



КУПОЛЬНЫЙ ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ ДИНАМИК

	FT-T19	FT-T25
Диаметр звуковой катушки	19,45 мм KSV	25,4 мм KSV
Материал диффузора	Шелк	Шелк
Материал магнита	Неодим	Неодим
Номинальная мощность	25 Ватт	25 Ватт
Максимальная мощность	50 Ватт	50 Ватт
Диапазон воспроизводимых частот	2000 Гц - 20 КГц	2000 Гц - 20 КГц
Номинальное сопротивление	4 Ом	4 Ом
Чувствительность	92 дБ	91 дБ

Внимание! Превышение предельно допустимых параметров, указанных в таблице, ведет к выходу из строя акустической системы.

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
OWNER`S MANUAL**

**Автомобильный ВЧ-динамик
Tweeter**

В комплекте:

	FT-T19	FT-T25
Динамик	2 шт.	2 шт.
Саморезы	4 шт.	4 шт.
Винты	-	2 шт.
Клипы	4 шт.	4 шт.
Соединительные провода	2 шт.	2 шт.
Комплект для установки ВЧ-динамика заподлицо	1 шт.	1 шт.
Комплект для установки ВЧ-динамика под углом	-	1 шт.
Комплект для установки ВЧ-динамика на поверхность	1 шт.	1 шт.
Инструкция по эксплуатации	1 шт.	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.	1 шт.
Фиксирующая пружина	1 шт.	2 шт.

**FT-T19
FT-T25**



www.oriselectronics.ru



Made in PRC



Благодарим Вас за приобретение автомобильных акустических систем Oris Electronics, произведенных специально для России.

Этот продукт был разработан, бережно изготовлен и прошел тщательную проверку для обеспечения надежной и бесперебойной работы.

Если у Вас возникнут какие-либо вопросы относительно установки или функционирования Ваших динамиков, прежде всего свяжитесь со своим дилером.

Для обеспечения оптимальной работы Ваших динамиков и продления срока их службы, пожалуйста, внимательно прочтите данную инструкцию по эксплуатации.

Меры предосторожности и рекомендации по эксплуатации

Прежде чем сверлить отверстия в панели автомобиля, измерьте монтажное пространство с помощью шаблона, приложенного к инструкции.

Во избежание перекоса корзины диффузородержателя динамик следует крепить на ровную поверхность.

Чтобы избежать влияния посторонних шумов на качество звучания, убедитесь, что все акустические провода, идущие от динамика, находятся на достаточном расстоянии от двигателя, высоковольтных проводов и других возможных источников шума.

При установке Ваших акустических систем в заднюю полку автомобиля не допускайте попадания мелких механических частиц, на рабочую поверхность диффузора.

Оберегайте Вашу акустическую систему от прямого воздействия тепловых лучей.

Включая Вашу автомобильную акустическую систему при низких температурах, не рекомендуется использовать высокие уровни мощности до прогрева автомобиля.

Внимание!!! Во избежание короткого замыкания убедитесь в том, что все провода находятся на безопасном расстоянии от движущихся деталей и острых металлических краев.

Внимание!!! При установке динамика в дверь автомобиля не допускайте попадания влаги на внутренние детали динамика.

Внимание!!! Не допускается присоединение минусового провода динамика к массе автомобиля во избежание выхода из строя акустической системы.

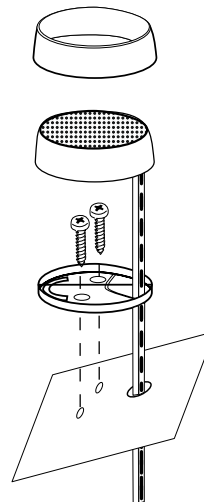
Гарантийные обязательства

Срок гарантии устанавливается на период 12 месяцев с даты покупки. Гарантийный ремонт осуществляется при предъявлении неисправного изделия в комплектации, оговоренной при продаже, правильно оформленного гарантийного талона и кассового или товарного чека. В обслуживании и ремонте может быть отказано при:

- наличии механических повреждений, вызванных небрежной эксплуатацией или транспортировкой изделия покупателем, а также неквалифицированной установкой изделия;
- попытке самостоятельного ремонта или модернизации изделия;
- возникновении дефектов, вызванных стихийными бедствиями, воздействием огня, попаданием внутрь жидкостей или посторонних предметов;
- повреждениях, вызванных сверхнормативными колебаниями в электрической сети;
- повреждении динамиков в результате превышения мощности, предусмотренной техническими параметрами.

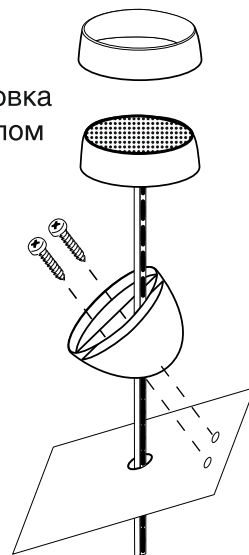
Варианты установки ВЧ динамика*

Установка
на поверхность



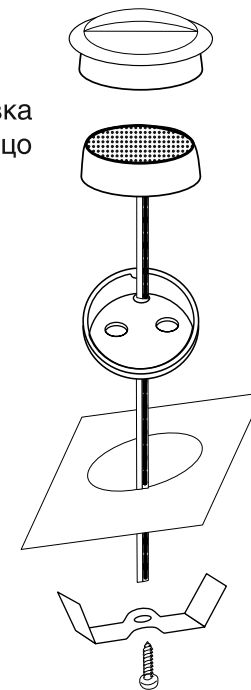
FT-T19, FT-T25

Установка
под углом



FT-T19, FT-T25

Установка
заподлицо



FT-T25

* Возможные варианты установки ВЧ-динамика зависят от комплектации завода-изготовителя.