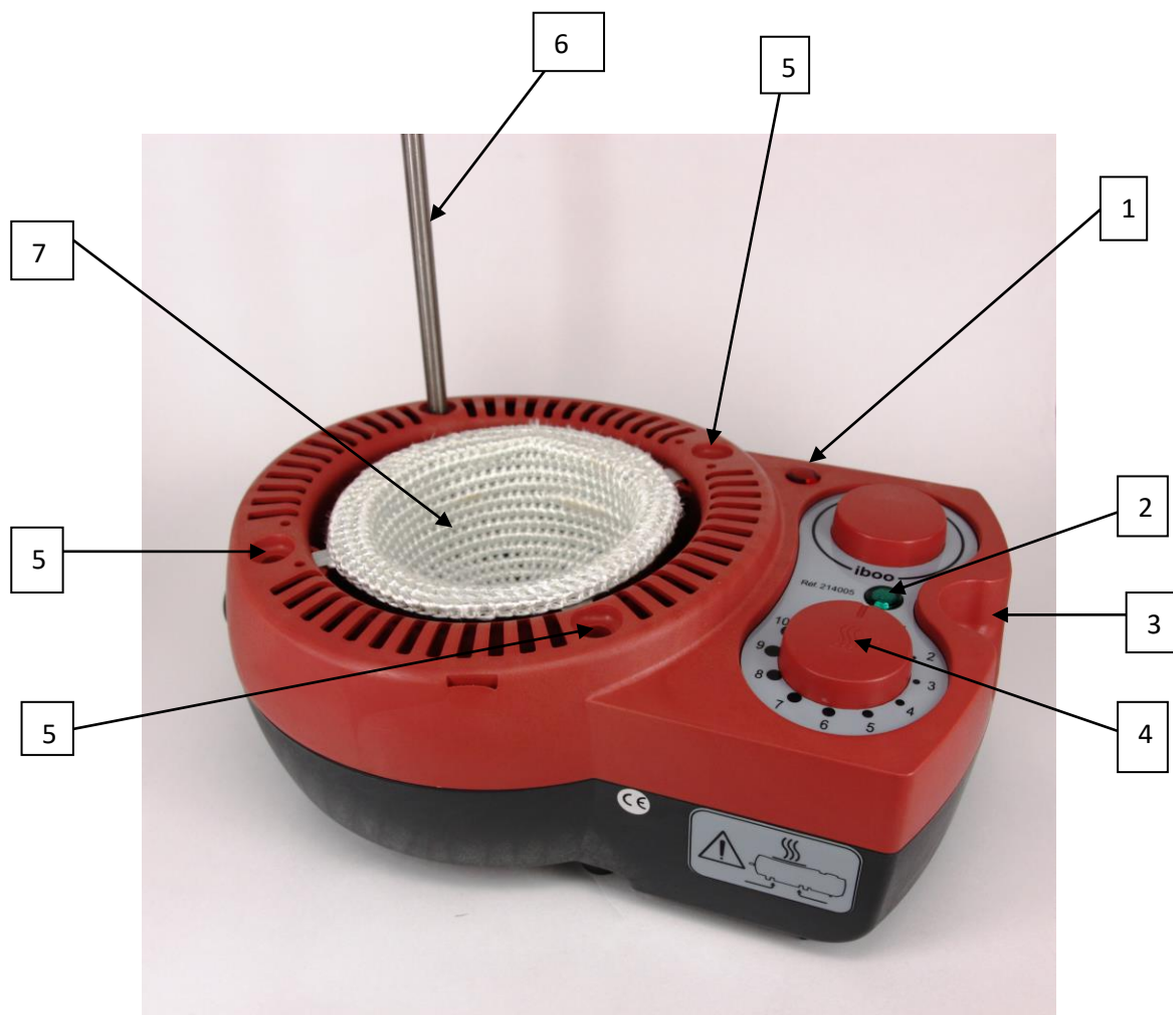
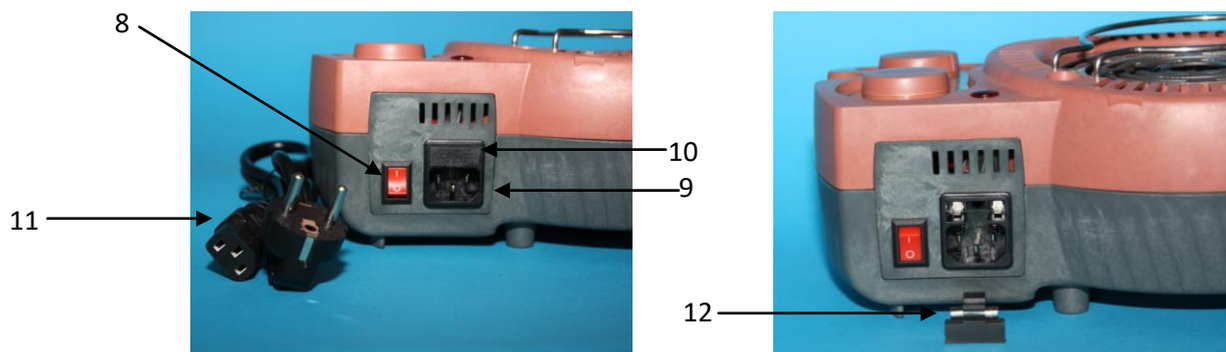


CHAUFFE BALLON REGULE 250 ML

Réf. 214 005



- 1 Voyant de tension
- 2 Voyant de mise en chauffe
- 3 Poignée de préhension
- 4 Bouton de réglage de la température
- 5 Filetages pour changer l'emplacement de la tige
- 6 Tige
- 7 Emplacement pour ballon



- | | |
|------------------------------|---------------------------------|
| 8 Bouton marche/arrêt | 11 Cordon d'alimentation |
| 9 Prise alimentation | 12 Fusible |
| 10 Porte fusible | |

1. Caractéristiques techniques :

Conditions d'utilisation : 5 à 40°C et 30 à 85% RH

Longueur de la tige : 300x Ø7 mm

Dimensions : 270x185x85 mm

Alimentation : 230V 50/60Hz

Fusible de protection F5A H 250V

2. Utilisation :

- 1- Brancher l'appareil sur le secteur en utilisant le cordon d'alimentation fourni.
- 2- Mettre le bouton marche/arrêt en position I.
- 3- Régler la température avec le bouton (4), le voyant rouge (1) et le voyant vert (2) s'allument. Le voyant rouge s'éteint et se rallume pendant l'utilisation pour économiser l'énergie.
- 4- Après utilisation éteindre l'appareil en mettant le bouton marche arrêt en position 0.

3. Sécurité :

- L'appareil doit être branché sur une prise adaptée et sécurisée.
- Lors de la première utilisation ne pas mettre directement le ballon. Mettre en marche le ballon jusqu'à apparition de fumée, lorsque celle-ci s'estompe tourner le bouton jusqu'à ce que plus aucune fumée apparaisse. L'appareil peut alors être utilisé.
- Ne pas verser de liquide dans le chauffe ballon.
- L'appareil doit être conservé dans un endroit sec et propre.

4. Nous contacter :

Ce matériel est garanti 2 ans. Pour toutes questions, veuillez contacter :

sav@sciencethic.com

www.sciencethic.com