

INSTRUKCJA OBSŁUGI PL

Grzebień RF i Laserowy na Porost Włosów (Ładowalny)

Tworzenie Piękna

Proszę dokładnie przeczytać tę instrukcję przed użyciem.

Produkty

- **Laser**
- **Sonda zębów grzebienia**
- **RF, EMS**
- **Włącz/Wyłącz (ON/OFF)**
- **Foton**
- **Masaż, Laser / Czerwony Foton**
- **Wskaźnik ładowania**
- **Gniazdo ładowania**

Zestaw zawiera:

- Urządzenie x 1 szt.
- Podstawa x 1 szt.

Foton:

- Obraz przedstawia fotony w trybie normalnym oraz z czerwonym światłem.

Uwaga:

- Proszę nie patrzeć bezpośrednio na foton, gdy światło jest włączone, aby uniknąć uszkodzenia oczu.

Urządzenie wyposażone jest w bezpieczną baterię litowo-jonową. Wskaźnik LED świeci się na czerwono podczas ładowania, a po jego zakończeniu zmienia kolor na zielony.

Specyfikacja:

- **Nazwa produktu:** Grzebień RF & Laser do Odrostu Włosów
- **Zasilanie:** AC100-240V, 50/60HZ
- **Moc:** 3W
- **Długość fali fotonów:** 630-650 nm
- **Wymiary:** 18,5 x 4,5 x 5,5 cm
- **Waga:** 150 g

Zdjęcia przed i po użyciu:

- **Odrastanie włosów** (Hair regrowth)
- **Siwe włosy** (White hair)
- **Kontrola wydzielania sebum i przeciwłupieżowy** (Oil-control and anti-dandruff)
- **Suche włosy** (Dry Hair)
- **Puszające się włosy** (Frizzy hair)
- **Rozdrojone końcówki** (Split ends)

Grupa docelowa:

- **Łojotokowe wypadanie włosów** (Seborrheic hair loss)
- **Łysienie androgenowe** (Androgenetic alopecia)
- **Pelada** (Pelada)
- **Fizyczne wypadanie włosów** (Physical hair loss)
- **Poporodowe wypadanie włosów** (Postpartum hair loss)

Funkcje grzebienia RF i Laser do odrastania włosów:

Ten grzebień łączy funkcje RF, EMS, lasera, czerwonego światła fotonowego oraz masażu.

Jak działa laser w procesie odrastania włosów?

1. **Przyspieszenie krążenia krwi w skórze głowy i poprawa metabolizmu:**
Laser o niskiej mocy przyspiesza krążenie krwi w okolicy czoła o 20-30%, a na czubku głowy o 40-60%. Dzięki temu laser dostarcza tlen i składniki odżywcze do mieszków włosowych, co pomaga zapobiegać wypadaniu włosów.
2. **Stymulacja mieszków włosowych:**
Laser aktywuje 83% mieszków włosowych znajdujących się w stanie uśpienia, redukując wypadanie włosów i wspomagając ich odrastanie.
3. **Redukcja wydzielania sebum:**
Nadmierne wydzielanie łoju jest częstą przyczyną wypadania włosów. Laser zmniejsza opuchliznę gruczołów łożowych, ograniczając wydzielanie łoju i zapobiegając wypadaniu włosów.
4. **Skuteczny w przypadku wypadania włosów spowodowanego zaburzeniami układu odpornościowego:**
Laser wzmacnia odporność poprzez stymulację fagocytozy leukocytów, co poprawia proces regeneracji naczyń i komórek, wspomagając odrastanie włosów.
5. **Poprawa zdrowia skóry głowy i jakości włosów:**
Laser poprawia gęstość, sprężystość i elastyczność włosów, nadając im zdrowy blask.

Dodatkowe funkcje:

- **RF i EMS:**
Grzebień wykorzystuje technologię RF i mikroprąd (EMS), aby odblokować pory i aktywować uśpione mieszki włosowe, wspierając odżywianie i wzmacnianie cebulek włosów.

- **Ozon:**
Posiada funkcję sterylizacji, niszcząc bakterie i oczyszczając mieszki włosowe.
- **Czerwone światło fotonowe:**
Wspiera metabolizm, przyspiesza regenerację komórek i wspomaga wzrost nowych.
- **Masaż:**
Masaż mikrofalowy stymuluje mieszki włosowe, wspomagając wzrost włosów podczas czesania.

NÁVOD K POUŽITÍ CZ

Hřeben RF a Laser na Růst Vlasů (Dobíjecí)

Vytváření Krásy

Před použitím si pečlivě přečtěte tento návod.

Produkty

- Laser
- Hřebenová zubová sonda
- RF, EMS
- Zapnutí/Vypnutí (ON/OFF)
- Foton
- Masáž, Laser / Červený Foton
- Indikátor nabíjení
- Nabíjecí zásuvka

Obsah balení:

- Zařízení x 1 ks
- Základna x 1 ks

Foton:

- Obrázek zobrazuje fotony v normálním režimu a s červeným světlem.

Poznámka:

- Nedívejte se přímo na foton, když je světlo zapnuto, abyste předešli poškození očí.

Zařízení je vybaveno bezpečnou lithiovou baterií. LED indikátor svítí červeně během nabíjení a po jeho dokončení změní barvu na zelenou.

Specifikace:

- **Název produktu:** Hřeben RF & Laser na Růst Vlasů
- **Napájení:** AC100-240V, 50/60Hz
- **Výkon:** 3W
- **Vlnová délka fotonů:** 630-650 nm
- **Rozměry:** 18,5 × 4,5 × 5,5 cm
- **Hmotnost:** 150 g

Obrázky před a po použití:

- **Růst vlasů (Hair regrowth)**
- **Šedivé vlasy (White hair)**

- **Kontrola produkce mazu a proti lupům (Oil-control and anti-dandruff)**
- **Suché vlasy (Dry Hair)**
- **Krepaté vlasy (Frizzy hair)**
- **Roztřepené konečky (Split ends)**

Cílová skupina:

- Seboroická ztráta vlasů (Seborrheic hair loss)
- Androgenní alopecie (Androgenetic alopecia)
- Pelada
- Fyzická ztráta vlasů (Physical hair loss)
- Poporodní ztráta vlasů (Postpartum hair loss)

Funkce hřebenu RF a Laser na růst vlasů:

Tento hřeben kombinuje funkce RF, EMS, laseru, červeného světla fotonového a masáže.

Jak laser funguje v procesu růstu vlasů?

1. **Zlepšení krevního oběhu v pokožce hlavy a podpora metabolismu:**
Laser s nízkou energií zlepšuje krevní oběh v oblasti čela o 20–30 % a na temeni hlavy o 40–60 %. Laser tak dodává kyslík a živiny vlasovým folikulům, což pomáhá předcházet ztrátě vlasů.
2. **Stimulace vlasových folikulů:**
Laser aktivuje 83 % vlasových folikulů v klidovém stavu, čímž snižuje ztrátu vlasů a podporuje jejich růst.
3. **Snížení produkce mazu:**
Nadměrná produkce mazu je častou příčinou ztráty vlasů. Laser snižuje otok mazových žláz, omezuje produkci mazu a zabráňuje ztrátě vlasů.
4. **Účinnost při ztrátě vlasů způsobené imunitními poruchami:**
Laser posiluje imunitní systém stimulací fagocytózy leukocytů, čímž podporuje regeneraci cév a buněk a růst vlasů.
5. **Zlepšení zdraví pokožky hlavy a kvality vlasů:**
Laser zlepšuje hustotu, pružnost a elasticitu vlasů, dodává jim zdravý lesk.

Další funkce:

- **RF a EMS:**
Hřeben využívá technologii RF a mikroproudu (EMS) k odblokování pórů a aktivaci klidových vlasových folikulů, čímž podporuje výživu a posiluje vlasové kořínky.
- **Ozon:**
Má sterilizační funkci, ničí bakterie a čistí vlasové folikuly.
- **Červené světlo fotonové:**
Podporuje metabolismus, urychluje regeneraci buněk a podporuje růst nových vlasů.

- **Masáž:**

Mikrovlnná masáž stimuluje vlasové folikuly, podporuje růst vlasů během česání.

NÁVOD NA POUŽITIE SK

Hrebeň RF a Laser na Rast Vlasov (Nabíjateľný)

Tvorba Krásy

Pred použitím si starostlivo prečítajte tento návod.

Produkty

- Laser
- Sonda zubov hrebeňa
- RF, EMS
- Zapnutie/Vypnutie (ON/OFF)
- Foton
- Masáž, Laser / Červený Foton
- Indikátor nabíjania
- Nabíjací port

Obsah balenia:

- Zariadenie x 1 ks
- Stojan x 1 ks

Foton:

- Obrázok zobrazuje fotóny v normálnom režime a s červeným svetlom.

Poznámka:

- Nehľaďte priamo na fotón, keď je svetlo zapnuté, aby ste predišli poškodeniu očí.

Zariadenie je vybavené bezpečnou lítium-iónovou batériou. LED indikátor svieti červenou farbou počas nabíjania a po jeho dokončení zmení farbu na zelenú.

Špecifikácie:

- **Názov produktu:** Hrebeň RF & Laser na Rast Vlasov
- **Napájanie:** AC100-240V, 50/60Hz
- **Výkon:** 3W
- **Vlnová dĺžka fotónov:** 630-650 nm
- **Rozmery:** 18,5 × 4,5 × 5,5 cm
- **Hmotnosť:** 150 g

Obrázky pred a po použití:

- **Rast vlasov (Hair regrowth)**
- **Šedivé vlasy (White hair)**

- **Kontrola tvorby mazu a proti lupinám (Oil-control and anti-dandruff)**
- **Suché vlasy (Dry Hair)**
- **Krepovité vlasy (Frizzy hair)**
- **Rozštiepené končeky (Split ends)**

Cieľová skupina:

- Seboroická strata vlasov (Seborrheic hair loss)
- Androgénna alopecia (Androgenetic alopecia)
- Pelada
- Fyzická strata vlasov (Physical hair loss)
- Popôrodná strata vlasov (Postpartum hair loss)

Funkcie hrebeňa RF a Laser na rast vlasov:

Tento hrebeň kombinuje funkcie RF, EMS, laseru, červeného svetla fotónového a masáže.

Ako laser funguje v procese rastu vlasov?

1. **Zlepšenie krvného obehu v pokožke hlavy a podpora metabolizmu:**
Laser s nízkou energiou zlepšuje krvný obeh v oblasti čela o 20–30 % a na temene hlavy o 40–60 %. Laser dodáva kyslík a živiny vlasovým folikulom, čo pomáha predchádzať strate vlasov.
2. **Stimulácia vlasových folikulov:**
Laser aktivuje 83 % vlasových folikulov v pokojovom stave, čím znížuje stratu vlasov a podporuje ich rast.
3. **Zníženie produkcie mazu:**
Nadmerná produkcia mazu je častou príčinou straty vlasov. Laser znížuje opuch mazových žliaz, obmedzuje produkciu mazu a zabraňuje strate vlasov.
4. **Účinnosť pri strate vlasov spôsobenej poruchami imunitného systému:**
Laser posilňuje imunitný systém stimuláciou fagocytózy leukocytov, čím podporuje regeneráciu ciev a buniek a rast vlasov.
5. **Zlepšenie zdravia pokožky hlavy a kvality vlasov:**
Laser zlepšuje hustotu, pružnosť a elasticitu vlasov a dodáva im zdravý lesk.

Ďalšie funkcie:

- **RF a EMS:**
Hrebeň využíva technológiu RF a mikroprúdu (EMS) na odblokovanie pórov a aktiváciu vlasových folikulov, čím podporuje výživu a posilňuje vlasové korienky.
- **Ozon:**
Má sterilizačnú funkciu, ničí baktérie a čistí vlasové folikuly.
- **Červené svetlo fotónové:**
Podporuje metabolizmus, urýchľuje regeneráciu buniek a podporuje rast nových vlasov.

- **Masáž:**

Mikrovlnná masáž stimuluje vlasové folikuly a podporuje rast vlasov počas česania.

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ HU

RF és Lézeres Hajkefés Hajregeneráló Eszköz (Újratölthető)

Szépség Teremtése

Kérjük, használat előtt alaposan olvassa el ezt az útmutatót.

Termékek

- Lézer
- Fésűfog szonda
- RF, EMS
- Be-/Kikapcsoló (ON/OFF)
- Foton
- Masszázs, Lézer / Piros Foton
- Töltésjelző
- Töltőcsatlakozó

A készlet tartalma:

- Eszköz x 1 db
- Töltőállomás x 1 db

Foton:

- Az ábra a normál üzemmódú és piros fénnnyel rendelkező fotonokat mutatja.

Megjegyzés:

- Ne nézzen közvetlenül a fotonra, amikor a fény be van kapcsolva, hogy elkerülje a szem károsodását.

A készülék biztonságos lítium-ion akkumulátorral van felszerelve. A LED jelzőfény töltés közben pirosan világít, a töltés befejezése után pedig zöldre vált.

Műszaki adatok:

- **Terméknév:** RF és Lézer Hajregeneráló Kefe
- **Tápellátás:** AC100-240V, 50/60Hz
- **Teljesítmény:** 3W
- **Foton hullámhossz:** 630-650 nm
- **Méretek:** 18,5 x 4,5 x 5,5 cm
- **Súly:** 150 g

Használat előtti és utáni képek:

- Hajnövekedés (Hair regrowth)

- **Ősz haj (White hair)**
- **Faggyúkontroll és korpásodás elleni (Oil-control and anti-dandruff)**
- **Száraz haj (Dry Hair)**
- **Göndör haj (Frizzy hair)**
- **Kettős hajvégek (Split ends)**

Célcsoport:

- Seborrheás hajhullás (Seborrheic hair loss)
- Androgén alopécia (Androgenetic alopecia)
- Pelada
- Fizikai hajhullás (Physical hair loss)
- Szülés utáni hajhullás (Postpartum hair loss)

RF és Lézer Hajregeneráló Kefe Funkciói:

Ez a kefe egyesíti az RF, EMS, lézer, piros fotonfény és masszázs funkciókat.

Hogyan működik a lézer a hajregeneráció folyamatában?

1. A fejbőr vérkeringésének serkentése és az anyagcsere javítása:

Az alacsony teljesítményű lézer 20–30%-kal javítja a vérkeringést a homlok területén és 40–60%-kal a fejetetőn. A lézer oxigént és tápanyagokat juttat a hajhagymákhoz, segítve a hajhullás megelőzését.

2. Hajhagymák stimulálása:

A lézer aktiválja a nyugalmi állapotban lévő hajhagymák 83%-át, csökkentve a hajhullást és elősegítve az új haj növekedését.

3. Sebumtermelés csökkentése:

A túlzott faggyútermelés a hajhullás egyik gyakori oka. A lézer csökkenti a faggyúmirigyek duzzanatát, korlátozza a faggyútermelést, és megakadályozza a hajhullást.

4. Immunrendszeri rendellenességek okozta hajhullás esetén hatékony:

A lézer fokozza az immunrendszert a leukociták fagocitázisának stimulálásával, amely elősegíti az ér- és sejtregenerációt, támogatva a hajnövekedést.

5. A fejbőr egészségének és a haj minőségének javítása:

A lézer javítja a haj sűrűségét, rugalmasságát és elasztikusságát, egészséges fényt adva a hajnak.

További funkciók:

- **RF és EMS:**
A kefe RF és mikroáram (EMS) technológiát alkalmaz a pórusok megnyitására és a nyugalmi hajhagymák aktiválására, támogatva a hajhagymák táplálását és megerősítését.
- **Ózon:**
Sterilizáló funkcióval rendelkezik, elpusztítja a baktériumokat és megtisztítja a hajhagymákat.

- **Piros fotonfény:**
Támogatja az anyagcserét, felgyorsítja a sejtek regenerációját, és elősegíti az új hajnövekedést.
- **Masszázs:**
A mikrohullámú masszázs serkenti a hajhagymákat, elősegítve a haj növekedését fésülés közben.