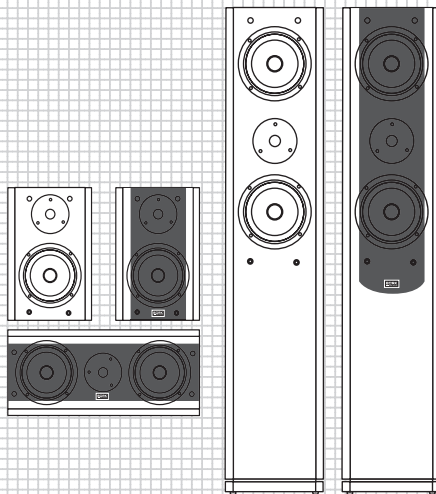


BORK

Инструкция
по эксплуатации



**АКУСТИЧЕСКАЯ
СИСТЕМА**

LS 32

Уважаемый покупатель! Поздравляем Вас с приобретением новой акустической системы. При правильном использовании она прослужит Вам долгие годы.

Пожалуйста, внимательно изучите нижеследующую информацию. Она содержит важные указания по безопасности, эксплуатации акустической системы и по уходу за ней. Позаботьтесь о сохранности настоящей Инструкции и, если акустическая система перейдет к другому хозяину, передайте ее вместе с прибором.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | | | |
|---------------------------------|-------------|--------------|------------|
| Модель | LS 32 Front | LS 32 Center | LS 32 Rear |
| Сопrotивление | 6 Ом | 6 Ом | 6 Ом |
| Рекомендованная мощность | 80W | 30W | 25W |
| Частота разделения сигнала | 88dB | 85dB | 84dB |
| Диапазон воспроизводимых частот | 58Hz-20KHz | 98Hz-20KHz | 98Hz-20KHz |

Внимание!

Производитель имеет право на внесение изменений в технические характеристики вследствие постоянного совершенствования продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

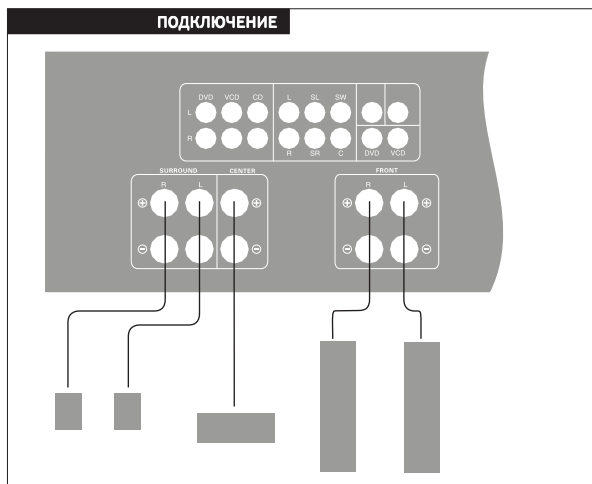
УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Акустическая система прошла тщательный контроль. Пожалуйста, не разбирайте корпус акустической системы самостоятельно.
- Подсоедините акустическую систему в соответствии с инструкцией (см. рисунок).
- Технические параметры усилителя должны соответствовать техническим параметрам акустической системы. В противном случае Вы можете получить искаженный звук или повредить акустическую систему.
- Следите за тем, чтобы во время работы мощность не превышала долгое время номинальную мощность.
- Во избежание динамического повреждения перед включением или выключением усилителя сведите звук к минимуму.
- Берегите от повреждений поверхность акустической системы. Не устанавливайте главную и тыловые акустической системы рядом с телевизором т.к. это может повлиять на качество изображения. Это не касается центральной акустической системы.
- Устанавливайте акустическую систему в сухое и хорошо проветриваемое помещение. Не ставьте акустической системы под прямые солнечные лучи т.к. поверхность колонок может деформироваться от перегрева.
- Во избежание неисправностей при подключении соблюдайте полярность («+» К «+», «-» К «-»).
- Во избежание некачественного звука устанавливайте акустическую систему на твердую, ровную поверхность.
- Закройте корпуса акустических систем, если Вы не планируете использовать акустическую систему долгое время.

▶ ПОДКЛЮЧЕНИЕ Перед подключением выключите усилитель.

Подключение акустической системы к усилителю.

- Подсоедините красный разъем (+) акустической системы к красному разъему (+) усилителя.
- Подсоедините черный разъем (-) акустической системы к черному разъему (-) усилителя.



- Подсоедините передние акустические системы к левому и правому передним выходам усилителя.
- Подсоедините центральную акустическую систему к центральному выходу усилителя.
- Подсоедините тыловые акустические системы к тыловым левому и правому выходам усилителя.

После подсоединения закрепите разъемы винтовым креплением.



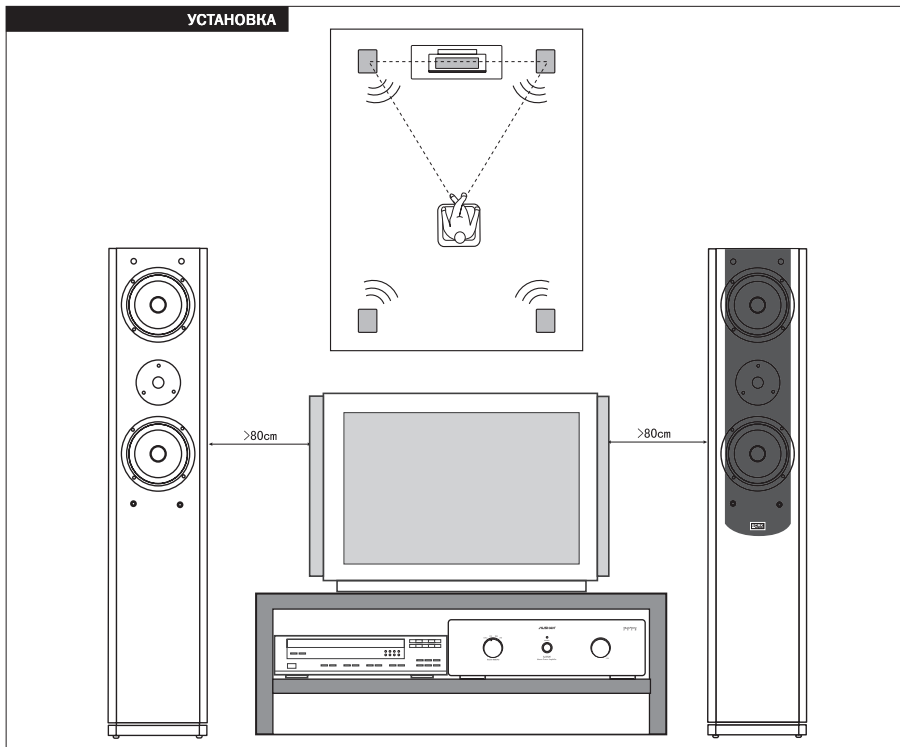
УСТАНОВКА

Рекомендованное расположение колонок для достижения максимального звукового эффекта.

- Фронтальные акустические системы ставятся слева и справа от телевизора. Расстояние от акустической системы до телевизора должно составлять не менее 80 см.
- Центральная акустическая система ставится на телевизор или под него.
- Тыловые акустической системы ставятся сзади с двух сторон от места прослушивания.

Вы также можете повесить их на стену.

УСТАНОВКА



| ▼ ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ | НЕИСПРАВНОСТИ | ПРОВЕРИТЬ |
|---------------------------|----------------------------|--|
| | Нет звука | <ul style="list-style-type: none">■ Есть ли напряжение в сети.■ Включена ли громкость усилителя.■ Правильно ли выполнено подключение.■ Правильно ли выбран режим воспроизведения усилителя. |
| | Идет звук плохого качества | <ul style="list-style-type: none">■ Стоит ли акустическая система на твердой поверхности.■ Правильно ли выбрана фаза колонок.■ Плотно ли закреплены разъемы. |

▼ ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей»

Установленный производителем в соответствии с п.2 ст.5 Федерального Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия равен 7 годам с даты изготовления при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

Товар сертифицирован в соответствии
с законом «О защите прав потребителей»

