

Laser Diodo Epil Star 808 - Epilazione

Il dispositivo a **Laser Diodo Epil Star 808** sfrutta la foto-termolisi selettiva, un fenomeno fisico che si manifesta quando un corpo colpito da un intenso fascio di fotoni si riscalda sino a essere distrutto. Questo accade perché l'energia fotonica (la luce) viene assorbita dal corpo e si trasforma in calore. La selettività del Laser è dovuta alla lunghezza d'onda della luce, che colpisce e riscalda più facilmente la melanina del pelo.

Il laser è una tecnologia che consente trattamenti molto rapidi. Per depilare una zona piccola, come le ascelle o il bikini, non si superano i 10 minuti. Per trattare entrambe le gambe sono sufficienti circa 30 minuti.

I peli iniziano a cadere naturalmente entro pochi giorni dalla prima seduta.

Grazie all'estrema selettività della lunghezza d'onda del laser è possibile trattare in sicurezza anche soggetti dal fototipo più scuro o le pelli già abbronzate, la cui pelle è carica di melanina. I risultati si ottengono più rapidamente su soggetti che presentano un forte contrasto tra colore dei peli e colore della pelle.

Epil Star 808®

IL DISPOSITIVO LASER
DI PRODUZIONE ITALIANA



Laser Diodo Epil Star 808

Dotato di un sistema di raffreddamento della pelle che protegge la superficie cutanea durante il trattamento e attenua eventuali sensazioni di fastidio. Altre precauzioni possono inoltre essere messe in atto dall'estetista, come l'applicazione di un gel freddo sulla zona trattata, così da indurre una leggera vasocostrizione utile a ridurre la sensibilità.