

KENWOOD

МОНИТОР С DVD-ПРИЁМНИКОМ

DDX8027

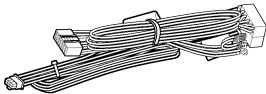
DDX6027

ИНСТРУКСИЯ ПО УСТАНОВКЕ

Kenwood Corporation

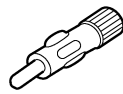
Аксессуары

①



.....1

④



.....1

②



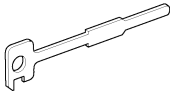
.....1

⑤



.....1

③



.....2

Процесс установки

1. Для предотвращения короткого замыкания выньте ключ из зажигания и отсоедините \ominus клемму аккумуляторной батареи.
2. Подсоедините к каждому устройству соответствующий входной и выходной провод.
3. Подсоедините провод на жгуте проводов.
4. Возьмите разъем В на жгуте проводов и соедините его с разъёмом акустической системы вашего автомобиля.
5. Возьмите разъем А на жгуте проводов и присоедините его к внешнему разъёму питания вашего автомобиля.
6. Присоедините разъем жгута проводов к устройству.
7. Установите устройство в вашем автомобиле.
8. Заново подсоедините \ominus клемму аккумуляторной батареи.
9. Нажмите кнопку сброса.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Если Вы подключите провод зажигания (красный) и провод аккумуляторной батареи (жёлтый) к корпусу автомобиля (земле), это может привести к короткому замыканию, которое в свою очередь может стать причиной пожара. Всегда подключайте эти провода к источнику питания через коробку предохранителей.
- Не подсоединяйте провод зажигания (красный) и провод аккумуляторной батареи (жёлтый) напрямую, минуя предохранитель. Провода должны быть подключены к источнику питания через предохранитель.

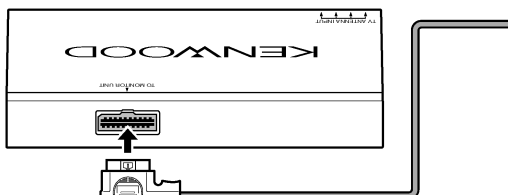
▲ ВНИМАНИЕ

- Если питание не включается (или включается, но сразу же выключается), возможно короткое замыкание провода акустической системы, либо он касается корпуса автомобиля, и активизируется функция защиты. Поэтому провод акустической системы следует проверить.
- Если у системы зажигания Вашего автомобиля нет положения ACC, подсоедините провода зажигания к источнику питания, который можно включать и выключать с помощью ключа зажигания. Если Вы подключите провода зажигания к источнику питания с постоянной подачей напряжения, например, к проводам аккумуляторной батареи, батарея может разрядиться.
- Если панель управления снабжена крышкой, устройство следует устанавливать таким образом, чтобы его передняя панель при открытии и закрытии не задевала крышку.
- Если перегорел предохранитель, сначала убедитесь в том, что провода не замыкаются накоротко, а затем замените перегоревший предохранитель новым предохранителем с такими же характеристиками.
- Изолируйте неприсоединённые провода виниловой лентой или подобным материалом. Во избежание короткого замыкания не снимайте колпачки с неприсоединённых проводов или выводов.
- Правильно подключите провода акустической системы к соответствующим выводам. Устройство может выйти из строя или перестать работать, если Вы соедините отрицательные провода \ominus и/или заземлите их на любую металлическую часть автомобиля.
- Если к системе подключаются только два динамика, подсоедините разъёмы либо к обоим передним, либо к обоим задним выходам (не смешивайте передний и задний выходы). Например, если Вы подсоедините разъём $+$ левого динамика к переднему выходу, не подсоединяйте разъём \ominus к заднему выходу.
- После установки устройства проверьте, правильно ли в автомобиле работают стоп-сигналы, указатели поворота, стеклоочистители и т.д.
- Установите устройство таким образом, чтобы угол его наклона не превышал 30°.

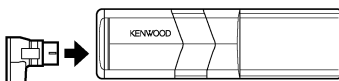
Подключение

⚠ Если Вы подключите провод зажигания (красный) и провод аккумуляторной батареи (жёлтый) к корпусу автомобиля (земле), это может привести к короткому замыканию, которое в свою очередь может стать причиной пожара. Всегда подключайте эти провода к источнику питания через коробку предохранителей.

Телевизор (опция)



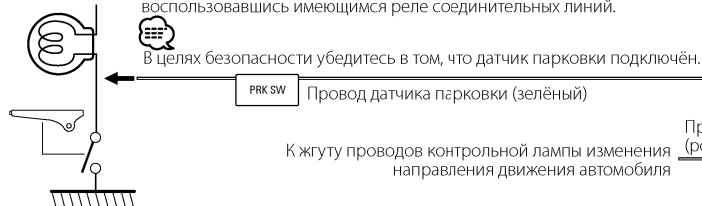
Устройство автоматической смены компакт-дисков и т.д. (опция)



Антенный кабель Аксессуар ④ Вход антенны для приёма FM/AM-сигналов

Соединительный кабель (поставляется с устройством автоматической смены компакт-дисков)

Подсоедините жгут проводов к датчику включения стояночного тормоза, воспользовавшись имеющимся реле соединительных линий.



В целях безопасности убедитесь в том, что датчик парковки подключен.

Провод датчика парковки (зелёный)

Провод датчика заднего хода (розовый)

К жгуту проводов контрольной лампы изменения направления движения автомобиля

К установленному на руле пульту дистанционного управления



REMO.CONT

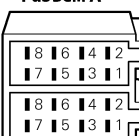
(чёрный)

(жёлтый)

(красный)

Провод регулировки подсветки (оранжевый/белый)

Разъём A



Кабель батареи (жёлтый)

Провод зажигания (красный)

Разъём B

Соединительный кабель
(поставляется с тюнером TB)

Вид сзади

Соединительный
кабель
(поставляется с
системой навигации)

Жгут проводов
(Аксессуар ①)

Жгут проводов
(Аксессуар ②)

REVERSE

(5A)

Провод управления питанием / управлением
электромотором антенны (Синий/белый)

ANT CONT P.CONT

Провод отключения звука (коричневый)

MUTE

Провод управления внешним усилителем
(розовый/чёрный)

EXT.CONT

Если соединение не
выполняется, не вытаскивайте
провод из наконечника.

Подключите либо к гнезду включения-выключения питания,
если Вы используете дополнительный усилитель мощности,
или к гнезду управления антенной в автомобиле.

Подсоедините к гнезду, которое заземлено либо когда
телефон звонит, либо во время разговора.

Для подключения навигационной системы Kenwood
ознакомьтесь с прилагаемым к ней руководством
пользователя.

К гнезду "EXT.AMPCONT" усилителя, имеющего
функцию внешнего управления усилителем.

Подключение разъёма ISO

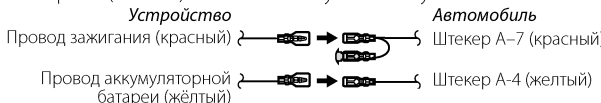


Расположение штырей у разъёмов ISO зависит от типа автомобиля, который вы водите. Во избежание повреждения устройства следите за правильностью подключения.

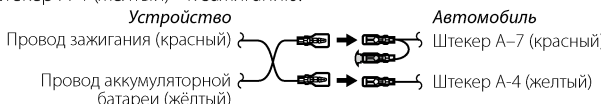
Стандартное подключение жгута проводов описано ниже в пункте [1]. Если штыри разъёма ISO расположены так, как описано в пункте [2] или [3], подключение выполните в соответствии с рисунком.

При установке этого устройства в автомобилях фирмы "Volkswagen" и т.д. убедитесь в подключении кабеля, как показано ниже на рис.[2].

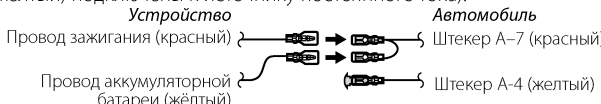
- [1] (Стандартная настройка) Штекер A-7 (красный) автомобильного разъёма ISO подключен к зажиганию, а штекер A-4 (желтый) - к постоянному источнику питания.



- [2] Штекер A-7 (красный) автомобильного разъёма ISO подключен к постоянному источнику питания, а штекер A-4 (желтый) - к зажиганию.



- [3] Штекер A-4 (желтый) автомобильного разъёма ISO не подключен вообще, в то время как штекер A-7 (красный) подключен к постоянному источнику питания (или оба штекера A-7 (красный) и A-4 (желтый) подключены к источнику постоянного тока).

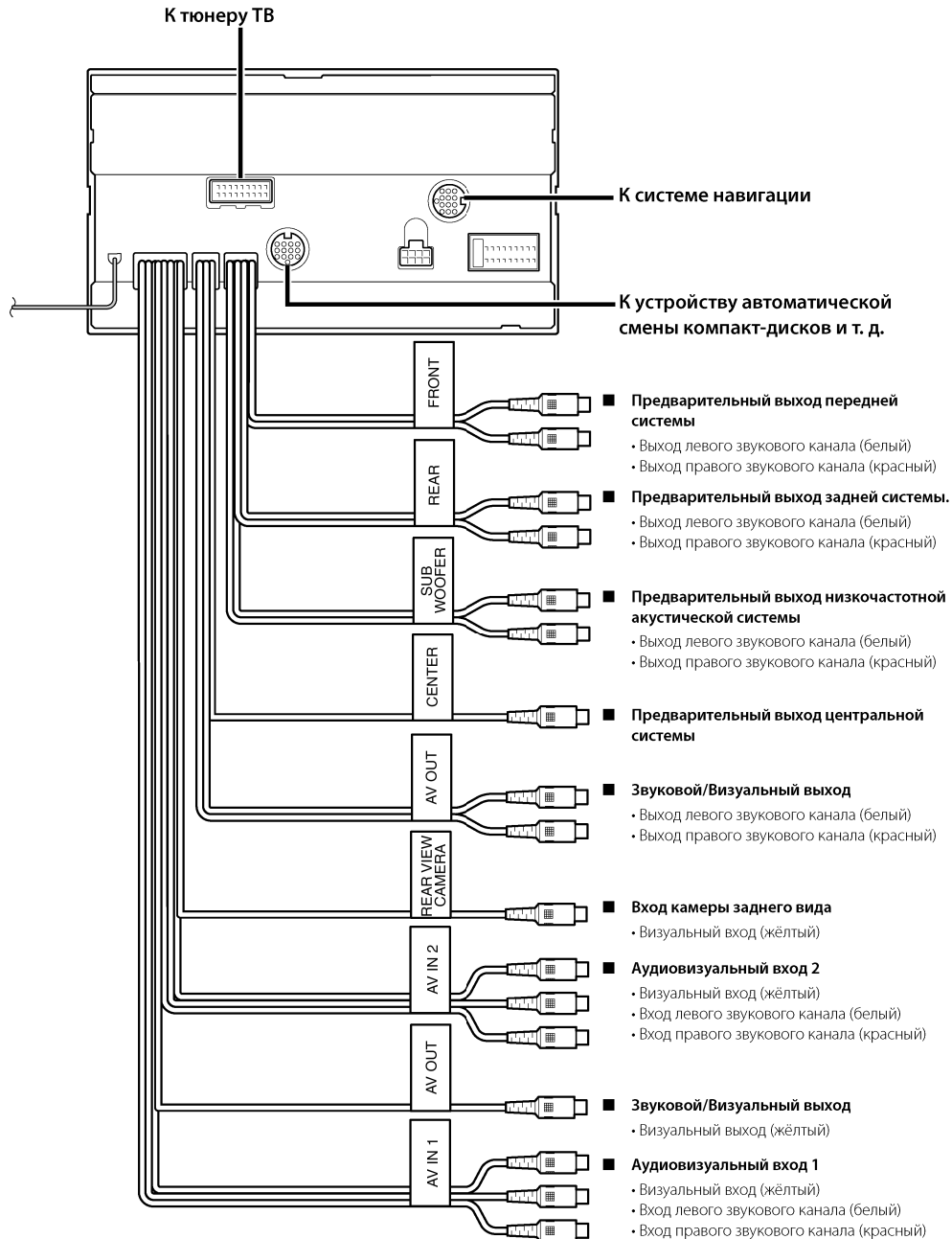


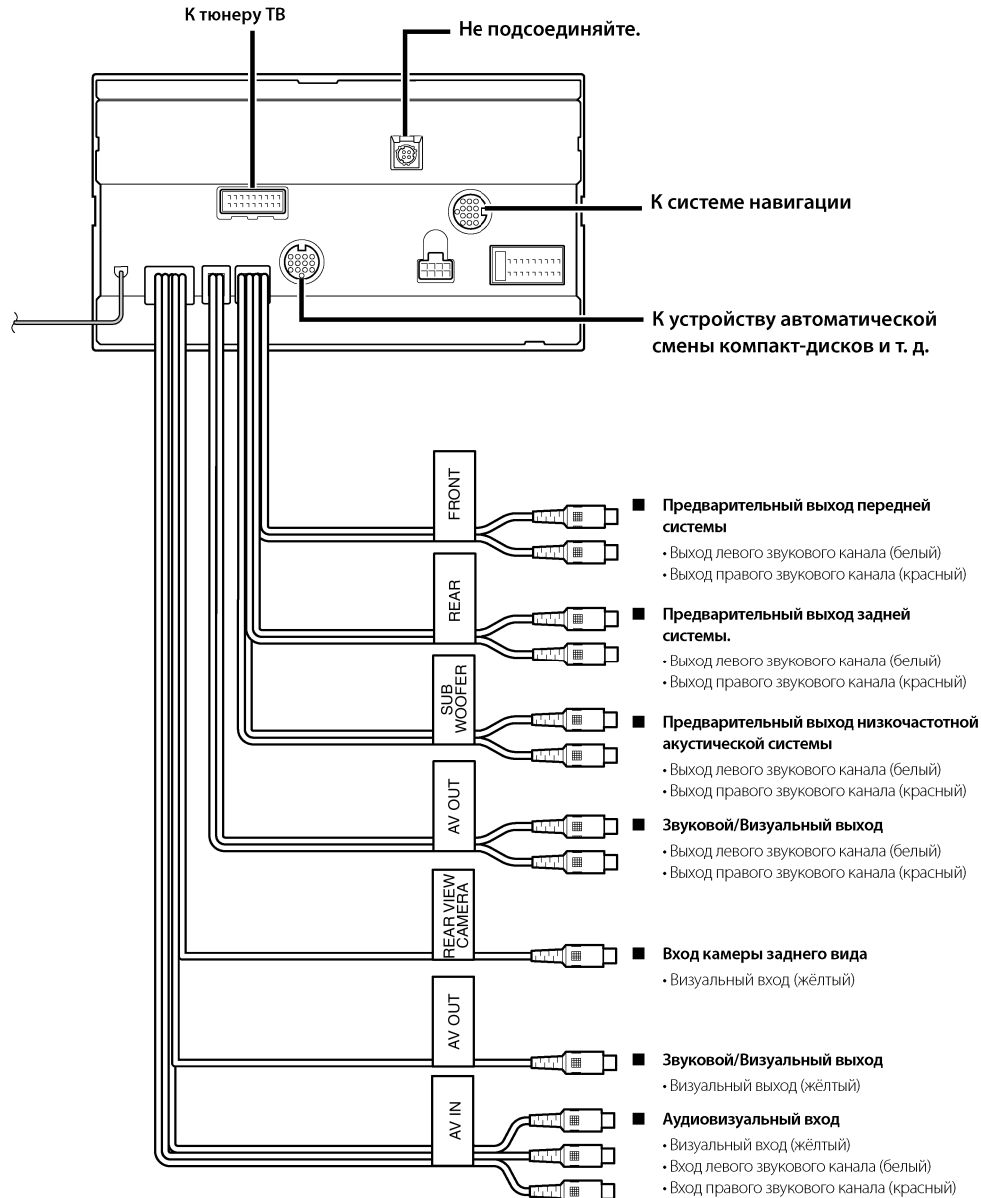
Когда подключение выполняется, как показано выше в [3], питание устройства не будет подсоединенено к ключу зажигания. Поэтому, всегда выключайте питание устройства, когда выключается зажигание.

Чтобы подсоединить питание устройства к зажиганию, подсоедините кабель зажигания (ACC...красный) к источнику питания, который может включаться и выключаться с помощью ключа зажигания.

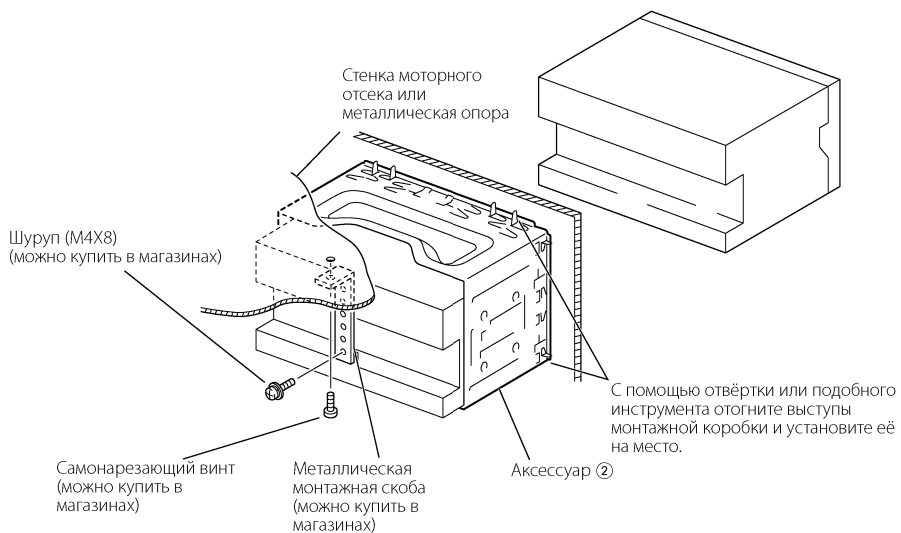
Таблица функций разъёма

Номера штырьков разъёмов ISO	Цвет кабеля	Функции
Разъём для внешнего источника питания		
A-4	Желтый	Аккумуляторная батарея
A-5	Синий/белый	Управление питанием
A-6	Оранжевый/белый	Регулятор освещённости
A-7	Красный	Зажигание (ACC)
A-8	Чёрный	Заземляющее соединение (земля)
Разъём для акустической системы		
B-1	Фиолетовый	Задний правый (+)
B-2	Фиолетовый/чёрный	Задний правый (-)
B-3	Серый	Передний правый (+)
B-4	Серый/чёрный	Передний правый (-)
B-5	Белый	Передний левый (+)
B-6	Белый/чёрный	Передний левый (-)
B-7	Зеленый	Задний левый (+)
B-8	Зелёный/чёрный	Задний левый (-)





Установка для блока монитора/проигрывателя

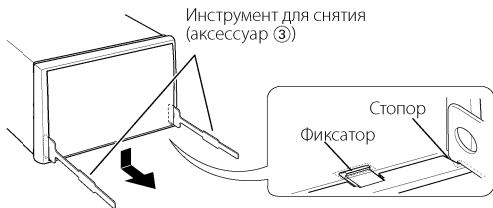


Убедитесь в том, что устройство надёжно установлено на место. Если устройство не будет прочно закреплено, это может привести к неисправности (например, пропуску звука).

Снятие монитора

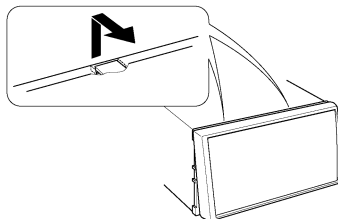
■ Снятие жёсткой резиновой оправки (накладки)

- Используя зажимные шпильки приспособления для снятия ③, отожмите два расположенных внизу фиксатора. Опустите рамку и вытяните её вперёд, как показано на рисунке.



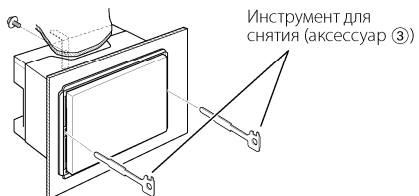
- Сняв нижний уровень, отожмите два верхних фиксатора.

Раму можно снять с верхней стороны аналогичным образом.



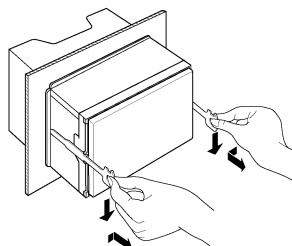
■ Снятие устройства

- Снимите жёсткую резиновую оправку, пользуясь описанием процесса снятия в разделе <Снятие жёсткой резиновой оправки>.
- Удалите расположенный на задней панели болт с шестигранной головкой и несъёмной шайбой (M4 × 8).
- Вставьте два приспособления для снятия ③ глубоко в пазы с каждой стороны, как показано на рисунке.

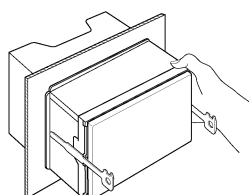


- Опустите приспособление для снятия вниз и, сжимая устройство, наполовину вытяните его.

Снимая устройство, будьте осторожны, чтобы не пораниться зажимными шпильками приспособления для снятия.

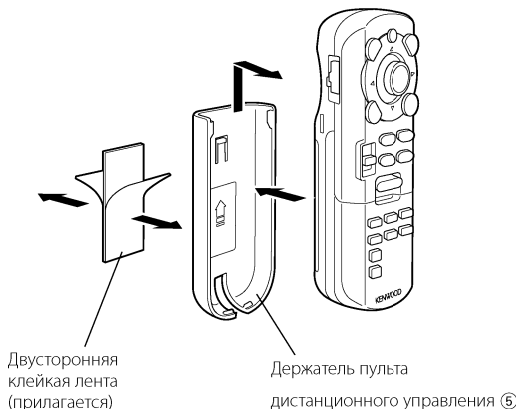


- Затем вытащите устройство руками, следя за тем, чтобы не уронить его.



Установка пульта дистанционного управления

■ Установите держатель пульта дистанционного управления (аксессуар ⑤).



Двусторонняя
клейкая лента
(прилагается)

Держатель пульта
дистанционного управления ⑤



Чтобы предотвратить падение пульта дистанционного управления к Вам под ноги, установите его при помощи специального держателя. Если пульт дистанционного управления упадёт под педали, это помешает управлению автомобилем и может стать причиной дорожного происшествия.

KENWOOD