

cesam

LIGHTFECTIVE

# ReBorn.

**DISPOSITIF NON-INVASIF ET INDOLORE DE RÉDUCTION DES GRAISSES**  
TECHNOLOGIE POWER LED

**Traitement des tissus adipeux localisés.**



DES SOLUTIONS QUI MARCHENT CONTRE LE TEMPS QUI COURT...

# ReBorn

LA SOURCE D'ÉNERGIE OPTIMALE  
POUR LA RÉDUCTION DES GRAISSES

ReBorn™ par Lightfective utilise un nouveau type de technologie LED pour réduire la graisse par un procédé d'une efficacité incomparable. ReBorn™ atténue les graisses indésirables sur le ventre, les hanches, le dos, les cuisses, les flancs, les bras et les plis fessiers. Pour éliminer les cellules graisseuses, ReBorn™ utilise un nouveau type de source lumineuse appelée Power LED. La lumière utilisée par la technologie Power LED de ReBorn™ est de l'infrarouge à 940 nanomètres. Cette longueur d'onde est très bien absorbée par la graisse mais pas par la mélanine ni l'épiderme, laissant ainsi la peau intacte.

## L'AVANTAGE DU TRAITEMENT REBORN™

ReBorn™ est conçu pour les patients présentant des renflements ou excès de graisse persistants et indésirables sur certaines zones du corps. A bien des égards, il peut être considéré comme une alternative viable à la liposuction. ReBorn™ n'est pas une solution pour perdre du poids et ne s'adresse pas aux personnes présentant un excès de graisse significatif (IMC>30).

ReBorn™ est un traitement sans risque, délicat et indolore, après lequel il est immédiatement possible de poursuivre ses activités. Il peut être utilisé sur les femmes et les hommes.

## COMMENT REBORN ÉLIMINE-T-IL LES CELLULES GRAISSEUSES ?

La chaleur LED focalisée pénètre dans la peau à une profondeur de 5 à 14 millimètres et chauffe les cellules graisseuses à une température comprise entre 43° et 44° pendant 25 à 35 minutes. C'est le temps nécessaire pour provoquer la mort naturelle des adipocytes par apoptose et leur élimination naturelle par le corps. Un traitement ReBorn™ comprend 3 séances espacées de 4 semaines. Votre patient continuera à voir des résultats 6 à 12 semaines après une séance.

## BÉNÉFICES



RAFFERMISSEMENT  
CUTANÉ



RÉDUCTION  
CENTIMÉTRIQUE



ÉLIMINATION DE LA  
GRAISSE LOCALISÉE



INDOLORE



TEMPS  
OPTIMISÉ



## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Source de lumière : Power LED  
Longueur d'onde : 940 nm (infrarouge)  
Largeur d'impulsion : CW  
Zone de traitement d'un applicateur  
de traitement unique : 70 x 50 mm  
Nombre d'applicateurs : 4  
Densité de puissance maximale : 1,4 W/cm<sup>2</sup>  
Puissance maximale : 196 W



Hauteur (panneau de contrôle déployé) : 131,5 cm  
Hauteur (panneau de contrôle plié) : 105 cm  
Largeur : 35 cm  
Profondeur : 52,5 cm  
Poids : 40 kg