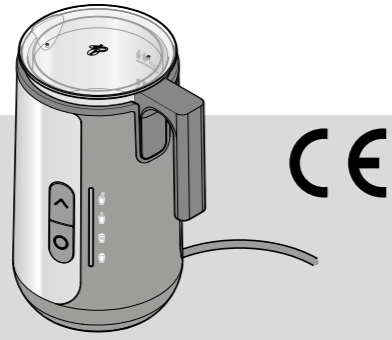


## Mousseur à lait à induction

(fr) Mode d'emploi

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 130299HB · 2025-03



### À propos de ce mode d'emploi

Cet article est muni de dispositifs de sécurité. Lisez toutefois attentivement les consignes de sécurité et n'utilisez cet article que de la façon décrite dans ce mode d'emploi afin d'éviter tout risque de détérioration ou de blessure.

Conservez ce mode d'emploi pour pouvoir le consulter ultérieurement. Si vous donnez, prêtez ou vendez cet article, remettez ce mode d'emploi en même temps que l'article.

Symboles utilisés dans ce mode d'emploi:

Ce symbole met en garde contre le risque de blessure.

Ce symbole met en garde contre le risque de blessure dû à l'électricité.

Mentions d'avertissement dans ce mode d'emploi:

**DANGER** met en garde contre le risque imminent de blessure grave ou un danger de mort.

**AVERTISSEMENT** met en garde contre le risque de blessure grave ou un danger de mort.

**PRUDENCE** met en garde contre le risque de blessures légères.

**REMARQUE** met en garde contre le risque de détérioration.

Ce symbole signale les informations complémentaires.

### Domaine d'utilisation et emplacement

Le mousseur à lait est conçu pour faire chauffer du lait et du cacao ainsi que pour faire mousser du lait. Ne le remplissez pas d'autres liquides ou d'aliments solides. Ne l'utilisez pas pour un autre usage sous peine de blessures ou de détériorations.

Le mousseur à lait est destiné à une utilisation domestique ou similaire, notamment

- dans les commerces, les bureaux ou autres environnements professionnels,
- dans les exploitations agricoles,
- par les clients d'hôtels, de motels, de chambres d'hôte et d'autres types d'hébergement.

L'article est destiné à être utilisé dans des locaux secs.

### Consignes de sécurité

**Danger: risque pour les enfants et personnes à aptitude réduite à l'emploi d'appareils**

Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Tenez l'appareil et le cordon d'alimentation hors de portée des enfants de moins de 8 ans.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou ne disposant pas de l'expérience et/ou des connaissances nécessaires à condition qu'ils soient sous surveillance ou aient été initiés aux consignes de sécurité de l'appareil et comprennent les risques qui résultent de son utilisation.

Les enfants ne doivent pas nettoyer l'appareil, sauf s'ils ont plus de 8 ans et sont sous la surveillance d'un adulte.

Installez l'appareil hors de portée des enfants.

Tenez le matériel d'emballage hors de portée des enfants.

Il y a un risque d'étouffement!

**Danger: risque électrique**

Ne utilisez pas le pichet avec la base prévue à cet effet.

Il ne faut jamais plonger la base dans de l'eau ou d'autres liquides ni la remplir avec de tels liquides. Il faut éviter que de l'eau pénètre dans les éléments électriques. Veillez à ne pas faire déborder ou renverser du liquide sur la connexion entre le socle et le récipient afin qu'il n'entre pas en contact avec les éléments électriques.

Ne nettoyez pas l'appareil au jet d'eau et ne l'installez pas de manière à ce qu'il puisse être nettoyé au jet d'eau.

La base, la fiche et le cordon d'alimentation ne doivent pas entrer en contact avec de l'eau ou d'autres liquides sous peine de choc électrique. Ne placez donc pas l'appareil p. ex. près d'un évier ou d'un lave-vaisselle. N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur ou dans des pièces humides. Ne touchez pas l'appareil, la fiche ou le cordon d'alimentation avec les mains humides.

Ne branchez l'appareil que sur une prise de courant à contacts

protection installée conformément à la réglementation et dont la tension correspond aux «Caractéristiques techniques» de l'appareil.

Ne laissez jamais le mousseur à lait fonctionner sans surveillance.

Retirez la fiche du cordon d'alimentation de la prise de courant ...

... en cas de problème survenant pendant l'utilisation.

... après l'utilisation,

... en cas d'orage et

... avant de nettoyer l'appareil.

Tirez toujours sur la fiche, jamais sur le cordon d'alimentation.

La prise de courant utilisée doit être aisément accessible afin que vous puissiez rapidement débrancher la fiche en cas de besoin.

Le cordon d'alimentation ne doit être ni coincé ni tordu.

L'appareil et son cordon doivent toujours être éloignés des surfaces chaudes et des arêtes coupantes.

Ne utilisez jamais l'appareil avec une minuterie ou un système de télécommande séparés.

Ne utilisez pas l'appareil si l'appareil lui-même ou le cordon d'alimentation présentent des traces de détérioration ou si l'appareil est tombé.

Ne modifiez pas l'article. Ne remplacez pas vous-même le cordon d'alimentation. Ne confiez les réparations de l'appareil ou du cordon d'alimentation qu'à un atelier spécialisé ou à notre service client.

Des réparations non appropriées pourraient entraîner de graves risques pour l'utilisateur.

**Danger: risque d'incendie/de brûlure**

Avant d'utiliser l'appareil, placez-le dans un endroit dégagé, jamais contre un mur, dans un coin, dans un placard ou à proximité de rideaux ou autre.

Le pichet et le couvercle sont très chauds durant l'utilisation!

Ne touchez pas les surfaces chaudes. Saisissez le pichet uniquement par sa poignée et le couvercle par les bords. Laissez les éléments refroidir avant de les nettoyer.

Des parties accessibles de la surface du boîtier deviennent elles aussi très chaudes durant l'utilisation à cause de l'élément chauffant situé en dessous, et disparaissent encore d'une chaleur résiduelle pendant un certain temps après l'arrêt de l'appareil. Ne touchez pas les surfaces du boîtier pendant et juste après l'utilisation.

Le lait très chaud peut provoquer des brûlures. Utilisez l'appareil uniquement si le couvercle est fermement en place sur le pichet.

Ne mettez pas les mains dans le pichet à lait lorsque l'appareil fonctionne.

Une fois la préparation terminée, retirez avec précaution le pichet de la base afin d'éviter que le lait ne déborde accidentellement et ne coule dans l'appareil ou dans le logement du pichet.

Ne mettez pas d'objets métalliques, p. ex. des cuillères, dans la base.

Quand la base est allumée, les objets métalliques en contact direct avec la surface d'induction chauffent.

Placez l'appareil sur une surface stable, plane, aisément accessible et facile d'entretien. L'appareil ne doit pas glisser ou se renverser. Disposez le cordon d'alimentation de manière à ce que personne ne puisse trébucher dessus. Ne laissez pas pendre le cordon d'alimentation du bord du plan de travail afin qu'il ne soit pas possible de faire tomber l'appareil en tirant accidentellement sur le cordon.

**Danger: risque pour la santé**

Le lait est un aliment rapidement périsable, il est donc propice à la formation de germes. Veillez donc à une propreté absolue lors de la préparation. Après utilisation, nettoyez minutieusement toutes les pièces de la façon décrite dans le chapitre «Nettoyage».

**Danger: risque pour la santé**

Respectez les repères Min et Max à l'intérieur du pichet. Ne démarrez le processus de mélange et de chauffe que si l'agitateur est en place et qu'il y a suffisamment de lait dans le pichet. S'il n'y a pas ou pas assez de lait, l'appareil peut surchauffer. Si le récipient est trop plein, la mousse peut déborder.

Il faut arrêter le processus de chauffe et de mélange et éteindre le mousseur à lait avant de retirer le pichet de la base.

Placez le mousseur à lait suffisamment loin de sources de chaleur comme les plaques de cuisson ou les poêles.

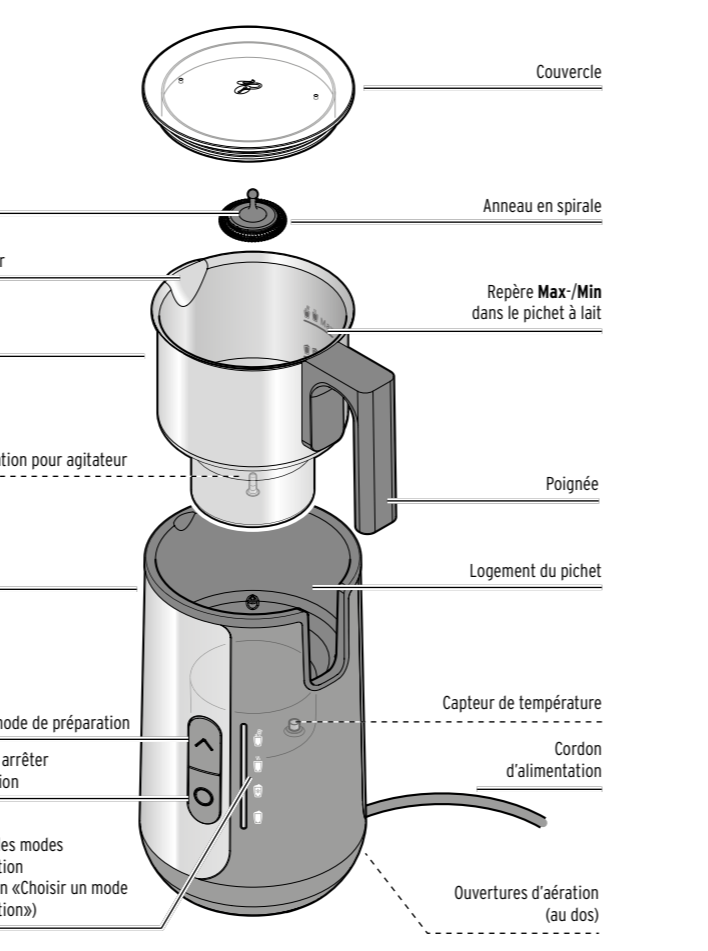
Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ni de nettoyants agressifs ou abrasifs.

Utilisez uniquement les accessoires d'origine.

Il est impossible d'exclure totalement que certains vernis ou produits d'entretien pour meubles ainsi que certaines matières plastiques n'attaquent et ne ramollissent le matériau des pieds antidérapants.

Pour éviter les traces indésirables sur les meubles, intercalez éventuellement un support non glissant entre le meuble et la base.

### Vue générale (contenu de la livraison)



### Utilisation

**DANGER: risque pour les enfants -**  
danger de mort par étouffement/ingestion  
Tenez le matériel d'emballage hors de portée des enfants. Éliminez-le immédiatement. Tenez aussi les petits éléments hors de portée des enfants.

1. Retirez tous les éléments de l'emballage et vérifiez qu'aucune pièce ne manque.  
2. Nettoyez le pichet, l'agitateur et le couvercle de la façon décrite au chapitre «Nettoyage».

#### Installer la base

**AVERTISSEMENT -**  
danger de mort par choc électrique  
Ne branchez la base que sur une prise de courant à contacts de protection installée conformément à la réglementation et dont la tension correspond aux «Caractéristiques techniques» de l'appareil.

**AVERTISSEMENT -**  
risque de blessure  
Placez l'appareil sur une surface plane, dure et aisément accessible. L'appareil ne doit pas glisser et le cordon d'alimentation ne doit pas pendre de la surface de pose.

1. Posez la base sur une surface stable et plane.  
2. Branchez la fiche du cordon d'alimentation dans une prise de courant.

**REMARQUE -** risque de détérioration  
Respectez les repères Min et Max à l'intérieur du pichet.  
Si la quantité de lait est insuffisante, l'appareil peut surchauffer.  
Si le récipient est trop plein, la mousse peut déborder.

**i** La quantité de mousse et sa qualité dépendent de plusieurs facteurs: la teneur en matière grasse du lait, le type de lait: longue conservation, frais ou à durée de conservation allongée, ou encore alternative au lait de type barista. La température du lait ou la marque choisie jouent également un rôle.

#### Remplir de lait ou remplir de lait et de chocolat

#### Pour du lait chaud sans mousse de lait

▷ Versez le lait dans le pichet sans dépasser le repère **supérieur Max**:  
 Max

▷ Pour du chocolat chaud  
▷ Versez du lait et de la poudre de cacao au maximum jusqu'au trait du repère **Max supérieur**:  
 Max

**Important:** versez toujours d'abord le lait, puis la poudre de cacao dans le pichet! Le lait et la poudre de cacao ne doivent pas dépasser le trait du repère **Max supérieur**.

▷ Pour la mousse de lait chaude ou froide  
▷ Versez du lait au maximum jusqu'au trait du repère **Max inférieur**:  
 Max

▷ Placez le couvercle sur le pichet en appuyant bien. Replacez le pichet dans la base.

Le voyant ...  
... s'allume = préparer du chocolat chaud.  
... s'allume = chauffer du lait.  
... s'allume = faire une mousse de lait froide.  
... s'allume = faire une mousse de lait chaude.

▷ Démarrer la préparation  
▷ Appuyez sur la touche 1 bip retentit. Le voyant clignote. L'appareil démarre la préparation.

Dès que le lait est suffisamment chaud (env. 60 à 70 °C), moussé ou simplement remué, le processus de mélange et de chauffe s'arrête automatiquement.

2 bip retentissent. Le voyant s'allume de nouveau en permanence.  
▷ Vous pouvez retirer le pichet de la base.

La ventilation fonctionne encore pendant quelques instants, puis s'arrête automatiquement elle aussi.

**i** Après un processus de chauffe et de mélange, l'appareil démarre un processus de refroidissement (ventilation). Il n'est donc pas toujours possible de redémarrer l'appareil directement après un processus de chauffe et de mélange. Attendez que la ventilation s'arrête.

▷ Interrompre ou arrêter prématurément la préparation  
▷ Pendant la préparation, appuyez sur la touche 1 bip retentit.

Le processus de chauffe et de mélange est stoppé et le voyant s'allume de nouveau en permanence. La ventilation fonctionne encore pendant quelques instants, puis s'arrête automatiquement elle aussi.

#### Mode veille

▷ Maintenez la touche enfoncée pendant env. 3 secondes ou attendez env. 3 minutes pour mettre l'appareil en mode veille. L'appareil ne consomme alors qu'une petite quantité d'électricité.

▷ Pour couper complètement l'alimentation électrique de l'appareil après utilisation, débranchez la fiche du cordon d'alimentation de la prise de courant.

### Dispositifs de sécurité

Si l'appareil a été allumé à vide, il s'éteint automatiquement au bout de quelques secondes pour éviter une surchauffe. Versez du lait dans le pichet et redémarrez la préparation.

Pour éviter toute surcharge, l'appareil s'éteint automatiquement, au plus tard après 10 minutes de chauffe et de mélange sans interruption.

### Nettoyage

**AVERTISSEMENT -** danger de mort par choc électrique

▷ Débranchez toujours la fiche du cordon d'alimentation de la prise de courant avant de nettoyer l'appareil.  
▷ La base, la fiche et le cordon d'alimentation ne doivent jamais être exposés à l'humidité. Protégez-les également des gouttes et des projections d'eau.  
▷ Il ne faut jamais plonger la base dans de l'eau ou d'autres liquides. Il faut éviter que de l'eau pénètre dans les éléments électriques.

**REMARQUE -** risque de détérioration

▷ Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ni de nettoyants agressifs ou abrasifs.

**i** Nettoyez le pichet refroidi et l'agitateur immédiatement après chaque utilisation. Cette mesure est indispensable pour assurer l'hygiène de l'ensemble du système, obtenir une mousse de lait de grande qualité et garantir une grande longévité de l'appareil.

1. Débranchez la fiche du cordon d'alimentation de la prise de courant et laissez l'appareil refroidir suffisamment.  
2. Retirez le pichet de la base et enlevez le couvercle.  
3. Sortez l'agitateur du pichet.

▷ Pour un nettoyage en profondeur, vous pouvez retirer l'anneau en spirale de l'agitateur.