

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses elektrischen Milchaufschäumer. Das Tüpfelchen auf dem i: leckerer Milchschaum für Ihre Heißgetränke.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie den elektrischen Milchaufschäumer optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Elektrischer Milchaufschäumer
- Deckel
- Basis
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Max. Füllmenge	300 ml
Kabellänge	ca. 60cm
Leistungsaufnahme	650 W
Maße	19 x 12 x 5 cm

Produktdetails



- | | |
|------------------------|--------------------|
| 1 Gefäß | 5 Deckel |
| 2 Aufschäumvorrichtung | 6 Ein/Aus-Schalter |
| 3 Haltegriff | 7 Basis |
| 4 Haltegriff-Taste | |

Inbetriebnahme und Verwendung



HINWEIS:

Verwenden Sie nur Vollmilch. Je weniger Milch Sie verwenden, desto mehr wird die Milch erhitzt und aufgeschäumt.

- Heben Sie den Haltegriff an, damit er einrastet. Wenn Sie nach der Verwendung den Haltegriff wieder einklappen möchten, müssen Sie die Taste an der linken Seite des Haltegriffes drücken.
- Setzen Sie zunächst die Aufschäumvorrichtung auf den Aufsatz im Gefäß.
- Stecken Sie anschließend den Stecker der Basis in eine Steckdose.
- Füllen Sie als nächstes die Milch in das Gefäß. Achten Sie beim Einfüllen der Milch auf die Min-/ Max-Markierungen im Inneren des Gefäßes.
- Stellen Sie das Gefäß auf die Basis.
- Schalten Sie den Milchaufschäumer ein, in dem Sie den Ein/Aus-Schalter an der Basis betätigen.
- Der Ein/Aus-Schalter wird aufleuchten und die Milch langsam erhitzt und aufgeschäumt. Die Dauer des Aufschäumvorgangs ist von der Menge der eingefüllten Milch abhängig.
- Die Milch kann verwendet werden, sobald das Gerät aufhört, die Milch weiter aufzuschäumen.
- Sie können den Milchaufschäumer auch ohne die Aufschäumvorrichtung verwenden, wenn Sie Milch erhitzen möchten, ohne Sie dabei aufzuschäumen. Die Milch benötigt je nach eingefüllter Menge 2 bis 3 Minuten, bis sie erhitzt wurde.

Reinigung

- Achten Sie darauf, dass das Gerät ausgesteckt ist, wenn Sie mit der Reinigung beginnen.
- Die Basis kann mit einem trockenen Tuch gereinigt werden. Verwenden Sie niemals Wasser zum Reinigen der Basis, da sonst die Elektronik im Inneren der Basis Schaden nehmen könnte.
- Reinigen Sie die Außenseite des Gefäßes mit einem feuchten Tuch.
- Sie können die Aufschäumvorrichtung zur Reinigung aus dem Gefäß entfernen und es mit handelsüblichen Geschirrspülmittel und Wasser reinigen.
- Das Innere des Gefäßes können Sie mit handelsüblichen Geschirrspülmittel und Wasser reinigen. Halten Sie das Gefäß allerdings niemals vollständig unter Wasser und achten Sie darauf, dass kein Wasser in die Elektronik im Inneren des Gefäßes dringt.
- Verwenden Sie zur Reinigung niemals aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie die Basis des Geräts fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NC-3583 in Übereinstimmung mit der RoHS Richtlinie 2011/65 und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
18.03.2016

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NC-3583 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.rosensteinundsoehne.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce mousseur à lait électrique qui vous permet de réaliser une mousse savoureuse pour vos boissons chaudes.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Mousseur à lait électrique
- Couvercle
- Base
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Quantité max.	300 ml
Longueur du câble	env. 60 cm
Puissance absorbée	650 W
Dimensions	19 x 12 x 5 cm

Description du produit



- | | |
|--|-----------------------------|
| 1 Récipient | 5 Couvercle |
| 2 Batteur | 6 Interrupteur Marche/Arrêt |
| 3 Poignée | 7 Base |
| 4 Bouton pour plier/déplier la poignée | |

Mise en route et utilisation



NOTE :

Utilisez uniquement du lait entier. Moins vous utilisez de lait, plus il sera chaud et moelleux.

- Levez la poignée jusqu'à ce qu'elle s'enclenche. Pour replier la poignée après utilisation, appuyez sur le bouton situé sur le côté gauche de celle-ci.
- Placez tout d'abord le batteur sur le dispositif prévu à cet effet dans le récipient.
- Branchez ensuite la fiche d'alimentation de la base dans une prise électrique.
- Enfin, versez le lait dans le récipient. Ce faisant, veillez à ce que le niveau du liquide soit situé entre les marques Min et Max présentes à l'intérieur du récipient.
- Placez le récipient sur la base.
- Pour allumer le mousseur à lait, appuyez sur l'interrupteur Marche/Arrêt situé sur la base.
- L'interrupteur Marche/Arrêt s'allume et l'appareil commence à chauffer le lait et à le faire mousser. La durée du processus dépend de la quantité de lait versée dans le récipient.
- La mousse de lait peut être utilisée dès que le batteur s'arrête.
- Vous pouvez également utiliser l'appareil sans le batteur pour faire simplement chauffer du lait. Selon la quantité, le lait met 2 à 3 minutes à chauffer.

Nettoyage

- Assurez-vous que l'appareil est débranché avant de le nettoyer.
- La base peut être nettoyée avec un chiffon sec. N'utilisez jamais d'eau pour nettoyer la base. Vous risqueriez d'endommager les éléments électriques situés à l'intérieur de celle-ci.
- Nettoyez l'extérieur du récipient à l'aide d'un chiffon humide.
- Vous pouvez retirer le batteur du récipient. Il peut alors être nettoyé avec de l'eau et du liquide vaisselle ordinaire.
- Vous pouvez nettoyer l'intérieur du récipient avec de l'eau et du liquide vaisselle ordinaire. Ce faisant, ne placez jamais le récipient entièrement sous l'eau. Veillez à ce que les éléments électroniques situés à l'intérieur du récipient n'entrent pas en contact avec de l'eau.
- N'utilisez pas de produit nettoyant abrasif ou décapant pour le nettoyage.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessures !
- N'ouvrez jamais l'appareil. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit sous peine de perdre toute garantie !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Cet appareil n'est pas conçu 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.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes concernant le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit NC-3583 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.

Kurtasz, A.

Service Qualité
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
18.03.2016