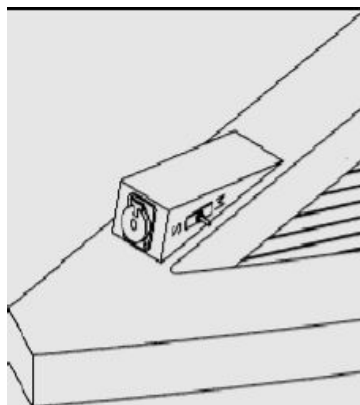


Электроарфа. Руководство пользователя

36- струнная электроарфа и 30- струнная светло-голубая рычажная арфа были разработаны с моно/стерео выходом, который позволяет арфисту отделять басовые и высокие регистры. Маленький выключатель, помещенный выше гнезда выхода, позволяет арфисту переключаться из одного положения в другое: M. для моно; S для стерео.



S - положение стерео: диапазон арфы разделен на два регистра, басовые и высокие ноты. Сигнал от более низкой половины арфы направлен на правый канал штексера, а сигнал от более высокой половины арфы связан с левым каналом. При использовании Y-образного кабеля, состоящего из стерео- штексера на одном конце и двух моно-штекселей на других концах, возможно увеличить возможности смешивания и балансировки. Это означает соединение арфы с двухканальной усилительной системой.

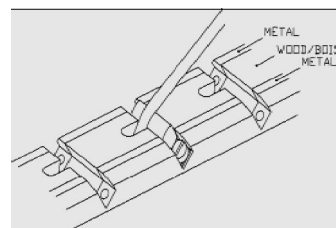
M - положение моно: сигнал от всей арфы направлен на один и тот же самый канал. Необходимо использовать стандартный кабель, состоящий из одного моно-штексера на каждом конце. Это очень легко позволяет арфисту соединять арфу с любой одноканальной усилительной системой.

Устранение проблем:

- Если нет звучания от датчика.

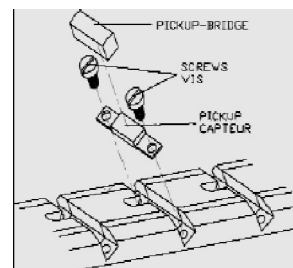
Сначала проверьте, находится ли мост датчика на своем месте.

Если моста нет, просто замените его одним из запасных мостов, которые идут в комплекте с арфой. Если мост на месте, ослабьте струну, снимите мост датчика с датчика, отвинтите датчик и замените новым из числа запчастей, которые идут в комплекте с арфой. Установите мост датчика в правильном положении (сравните со смежным датчиком) и переустановите струну.



- Нет звука либо от всей арфы, либо от ее секции.

Конечно, сначала нужно убедиться, что система усилителя работает нормально. Отсоедините один из кабелей и проверьте, слышите ли Вы шум, когда дотрагиваетесь пальцем до штифта вилки на конце кабеля. Для проверки работоспособности кабеля Вы можете присоединить к нему какое-нибудь другое оборудование. Если Вы убедились, что звуковая система работает нормально, следуйте нижеизложенным инструкциям.



Одна из струн имеет поврежденный датчик с коротким замыканием. Когда вы полностью ослабите струну от поврежденного датчика, звук вернется на другой струне секции. После этого замените датчик, как сказано выше.

- Если имеется непрекращающееся жужжание при соединении арфы к усилителю. Нет встроенного электронного устройства, которое могло бы спровоцировать жужжание на электрических арфах САМАС. Это жужжание идет от недостаточного заземления в системе усилителя, Вы должны проверить заземление на всем оборудовании, а также правильное заземление электрической цепи, в которую Вы подсоединили арфу. Возможно, что при изменении положения, или при смене оборудования, жужжания не будет.*