

Co2 fractional laser vaginal tightening

Latest

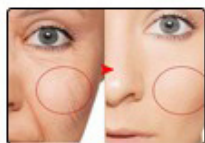




Collagen contraction and remodeling



Pigmentation removal



Skin tightening

up

Forehead

Eyelid / Brow

Nasolabial folds

Cheek

Double chin



Glabellum

Front face

Neck

down



Vaginal tightening



Scar removal



Stretch mark removal

SKIN RECONSTRUCTION



Five therapeutic heads

Equipped with scanning head * 1 / cutting head * 1 / private head * 3

• Scanning head efficacy

Tender skin/shrink pores/remove striae gravidarum and chloasma

• Cutting head efficacy

Removing sarcoma / nevus

• Efficacy of private head

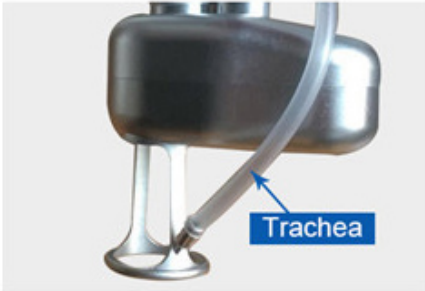
Tighten vagina / tender vulva / tender vulva



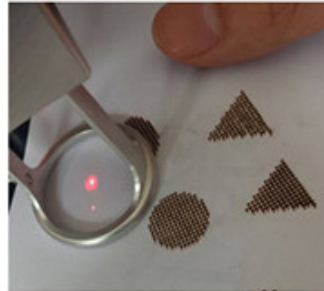
scanning head

cutting head

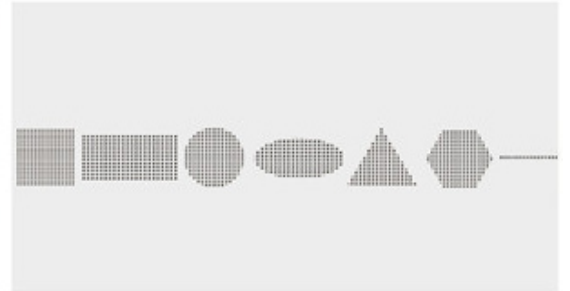
private head



• Trachea



Adjustable dot shape and size



Shape display

معلومات المنتج

CO2: وظيفة آلة الليزر الجزئي

جراحة إعادة الظهور بالليزر 2. جراحة إزالة التجاعيد بالليزر 3. جراحة إزالة الندبات بالليزر 4. رطب الجفن 1. بالليزر 5. تطبيقات أخرى: إزالة السدادة المتضخمة ، الكلوئيد ، النمش ، أصابع العمر ، الثآليل ، القرحة الدهنية ، الورم الغدي ، حب الشباب ، الدخينات ، السطور الحمل. انكماش المسام شد الجلد؛ زراعة الشعر بالليزر تكبير الثدي بالليزر وما إلى ذلك.



CO2 FRACTIONAL LASER CLEARLY DIFFERENT

BENEFITS



Shortest Pulse Duration,
Enabling High Peak Power



Improved ROI with Excellent Results in
Fewer Treatments



Unique Double Pulse Mode



Versatile Platform Enabling Multiple
Patient-Tailored Treatment Options



Supreme Feature-Set



I - VI Suitable for All Skin Types

CO2 FRACTIONAL LASER

vaginal tightening, skin resurfacing, scar removal

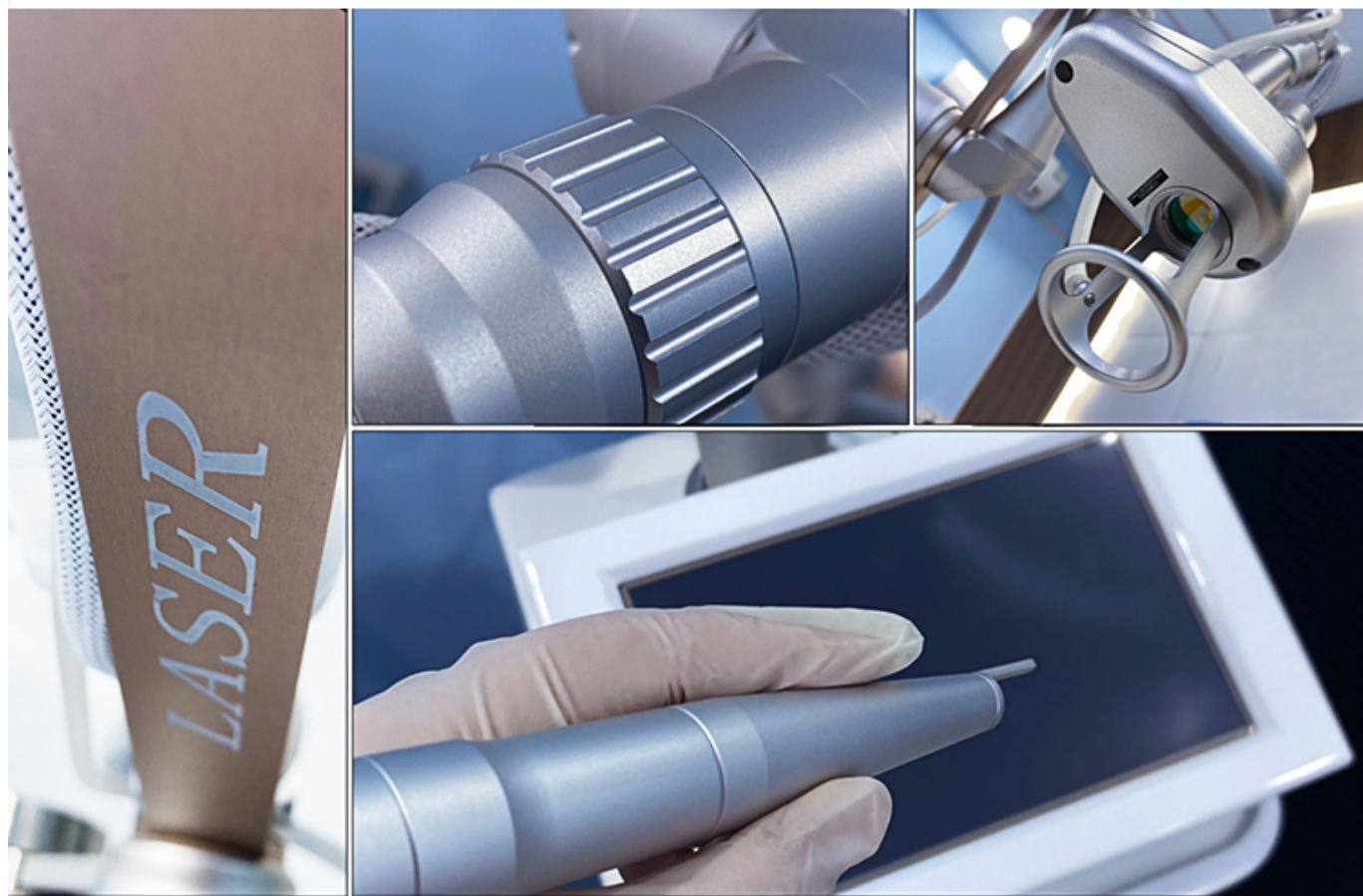


5 TREATMENT
HEADS



SHOW DETAILS

Pursue better in every detail

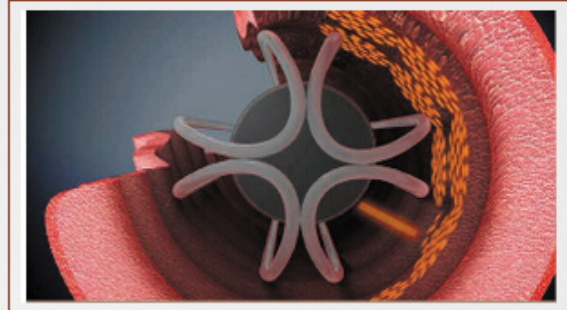


Work Theory

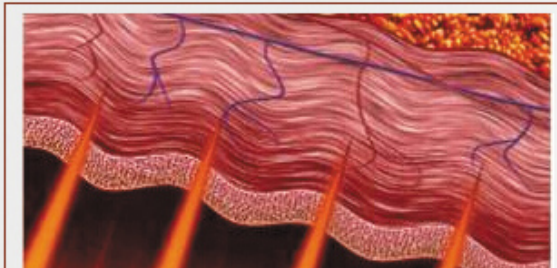
It concentrated thermal heating of the vaginal tissue inner layers induces collagen and elastin contraction and regeneration of these proteins in the longer term. These molecular signals activate the entire wound healing process of the body's local immune system. The treatment outcome is the complete remodeling of the vaginal tissue in addition to re-establishment of firm "young like" vaginal tissue embedded with string-like, thick and long collagen fibers.



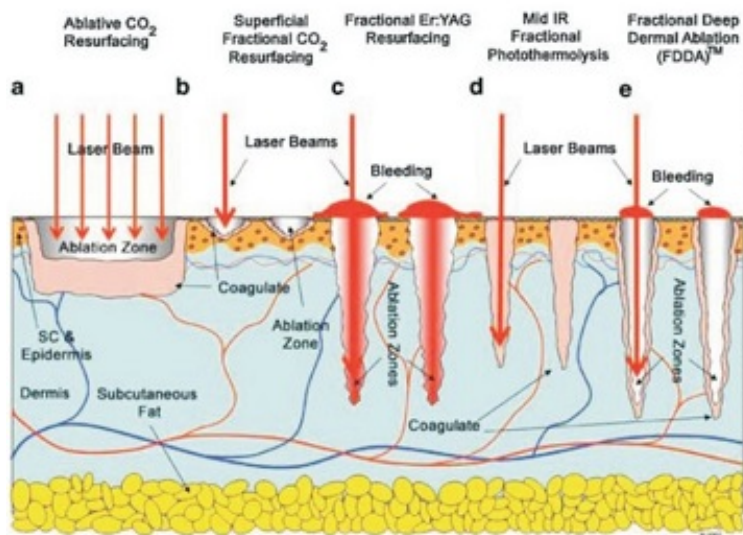
1. Laser irradiation angle can be adjusted



2. Laser irradiation can be rotated 360 degrees



WORKING PRINCIPLE



The CO₂ laser uses a unique head piece which tracks the CO₂ 10.6 μ m wavelength light as it passes light through its optical lens to penetrate the skin. We can control the depth of the penetration from only a few micrometers in depth (only as deep as a few sheets of paper) to much deeper with tiny thermal channels. This will also determine the length of healing, the number of treatments and the cost. Each thermal channel creates a small micro-injury but does not significantly disturb or disrupt the surrounding tissue.

Treatment effect comparison



before treatment



during treatment



after treatment



after 30days

Acne Scars



BEFORE



AFTER

Hypertrophic Scars



BEFORE



AFTER

Chicken Pox Scars



BEFORE



AFTER

Burn Scars



BEFORE



AFTER

Surgery Scars



BEFORE



AFTER

Accident Scars



BEFORE



AFTER

شاشة عرض

بوصة تعمل باللمس الحقيقي ، 6 أنواع من أنواع البشرة للاختيار 14

شاشة لمس كبيرة ملونة حقيقية 14 بوصة *

* تجربة لمس رائعة للغاية

* 6 لغة لاختيارك ، يمكن إضافة لغة خاصة

مثل ضبط المعلمة ، وتشمل الطاقة / التردد / عرض النبض ، OEM * يتم قبول خدمة

* 12 نوعًا من أنماط الإخراج



14 inch 4K HD touch screen
One click start different function parameters
Easier system operation

نوع الليزر	جهاز الليزر المهبلي بالليزر Co2
الطول الموجي بالليزر	نانومتر 1060
قوة الليزر	(ما يصل إلى 40 واط (اختياري)
نظام الضوء	أذرع مشتركة 7
مدة النبض	لنا 100-5000
فاكولا	وضع فردي
قطر الشعاع المركز	ملم 0.25
المنطقة البؤرية	ملم 2 0.05
شكل الإخراج	نبضات فائقة ، كسرية
نظام العمل	تحميل متقطع
وضع المسح	(تسلسل ، عشوائي ، متوازي (قابل للتبديل
مسح الأشكال	مثلث / مربع / مستطيل / دائري / بيضاوي / مسدس / خطي
منطقة الرسم التخطيطي	≤20mm * 20mm
واجهة شاشة ملونة تعمل باللمس	بوصة 14
نظام التبريد	تبريد الهواء ، تبريد المياه
مدخل الطاقة	تيار متردد 230 فولت ± 10٪ ، 50 هرتز / تيار متردد 110 فولت ± 10٪ 60 هرتز
حجم البقعة	ملم عند التركيز ≥0.2
وقت الإشعاع / الفاصل الزمني	ثانية 1 0.01
شعاع التصويب	الأشعة تحت الحمراء 635nm
مزود الطاقة	فولت 10٪ 60 هرتز 6 أمبير 110/220