

SMOOTHLIGHT808

808nm DIODE LASER

RAPIDO
EFFICACE
INDOLORE



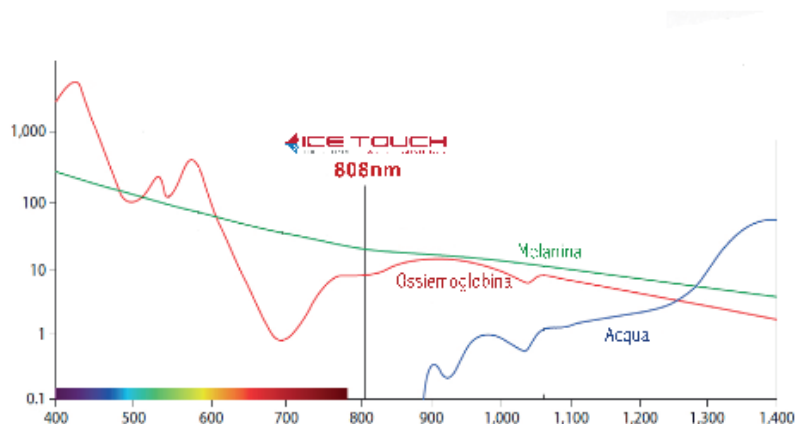


SMOOTHLIGHT808

La tecnologia laser di fotoepilazione utilizzabile in ambito estetico per la risoluzione dei peli superflui e per il trattamento di ipertricosi e irtsutismo. Con una potenza di ben 600W e una lunghezza d'onda di 808nm è il miglior compromesso per rimuovere progressivamente i peli superflui.

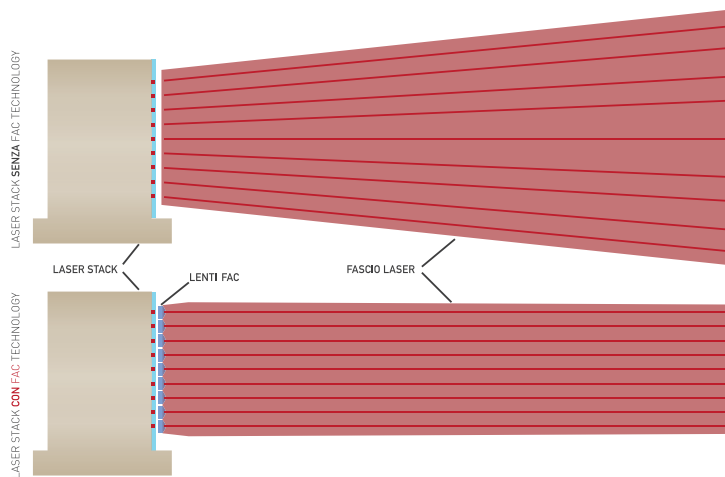
EFFICIENTE E SELETTIVO

La lunghezza d'onda di 808nm è la miglior soluzione per energia, selettività e profondità di penetrazione. A questa lunghezza d'onda la luce emessa è assorbita dalla melanina contenuta nel pelo e trasformata in calore per denaturare la matrice germinativa senza danneggiare la cute.



Spettro di assorbimento dei tre principali cromofori della pelle

L'EVOLUZIONE DEL LASER



TECNOLOGIA FAC

SMOOTHLIGHT808 sfrutta la tecnologia d'avanguardia FAC (Fast Axis Collimator). Tramite delle lenti poste davanti alle barre diodiiche l'emissione laser è più focalizzata e coerente, rendendo il trattamento più veloce ed efficace.

RAFFREDDAMENTO

Questa innovativa tecnologia, a parità di energia in uscita, genera una minore dispersione di calore emettendo un fascio di fotoni molto più uniforme che si traduce in un trattamento più efficace e meno fastidioso.





I VANTAGGI

COMPATTEZZA

Nonostante i suoi 30kg la struttura molto compatta permette un trasporto agevole. Adatto a chi svolge attività di noleggio o per chi possiede più di un centro e vuole offrire il servizio di epilazione in tutti i punti vendita.

POTENZA ED EFFICIENZA

L'adeguata Potenza e una erogazione di energia uniforme e profonda ti consentiranno di fronteggiare anche le situazioni più difficili con soddisfazione e in massima sicurezza

PER OGNI FOTOTIPO

Può trattare efficacemente ogni pelo pigmentato ed è adatto ad essere utilizzato in tutte le zone del corpo e su tutti i tipi di pelle compresi i fototipi più scuri.





FREDDO COME IL GHIACCIO

Grazie al raffreddamento adattativo è possibile mantenere una temperatura di contatto con la cute costantemente sotto lo 0°C, durante l'intero trattamento e in tutte le condizioni ambientali, per un trattamento efficace e virtualmente indolore.

SPECIFICHE TECNICHE

POTENZA: 1000W

DENSITÀ DI ENERGIA: 2-40J/cm²

DIMENSIONE SPOT: 11X22mm

LARGHEZZA D'IMPULSO: 5 < T_{PULSE} < 300ms

RAPPORTO DI RIPETIZIONE: 1-10Hz

TEMPERATURA A CONTATTO SULLA CUTE: Fino a -7°C

ASSORBIMENTO: 1500W

DISPLAY: 10" LCD TOUCH SCREEN

RAFFREDDAMENTO: Chill Tip Sapphire Technology
Raffreddamento adattativo - Ricircolo liquido a circuito aperto



PRODOTTI DI CORREDO

Appositamente studiati dai nostri laboratori di produzione per essere utilizzati durante e dopo ogni trattamento di epilazione Laser per preparare, lenire e proteggere la pelle.



SMOOTHLIGHT808

808nm DIODE LASER



Prima Trav. Pisciarelli, 1B
80078 Pozzuoli (NA) - Italy • +39 081 762 15 83
info@aesthelab.com • www.aesthelab.com



MAGISTRA ANTIAGING
MEDICAL ACADEMY

Tutto il materiale contenuto nella brochure
è soggetto a copyright. Qualsiasi riprodu-
zione completa o parziale non è concessa.