

Ice Laser Hair Removal

– jakość klasy premium,
która pracuje na Twój zysk

Ice Laser Hair Remover

To urządzenie **klasy premium** oferuje technologię depilacji laserowej całego ciała – zaprojektowaną z myślą o nowoczesnych gabinetach, które oczekują **więcej: skuteczności, komfortu i maksymalnej satysfakcji Klienta**.

Urządzenie łączy innowacyjne chłodzenie, wielofalowość i inteligentną obsługę, zapewniając **przewagę zarówno** w zabiegach, jak i w biznesie.

Bezbolesna depilacja o wysokiej skuteczności. Niezależnie od koloru skóry i typu włosów.

- ✓ Uniwersalność dzięki 4 długościom fali (755 / 808 / 940 / 1064 nm).
- ✓ Moc do 1200 W to szybkość, skuteczność i optymalność.
- ✓ System ICE Cooling to pełny komfort dla pacjenta i niezawodność.
- ✓ Komponenty najwyższej jakości to spokój i bezpieczeństwo Twojego biznesu.



Technologia klasy premium

– precyzyjnie zaprojektowany, by służyć latami

Funkcja	Krótki opis
Szybkość i skuteczność zabiegów	4 wymienne końcówki o różnych rozmiarach wiązki pozwalają szybko i precyzyjnie wykonywać zabiegi na różnych obszarach ciała.
Najwyższa skuteczności zabiegów	4 długości fal dla Fale 755 / 808 / 940 / 1064 nm umożliwiają pracę na wszystkich fototypach i rodzajach owłosienia.
Większa liczba Klientów	Moc 1200 W pozwala na szybkie zabiegi i osiągnięcie świetnych wyników – przekłada się na większą liczbę Klientów.
Idealne przenikanie energii	Szafirowa końcówka skutecznie przewodzi światło i zimno, zapewniając bezpieczeństwo i komfort oraz niezwykłą precyzję zabiegów.
Maksymalny komfort Klienta	Wydajny system chłodzenia ICE Cooling chłodzi głowicę do -5°C, redukując ból i chroniąc skórę podczas zabiegu.
Markowy moduł laserowy Coherent	Renomowane źródło lasera (made in USA) gwarantuje stabilność, trwałość i jakość zabiegów.
Trwałość systemu	Niemiecka pompa wodna dedykowana do pracy ciągłej zapewnia długą i bezawaryjną pracę urządzenia.
Pełna kontrola dla operatora	Dotykowy ekrany 15,6" i ekran w rękojeści umożliwiają szybką obsługę bez odchodzenia od pacjenta.
Intuicyjne oprogramowanie	Gotowe protokoły i czytelny interfejs skracają czas szkolenia i minimalizują błędy.

Detektor mieszków włosowych – Nowoczesna technologia w depilacji

Detektor mieszków włosowych to innowacyjne urządzenie z technologią wysokiej rozdzielczości i powiększenia. Dzięki dwóm głowicom o powiększeniu 50x i 100x, umożliwia wyraźne zobaczenie włosów i mieszków włosowych, co stanowi dodatkowy atut w procesie depilacji.

Ice Laser Hair Remover

– urządzenie, które sprzedaje zabiegi depilacji laserowej za Ciebie

Potrójna długość fali to skuteczność na każdy rodzaj skóry i owłosienia

- Szybsze efekty, niezależnie od karnacji czy grubości włosa.
- Szersza grupa realizujących serię wizyt.

Szybkie serie impulsów skracają czas zabiegu nawet o 40%

- Krótsza wizyta, mniejsze obciążenie dla Klienta.
- Większa rotacja to więcej zabiegów w ciągu dnia.

Wysoka żywotność – aż do 50 milionów impulsów na głowicę

- Długotrwałe użytkowanie bez wymiany kartridża.
- Niższy koszt jednostkowy zabiegu – wyższa rentowność.

Nowoczesny interfejs + sterowanie w uchwycie to intuicyjna obsługa i wygoda operatora

- Sprawna i płynna realizacja zabiegu bez odrywania wzroku od pacjenta.
- Mniejsze ryzyko błęd, bo zawsze widzisz w jakim trybie pracujesz.



Zamów już dzisiaj i zyskaj swój **pakiet marketing+** promujący usługi wykonywane tym urządzeniem.

Bezbolesna depilacja o wysokiej skuteczności – niezależnie od koloru skóry i typu włosów.



Specyfikacja techniczna:

Parametr	Wartość
Długości fali lasera	808 nm755 nm + 808 nm + 1064 nm
Moc lasera	1200 W (800 W i 3000 W na zamówienie)
Źródło lasera	Importowany moduł Coherent (USA)
Rozmiar wiązki lasera	13x13 mm, 13x24 mm, 13x28 mm, ø6 mm
Zasilanie lasera	2500 W
Gęstość energii	1–100 J/cm ²
Czas trwania impulsu	Regulowany: 10–300 ms
Częstotliwość impulsu	1–10 Hz
System chłodzenia	Woda + chłodnica + wentylatory + kondensator TEC
Ekran sterujący	Ekran dotykowy 15,6 cala
Zasilanie elektryczne	AC 220V / 110V, 50–60 Hz
Wymiary urządzenia	68 × 51 × 121 cm
Waga brutto	84 kg