

# 4



24-часовой онлайн-сервис, чтобы помочь вам узнать больше деталей. Свяжитесь с нами сейчас!



# Diode Laser

For You. For Life.

## Преимущество машины для удаления волос с диодным лазером 755 808 1064

- 1) Используйте конденсатор ТЕС, он имеет лучший охлаждающий эффект, убедитесь, что машина работает непрерывно 24 часа, даже летом.
- 2) Используйте насос высокого давления, импортированный из Италии, срок службы на 40 000 000 больше.
- 3) 2 фильтра, 1 фильтр для умягчения воды, 1 фильтр для очистки от примесей.
- 4) Высокая мощность ручки 1600 Вт, сильная энергия, хороший эффект удаления волос.

**350g** lightweight **handle**, more ergonomic

Available in **black or white**



**755 808 1064 Рукоятка для лазерной эпиляции Alma Diode**

размер пятна 12\*20 мм, 10 баров 1000 Вт.

размер пятна 12\*35 мм, 12 полос 1200 Вт.

размер пятна 12\*35 мм, 16 баров 1600 Вт.

**Медицинская ручка, лучший эффект лечения**

**Добавлена новая обрабатывающая головка, чтобы сделать обработку мелких деталей более удобной.**



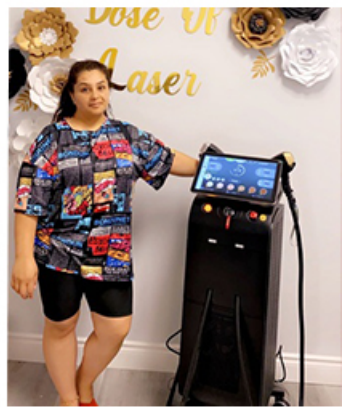
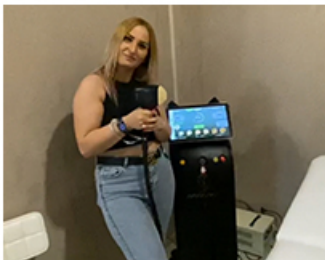
### 755 808 1064 Рукоятка для лазерной эпиляции Alma Diode

- 1) Удаление волос диодным лазером безболезненно
- 2) Безопасное постоянное удаление волос на всех типах кожи
- 3) Сапфировое стекло с охлаждением замороженным льдом для безболезненной эпиляции.



Ручка быстро замерзает, что удобно и безболезненно





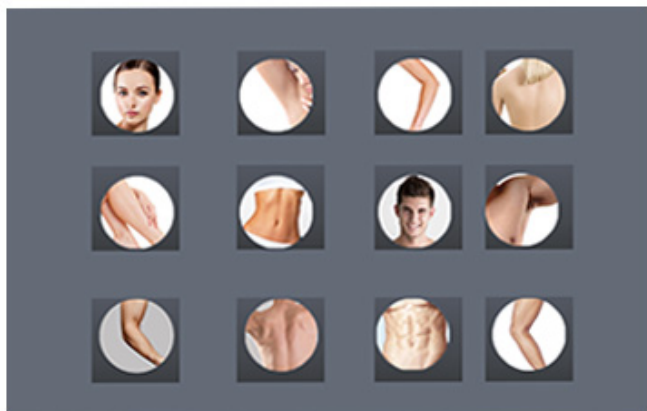
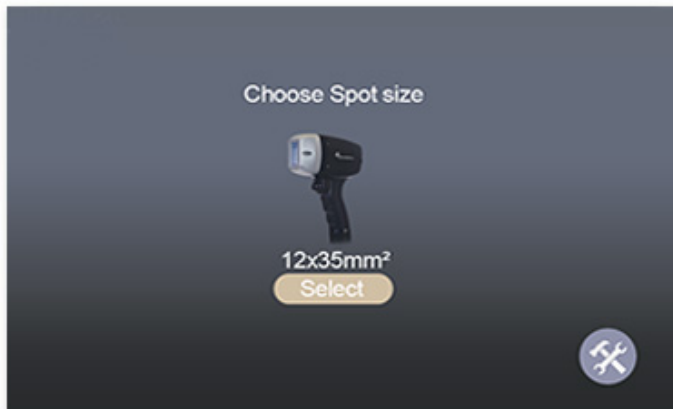


Программа машины

1. 14-дюймовый большой сенсорный экран, гуманизированный дизайн
2. Мужчина/женщина, части тела, 6 типов кожи на выбор.
3. Английский/ваш родной язык.
4. Бесплатное обслуживание программы OEM (логотип/система...)

# The new 14-inch 4K screen

## Support system customization



### Информация о размере

Вещь	Вертикальный диодный лазер 755нм808нм1064нм
Тип лазера	Диодный лазер, 8 бар --- 16 бар
Мощность каждого бара	100 Вт
Система отображения	14-дюймовый сенсорный экран истинного цвета
Длина волны	808нм или 808нм755нм1064нм
Размер пятна	12*35мм <sup>2</sup> /12*20мм <sup>2</sup>
Срок службы лазерной ручки	808 нм: не менее 10 000 000-40 000 000 выстрелов
Энергия	10-150 Дж/см <sup>2</sup> регулируемая (до 150 Дж/см <sup>2</sup> опционально)
Длительность импульса	40 ~ 800 мс регулируемый
Частота	1,0-10 Гц;
Система охлаждения	Полупроводниковый конденсатор ТЕСвоздухблизкая циркуляция воды
Мощность ручки	800 Вт/1000 Вт/1200 Вт/1600 Вт
Мощность машины	2000 Вт
Электрический источник	220 В/50 Гц или 110 В/60 Гц
Температура кристалла	-10~3°C
Температура машины	27~31°C
Требуемая мощность	AC220В/110В 50~60Гц

Для получения более подробной информации о продукте, добро пожаловать на

**консультацию!**