

GROUND ZERO®

GERMAN ENGINEERING

Акустична SQ система автомобільна Ground Zero

моделі GZRC 165.2SQ / GZRC 165.2SQ-ACT

Інструкція користувача

Загальні характеристики

- Високоякісна 2-смугова компонентна SQ система
- Klipfel® оптимізовані динаміки
- Центруюча шайба Nomex
- Дифузор СЧ/НЧ-динаміка з алюмінію
- Безрезонансна сталева корзина
- Міцний гумовий підвіс
- Позолочені клеми
- Вентильований 1" SQ шовковий купольний високочастотний динамік (твітер) з аксесуарами для кріплення
- Кросовер з регулюванням рівня 12 дБ/окт (не для версії ACT)

УВАГА! Наполегливо радимо, аби монтаж акустичних систем здійснювали досвідчені спеціалісти в призначених для цього інсталяційних центрах.

Комплектація

Комплектація GZRC 165.2SQ: Динамик - 2 шт, Гриль (захисна решітка) - 2 шт, Твітер (високочастотний динамік) - 2шт, Кросовер - 2шт, Кріплення, Інструкція англійською та німецькою мовами

Комплектація GZRC 165.2SQ-ACT: Динамик - 2 шт, Гриль (захисна решітка) - 2 шт, Твітер (високочастотний динамік) - 2шт, Кріплення, Інструкція англійською та німецькою мовами

Загальна інструкція з монтажу

- Ніколи не свердліть отвори в бензобаку, гальмівних магістралях, електропроводці та інших важливих частинах автомобіля!
- Ніколи не прокладайте дроти через гострі краї або частини автомобіля, щоб уникнути будь-яких пошкоджень
- Тримайте проводку подалі від антени та електронних пристроїв, що сприяють прийому радіосигналу
- Щоб уникнути перешкод, завжди прокладайте дроти живлення окремо від дротів динаміків
- Для підключення компонента використовуйте кабелі живлення та акустичні кабелі відповідного розміру

Правила та умови ефективного і безпечного використання

Використовуйте пристрій тільки за прямим призначенням відповідно до наданої інструкції. Не намагайтеся самостійно розкривати корпус товару і здійснювати ремонт. У разі виявлення недоліків або дефектів звертайтеся за гарантійним обслуговуванням відповідно до інформації з гарантійного талона.

Умови зберігання: Зберігати в сухому, захищеному від прямих сонячних променів, місці. Обережно від падінь та ударів. Уникати впливу сильних електромагнітних полів, екстремальних температур, довгострокового впливу вологи.

Тримайте всі частини вмісту та упаковку в недоступному для дітей та домашніх тварин місці, щоб уникнути нещасних випадків та ризику задиху. Постійно екстремальні рівні понад 85 дБ можуть призвести до непоправного пошкодження слуху. Музичні системи з високою вихідною потужністю підсилювача можуть досягати рівнів 130 дБ і більше. Екстремальні рівні також можуть перешкоджати сприйняттю важливих транспортних шумів і відволікати від того, що відбувається на дорозі. Компанія Ground Zero GmbH та її торгові партнери не несуть жодної відповідальності за пошкодження слуху, фізичні ушкодження, будь-яку матеріальну шкоду або непрямі збитки, що виникли внаслідок неправильного або недбалого використання або неправильного встановлення її продукції. Зокрема, будь-які претензії втрачають силу в разі використання на конкурентних умовах.

Гучномовці містять намагнічені метали та деякі цінні матеріали, тому їх не можна утилізувати разом зі звичайними побутовими відходами, а здавати в місця призначені для збору відходів, перелік ліцензованих компаній є на сайті Міністерства екології menr.gov.ua

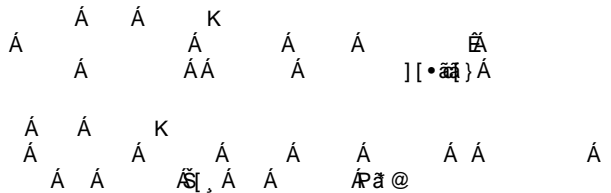
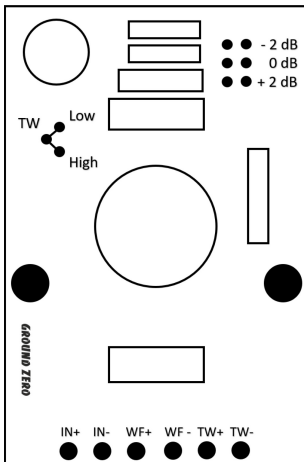
УВАГА! Наполегливо радимо, аби монтаж акустичних систем та підсилювачів здійснювали досвідчені спеціалісти в призначених для цього інсталяційних центрах.

GROUND ZERO GZRC 165.2SQ / GZRC 165.2SQ-ACT

Технічні характеристики

Модель	GZRC 165.2SQ	GZRC165.2SQ-ACT
Імпеданс	3 Ом	GZRK 165SQ – 3 Ом GZRT 25SQ – 4 Ом
Частотна характеристика	35 Гц – 25 кГц	
Частота зрізу	4300 Гц (@ 12 дБ / Окт)	Рекомендована частота кросовера 4300 Гц (@ 12 дБ / Окт)
Чутливість	90 дБ	
Потужність RMS (середньоквадратичне значення)	120 Ватт	GZRK 165SQ – 110 Ватт GZRT 25SQ – 70 Ватт
Максимальна потужність	190 Ватт	GZRK 165SQ – 160 Ватт GZRT 25SQ – 110 Ватт
Розміри	СЧ/НЧ-динамік GZRK 165SQ	Твітер GZRT 25SQ
Діаметр	165 мм / 6.5"	54 мм / 2.13"
Монтажний виріз	142.5 мм / 5.61"	48 мм / 1.89"
Монтажна глибина	68 мм / 2.68"	18 мм / 0.71"

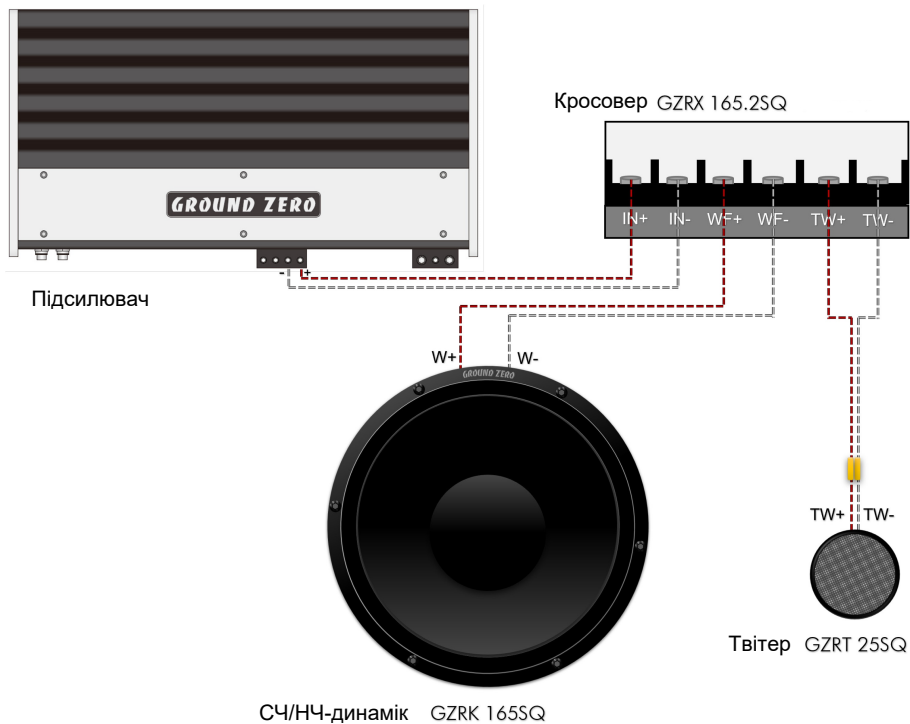
Кросовер (не для версії АСТ)



- IN Вхід від головного пристрою / підсилювача
- TW OUT Роз'єм твітера
- WF OUT Роз'єм СЧ/НЧ-динаміка



Підключення проводів (GZRC 165.2SQ)



Перевірено за допомогою KLIPPEL®



GROUND ZERO використовує всесвітньо визнану вимірювальну систему KLIPPEL® R&D Analyzer KAZ для розробки динаміків під час власної розробки в Німеччині, а також для звітності з контролю якості для більшості виробничих ліній на заводі. Результати вимірювань LPM і LSI є основою для оцінки і перевірки подальших розробок, що дозволяє пропонувати ідеально працюючі продукти в будь-якому практичному застосуванні. Безперервне підвищення кваліфікації співробітників, які займаються розробкою, забезпечує найвищу можливу кваліфікацію.

KLIPPEL® є зареєстрованою торговою маркою KLIPPEL GmbH

Поважайте музику



Прослуховування музики може бути емоційним, вражаючим, розслаблюючим або розважальним, серед іншого. Навряд чи має значення, який тип музики є вашим улюбленим, тобто інструментальна музика, джаз, електро, латиноамериканська, класична, рок або інший музичний жанр. Однак якість відтворення на бажаному рівні відіграє важливу роль. Деяка музика вимагає більш високих рівнів, тоді як інші віддають перевагу більш тихим тонам.

При розробці нових продуктів GROUND ZERO враховує всі побажання своїх клієнтів. Метою завжди є створення максимально реалістичного звучання і, таким чином, передача душі музики та задуму виконавця. Узагальнено в одному реченні: **ПОВАЖАЙТЕ МУЗИКУ!**



Продукти GROUND ZERO розробляються в Німеччині

GROUND ZERO - міжнародний спонсор



www.ground-zero-audio.com