



Améliore la fermeté de la peau, stimule la production de collagène, lisse les rides et ridules, unifie le teint, redonne éclat et vitalité à la peau.

Combinaison des technologies LED, Infrarouge proche, Infrarouge proche profond et EMS (électrostimulation musculaire) : ciblent toutes les couches de la peau et les muscles pour des résultats visibles.

**Technologies LED bleue (463nm), ambre (605nm), rouge (630nm), rouge foncé (660nm), Infrarouge proche (830nm) et Infrarouge proche profond (1072nm) :**

- Atténuation des taches de pigmentation,
- Réduction des ridules et des rides, même profondes,
- Augmentation de la production de collagène,
- Amélioration de la circulation sanguine,
- Atténuation des rougeurs et imperfections liées à l'acné.

**Technologie EMS (électrostimulation musculaire) :** diffuse un microcourant pour stimuler et tonifier les muscles du visage, pour une peau plus ferme.

**40.000 impulsions lumineuses/sec :** stimule l'absorption de la lumière par les cellules de la peau pour une action plus efficace qu'une lumière continue.



Résultats après quelques séances seulement !

S'adapte à tous les types de peau et formes de visage.

243 ampoules LED, radiance entre 21.6 et 66.2mW/cm<sup>2</sup>, et 16 électrodes EMS.

8 niveaux d'intensité EMS.

Masque en silicone doux, hygiénique, léger et flexible avec couverture totale du visage et du contour de la bouche.

Rechargeable.

Séance de 10min.

Programme de séances :

- 1<sup>ère</sup> semaine : 1x tous les 3 jours pendant 10min max
- 2<sup>ème</sup> semaine : 1x tous les 2 jours pendant 10min max
- 3<sup>ème</sup> semaine : 1x tous les 2 jours pendant 10min max
- 4<sup>ème</sup> semaine : 1x par jour pendant 20min max
- Puis 1 à 2x par semaine pour maintenir les résultats.



4 programmes :

- **LED rouge (633 nm) + LED rouge foncé (660 nm) + infrarouge proche (830 nm) + Infrarouge proche profond (1072nm) :** réduit les rides et ridules, reconstruit les fibres de collagène et d'élastine et contribue à améliorer la microcirculation pour une peau plus lisse.

- **LED ambre (605nm) + rouge foncé (660 nm) + Infrarouge proche (830 nm) + Infrarouge proche profond :** réduit les rougeurs, taches de pigmentation en surface et en profondeur, apaise et favorise la production de collagène.

- **LED rouge (633 nm) + LED rouge foncé (660 nm) :** équilibre la sécrétion d'huiles, apaise les peaux sensibles, réduit les rougeurs.

- **Lumière LED bleue (463 nm) :** LED dans la télécommander pour cibler avec précision et atténuer les imperfections et rougeurs liées à l'acné.