

## Акустические системы ECON

ELS-402, ELS-502, ELS-503, ELS-553, ELS-602, ELS-603, ELS-6902, ELS-6903, ELS-6904

### Руководство по эксплуатации

Благодарим Вас за покупку автомобильных акустических систем ECON. Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с данным Руководством. Сохраните Руководство для обращения к нему в дальнейшем.

#### **Меры безопасности при установке**

Установка автомобильных стерео компонентов требует большого опыта. Хотя данное Руководство объясняет, как установить динамики в общих чертах, оно не показывает точный способ установки для конкретного автомобиля. Если у вас не достаточно опыта, не производите установку самостоятельно, обращайтесь в специализированные установочные центры.

**Внимание!** Высокий уровень громкости может помешать нормально ориентироваться на дороге или повредить слух. Максимальный уровень громкости динамиков вместе с усилителем высокой мощности может превысить безопасный уровень громкости. Во время движения мы рекомендуем устанавливать низкий уровень громкости. Компания ECON не несет ответственность за потерю слуха, повреждения или материальный ущерб, причиненный в результате неправильного использования динамиков.

#### **Советы по установке**

- Всегда одевайте защитные очки при работе с любыми инструментами.
- Храните динамики в упаковке. Всегда держите динамик конической поверхностью вверх.
- При установке никогда не надавливайте на динамик.
- Перед началом установки отсоедините все подсоединения. Отсоедините отрицательную клемму от аккумулятора.
- Перед тем, как просверливать отверстия или ввинчивать винты убедитесь в наличии свободного пространства по обе стороны выбранного для установки пространства.
- В местах, выбранных для установки, обращайтесь внимание на прохождение топливной, тормозной магистралей, вакуумной линии и электрической проводки. Будьте предельно осторожны при просверливании отверстий в этих местах.
- Перед просверливанием отверстий удалите ненужный материал или винил при помощи специального инструмента.
- Не устанавливайте динамики в местах, где они могут намочнуть.

### Технические характеристики и установочные размеры

Наименование	ELS-402	ELS-502	ELS-503/553	ELS-602	ELS-603	ELS-692	ELS-694
Номинальный диаметр, мм	100	130	130	160	160	150x230	150x230
Количество полос	2 4	2 4	3 4	2 4	3 4	2 4	3 4
Сопротивление, Ом							
Выходная мощность ном./макс., Вт	35/120	40/140	45/150	60/180	65/190	75/240	100/280
Чувствительность, дБ	90	90	90	91	91	91	91
Диапазон частот	80Гц-15кГц	75Гц-15кГц	75Гц-15кГц	65Гц-15кГц	65Гц-15кГц	50Гц-18кГц	50Гц-23кГц
Установочная глубина, мм	42	44	44	40	40	72	72
Установочный диаметр, мм	92	112	112	123	123	151x220	151x220

#### **Обращение и очистка**

Протирайте сетки динамиков влажной тканью. Не используйте моющие средства или растворители для очистки динамиков.

#### **Примечание:**

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

**Гарантийный срок эксплуатации изделия 6 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть.**

**Срок службы изделия - 3 года**

**Товар не подлежит обязательной сертификации.**

**Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в список Сервисных Центров, полная информация находится на [www.econ.su](http://www.econ.su)**

Изготовитель: Smart International Distribution Limited, Room 2208, 22/F., Lemmi Centre, 50 Hoi Yuen Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.  
Сделано в Китае.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России: ООО "ПОЛИТЕХНИКА", 170034 Тверская область, г. Тверь, проспект Чайковского, д. 19а, корп. 1, ком. 207.

\* Данные могут быть изменены в связи со сменой изготовителя, продавца, производственного филиала, импортера в РФ. В случае изменения данных актуальная информация указывается на дополнительной наклейке, размещенной на упаковке изделия.