



MARQUE: SIMEO

REFERENCE : FC 340

CODIC: 2596377



Siméo

Notice d'utilisation



**Machine à Barbe à papa
FC 340**

Vous venez d'acquérir un produit de la marque Siméo. Ce dernier à été conçu avec soin et à été soumis à de nombreux tests de contrôle.

Nous vous remercions de la confiance portée à notre marque et souhaitons que cet appareil vous apporte entière satisfaction.

Nous vous demandons de lire attentivement cette notice dans son intégralité avant d'utiliser votre appareil. Conservez-la, vous pourriez avoir besoin de vous y référer dans le futur.

Descriptif technique



1	Bol plastique	3	Axe
2	Éléments chauffants	4	Disque propulseur

Recommandations de sécurité particulières

- **Attention ! Cet appareil n'est pas un jouet !**
- Ne jamais placer dans l'élément chauffant ou sur le disque propulseur du beurre, de l'huile ou de l'eau au risque d'endommager irrémédiablement votre appareil.
- Ne jamais glisser la main à l'intérieur du bol lorsque l'appareil est en fonctionnement. Patienter au minimum 5 minutes après l'arrêt de l'appareil.
- Le disque propulseur devient très chaud lors de l'utilisation de l'appareil et reste chaud plusieurs minutes après la fin de l'utilisation, prendre garde à ne pas le toucher au risque de vous brûler.
- En cas de contact de la peau avec les parties chaudes de l'appareil, placer immédiatement la brûlure sous un jet d'eau très froide et contacter un médecin.
- Ne pas déplacer l'appareil quand il fonctionne.
- Ne pas placer plus d'une mesurette de sucre à la fois dans la coupelle du disque propulseur.
- N'utiliser que du sucre fin, ne pas utiliser de cristaux de sucre, sucre glace... au risque d'endommager irrémédiablement votre appareil.
- Ne pas ajouter de sucre tant que le disque propulseur ne s'est pas totalement arrêté.
- Débrancher le cordon d'alimentation pour toute opération d'entretien. De même lorsque l'appareil n'est pas utilisé.
- Veiller à toujours poser votre appareil sur une surface plane, stable et de dimensions suffisantes pour l'accueillir.
- Veiller à ce que le cordon d'alimentation n'entre pas en contact avec les parties chaudes de l'appareil.
- Ne pas ranger votre appareil tant qu'il est encore chaud, le laisser refroidir à l'air libre auparavant.
- Ne pas laver l'appareil au lave-vaisselle.
- Ne pas utiliser ou ranger l'appareil sur une surface chaude telle une plaque de cuisson, un four...
- Ne pas utiliser l'appareil comme chauffage d'appoint.
- Ne pas placer dans l'appareil des matériaux inflammables, tels papier, carton, film plastique...

- Ne pas faire fonctionner l'appareil sous un meuble mural, une étagère, ni à proximité de matériaux inflammables (tissus d'ameublement, papiers, cartons...).
- Ne pas utiliser l'appareil directement sur un support souple (nappe...).
- Ne pas placer l'appareil directement sur une surface fragile (table en verre, meuble en bois...).
- Ne pas ranger de produits inflammables dans ou sur le meuble où est utilisé l'appareil.
- Si l'appareil venait à prendre feu, ne pas verser d'eau dessus, mais étouffer les flammes au moyen d'un linge mouillé.
- Ne pas encastrier l'appareil.
- Ne pas laisser l'appareil en marche si vous n'en avez pas besoin. S'assurer qu'il est "hors service" si vous ne l'utilisez pas, en retirant la fiche de la prise de courant.

Recommandations de sécurité générales

- **Appareil destiné à une utilisation exclusivement domestique.**
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché.
- Ne jamais laisser les éléments d'emballage (sacs plastiques, polystyrène...) à la portée des enfants, ce sont des sources potentielles de danger.
- Ne jamais plonger l'appareil dans l'eau ou dans quelque liquide que ce soit.
- Ne brancher l'appareil que sur une prise répondant aux prescriptions de sécurité avec mise à la terre.
- S'assurer que la tension de secteur correspond bien à celle marquée sur la plaque signalétique figurant sous l'appareil.

- Dans le cas où une rallonge serait nécessaire, utiliser une rallonge avec prise de terre incorporée et d'une intensité nominale suffisante pour supporter l'alimentation électrique. Nous vous conseillons d'utiliser des produits portant la marque NF.
- S'assurer avant chaque utilisation que le cordon d'alimentation est en parfait état.
- Ne pas tirer sur le cordon ou sur l'appareil lui-même pour le débrancher.
- En cas de panne ou de mauvais fonctionnement, il est dangereux de chercher à réparer l'appareil soi-même ou de changer le cordon d'alimentation soi-même, toujours le confier à un professionnel d'un Centre Service Agréé Siméo.
- Ne pas laisser l'appareil exposé aux agents atmosphériques (gel, pluie, soleil...).
- N'utiliser que les accessoires fournis avec l'appareil, au risque de l'endommager.
- Ne pas utiliser l'appareil pour un autre usage que celui prévu.
- S'assurer que l'installation électrique est suffisante pour alimenter cet appareil.
- Afin d'éviter une surcharge du réseau électrique, veiller à ne pas brancher d'autres appareils à forte consommation électrique sur le même circuit.
- Débrancher le cordon d'alimentation dans les cas suivants :
 - Avant toute manipulation d'accessoires
 - Avant toute manipulation d'aliments
 - Avant tout nettoyage
 - En cas de dérangement ou de mauvais fonctionnement
 - En cas de non-utilisation prolongée

Lors de la première utilisation

- Déballer votre appareil.
 - Nettoyer le disque propulseur, le bol, le corps de l'appareil ainsi que la cuillère doseuse avec de l'eau additionnée de détergent doux (type produit vaisselle).
 - Sécher soigneusement ces différents éléments.
- Attention ! Ne pas mouiller les lampes placées sous la grille de l'élément chauffant, au risque d'endommager irrémédiablement votre appareil.**
- Remonter votre appareil en suivant les indications du paragraphe "Mise en service" de cette notice.

Mise en service

- Poser votre appareil sur un plan de travail ou une table.
- S'assurer que l'appareil soit stable et que le cordon d'alimentation ne soit pas au contact d'un point d'eau ou de chaleur.
- Placer le disque propulseur sur l'axe situé au centre de l'élément chauffant. S'assurer que le disque soit convenablement placé. Il ne doit rester qu'un interstice d'environ 1 cm entre l'élément chauffant et le disque.
- Si l'écart est plus important, le disque est mal positionné. L'ôter et s'assurer que la tige traversant l'axe n'empêche pas le disque de descendre. Si tel était le cas, tourner l'axe de manière à ce que le disque s'insère convenablement.
- Placer le bol en le glissant autour de l'élément chauffant. Visser le bol jusqu'à ce que les ergots plastiques situés sur le bol soient bloqués par les arrêts métalliques situés sur la paroi extérieure de l'élément chauffant.



Réalisation de la barbe à papa

- Préparer votre machine comme indiqué au paragraphe "Mise en service".
- Brancher votre appareil.
- Positionner le bouton Marche / Arrêt sur la position ON et laisser fonctionner votre appareil "à vide" durant 5 minutes minimum. Ceci va permettre de chauffer les lampes situées dans l'élément chauffant et va vous assurer d'un résultat rapide et de qualité. Une fois ce délai écoulé, placer le bouton Marche / Arrêt sur la position OFF.
- Attendre l'arrêt complet du disque, puis placer une mesurette de sucre (soit environ 10 g) dans la coupelle située au centre du disque propulseur.



- Répartir le sucre dans la coupelle avec le manche de la mesurette pour en disposer de manière égale dans toute la coupelle.
- Positionner le bouton Marche / Arrêt sur la position ON. Le disque va se mettre à tourner et les lampes situées dans l'élément chauffant vont s'allumer et rougir.
- Au bout de quelques minutes (3 à 5) des filaments de sucre vont s'échapper de l'appareil. Vous munir alors d'une baguette en bois ou d'un cône de papier.
- Faire tourner le cône / la baguette au dessus du bol de manière à accrocher les filaments de sucre dessus. Une fois que les premiers filaments sont accrochés, vous placer au-dessus du disque propulseur et continuer à faire tourner le cône / la baguette entre vos doigts.
- Éteindre votre machine à barbe à papa quand il ne sort plus de filaments de sucre du disque propulseur.
- Attendre l'arrêt complet du disque propulseur pour mettre une nouvelle mesurette de sucre et refaire une barbe à papa.

Quelques conseils

- Pour obtenir une barbe à papa bien aérée, veiller à ne pas trop serrer les filaments entre eux.
- Utiliser un pique à brochette en bois dont vous aurez coupé le bout comme support pour votre barbe à papa.
- Afin d'éviter que la barbe à papa ne tourne sur elle même lors de sa réalisation, tremper le pique en bois dans le l'eau, le sucre adhèrera beaucoup mieux.
- Il est primordial de bien laisser chauffer la machine avant de réaliser la première barbe à papa, sans quoi les résultats seront décevants.
- Ne pas ajouter de sucre tant que le disque propulseur ne s'est pas totalement arrêté.
- Ne pas placer plus d'une mesurette de sucre à la fois dans la coupelle du disque propulseur.

Entretien

- Procéder aux opérations d'entretien uniquement appareil refroidi et débranché.
- Retirer le disque propulseur de l'élément chauffant en le tirant vers le haut. Prendre garde de le tirer droit.



- Ôter le bol en le dévissant.
- Nettoyer le bol avec de l'eau chaude additionnée de produit vaisselle.
- Vous éliminerez aisément les traces de sucre présentes sur le disque propulseur en le faisant tremper quelques minutes dans de l'eau très chaude.
- Nettoyer le corps de l'appareil ainsi que la partie externe de l'élément chauffant au moyen d'une éponge humide.
- Ne plonger en aucun cas votre appareil dans l'eau. De même, éviter autant que possible d'approcher les lampes de l'élément chauffant lors des procédures d'entretien, elles sont très fragiles.
- Nous vous conseillons de procéder à ces opérations de nettoyage après chaque utilisation, sans cela les résidus de sucre refroidi risquent de boucher le disque propulseur, rendant votre appareil inutilisable.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'utilisation	230 V ~ 50 Hz
Puissance	400 W

Nota : La garantie est définie sur le bulletin de garantie joint. Elle ne couvre pas l'usure normale. Le fabricant ne peut être tenu responsable de dommages éventuels causés par un usage ou une installation incorrecte, impropre, erronée, déraisonnable, non conforme à la notice, ou par des réparations effectuées par un personnel non qualifié.

Appareil exclusivement destiné à une utilisation domestique



Destruction de l'appareil :

Merci de respecter les recommandations ci-dessous :

- Vous ne devez pas vous débarrasser de cet appareil avec vos déchets ménagers.
- Un système de collecte sélective pour ce type de produit est mis en place par les communes, vous devez vous renseigner auprès de votre mairie afin d'en connaître les emplacements.
- En effet, les produits électriques et électroniques contiennent des substances dangereuses qui ont des effets néfastes sur l'environnement ou la santé humaine et qui doivent être recyclés.

Siméo

ELECTROPEM

Avenue du 8^{ème} régiment de Hussards 68132 ALTKIRCH CEDEX

Tel : 0825 825 875 - Fax : 03 89 08 33 99

Internet : www.simeo.tm.fr - E-mail : info@simeo.tm.fr