

МИНИ-БРИТВА ARG SYA481

Руководство по эксплуатации

Важные примечания

Перед использованием изделия внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.

Бритву следует хранить в сухом помещении в высушенном виде.

Не промывайте бритву водой.

Сетчатая крышка имеет точную обработку и очень тонкую структуру, поэтому не нажимайте на нее сильно и не стучите острыми твердыми предметами, иначе сетчатая крышка поцарапает кожу.

Лезвие бритвы очень острое, убедитесь, что когда крышка бритвы открыта, выключатель бритвы стоит в выключенном положении.

Важные примечания

Бритье через 20 минут после пробуждения утром позволяет сохранить чистоту лица на весь день.

Режущая головка склонна к размножению бактерий, пожалуйста, регулярно очищайте ее.

Бритву не следует смешивать с другими бритвами во избежание передачи кожных заболеваний.

Очистка

При очистке бритвы ее необходимо выключить.

Регулярно очищайте бритву для обеспечения лучшего результата бритья.

Чистка деталей бритвенного прибора

1. Раз в неделю очищайте детали бритвенной системы.

2. Используя прилагаемую к изделию щеточку, сначала очистите изделие сверху.

3. Поверните против часовой стрелки, чтобы снять ножевую сетку, и очистите крышку сетки.

4. Своевременно снимайте лезвие и чистите его, иначе это повлияет на остроту ножа.

5. Почистите отсек для волос.

6. При необходимости используйте средство для удаления жира (например, спирт), чтобы помочь в очистке сетки ножа бритвы; если вы делаете это, смажьте бритву каплей масла для швейных машин после очистки сетки ножа, так можно избежать износа сетки ножа бритвы.

7. Установите бреющую часть на бритву как есть и обязательно затяните ее.

Замена деталей бритвы

Рекомендуется заменять сетку каждые 3 месяца для обеспечения оптимального эффекта бритья.

Если режущая головка износилась или повреждена, замените ее на специальную режущую головку для бритвы. Это сделает вашу бритву более эффективной.

Технические характеристики изделия

Модель изделия:	SYA-481
Напряжение:	Постоянный ток 5В
Мощность:	3 Вт
Аккумулятор:	Литиево-ионный, 200 мА*ч
Время зарядки:	около 2 часа