

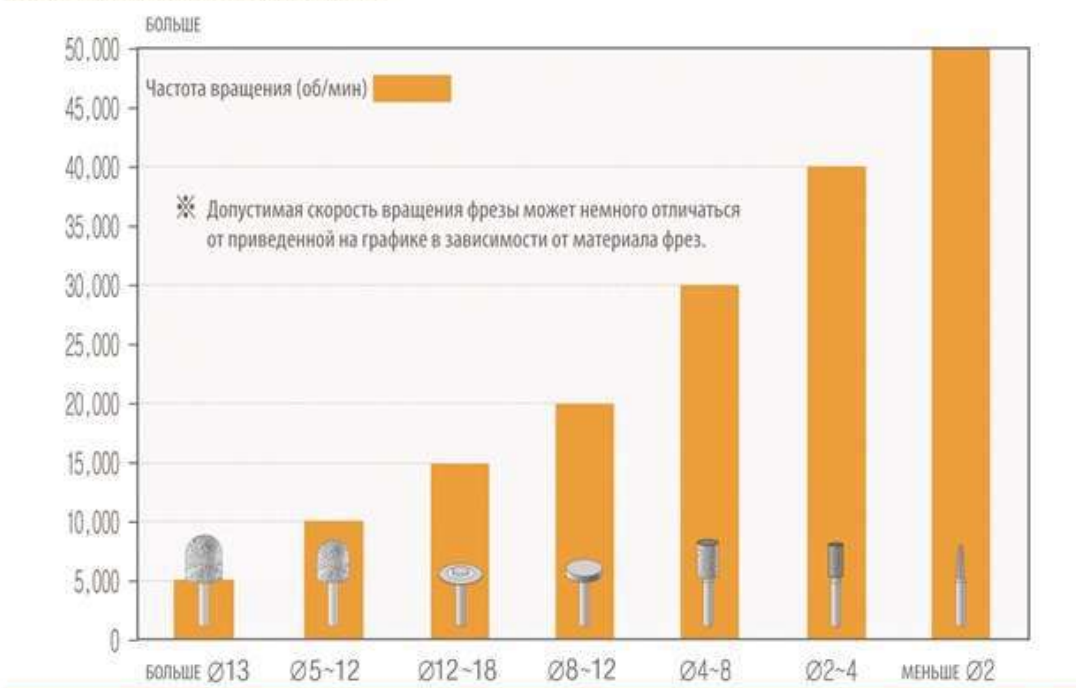
## Ручка сменная – универсальная IRISK Для профессиональных аппаратов для маникюра и педикюра

### Паспорт изделия и руководство по эксплуатации Только для профессионального использования!

**Прежде чем приступить к работе, внимательно ознакомьтесь с руководством.**

Назначение:	Универсальная ручка подходит для большинства маникюрных аппаратов мощностью до 64 Вт и исходящим напряжением блока управления 32В. С помощью данной ручки можно выполнять все работы связанные с маникюром и педикюром.
Описание:	Универсальная ручка для профессиональных маникюрных аппаратов повышенной мощности.
Технические характеристики:	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Максимальное напряжение питания ручки: 32В</li> <li>➤ Частота вращения: до 35 000 об/мин</li> <li>➤ Размер цанги: 2,35 мм</li> <li>➤ Два направления вращения: прямое и реверсное</li> <li>➤ Вес ручки: 200 г.</li> <li>➤ Совместимость с аппаратами: П309-01, П309-02, П309-05, П313-01, Strong и Marathon</li> </ul>
Порядок эксплуатации:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вставьте разъем наконечника в гнездо блока управления маникюрного аппарата.</li> <li>2. Поверните зажим цанги по часовой стрелке до щелчка и выньте тест-фрезу из цанги.</li> <li>3. Выберите фрезу для работы, вставьте её в отверстие. Зафиксируйте, повернув зажим против часовой стрелки. Убедитесь, что фреза хорошо зафиксирована.</li> <li>4. Подключите прибор к электросети.</li> <li>5. Настройте необходимые параметры для выполнения работы.</li> </ol> <p>Внимание! Выбирайте скорость вращения фрезы в зависимости от ее типа (см. диаграмму ниже). Превышение допустимой скорости может привести к преждевременному износу и выходу аппарата из строя!</p>

#### ДОПУСТИМАЯ СКОРОСТЬ ВРАЩЕНИЯ



6. После окончания работы отключите прибор от электросети.

Меры предосторожности/  
Рекомендации/  
Условия хранения:

- Убедитесь, что напряжение блока управления и ручки совпадает - 32В. При подключении к блоку управления с исходящим напряжением более 32В ручка перегреется и выйдет из строя микромотор. При подключении ручки к аппарату с исходящим напряжением менее 32В мотор не будет развивать достаточной мощности и заданных оборотов.
- Перед началом работы удостоверьтесь, что фреза хорошо зафиксирована.
- Если Вы заметили нехарактерные вибрации или посторонние звуки, сразу же прекратите работу.
- Всегда надевайте маску и защитные очки при работе с устройством
- Меняйте скорость вращения плавно. Избегайте резких движений.
- Прежде чем заменить фрезу – уменьшите обороты ручки, пока фреза не остановится.
- Не подвергайте устройство воздействию огня, прямых солнечных лучей.
- Не храните и не используйте в местах с повышенной влажностью. Не помещайте в воду или какую-либо

другую жидкость. Если прибор упал в воду или намок, не прикасайтесь к воде и устройству – немедленно отключите от электросети.

- Не включайте устройство без установленной фрезы, это может привести к перегоранию! Во избежание подобной ситуации, перед включением проверяйте наличие фрезы в наконечнике!
- Используйте только балансированные фрезы. В противном случае использование не балансированной фрезы приведёт к деформации цангового механизма, выходу из строя подшипников, выходу из строя микромотора ручки.
- Запрещается использование аппарата в случае появления механических повреждений, нарушения изоляции шнура питания.
- Не роняйте наконечник, удары при падении приводят к повреждению подшипников или цангового механизма.
- При работе с ручкой, рекомендуется использовать пылесборник - это значительно продлит срок службы ручки.
- Следите за температурой наконечника, не допускайте перегрева. **Внимание! Температура ручки 33-35°С считается нормальной и не является признаком неисправности.**
- При перегреве рекомендуется обратиться в сервисный центр для чистки ручки и исправления неисправностей.
- При частом использовании ручки, рекомендуем обратиться в сервисный центр один раз в 2 месяца для диагностики изделия.
- Не оставляйте включенный аппарат без присмотра. Запрещается использовать и хранить аппарат в месте, доступном для детей.

**Внимание! Высокое напряжение! Разбирать прибор категорически запрещается. При нарушении данного условия гарантия аннулируется. В случае поломки обращайтесь по адресу покупки прибора. Доставка изделия в отдел продаж для гарантийного или иного ремонта осуществляется за счет владельца прибора.**

Произведено: Китай (Ningbo Meinuo Electrical Appliance Technology Co., LTD. Адресс: Китай, No. 588, South Area, Yangshan Village, Ditang Street, Yuyao citi. Ningbo, Zhejiang, China.)

Товар  
сертифицирован

#### Гарантийные обязательства

Настоящая гарантия действительна в течение 6 месяцев с момента приобретения аппарата и подписания паспорта изделия.

Гарантия недействительна при нарушении правил эксплуатации аппарата или естественного износа подшипников, щёток, цангового механизма, а также при наличии механических повреждений или следов вскрытия корпуса наконечника. Отсутствие отметки и даты продажи изделия.

Дата продажи « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

Серийный номер \_\_\_\_\_

Продавец \_\_\_\_\_

М.П.

С условиями гарантии, инструкцией по эксплуатации, мерами предосторожности при работе с прибором ознакомлен(а):

Претензий к внешнему виду и работе изделия не имею:

\_\_\_\_\_  
Подпись покупателя