

## Mousseur à lait





### Chère cliente, cher client!

Votre nouveau mousseur à lait vous permettra d'obtenir rapidement et facilement de la mousse de lait, chaude ou froide, pour votre cappuccino, votre café au lait et autres spécialités à base de lait

### L'équipe Tchibo

### Consignes de sécurité



Lisez les consignes de sécurité et conservez ce mode d'emploi en lieu sûr afin de pouvoir le consulter en cas de besoin

Si vous donnez, prêtez ou vendez l'article, remettez ce mode d'emploi en même temps que l'article.

#### Domaine d'utilisation

Le mousseur à lait est conçu pour faire mousser des liquides. Il ne doit pas être utilisé pour travailler des substances visqueuses ou solides. Il est conçu pour les quantités courantes dans un environnement domestique et ne convient pas à un emploi commercial ou professionnel.

## DANGER: risques pour les enfants

- L'article n'est pas un jouet. Tenezle hors de portée des enfants.
- En cas d'ingestion, les piles peuvent entraîner une intoxication mortelle. Si elles sont ingérées, les piles peuvent causer de graves blessures internes dans les 2 heures, susceptibles d'en-

traîner la mort. Conservez donc l'article et les piles neuves ou usagées hors de portée des enfants. Si vous suspectez que votre enfant ait pu avaler une pile ou l'introduire dans son corps d'une quelconque façon, consultez immédiatement un médecin

 Tenez les emballages hors de portée des enfants. Il y a notamment risque d'étouffement!

#### AVERTISSEMENT: risque de brûlure

 Soyez très prudent quand vous faites mousser des liquides très chauds, car les projections peuvent occasionner des brûlures.

## AVERTISSEMENT: risque de blessure

- Il ne faut ni recharger, ni ouvrir, ni jeter au feu, ni court-circuiter les piles.
- Si une pile a coulé, évitez tout contact avec la peau, les yeux et les muqueuses. Le cas échéant, rincez immédiatement à l'eau les zones concernées et consultez sans délai un médecin.
- Ne touchez pas le fouet pendant que l'appareil fonctionne.

# PRUDENCE: risque de détériorations

- Ne plongez jamais la poignée du mousseur dans du liquide.
  Respectez le niveau maximum!
- Protégez les piles de la chaleur excessive. Enlevez les piles de l'appareil lorsqu'elles sont usagées ou si vous n'utilisez pas l'article pendant un certain

- temps. Vous éviterez ainsi les détériorations pouvant résulter de l'écoulement des piles.
- Remplacez toujours toutes les piles à la fois. Ne mélangez pas les piles de capacité, de marque ou de type différents.
- Mettez les piles en place en respectant la polarité (+/-).
- Si nécessaire, nettoyez les contacts des piles et de l'appareil avant de mettre les piles en place. Il y a risque de surchauffe!
- Posez le récipient contenant le lait sur une surface stable, plane, non glissante et facile à nettoyer.
- Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ou de nettoyants agressifs ou abrasifs.

# Caractéristiques techniques

Modèle: 370 517 (noir) 633 954 (rouge) 633 955 (argent)

Piles: 2 piles LR03 (AAA) de 1,5 V

Made exclusively for: Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany. www.tchibo.ch

Sous réserve de modifications techniques et esthétiques de l'appareil dues à l'amélioration des produits.

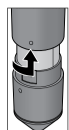


#### Référence:

370 517 (noir) 633 954 (rouge) 633 955 (argent)

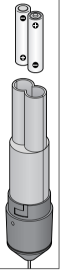
### Mettre les piles en place

1.



Retirez le couvercle du compartiment à piles comme indiqué sur l'illustration.

2.



Mettez les piles fournies en place comme indiqué sur l'illustration en respectant la bonne polarité (+/-).

3.



Refermez le compartiment à piles comme indiqué sur l'illustration.

### Faire mousser le lait

- Avant la première utilisation, nettoyez le fouet comme indiqué au point «Nettoyage».
- Les projections étant parfois inévitables, utilisez un récipient approprié et aussi haut que possible pour mousser le lait. N'utilisez pas de récipient dont la surface est fragile. Il faut éviter que le fouet touche les parois du récipient, car il pourrait les rayer. L'idéal est d'utiliser de petits pichets à lait en acier inoxydable.
- Versez le lait dans un récipient approprié. Ne remplissez pas le récipient à plus d'un tiers.

 $\overline{\mathbb{N}}$ 

## AVERTISSEMENT:

risque de brûlures

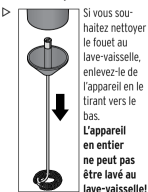
Pour éviter les projections, plongez le fouet dans le liquide avant de mettre l'appareil en marche et éteignez l'appareil avant de sortir le fouet du liquide.

- 2. Plongez le fouet dans le lait et appuyez sur l'interrupteur marche/arrêt.
- Déplacez le mousseur dans le récipient afin que l'air puisse se mélanger au lait.
- 4. Appuyez de nouveau sur l'interrupteur marche/arrêt pour éteindre l'appareil.
- Versez la mousse de lait sur votre cappuccino etc. et saupoudrez-la d'un peu de cacao ou de sucre.

Conseil: nous avons obtenu les meilleurs résultats en faisant mousser du lait très chaud ou juste sorti du réfrigérateur. Si vous faites chauffer le lait avant de le faire mousser, ne le faites cependant pas bouillir, car il aura un goût désagréable et une peau se formera à la surface.

## **Nettoyage**

- ➢ Pour nettoyer la poignée, il suffit de l'essuyer avec un chiffon légèrement humidifié d'eau éventuellement additionnée d'un peu de liquide vaisselle.
- ➤ Lavez le fouet tout de suite après chaque utilisation afin d'éviter la formation de dépôts difficiles à enlever: plongez le fouet dans un récipient rempli d'eau additionnée d'un peu de liquide vaisselle et faites marcher l'appareil quelques instants. Rincez ensuite le fouet à l'eau claire.
- Pour faire sécher le fouet, faites marcher le mousseur quelques instants en le tenant dans le bac vide de l'évier.
- Quand vous nettoyez l'appareil, faites attention à ne pas tordre la tige du fouet.



Ensuite, remettez le fouet en place.

#### **Elimination**

L'article, son emballage et les piles fournies sont produits à partir de matériaux valorisables pouvant être recyclés afin de réduire la quantité de déchets et de soulager l'environnement.



Les **appareils** signalés par ce symbole ne doivent pas être éliminés

avec les ordures ménagères!

Vous êtes tenu par la législation d'éliminer les appareils en fin de vie en les séparant des ordures ménagères. Les appareils électriques contiennent des substances dangereuses qui peuvent nuire à l'environnement et à la santé en cas de stockage et d'élimination incorrects. Pour avoir des informations sur les centres de collecte où remettre les appareils en fin de vie, adressez-vous à votre municipalité.



Ne pas jeter les **piles**, **ordinaires ou rechargeables**, **et les batte-**

ries avec les ordures ménagères!

Vous êtes tenu par la législation de remettre les piles et batteries usagées aux centres de collecte de votre ville ou de votre commune ou aux commerces spécialisés vendant des piles.