

***DIGMA***

## **РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

КОАКСИАЛЬНАЯ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

**DCA-S402, DCA-S502, DCA-S602, DCA-S693**  
**DCA-T402, DCA-T502, DCA-T602, DCA-T693**

## **Благодарим Вас за выбор продукции DIGMA!**

Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство пользователя для обеспечения правильной эксплуатации изделия и предотвращения его повреждения.

В целях усовершенствования продукта программное обеспечение, конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены без предварительного уведомления.

Производитель и дистрибьюторы данной продукции не несут ответственности за повреждение корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не устанавливайте динамики на неровной поверхности, а также в местах, подверженных воздействию влажности, высокой температуры, пыли и сильной вибрации.
- Перед креплением и подключением проводов убедитесь в том, что провод от отрицательной клеммы (-) аккумулятора отсоединен. Несоблюдение этого требования может привести к возникновению короткого замыкания или пожара.
- Чтобы предотвратить возникновение короткого замыкания, никогда не кладите и не оставляйте никаких металлических предметов (например, монет или металлических инструментов) внутри акустической системы.
- Убедитесь, что клеммы проводов динамиков подключены к соответствующим выходным зажимам автомагнитолы.
- Никогда не прокладывайте электропроводку с внешней стороны автомобиля или под ним, где она может быть повреждена неровностями на дороге или подвижными деталями автомобиля. При установке динамиков для маскировки и сохранности электропроводки, используйте предусмотренные заранее места, такие как пороги, панели и обшивку салона.
- Во время подключения клеммы проводов убедитесь, что провод от отрицательной клеммы (-) аккумулятора отсоединен. Проверьте все соединения и убедитесь в правильности подключения, для обеспечения идеальной работы акустической системы.
- Избегайте длительного превышения номинальной мощности звукового сигнала, подаваемого на акустические системы.
- Не держите вблизи от акустических систем кассеты с записью, часы или кредитные карточки с магнитным кодом во избежание их повреждения под воздействием магнитов, имеющихся в динамиках.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	DCA-S402	DCA-S502	DCA-S602	DCA-S693
Динамик	2-х полосный	2-х полосный	2-х полосный	3-х полосный
Вес магнита	5.9 унций	5.9 унций	8.6 унций	16.8 унций
Импеданс	4 Ома	4 Ома	4 Ома	4 Ома
Максимальная мощность	160 Вт	200 Вт	240 Вт	300 Вт
Номинальная мощность	80 Вт	100 Вт	120 Вт	140 Вт
Чувствительность	86 дБ/(Вт/м)	86 дБ/(Вт/м)	86 дБ/(Вт/м)	86 дБ/(Вт/м)
Диапазон частот	90 Гц-20КГц	80 Гц-20КГц	70 Гц-20КГц	60 Гц-20КГц
Размер динамика	10 см	13 см	16.5 см	15x23 см

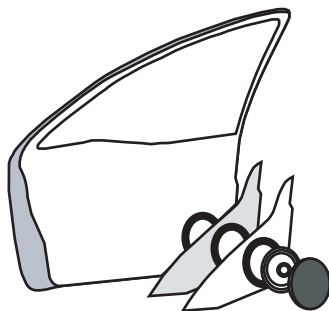
Модель	DCA-T402	DCA-T502	DCA-T602	DCA-T693
Динамик	2-х полосный	2-х полосный	2-х полосный	3-х полосный
Вес магнита	5.9 унций	5.9 унций	8.6 унций	16.8 унций
Импеданс	4 Ома	4 Ома	4 Ома	4 Ома
Максимальная мощность	180 Вт	240 Вт	280 Вт	320 Вт
Номинальная мощность	90 Вт	120 Вт	140 Вт	160 Вт
Чувствительность	86 дБ/(Вт/м)	86 дБ/(Вт/м)	86 дБ/(Вт/м)	86 дБ/(Вт/м)
Диапазон частот	80 Гц-20КГц	70 Гц-20КГц	60 Гц-20КГц	60 Гц-20КГц
Размер динамика	10 см	13 см	16.5 см	15x23 см

## **КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Коаксиальная акустическая система – 2 шт.
- Провод для подключения динамиков – 2 шт.
- Решетки – 2 шт. (только серия «Т»)
- Крепежные винты – 8 шт.
- Крепежные клипсы – 8 шт.
- Гарантийный талон
- Руководство по эксплуатации

## ВЫБОР МЕСТА ДЛЯ УСТАНОВКИ ДИНАМИКА

Обычно динамики устанавливают либо в передние двери, либо в заднюю полку автомобиля. Установка в двери автомобиля приведена на следующем рисунке:



Для установки в заднюю полку подходят динамики. Установка в заднюю полку автомобиля приведена ниже:



## УСТАНОВКА

После выбора места для установки системы, необходимо перейти непосредственно к самой установке.

1. Проверьте не проходят ли в месте установки динамика какие-нибудь провода или другие части, отвечающие за работу автомобиля.
2. Для того, чтобы разметить правильные посадочные места, сделайте для себя шаблон динамика.
3. В случае установки динамиков в нестандартное место, предусмотренное изготовителем автомобиля, вырежьте посадочное место по шаблону.
4. Подключите провода, идущие от автомобильного ресивера к динамику. Проверьте не повредили ли вы проводку, все ли работает верно.
5. Используя заготовленный шаблон, просверлите отверстия для закрепления динамика. Используйте сверло диаметром 1 1/8”.
6. Установите в сделанные отверстия крепежные клипсы, которые идут в комплекте поставки.
7. Подключите провода к динамику и установите его в подготовленное место.
8. Прикрутите динамик винтами, которые идут в комплекте к крепежным клипсам.
9. Если в комплекте поставки идет декоративная решетка установите ее сверху динамика.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДИНАМИКА

Внизу динамика есть два контакта. К узкому контакту необходимо подключать провод, идущий от «-» выхода усилителя.

К широкому контакту необходимо подключать провод, идущий от «+» выхода усилителя.

***Внимание:*** акустическая система рассчитана на подключение к источнику аудиосигнала с амплитудой выходного сигнала не выше 30 В!



## ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ

<b>Проблема</b>	<b>Возможная причина</b>	<b>Решение</b>
<b>Нет звука</b>	Регулятор громкости установлен в минимальное положение.	Установите оптимальный уровень громкости.
	Поврежден провод подключения динамика или сам динамик.	Проверьте провод или динамик.
	Устройство не исправно.	Обратитесь в сервисный центр.
<b>Неестественный звук</b>	Кабели акустической системы подключены без соблюдения полярности (+ и -).	Правильно подключите провод в соответствии с примером подключения.
	Устройство не исправно	Обратитесь в сервисный центр.

# **ВАЖНО!**

## **Правила и условия монтажа**

Монтаж устройства производится в соответствии с прилагаемым руководством пользователя.

## **Условия хранения**

Устройство требуется хранить при температуре от -30 до +70°, а также избегать попадания прямых солнечных лучей.

## **Условия транспортировки**

Устройство рекомендуется транспортировать в оригинальной упаковке.

## **Условия реализации**

Устройство предназначено для реализации через розничные торговые сети и не требует специальных условий.

## **Условия утилизации**

Для утилизации изделия обратитесь в специализированный центр.

**Дата производства** указана на упаковке.

**Срок службы** изделия составляет 24 месяца с даты продажи, но не более 30 месяцев с даты производства.

**Гарантийный срок:** 1 год\*

*\*в соответствии с гарантийными условиями*

# ***DIGMA***

## Мультимедийная продукция



Официальный сайт компании: [www.digma.ru](http://www.digma.ru)

Адреса сервисных центров: <http://digma.ru/support/service/>

Служба технической поддержки: [www.digma.ru/support/help/](http://www.digma.ru/support/help/)

Полные условия гарантийного обслуживания: <http://digma.ru/support/warranty/>

### **ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

**Nippon Klick Systems Limited**  
Quijano Chambers, P.O. Box 3159,  
Road Town, Tortola, British Virgin Islands  
Made in China

**Ниппон Клик Системс Лимитед**  
Куиджано Чэмберс, а/я 3159, Роуд Таун,  
Тортола, Британские Виргинские Острова  
Сделано в Китае

### **ИМПОРТЕР**

**ООО «Марсала»**  
123007, г. Москва, ш. Хорошёвское,  
д. 38, корп. 1, эт. 6, ком. 21

Уполномоченное изготовителем для осуществления действий при подтверждении соответствия и для возложения ответственности за несоответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза лицо:

**ООО «Сеть компьютерных клиник»**  
127521, г. Москва, ул. Шереметьевская д. 47, эт. 3, ком. 26



