

ВЕГА С8



- Коаксиальная акустическая система НЧ 8" ВЧ 1"
Технический паспорт



Серийный номер _____

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1. Паспорт является документом, удостоверяющим основные параметры и технические характеристики изделия, отражающим его техническое состояние и содержащим сведения о его эксплуатации.
2. Паспорт должен постоянно находиться с изделием.
3. Все записи в паспорте должны производиться отчетливо.
4. Ежедневное и месячное техническое обслуживание возлагается на пользователя.

ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1. Наименование изделия: Акустическая система Аврора ВЕГА С8
2. Год производства: 2023
3. Компания-производитель: ООО «Сонорусс Аудио-Групп», Россия, 119590, Москва, Киевское МЖД, 5-км, д.1, стр. 1,2
4. По вопросам качества обращаться: support@sonoruss.ru, +7 495 781-61-33

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Акустическая система Аврора ВЕГА С8 1 шт.
- Паспорт 1 шт.
- Инструкция по эксплуатации 1 шт

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1. Акустическая система (далее АС) устанавливается в отапливаемом помещении. После пребывания в холодном помещении перед включением в сеть АС необходимо выдержать в нормальных условиях эксплуатации в течение 3 часов.
2. Не допускается установка изделий вблизи источников тепла и сильных электромагнитных полей.

ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Выполните следующие подготовительные операции:
 - подсоедините АС к соответствующему выходу усилителя, соблюдая при этом полярность подключения и учитывая номинальное электрическое сопротивление АС;
 - убедитесь в соответствии входной мощности АС и выходной мощности усилителя мощности;
 - закрепите АС на акустической стойке, используя встроенный стакан.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. АС рассчитана на долговременную работу с сохранением параметров при правильной эксплуатации. Неправильная эксплуатация может привести к сокращению срока службы или снизить качественные показатели АС. Помните, что небрежное или неумелое обращение, нарушение требований настоящего паспорта может вызвать выход АС из строя.
2. Для надёжной и безотказной работы АС должна быть защищена от попадания пыли, грязи и влаги. При длительной эксплуатации необходимо проводить периодический осмотр и удалять загрязнения.
3. Ремонт и регулировка АС возможны только в условиях сервисного центра с применением соответствующей ремонтной и измерительной аппаратуры.

ТРАНСПОРТИРОВКА И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Упакованные в коробки АС могут транспортироваться любым видом закрытых транспортных средств. Транспортировка не упакованных АС допускается только посредством переноски при условии защиты от воздействия атмосферных осадков.
2. АС должна эксплуатироваться при следующих значениях климатических факторов:
 - температура воздуха в пределах от -10 до +35 °С
 - относительная влажность в пределах от 0 до 90%
 - атмосферное давление в пределах от 86 до 106 кПа

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Частотная характеристика (-10 дБ)	60 Гц - 20 кГц
Максимальный уровень звукового давления	127 дБ
Компоненты	НЧ 8" динамик на ферритовом магните ВЧ 1" компрессионный драйвер
Габариты В x Ш x Г	400 x 250 x 266 мм
Вес	11,9 кг

ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

1. Гарантийный срок на продукцию АВРОПА составляет 1 год с даты приобретения оборудования партнером. Гарантия может быть передана следующему владельцу в период ее действия, однако, передача другому владельцу не является основанием для продления гарантийного периода свыше установленного срока с даты приобретения продукции, указанной в договоре купли-продажи.
2. При выявлении дефектов или отказе в работе АС в пределах гарантийного срока эксплуатации Производитель отремонтирует или заменит их, по своему усмотрению. АС, определенные к ремонту или замене на условиях гарантии, будут отремонтированы или заменены в течении 30 дней со дня получения.
3. АС с истекшим гарантийным сроком будет отремонтирована и возвращена потребителю после оплаты стоимости работ, материалов и отгрузки.
4. В случае если владелец эксплуатирует АС с нарушением настоящих требований, АС снимается с гарантии и ремонт производится за счёт владельца.
5. Производитель гарантирует работоспособность АС при соблюдении владельцем правил эксплуатации.

ВЕГА С8



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Коаксиальная акустическая система АВРОПА ВЕГА С8

Серийный номер _____

Гарантийный ремонт №1

Характер неисправности

Ремонт выполнил

Подпись

Дата

Гарантийный ремонт №2

Характер неисправности

Ремонт выполнил

Подпись

Дата