



VC-S2 ALU & VC-E

Машинки для очистки пластинок премиального уровня

VC-E и VC-S2 ALU обеспечивают новый уровень очистки пластинок. Они обладают алюминиевой внешней поверхностью, которая не боится попадания жидкости для очистки.

Это мощные устройства, которые очищают пластинки всего за один или два оборота. Наилучшие результаты достигаются за один оборот пластинки вперед, и один оборот назад.

Приводной двигатель обладает высокой скоростью, почти 30 об. / мин., что примерно в три раза больше, чем у аналогичных машин для очистки. Результатом является гораздо более быстрая и эффективная очистка.

Зажим защищает этикетку пластинки от попадания жидкости для очистки, что предотвращает ее повреждение, а также защищает саму пластинку. Надежная металлическая насадка проста и надежна в использовании и направляет всю мощность всасывания непосредственно на поверхность пластинки.

VC-S2 ALU

- Увеличенный размер для более стабильной работы и улучшенной очистки пластинок
- Отличные очищающие и всасывающие характеристики, улучшенная система привода для увеличения срока службы.
- Увеличенный резервуар для отработанной жидкости (2,5 л).
- Улучшенный алюминиевый зажим для защиты пластинки и этикетки.

Большой внутренний контейнер собирает использованную жидкость; его очень просто опустошать. При использовании раствора для очистки Wash-IT жидкость также будет испаряться в контейнере, таким образом контейнер почти не нуждается в опустошении даже после очистки тысяч пластинок. Наш экологически безопасный и бесспиртовой концентрат для очистки винила, Wash-IT, показывает отличные результаты и снимает статический заряд, что значительно снижает износ пластинки и иглы.

Алюминиевый корпус VC-E и VC-S2 ALU изготовлен с высоким качеством, поэтому машинка для очистки пластинок прослужит очень долго. Благодаря передовым характеристикам и высокой эффективности новые машинки для очистки являются простым и удобным решением для получения отличного звука при прослушивании ваших виниловых пластинок.

VC-E

- Компактная и доступная система очистки.
- Отличные очищающие и всасывающие характеристики.
- Встроенный резервуар для отходов 0,5 л для использованной жидкости.
- Пластмассовый зажим для защиты пластинки и этикетки.