SUR

EFFICACE

RAPIDE

FACILE

... et ACCESSIBLE

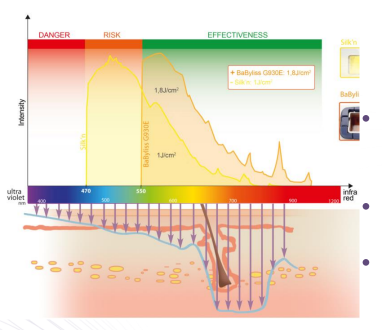


Préambule: étude clinique

Le nouvel IPL de BaByliss est cliniquement testé:

- Par le laboratoire indépendant « Spincontrol », spécialisé dans les tests d'efficacité et de tolérance de tout produit à vocation cosmétique. Laboratoire agréé par le Ministère de la santé.
- Sur un panel de femmes âgées de 18 à 65 ans de phototype I à V.
- Sur une période de 18 mois
- Sur 3 zones du corps (jambes, visage, aisselles)
- Par 3 modes d'évaluation:
 - Auto-évaluation (sur l'efficacité, le confort d'utilisation, la sécurité et la perception globale)
 - Mesure de la pilosité (nombre de poils, densité, longueur) par informatique
 - Suivit d'éventuelles réaction de la peau par des dermatologues (pendant et après chaque séances)

SUR



Signal lumineux encore sûr: le nouveau filtre **élimine 100% des UV** (> 550 nm) + les longueurs d'ondes les plus courtes du spectre lumineux

Fluence modérée: 5J/cm² pour limiter tous risques d'effets secondaires

Durée d'impulsion très courte – 1ms

Détecteur de contact + lunettes de protection + filtre spécial visage pour protéger les yeux (> 600 nm)



 5 niveaux de réglages de l'intensité (pour s'adapter à toutes les couleurs de peaux (I à V) et les différentes photosensibilités)

91%* des utilisateurs du G930E déclarent que le produit ne présente pas de risques pour la peau

EFFICACE

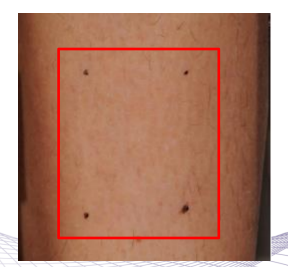


• Efficacité cliniquement prouvée: diminution de **89.8%** du nombre de poils sur la zone traitée après 6 séances

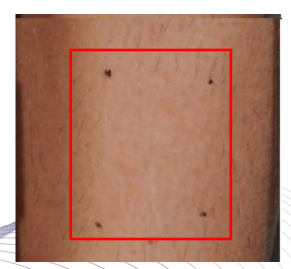
96%* des utilisateurs du G930E déclarent que le produit est efficace, 96% recommandent le produit



Avant le traitement



98 jours après le traitement (5 séances)



154 jours après le traitement (8 séances)

RAPIDE



Mode FLASH CONTINU, flash automatique toutes les 1,5 à 3,5 secondes (36 flashs/min).

Pour un traitement des deux jambes <u>en moins</u>

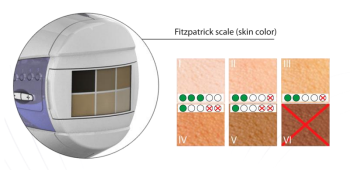
<u>de 15 minutes.</u>

Mode non utilisable sur le visage

OU mode MANUEL (flash manuel toutes les 1,5 à 3,5 secondes) pour plus de précision notamment sur le visage

83%* des utilisateurs du G930E déclarent que le produit est rapide

FACILE



Phototype (échelle de Fitzpatrick) intégré
pour aider l'utilisateur à choisir la bonne
intensité



 Lampe quartz pour une durée de vie ultra longue: 130 000 flashs (traitement complet + retouches) et un signal de qualité égale du 1^{er} au 130 000 ème flash.

96%* des utilisateurs du G930E déclarent que le produit est simple d'utilisation

L'IPL nouvelle génération



Ref: **G930E**

RRP: **249,90€**

Lancement: fin octobre 13

Taille fenêtre: 3 cm²

2 modes de flashage: continu ou manuel (1,5 à 3,5 sec)

Quartz Technology - 130 000 flashs

5 intensités lumineuses – aide au réglage avec accessoire de

choix de phototype intégré

Puissance: 5J/cm²

Poignée ergonomique