

Акустические системы CALCELL**BST Series CB-404, CB-504, CB-654, CB-694**

Благодарим Вас за покупку автомобильных акустических систем CALCELL. 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 CALCELL 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, координаты которых Вы можете узнать в местах продаж продукции CALCELL.

Высокий уровень громкости может помешать normally ориентироваться на дороге или повредить слух. Максимальный уровень громкости динамиков CALCELL вместе с усилителем высокой мощности может превысить безопасный уровень громкости. Во время движения мы рекомендуем устанавливать низкий уровень громкости. Компания CALCELL 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 подсоединенния. 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, обращайте 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 намокнуть.

Обращение и очистка

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

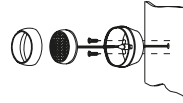
Технические характеристики и дизайн могут быть изменены без предупреждения вследствие усовершенствований в технологии изготовления.

Коаксиальные акустические системы серии BST

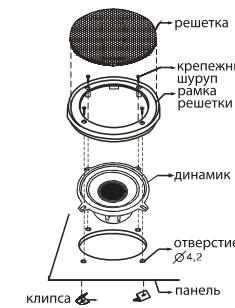
Наименование	CB-404	CB-504	CB-654	CB-694
Номинальный диаметр, мм	100	130	160	150x230
Количество полос	4	4	4	4
Сопротивление, Ом	4	4	4	4
Выходная мощность ном./макс., Вт	35/130	40/150	60/190	100/320
Чувствительность, дБ	88	88	89	89
Диапазон частот	80Гц-20кГц	80Гц-20кГц	65Гц-20кГц	65Гц-20кГц
Установочная глубина, мм	45	52	58	78
Монтажный диаметр, мм	116	138	158	167x121

Установка

Все акустические системы CALCELL комплектуются шаблонами для разметки посадочных отверстий. Установка среднечастотных динамиков производится с использованием прилагаемой сетки, за исключением случаев монтажа в штатные места автомобиля.

Пример установки высокочастотного динамика

1. Выберите подходящее место для установки высокочастотного динамика. Убедитесь, что хватает места для шурупов.
2. Закрепите основание
3. Соберите высокочастотный динамик (см. рис.), установите его в основание и нажмите на верхнее кольцо до щелчка.

Пример установки динамика с использованием прилагаемой сетки

1. Используя прилагаемые шаблоны, разметьте место установки.
2. Вырежьте отверстие поддинамик и просверлите 4 отверстия для крепежных шурупов.
3. Отделите решетку акустики от рамки.
4. Протяните провода к динамику.
5. Установите динамик и рамку решетки в посадочное место. Закрепите их прилагающимися шурупами и клипсами.
6. Установите решетку обратно на рамку.

Внимание: при установке не допускайте попадания стружки на диффузор динамика. Это может привести к выходу динамика из строя и лишению гарантийных обязательств

Акустичні системи CALCELL**BST Series CB-404, CB-504, CB-654, CB-694**

Дякуємо Вам за покупку автомобільних акустичних систем CALCELL. Перед початком експлуатації уважно ознайомтеся з даним Посібником. Збережіть Посібник для звертання до нього надалі.

Заходи безпеки при встановленні

Встановлення автомобільних стерео компонентів потребує великого досвіду. Хоча даний Посібник пояснює, як установити динаміки CALCELL загалом, він не показує точний спосіб установлення для конкретного автомобіля. Якщо ви не маєте достатнього досвіду, не виконуйте встановлення самостійно, звертайтеся до спеціалізованих установочних центрів, координати яких Ви можете отримати в місцях продажів продукції CALCELL.

Високий рівень гучності може заважати нормальною орієнтуванням на дорозі або пошкодити слух. Максимальний рівень гучності динаміків CALCELL разом із підсилювачем високої потужності може перевищити безпековий рівень гучності. Під час руху ми рекомендуємо встановлювати низький рівень гучності. Компанія CALCELL не несе відповідальності за втрату слуху, пошкодження або матеріальний збиток, заподіяний у результаті неправильного використання динаміків.

Поради зі встановлення

- Завжди надягайте захисні окуляри при роботі з будь -якими інструментами.
- Зберігайте динаміки в упакуванні. Завжди тримайте динамік коничною поверхнею нагору.
- При встановленні ніколи не надавлюйте на динамік.
- Перед початком встановлення від'єднайте всі під'єднання. Від'єднайте негативну клему від акумулятора.
- Перед тим, як просвердлювати отвори або вгинчувати гвинти, переконайтесь в наявності вільного простору по обидва боки обраного для встановлення простору.
- У місцях, обраних для встановлення, звертайте увагу на розташування паливної, гальмової магістралей, вакуумної лінії та електричної проводки. Будьте максимально обережними при просвердлюванні отворів у цих місцях.
- Перед просвердлюванням отворів виділіть непотрібний матеріал або вініл за допомогою спеціального інструмента.
- Не встановлюйте динаміки в місцях, де вони можуть намокнути.

Проводження та очищення

Протирайте сітки динаміків вологовою тканиною. Не використовуйте мийні засоби або розчинники для очищення динаміків.

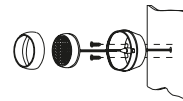
Технічні характеристики і дизайн можуть змінюватися без попередження внаслідок удосконалення у технології виготовлення.

Коаксіальні акустичні системи серії BST

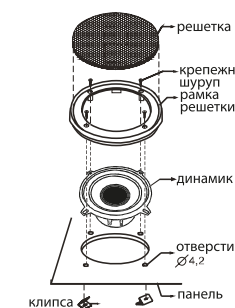
Найменування	CB-404	CB-504	CB-654	CB-694
Номінальний діаметр, мм	100	130	160	150x230
Кількість смуг	4	4	4	4
Опір, Ом	4	4	4	4
Вихідна потужність ном./макс., Вт	35/130	40/150	60/190	100/320
Чутливість, дБ	88	88	89	89
Діапазон частот	80Гц-20кГц	80Гц-20кГц	65Гц-20кГц	65Гц-20кГц
Установочна глибина, мм	45	52	58	78
Монтажний діаметр, мм	116	138	158	167x121

Встановлення

Всі акустичні системи CALCELL комплектуються шаблонами для розмітки посадочних отворів. Встановлення середньочастотних динаміків проводиться з використанням сітки, що додається, за винятком випадків монтажу в штатні місця автомобіля.

Приклад встановлення високочастотного динаміка

1. Виберіть підходяще місце для встановлення високочастотного динаміка. Переконайтесь, що вистачає місця для шурупів.
2. Закріпіть основу.
3. Зберігть високочастотний динамік (див. мал.), встановіть його в основу і натисніть на верхнє кільце до клапання.

Приклад встановлення динаміка з використанням сітки, що додається

1. Використовуючи прикладені шаблони, розмітте місце встановлення.
2. Виріжте отвір під динамік і просвердліть 4 отвори під шурупів для кріпління.
3. Відокреміть решітку акустики від рамки.
4. Протягніть проводи до динаміка.
5. Встановіть динамік і рамку решітки у посадочне місце. Закріпіть їх шурупами і клипсами, що додаються.
6. Встановіть решітку назад на рамку.

Увага: при встановленні не допускайте потраплення стружки на дифузор динаміка. Це може привести до виходу динаміка з ладу і до втрати гарантійних зобов'язань.

Гарантійний строк експлуатації изделия 6 місяців со дня продажи через розничну торгову сеть.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

Настоящая гарантия действительна при следующих условиях:

Все поля в гарантійном талоне заполнены правильно (имеются дата продажи, печать и подпись продавца, подпись покупателя).

Гарантійное обслуживание осуществляется только при предоставлении неоспоримых доказательств, подтверждающих, что гарантійный срок не истек.

1. Срок гарантии составляет 6 месяцев, но не более 12 месяцев со дня производства.
2. Гарантия включает в себя выполнение ремонтных работ и замену неисправных частей.
3. Ремонт производится в стационарной мастерской Сервисного Центра при предъявлении полностью и правильно заполненного гарантійного талона.
4. Гарантия не включает в себя установку, настройку на транспортном средстве владельца, периодическое техническое обслуживание (чистку аудио-видео головок, удаление пыли и т.п.), элементы питания.
5. Замену Изделия или возврат денег Сервисный Центр не производит.
6. Не подлежат гарантійному ремонту Изделия с дефектами, возникшими вследствие:
 - механических, тепловых и иных повреждений, возникших по причине неправильной эксплуатации, небрежного обращения или несчастного случая;
 - неправильной установки или транспортировки;
 - действия третьих лиц или непреодолимой силы;
 - попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
 - повреждений животными;
 - ремонта или внесений конструктивных изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами;
 - отклонений от Государственных Технических Стандартов питающих телекоммуникационных и кабельных сетей;
 - подачи на динамики мощности большей, чем предусмотрено изготавителем;
 - использования изделия в промышленных или коммерческих целях.
7. Продавец оставляет за собой право проведения технической экспертизы качества изделия в установленные законодательством сроки.

Продавец гарантирует бесплатное устранение технических неисправностей товара в течение гарантійного срока експлуатації в случае соблюдения Покупателем вышеперечисленных правил и условий гарантійного обслуговування.

Гарантійний термін експлуатації виробу 6 місяців від дня продажу через роздрібну торговельну мережу.

Умови гарантії.

Дана гарантія є дійсною при наступних умовах:

Все поля в гарантійному талоні заполнені правильно (є дата продажу, печатка і підпис продавця, підпис покупця).

Гарантійне обслуговування здійснюється тільки при наданні незаперечних доказів, які підтверджують, що гарантійний термін не минув.

1. Термін гарантії становить 6 місяців, але не більше 12 місяців від дня виробництва.
2. Гарантія включає в себе виконання ремонтних робіт і заміну несправних частин.
3. Ремонт виконується в стаціонарній майстерні Сервісного Центру при пред'явленні повністю і правильно заполненого гарантійного талона.
4. Гарантія не включає в себе встановлення, налаштування на транспортному засобі власника, періодичне технічне обслуговування (чищення аудіо-відео головок, видалення пилу тощо), елементи живлення.
5. Заміну Виробу або повернення грошей Сервісний Центр не здійснює.
6. Не підлягають гарантійному ремонту Вироби з дефектами, що виникли внаслідок:
 - механічних, теплових та інших пошкоджень, що виникли через неправильну експлуатацію, недбале поводження або нещасний випадок;
 - неправильного встановлення або транспортування;
 - дії третіх осіб або непереборної сили;
 - потраплення всередину сторонніх предметів, рідин, комах;
 - пошкоджень тваринами;
 - ремонту або внесень конструктивних змін, як самостійно, так і неупновноваженими особами;
 - відхилень від Державних Технічних Стандартів житлових телекомуникаційних і кабельних мереж;
 - подачі на динаміки потужності більшої, ніж передбачено виготовлювачем;
 - використання виробу в промислових або комерційних цілях.
7. Продавець залишає за собою право проведення технічної експертизи якості виробу встановлений законодавством термін.

Продавець гарантує безкоштовне усунення технічних несправностей товару протягом гарантійного терміну експлуатації у разі дотримання Покупцем перерахованих вище правил і умов гарантійного обслуговування.

Заполняет торговое предприятие

Акустические системы CALCELL

BST Series

СВ-404, СВ-504, СВ-654, СВ-694

Серийный № _____

Дата продажи _____

число, месяц прописью, год

Продавец _____

подпись или штамп

Штамп магазина

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:

Единая справочная служба:

тел. 8-800-100-39-60

Производитель: МИСТЕРИ ЭЛЕКТРОНИКС ПТЕ ЛИМИТЕД

Румс 2006-8, 20/Ф, Ту Чайначем Эксчейнджа Скуэрэ

338 Кингс Роад, Ноз Пойнт, Гонконг, Китай

, Сделано в Китае

Дата изготовления: 05.2020 г.

Импортер и организация уполномоченная на принятие претензий от потребителей: ООО «СИГМА ЛЮКС»
Адрес: 142153, РФ, Московская область, город Подольск, деревня Новоселки, территория Технопарка,
дом 2, корпус 1

Внимание! Все поля гарантійного талона обязательны для заполнения.
Неправильно или неполностью заполненный гарантійний талон является недействительным.

Заповнене торговельне підприємство

Акустичні системи CALCELL

BST Series

СВ-404, СВ-504, СВ-654, СВ-694

Серійний № _____

Дата продажу _____

число, місяць прописом, рік

Продавець _____

підпись або штамп

Штамп магазину

ТЕХНІЧНА ПІДТРИМКА:

Єдина довідкова служба:

тел. 044-227-07-12

Виробник: МИСТЕРИ ЕЛЕКТРОНИКС ПТЕ ЛИМИТЕД

Румс 2006-8, 20/Ф, Ту Чайначем Эксчейнджа Скуэрэ,

338 Кингс Роад, Ноз Пойнт, Гонконг, Китаї

Зроблено в Китаї

Дата виготовлення: 05.2020 р.

Не містить шкідливих речовин

Імпортер: ТОВ «Плазма-Мастер»,
03150, Україна, м.Київ, вул. Велика Васильківська, буд. 114.

Увага! Всі поля гарантійного талона є обов'язковими для заповнення.
Неправильно або неповністю заповнений гарантійний талон є недійсним.