



808 Diode Laser

Big Power: 1000w 1200w 1600w

Triple wavelength: 755nm 808nm 1064nm

For different skin type: white, brown ,black

Описание продуктов

Machine Parts



наименование товара

Портативная машина для удаления волос с диодным лазером

Тип лазера

755нм/808нм/1064нм

лазерная планка	8 стержней/10 стержней/12 стержней/16 стержней, импортных из Германии/США
Выходная мощность	800 Вт/1000 Вт/1200 Вт/1600 Вт
Система отображения	10,4-дюймовый сенсорный экран истинного цвета
Выстрелы из лазерной ручки	40 миллионов раз
Энергия	10~150 Дж/см ² , регулируемая
Длительность импульса	10~300 мс регулируемый
Частота	1~10 Гц
Власть	2500 Вт
Температура кристалла	-29~5°C



Преимущество

1. Advanced Tech: технология спекания золотого олова,
2. Ручки: лазерные стержни Германии/США, 8-16 стержней, мощность 800-1600 Вт для более быстрого и качественного удаления волос, настоящего безболезненного и постоянного удаления волос с очевидными результатами.
3. Быстрая обработка: большой размер пятна / 12 * 20 мм / 12 * 35 мм, частота 1-10 Гц, более высокая эффективность.
4. Непрерывная работа: конденсатор ТЕС воздух вода полупроводниковая система охлаждения.

Дисплей ручки

Handle display Handle color optional

weight **450g**

The handle weighs only 450g, making the treatment process easier

Cooling effect

Fast cooling, more comfortable treatment process



12*20mm



12*35mm



12*20mm

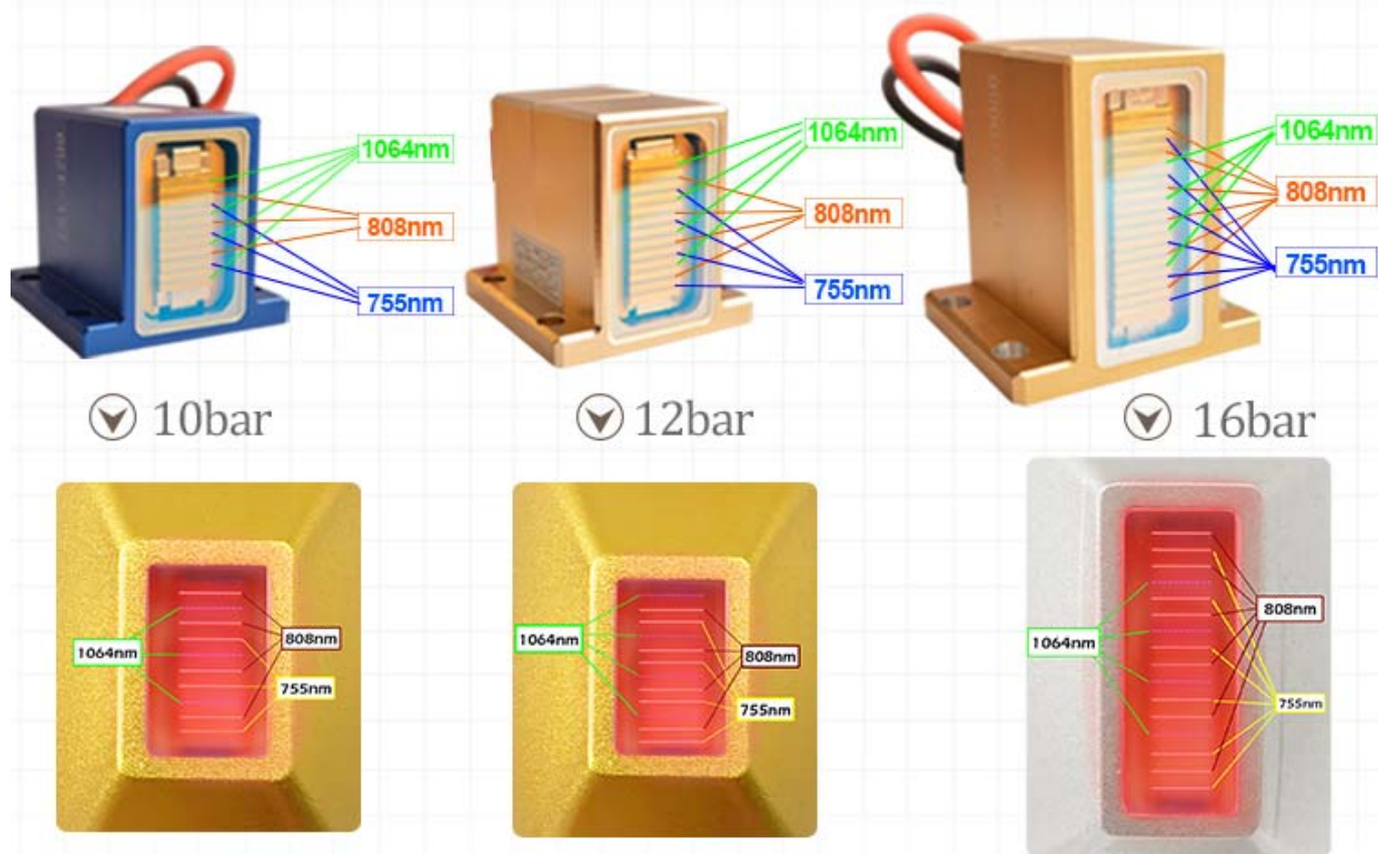


12*35mm

Самая передовая система охлаждения ТЕС внутри этой машины обеспечивает очень хорошие результаты охлаждения.

24 часа рабочего времени. Сапфировый материал. Фактический безболезненный опыт!

Laser show Handle laser bar optional



Speed Diode Laser 808nm: Золотой стандарт длины волны для лазерной эпиляции всех типов волос

755 нм: специально эффективен для светлых волос, лазерной эпиляции тонких волос.

ND YAG 1064 нм: специально эффективен для темной загорелой кожи

Before and After

Treatment comparison



Product Display



Для получения более подробной информации о продукте, проконсультируйтесь немедленно!