



SG DISTRIBUTION  
& DEVELOPMENT



# MACHINE MULTI FONCTION

Cryolipolyse • Radiofréquence • Lipocavitation

CRYOLIPOLYSE : 2 pièces à main

RADIOFRÉQUENCE : 1 poignée

LIPOCAVITATION : 3 sondes

VACCUM : 1 poignée d'aspiration

## FACILE DE PERDRE DU POIDS



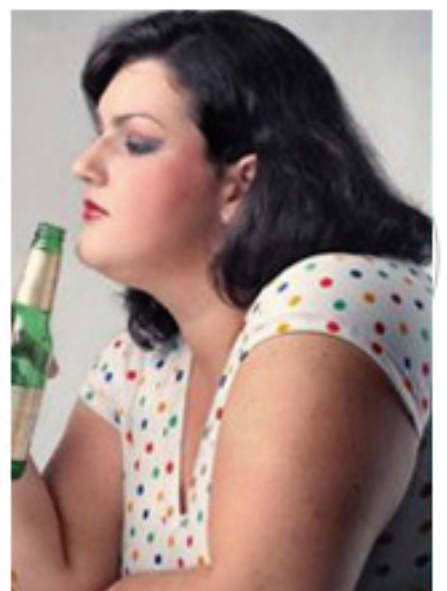
Ventre



Cuisses

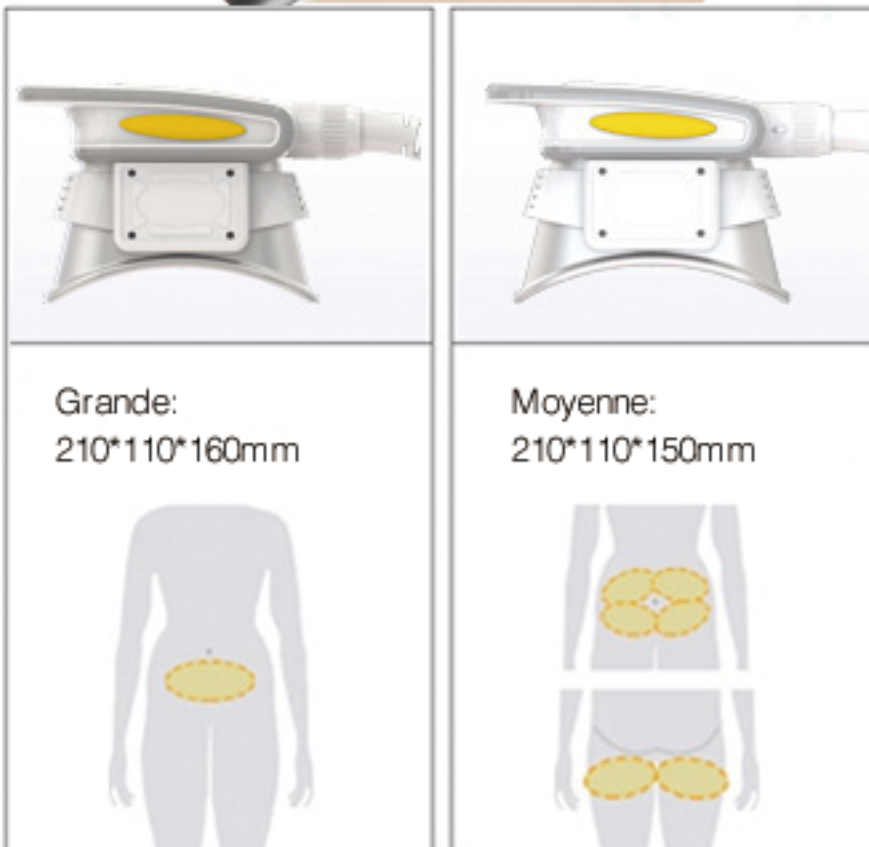


Hanches



Bras

Alliage d'aluminium  
aéronautique



### Personnalisez vos poignées :

Quantité & taille

CRYOLIPOLYSE : 2 pièces à main

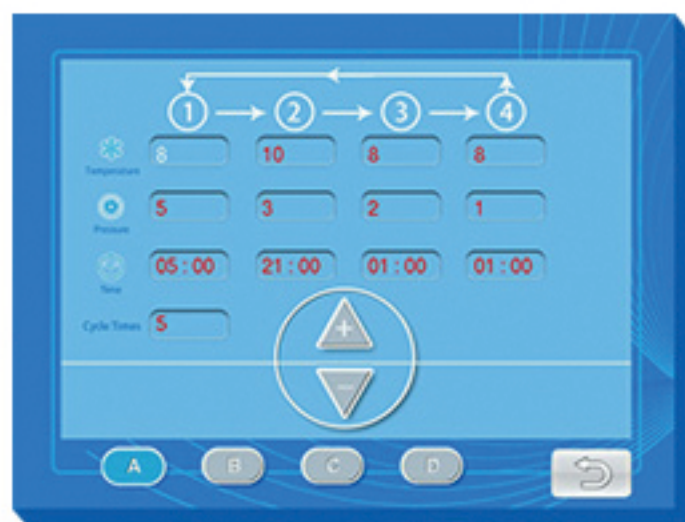
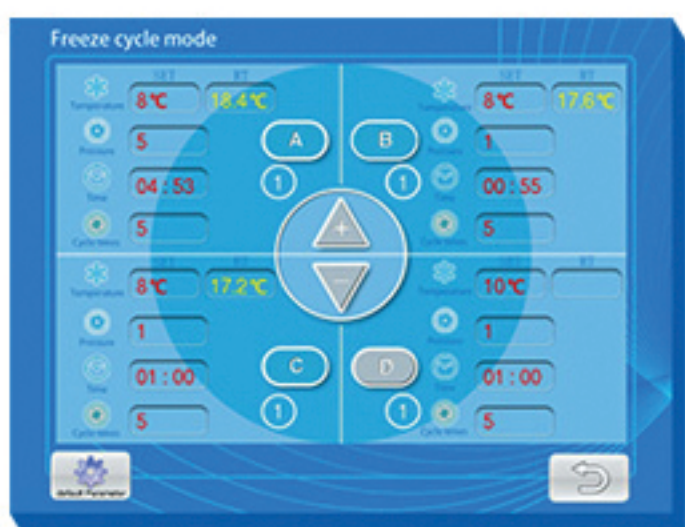
RADIOFRÉQUENCE : 1 poignée

LIPOCAVITATION : 3 sondes

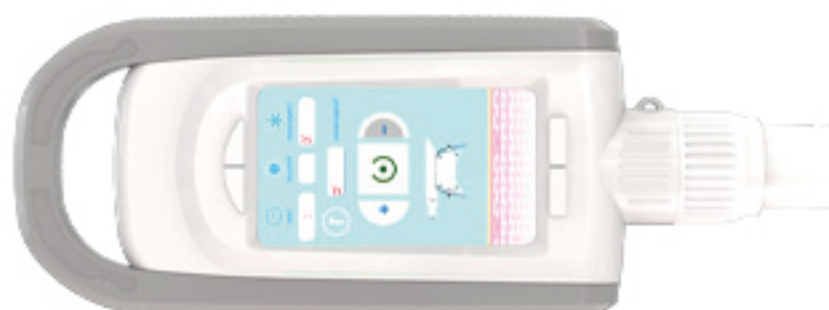
VACCUM : 1 poignée d'aspiration



➤ Écran LCD tactile 15,6 pouces pour la machine Cryo



➤ Écran LCD tactile 4,3 pouces pour les poignées Cryo

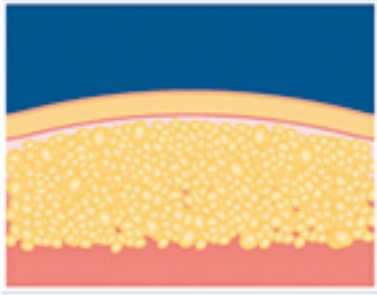


Modèle	CR900
Écran	Écran tactile 15,6 pouces
Tension d'entrée	AC 110V/220V 50-60Hz
Puissance d'entrée	1200W
Poids	107 KG
Technologie	Cryolipolyse • Radiofréquence • Lipocavitation • Vacuum
Humidité relative	≤80 %
Pression atmosphérique	80KPa – 106KPa
Temps par défaut	0 – 120 min
Liquide de refroidissement pur	Eau
Température ambiante	5 °C – +40 °C
Pression de sortie du dispositif de refroidissement	0 – 100 KPa
Température thermothérapie	- 10 – 50 °C



### Théorie du travail de la cryolipolyse

1



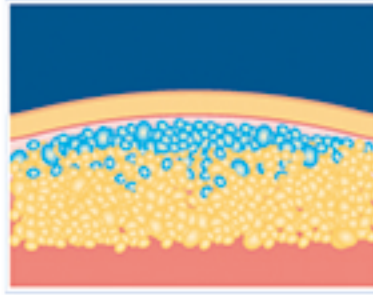
Certaines cellules graisseuses résistent aux régimes et à l'exercice physique

2



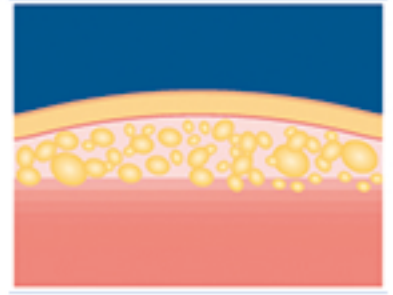
La cryolipolyse cible les cellules et les cristallise par le froid

3



Les adipocytes sont progressivement éliminés par le système lymphatique

4



La graisse récalcitrante disparaît

