

HairMax LaserComb Ultima 9 Classic & Ultima 12

Skrócona instrukcja obsługi

HairMax LaserComb jest bardzo skutecznym urządzeniem w przypadku prawidłowego stosowania. Jest produkowany przy użyciu precyzyjnych komponentów, które pozwalają na 10-15 lat normalnego użytkowania. Proszę poświęcić czas, aby przeczytać instrukcję użytkowania przed uruchomieniem LaserComb.

Modele LASERCOMB ULTIMA 9 CLASSIC, ULTIMA 12

Grzebień laserowy LaserComb Ultima 9 Classic należy używać 11 minut, a LaserComb Ultima 12 przez 8 minut 3 razy w tygodniu, najlepiej co drugi dzień np. poniedziałek, środa, piątek. Delikatnie przesuwaj swój grzebień co pół cala (ok. 1,25 cm).

Dla uzyskania maksymalnych korzyści zaleca się, aby skóra głowy była świeżo umyta (włosy mogą być mokre, suche lub wilgotne). Grzebień LaserComb należy używać przed nałożeniem produktów do stylizacji oraz środków leczniczych np. maści, żeli czy spraye (mogą utrudniać przepływ światła lasera).

- Przed użyciem naładuj swój grzebień laserowy podłączając ładowarkę do stojaka (rysunek A) lub poprzez umieszczenie przewodu zasilającego bezpośrednio w końcówce uchwytu grzebienia laserowego (rysunek B). W przypadku wstępnego ładowania 2-3 godziny pozwolą w pełni naładować grzebień laserowy. Lampka kontrolna w przycisku zasilania będzie migać na czerwono podczas ładowania. Po zakończeniu ładowania dioda przestanie migać co oznacza w pełni naładowany grzebień laserowy.
- Włącz LaserComb naciskając i przytrzymując przycisk zasilania, aż zapali się lampka. Oznacza to, że LaserComb jest gotowy do użycia (rysunek C).

Laser Light - Należy unikać bezpośredniego kontaktu z oczami

- Przed rozpoczęciem leczenia należy przetestować LaserComb na czułość, można sprawdzić na skórze dłoni (patrz strona 5 instrukcja użytkownika). Aby rozpocząć zabieg umieść LaserComb płasko na skórze głowy, upewniając się, że oba rzędy zębów jej dotykają (rysunek D).
- Zaczynj od linii włosów. Przesuń LaserComb od przodu do tyłu głowy wolnym ruchem. Delikatnie przesuwaj grzebień laserowy co pół cala (ok. 1,25 cm) zatrzymując się na 4 sekundy w miejscu czyli aż usłyszysz sygnał wibracji (rysunek E). Podczas czesania nie podnoś LaserComb od skóry głowy.
- Podnieś LaserComb od skóry głowy, a następnie rozpocznij zabieg z boku głowy kierując grzebień od dołu ku górze (rysunek F). Kontynuuj tę czynność od przodu do tyłu, a następnie na boki, aż do pokrycia całej głowy, przestrzegając zasady 4 sekund i delikatnych ruchów. Zasada 4 sekund oznacza, iż po tym czasie usłyszysz sygnał (beep) i wibrację, a wtedy grzebień należy przesunąć w kolejną część skóry głowy. Czynność należy powtarzać w przypadku Ultima 12 przez 8 minut i 11 minut w przypadku modelu Ultima 9 Classic.
- Jeżeli masz długie włosy użyj swoich palców, aby podnieść włosy i umożliwić tym samym swobodny przepływ energii lasera do skóry głowy (rysunek G).
- Po zabiegu wyłącz swój LaserComb przez naciśnięcie i przytrzymanie przycisku zasilania (dolny przycisk), aż kontrolka zgaśnie (rysunek H). Przechowuj urządzenie

w pokrowcu lub pozostaw w stojaku. Można podłączyć kabel zasilający co umożliwi pracę lasera przy kolejnym zabiegu.

Przeznaczeniem Lasera HairMax Ultima 9 Classic i Ultima 12 jest leczenie łysienia androgenowego i promowanie wzrostu włosów u mężczyzn, których w Klasyfikacji Norwood-Hamilton określono jako typ od IIa do V, a także u kobiet według skali łysienia Ludwig (Savin) stwierdzono stopień łysienia I-4, II-2 lub występuje u nich łysienie okolicy czołowej z fototypem skóry od I do IV w klasyfikacji Fitzpatricka.

Uwaga:

- Czas wymagany na leczenie przy użyciu HairMax LaserComb jest 8 minut dla Ultima 12 i 11 minut dla Ultima 9 Classic.
- Ważne jest, aby przesuwać LaserComb bardzo powoli. Jeśli laser będzie przesuwany zbyt szybko, leczenie może nie przynieść optymalnych rezultatów.
- LaserComb wyłączy się automatycznie po 5 minutach.
- Chociaż nie istnieją żadne negatywne skutki nadużywania, zaleca się korzystanie z LaserComb zgodnie z instrukcją.
- LaserComb posiada zaawansowane układy elektroniczne aby zapewnić, że urządzenie działa prawidłowo. Jeśli z jakiegoś powodu występują problemy z urządzeniem, przed wysłaniem go do nas do naprawy, należy skontaktować się z nami telefonicznie bądź mailowo.