









## EQ настройки для нескольких сабвуферов

При инсталляции двух сабвуферов в указанные позиции, следуйте тем же указаниям, что и для одного. На практике, выбранные три режима эквалайзера EQ корректно работают в данных условиях.

**EQ 1** = Два устройства в середине

**EQ 2** = Два устройства посередине между центром стены и углом

**EQ 3** = Два устройства в углу

**EQ 1** = Одно посередине стены + Одно напротив

**EQ 2** = Одно посередине между центром стены и углом + Одно по диагонали напротив

**EQ 3** = Одно в углу + Одно в противоположном по диагонали углу

## Соединение сабвуферов

Сабвуфер IW28S имеет величину сопротивления 4 Ом и может работать с усилителем только модели VA500 amplifier.

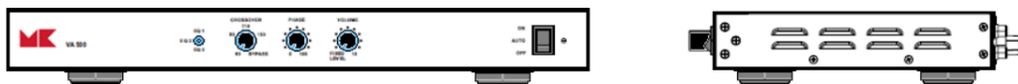
Включение двух и более усилителей VA500 легко осуществить, используя разъемы PHONO. Просто подключите соединительный кабель к выходу **phono output** первого усилителя и ко входу **phono input** второго. Для соединения используйте LEFT (mono) кабель.

## VA500 Amplifier As Stand-Alone Unit

Усилитель VA500 имеет съемные крепления.



Для отдельного размещения усилителя, просто снимите крепления, вкрутите винты обратно в раму и поставьте 4 резиновых противовибрационных подставки.



## VA500 Особые указания

Усилитель VA500 не предназначен для воспроизведения частот выше 200 Гц. Усилитель VA500 оснащен автоматической защитой от перегрузки и короткого замыкания.

Если усилитель перешел в режим защиты, загорится красный светодиод. Необходимо выключить устройство, отсоединить от розетки и подождать примерно 100 секунд. Далее включить для продолжения работы.

## Subwoofers and Sound Formats

Сабвуферы M&K Sound поддерживают Dolby Atmos, DTS-X, и Auro-3D форматы. ВАЖНО! Вы можете найти полезную информацию по размещению сабвуферов на вебсайтах разработчиков этих форматов.

## Установка в стену

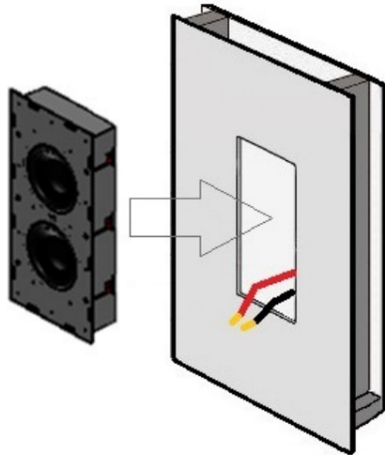
Для вырезания точного по размерам отверстия в стене используйте картонный трафарет.

На двухкомпонентном трафарете обозначены размеры сабвуфера с грилем и без.

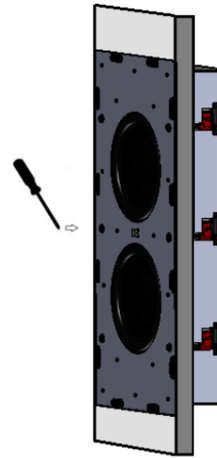
Следуйте инструкциям 1 - 8 для надлежащей установки сабвуфера в стену.

<p>1. До вырезания по линии перфорации, приложите трафарет к предполагаемому месту размещения и убедитесь, что оно вам подходит.</p>	<p>2. Обведите вырезную часть трафарета на стене карандашом.</p>
<p>3. Сделайте отверстие по внутреннему краю обводки.</p>	<p>4. Делать отверстие через трафарет не рекомендуется.</p>

5. Подсоедините кабели и разместите устройство в стене.



6. Поверните винты Torx на передней панели по часовой стрелке, чтобы активировать монтажные зажимы.



7. Убедитесь что устройство установлено ровно.



8. Установите решетку - готово!

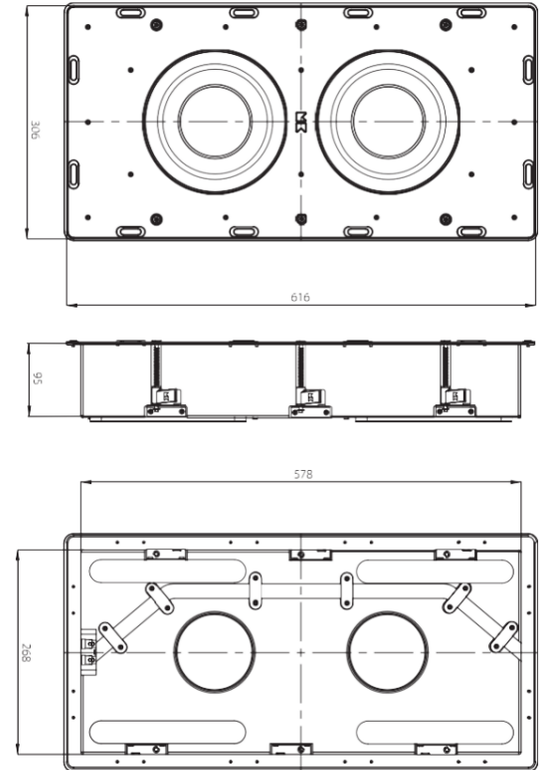


### Практические советы!

При использовании электроинструмента для закручивания винтов, отрегулируйте его так, чтобы избежать чрезмерного натяжения. Выберите среднюю или низкую скорость вращения. Если вам нужно вынуть сабвуфер из стены для ремонта, медленно и аккуратно рутите винты до тех пор, пока ощущается сопротивление – таким образом, чтобы монтажные зажимы вернулись в нейтральное положение. После этого выньте устройство из стены.

### IW28S Сабвуфер

Сопротивление ..... 4 Ом  
 Драйверы ..... 2 x 8" бумажная масса  
 Частотный диапазон ..... 28 Гц – 200 Гц, ± 3дБ  
 Чувствительность ..... 88 дБ/1м  
 Размеры гриля (ВxШ) ..... 622 x 312 мм  
 Передняя панель (ВxШ) ..... 616 x 306 мм  
 Отверстие в стене (ВxШ) ..... 580 x 270 мм  
 Глубина монтажа ..... 95 мм  
 Вес ..... 11 кг



### VA500 Усилитель

Мощность ..... 500Вт/4 Ом, Класс D  
 Пиковая мощность ..... 800Вт/4 Ом  
 Предусилитель ..... аналоговый  
 Line-Level Connections Phono In, Phono Passthrough Out  
 Speaker Connections ..... 5-way binding posts  
 Управление ..... Volume, Phase, Crossover  
 Эквалайзер ..... 3-позиционная адаптация:

1. Вне угла
2. Возле угла
3. В углу

Напряжение ..... 100-240 В, Auto On/Off  
 Размеры (ШxВxГ) ..... 429 x 44,4 x 224 мм  
 Размеры стойки (ШxВxГ) ..... 483 x 44,4 x 224 мм  
 Вес ..... 4 кг

