

TheiaTM

**GIGAA
LASER**

Laserowe usuwanie włosów

Advantage:

*Android OS smart laser
HD Color Touch Screen
Expert Preset Protocols
Wifi update software*



Wuhan Gigaa Optonics Technology Co.,Ltd.

www.gigaalaser.com

Laser diodowy ze światłowodem do depilacji

Dzięki nowoczesnej technologii lasera, fale o długości 810 nm są preferencyjnie absorbowane przez melaninę włosa, w rezultacie czego mieszek włosowy ulega zniszczeniu i uzyskujemy efekt permanentnego usuwania owłosienia. Bezpieczeństwo i brak bólu podczas zabiegu zapewnia chłodzenie szafirowe wbudowane w głowicę. Rozmiar plamki wynosi 12*12 mm.

Jednorodna dystrybucja energii:

- Laser diodowy ze światłowodem charakteryzuje się jednorodną dystrybucją energii z niewielkim kątem rozbieżności, dzięki czemu depilacja jest delikatniejsza i skuteczniejsza.



Rękojeść laserowa i chłodzenie kontaktowe:

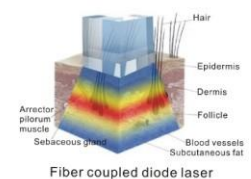
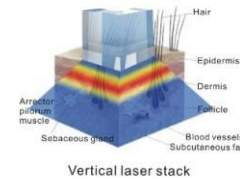
- Wiązka lasera nie jest generowana w rękojeści, dzięki czemu nie należy się martwić uszkodzeniem rękojeści na skutek braku ostrożności. Rękojeść jest bardzo lekka i wygodna dla operatorki, szczególnie podczas długotrwałych zabiegów.
- Szafirowe chłodzenie kontaktowe chroni naskórek i zapewnia bezpieczeństwo oraz komfort zabiegu, pomimo stosowania dużej energii.

Temperatura chłodzenia 0 do 5°C.



Zalety kliniczne:

- Inteligentna regulacja mocy wyjściowej według ruchu głowicy zabiegowej.
- Złoty standard permanentnego usuwania włosów.
- Bezpieczny i skuteczny zabieg dla wszystkich typów skóry.
- Komfortowa obsługa zabiegu z chłodzeniem szafirowym.



Specyfikacja techniczna

Typ lasera	Laser diodowy ze światłowodem
Długość fal	810nm
Gęstość energii	1-120 mJ / cm ²
Częstotliwość emisji	1 - 10Hz
Szerokość impulsu	5 ms - 400 ms
Rozmiar plamki	12*12mm
Chłodzenie	Kontaktowe, szafirowe
Masa	22 kg
Wymiary	500(Dług.) x 437(Szer.) x 265(Wys.)mm

Zdjęcia przed i po



Firma Wuhan Gigaa Optronics Technology Co.,Ltd cieszy się doskonałą reputacją w branży laserowej od samego powstania w roku 2005.



ADD: B8-A5, Hi-Tech Medical Device Industrial Park, #818 Gaoxin Avenue,
Wuhan 430206, China
Ph: 86-27-67848871 67848872 Fax: 86-27-67848873
<http://www.gigaalaser.com> Email: info@gigaalaser.com

