

# GROUND ZERO®

## GERMAN ENGINEERING

### IRIDIUM SERIES

2-полосная компонентная  
акустическая система

GZIC 400FX

GZIC 650FX

#### Руководство пользователя

- Высококачественная компонентная акустическая система
- Оптимизирована с помощью измерительной системы Klippel®
- Малая монтажная глубина
- Бумажный диффузор с покрытием
- Прочный резиновый подвес
- Шелковый твитер диаметром 19 мм с защитой от перегрузки
- Встроенный фильтр высоких частот с крутизной среза 12 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	GZIC 400FX	GZIC 650FX
Диаметр динамика, мм/дюйм	100/4	165/6,5
Диаметр монтажного отверстия, мм	93	142,5
Глубина монтажного отверстия, мм	30	44
Сопротивление, Ом	4	4
Частотный диапазон, Гц	70-20000	50-20000
Номинальная мощность (RMS), Вт	60	100
Пиковая мощность, Вт	100	140
Чувствительность, дБ	89	91
Резонансная частота мидбаса (Fs), Гц	103	73
Максимальное смещение диффузора мидбаса (Xmax), мм	5	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 GZIC 400FX / 650FX

**Страна-производитель:** Китай

**Основное предназначение товара:**

2-полосная компонентная акустическая система

**Срок службы:** 3 года

**Изготовитель:** GROUND ZERO GmbH

Erlenweg 25, D-85658 Eggening, Германия