

Машинка для маникюра и педикюра модель: Charly

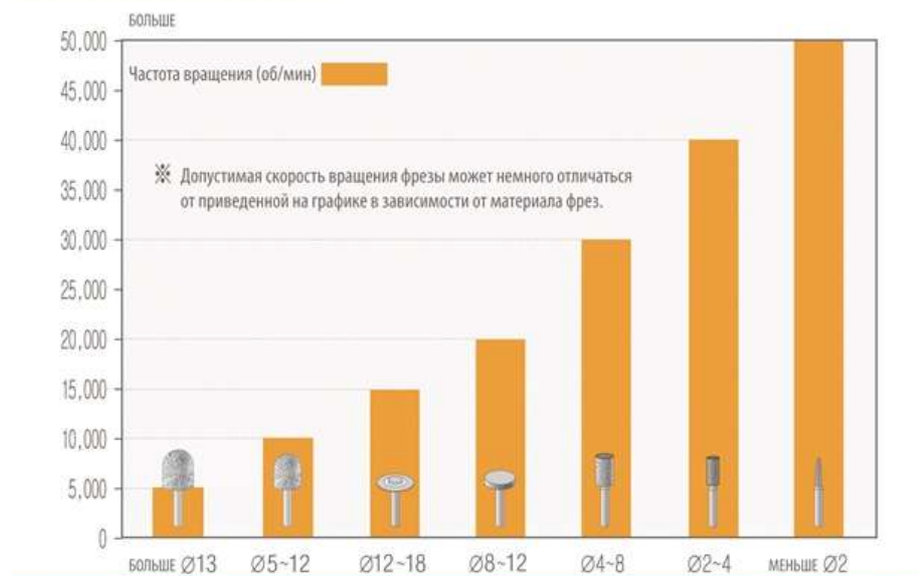
Руководство по эксплуатации

Только для профессионального использования!

Прежде чем приступить к работе, внимательно ознакомьтесь с инструкцией.

Назначение:	Многofункциональная машинка для выполнения аппаратного маникюра и педикюра. С помощью данного прибора можно корректировать форму ногтей, убирать кутикулу, загрубевшую кожу, мозоли. Рекомендуется для домашнего использования при подготовке натуральных ногтей к моделированию, а также при наращивании и коррекции искусственных ногтей.
Описание:	<p>Портативная стильная машинка, оборудована обдувом ручки, что предохраняет мотор от перегрева и продлевает срок эксплуатации прибора.</p> <p>Дополнительная комплектация: педаль ногого управления, подставка для наконечника, 4 многофункциональные насадки</p>
Технические характеристики:	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Напряжение 220-240 В; 50 Гц ➤ Размер: 140x155x90 мм ➤ Мощность: 30 Вт ➤ Скорость вращения: до 35 000 об/мин ➤ Размер цанги: 2,35 мм ➤ Два направления вращения: прямое и реверсное.
Порядок эксплуатации:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Вставьте разъем наконечника в гнездо на передней панели прибора. 2. Поверните зажим цанги по часовой стрелке до щелчка и выньте тест-фрезу из цанги. 3. Выберите фрезу для работы, вставьте её в отверстие. Зафиксируйте фрезу, повернув замок против часовой стрелки. Убедитесь, что фреза хорошо зафиксирована. 4. Подключите прибор к электросети. Переведите переключатель, расположенный на задней панели прибора в положение Вкл. 5. Выберите направление крутящего момента: переведите переключатель в положение «FWD» при выборе направления вращения по часовой стрелке, либо «REV» – при выборе реверсивного направления. 6. Поверните регулятор скорости вправо, установите желаемую скорость вращения (крайнее правое положение MAX – максимальная скорость вращения) и приступайте к работе. Обороты мотора отображаются на панели прибора. <u>Внимание! Выбирайте скорость вращения фрезы в зависимости от ее диаметра (см. диаграмму ниже).</u> Превышение допустимой скорости может привести к преждевременному износу и выходу аппарата из строя!

ДОПУСТИМАЯ СКОРОСТЬ ВРАЩЕНИЯ



7. По окончании работы поверните регулятор скорости против часовой стрелки – вращение фрезы прекратится. Переведите кнопку, расположенную на задней панели в положение – Выкл. Отключите прибор от электросети.

Меры предосторожности/
Рекомендации/ Условия
хранения:

- Перед началом работы убедитесь, что фреза надёжно зафиксирована в цанговом механизме.
- Устройство должно располагаться на ровной, устойчивой поверхности на некотором удалении от рабочей зоны.
- Не используйте прибор в местах с повышенной влажностью. Пыль, слишком высокая или низкая температура, влажность могут привести к неисправности прибора.
- Не используйте прибор как подставку для руки.
- При работе с аппаратом обязательно используйте пылесос - подставку.
- Не включайте обороты ручки, если она находится в режиме Ореп (цанговый механизм открыт для замены фрезы) Это приведёт к перегреву ручки, замыканию и выходу из строя двигателя.
- Не роняйте ручку. Это может привести к смещению цанги и некорректной работе наконечника.
- Перед отправкой аппарата в сервисный центр, очистите блок и ручку с помощью влажной ткани. Не используйте чистящие средства, растворители и жидкости, в состав которых входят кислотные компоненты.

Внимание! Высокое напряжение! Разбирать прибор категорически запрещается. При нарушении данного условия гарантия аннулируется. В случае поломки обращайтесь по месту покупки прибора.

Произведено: Изготовлено Ningbo Meinuo Electrical Appliance & Technology Co., Ltd (№ 588, South Area, Yangshan Village, Ditang Street, Yuyao City, Ningbo, Zhejiang, China, Китай)

Импортер: ООО «Экосистем» (г. Москва, Фрунзенская наб., 16/1, офис 44)

Товар сертифицирован