



**MARQUE: BABYLISS**  
**REFERENCE: ST495E PURE STEAM**  
**CODIC: 4307763**



**NOTICE**  
↓

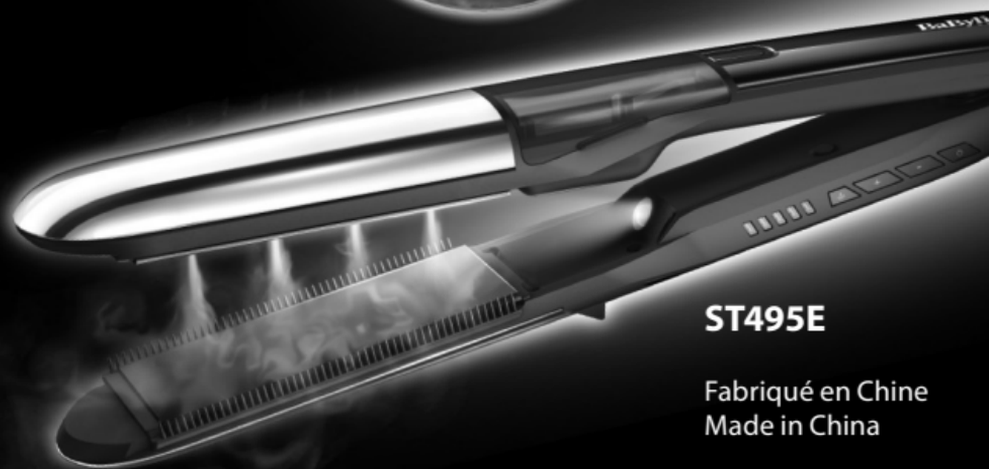
# BaByliss®

PARIS

## STEAM PURE

MICRO  
VAPEUR-STEAM  
ULTRA SONIC SYSTEM\*

MAXIMUM  
PROTECTION



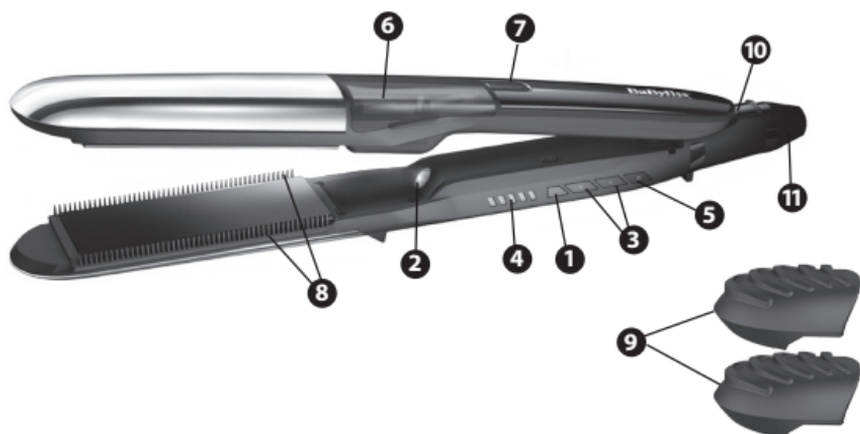
**ST495E**

Fabriqué en Chine  
Made in China

2 EN 1  
IN

LISSE ET BOUCLE • STRAIGHTENING AND CURLING

Fabriqué en Chine  
Made in China



**Fig. 1**



**Fig. 2**



**Fig. 3**



**Fig. 4**



**Fig. 5**



**Fig. 6**



**BABYLISS**

99 Avenue Aristide Briand  
92120 Montrouge  
France  
[www.babyliss.com](http://www.babyliss.com)

# FRANÇAIS

## STEAM PURE

**Lisse ou boucle à la perfection. Lissage parfait dès la racine grâce à la micro-vapeur qui enrobe la fibre capillaire pour une protection renforcée et des cheveux sublimes : encore plus souples, plus doux et plus brillants. Boucles longue tenue grâce à la finition en acier du lisseur qui offre une glisse inégalée dans vos cheveux.**

CONSULTER AU PRÉALABLE LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ.

### CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

- Plaques professionnelles BaByliss Diamond Ceramic : 39 mm x 100 mm.
- Fonction vapeur
  - > Bouton de la fonction vapeur (1)
  - > Témoin lumineux LED de la fonction vapeur (2)
- Sélecteur de température (3) : 5 niveaux (150°C - 170°C - 190°C - 210°C - 230°C)
- Témoins lumineux LED (4) indiquant le niveau de température sélectionné.
- Fonction Ionic : Des ions négatifs sont diffusés sur la chevelure pour plus de douceur et de brillance
- Bouton marche/arrêt (5) – Arrêt automatique
- Réservoir d'eau (6)
  - > Bouton pour le retrait du réservoir d'eau (7)
- Peignes démêlants amovibles (8) pour augmenter l'efficacité du lissage grâce à une répartition uniforme de la mèche de cheveux sur les plaques chauffantes
- Embouts amovibles (9) pour réaliser le lissage ou le bouclage avec précision.
- Verrouillage des plaques pour un rangement optimal et une protection des plaques maximale (10)
- Cordon rotatif (11)
- Pochette isolante thermo-résistante

### AVANT DE BRANCHER L'APPAREIL

- Pour un lissage ou un bouclage réalisé avec précision, Il est recommandé de placer les embouts amovibles. Veuillez les placer avant d'allumer l'appareil, en les faisant glisser sur le devant de chaque plaque (Fig. 1).
  - Retirer le réservoir d'eau en appuyant sur le bouton (7) situé sur le dessus de l'appareil.
  - Ouvrir délicatement le capuchon en caoutchouc du réservoir et remplir le réservoir avec de l'eau distillée.
  - Vérifier que le réservoir est bien fermé et correctement positionné sur l'appareil.
  - Vérifier que vos mains et l'extérieur du réservoir sont parfaitement secs.
- (Si vous devez remplir le réservoir une 2ème fois, débrancher l'appareil et replacer le réservoir aussitôt après l'avoir rempli en évitant de toucher les plaques chaudes).

## UTILISATION

**ATTENTION :** surfaces chaudes ! Ne pas toucher les parties métalliques de l'appareil avec les doigts. Lors de l'utilisation, prendre garde à ne pas mettre l'appareil en contact avec le cuir chevelu, le visage, les oreilles ou le cou.

Veiller à ne pas diriger le jet de vapeur vers le visage ou le cou.

- Démêler soigneusement les cheveux. Relever les mèches du dessus à l'aide de pinces afin de travailler les mèches du dessous en premier.
- Brancher et allumer l'appareil.
- Sélectionner la température désirée grâce au sélecteur de température (boutons + et -).

De manière générale, il est recommandé de choisir une température plus basse pour des cheveux fins, décolorés et/ou sensibilisés, et une température élevée pour des cheveux frisés, épais et/ou difficiles à coiffer. Chaque type de cheveux étant différent, nous vous recommandons d'utiliser le niveau de température le plus bas lors de la première utilisation. Lors des utilisations suivantes, vous pourrez augmenter progressivement le réglage si besoin. Voir le tableau ci-dessous à titre indicatif :

Température	Type de cheveux
150 – 170 °C LED vert - LED jaune	Cheveux fins, décolorés et/ou sensibilisés
170 – 210 °C LED jaune - LED rouge	Cheveux normaux, colorés et/ou ondulés
210 – 230 °C LED rouge	Cheveux épais et/ou frisés

- Le témoin lumineux clignote jusqu'à ce que la température sélectionnée soit atteinte.

**Pour lisser les cheveux :** Nous vous conseillons d'activer la fonction vapeur à l'aide du bouton de la fonction vapeur (1). Le témoin lumineux LED de la fonction vapeur (2) s'allume. Le jet de vapeur est instantané, vous pouvez commencer à lisser vos cheveux sans attendre. Prendre une mèche d'environ 5 cm de large et la placer entre les 2 plaques chauffantes près de la racine des cheveux. Fermer l'appareil et maintenir les plaques fermées en s'aidant de l'autre main, tout en prenant soin de ne pas toucher les plaques de la main. Faire glisser l'appareil lentement sur toute la longueur de la mèche des racines aux pointes (Fig. 2). Répéter l'opération à plusieurs reprises si nécessaire et poursuivre le geste sur le reste de la chevelure.

- Laisser refroidir les cheveux et terminer par un coup de peigne.
- Après utilisation, éteindre et débrancher l'appareil. Laisser refroidir l'appareil avant de le ranger.

**Pour boucler les cheveux :** il est important de désactiver la fonction vapeur pour boucler efficacement vos cheveux. Nous vous recommandons également de ne pas lisser vos cheveux au préalable et de procéder directement au bouclage. Prendre une mèche de 2 à 4 cm de large environ et la placer entre les 2 plaques chauffantes près de la racine des cheveux. Tourner l'appareil de 180° ou 360° vers l'intérieur ou vers l'extérieur, selon l'effet souhaité (Fig. 3). Faire glisser lentement et dans un mouvement

continu le lisseur sur toute la longueur de la mèche des racines aux pointes en s'aidant de l'autre main pour maintenir les plaques bien serrées contre la mèche (Fig. 4-5). Retirer le lisseur et retorsader la mèche avec les doigts afin qu'elle prenne sa position naturelle (Fig. 6). Répéter l'opération si nécessaire. Fixer éventuellement les boucles à l'aide d'un léger voile de laque.

Plusieurs méthodes de bouclage existent selon la forme de boucle souhaitée. Se référer au tableau ci-dessous pour plus de détails.

	épaisseur de la mèche	enroulement autour de l'appareil	position de l'appareil	mouvement
vague ondulation	4cm	demi tour - 180° 	à la verticale 	+/- rapide
boucle souple	3 cm	tour complet - 360° 	à l'horizontale 	+/- lent
boucle serrée	2 cm	tour complet - 360° 	à l'horizontale 	lent

## FONCTION VAPEUR

Allumer l'appareil et activer la fonction vapeur à l'aide du bouton de la fonction vapeur. Le témoin lumineux LED de la fonction vapeur s'allume.

Si les plaques de l'appareil sont ouvertes et que vous ne fermez pas les plaques endéans les 2 minutes, la fonction vapeur est désactivée. Fermez les plaques de l'appareil et la fonction vapeur se réactivera.

Si les plaques de l'appareil sont fermées et que vous n'ouvrez pas les plaques endéans les 2 minutes, la fonction vapeur est désactivée. Ouvrez les plaques de l'appareil et la fonction vapeur se réactivera.

**Remarques :**

- A la première utilisation, il est possible que vous perceviez une odeur particulière : ceci est fréquent et disparaîtra dès la prochaine utilisation.
- Au cours de chaque utilisation, une légère émanation de fumée est possible. Ceci peut être dû à de l'évaporation de sébum ou d'un reste de produits capillaires (soin sans rinçage, laque, ...).
- Il est possible d'utiliser un spray de protection contre la chaleur pour une protection optimale de la chevelure.
- Il est tout à fait normal d'entendre un léger bruit semblable à un grésillement : c'est le bruit caractéristique du générateur d'ions.

**ARRÊT AUTOMATIQUE**

Si vous laissez l'appareil allumé plus de 72 minutes, il s'arrêtera automatiquement.

Si vous souhaitez continuer à utiliser l'appareil passé ce délai, appuyer sur le bouton marche/arrêt pour remettre l'appareil en marche.

**ENTRETIEN**

- Débrancher l'appareil et le laisser refroidir complètement.
- Retirer les embouts amovibles. Attention, l'appareil doit être complètement refroidi.
- Veiller à vider le réservoir d'eau après chaque utilisation.
- Nettoyer les plaques à l'aide d'un chiffon humide et doux, sans détergent, afin de préserver la qualité optimale des plaques. Ne pas gratter les plaques.
- Utiliser de préférence de l'eau distillée pour remplir le réservoir. A défaut, prendre soin de détartrer l'appareil périodiquement.
- Ranger le lisseur les plaques serrées pour les protéger efficacement à l'aide du système de verrouillage des plaques (10).

