панель автомобиля.



Отогните на монтажном кожухе столько металлических язычков, сколько необходимо, чтобы надежно закрепить кожух на месте.

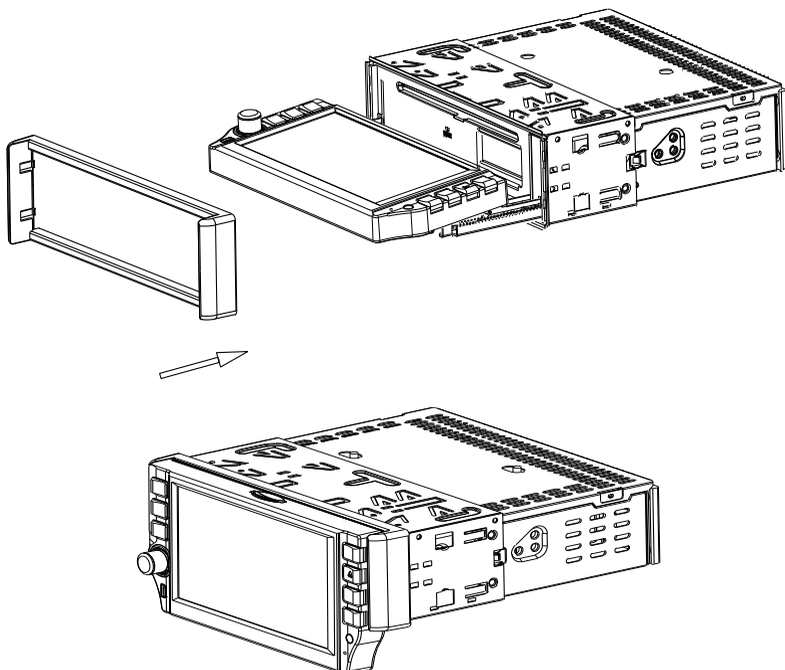


Установите проигрыватель в монтажный кожух.



УСТАНОВКА ПРОИГРЫВАТЕЛЯ

Установите декоративную рамку на проигрыватель (перед установкой рамки необходимо опустить переднюю панель вниз).

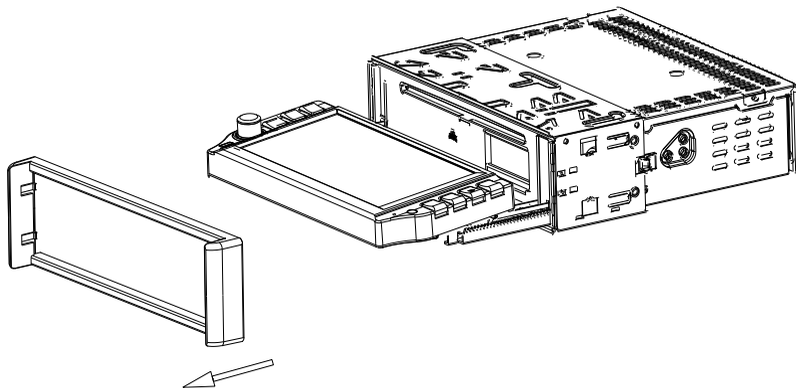


Для надежного закрепления проигрывателя сзади используйте специальный винт, входящий в комплект.

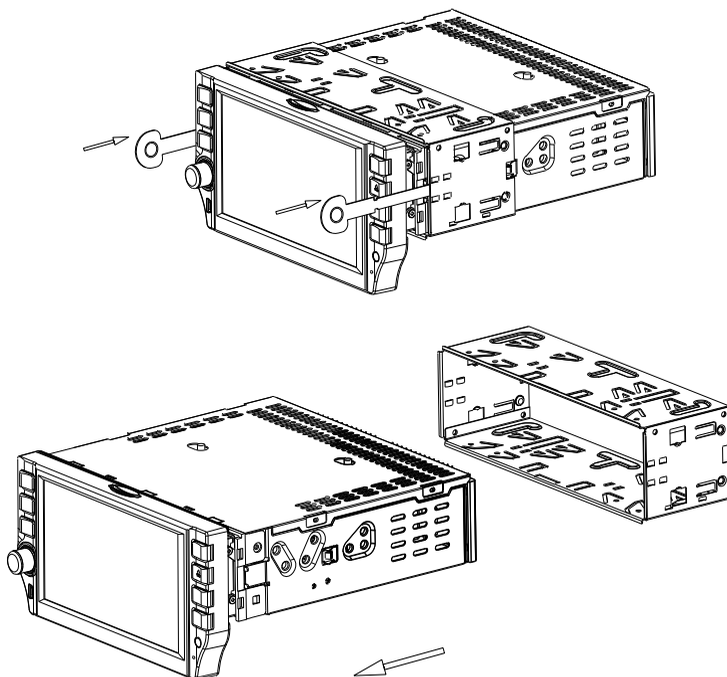
УСТАНОВКА ПРОИГРЫВАТЕЛЯ

Снятие проигрывателя (в случае использования кожуха при установке)

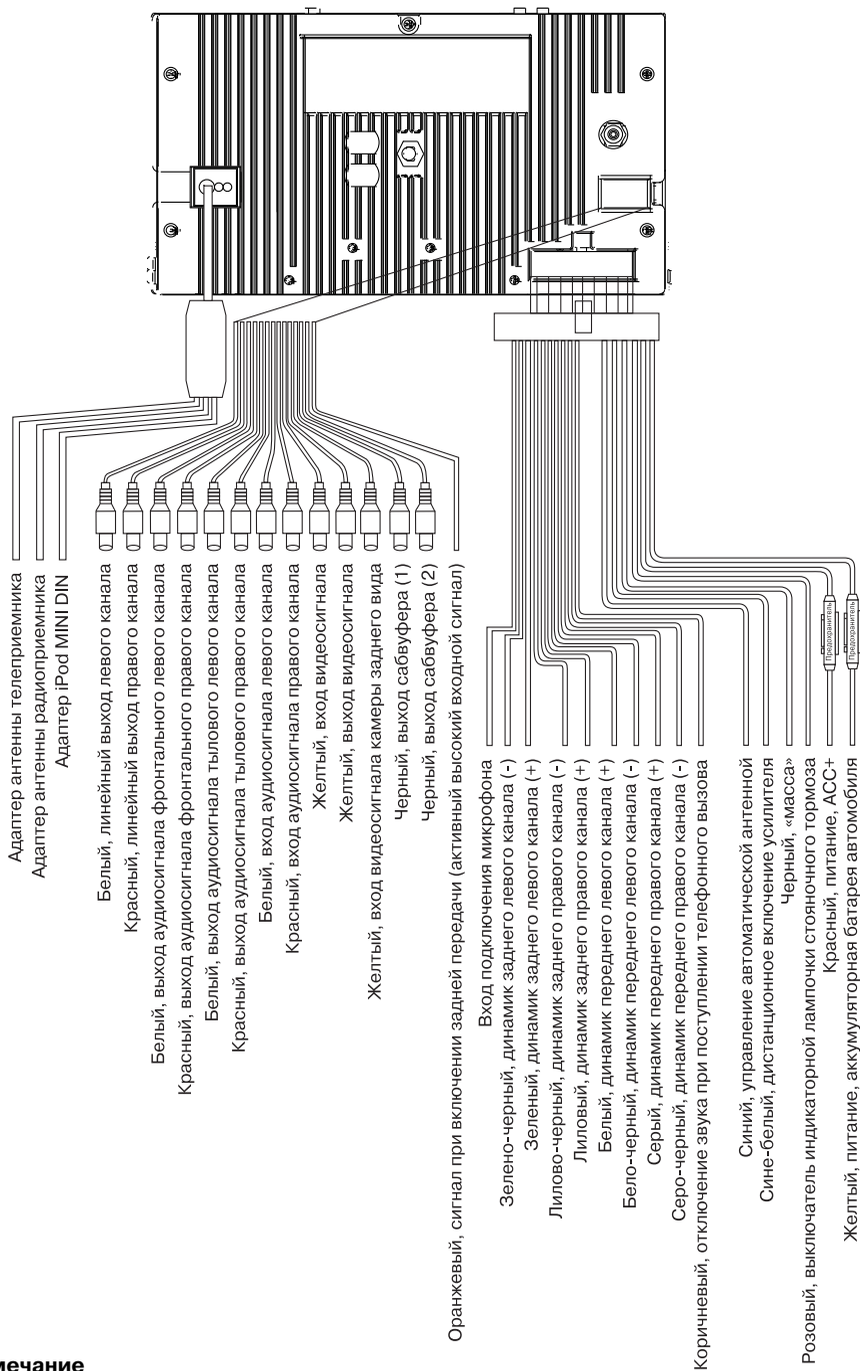
Снимите с устройства декоративную рамку (перед снятием рамки необходимо опустить переднюю панель вниз.).



Вставьте входящие в комплект съемники с обеих сторон устройства (как показано на рисунке). Это позволит освободить внутренние фиксаторы и вытянуть устройство из кожуха наружу.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПРОВОДОВ



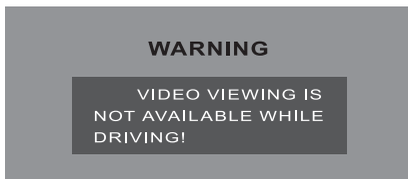
Примечание

Для использования функции Bluetooth подключите к гнезду MIC-IN внешний микрофон.

УСТАНОВКА ПРОИГРЫВАТЕЛЯ

Контроль положения стояночного тормоза

Необходимо подсоединить соответствующий провод проигрывателя к выключателю лампы стояночного тормоза автомобиля. Во время движения автомобиля на мониторе TFT будет демонстрироваться предупреждение (показанное на рисунке ниже), которое предназначено для обеспечения безопасности.



«Просмотр невозможен во время движения»

Данная функция не работает в режиме камеры заднего вида.

Отключение звука при поступлении телефонного вызова

Для использования данной функции необходимо подключить соответствующий провод проигрывателя (смотрите схему подключения проводов). При поступлении входящего телефонного вызова звук проигрывателя будет отключен автоматически, а на мониторе появится сообщение «PHONE...» (телефон). По окончании телефонного разговора будет восстановлен прежний уровень громкости и сообщение «PHONE...» исчезнет с экрана монитора.

Управление автоматической антенной

Для использования данной функции необходимо подключить к электроприводу антенны соответствующий провод проигрывателя (смотрите схему подключения проводов). Антенна будет выдвигаться при включении проигрывателя, и убираться при выключении проигрывателя.

ПРИМЕЧАНИЯ ПО ДИСКАМ

- Данный проигрыватель поддерживает диски следующих форматов: DVD/DVD-R/DVD-RW/VCD/CD/CD-R/CD-RW/Диск 3/WMA (диски диаметром только 12 см)

Обращение с дисками и их очистка

- Грязные, пыльные, поцарапанные или покоробленные диски могут воспроизводиться неправильно.
- Не приклеивайте бумагу или наклейки на диски и не царапайте их поверхность.
- Не изгибайте диски.
- Когда диски не используются, храните их в футлярах.
- Не держите диски в следующих местах:
 - в местах попадания прямых солнечных лучей,
 - в местах, где много пыли, грязно или высокая влажность,
 - в тех местах, где слишком высокая температура,
 - на сиденьях или приборной панели автомобиля.

Очистка диска

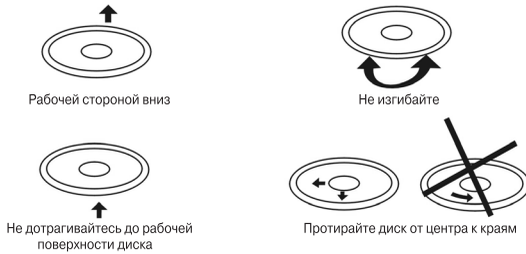
Для того чтобы протереть поверхность диска, используйте сухую мягкую тряпку. Если поверхность диска сильно загрязнена, слегка смочите мягкую тряпку в изопропиловом спирте. Никогда не используйте растворители, например бензин, разбавители или очистители для виниловых пластинок, потому что они могут повредить поверхность диска.

Примечание

Царапины на диске могут привести к перескакиванию при воспроизведении или невозможности воспроизведения диска. Для снижения влияния царапин попробуйте отполировать диск или замените диск новым.

ПРИМЕЧАНИЯ ПО ДИСКАМ

Воспроизведение дисков



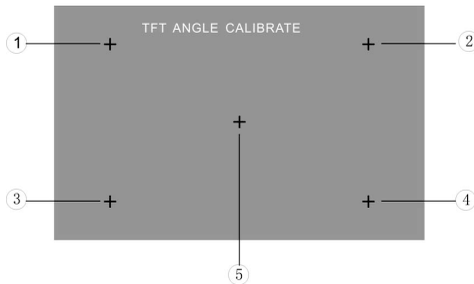
Устранение неровных кромок на новых дисках

Новый диск может иметь неровности на своей внешней или внутренней кромке. Проигрыватель не сможет нормально воспроизвести диск с неровными кромками. Поэтому для нормального воспроизведения таких дисков необходимо предварительно удалить неровности с кромок с помощью шариковой ручки или карандаша. Для этого проведите боковой поверхностью ручки или карандаша по неровной кромке диска.

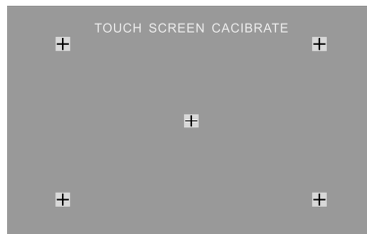
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕНСОРНОГО ЭКРАНА

Калибровка сенсорного экрана

Выключите проигрыватель, затем нажмите кнопки 1, 2, 3, 4, 5 [BAND] на пульте дистанционного управления для получения доступа к странице калибровки:



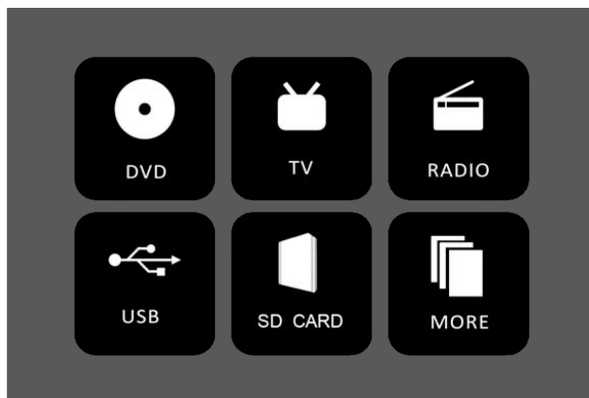
Шариковой ручкой или карандашом касайтесь точек 1–5, пока эти точки не станут яркими.



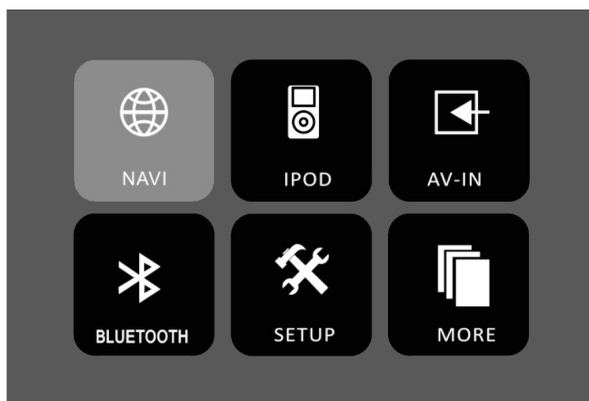
После того, как все пять точек станут яркими, устройство завершит калибровку и выключится. Настройка сенсорного экрана восстановлена.

ГЛАВНОЕ МЕНЮ

Для получения доступа к главному меню нажмите кнопку [MENU].



Для получения доступа ко второй странице главного меню коснитесь пиктограммы «MORE».

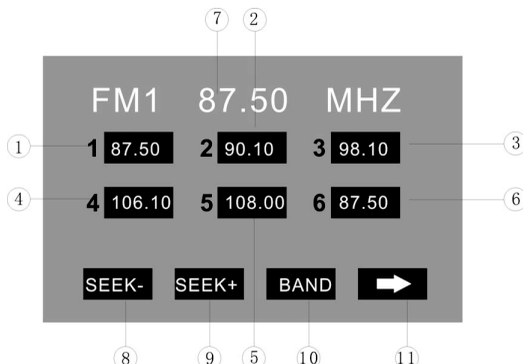


Примечание

Данное устройство не имеет функции навигации.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАДИОПРИЕМНИКА (AM/FM)

Для переключения устройства в режим радиоприемника коснитесь пиктограммы «RADIO».



1–6. Радиостанции, сохраненные в памяти устройства

Настройка на радиостанцию вручную

Коснитесь и не отпускайте пиктограмму для сохранения текущей радиостанции в памяти устройства. Например, несущая частота текущей принимаемой радиостанции 98,5 МГц и вы прикасаетесь к пиктограмме [1]. Настройка на радиостанцию с частотой 98,5 МГц будет сохранена в памяти канала «1».

Сохранение в памяти какого-либо канала предварительной настройки новой радиостанции приводит к удалению из памяти этого канала предыдущей сохраненной настройки. Для каждого диапазона пиктограммы [1]–[6] соответствуют сохраненным в памяти радиостанциям. Для выполнения этой операции можно использовать также кнопки [1]–[6] на пульте дистанционного управления.

Настройка на радиостанцию, сохраненную в памяти

Прикасайтесь к пиктограммам [1]–[6] для настройки на радиостанции, сохраненные в ячейках памяти M1–M6.

Для выполнения этой операции можно использовать также кнопки [1]–[6] на пульте дистанционного управления.

7. Значение несущей частоты радиостанции

8/9. SEEK–/+

Для настройки на следующую доступную радиостанцию с большим/меньшим значением несущей частоты коснитесь пиктограммы [SEEK+]/[SEEK-].

Для остановки поиска нажмите любую кнопку.

Радиоприемник автоматически остановит поиск, когда обнаружит доступную радиостанцию, и будет принимать эту радиостанцию.

Если за один цикл настройки радиоприемник не обнаружит ни одной радиостанции, он остановится на начальном значении частоты радиовещательного диапазона.

Для выполнения этой операции также вы можете нажать кнопку [>/<] на пульте дистанционного управления и удерживать ее в нажатом положении.

10. BAND

Для выбора радиовещательного диапазона FM/AM касайтесь пиктограммы [BAND]. Диапазоны переключаются в следующем порядке:

FM1 → FM2 → FM3 → AM1 → AM2 → FM1

Для выполнения этой операции также вы можете нажимать кнопку [BAND] на передней панели проигрывателя или на пульте дистанционного управления.

11. Переход на следующую страницу

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы перейти на вторую страницу меню в режиме RADIO.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАДИОПРИЕМНИКА (AM/FM)



1/2. DOWN/UP

Для пошагового изменения значения частоты в меньшую/большую сторону касайтесь пиктограмм [DOWN]/[UP].

Коснитесь и не отпускайте пиктограмму; устройство будет выполнять ту же функцию, что при прикосновении к пиктограммам [SEEK-]/[SEEK+].

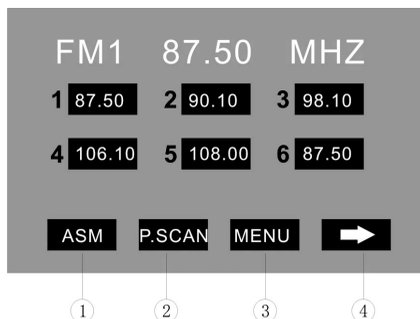
Для выполнения этой операции также вы можете нажимать кнопки [^/∨] на пульте дистанционного управления.

3. LOCAL ON/OFF

Если функция местного приема (LOCAL) включена (ON), вы сможете настраиваться только на радиостанции с достаточно сильным сигналом.

4. Переход на следующую страницу

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы перейти на третью страницу меню в режиме RADIO.



1. ASM (поиск и сохранение радиостанций в памяти)

1. Удерживайте в нажатом положении данную пиктограмму на экране для поиска радиостанций с наиболее сильным сигналом во всех принимаемых диапазонах. Для остановки поиска нажмите любую кнопку. После завершения процедуры поиска ранее сохраненные в памяти радиостанции будут стерты.
2. Принимаемые радиостанции сохраняются в памяти шести кнопок предварительной настройки M1–M6.
3. Радиоприемник будет последовательно настраиваться на каждую радиостанцию на несколько секунд. Для остановки воспроизведения нажмите любую кнопку.
4. Данная функция работает независимо для диапазонов FM и AM. Радиоприемник рассчитан на три диапазона в FM (FM1, FM2 и FM3) и два диапазона AM (AM1 и AM2), в каждом из которых в памяти сохраняется по 6 радиостанций (всего 30 станций).

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАДИОПРИЕМНИКА (AM/FM)

5. Если за один цикл настройки радиоприемник не обнаружит ни одной радиостанции, он остановится на начальном значении частоты радиовещательного диапазона.
6. Для выполнения этой же функции вы можете нажать кнопку [AST] на передней панели устройства или удерживать в нажатом положении кнопку [PBC/AST] на пульте дистанционного управления.

2. AF

Прикосновение к данной пиктограмме позволит активировать функцию AF (альтернативная частота). Более подробная информация приводится в разделе «Система RDS» на следующей странице.

3. MENU

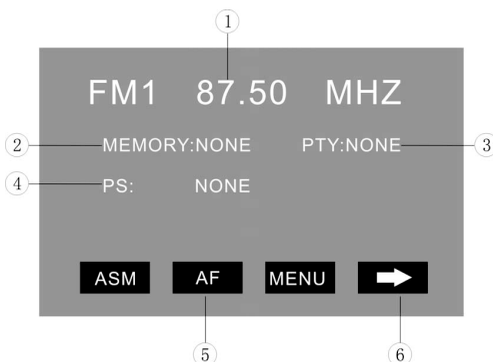
Коснитесь этой пиктограммы для возвращения в главное меню.

4. Переход на следующую страницу

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы перейти на первую страницу меню в режиме RADIO.

СИСТЕМА RDS (СИСТЕМА РАДИОДАНЫХ)

Для получения доступа к режиму RDS коснитесь пиктограммы AF.



1. Значение несущей частоты

2. MEMORY — это сохраненный в памяти канал.

3. PTY — это индикация типа программы.

4. PS — это название радиостанции.

5. AF

Коснитесь данной пиктограммы или нажмите кнопку [AF] для активации режима AF (альтернативная частота). Для отключения данного режима коснитесь пиктограммы еще раз.

При ухудшении условий приема радиостанции радиоприемник автоматически настроится на станцию с лучшими условиями приема.

Во время поиска станции индикация «AF» на дисплее будет мигать. Во время приема станции RDS индикация «AF» на жидкокристаллическом дисплее мигать не будет. В случае ухудшения условий приема в течение 60 секунд будет осуществляться поиск той же радиостанции, осуществляющей вещание на другой (альтернативной) частоте; на жидкокристаллическом дисплее появится индикация PI SEARCH.

В режиме AF во время поиска станции нажимайте кнопку [DISP] для вывода на дисплей следующей информации: программа, название программы, тип, частота, время.

6. Переход на следующую страницу

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы перейти на четвертую страницу меню в режиме RADIO.



1. TA

Для включения режима TA (сообщения о дорожном движении) коснитесь данной пиктограммы или нажмите кнопку [TA]. Если радиоприемник уже был настроен на какую-либо радиостанцию, проигрыватель автоматически переключится из любого режима в режим радиоприемника в момент начала приема сообщения о дорожном движении и позволит прослушать это сообщение. Если же радиоприемник не был настроен на радиостанцию, проигрыватель автоматически найдет радиостанцию в любом режиме, и, когда будет начинаться передача сообщения о дорожном движении, он будет автоматически переключаться в режим радиоприемника.

В меню настройки системы вы можете настроить начальную громкость для программ о дорожном движении (TP). Для этого с помощью кнопок [\wedge / \vee] переместите курсор на опцию TA VOLUME, а затем установите нужный уровень громкости с помощью кнопок [$>$ / $<$]. Независимо от того, какой уровень громкости был установлен для воспроизведения другого источника, сообщение о дорожном движении будет воспроизводиться с установленным уровнем громкости. При прослушивании сообщения о дорожном движении для регулировки громкости можно использовать соответствующие кнопки на проигрывателе или пульте дистанционного управления, но если уровень громкости выше, чем тот уровень, который установлен для режима TA, отрегулировать громкость будет невозможно. Если принимается плохой сигнал идентификации программ о дорожном движении (TP), будет подаваться короткий звуковой сигнал. Настройка уровня громкости короткого звукового сигнала такая же, как настройка уровня громкости инициализации TA.

2. PTY

Для активации режима PTY (поиск по типу программы) коснитесь пиктограммы или нажмите на кнопку [PTY]. В режиме PTY нажмите кнопку [AST] для сканирования и сохранения станций с использованием кнопок [1–6].

Для настройки типа программы коснитесь пиктограммы [PTY] или нажмите кнопку [\wedge] на панели устройства или пульте дистанционного управления и удерживайте ее в нажатом положении. Для выбора типа программы нажимайте кнопки [$>$ / $<$], для подтверждения нажмите кнопку ввода.

Можно выбрать любой из следующих типов программы: NEWS (новости), AFFAIRS (последние известия), INFO (информация), SPORT (спортивные программы), EDUCATE (образовательные программы), DRAMA (драматические программы), CULTURE (программы о культуре), SCIENCE (программы о науке), VARIED (разные программы), POP M (поп-музыка), ROCK M (рок-музыка), DR MUSIC (дорожная музыка), LIGHT M (легкая музыка), CLASSICS (классическая музыка), OTHER M (другая музыка), WEATHER (погода), FINANCE (финансы), CHILDREN (детские программы), SOCIAL (социальные программы), RELIGION (религиозные программы), PHONE IN (интерактивные программы), TRAVEL (программы о путешествиях), LEISURE (досуг), JAZZ (джаз), COUNTRY (кантри), NATION M (национальная музыка), OLDIES (старые мелодии), FOLK M (фолк-музыка), DOCUMENTARY (документальные программы), TEST, ALARM. По умолчанию выбрана программа NEWS (новости).

3. REG

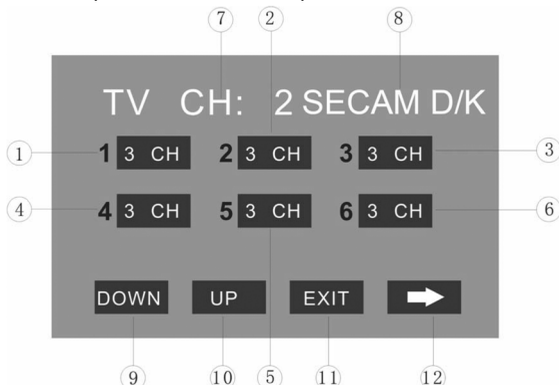
Коснитесь данной пиктограммы для активации функции REG. Для отключения функции REG коснитесь данной пиктограммы еще раз.

4. Переход на следующую страницу

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы перейти на первую страницу меню в режиме RADIO.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТВ-ТЮНЕРА (опция)

Для входа в режим телевизора коснитесь пиктограммы «TV».



1–6. Каналы, сохраненные в памяти устройства

Настройка на телевизионные станции вручную

Коснитесь и не отпускайте пиктограмму для сохранения текущей телевизионной станции в памяти канала. Например, текущая принимаемая станция 3CH и вы прикасаетесь к пиктограмме [1]. Настройка на телевизионную станцию 3CH будет сохранена в памяти канала «1».

Сохранение в памяти какого-либо канала предварительной настройки новой телевизионной станции приводит к удалению из памяти этого канала предыдущей сохраненной настройки.

Пиктограммы [1–6] соответствуют сохраненным в памяти телевизионным станциям.

Для выполнения этой операции можно использовать также кнопки [1–6] на передней панели устройства.

Настройка на станцию, сохраненную в памяти

Прикасайтесь к пиктограммам [1–6] для настройки на телевизионные станции, сохраненные в ячейках памяти M1–M6.

Для выполнения этой операции можно использовать также кнопки [1–6] на передней панели устройства.

7. Телевизионный канал

8. Формат телевизионного сигнала

9–10. DOWN/UP

После выполнения операции [ASM] для выбора телевизионной станции с большим/меньшим номером канала касайтесь пиктограмм [UP/DOWN].

Для выполнения этой операции также вы можете нажимать кнопки [>/<] на пульте дистанционного управления.

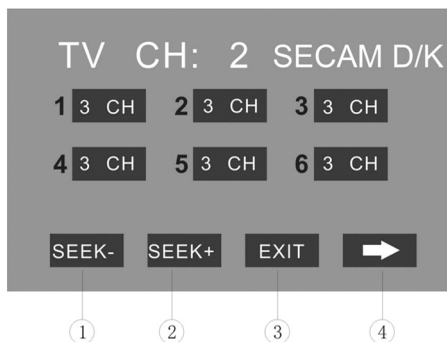
11. EXIT

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы выйти из сенсорного меню.

12. Переход на следующую страницу

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы перейти на вторую страницу меню в режиме TV.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТВ-ТЮНЕРА



1–2. SEEK -/SEEK +

Для настройки на следующий доступный канал с большим/меньшим значением частоты настройки коснитесь пиктограммы [SEEK+]/[SEEK-].

Для остановки поиска нажмите любую кнопку.

Тюнер автоматически остановит поиск, когда обнаружит доступный канал, и будет принимать эту телевизионную станцию.

Если за один цикл настройки тюнер не обнаружит ни одной телевизионной станции, он остановится на начальном значении частоты.

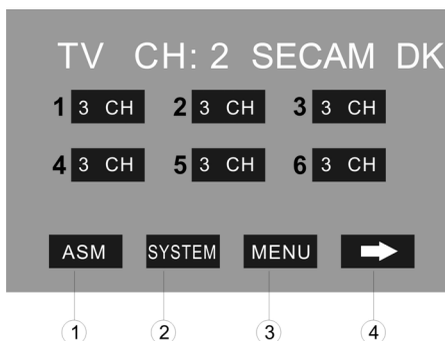
Для выполнения этой операции также вы можете нажать кнопку [>/<] на передней панели или на пульте дистанционного управления и удерживать ее в нажатом положении.

3. EXIT

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы выйти из сенсорного меню.

4. Переход на следующую страницу

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы перейти на третью страницу меню в режиме TV.



1. ASM (поиск и сохранение станций в памяти)

1. Нажмите данную пиктограмму на экране для поиска всех доступных телевизионных станций с сильным сигналом, начиная с меньшего значения частоты. Для остановки поиска нажмите любую кнопку. После завершения процедуры поиска ранее сохраненные в памяти станции будут стерты.
2. Если за один цикл настройки тюнер не обнаружит ни одной телевизионной станции, он остановится на начальном значении частоты.
3. Для выполнения этой же функции вы можете нажать кнопку [PBC/AST] на пульте дистанционного управления.

2. SYSTEM

Касайтесь этой пиктограммы для переключения: NTSC → SECAM BG → SECAM DK → NTSC

3. MENU

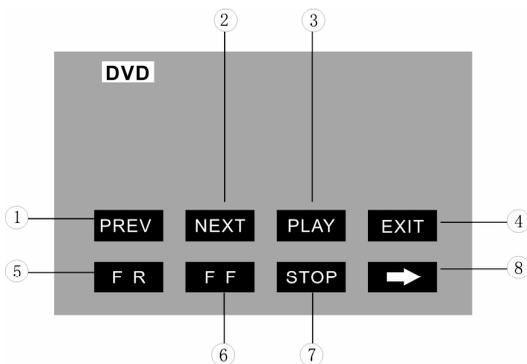
Коснитесь этой пиктограммы для возвращения в главное меню.

4. Переход на следующую страницу

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы перейти на первую страницу меню в режиме TV.

*** Прямой выбор станции**

Для выбора станции напрямую нажимайте цифровые кнопки на пульте дистанционного управления. Например, для выбора станции «2» нажмите кнопку [2], а для выбора станции 12 нажмите кнопки [1] и [2].



Если в проигрыватель загружен диск, для переключения в режим DVD коснитесь пиктограммы «DVD».

Устройство переключится в режим DVD автоматически при загрузке диска в проигрыватель. При удалении диска из проигрывателя устройство автоматически переключится в режим RADIO.

1–2. PREV/NEXT

Коснитесь соответствующей пиктограммы для перехода к предыдущей/следующей части, дорожке или песне на диске.

Для выполнения этих операций можно также нажимать кнопки [PREV]/[NEXT] на пульте дистанционного управления.

3. PLAY

Для воспроизведения или временной остановки воспроизведения диска коснитесь данной пиктограммы.

Для выполнения этих операций можно также нажимать кнопку [PLAY/PAUSE] на панели устройства или пульте дистанционного управления.

4. STOP

Коснитесь данной пиктограммы один раз во время воспроизведения диска DVD. Проигрыватель DVD сохранит в памяти точку остановки воспроизведения (для возобновления воспроизведения с этой точки коснитесь пиктограммы [PLAY]). Если же вы коснетесь этой пиктограммы дважды, воспроизведение при последующем касании пиктограммы [PLAY] начнется с начала диска.

Для выполнения этой операции можно также нажимать кнопку [STOP] на пульте дистанционного управления.

5–6. F.REV/F.FWD

Коснитесь этих пиктограмм для ускоренного воспроизведения диска в обратном/прямом направлении. Для возобновления обычного воспроизведения коснитесь пиктограммы [PLAY].

Для выполнения этих операций можно также нажимать кнопки [F.REV]/[F.FWD] на пульте дистанционного управления.

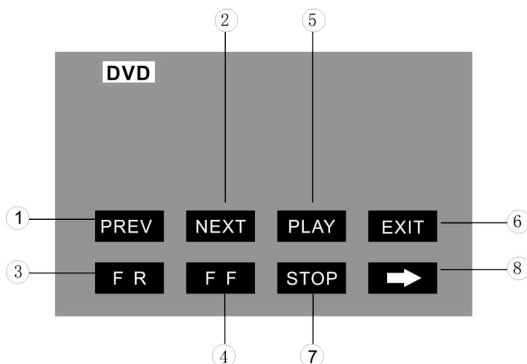
7. EXIT

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы выйти из сенсорного меню.

8. Переход на следующую страницу

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы перейти на вторую страницу меню в режиме DVD.

УПРАВЛЕНИЕ ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ DVD



1–4. Вниз/вверх/влево/вправо

Для перемещения курсора на выбранную позицию касайтесь пиктограмм со стрелками (направленными вверх/вниз/влево/вправо).

Кнопки со стрелками (направленными вверх/вниз/влево/вправо) на пульте дистанционного управления выполняют те же функции.

5. ENTER

Коснитесь данной пиктограммы для подтверждения выбора.

Кнопка [ENTER] на пульте дистанционного управления выполняет эту же функцию.

6. EXIT

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы выйти из сенсорного меню.

7. MENU

Коснитесь данной пиктограммы для возвращения в главное меню.

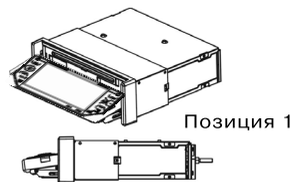
8. Переход на следующую страницу

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы перейти на первую страницу меню в режиме DVD.

УПРАВЛЕНИЕ ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ DVD С ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ И ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Загрузка диска в проигрыватель

Нажмите кнопку удаления диска, передняя панель переместится вниз в позицию 1. Вставьте диск в отсек загрузки диска, панель переместится на место автоматически.



Удаление диска из проигрывателя

Нажмите кнопку удаления диска, передняя панель переместится вниз в позицию 1. Удалите диск. Панель переместится на место автоматически через 30 сек, если не будет выполнена какая-либо другая операция.

Примечание

Кнопка удаления диска на пульте дистанционного управления выполняет ту же функцию.

Воспроизведение/пауза

Для воспроизведения или временной остановки воспроизведения диска нажимайте кнопку [PLAY/PAUSE].

Остановка

Нажмите кнопку [STOP] один раз во время воспроизведения диска DVD. Проигрыватель DVD сохранит в памяти точку остановки воспроизведения (для возобновления воспроизведения с этой точки нажмите кнопку [PLAY]).

Если же вы нажмете кнопку [STOP] дважды, воспроизведение при последующем нажатии кнопки [PLAY] начнется с начала диска.

Кнопки [F.FWD]/[F.REV]

Нажимайте кнопки [F.FWD]/[F.REV] для ускоренного воспроизведения диска в прямом/обратном направлении. Кнопки на проигрывателе и на пульте дистанционного управления выполняют одинаковые функции. Для возобновления обычного воспроизведения нажмите кнопку [PLAY/PAUSE].

Кнопки [PREV]/[NEXT]

Нажимайте кнопки [PREV]/[NEXT] для перехода к предыдущей/следующей части, дорожке или песне на диске.

Меню настройки

Для получения доступа к меню настройки нажмите кнопку [SETUP].

Подтверждение

В режиме DVD нажимайте кнопку [ENTER] для подтверждения выбора, сделанного в меню настройки.

Кнопки перемещения курсора

Нажимайте кнопки со стрелками (направленными вверх/вниз/вправо/влево) для перемещения курсора на выбранную опцию меню.

Вывод индикации на дисплей

Для вывода на дисплей текущей информации по воспроизведению нажмите кнопку [DISP].

Изменение размеров изображения

Для изменения масштабов изображения во время обычного воспроизведения нажимайте кнопку [ZOOM]. Последовательные нажатия данной кнопки позволяют выбрать подходящий размер изображения.

Повторное воспроизведение

Нажмите кнопку повторного воспроизведения [REPEAT] для повторного воспроизведения текущей дорожки, нажмите кнопку дважды для повторного воспроизведения всех дорожек диска. При воспроизведении диска DVD нажмите кнопку [REPEAT] для повторного воспроизведения текущей части диска, и нажмите кнопку два раза для воспроизведения названия.

Выбор камеры просмотра

Если на диске DVD записаны сцены, снятые с разных камер (под разными углами), нажимайте кнопку [D.ANGLE] во время воспроизведения для выбора нужной камеры просмотра.

Функция PBC

Функция PBC (управление воспроизведением) используется во время воспроизведения дисков VCD.

Меню

Доступ к меню управления воспроизведением можно получить в режиме DVD.

Выбор языка звукового сопровождения

Нажимайте кнопку [AUDIO] во время воспроизведения диска DVD для выбора языка звукового сопровождения из числа записанных на диске дорожек звукового сопровождения.

Выбор языка субтитров

Нажимайте кнопку [SUB-T] во время воспроизведения диска DVD для выбора языка субтитров из числа записанных на диске субтитров.

Воспроизведение по программе

Для того чтобы войти в режим воспроизведения по программе при воспроизведении диска VCD (когда функция PBC выключена) или звукового компакт-диска, нажмите кнопку [PROG]. Нажимайте цифровые кнопки для того, чтобы ввести номер той дорожки, которую необходимо воспроизвести. Для выхода из режима воспроизведения по программе нажмите кнопку [PROG] еще раз.

Замедленное воспроизведение

Для замедленного воспроизведения нажмите кнопку [SLOW] (только в режиме DVD).

Кнопка P/N

Нажимайте кнопку [P/N] для выбора формата выходного видеосигнала (PAL/NTSC).

Цифровые кнопки

Нажимайте цифровые кнопки для выбора дорожек. Например, для воспроизведения дорожки с номером 8 нажмите кнопку [8]. Для воспроизведения дорожки 68 нажмите кнопку [6] и кнопку [8].

Воспроизведение в случайном порядке

Для воспроизведения всех дорожек диска в случайном порядке нажмите кнопку [RDM]. Для возвращения в режим обычного воспроизведения, начиная с первой дорожки диска, нажмите эту же кнопку еще раз (только для звуковых компакт-дисков).

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ USB

Если к проигрывателю подключен внешний накопитель USB, коснитесь пиктограммы «USB» для переключения проигрывателя в режим USB.

Проигрыватель будет переключаться в режим USB автоматически при подключении внешнего накопителя к USB.

Если в проигрыватель не загружен диск, при отключении от проигрывателя внешнего накопителя USB проигрыватель будет переключаться в режим RADIO автоматически. Если же в проигрыватель загружен диск, при отключении от проигрывателя внешнего накопителя USB проигрыватель автоматически переключится в режим DVD.

В режиме USB все операции управления такие же, как в режиме DVD.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КАРТЫ SD

Если к проигрывателю подключена карта SD, коснитесь пиктограммы «SD» для переключения проигрывателя в режим SD.

Проигрыватель будет переключаться в режим SD автоматически при подключении карты памяти SD.

Если в проигрыватель не загружен диск, при отключении от проигрывателя карты памяти SD проигрыватель будет переключаться в режим RADIO автоматически. Если же в проигрыватель загружен диск, при отключении от проигрывателя карты памяти SD проигрыватель автоматически переключится в режим DVD.

В режиме SD все операции управления такие же, как в режиме DVD.

Если к проигрывателю уже подключен iPod, для переключения в режим iPod коснитесь пиктограммы «iPod».

Устройство переключится в режим iPod автоматически при подключении к нему проигрывателя iPod.

При отключении iPod от проигрывателя устройство автоматически переключится в режим RADIO.

Примечание

Для использования iPod необходимо приобрести дополнительный соединительный кабель iPod.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ BLUETOOTH (опция)

Чтобы войти в режим Bluetooth, коснитесь пиктограммы BLUETOOTH (опция)



1. Возврат

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы вернуться в главное меню.

Для выполнения этой операции можно также нажимать кнопку [DISPLAY] на пульте дистанционного управления.

2. Телефонный вызов

Прикасайтесь к данной пиктограмме для осуществления телефонных вызовов.

3. Телефонный справочник

Коснитесь данной пиктограммы, чтобы перейти в телефонный справочник.

4. Аудио

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы перейти к управлению звуковоспроизводящим устройством.

5. Настройки

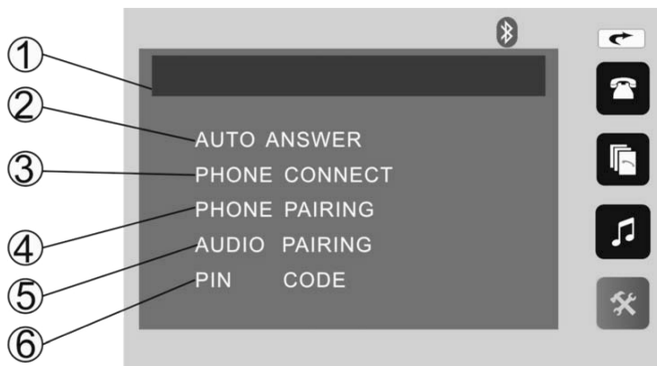
Коснитесь этой пиктограммы, чтобы перейти к настройкам функции Bluetooth.

Примечание

Для переключения между страницами настройки нажимайте кнопку [BAND] на пульте дистанционного управления. Страницы выбираются в следующем порядке:

PHONE CALL (телефонный вызов) → PHONE BOOK (телефонный справочник) → AUDIO (аудио) →
→ SETTINGS (настройки) → PHONE CALL (телефонный вызов)

НАСТРОЙКИ



- | | |
|--|--|
| 1. Информационный дисплей | 4. PHONE PAIRING (сопряжение телефона) |
| 2. AUTO ANSWER (автоматический ответ) | 5. AUDIO PAIRING (сопряжение аудио) |
| 3. PHONE CONNECT (соединение телефона) | 6. PIN CODE (PIN-код) |

Примечание

Прикасайтесь к пиктограммам [2–6], когда их цвет синий, что означает выбор соответствующей опции. Коснитесь пиктограммы еще раз, ее цвет станет красным и активируется соответствующая функция.

Для выбора опции можно нажимать кнопки [\wedge / \vee] на пульте дистанционного управления; опции на экране будут менять цвет на синий. Для активации функции нажимайте кнопки [$>$ / $<$] на пульте дистанционного управления; цвет соответствующей пиктограммы изменится на красный.

1. Информационный дисплей

2. AUTO ANSWER (автоматический ответ)

Касайтесь этой пиктограммы для выбора автоматического или ручного ответа на поступающие вызовы.

3. PHONE CONNECT (соединение телефона)

Касайтесь этой пиктограммы для выбора автоматического или ручного соединения аппарата при его установке на автомобиль.

4. PHONE PAIRING (сопряжение телефона)

Коснитесь этой пиктограммы, на информационном дисплее появится надпись:

PHONE PAIR WAITING

Ожидается сопряжение телефона

Настройте сопряжение телефона со звуковоспроизводящей системой

Для отмены сопряжения коснитесь пиктограммы еще раз. На информационном дисплее появится надпись.

PHONE PAIR FAIL

Сопряжение телефона не проведено

По окончании процедуры сопряжения настройте его соединение со звуковоспроизводящей системой. Имя телефона появится на информационном дисплее.

Для выполнения этой процедуры можно также нажать кнопку [PP] (PHONE PAIR) на пульте дистанционного управления, находясь на странице настроек SETTINGS.

5. AUDIO PAIRING (сопряжение аудио)

Коснитесь этой пиктограммы, на информационном дисплее появится надпись:

AUDIO PAIR WAITING

Ожидается сопряжение аудио

Настройте сопряжение звуковоспроизводящего устройства с системой.

Для отмены сопряжения коснитесь пиктограммы еще раз. На информационном дисплее появится надпись.

AUDIO PAIR FAIL

Сопряжение аудио не проведено

По окончании процедуры сопряжения настройте соединение звуковоспроизводящего устройства с системой. Имя устройства появится на информационном дисплее.

Для выполнения этой процедуры можно также нажать кнопку [MP] (MUSIC PAIR) на пульте дистанционного управления, находясь на странице настроек SETTINGS.

6. PIN CODE (PIN-код)

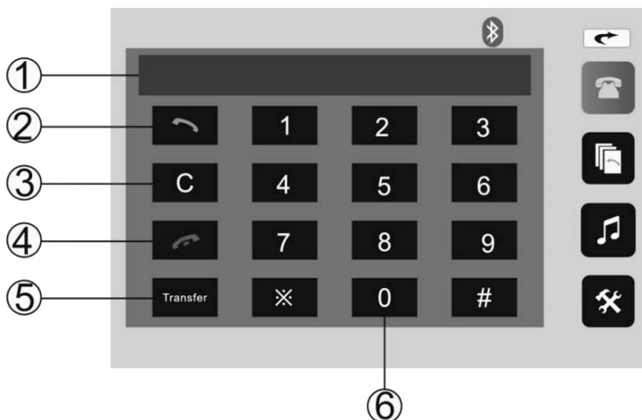
PIN-код можно изменять с пульта дистанционного управления. Чтобы стереть PIN-код, нажмите кнопку [CLR] на пульте дистанционного управления, затем введите новый четырехзначный номер и нажмите кнопку [SETUP] на пульте дистанционного управления для его сохранения.

Примечание

Проигрыватель допускает сопряжение с пятью разными устройствами, включая мобильные телефоны и аудиоплееры.

1. Если необходимо соединить проигрыватель с другим сопряженным мобильным телефоном, нажмите кнопку [PH] (PHONE) на пульте дистанционного управления, чтобы отменить соединение с текущим мобильным телефоном. Другой мобильный телефон можно соединить с проигрывателем без выполнения процедуры сопряжения.
2. После отмены соединения текущего мобильного телефона с проигрывателем можно нажать кнопку [PH] (PHONE) на пульте дистанционного управления, чтобы снова их соединить.
3. Если необходимо соединить проигрыватель с другим сопряженным аудиоплеером, нажмите кнопку [AP] (AUDIO PLAYER) на пульте дистанционного управления, чтобы отменить соединение с текущим аудиоплеером. Другой аудиоплеер можно соединить с проигрывателем без выполнения процедуры сопряжения.
4. После отмены соединения текущего аудиоплеера с проигрывателем можно нажать кнопку [AP] (AUDIO PLAYER) на пульте дистанционного управления, чтобы снова их соединить.

ТЕЛЕФОННЫЙ ВЫЗОВ



- | | |
|---------------------------|----------------------|
| 1. Информационный дисплей | 4. Завершение вызова |
| 2. Вызов | 5. Перевод вызова |
| 3. Отмена | 6. Номераонабиратель |

1. Информационный дисплей

2. Вызов

Касайтесь данной пиктограммы для совершения вызова или ответа на входящий телефонный вызов. Если никакой телефонный номер не введен, коснитесь данной пиктограммы для повторного набора последнего набранного номера.

Для выполнения этих же функций можно нажимать кнопку вызова [ZOOM] на пульте дистанционного управления.

3. Отмена

Касайтесь этой пиктограммы для отмены ввода или стирания введенных цифр.

Для выполнения этих же функций можно нажимать кнопку [CLR] на пульте дистанционного управления.

4. Завершение вызова

Касайтесь этой пиктограммы, чтобы отказаться от приема входящего вызова или завершить разговор. Для выполнения этих же функций можно нажимать кнопку отбоя [SLOW] на пульте дистанционного управления.

5. Перевод вызова

Касайтесь этой пиктограммы во время телефонного разговора для перевода вызова между звуковоспроизводящей системой и мобильным телефоном.

Для выполнения этих же функций можно нажимать кнопку [TF] на пульте дистанционного управления.

6. Номераонабиратель

Прикасайтесь к этим пиктограммам для ввода телефонного номера.

Для набора номера можно также нажимать цифровые кнопки на пульте дистанционного управления.

ИСХОДЯЩИЙ ТЕЛЕФОННЫЙ ВЫЗОВ

Во время осуществления телефонного вызова на дисплее будет следующая информация:

CALL OUT.*****

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ BLUETOOTH

Во время разговора на дисплее будет следующая информация:

TALKING. *****

При завершении вызова на дисплее будет следующая информация:

EDN CALL. *****

ВХОДЯЩИЙ ТЕЛЕФОННЫЙ ВЫЗОВ

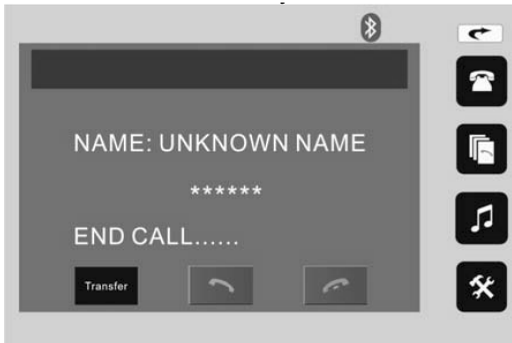
При поступлении вызова на дисплее появится следующая информация:



Во время разговора на дисплее появится следующая информация:



При завершении вызова на дисплее появится следующая информация:



ТЕЛЕФОННЫЙ СПРАВОЧНИК



1. Перевод вызова
2. Вызов
3. Завершение вызова
4. Предыдущая страница
5. Следующая страница

6. Информационный дисплей
7. MY PHONEBOOK
(мой телефонный справочник)
8. SIM PHONEBOOK
(телефонный справочник SIM-карты)

9. DIALED CALL
(исходящие вызовы)
10. RECEIVED CALL
(принятые вызовы)
11. MISSED CALL (пропущенные вызовы)

Примечание

Прикасайтесь к пиктограммам 7–11, когда их цвет синий, что означает выбор соответствующей опции. Коснитесь пиктограммы еще раз, ее цвет станет красным и активируется соответствующая функция.

Для выбора опции можно нажимать кнопки [\wedge / \vee] на пульте дистанционного управления; опции на экране будут менять цвет на синий. Для активации функции нажимайте кнопки [$>$ / $<$] на пульте дистанционного управления; цвет соответствующей пиктограммы изменится на красный.

1. Перевод вызова

Касайтесь этой пиктограммы во время телефонного разговора для перевода вызова между звуковоспроизводящей системой и мобильным телефоном.

Для выполнения этих же функций можно нажимать кнопку [TF] на пульте дистанционного управления.

2. Вызов

Касайтесь данной пиктограммы для совершения вызова или ответа на входящий телефонный вызов.

Если никакой телефонный номер не введен, коснитесь данной пиктограммы для повторного набора последнего набранного номера.

Для выполнения этих же функций можно нажимать кнопку вызова [ZOOM] на пульте дистанционного управления.

3. Завершение вызова

Касайтесь этой пиктограммы, чтобы отказаться от приема входящего вызова или завершить разговор.

Для выполнения этих же функций можно нажимать кнопку отбоя ([SLOW]) на пульте дистанционного управления.

4–5. Предыдущая страница/следующая страница

На каждой странице находятся пять телефонных номеров. Касайтесь этих пиктограмм для перехода к предыдущей/следующей странице. Для выполнения этих же функций можно нажимать кнопки [PBR]/[PBN] на пульте дистанционного управления.

6. Информационный дисплей

7. MY PHONEBOOK (мой телефонный справочник)

Телефонные номера, сохраненные в памяти мобильного телефона.

8. SIM PHONEBOOK (телефонный справочник SIM-карты)

Телефонные номера, сохраненные в памяти SIM-карты.

9. DIALED CALL (исходящие вызовы)

Список набранных телефонных номеров.

10. RECEIVED CALL (принятые вызовы)

Список принятых телефонных номеров.

11. MISSED CALL (пропущенные вызовы)

Список пропущенных (оставшихся без ответа) телефонных номеров.

Чтобы войти в телефонный справочник, коснитесь пиктограммы, появится показанный ниже экран



1. Информационный дисплей 2. Текущий телефонный номер 3. Возврат

Примечание

Коснитесь пиктограммы 2, когда ее цвет синий, что означает выбор опции.

Для выбора опции можно нажимать кнопки [^/∨] на пульте дистанционного управления; опция на экране станет синей.

1. Информационный дисплей

Будет показан телефонный номер, выделенный синим на экране.

2. Текущий телефонный номер

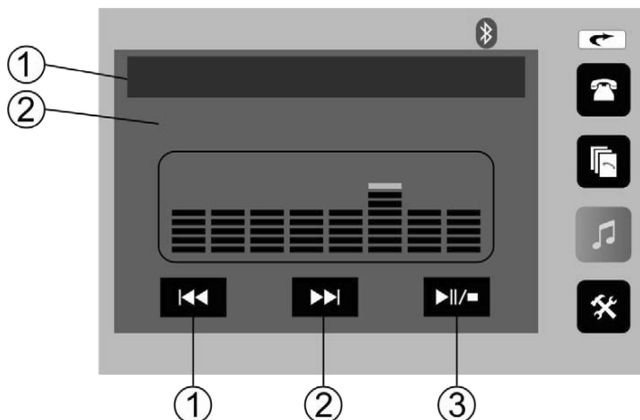
Если этот номер сохранен в памяти, будет показано имя абонента. Если же нет, то будет показан номер.

3. Возврат

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы вернуться на страницу телефонного справочника.

Для выполнения этой же операции можно нажать кнопку [DISP] на пульте дистанционного управления.

АУДИО



1. Предыдущая запись
2. Следующая запись
3. Воспроизведение/пауза
4. Информационный дисплей
5. Дисплей эквалайзера

1. Предыдущая запись

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы выбрать предыдущую дорожку. Эту же функцию выполняет кнопка [PREV] на пульте дистанционного управления.

2. Следующая запись

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы выбрать следующую дорожку. Эту же функцию выполняет кнопка [NEXT] на пульте дистанционного управления.

3. Воспроизведение/пауза

Для временной остановки воспроизведения коснитесь этой пиктограммы. Для продолжения воспроизведения коснитесь пиктограммы еще раз. Эту же функцию выполняет кнопка [PLAY/PAUSE] на пульте дистанционного управления.

4. Информационный дисплей

Здесь показано название подсоединенного звуковоспроизводящего устройства.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ iPod

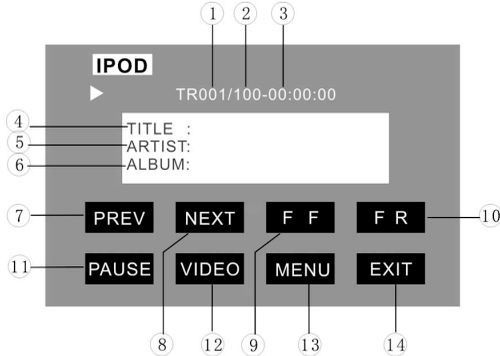
Если к проигрывателю уже подключен iPod, для переключения в режим iPod коснитесь пиктограммы «IPOD» или кнопку [PWR/SRC].

Устройство переключится в режим iPod автоматически при подключении к нему проигрывателя iPod. При отключении iPod от проигрывателя устройство автоматически переключится в режим RADIO.

Примечание

Для использования iPod необходимо приобрести дополнительный соединительный кабель iPod.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ МУЗЫКИ



1. Номер воспроизводимой песни

2. Общее количество песен в списке воспроизведения

3. Время воспроизведения

4. Название воспроизводимой песни

5. Имя исполнителя

6. Название альбома

7–8. PREV/NEXT

Коснитесь соответствующей пиктограммы для перехода к предыдущей/следующей части, дорожке или песне на диске. Для выполнения этих операций можно также нажимать кнопки [PREV/NEXT] на передней панели или на пульте дистанционного управления.

Для выполнения этих операций можно также нажимать кнопки [PREV/NEXT] на передней панели или на пульте дистанционного управления.

9–10. F.REV/F.FWD

Коснитесь этих пиктограмм для ускоренного воспроизведения диска в обратном/прямом направлении. Для возобновления обычного воспроизведения коснитесь пиктограммы [PLAY].

Для выполнения этих операций можно также нажимать кнопки [F.REV/F.FWD] на пульте дистанционного управления.

11. PLAY / PAUSE

Для воспроизведения или временной остановки воспроизведения диска коснитесь данной пиктограммы.

Для выполнения этих операций можно также нажимать кнопку [PLAY/PAUSE] на панели устройства или пульте дистанционного управления.

12. VIDEO

Коснитесь этой пиктограммы для переключения устройства в режим VIDEO.

13. MENU

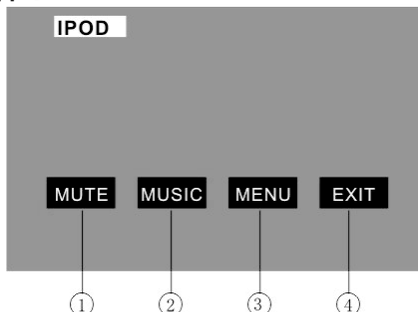
Коснитесь данной пиктограммы для возвращения в главное меню.

14. EXIT

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы выйти из сенсорного меню.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ iPod

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ВИДЕО



1. MUTE

Коснитесь данной пиктограммы для выключения звука. Для восстановления предыдущего уровня громкости коснитесь пиктограммы еще раз.

2. MUSIC

Коснитесь этой пиктограммы для переключения устройства в режим MUSIC.

3. MENU

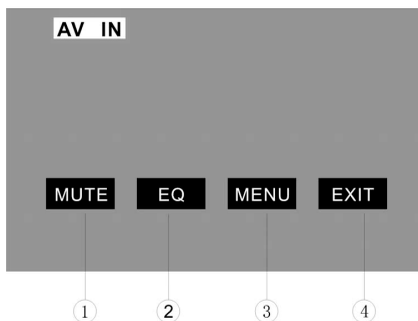
Коснитесь данной пиктограммы для возвращения в главное меню.

4. EXIT

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы выйти из сенсорного меню.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВХОДА AV IN

Для того чтобы войти в режим AV IN коснитесь пиктограммы [AV IN].



1. MUTE

Коснитесь данной пиктограммы для выключения звука. Для восстановления предыдущего уровня громкости коснитесь пиктограммы еще раз.

2. EQ

Данная пиктограмма позволяет пользователю настроить звучание:

USER (пользовательская настройка) → POP (поп-музыка) → CLASSIC (классическая музыка) →
→ ROCK (рок-музыка) → JAZZ (джаз) → USER (пользовательская настройка)

3. MENU

Коснитесь данной пиктограммы для возвращения в главное меню.

4. EXIT

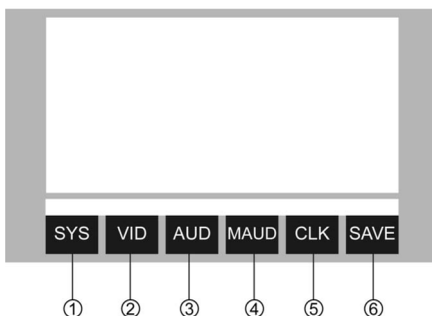
Коснитесь этой пиктограммы, чтобы выйти из сенсорного меню.

Примечание

Разъемы RCA AV IN находятся на задней панели проигрывателя: 2 входа (L/R) для аудиосигналов и 1 вход для видеосигнала.

НАСТРОЙКА СИСТЕМЫ

Для того чтобы войти в режим настройки параметров системы коснитесь пиктограммы [SETUP] или нажмите кнопку [SYS] на пульте дистанционного управления.



1. Настройка системы

2. Настройка видео

3. Настройка аудио

4. Дополнительные настройки аудио

5. Настройка часов

Касайтесь пиктограмм 1–5 для прямого выбора главных меню.

6. Сохранение настроек

Коснитесь пиктограммы 6, чтобы сохранить все настройки и выйти из меню настройки.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕНЮ НАСТРОЙКИ

Нажимайте кнопку [BAND] на передней панели устройства или на пульте дистанционного управления для выбора меню в следующей последовательности:

SYSTEM (система) → VIDEO (видео) → AUDIO (аудио) → CLOCK (часы) → SYSTEM (система)

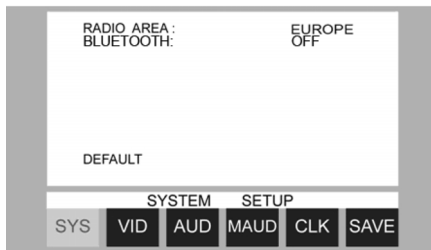
Нажимайте кнопки [^/∨] на пульте дистанционного управления или нажимайте кнопку [MENU] на передней панели устройства для выбора опции для настройки.

Для изменения настройки нажимайте кнопки [>/<] на пульте дистанционного управления или поворачивайте регулятор [VOLUME +/-] на передней панели устройства.

Для выхода из режима настройки системных параметров нажмите кнопку [SYS] на пульте дистанционного управления.

НАСТРОЙКА СИСТЕМЫ

МЕНЮ SYSTEM SETUP (настройка системы)

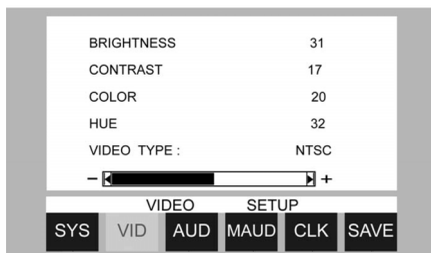


RADIO AREA (зона радиовещания): USA (США) → JAPAN (Япония) → OIRT → EUROPE (Европа) → ASIA (Азия) → USA (США)

BLUETOOTH: OFF (выключено) / ON (включено)

DEFAULT (настройки по умолчанию) — будут восстановлены настройки по умолчанию для всех параметров меню Sound Parameter, Picture Parameter и Tuner Parameter.

МЕНЮ VIDEO SETUP (настройка видео)



BRIGHTNESS (яркость): 0–64

CONTRAST (контрастность): 0–64

COLOR (насыщенность цвета): 0–64

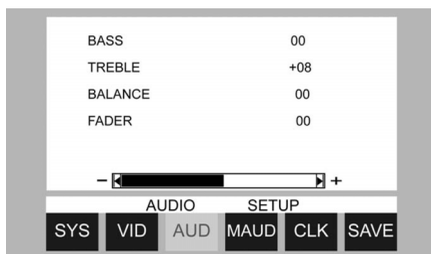
HUE (цветовой тон): 0–64

VIDEO TYPE (стандарт видеосигнала): NTSC → PAL → SECAM → AUTO (автоматически) → NTSC

Примечание

Цветовой тон (HUE) можно настраивать только в режиме NTSC.

МЕНЮ AUDIO SETUP (настройка аудио)



BASS (низкие частоты): -15 — +15

TREBLE (высокие частоты): -15 — +15

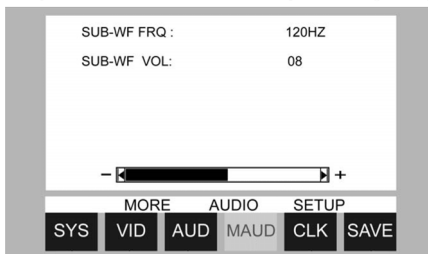
BALANCE (баланс левого и правого каналов): L15 — R15

FADER (баланс фронтальных и тыловых каналов): F15 — R15

SUB-WOOFER (сабвуфер): 0 — 15

НАСТРОЙКА СИСТЕМЫ

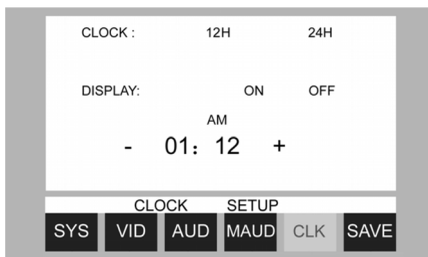
МЕНЮ MORE AUDIO SETUP (дополнительные настройки аудио)



SUB-WF FRQ (граничная частота сабвуфера): 80 HZ (80 Гц) → 120 HZ (120 Гц) → 160 HZ (160 Гц) → OFF (выключен) → 80 HZ (80 Гц)

SUB-WOOFER (сабвуфер): 0 — 15

МЕНЮ CLOCK SETUP (НАСТРОЙКА ЧАСОВ)



CLOCK (формат часов): 12H/24H (12-часовой/24-часовой)

DISPLAY (индикация на дисплее): ON/OFF (включить/выключить)

HOUR (час): 00 — 23

MINUTE (минута): 00 — 59

МЕНЮ НАСТРОЙКИ DVD

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕНЮ НАСТРОЙКИ

Для получения доступа к меню настройки нажмите кнопку [SETUP] на пульте дистанционного управления.

Для выбора меню нажимайте кнопки [◀/▶]. Меню выбираются в следующем порядке:

SYSTEM (система) → LANGUAGE (язык) → AUDIO (аудио) → VIDEO (видео) →
→ SPEAKER (аудиовыход) → DIGITAL (цифровой выход)

Для того чтобы войти в подменю из главного меню нажимайте кнопки [▲/▼].

Для выхода из подменю в главное меню нажмите кнопку [▲] в верхней строке подменю или кнопку [▼] в нижней строке подменю.

Для осуществления выбора в подменю нажимайте кнопки [▲/▼].

Для выбора определенной опции подменю нажмите кнопку [▶] или кнопку [ENTER].

Для выхода из определенной опции обратно в подменю нажмите кнопку [◀].

Для изменения настройки выбранной опции нажимайте кнопки [▲/▼].

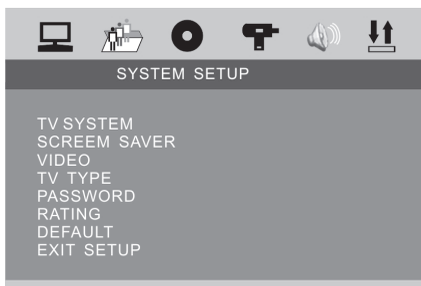
Для подтверждения выбранной настройки и выхода в подменю нажмите кнопку [ENTER].

Для того чтобы выйти из меню настройки с сохранением всех внесенных изменений, нажмите кнопку [SETUP] на пульте дистанционного управления или кнопку [ENTER] на опции EXIT SETUP в подменю.

Примечание

Действительно только для режима DVD, SD и USB.

НАСТРОЙКА СИСТЕМЫ (SYSTEM SETUP)



Опция TV SYSTEM

Данная опция позволяет выбрать любую из следующих телевизионных систем: NTSC → PAL

Опция SCREEN SAVER

Данная опция позволяет включить (ON) или отключить (OFF) функцию хранителя экрана.

Опция VIDEO

Данная опция позволяет выбрать любой из следующих режимов: INTERLACE-YUV, TV-RGB, P-SCAN YPBPR, S-VIDEO.

Опция TV TYPE

Данная опция позволяет выбрать любой формат изображения из трех имеющихся: 4:3PS, 4:3LB, 16:9.

Опция PASSWORD

Данная опция позволяет настроить пароль для настройки рейтинга воспроизведения дисков DVD на проигрывателе. Пароль по умолчанию 0000.

Опция RATING

Данная опция позволяет выбрать рейтинг для воспроизведения дисков DVD на проигрывателе: 1 KID SAFE (для детей), 2 G, 3 PG, 4 PG13, 5 PG-R, 6 R, 7 NC-17, 8 ADULT (для взрослых). Данную настройку можно изменить только после ввода правильного пароля.

Опция DEFAULT

Данная опция позволяет восстановить все настройки проигрывателя по умолчанию.

НАСТРОЙКА ЯЗЫКА (LANGUAGE SETUP)



Опция OSD LANGUAGE

Данная опция позволяет выбрать язык экранного меню. Можно выбрать любую из следующих настроек: ENGLISH (английский), GERMAN (немецкий), SPANISH (испанский), FRENCH (французский), PORTUGUESE (португальский), ITALIAN (итальянский), RUSSIAN (русский), DUTCH (голландский), SWEDISH (шведский), KOREAN (корейский), DANISH (датский), NORWEGIAN (норвежский), POLISH (польский), HUNGARIAN (венгерский).

Опция AUDIO LANG

Данная опция позволяет выбрать язык звукового сопровождения. Можно выбрать любую из следующих настроек: ENGLISH (английский), GERMAN (немецкий), SPANISH (испанский), FRENCH (французский), PORTUGUESE (португальский), ITALIAN (итальянский), RUSSIAN (русский), DUTCH (голландский), SWEDISH (шведский), KOREAN (корейский), DANISH (датский), NORWEGIAN (норвежский), POLISH (польский), HUNGARIAN (венгерский).

Опция SUBTITLE LANG

Данная опция позволяет выбрать язык субтитров. Можно выбрать любую из следующих настроек: ENGLISH (английский), GERMAN (немецкий), SPANISH (испанский), FRENCH (французский), PORTUGUESE (португальский), ITALIAN (итальянский), RUSSIAN (русский), DUTCH (голландский), SWEDISH (шведский), KOREAN (корейский), DANISH (датский), NORWEGIAN (норвежский), POLISH (польский), HUNGARIAN (венгерский).

Опция MENU LANG

Данная опция позволяет выбрать язык меню. Можно выбрать любую из следующих настроек: ENGLISH (английский), GERMAN (немецкий), SPANISH (испанский), FRENCH (французский), PORTUGUESE (португальский), ITALIAN (итальянский), RUSSIAN (русский), DUTCH (голландский), SWEDISH (шведский), KOREAN (корейский), DANISH (датский), NORWEGIAN (норвежский), POLISH (польский), HUNGARIAN (венгерский).

Опция DIVX LANG

Данная опция позволяет выбрать язык DIVX: CENTRAL EU (центрально-европейский), WESTERN EU (западноевропейский), KOREAN (корейский).

МЕНЮ НАСТРОЙКИ DVD

НАСТРОЙКА АУДИО (AUDIO SETUP)



Опция AUDIO OUT

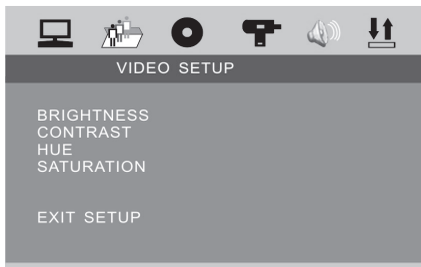
Данная опция позволяет выбрать любую из трех настроек для выхода SPDIF: SPDIF/OFF (выход выключен), SPDIF/RAW, SPDIF/PCM.

Опция KEY

Данная опция позволяет выбрать любую из следующих настроек:

b -4 -2 0 +2 +4 #

НАСТРОЙКА ВИДЕО (VIDEO SETUP)



Опция BRIGHTNESS (яркость)

Данная опция позволяет настроить яркость изображения:

0 2 4 6 8 10 12

Опция CONTRAST (контрастность)

Данная опция позволяет настроить контрастность изображения:

0 2 4 6 8 10 12

Опция HUE (цветовой тон)

Данная опция позволяет настроить цветовой тон изображения:

-6 -4 -2 0 +2 +4 +6

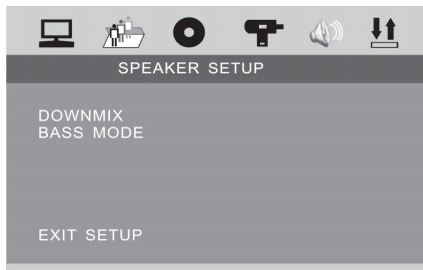
Опция SATURATION (насыщенность цвета)

Данная опция позволяет настроить насыщенность цвета изображения:

0 2 4 6 8 10 12

МЕНЮ НАСТРОЙКИ DVD

НАСТРОЙКА АУДИОВЫХОДА (SPEAKER SETUP)



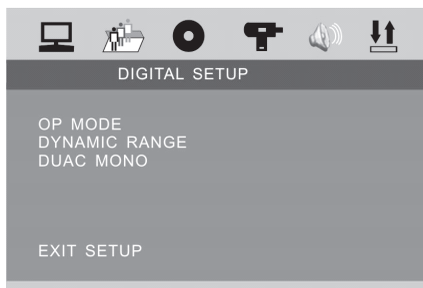
Опция DOWNMIX

Для данной опции можно выбрать следующие настройки: LT/RT (левый канал/правый канал), Stereo (стерео), VSS.

Опция BASS MODE

Для данной опции можно выбрать следующие настройки: ALL LG SPK (все большие динамики), ALL SM SPK (все маленькие динамики), MIXED SPK (разные динамики).

НАСТРОЙКА ЦИФРОВОГО ВЫХОДА (DIGITAL SETUP)



Опция OP MODE

Данная опция позволяет выбрать следующие настройки выхода: LINE OUT (линейный выход), RF REMOD (радиочастотный ремодулятор).

Опция DYNAMIC RANGE

Данная опция позволяет выбрать настройку динамического диапазона: FULL (полный динамический диапазон) → 6/8 → 4/8 → 2/8 → OFF (выключено).

Опция DUAL MONO

Данная опция позволяет выбирать следующие настройки: STEREO (стерео), MONO L (моно, левый канал), MONO R (моно, правый канал), MIX MONO (смешанный моно).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общие

Питание 14,4 В постоянного напряжения (допустимые пределы 11–16 В)
Полное сопротивление нагрузки 4 Ом на канал
Максимальная выходная мощность аудиосигнала 4x50 Вт
Регулировка низких частот (100 Гц) не менее 10 дБ
Регулировка высоких частот (10 кГц) не менее 10 дБ
Габариты (приблизительно) (Г/Ш/В) 192x179x88 мм

Тюнер FM

Диапазон принимаемых частот 87,5–108 МГц (Европа/Азия), 87,5–107,9 МГц (США)
65,81–74,0 МГц (OIRT), 76,0–90,0 МГц (Япония)
Промежуточная частота 10,7 МГц
Полезная чувствительность не более 15 дБ/мкВ
Разделение стереоканалов не менее 27 дБ (1 кГц)
Диапазон воспроизводимых частот 100–20000 Гц

Тюнер AM

Диапазон принимаемых частот 531–1602 кГц (Азия)
522–1620 кГц (Европа)
530–1710 кГц (США)
522–1629 кГц (Япония)
522–1602 кГц (OIRT)
Промежуточная частота 450 кГц
Полезная чувствительность не более 34 дБ/мкВ

Тюнер TV

Диапазон принимаемых частот NTSC: 55,25–855,25 МГц
SECAM DK: 49,75–855,25 МГц

Проигрыватель DVD

Отношение сигнал-шум не менее 80 дБ (1 кГц)
Искажения не более 0,5%

Монитор

Разрешение (Ш/В) (RGB) 1440 x 234
Яркость 450 Кд/м²
Контрастность 300:1

Примечание

Технические характеристики и дизайн могут изменяться без дополнительного уведомления.
ЖК-монитор данного устройства относится ко 2-му классу (ISO 13406-2).

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Симптом	Причина/устранение
Нет звука	Отмените функцию отключения звука. Отрегулируйте громкость.
Потеряно содержимое памяти	Отсоединен провод питания или аккумуляторная батарея автомобиля. Нажата кнопка перезапуска RESET.
Диск не воспроизводится	Диск загрязнен или поврежден.
Диск удаляется из проигрывателя автоматически	Температура выходит за пределы диапазона рабочих температур.
Невозможно загрузить диск в проигрыватель	Нажмите на диск, удерживая в нажатом положении кнопку удаления диска. В механизм проигрывателя уже загружен диск. Нажмите кнопку RESET.
Функциональные кнопки не работают	Нажмите кнопку RESET.
Пропуски звучания	Диск может быть загрязнен или поврежден.
Нет изображения	Откройте монитор. Выберите видеовход на телевизоре, на который подается сигнал от данного проигрывателя.
Изображение останавливается (пауза)	Диск может быть загрязнен или поврежден. Неправильно выбрана система передачи цвета. Выберите режим PAL или NTSC в зависимости от используемого телевизора.
Плохой прием радиопрограмм	Неправильная длина антенны. Убедитесь, что антенна полностью выдвинута и правильно подключена. Если антенна сломана, поменяйте ее на новую. Антенна имеет плохое заземление. Проверьте подключение антенны еще раз.

Примечание

В случае сохранения проблемы после проведения всех описанных выше проверок, пожалуйста, обратитесь в ближайший сервисный центр. Никогда не пытайтесь ремонтировать устройство самостоятельно.



www.piti.ru
info@piti.ru