




FORMATION

CRYOLIPOLYSE CORPS

ÆSTHETEC

A woman in a beige bodysuit stands next to a black Aesthetec cryolipolysis machine. The machine has a screen and various controls. The background is a plain, light-colored wall.

Module 4

NOTRE DISPOSITIF DE CRYOLIPOLYSE

ÆSTHETEC

Sommaire du contenu

1. Notre dispositif de cryolipolyse
2. Programmation sur notre appareil

ÆSTHETEC

7D Cryo Sculpting 360



Equipement:



AESTHETEC

Introduction


1. La pince à pli cutané
2. Membranes Cryolipolyse

ÆSTHETEC

LA PINCE À PLI CUTANÉ



- Pour utiliser la pince à pli cutané, demandez à votre cliente de contracter ses muscles. Cela permet de mesurer **uniquement le pli graisseux**. Pincez le pli jusqu'à ce que **les deux flèches soient alignées**, puis relevez la mesure.
- Si le résultat est inférieur à 2 cm, il est **recommandé de suggérer une technique alternative** pour l'amincissement, en orientant **plutôt vers du raffermississement**.
- L'épaisseur idéale se situe **entre 2 et 7 cm**.



Épaisseur du pli graisseux	Température de traitement
2 cm	-1°C
3 cm	-2°C
4 cm	-3°C
5 cm et +	-4°C

ÆSTHETEC

MEMBRANES CRYOLIPOLYSE

La membrane thermique en cryolipolyse **protège la peau des effets du froid intense** en agissant comme une barrière isolante, **empêchant les brûlures et les engelures.**

Elle assure une **distribution homogène du froid**, ciblant uniquement les cellules graisseuses et **réduisant ainsi les risques d'inconfort et d'effets secondaires** sur la peau.



ÆSTHETEC

- Elle est utilisable **une seule fois** et **jetable**.
- Lorsque le pli graisseux est aspiré, la membrane doit **dépasser de chaque côté de la ventouse**.
- Si la membrane vous paraît sèche, **ne pas l'utiliser**.



ÆSTHETEC

A woman with dark hair pulled back, wearing a white tank top, stands next to a computer monitor. The monitor displays the Aesthetec logo, which consists of a stylized 'A' and 'E' in blue. The background is a plain, light-colored wall. The overall image has a soft, slightly desaturated aesthetic.

Module 4

PROGRAMMATION SUR L'APPAREIL

ÆSTHETEC

Numéro de la pièce à main

Réglage de la température du froid

Système de nettoyage

Paramétrages

Temps de traitement

Marche - Pause

Réglages de l'intensité d'aspiration

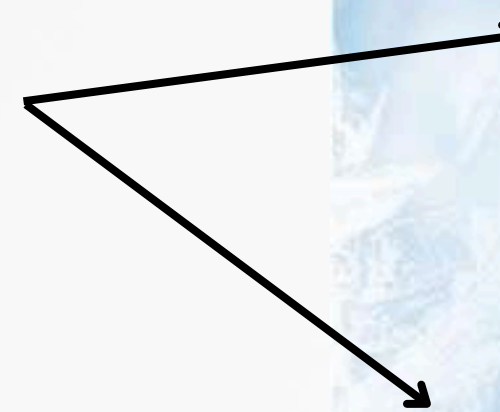
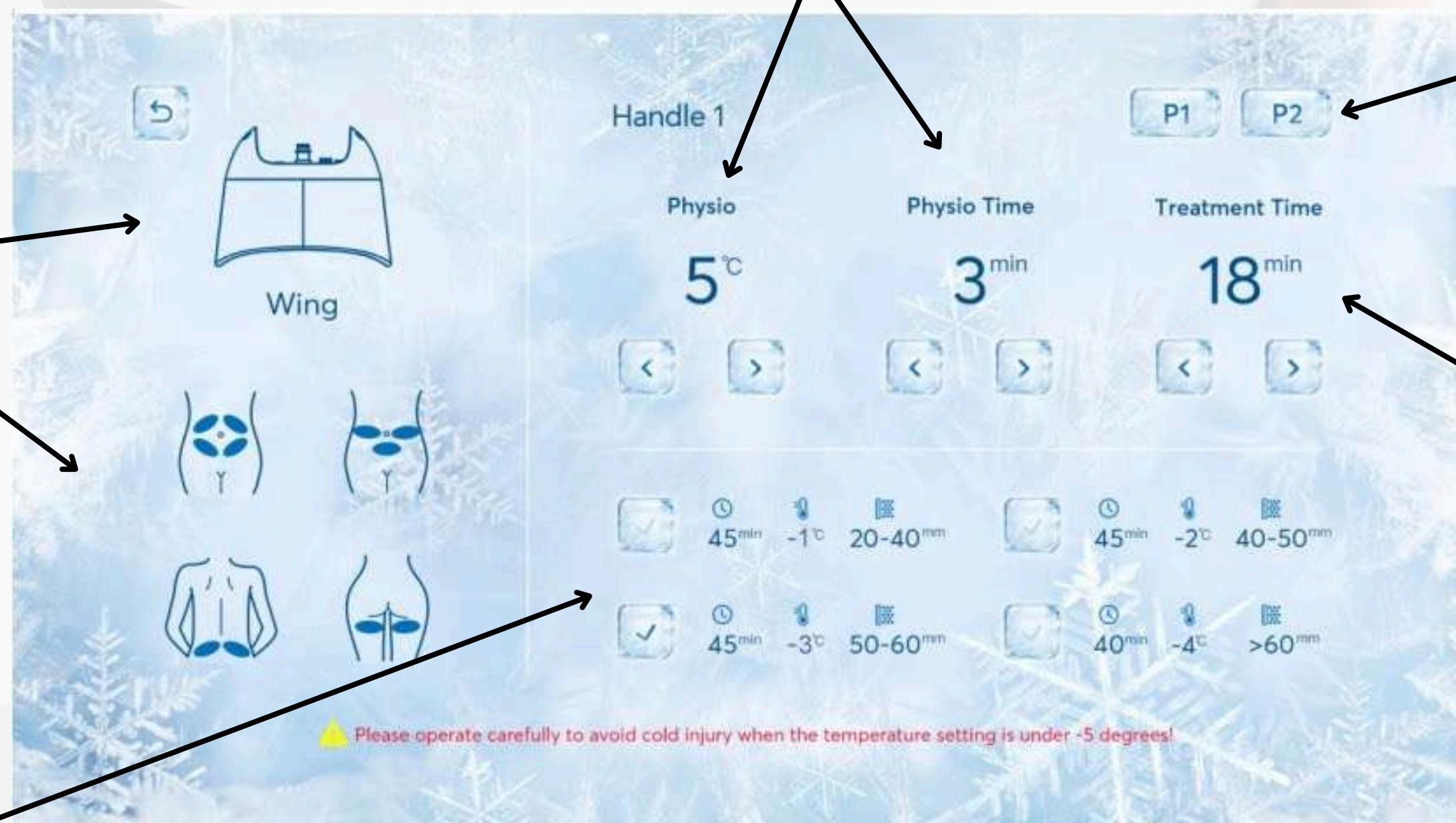


AESTHETEC

Sélection de la pièce à main + zones possibles à traiter

Temps et température du chauffage

Mode continu (P1) ou pulsé (P2)



Paramètres en fonction du pli cutané

Pourquoi le mode pulsé : Il permet d'améliorer l'efficacité d'aspiration. Elle fonctionne en appliquant une série de courtes impulsions d'aspiration plutôt qu'un flux d'aspiration continu.

Dans cette approche, l'aspiration est activée puis désactivée à intervalles réguliers, créant ainsi des pulsations. Cette méthode présente plusieurs avantages :

- **Amélioration de l'efficacité**
- **Réduction du risque de blocage**
- **Moins de fatigue** : peut réduire la fatigue des tissus en évitant une aspiration continue trop agressive.

Pour les peaux relâchées -> utiliser le mode pulsé

ÆSTHETEC

A woman in a white bodysuit stands next to a large, modern medical device with a large screen. The device is partially visible on the left side of the frame. The woman is looking towards the camera with a neutral expression. The background is a plain, light color.

Recommandation rinçage : verser 1/1,5cm d'eau chaude dans les cryodes pour le nettoyage à chaque fin de soin.
Ca permet d'éviter l'encrassement et la perte de pression.

ÆSTHETEC