

# GROUND ZERO®

## GERMAN ENGINEERING

### IRIDIUM SERIES

2-полосная коаксиальная  
акустическая система

GZIF 4001FX

GZIF 5201FX

GZIF 6501FX

Руководство пользователя

- Высококачественная коаксиальная акустическая система
- Оптимизирована с помощью измерительной системы Klippel®
- Малая монтажная глубина
- Бумажный диффузор с покрытием
- Прочный резиновый подвес
- Майларовый твитер с защитой от перегрузки
- Встроенный фильтр высоких частот с крутизной среза 6 дБ/окт.
- Безрезонансная стальная корзина

Благодарим за выбор продукции Ground Zero!

Установка автомобильной акустической системы требует наличия у установщика известного опыта работы с механическими инструментами, а также некоторых навыков проведения электрических соединений. Помимо этого, данная инструкция описывает обобщенный способ установки, а не конкретный метод для Вашего конкретного автомобиля. Если Вы не обладаете необходимым опытом, установку динамиков Ground Zero рекомендуется производить с привлечением специалиста соответствующего профиля. Это обеспечит надежную и эффективную работу динамиков в течение длительного срока.

Самостоятельное вскрытие динамиков, механические повреждения и нарушение порядка эксплуатации могут привести к неисправностям акустической системы, а также устройства (автомагнитолы или усилителя), к которому подключаются динамики.

## Технические характеристики

Модель	GZIF 4001FX	GZIF 5201FX	GZIF 6501FX
Диаметр динамика, мм/дюйм	100/4	130/5,25	165/6,5
Диаметр монтажного отверстия, мм	93	117,5	142,5
Глубина монтажного отверстия, мм	30	37	44
Сопротивление, Ом	4	4	4
Частотный диапазон, Гц	80-20000	70-20000	60-20000
Номинальная мощность (RMS), Вт	50	60	70
Пиковая мощность, Вт	90	100	110
Чувствительность, дБ	89	90	91
Резонансная частота мидбаса (Fs), Гц	108	89	84
Максимальное смещение диффузора мидбаса (Xmax), мм	5	6	6

Производитель оставляет за собой право вносить необходимые изменения в конструкцию изделия без предварительного уведомления. Такие изменения могут быть не отражены в данной инструкции.

## Хранение, транспортирование, ресурс, утилизация

Устройство рекомендуется хранить в складских или домашних условиях и при необходимости транспортировать в крытых транспортных средствах любого вида в упакованном виде при температуре от -25 °С до +70 °С. Место хранения (транспортировки) должно быть недоступным для попадания влаги, прямых солнечных лучей и должно исключать возможность механических повреждений.

Срок службы устройства — 3 года. Устройство не содержит вредных материалов и безопасно при эксплуатации и утилизации (кроме сжигания в непригодных условиях).

## Условия гарантии

При соблюдении владельцем правил эксплуатации, изложенных в настоящем Руководстве пользователя, устройство обеспечивает безопасность в полном объеме требований настоящего законодательства, не оказывает вредного воздействия на окружающую среду и человека и признано годным к эксплуатации.

Устройство имеет гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев с момента покупки без учета времени пребывания в ремонте при соблюдении правил эксплуатации. Право на гарантию дается при заполнении сведений прилагаемого гарантийного талона.

Гарантийные обязательства не распространяются на перечисленные ниже принадлежности устройства, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой устройства: комплект проводки, монтажные приспособления, документацию.

При возврате дефектный товар принимается только в оригинальной упаковке. Не забудьте приложить копию кассового чека или товарной накладной, где указана дата покупки, а также подробное описание дефекта товара.

Гарантия не распространяется на изделия, получившие повреждения в результате превышения максимально допустимой паспортной величины звуковой нагрузки, нарушения условий эксплуатации или участия в мероприятиях по экстремальному использованию изделия.

**Наименование:** Ground Zero GZIF 4001 FX / 5201 FX / 6501 FX

**Страна-производитель:** Китай

**Основное предназначение товара:**

2-полосная коаксиальная акустическая система

**Срок службы:** 3 года

**Изготовитель:** GROUND ZERO GmbH

Erlenweg 25, D-85658 Eggening, Германия