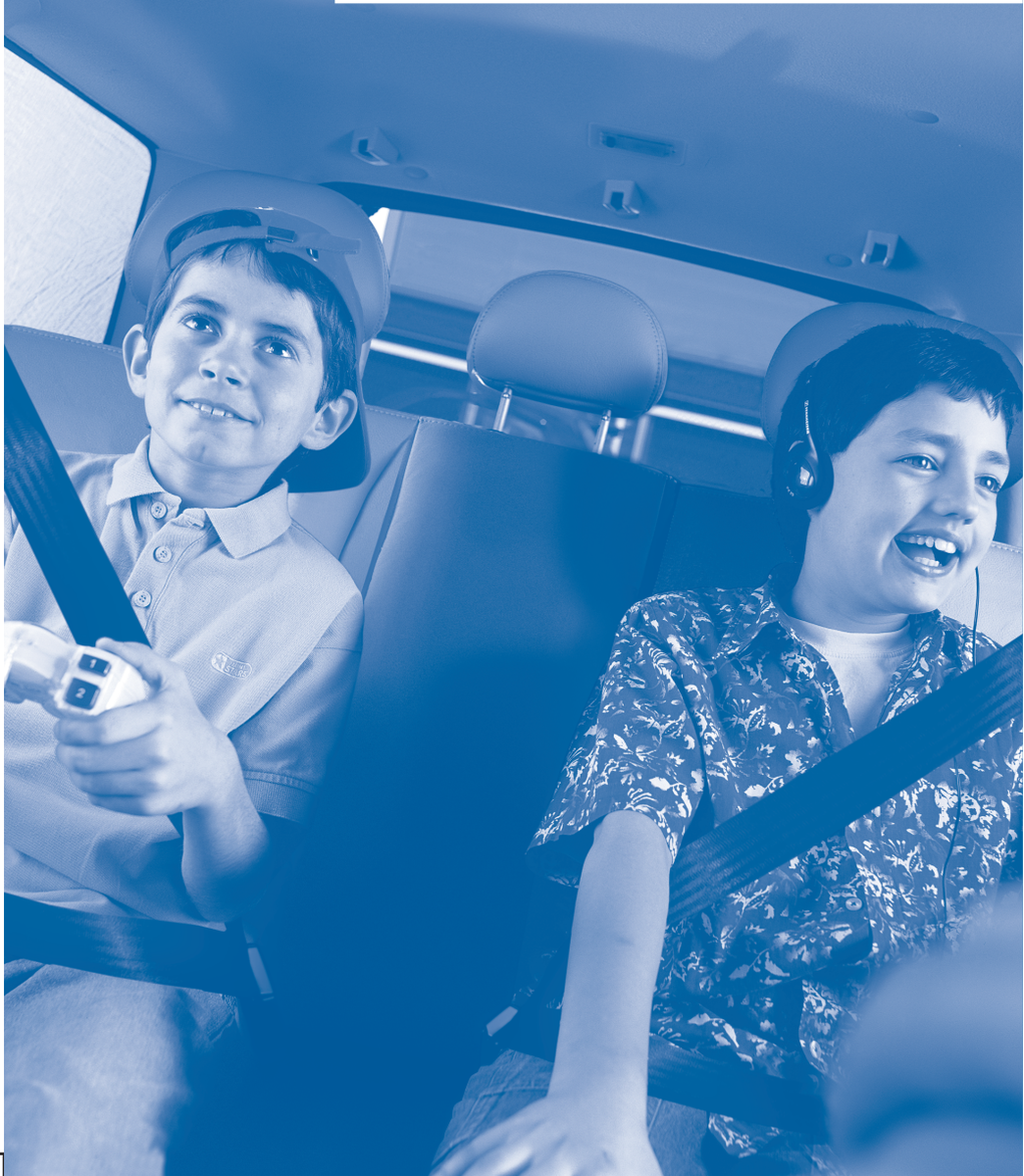


Руководство  
пользователя  
Развлекательная система  
для пассажиров на  
задних сиденьях

Feel the difference



Информация, содержащаяся в данной публикации, являлась верной на момент поступления в печать. В интересах постоянного развития компания Ford оставляет за собой право изменять спецификации, конструкцию или комплектацию своей продукции в любой момент времени без предупреждения и без возникновения каких-либо обязательств. В соответствии с законодательством об охране авторских прав запрещено полное или частичное воспроизведение материалов, содержащихся в данной публикации, без предварительного письменного разрешения компании Ford. Ошибки и пропуски информации исключены.

© Ford Motor Company 2007

Все права защищены.

Номер по каталогу: 7S7J-19C068-TA (CG3538ru) 12/2006 20070206112947

# Содержание

---

## **Быстрый запуск развлекательной системы**

### **Введение в развлекательную систему**

Общая информация.....5

### **Безопасность развлекательной системы**

Защитный код.....8

Если защитный код утерян.....8

Ввод кода безопасности.....8

В случае ввода неправильного кода безопасности.....8

### **Пульт дистанционного управления**

Использование пульта дистанционного управления.....10

Замена источников питания.....13

### **Наушники**

Использование наушников.....14

Замена источников питания.....15

### **DVD/CD - проигрыватель**

Воспроизведение дисков.....16

Меню DVD/CD.....19

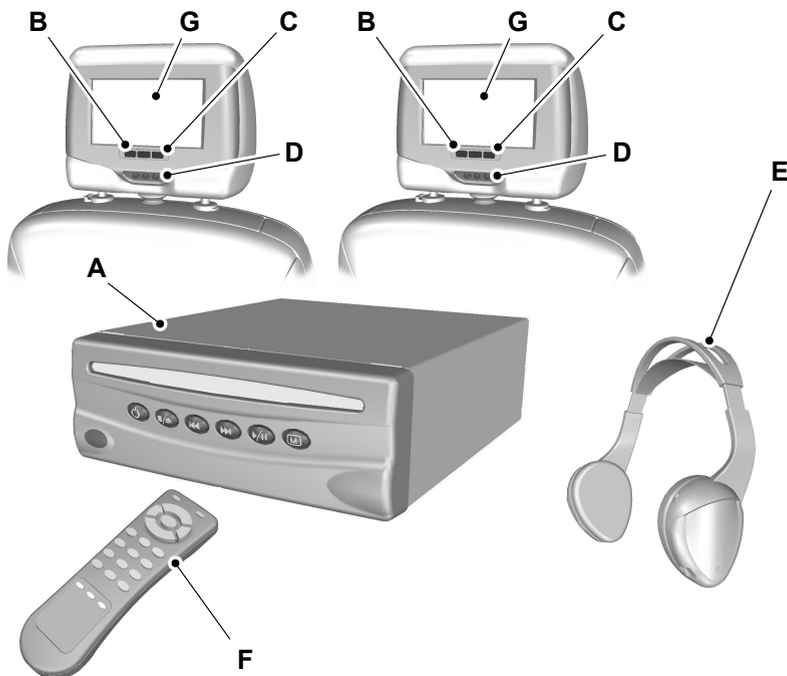
### **Дополнительные разъемы**

Устройства, подключаемые через дополнительные разъемы.....24

### **Поиск неисправностей развлекательной системы**



# Быстрый запуск развлекательной системы



E88410

- A DVD-плеер (расположен на модели Mondeo в перчаточном ящике и под передним сиденьем на моделях Galaxy и S-Max)
- B Приемники пульта дистанционного управления
- C Передатчик аудио-сигнала
- D Дополнительная панель. Включает гнездо для подключения внешних видео-устройств и правого/левого аудио-разъемов.
- E Наушники
- F Пульт дистанционного управления
- G Два жидкокристаллических экрана, смонтированных в задней части подголовников передних сидений

# Быстрый запуск развлекательной системы

---

## Воспроизведение

- Чтобы включить систему, нажмите кнопку on/off на пульте дистанционного управления или DVD-плеере.
- Вставьте диск в отсек.
- Если диск DVD не содержит меню диска, воспроизведение DVD начинается автоматически. Используйте пульт дистанционного управления и следуйте подсказкам на экране.

# Введение в развлекательную систему

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

 Если стекло разбилось, не прикасайтесь к веществу, из которого сделан жидкокристаллический экран. Если это вещество попало на кожу, немедленно промойте пораженный участок водой с мылом.

 Данная система является высокотехнологичным лазерным прибором, в котором применяется видимый глазу лазерный луч. При неправильном обращении с прибором излучение может оказаться опасным. Не пытайтесь разглядывать внутренность оборудования через щели в корпусе.

 Не пользуйтесь игровыми видеоприставками или видеооборудованием, если провода или кабели питания разорваны, оголены или повреждены.

 Старайтесь не дотрагиваться до гнезд, предназначенных для подключения дополнительного оборудования. Не вдвигайте в эти гнезда воздух и не допускайте попадания грязи и влаги.

 Не пытайтесь самостоятельно вскрывать устройство – Ваш дилер Ford будет рад помочь вам в случае поломки оборудования.

### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

 Старайтесь не дотрагиваться до экрана и следите за тем, чтобы жидкокристаллический дисплей не подвергался длительному воздействию прямого солнечного света или интенсивного ультрафиолетового излучения. Ультрафиолетовые лучи разрушают жидкие кристаллы.

 Не применяйте растворители или аэрозоли для чистки системы. Пользуйтесь исключительно влажной тряпкой.

 Не прилагайте силу к экрану аудиосистемы.

 Не вставляйте посторонние предметы в проигрыватель оптических дисков.

 Не вставляйте в проигрыватель более одного диска одновременно.

 Использование настроек и приборов, которые не описаны в данном руководстве, может привести к повреждению оборудования.

 Данная развлекательная система для пассажиров задних сидений предназначена исключительно для проигрывания дисков, соответствующие спецификациям международного стандарта "Red Book". Защищенные от возможности копирования компакт-диски, выпускаемые некоторыми производителями, не соответствуют этому стандарту, и качество их воспроизведения не гарантируется.

# Введение в развлекательную систему

---

## ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

❗ Толщина двухформатных и двухсторонних дисков (DVD Plus, CD-DVD), предназначенных для записи музыки, больше, чем обычных CD, и поэтому их нормальное воспроизведение не может быть гарантировано вследствие опасности застревания дисков. Не следует пользоваться компакт-дисками неправильной формы, компакт-дисками с пленкой, предохраняющей от появления царапин, или с самоклеющимися ярлыками. Поэтому гарантийные рекламации на технику, на которой использовался данный тип компакт-дисков, не принимаются.

❗ Конструкция данной системы предусматривает использование дисков диаметром 8 и 12 сантиметров, изготовленных промышленным способом.

❗ Если система используется при выключенном зажигании, следует соблюдать осторожность, чтобы исключить возможность разрядки аккумулятора.

❗ Попадание посторонних предметов, например, кредитных карточек или монет, внутрь отсека для компакт-дисков, может привести к выходу системы из строя.

---

**Примечание:** *Помимо DVD-дисков система может проигрывать видео CD и SVCD диски, а также аудио-CD, (включая формат MP3).*

Рекомендуется пользоваться системой при включенном зажигании и работающем двигателе.

Система способна работать 60 минут после выключения зажигания. К концу 60-минутного периода на экране появится предупреждающая пиктограмма.

Для достижения наилучшего качества звучания используйте чистые компакт-диски хорошего качества.

Данная развлекательная система Ford для пассажиров задних сидений настроена на использование только стандарта PAL. Воспроизведение носителей формата NTSC возможно после смены настроек в меню DVD-плеера. См. **Меню DVD/CD** (стр. 19).

## Функции и воспроизведение дисков в формате MP3/WMA DVD-плеера

Система предназначена для воспроизведения аудио-композиций в традиционном формате CD и файлов в форматах MP3 или WMA. Аудиоблок автоматически определяет тип загруженного диска и выбирает соответствующий режим.

Как правило, на дисках форматов MP3 и WMA может быть записано значительно большее количество музыки, чем на обычных компакт-дисках, поскольку при записи имеется возможность более сильного сжатия каждой фонограммы.

# Введение в развлекательную систему

---

Если Вы записываете музыку самостоятельно, каждую сессию записи требуется правильно закрыть, но при этом полностью завершать запись диска не обязательно. Поэтому данную систему можно использовать для воспроизведения дисков с возможностью записи (CD-R) и перезаписи (CD-RW).

## ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

 В разных странах действуют различные законы об авторских правах; пожалуйста, изучите законодательство Вашей страны, если вы хотите производить запись с носителя, на который распространяются авторские права.

После загрузки компакт-диска в систему, дисплей отобразит сообщение **DISC LOADING** на протяжении сканирования диска.

Продолжительность сканирования напрямую зависит от количества композиций, файлов, папок и сессий, записанных на диске.

После загрузки дисков в формате MP3 или WMA на экране отображается список папок и композиций, записанных на диске. Для выбора требуемой композиции или папки воспользуйтесь кнопками со стрелками на пульте дистанционного управления.

Подтвердите свой выбор, нажав кнопку "ОК". См. **Использование пульта дистанционного управления** (стр. 10).

## Системные требования для форматов MP3/WMA

- В одной папке может быть сохранено до 2048 файлов (в зависимости от размера файлов и емкости диска).
- Система поддерживает теги ID3 (в версиях 1 и 2).
- Название композиции, папки или исполнителя не должны содержать более 30 знаков.
- Битовая скорость передачи данных для дисков формата MP3 составляет 320 Кбит/с, для дисков формата WMA- 160. Частота сканирования - 192 кГц.
- Поддерживаемые стандарты формата MP3 - MPEG1, MPEG2 и MPEG2.5 Layer 3.

# Безопасность развлекательной системы

---

## ЗАЩИТНЫЙ КОД

В большинстве аудиоблоков предусмотрен уникальный ключевой код безопасности, который требуется вводить для обеспечения работоспособности аудиоблока. Как правило, дилер компании Ford вводит этот код в процессе предпродажной подготовки. Если по какой-либо причине был отсоединен аккумулятор или аудиоблок был снят с автомобиля, для восстановления работоспособности аудиоблока требуется ввести ключевой код.

## ЕСЛИ ЗАЩИТНЫЙ КОД УТЕРЯН

Если вы утратите цифровой код, обратитесь к обслуживающему Вас дилеру, сообщите ему реквизиты Вашего аудиоблока и предоставьте подтверждение права собственности. Обслуживающий Вас дилер получит правильный код в Ford Motor Company Limited.

## ВВОД КОДА БЕЗОПАСНОСТИ

После включения системы на экране появляется запрос **KEYCODE** - - - -. В ответ необходимо ввести цифровой код безопасности, после чего систему можно будет использовать.

1. Нажимайте кнопки "вверх" или "вниз" на пульте дистанционного управления либо кнопку "play/pause" на DVD-плейере для перебора, пока первая цифра кода не появится на экране.
2. Воспользуйтесь кнопками "вправо" или "влево" или кнопками "далее" или "назад" на DVD-плейере для перехода к вводу следующего значения или возврату к предыдущему.
3. Повторяйте шаги 1 и 2, пока четырехзначный код не будет введен полностью.
4. Перед вводом кода нажатием кнопки "OK" на пульте дистанционного управления или кнопки "M" на DVD-плейере убедитесь в правильности вводимого ключевого кода.

## В СЛУЧАЕ ВВОДА НЕПРАВИЛЬНОГО КОДА БЕЗОПАСНОСТИ

Допускается до 10 попыток ввода ключевого кода, причем при вводе неверного кода возникают различные состояния. Количество попыток отображается на дисплее.

Если на дисплее появляется сообщение **KEYCODE**, вы тотчас же можете попробовать ввести код еще раз.

# Безопасность развлекательной системы

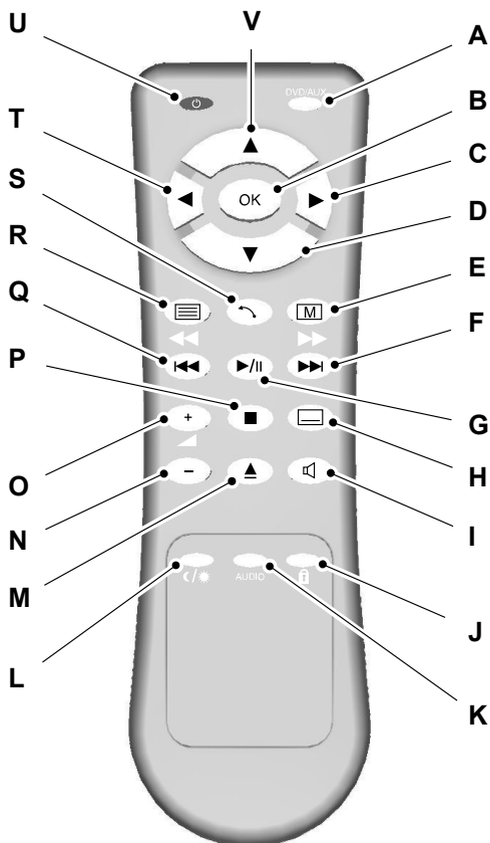
---

Если на дисплее появляется сообщение **WAIT 30**, аудиоблок будет заблокирован в течение 30 минут. Дождитесь обнуления таймера обратного отсчета. Когда появится сообщение **KEYCODE**, снова введите ключевой код.

После 10 попыток ввода неверного кода аудиоблок становится неработоспособным, и на дисплее появляется сообщение **LOCKED**. В этом случае обратитесь к обслуживающему Вас дилеру.

# Пульт дистанционного управления

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ



E88411

- A Кнопка переключения между DVD-плеером и внешними устройствами
- B Кнопка ОК
- C Кнопка Вправо

- D Кнопка Вниз
- E Кнопка вывода меню и настройки DVD-плеера
- F Кнопка Далее/Ускоренная прямая перемотка

# Пульт дистанционного управления

---

G	Кнопка Воспроизведение/Пауза
H	Кнопка вывода субтитров
- I	Кнопка беззвучного режима*
J	Кнопка блокировки
K	Кнопка выбора языка воспроизведения
L	Кнопка переключения между дневным и ночным режимами подсветки
M	Кнопка извлечения диска
N	Кнопка уменьшения громкости*
O	Кнопка увеличения громкости*
P	Кнопка Стоп
Q	Previous (Назад)/reverse (реверс)
R	Меню системы
S	Кнопка Назад
T	Кнопка Влево
U	Вкл./Выкл.
V	Кнопка Вверх

\* При использовании беспроводных наушников данные кнопки не функционируют. Для изменения уровня громкости используется регулятор, расположенный на наушниках.

## DVD/AUX

Переключение между различными источниками аудио/видео-сигнала (DVD, AUX 1, AUX 2) осуществляется с помощью кнопки DVD/AUX.

## Кнопка ОК

Кнопка ОК используется для подтверждения выбора многих настраиваемых функций.

## Кнопки управления

Кнопки со стрелками вверх, вниз, вправо или влево позволяют перемещаться по различным меню.

## Кнопка вывода меню и настройки DVD-плеера

Для вывода корневого меню DVD-плеера необходимо нажать и удерживать кнопку меню. Если проигрываемый диск поддерживает такую функцию, то вывод меню названий можно произвести, кратко нажав один раз на кнопку меню.

## Кнопка Далее/Ускоренная прямая перемотка

В режиме проигрывания аудиозаписи кнопка позволяет перейти к следующей дорожке или разделу. Если нажать и удерживать кнопку, то включится режим поиска. Последующие нажатия кнопки изменяют скорость прокрутки вперед. В режиме меню эта кнопка позволяет перемещаться вперед, пока меню активно.

# Пульт дистанционного управления

---

## **Previous (Назад)/reverse (реверс)**

В режиме проигрывания аудиозаписи кнопка позволяет перейти к началу текущей дорожки или раздела. Если кнопку немедленно нажать снова, система перейдет к предыдущему разделу или предшествующей дорожке. Если нажать и удерживать кнопку, то включится режим поиска назад. Последующие нажатия кнопки изменяют скорость прокрутки назад. В режиме меню эта кнопка позволяет перемещаться назад, пока меню активно.

## **Кнопка Воспроизведение/Пауза**

Для начала воспроизведения вставленного диска следует нажать на данную кнопку. Нажмите на эту кнопку, чтобы приостановить воспроизведение. Для возобновления воспроизведения необходимо повторно нажать на кнопку.

## **Кнопка вывода субтитров**

Нажмите кнопку subtitle во время просмотра DVD, чтобы включить субтитры. Повторное нажатие позволяет изменить язык субтитров, если диск предлагает несколько языков.

## **Кнопка блокировки**

Данная кнопка служит для блокировки кнопок DVD-плеера.

## **Кнопка AUDIO**

Нажмите кнопку AUDIO во время проигрывания DVD, чтобы увидеть на экране название текущего языка звуковой дорожки фильма. Повторное нажатие позволяет изменить язык фильма, если диск поддерживает несколько языков.

## **Кнопка извлечения диска**

Выталкивает вставленный диск независимо от режима работы системы. Если не вынуть диск в течение 10 секунд, механизм подачи диска втянет диск назад в проигрыватель.

## **Кнопка Стоп**

Нажмите эту кнопку, чтобы остановить воспроизведение вставленного диска. Система сохраняет в памяти место, где был прерван показ DVD, чтобы продолжить воспроизведение, когда кнопка PLAY будет нажата снова.

## **Меню системы**

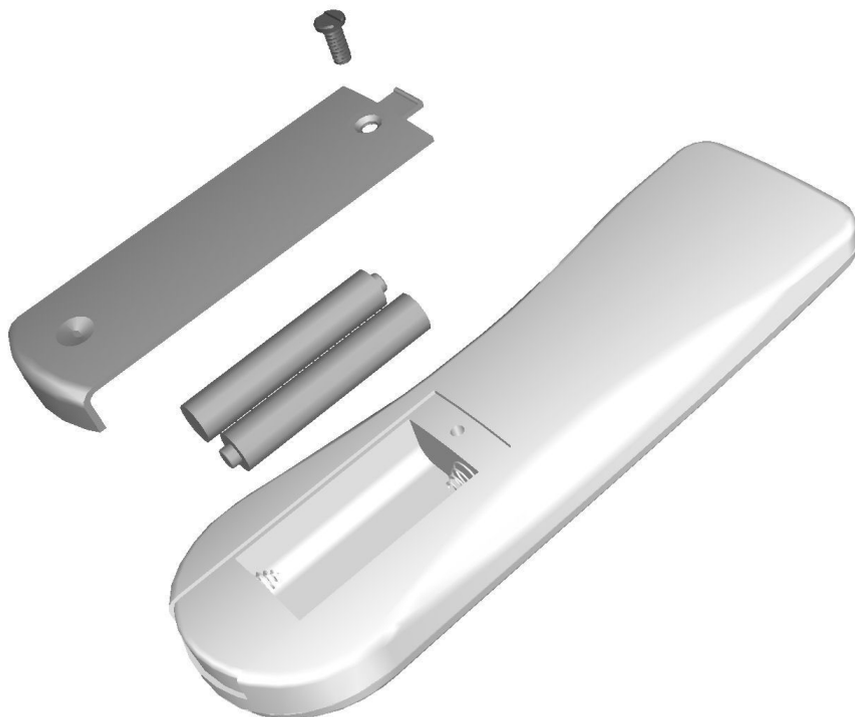
Кнопка menu вызывает на экран или скрывает экранное меню системы. Меню системы отображается поверх видеоизображения и позволяет изменять настройки.

## **Кнопка Назад**

Нажатие на кнопку приводит к переходу к предыдущему пункту меню.

# Пульт дистанционного управления

## ЗАМЕНА ИСТОЧНИКОВ ПИТАНИЯ



E88412

Пульт дистанционного управления работает от двух элементов питания AAA с напряжением 1,5 В.

Как правило, замена элементов питания необходима, если пульт дистанционного управления работает только в непосредственной близости от мультимедийной системы или вообще не функционирует.

Используйте новые сменные элементы питания (желательно щелочные). Соблюдайте показанное положение установки.

Выбрасывая отработанные элементы питания, обязательно соблюдайте правила экологической безопасности.

# Наушники

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАУШНИКОВ

Данная мультимедийная система укомплектована двумя парами инфракрасных наушников с питанием от батареек.

Наушники снабжены регулируемым держателем, обеспечивающим наибольший комфорт, и имеют снаружи маркировку правой (R) и левой (L) стороны.



E88414

Выберите на наушниках канал А или В соответственно экрану, который используется.



E88415

Для экономии заряда батареек наушники автоматически выключатся через несколько минут отсутствия инфракрасного сигнала.



E88416

Колесико регулировки громкости наушников (VOL) расположено с правой стороны наушников.

# Наушники



E88417

Справа также находится индикатор включения POWER, позволяющий узнать, включены ли наушники в данный момент.

**Примечание:** С помощью органов управления дистанционного пульта управления уровень громкости в беспроводных наушниках не регулируется.

**Примечание:** Для функционирования системы необходимо, чтобы наушники находились в зоне прямой видимости инфракрасного передатчика (расположенного под экранами). Не закрывайте правый или левый наушник руками, поскольку будет препятствовать прохождению инфракрасного сигнала.

## ЗАМЕНА ИСТОЧНИКОВ ПИТАНИЯ

Инфракрасные наушники используют две батарейки типа AAA с напряжением 1,5В.

Замена батареек необходима при снижении качества звучания или, если наушники не функционируют.

Используйте новые сменные элементы питания (желательно щелочные). Соблюдайте показанное положение установки.

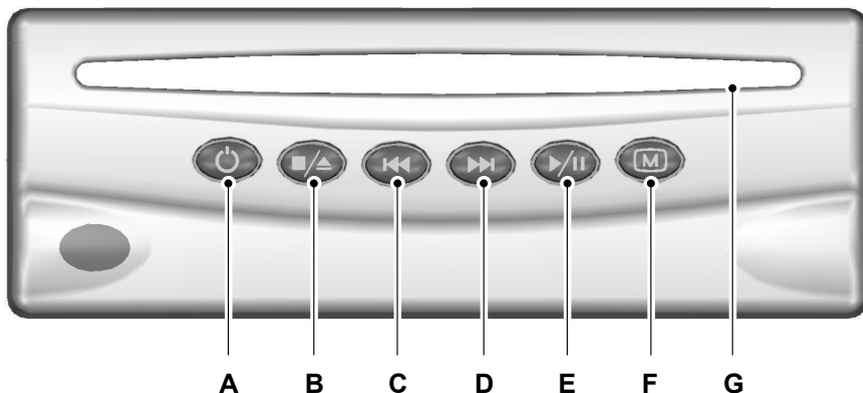


E88418

Выбрасывая отработанные элементы питания, обязательно соблюдайте правила экологической безопасности.

# DVD/CD - проигрыватель

## ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ДИСКОВ



E88419

- A Вкл./Выкл.
- B Стоп/Извлечь
- C Previous (Назад)/reverse (реверс)
- D Кнопка Далее/Ускоренная прямая перемотка
- E Кнопка Воспроизведение/Пауза
- F Меню DVD-плеера
- G Щель загрузки диска

### Вкл./Выкл.

Для того чтобы включить или выключить систему, нажмите на данную кнопку.

### Стоп/Извлечь

При нажатии данной кнопки система сохраняет в памяти место, где прерван показ DVD. Для возобновления воспроизведения с этого же места еще раз нажмите на кнопку PLAY. Если диск остановлен и снова будет нажата кнопка STOP на лицевой панели, на дисплее появится сообщение 'OPEN' и произойдет выгрузка DVD-диска из отсека.

# DVD/CD - проигрыватель

---

## **Previous (Назад)/reverse (реверс)**

В режиме проигрывания аудиозаписи кнопка позволяет перейти к началу текущей дорожки или раздела. Если кнопку немедленно нажать снова, система перейдет к предыдущему разделу или предшествующей дорожке. Если нажать и удерживать кнопку, то включится режим поиска назад. Последующие нажатия кнопки изменяют скорость прокрутки назад.

## **Кнопка Далее/Ускоренная прямая перемотка**

В режиме проигрывания аудиозаписи кнопка позволяет перейти к следующей дорожке или разделу. Если нажать и удерживать кнопку, то включится режим поиска. Последующие нажатия кнопки изменяют скорость прокрутки вперед.

## **Кнопка Воспроизведение/Пауза**

Для начала воспроизведения вставленного диска следует нажать на данную кнопку. Нажмите на эту кнопку, чтобы приостановить воспроизведение. Для возобновления воспроизведения необходимо повторно нажать на кнопку.

## **Меню DVD-плеера**

Для вывода корневого меню DVD-плеера необходимо нажать и удерживать кнопку меню. Если проигрываемый диск поддерживает такую функцию, то вывод меню названий можно произвести, кратко нажав один раз на кнопку меню.

## **Функции воспроизведения**

См. **Использование пульта дистанционного управления** (стр. 10).

## **Звуковой компакт-диск**

После загрузки стандартного звукового компакт-диска на дисплее отображаются номер композиции, время, прошедшее с начала воспроизведения и оставшееся время. Для управления функциями компакт-диска используются кнопки воспроизведения, паузы, остановки, быстрой перемотки вперед и быстрой перемотки назад.

## **Формат JPEG**

На экране можно просматривать изображения в формате JPEG, загруженные с компакт-диска. В системе предусмотрена возможность поворота изображений с помощью кнопок "вправо" и "влево", а также первохода изображений с помощью кнопок "вверх" и "вниз". Для быстрого перехода через несколько изображений воспользуйтесь кнопками быстрой перемотки вперед и быстрой перемотки назад.

## **Диски VCD и SVCD**

Если после загрузки диска VCD или SVCD его воспроизведение не начинается автоматически, нажмите кнопку воспроизведения. Для управления функциями компакт-диска используются кнопки воспроизведения, паузы, остановки, быстрой перемотки вперед и быстрой перемотки назад.

# DVD/CD - проигрыватель

---

## Воспроизведение многоформатных дисков

В случае с дисками, на которых содержатся файлы различного формата (например, файлы MP3 и JPEG одновременно), на экране будет отображаться список файлов, которые содержатся на диске. Для навигации по меню и выбора нужных файлов воспользуйтесь кнопками со стрелками и кнопкой ОК.

## Меню режима воспроизведения

Для входа в меню режима воспроизведения необходимо нажать кнопку M (если воспроизводится файл, необходимо предварительно нажать кнопку остановки). В данном меню предусмотрено несколько режимов:

- **FOLDER** - Данный режим используется по умолчанию. При активации этой функции система воспроизводит композиции текущей папки в том порядке, в котором они записаны.
- **FOLDER REP** - При активации этой функции система воспроизводит композиции текущей папки в том порядке, в котором они записаны. По окончании воспроизведения последней композиции система переходит к воспроизведению первой композиции папки.
- **SINGLE** - Текущая композиция воспроизводится один раз.
- **REP-ONE** - Текущая композиция воспроизводится непрерывно.
- **DISC** - Последовательно воспроизводятся композиции всех папок на диске.

- **DISC REP** - Система по порядку воспроизводит композиции всех папок на диске в циклическом режиме.
- **RANDOM** - Файлы всех папок диска воспроизводятся в случайном порядке.
- **SHUFFLE** - Файлы выбранной папки воспроизводятся в случайном порядке.

## Воспроизведение DVD-плеером файлов в формате DivX

Система воспроизводит видео-файлы в формате DivX.

### О формате DivX

DivX - это популярный формат файлов компании DivX, Inc. Файлы формата DivX содержат видеоизображение с высокой степенью сжатия, благодаря чему удается добиться небольшого размера файлов. Файлы формата DivX также обладают различными передовым функциями, такими как меню, субтитры и дублирующие звуковые дорожки. Многие файлы формата DivX доступны для скачивания из Интернета. Также имеется возможность создания с помощью удобного программного обеспечения с интернет-портала DivX.com дисков по индивидуальному вкусу.



DivX, DivX Certified и другие ассоциированные логотипы являются торговой маркой компании DivX, Inc. и используются по лицензии.

# DVD/CD - проигрыватель

---

## МЕНЮ DVD/CD

Если в DVD-плеере отсутствует диск, то нажатие на кнопку меню на пульте дистанционного управления или самого плеера позволяет изменять некоторые настройки DVD-плеера. Для навигации по меню используйте кнопки со стрелками, а для подтверждения сделанного выбора - кнопку ОК.

## Общие настройки

### Треугольная метка

Предусмотрены функции включения и выключения. Данная функция предусмотрена для работы с изображениями, записанными на DVD-диске, которые сняты с различных ракурсов.

### Язык экранного меню

English - По умолчанию устанавливается английский язык.

Chinese - По умолчанию устанавливается китайский язык. И т.д.

### Титры

Если на DVD-диске записаны кодированные титры, то можно включить или выключить режим их отображения.

**Примечание:** *Если кодированные титры не могут быть выведены на экран, они не будут отображаться даже в том случае, если режим их вывода на экран включен.*

## Дисплей времени

Данная функция служит для отображения экранного таймера, если поддержка этого режима предусмотрена в фильме.

## Главная страница

Служит для возврата к главной странице.

## Настройка динамиков

### Изменение частотных характеристик

При выборе режима LT/RT, выходной канал работает в режиме Dolby LT/RT. Восстановление режима Dolby surround возможно с помощью внешнего декодера Dolby Pro Logic.

Выберите стерео-режим при прослушивание с помощью только двух акустических динамиков или наушников. Данная функция адаптирует звуковую дорожку, записанную с эффектом окружения звуком, в двухканальное стереофоническое звучание.

### Главная страница

Служит для возврата к главной странице.

## Настройка аудиопараметров

### Двойное монофоническое звучание

- **Stereo** - Система работает в стереофоническом режиме.
- **L-MONO** - Система работает в монофоническом режиме L-MONO.

# DVD/CD - проигрыватель

---

- **R-MONO** - Система работает в монофоническом режиме R-MONO.
- **MIX-MONO** - Система работает в микшированном монофоническом режиме.

## Сжатие

При более высоком сжатии система увеличивает уровень громкости тихих эпизодов фильма и уменьшает уровень громкости более громких эпизодов.

## Главная страница

Служит для возврата к главной странице.

## Регистрация DivX (®)

Данное меню служит для отображения Вашего регистрационного кода DivX. Для получения более подробной информации о данной услуге Video On Demand посетите Интернет-портал по адресу [www.divx.com/vod](http://www.divx.com/vod).

## Индивидуальные настройки

### Экран телевизора

- **Normal/PS (Normal/Pan and Scan)** - Используйте данный режим в случае, если DVD-плеер подключен к экрану 4:3. В этом случае изображение будет выводиться на весь экран. (Крайние правая и левая части изображения не будут видны.)
- **Normal/LB (Normal/Letter Box)** - Используйте данный режим в случае, если DVD-плеер подключен к экрану 4:3. В данном режиме в верхней и нижней частях экрана могут появляться черные полосы. Высота полос зависит от изначальных параметров видеозаписи на диске.
- **Wide (16:9 Wide)** - Используйте данный режим в случае, если DVD-плеер подключен к экрану 16:9.

### Телевизионный стандарт

При воспроизведении дисков DVD/VCD стандарта NTSC, изображение может сузиться по вертикали и в верхней и нижней частях экрана могут появиться черные полосы. Также изображение может быть черно-белым. Это не является признаком неисправности.

# DVD/CD - проигрыватель

---

- **Multi** - Стандарт видеоизображения будет установлен в соответствии со стандартом диска. (Индивидуальные настройки мультисистемного телевизора.)
- **NTSC** - Видеосигнал DVD-плеера будет идти в стандарте NTSC.
- **PAL** - Видеосигнал DVD-плеера будет идти в стандарте PAL.

## Audio (Звук)

В случае, если такая возможность предусмотрена, можно выбрать язык отображения информации, считываемой с DVD-диска. Если выбранный язык не поддерживается системой, то будут использоваться обозначения языка проигрываемого диска.

## Subtitle (Субтитры)

В случае, если такая возможность предусмотрена, можно выбрать язык отображения информации, считываемой с DVD-диска. Если выбранный язык не поддерживается системой, то будут использоваться обозначения языка проигрываемого диска.

## Меню диска

В случае, если такая возможность предусмотрена, можно выбрать язык отображения информации, считываемой с DVD-диска. Если выбранный язык не поддерживается системой, то будут использоваться обозначения языка проигрываемого диска.

## Раздел

В случае, если такая возможность предусмотрена, можно выбрать язык отображения информации, считываемой с DVD-диска. Если выбранный язык не поддерживается системой, то будут использоваться обозначения языка проигрываемого диска.

## Настройки по умолчанию

Выбор данной функции приведет к возврату всех настроек к заводским установкам, принятым по умолчанию.

## Главная страница

Служит для возврата к главной странице.

## Выход из режима настройки

Служит для выхода из режима настройки параметров системы.

## Экранное меню системы

*Примечание: Для настройки параметров, которые доступны через экранное меню, направьте пульт дистанционного управления на панель инфракрасного датчика, расположенную на блоке развлекательной системы и нажмите кнопку System menu.*

Кнопка System menu выводит на экран или скрывает экранное меню системы. Меню системы отображается поверх видеоизображения и позволяет изменять настройки.

## DVD/CD - проигрыватель

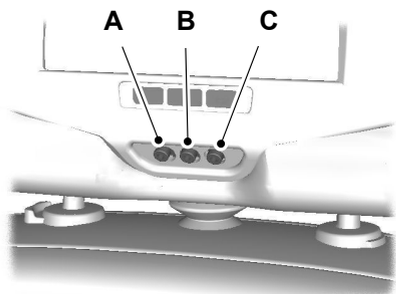
Меню системы - Экранные дисплеи			
Категория	Параметр	Опции	Действия
Дисплей	Дисплей	Контраст	Контрастность регулируется с помощью кнопок "Влево" или "Вправо"
		Цвет	Контрастность регулируется с помощью кнопок "Влево" или "Вправо"
		Яркость	Контрастность регулируется с помощью кнопок "Влево" или "Вправо"
		Формат изображения	Регулируется с помощью кнопок переключения каналов
Усиление громкости DVD-диска		Вкл./выкл.	Выберите данный режим, нажав на кнопку <sup>1</sup>
Подсветка панели	Подсветка лицевой панели DVD-плеера	Вкл./выкл.	Выбирается с помощью кнопок переключения каналов
Screen Off (Выключить экран)	Screen Status (Состояние экрана)	Выберите меню с помощью кнопки ОК	Для повторного включения экрана необходимо нажать любую кнопку

## DVD/CD - проигрыватель

Меню системы - Экранные дисплеи			
Категория	Параметр	Опции	Действия
Настройка	Настройка	Menu Language	Контрастность регулируется с помощью кнопок "Влево" или "Вправо"
		Сброс настроек	Да или нет. Выберите с помощью кнопок "Влево" или "Вправо"
		Меню для обслуживания	Для сотрудников станций техобслуживания

<sup>1</sup> Некоторые DVD-диски записаны на очень высоком уровне громкости. Если при нормальном уровне громкости воспроизведения в наушниках слышны помехи, для устранения таких помех отключите функцию усиления громкости.

## Дополнительные разъемы



E88424

- A ЖЕЛТОЕ - Вход видеоборудования
- B БЕЛОЕ - Левый аудиоканал
- C КРАСНОЕ - Правый аудиоканал

Переключение между различными источниками аудио/видео-сигнала (DVD, AUX 1, AUX 2) осуществляется с помощью кнопки DVD/AUX.

### УСТРОЙСТВА, ПОДКЛЮЧАЕМЫЕ ЧЕРЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАЗЪЕМЫ

Мультимедийная система позволяет подключать через гнезда для дополнительного оборудования при помощи видео и аудио разъемов типа RCA совместимые игровые приставки и видеоборудование.

Требуется отдельный AV кабель, который можно приобрести в магазине электротоваров.

Следующая таблица содержит рекомендуемые значения сопротивления на входе и напряжения для внешних входов аудио и видеосигналов.

Гнезда подключения внешних устройств	Параметр	Звук			Единица измерения
		мин.	номинальн.	макс.	
Audio (Звук)	Сопротивление на входе(каждого гнезда)	18	24	100	кОм
Audio (Звук)	Напряжение входного сигнала	0,0	1,0	2,0	Вольт
Видео (PAL)	Спротивление на входе	70	75	80	Ом

## Дополнительные разъемы

---

Гнезда подключения внешних устройств	Параметр	Завис			Единица измерения
Видео (PAL)	Напряжение входного сигнала	0,0	1,0	2,0	Вольт (pp)

# Поиск неисправностей развлекательной системы

## Застревание диска

В маловероятном случае, когда диск не может быть извлечен или блокирует работу проигрывателя, выключите устройство (Если продолжаются попытки считывания диска, Вам может потребоваться подождать 2 или 3 минуты).

После выключения нажмите кнопку извлечения диска и выньте диск, когда он будет вытолкнут.

Если диск все еще невозможно достать, обратитесь к дилеру Ford.

## Региональная защита

Данный DVD/CD-плеер разработан и произведен в соответствии с требованиями законодательства о Региональной защите. Если Код региона, указанный на DVD-диске, не совпадает с кодом, указанным на DVD-плеере, то плеер не сможет воспроизвести такой диск.

Регион	Страны, входящие в регион
4	Австралия, Новая Зеландия, острова Тихого океана, Центральная Америка, Мексика, Южная Америка, Карибские острова
5	Страны бывшего Советского Союза, Индия, Африка (а также Северная Корея, Монголия)
6	Китай

Регион	Страны, входящие в регион
1	Канада, США и территории под контролем США
2	Япония, Европа, Южная Африка, Средний Восток (включая Египет)
3	Юго-Восточная Азия, Восточная Азия (включая Гонконг)

# Указатель

## D

DVD/CD - проигрыватель.....16

## Б

Безопасность развлекательной системы.....8

Быстрый запуск развлекательной системы.....3

## В

Введение в развлекательную систему.....5

Общая информация.....5

Ввод кода безопасности.....8

Воспроизведение дисков.....16

Previous (Назад)/reverse (реверс).....17

Вкл./Выкл.....16

Воспроизведение DVD-плеером файлов в формате DivX.....18

Кнопка Воспроизведение/Пауза.....17

Кнопка Далее/Ускоренная прямая перемотка.....17

Меню DVD-плеера.....17

Меню режима воспроизведения.....18

Стоп/Извлечь.....16

Функции воспроизведения.....17

В случае ввода неправильного кода безопасности.....8

## Д

Дополнительные разъемы.....24

## Е

Если защитный код утерян.....8

## З

Замена источников питания.....13, 15

Защитный код.....8

## И

Использование наушников.....14

Использование пульта дистанционного управления.....10

DVD/AUX.....11

Previous (Назад)/reverse (реверс).....12

Кнопка AUDIO.....12

Кнопка блокировки.....12

Кнопка Воспроизведение/Пауза.....12

Кнопка вывода меню и настройки DVD-плеера.....11

Кнопка вывода субтитров.....12

Кнопка Далее/Ускоренная прямая перемотка.....11

Кнопка извлечения диска.....12

Кнопка Назад.....12

Кнопка OK.....11

Кнопка Стоп.....12

Кнопки управления.....11

Меню системы.....12

## М

Меню DVD/CD.....19

Выход из режима настройки.....21

Индивидуальные настройки.....20

Настройка аудиопараметров.....19

Настройка динамиков.....19

Общие настройки.....19

Регистрация DivX (®).....20

Экранное меню системы.....21

## Н

Наушники.....14

# Указатель

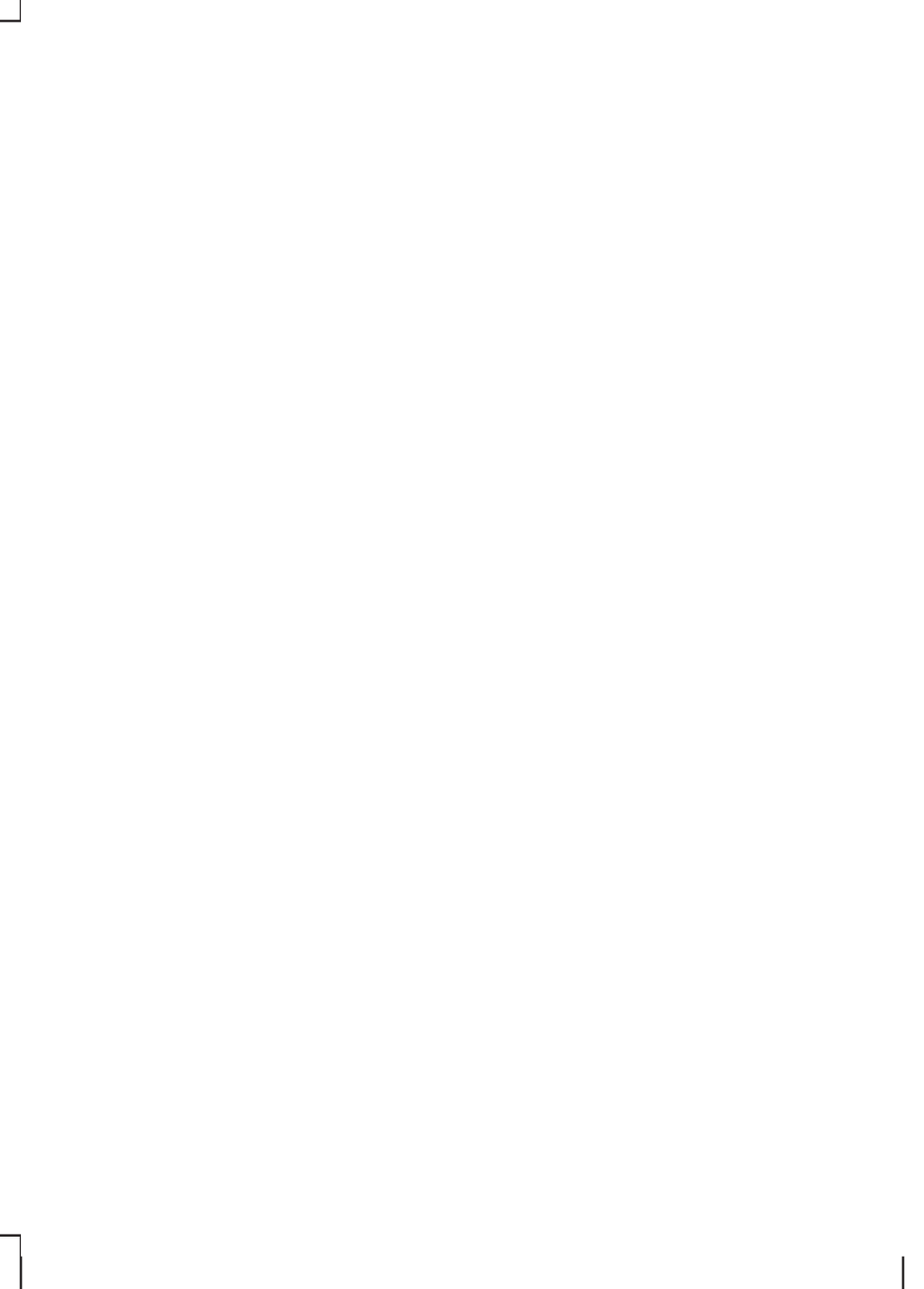
---

## П

Поиск неисправностей развлекательной системы.....	26
Пульт дистанционного управления.....	10

## У

Устройства, подключаемые через дополнительные разъемы.....	24
---	----



Feel the difference

