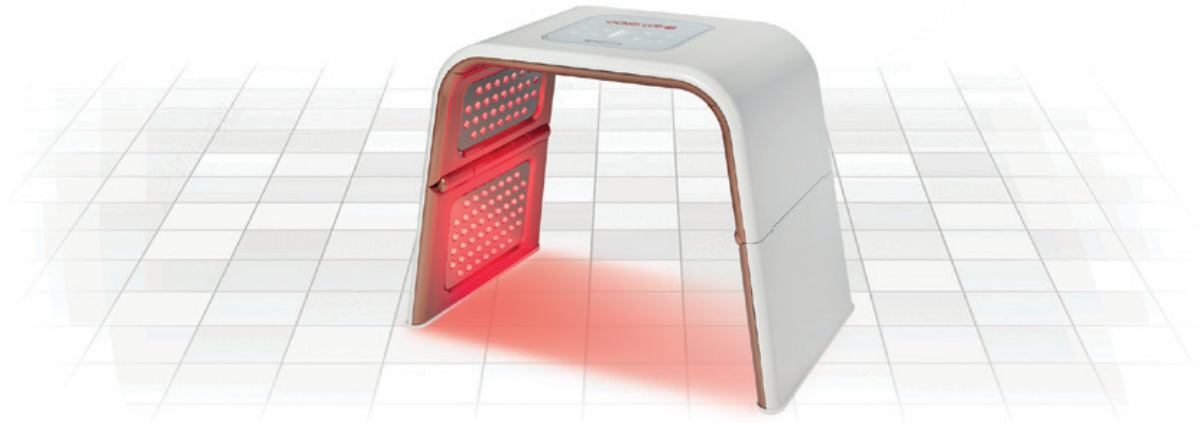


GENÖ-LED

Tunnel LED Infrarouge pour une photodynamique 5 en 1.

Basée sur l'émission de 5 lumières LEDs (rouges, jaunes, bleues, vertes, infrarouges), la technologie photodynamique du Tunnel GENO-LED IR permet de traiter sans risques visage, corps et cheveux. Seules ou combinées à des produits cosmeceuticals, PRP, traitements faisant appel à des techniques comme le micro needling, mesolifting..., les ondes aux propriétés spécifiques émises par le tunnel permettent de créer des synergies vertueuses afin d'établir des protocoles complets ou obtenir le complément parfait d'un soin cutané ou capillaire plus classique.



Principales caractéristiques et points forts du dispositif.

- Dispositif utilisable sur l'ensemble du corps pour un soin total.
 - Compact et pliable (facile à déplacer et à ranger).
 - Puissante lumière LED SMD proche infrarouge.
 - Différentes longueurs d'ondes lumineuses (423nm ~ 830nm) (lumière bleue, verte, jaune, rouge + infrarouge).
 - Longueurs d'ondes lumineuses stables et constantes qui évitent d'endommager la peau.
 - Forme en dôme (moins de perte de lumière).
 - Excellente livraison de la source lumineuse avec une distance d'irradiation optimale qui assure une haute efficacité.
 - Perte d'énergie inférieure à 10% même après 20 000 heures d'utilisation.
 - Traitement hygiénique, doux et sûr
- (sans douleurs, risques de cicatrices, photo-vieillessement, cicatrices, dommages causés par la chaleur).

GENÖ-LED



GENÖ-LED 



Nombre de LEDs	1,148	1,145
Longueurs d'ondes	4 types (423nm, 532nm, 583nm, 640nm)	5 types (423nm, 532nm, 583nm, 640nm, 830nm)
Taille du dispositif	460*232*312mm	380*220*280m
Poids	2,5 kg	1,9 kg
Système vocal	Aucun	Anglais, Coréen, Chinois



Capactuel
MEDICAL



Preventive and Restorative Aesthetic



Photodynamique puissante à base de lumière Bleue, Verte, Jaune, Rouge, Infrarouge.

 <p>Lumière rouge Longueur d'onde 640+/-5nm</p>	Versions du dispositif	GENÖ-LED	GENÖ-LED 
	Intensité à la sortie	27mw/cm ²	36mw/cm ²
	Dose standard	16J/cm ²	24J/cm ²
	Durée de traitement (standard)	5-60 minutes	
	Dose standard (ajustable)	1-97J/cm ²	1-152J/cm ²
	Largeur de bande	20nm+/-5nm	

 <p>Lumière bleue Longueur d'onde 423+/-5nm</p>	Versions du dispositif	GENÖ-LED	GENÖ-LED 
	Intensité à la sortie	29mw/cm ²	39mw/cm ²
	Dose standard	17J/cm ²	24J/cm ²
	Durée de traitement (standard)	5-60 minutes	
	Dose standard (ajustable)	1-105J/cm ²	1-146J/cm ²
	Largeur de bande	20nm+/-5nm	

 <p>Lumière verte Longueur d'onde 532+/-5nm</p>	Versions du dispositif	GENÖ-LED	GENÖ-LED 
	Intensité à la sortie	10mw/cm ²	13mw/cm ²
	Dose standard	6J/cm ²	8J/cm ²
	Durée de traitement (standard)	5-60 minutes	
	Dose standard (ajustable)	1-36J/cm ²	1-47J/cm ²
	Largeur de bande	20nm+/-5nm	

 <p>Lumière jaune Longueur d'onde 583+/-5nm</p>	Versions du dispositif	GENÖ-LED	GENÖ-LED 
	Intensité à la sortie	7mw/cm ²	9mw/cm ²
	Dose standard	4J/cm ²	6J/cm ²
	Durée de traitement (standard)	5-60 minutes	
	Dose standard (ajustable)	1-25J/cm ²	1-34J/cm ²
	Largeur de bande	20nm+/-5nm	

 <p>Lumière infrarouge Longueur d'onde 830+/-5nm</p>	Versions du dispositif	GENÖ-LED	GENÖ-LED 
	Intensité à la sortie	-	12mw/cm ²
	Dose standard	-	7J/cm ²
	Durée de traitement (standard)	-	5-10 minutes
	Dose standard (ajustable)	-	1-42J/cm ²
	Largeur de bande	-	20nm+/-5nm

5 longueurs d'ondes pour un soin global.

Activation du métabolisme - Production du collagène et élastine - Rajeunissement cutané et amélioration de la qualité de peau - Relaxation musculaire - Réduction du temps de cicatrisation et de la douleur - Augmentation du taux de synthèse de l'ADN dans le corps - Augmentation de l'activité cellulaire.

Le dispositif GENO-LED IR permet d'obtenir un grand nombre d'effets bénéfiques. Effet anti-âge, traitement de l'acné, régénération des cellules cutanées, prévention de la chute de cheveux, unification et éclaircissement du teint, réduction des oedèmes et soulagement des érythèmes, action relaxante... couleurs et longueurs d'ondes offrent un large choix de possibilités traitantes pour le visage et le corps.



Lumière rouge 640nm

Régénération cellulaire de la peau.
Favorise la circulation sanguine.
Favorise la production de collagène et élastine.
Soulage la douleur.



Lumière bleue 423nm

Détruit les bactéries de l'acné.
Inhibe les glandes sébacées.
Prévient l'infection des plaies.
Soulage des éruptions cutanées.



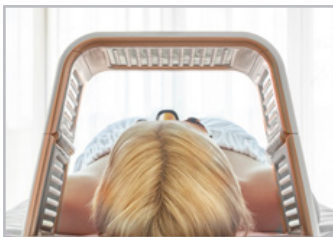
Lumière verte 532nm

Apaisant & Apaisant.
Amélioration des peaux sensibles.
Repos de l'esprit et du corps.



Lumière jaune 583nm

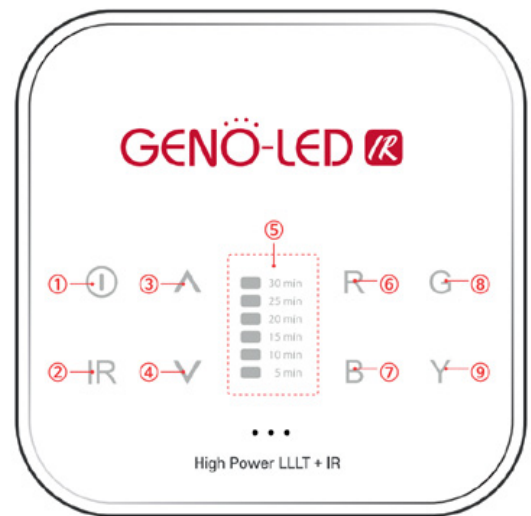
Soulage des rougeurs.
Soulage de l'érythème / rosacée.
Soulage du zona au stade précoce.



Lumière infrarouge 830nm

Favorise le métabolisme.
Favorise la circulation sanguine.
Favorise la production de collagène et élastine.

Panneau de controle



1. Marche/Arrêt
2. Lumière infrarouge
3. Réglage de durée +
4. Réglage de durée -
5. Indicateur de durée
6. Lumière rouge
7. Lumière bleue
8. Lumière verte
9. Lumière jaune



Utilisation du dispositif.

1. Connectez l'adaptateur à la machine. 2. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt. 3. Réglez la durée en appuyant sur les flèches (Le temps restant est indiqué sur l'indicateur de durée par tranche de 5 min. Un message d'alerte apparaîtra 1 min. avant la fin du temps défini et s'éteindra automatiquement après 1 min.). 4. Appuyez sur le bouton R, B, G ou Y pour sélectionner la lumière LED souhaitée. 5. Si vous souhaitez appliquer une lumière LED avec la lumière infrarouge, appuyez sur le bouton de la lumière souhaitée et sur le bouton IR. 6. Si vous touchez le bouton R et le bouton B, la lumière rouge et la lumière bleue sont irradiées alternativement. Si vous touchez à nouveau le bouton B, la lumière bleue s'éteint (seules la lumière rouge et bleue peuvent être utilisées alternativement)

Capactuel
MEDICAL

Preventive and Restorative Aesthetic