

# Appareil Professionnel D'épilation Ipl Shr Pour Épilation Laser Et Ipl

Numéro d'article: BL-302



## Introduction

Découvrez l'appareil professionnel d'épilation IPL SHR pour une réduction permanente des poils rapide, indolore et efficace. Idéal pour les cliniques et les salons, cet appareil laser IPL garantit des traitements sûrs pour tous les types de peau grâce à un système de refroidissement avancé et des paramètres personnalisables.

[En savoir plus](#)

Application	Description	Avantage clé
Épilation complète du corps	Traitement efficace des jambes, bras, dos et poitrine grâce à une fréquence de répétition élevée et une large taille de spot.	Séances rapides et couverture uniforme.
Zones faciales et sensibles	Épilation douce sur la lèvre supérieure, le menton et la ligne du bikini avec des réglages d'énergie basse ajustables.	Précision et confort pour les peaux délicates.
Types de peau plus foncés	Utilisation du filtre 640nm pour une pénétration plus profonde, qui contourne en toute sécurité la mélanine épidermique.	Sûr et efficace pour toutes les carnations.
Dos et poitrine masculine	La sortie haute puissance traite efficacement les poils épais et denses.	Résultats supérieurs sur les poils épais.
Forfaits pour salons et spas	Configuration rapide et fonctionnement intuitif optimisent le rotation des clients à haut volume.	Efficacité et rentabilité commerciale maximisées.
Alternative à l'épilation à la cire	Offre une réduction durable, éliminant les rendez-vous fréquents de rasage ou d'épilation à la cire.	Réduction permanente économique.

Paramètre	Valeur
Modèle	BL-302
Filtres de longueur d'onde	480nm, 530nm, 640nm
Fréquence de fonctionnement	1~6 Hz (réglable)
Densité d'énergie	1~50 J/cm <sup>2</sup>
Puce de refroidissement TEC	12V6A
Taille du spot (sortie de lumière)	10x40 mm
Largeur d'impulsion	1-400 ms (réglable)
Mode de sortie	Sortie par impulsion
Puissance OPT	2000W
Taille d'écran	15,6 pouces
Plage de température de l'eau	5°C~35°C
Pompe à eau	Pompe à membrane DP-60, 12V

Paramètre	Valeur
Capteur de débit	Minimum 2 L/min
Système de dissipation thermique	Grille de dissipation 240×120 mm (2 pièces), 18 canaux d'eau
Ventilateur de dissipation thermique	Quatre ventilateurs silencieux 220V, 3150 tr/min
Matériau du châssis	ABS avancé
Volume du réservoir d'eau	7 L
Tension d'alimentation	220V/110V
Personnalisation	Logo de démarrage, nom de boutique, marque (quantité minimum 1 unité)
Dimensions de l'appareil	38×51×49 cm
Dimensions d'emballage	59×48×57 cm
Poids	32 kg