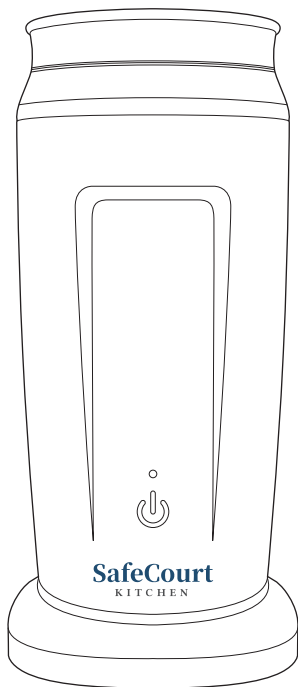




SafeCourt
KITCHEN



MMF-100 | Milk Frother

USER MANUAL

CONTENTS

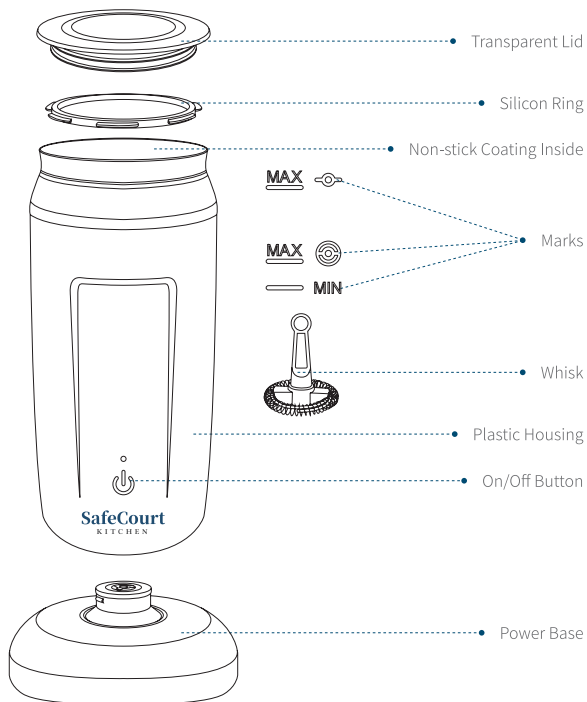
- User manual 1-7
- Gebrauchsanweisung 8-14
- Mode d'emploi 15-21
- Manual de usuario 22-28
- Gebruiksaanwijzing 29-34

Important Safeguards

Basic safety precautions should always be followed when using electrical products, especially when children are present, including the following. Read all instructions carefully before using this product.

1. Read all the instructions.
2. Do not immerse in water or other liquids. The danger of short-circuiting!
3. Never operate damaged appliances.
4. Do not place the appliance on a polished wood surface, it could damage the wood.
5. Never touch live parts.
6. Operate appliance only through a professionally installed socket supplying the correct voltage.
7. Do not use extension cables.
8. Never let the main cable hang loose, nor remove the plug with wet hands, nor lay or hang on hot surfaces, nor let it come into contact with oils.
9. Unplug the appliance: after each use when the appliance is not in use before changing accessories or cleaning the appliance
10. Do not touch the metal parts, the filter holder or its housing when the appliance is in use, as this may cause burns or scald.
11. Do not operate this appliance with a damaged cord or plug. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified person in order to avoid a hazard.
12. Do not operate outdoors.
13. Do not operate without milk in the jug.
14. Turn the appliance and main power off when not in use.
15. Do not touch the whisk while the product is in use.
16. The volume of liquid cannot exceed the content scale of the cup, otherwise, it will overflow.
17. Appliance to be used only in conjunction with the basic unit provided.
18. Never operate the appliance on uneven surfaces.
19. Use only fire blankets to extinguish fires on appliances.
20. Do not insert any objects and/or fingers in the appliance apertures.













Parts Identification



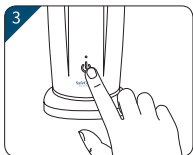
Specification

Model	MMF-100
Power Supply	230V, 50HZ
Power	500W
Dimensions	3.2*3.2*7in
Item Weight	1.1 lb

Instructions

Whisk	Mode	Milk Capacity	Operating Hours	Ratio
	Mode 1:  Frothing Hot Milk	<u>MAX</u>  3.89oz/115 ml	90-180 seconds	140-158F Milk foam ratio \geq 70%
	Mode 2:  Heating milk	<u>MAX</u>  8.12oz/240ml	120-220 seconds	140-158F
	Mode 2:  Heating and Stirring milk /chocolate powder	<u>MAX</u>  8.12oz/240ml	120-220 seconds	140-158F
	Mode 3:  Frothing cold milk	<u>MAX</u>  3.89oz/115 ml	65 \pm 5 seconds	Milk foam ratio \geq 70%

How to Use



1. Put the Whisk into the cup.
2. Pour the milk into the cup of milk frother machine. Pay attention that the amount of milk cannot exceed the mark (see the maximum capacity in the figure above for reference).
3. After the power supply base is powered on, the milk frother machine is placed on the base of the power supply base and enters the standby state. During the process, the operation enters the corresponding functional state.

1. Mode 1 (Frothing Hot Milk 70-115ml/2.70-3.89oz): Press the switch button lightly, the red light is on, which means that the foaming occurs while heating; the operation stops after about 90-180 seconds, and the red light flashes for 30 seconds at this time, indicating that the work is completed, and then enters the standby state.
2. Mode 2 (Heating and Stirring 70-240ml/2.70-8.12oz): Double-press the switch button twice. The purple light is on, with or without the silver screw ring can bring two different results:
 - a. Use the whisk without the silver screw ring, it can only heat cold milk.
 - b. Use the whisk with a silver screw ring, it can heat and stir milk or chocolate at the same time.
3. Mode 3 (Frothing Cold Milk 70-115ml/2.70-3.89oz): Press the switch button three times, and the blue light is on, indicating that stirring at normal temperature and foaming at the same time; stop working after about 65 seconds, at this time the blue light flashes for 30 seconds when the work is completed, indicating that the work is completed, and then enters the standby state.
4. Press the button repeatedly to cycle through the above functions.

Skills

Here are some skills to help you get the best out of your frother.

1. Always use your frother first to froth or heat your milk. While it is operating prepare your coffee or hot chocolate and serve immediately.
2. Use whole milk (fat content >3.0%) for the best results.
3. This milk frother can't work for hot liquid, since it contains a strict temperature-sensor. Overheated liquid (> 50°C) won't work with it.
4. Pay highly attention to the according capacity of each function, milk over the max line may cause overflow.
5. Cold milk can be frothed with this frother. But it doesn't mean you can cool down the milk with it.
6. Milk heats to approximately 65+/-5°C. This is the ideal temperature to ensure the flavor of your coffee is not impaired and so you don't have to wait too long until you can start sipping on your drink.

Cleaning and Maintenance

Remove the jug from the power base before cleaning. To separate the lid and the silicone ring from the jug. Never immerse the jug or the base into water.

1. **THE JUG:** Clean immediately after each use. Flush and clean the walls using warm soapy water and a non-abrasive cloth. Then dry with a soft cloth.
Do not wash the bottom of the jug to avoid water seeping into the bottom.
2. **THE LID:** To separate the lid and the silicone ring from the jug. Washing out with water directly.
3. **THE BODY:** Clean with a soft cloth. Never use sharp cleaning agents, hard nylon brush or metal brush to avoid scratches on the stainless steel surface! Never clean with metal objects and never use abrasives.
4. **THE WHISKS:** Remove from the jug. Wash with warm water. Dry and store in a safe place. Do not use the dishwasher.

Disposal

This product should not be disposed of with other household wastes. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, you should recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. Please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased to dispose of your used product. They can take this product for environmentally safe recycling.

Warranty

Limited 2 - year Warranty. We warrant this product against any defects that are due to faulty material or workmanship for the life of the product. This warranty does not include damage to the product resulting from accident or misuse. If the product should become defective within the warranty period, we will replace it free of charge.

Please contact us and attach the sales receipt with your name, address, phone number and order number.

For contacting us, please see the Customer Service Section. We will be happy with your service.

This warranty does not cover products damaged by the following:

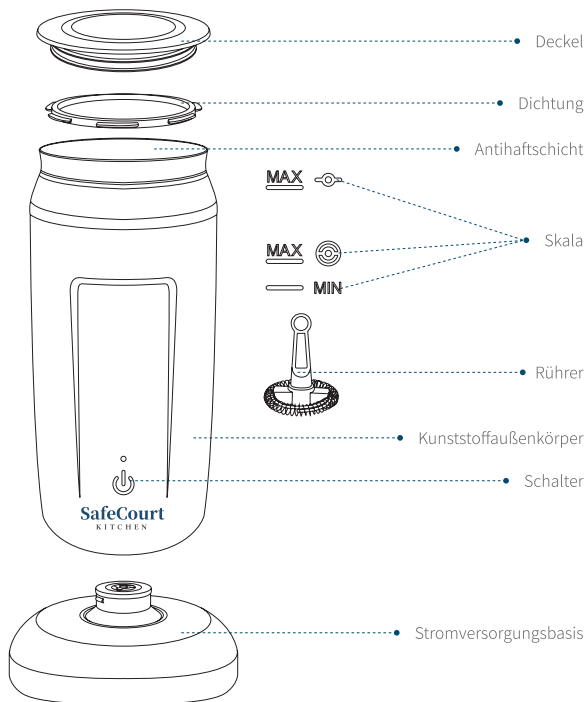
1. Accident, misuse, abuse or alteration of the product.
2. Servicing by unauthorized persons.
3. Use with unauthorized accessories.
4. Connecting it to incorrect current and voltage.
5. Any other conditions beyond our control.

Sicherheitshinweise

Beim Gebrauch von diesem elektronischen Gerät sollten Sie folgende Sicherheitsmaßnahmen einhalten, insbesondere Kinder. Lesen Sie vor dem Gebrauch alle Hinweise sorgfältig.

1. Lesen Sie alle Hinweise durch.
2. Tauchen Sie das Gerät nicht ins Wasser oder in andere Flüssigkeiten, um Kurzschluss zu vermeiden!
3. Betreiben Sie das beschädigte Gerät (einschließlich Netzkabel) nie.
4. Stellen Sie das Gerät nicht auf eine polierte Holzoberfläche, die sonst beschädigt werden könnte.
5. Der Kontakt mit stromführenden Teilen ist zu vermeiden.
6. Betreiben Sie das Gerät nur über ordnungsgemäße Steckdose mit richtiger Spannung.
7. Verwenden Sie keine Verlängerungskabel.
8. Das Hauptkabel darf nicht locker sein. Ziehen Sie den Stecker nicht mit nassen Händen, und legen Sie ihn nicht auf heiße Oberfläche und lassen Sie ihn nicht mit Öl in Kontakt kommen.
9. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose: Nach jedem Gebrauch sollten Sie das Zubehör ersetzen oder das Gerät reinigen.
10. Beim Gebrauch des Geräts dürfen Sie Metallteile, den Filterhalter und das Gehäuse nicht berühren, um Verbrennungsgefahren zu vermeiden.
11. Verwenden Sie das Gerät mit beschädigtem Netzkabel oder Stecker nie. Das beschädigte Netzkabel muss vom Hersteller, seinem Verkäufer oder ähnlich qualifiziertem Personal ausgetauscht werden, um Gefahren zu vermeiden.
12. Betreiben Sie das Gerät nicht im Freien.
13. Betreiben Sie das Gerät ohne Milch darin nicht.
14. Schalten Sie das Gerät und die Hauptstromversorgung aus, wenn Sie das Gerät nicht verwenden.
15. Berühren Sie die rotierenden Teile nie!
16. Wenn die Füllkapazität überschritten wird, kann der Inhalt überlaufen.
17. Das Gerät kann nur mit der mitgelieferten Einheit verwendet werden.
18. Betreiben Sie das Gerät nicht auf einer unebenen Oberfläche.
19. Verwenden Sie nur Löschdecken als Feuerlöscher.
20. Führen Sie keine Gegenstände und/oder Finger in die Löcher des Geräts ein.









Bestandteile



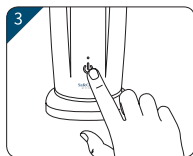
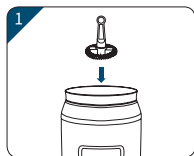
Spezifikationen

Modell	MMF-100
Stromversorgung	230V, 50HZ
Leistung	500W
Dimension	8*8*18cm
Gewicht	500g

Gebrauchsanweisung

Schneebeisen	Modell	Milch Kapazität	Betriebsstunden	Verhältnis
	Modell 1: ● Schäumende heiße Milch	MAX  3.89oz/115 ml	90-180 Sekunde	140-158F Milchschaumanteil ≥ 70%
	Modell 2: ● Milch erhitzen	MAX  8.12oz/240ml	120-220 Sekunde	140-158F
	Modell 2: ● Milch / Schokoladenpulver erhitzen und umrühren	MAX  8.12oz/240ml	120-220 Sekunde	140-158F
	Modell 3: ● Kalte Milch aufschäumen	MAX  3.89oz/115 ml	65±5 Sekunde	Milchschaumanteil ≥ 70%

Verwendung



1. Stellen Sie den Rührer in die Tasse.
2. Gießen Sie die Milch in die Tasse. Achten Sie darauf, dass das Milchvolumen die Skala (siehe die maximale Kapazität in der obigen Abbildung als Referenz).
3. Stellen Sie nach dem Einschalten den Milchaufschäumer auf die Basis, wird er in den Standby-Zustand. Wählen Sie den Gang, um die gewünschte Funktion zu wählen.

1. Der 1. Gang (heißes Rühren): Drücken Sie den Schalter leicht. Die rote Anzeige leuchtet. Der Betrieb endet sich nach ca. 90 bis 180 Sekunden. Zu diesem Zeitpunkt blinkt die rote Anzeige 30 Sekunden, was anzeigt, dass der Betrieb abgeschlossen ist. Dann wechselt das Gerät in den Standby-Zustand.
2. Modell 2 (Heizen und Rühren 70-240ml/2.70-8.12oz): Drücken Sie zweimal auf die Umschalttaste. Das violette Licht ist eingeschaltet, mit oder ohne den silbernen Schraubring können zwei verschiedene Ergebnisse erzielt werden:
 - a. Verwenden Sie den Schneebesen ohne den silbernen Schraubring, er kann nur kalte Milch erwärmen.
 - b. Verwenden Sie den Schneebesen mit silbernem Schraubring, er kann Milch oder Schokolade gleichzeitig erhitzen und rühren.
3. Der 3. Gang (Aufschäumen bei Raumtemperatur): Drücken Sie den Schalter dreimal, und die blaue Anzeige leuchtet, was anzeigt, dass das Gerät bei Raumtemperatur rührt und aufschäumt und in ca. 65 Sekunden endet. Zu diesem Zeitpunkt blinkt die blaue Anzeige 30 Sekunden, was anzeigt, dass der Vorgang abgeschlossen ist. Dann wechselt das Gerät in den Standby-Zustand.
4. Drücken Sie den Schalter wiederholt, um die oben genannten Funktionen durchlaufen zu lassen.

Tipps

Folgende Tipps helfen Ihnen dabei, den besten Milchschaum herzustellen.

1. Verwenden Sie zuerst den Rührer, um die Milch zu erhitzen und aufzuschäumen. Während der Milchaufschäumer arbeitet, bereiten Sie Kaffee oder heiße Schokolade zu.
2. Verwenden Sie am besten Vollmilch zum Aufschäumen (Fettgehalt > 3,0%).
3. Dieser Milchaufschäumer kann nicht für heiße Flüssigkeiten verwendet werden, da es einen Strix-Temperatursensor enthält. Überhitzte Flüssigkeit (> 50 °C) funktioniert nicht.
4. Achten Sie sehr genau auf die entsprechende Kapazität der einzelnen Funktionen, Milch über der Max-Leitung kann zum Überlaufen führen.
5. Da der Rührer klein ist, bewahren Sie ihn an einem sicheren Ort auf, um zu vermeiden, dass er verloren geht oder Kinder ihn verschlucken.
6. Spülen Sie nach jedem Gebrauch das Gerät mit Wasser ab und trocknen Sie es.

Reinigung und Wartung

Trennen Sie den Körper vor dem Reinigen von der Basis. Nehmen Sie den Deckel heraus. Tauchen Sie den Außenkörper und die Stromversorgungsbasis nicht ins Wasser. Alle Teile des Geräts (einschließlich des Gehäuses) dürfen nicht in der Spülmaschine abgespült werden.

1. Innere Tasse: Reinigen Sie die Tasse mit kaltem Wasser, milden Reinigungsmitteln und einem weichen Handtuch ohne Haarausfall. Dann wischen Sie die Tasse mit einem trockenen Handtuch ab.

Waschen Sie nicht den Boden der Kanne, um zu vermeiden, dass Wasser in den Boden eindringt.

2. Deckel: Entfernen Sie den Deckel vom Körper und spülen Sie ihn direkt mit Wasser.
3. Gehäuse: Wischen Sie den Kunststoffkörper vorsichtig mit einem weichen und feuchten Handtuch ab. Verwenden Sie keine starken Reinigungsmittel oder harten Nylonbürsten oder Metallbürsten, um Kratzer auf der Oberfläche zu vermeiden.
4. Rührer: Nehmen Sie den Rührer aus der Tasse heraus. Waschen Sie ihn mit Wasser. Trocknen Sie ihn und bewahren Sie ihn an einem sicheren Ort.

Entsorgung

Das Produkt darf nicht mit anderen Hausmüll zusammen entsorgt werden. Sie sollten das Gerät recyceln lassen, um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden und die nachhaltige Wiederverwendung materieller Ressourcen zu fördern. Verwenden Sie bitte das Rückgabe- und Sammelsystem oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben, um das gebrauchte Gerät zu entsorgen und ein umweltfreundliches Recycling zu fördern.

Garantie

Wir bieten Ihnen eine 2 - monatige Garantie und versprechen, dass das Produkt während der Lebensdauer keine Mängel aufgrund von Material- oder Verarbeitungsfehlern aufweist. Produktschäden durch Unfall oder unsachgemäße Verwendung werden die Garantie ungültig machen. Für Fehler während der Garantie werden wir Ihnen ein neues kostenlos austauschen.

Kontaktieren Sie uns mit Ihrem Kaufbeleg sowie Ihrem Namen, Ihrer Adresse, Telefonnummer und Bestellnummer.

Informationen zur Kontaktaufnahme finden Sie im Abschnitt Kundendienst. Wir werden Ihnen einen zufriedenstellenden Service anbieten.

Diese Garantie gilt nicht für Produkte, die beschädigt sind durch:

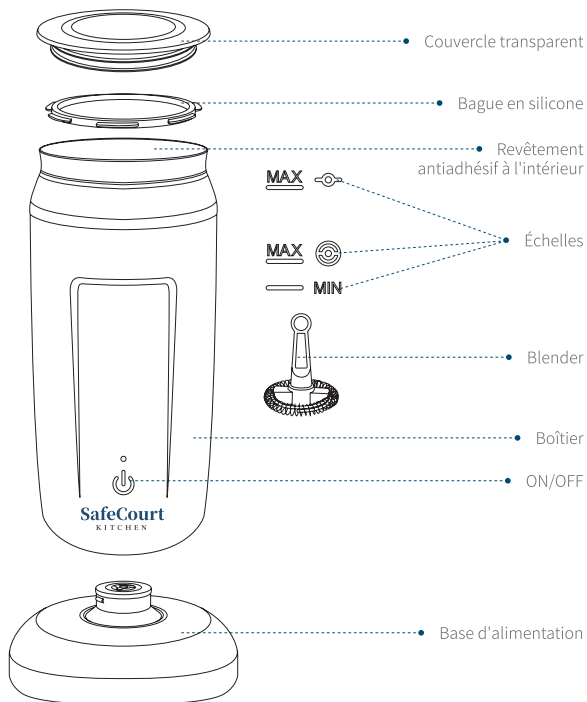
1. Unfall, Missbrauch, Missbrauch oder Veränderung am Gerät;
2. Reparatur vom nicht autorisierten Personal;
3. Verwendung von nicht autorisiertem Zubehör;
4. Anschluss an den falschen Strom oder die falsche Spannung;
5. Anderen Bedingungen außer unserer Kontrolle.

Consignes de Sécurité Importantes

Lors de l'utilisation d'appareils électriques, des précautions de sécurité élémentaires doivent toujours être suivies, notamment les suivantes. Veuillez lire toutes les instructions avant d'utiliser cet appareil.

1. Lire toutes les instructions.
2. Ne pas plonger l'appareil dans l'eau ou d'autres liquides pour éviter le court-circuit.
3. Ne jamais utiliser d'appareils endommagés.
4. Ne pas placer l'appareil sur une surface en bois poli, cela pourrait endommager le bois.
5. Ne jamais toucher les pièces sous tension.
6. Faire fonctionner l'appareil uniquement via une prise installée par un professionnel et fournissant la tension correcte.
7. Ne pas utiliser de rallonges.
8. Ne jamais laisser le câble principal pendre, ne pas retirer la fiche avec les mains mouillées, ne pas la poser ou suspendre sur des surfaces chaudes, et ne pas la laisser entrer en contact avec des huiles.
9. Débrancher l'appareil après chaque utilisation lorsque l'appareil n'est pas utilisé avant de changer les accessoires ou de nettoyer l'appareil.
10. Ne pas toucher les parties métalliques, le porte-filtre ou son boîtier lorsque l'appareil est en cours d'utilisation, car cela pourrait provoquer des brûlures.
11. Ne pas utiliser cet appareil avec un cordon ou une fiche endommagé. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
12. Ne pas utiliser à l'extérieur.
13. Ne pas utiliser sans lait ou d'autres liquides dans le pot.
14. Éteindre l'appareil et l'alimentation principale lorsqu'il n'est pas utilisé.
15. Ne pas toucher le blender pendant qu'il tourne.
16. Le volume de liquide ne peut pas dépasser l'échelle de contenu du pot, sinon il débordera.
17. L'appareil doit être utilisé uniquement avec la base fournie.
18. Ne jamais utiliser l'appareil sur des surfaces inégales.
19. Utiliser uniquement des couvertures anti-feu pour éteindre les incendies sur les appareils (En cas).
20. N'insérer aucun objet et / ou doigt dans les ouvertures de l'appareil.









Caractéristiques



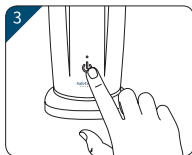
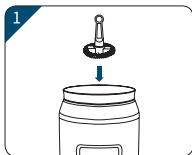
Paramètre

Modèle	MMF-100
Alimentation	230V, 50HZ
Puissance	500W
Dimensions	8*8*18cm
Poids Net	500g

Instructions

Fouet	Modèle	Capacité laitière	Heures d' ouverture	Ratio
	Modèle 1 : ● Faire mousser le lait chaud	MAX  3.89oz/115 ml	90-180 secondes	140-158F Ratio de mousse de lait \geq 70%
	Modèle 2 : ● Chauffer le lait	MAX  8.12oz/240ml	120-220 secondes	140-158F
	Modèle 2 : ● Chauffer et remuer le lait / la poudre de chocolat	MAX  8.12oz/240ml	120-220 secondes	140-158F
	Modèle 3 : ● Faire mousser le lait froid	MAX  3.89oz/115 ml	65 \pm 5 secondes	Ratio de mousse de lait \geq 70%

Comment Utiliser



1. Mettre le blender dans le pot.
2. Verser le lait dans le pot du mousser à lait. Faire attention que la quantité de lait ne puisse pas dépasser l'échelle (voir la capacité maximale dans la figure ci-dessus pour référence).
3. Une fois la base de l'alimentation sous tension, la machine à mousser le lait est placée sur la base de la base de l'alimentation et passe en mode veille. Au cours du processus, l'opération entre dans l'état fonctionnel correspondant.

1. Mode 1 (mousser du lait chaud): Appuyer légèrement sur le bouton de l'interrupteur, le voyant rouge est allumé, ce qui signifie que la mousse se produit pendant le chauffage; l'opération s'arrête après environ 90-180 secondes et le voyant rouge clignote pendant 30 secondes à ce moment, indiquant que le travail est terminé, puis passe en état de veille.
2. Modèle 2 (Chauffage et Remuage 70-240ml/2.70-8.12oz) : Appuyez deux fois sur le bouton d'interrupteur. Lorsque la lumière violette est allumée, avec ou sans l'anneau vissé en argent peut donner deux résultats différents :
 - a. Utilisez le fouet sans l'anneau vissé en argent, il ne peut chauffer que le lait froid.
 - b. Utilisez le fouet avec l'anneau vissé en argent, il peut chauffer et remuer le lait ou le chocolat en même temps.
3. Modèle 3 (mousser du lait froid): Appuyer trois fois sur le bouton de l'interrupteur et le voyant bleu est allumé, indiquant que l'agitation à température normale et la mousse en même temps; arrêter de travailler après environ 65 secondes, à ce moment, le voyant bleu clignote pendant 30 secondes lorsque le travail est terminé, indiquant que le travail est terminé, puis passe en état de veille.
4. Appuyer plusieurs fois sur la touche pour faire défiler les fonctions ci-dessus.

Conseil d'Utilisation

Voici quelques tips pour vous aider à tirer le meilleur parti de votre mousser.

1. Allumer toujours votre mousser d'abord pour faire mousser ou chauffer votre lait. Pendant qu'il fonctionne, préparer votre café ou votre chocolat chaud.
2. Utiliser du lait entier (teneur en matières grasses > 3,0%) pour de meilleurs résultats.
3. Ce mousser à lait ne peut pas fonctionner pour un liquide chaud, car il contient un capteur de température. Un liquide surchauffé (> 50°C) ne fonctionnera pas avec lui.
4. Faites une grande attention à la capacité de chaque fonction, le lait qui dépasse la limite maximale peut provoquer un débordement.
5. Garder votre mousser dans un endroit sûr.
6. Rincer à l'eau et essuyer après chaque utilisation.

Nettoyage et Entretien

Retirer le pot de la base d'alimentation avant de le nettoyer. Retirer le couvercle du pot. Ne jamais plonger le pot ou la base dans l'eau.

1. LE POT: nettoyez immédiatement après chaque utilisation. Rincer et nettoyer les murs à l'aide d'eau savonneuse tiède et d'un chiffon non abrasif. Sécher ensuite avec un chiffon doux.
Ne pas laver le fond du pichet pour éviter que de l'eau ne s'y infiltre.
2. LE COUVERCLE: Retirer le couvercle du pot. Rincer à l'eau directement.
3. LE BOÎTIER: Essuyer délicatement le boîtier externe du pot avec une serviette douce et humide. Ne pas utiliser d'outils de nettoyage solides, tels que des brosses en nylon dur ou des brosses en métal, pour frotter le pot pour éviter de rayer sa surface.
4. LE BLENDER: le sortir du pot, laver à l'eau et sécher, et le remettre dans le pot.

Disposition

Veillez éliminer l'emballage conformément à votre réglementation locale en matière de déchets.

Le carton et le papier vont au «papier récupéré», le papier d'aluminium à la collecte des ressources (recyclable potentiel). Ce produit ne doit jamais être jeté avec les ordures ménagères normales à la fin de sa durée de vie. Il doit être livré à un point de collecte pour le recyclage des produits électriques et électroniques. Ceci est indiqué par le symbole (une poubelle avec une croix) sur le produit, dans le manuel d'instructions ou sur l'emballage. Renseignez-vous auprès de votre point d'élimination local. Les matériaux sont réutilisables conformément à leur étiquetage. La réutilisation, le recyclage des matériaux ou d'autres formes d'utilisation d'anciens appareils, vous apportez une contribution importante à la protection de notre environnement. Veuillez demander à votre gouvernement local un point d'élimination approprié (ancien point de collecte des appareils du point d'élimination municipal). Vous éliminez ainsi votre appareil de manière écologique.

Garantie

Garantie de 2 - mois. Nous garantissons ce produit contre tout défaut dû à un défaut de matériau ou de fabrication pendant la durée de vie du produit. Cette garantie n'inclut pas les dommages au produit résultant d'un accident ou d'une mauvaise utilisation. Si le produit devait devenir défectueux pendant la période de garantie, nous le remplacerons gratuitement.

Veillez nous contacter et joindre le reçu de vente avec votre nom, adresse, numéro de téléphone et numéro de commande.

Pour nous contacter, veuillez consulter la section Service client. Nous serons heureux de votre service.

Cette garantie ne couvre pas les produits endommagés par les éléments suivants:

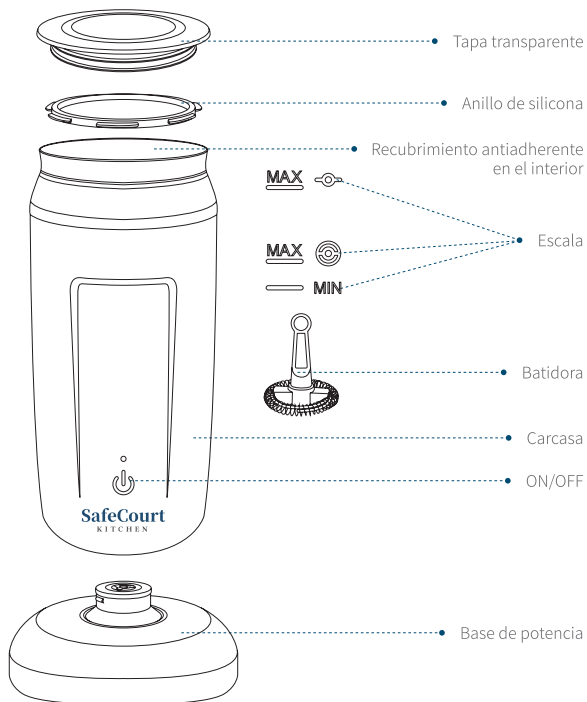
1. Accident, mauvaise utilisation, abus ou altération du produit.
2. Service par des personnes non autorisées.
3. Utilisez avec des accessoires non autorisés.
4. Connexion à un courant et une tension incorrects.
5. Toutes autres conditions indépendantes de notre volonté.

Instrucciones Importantes de Seguridad

Al usar aparatos eléctricos, siempre se deben seguir las precauciones básicas de seguridad, incluidas las siguientes. Lea todas las instrucciones antes de usar este dispositivo.

1. Lea todas las instrucciones.
2. No sumerja el dispositivo en agua u otros líquidos para evitar cortocircuitos.
3. Nunca use dispositivos dañados.
4. No coloque el aparato sobre una superficie de madera pulida, esto podría dañar la madera.
5. Nunca toque partes vivas.
6. Opere el aparato solo a través de un enchufe instalado por un profesional y que suministre el voltaje correcto.
7. No use cables de extensión.
8. Nunca permita que el cable principal cuelgue hacia abajo, no retire el enchufe con las manos mojadas, no lo coloque ni lo cuelgue sobre superficies calientes y no permita que entre en contacto con aceites.
9. Desenchufe el aparato después de cada uso cuando el aparato no esté en uso antes de cambiar los accesorios o limpiar el aparato.
10. No toque las partes metálicas, el soporte del filtro o su carcasa cuando el aparato esté en uso, ya que esto podría causar quemaduras.
11. No utilice este aparato con un cable o enchufe dañado. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o una persona igualmente calificada para evitar cualquier peligro.
12. No utilizar en exteriores.
13. No lo use sin leche u otros líquidos en el frasco.
14. Apague el dispositivo y la alimentación principal cuando no esté en uso.
15. No toque la batidora mientras está girando.
16. El volumen de líquido no puede exceder la escala de contenido del frasco, de lo contrario se desbordará.
17. El dispositivo solo se puede usar con la base suministrada.
18. Nunca use el dispositivo en superficies irregulares.
19. Use solo mantas contra incendios para extinguir incendios en electrodomésticos (en caso).
20. No inserte ningún objeto y / o dedo en las aberturas del dispositivo.

Característica



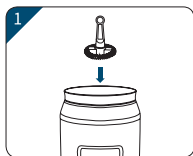
Parámetro

Modelo	MMF-100
Fuente de Alimentación	230V, 50HZ
Potencia	500W
Dimensiones	8*8*18cm
Peso Neto	500g

Instructions

Agitador	Modelo	Capacidad de la Leche	Horas de Operación	Proporción
	Modelo 1: ● Espumando de Leche Caliente	MAX  3.89oz/115 ml	90-180 segundos	140-158 F Proporción de Espuma de Leche $\geq 70\%$
	Modelo 2: ● Calentamiento de la Leche	MAX  8.12oz/240ml	120-220 segundos	140-158F
	Modelo 2: ● Calentamiento y Agitación de la Leche/Chocolate en Polvo	MAX  8.12oz/240ml	120-220 segundos	140-158F
	Modelo 3: ● Espumando de Leche Fría	MAX  3.89oz/115 ml	65 \pm 5 segundos	Proporción de Espuma de Leche $\geq 70\%$

Cómo Usar



1. Ponga la batidor en el recipiente.
2. Vierta la leche en el espumador de leche. Tenga cuidado de que la capacidad de leche no pueda exceder la escala (consulte la capacidad máxima en la figura anterior como referencia).
3. Una vez que se enciende la base, el espumador de leche se coloca en la base y se pone en modo de espera. Durante el proceso, la operación ingresa al estado funcional correspondiente.

1. Modo 1 (espumar para leche caliente): presione ligeramente el botón del interruptor, la luz roja está encendida, lo que significa que la espuma se produce durante el calentamiento; la operación se detiene después de aproximadamente 90-180 segundos y la luz roja parpadea durante 30 segundos en este momento, lo que indica que el trabajo ha finalizado y luego pasa al estado de espera.
2. Modelo 2 (Calentamiento y Agitación 70-240 ml/2.70-8.12oz): Presiona dos veces el botón del interruptor. La luz púrpura está encendida, con o sin el anillo de tornillo de plata puede dar dos resultados diferentes:
 - a. Usar el agitador sin el anillo de tornillo de plata, sólo puede calentar leche fría.
 - b. Usar el agitador con el anillo de plata, puede calentar y revolver la leche o el chocolate al mismo tiempo.
3. Modo 3 (espumar para leche fría): presione el botón del interruptor tres veces y la luz azul se encenderá, lo que indica que se agita a temperatura normal y se hace espuma al mismo tiempo; deje de funcionar después de unos 65 segundos, en este momento, la luz azul parpadea durante 30 segundos cuando finaliza el trabajo, lo que indica que el trabajo ha finalizado, luego pasa al estado de espera.
4. Presione la tecla varias veces para recorrer las funciones anteriores.

Consejos Uage

Aquí hay algunos consejos para ayudarlo a aprovechar al máximo su espumador.

1. Siempre encienda el espumador primero para hacer espuma o calentar la leche. Mientras funciona, prepara tu café o chocolate caliente.
2. Utilice leche entera (contenido de grasa > 3.0%) para obtener mejores resultados.
3. Este espumador de leche no puede funcionar con líquido caliente, ya que contiene un sensor de temperatura estricto. El líquido sobrecalentado ($> 50^{\circ}\text{C}$) no funcionará con él.
4. Preste mucha atención a la capacidad correspondiente de cada función, la leche sobre la línea máxima puede causar desbordamiento.
5. Mantenga su espumador en un lugar seguro.
6. Enjuague con agua y seque después de cada uso.

Limpeza y Mantenimiento

Retire el recipiente de la base antes de limpiarla. Retire la tapa. Nunca sumerja el recipiente o la base en agua.

1. EL RECIPIENTE: limpiar inmediatamente después de cada uso. Enjuague y limpie las paredes con agua jabonosa tibia y un paño no abrasivo. Luego secar con un paño suave.
No lave el fondo de la jarra para evitar que el agua se filtre en el fondo.
2. LA TAPA: Retire la tapa del recipiente. Enjuague con agua directamente.
3. LA CARCASA: Limpie suavemente la carcasa exterior del recipiente con una toalla suave y húmeda. No utilice herramientas de limpieza sólidas, como cepillos de nylon duro o cepillos metálicos, para fregar el frasco y evitar rayar la superficie.
4. LA BATIDORA: sáquela del recipiente, lave con agua y seque, y vuelva a colocarla en el recipiente.

Disposición

Deseche el embalaje de acuerdo con la normativa local sobre residuos.

El cartón y el papel van al "papel recuperado", papel de aluminio a la recolección de recursos (potencial reciclable). Este producto nunca debe desecharse con la basura doméstica normal al final de su vida útil. Debe ser entregado a un punto de recolección para su reciclaje. Productos eléctricos y electrónicos. Esto se indica mediante el símbolo (un contenedor con una cruz) en el producto, en el manual de instrucciones o en el embalaje. Consulte con su punto de eliminación local. Los materiales son reutilizables según su etiquetado. La reutilización, el reciclaje de materiales u otras formas de uso de dispositivos antiguos, usted hace una contribución importante a la protección de nuestro medio ambiente. Solicite a su gobierno local un punto de eliminación apropiado (antiguo punto de recolección para dispositivos de punto de disposición municipal). De este modo, desecha su dispositivo de forma ecológica.

Garantía

Garantía de 2 -meses. Garantizamos este producto contra cualquier defecto debido a un defecto de material o mano de obra durante la vida útil del producto. Esta garantía no incluye daños al producto como resultado de un accidente o uso incorrecto. Si el producto se daña durante el período de garantía, lo reemplazaremos sin cargo.

Póngase en contacto con nosotros y adjunte el recibo de compra con su nombre, dirección, número de teléfono y número de pedido.

Para contactarnos, consulte la sección Servicio al cliente. Estaremos contentos con su servicio.

Esta garantía no cubre productos dañados por lo siguiente:

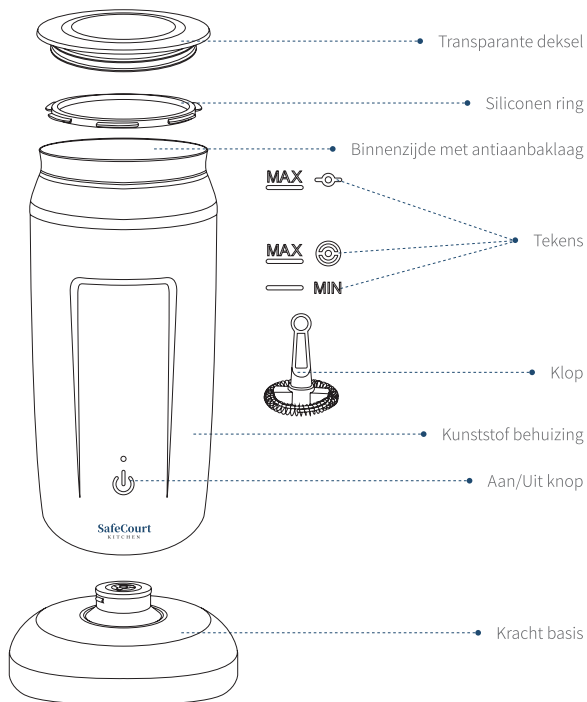
1. Accidente, mal uso, abuso o alteración del producto.
2. Servicio por personas no autorizadas.
3. Utilizar con accesorios no autorizados.
4. Conexión a corriente y voltaje incorrectos.
5. Todas las demás condiciones más allá de nuestro control.

Belangrijke veiligheidsmaatregelen

Bij het gebruik van elektrische producten, vooral als er kinderen in de buurt zijn, moeten altijd basisveiligheidsvoorzorgsmaatregelen in acht worden genomen, waaronder de volgende. Lees alle instructies zorgvuldig door voordat u dit product gebruikt.

1. Lees alle instructies.
2. Niet onderdompelen in water of andere vloeistoffen. Gevaar voor kortsluiting!
3. Gebruik nooit beschadigde apparaten.
4. Plaats het apparaat niet op een gepolijste houten ondergrond, dit kan het hout beschadigen.
5. Raak nooit spanning voerende delen aan.
6. Gebruik het apparaat alleen via een vakkundig geïnstalleerd stopcontact dat de juiste spanning levert.
7. Gebruik geen verlengkabels.
8. Laat het netsnoer nooit loshangen, verwijder de stekker nooit met natte handen, leg of hang het niet op hete oppervlakken en laat het niet in contact komen met olie.
9. Haal de stekker van het apparaat uit het stopcontact: na elk gebruik wanneer het apparaat niet in gebruik is voordat u accessoires verwisselt of het apparaat reinigt.
10. Raak de metalen onderdelen, de filterhouder of de behuizing ervan niet aan als het apparaat in gebruik is, dit kan brandwonden veroorzaken.
11. Gebruik dit apparaat niet met een beschadigd snoer of stekker. Als het netsnoer is beschadigd, moet het worden vervangen door de fabrikant, zijn serviceagent of een vergelijkbaar gekwalificeerd persoon om gevaar te voorkomen.
12. Niet buitenshuis gebruiken.
13. Gebruik het apparaat niet zonder melk in de kan.
14. Schakel het apparaat en de hoofdstroom uit wanneer ze niet worden gebruikt.
15. Raak de garde niet aan terwijl het product in gebruik is.
16. Het vloeistofvolume mag de inhoudsschaal van de beker niet overschrijden, anders loopt hij over.
17. Apparaat alleen gebruiken in combinatie met het meegeleverde basisapparaat.
18. Gebruik het apparaat nooit op oneffen oppervlakken.
19. Gebruik alleen blusdekens om branden op toestellen te blussen.
20. Steek geen voorwerpen en/of vingers in de openingen van het apparaat.18. Gebruik het apparaat nooit op oneffen oppervlakken.













Onderdelen identificatie



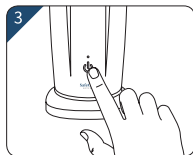
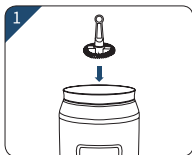
Specificaties

Model	MMF-100
Stroomvoorziening	230V, 50HZ
Kracht	500W
Afmetingen	8*8*18cm
Gewicht	500g

Instructies

Klopper	Modus	Melk capaciteit	Werk tijd	Verhouding
	Rood:  Hete melk opschuimen	MAX  3.89oz/115ml	90-180 seconden	60-70C Melkschuim verhouding > 70%
	Paars:  Melk verwarmen	MAX  8.12oz/240ml	120-220 seconden	60-70C
	Paars:  Verwarmen en roeren van melk/ chocoladepoeder	MAX  8.12oz/240ml	120-220 seconden	60-70C
	Blauw:  Koude melk opschuimen	MAX  3.89oz/115 ml	65±5 seconden	Melkschuim verhouding > 70%

Hoe te gebruiken



1. Plaats de garde in de kop.
2. Giet de melk in de kop van de melkopschuimer. Let erop dat de hoeveelheid melk de markering niet mag overschrijden (zie de maximale capaciteit in de bovenstaande afbeelding ter referentie).
3. Nadat de kracht basis is ingeschakeld, wordt de melkopschuimer op de kracht basis geplaatst en gaat de melkopschuimer in standby. Tijdens het proces komt de operatie in de overeenkomstige functionele toestand.

1. Modus 1 (hete melk opschuimen 70-115 ml / 2,70-3,89 oz). Druk licht op de aan/uit knop, het rode lampje brandt, wat betekent dat het schuimen optreedt tijdens het verwarmen; de bewerking stopt na ongeveer 90-180 seconden en het rode lampje knippert op dit moment 30 seconden om aan te geven dat het werk is voltooid en gaat vervolgens naar de stand-bystand.
2. Modus 2 (verwarmen en roeren 70-240 ml / 2,70-8,12 oz). Druk tweemaal op de aan/uit knop. Het paarse lampje brandt, met of zonder de zilveren schroefring kan twee verschillende resultaten opleveren.
 - a. Gebruik de garde zonder de zilveren schroefring, deze kan alleen koude melk verwarmen.
 - b. Gebruik de garde met een zilveren schroefring, deze kan melk of chocolademelk tegelijkertijd verwarmen en roeren.
3. Modus 3 (Koude melk opschuimen 70-115 ml / 2,70-3,89 oz): druk driemaal op de aan/uit knop en het blauwe lampje brandt, wat aangeeft dat de melkopschuimer roert bij normale temperatuur en tegelijkertijd opschuimt. De melkopschuimer stopt met werken na ongeveer 65 seconden, op dit moment knippert het blauwe lampje gedurende 30 seconden, wat aangeeft dat het werk is voltooid en gaat vervolgens naar de stand-bystatus.
4. Druk herhaaldelijk op de knop om door de bovenstaande functies te bladeren.

Vaardigheden

Hier zijn enkele vaardigheden om u te helpen het beste uit uw melkopschuimer te halen.

1. Gebruik altijd eerst uw opschuimer om uw melk op te schuimen of te verwarmen. Bereid tijdens het gebruik uw koffie of warme chocolademelk voor en serveer onmiddellijk.
2. Gebruik volle melk (vetgehalte > 3.0%) voor het beste resultaat.
3. Deze melkopschuimer kan niet werken voor hete vloeistof, aangezien hij een strix temperatuursensor bevat. Oververhitte vloeistof (> 50 °C) zal niet werken.
4. Besteed veel aandacht aan de capaciteit van elke functie, melk over de max lijn kan overlopen veroorzaken.
5. Met deze opschuimer kan koude melk worden opgeschuimd. Maar het betekent niet dat je er de melk mee kunt koelen.
6. Melk wordt verwarmd tot ongeveer 65 +/- 5 °C. Dit is de ideale temperatuur om ervoor te zorgen dat de smaak van uw koffie niet wordt aangetast en u niet te lang hoeft te wachten tot u aan uw drankje kunt nippen.

Reiniging en onderhoud

Verwijder de melkopschuimer van het onderstel voordat u gaat schoonmaken om het deksel en de siliconen ring van de kan te scheiden. Dompel de melkopschuimer of de basis nooit onder in water.

1. De kan: maak onmiddellijk schoon na elk gebruik. Spoel en reinig de muren met warm zeepsop en een niet-schurende doek. Droog daarna af met een zachte doek. Was de bodem van de kan niet om te voorkomen dat er water in de bodem sijpelt.
2. Het deksel: Scheidt het deksel en de siliconenring van de kan. Direct uitwassen met water.
3. Het lichaam: Reinig met een zachte doek. Gebruik nooit scherpe schoonmaakmiddelen, harde nylon borstel of metalen borstel om krassen op het roestvrijstalen oppervlak te voorkomen! Reinig nooit met metalen voorwerpen en gebruik nooit schuurmiddelen.
4. De klopper: Haal uit de kan, was met warm water. Droog en bewaar op een veilige plaats. Gebruik de vaatwasser niet.

Afvalverwijdering

Dit product mag niet samen met ander huishoudelijk afval worden weggegooid. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, moet u het op een verantwoorde manier recyclen om het duurzame hergebruik van materiële bronnen te bevorderen. Gebruik de retour- en verzamelssystemen of neem contact op met de winkel waar het product is gekocht om uw gebruikte product weg te gooien. Ze kunnen dit product meenemen voor milieuvriendelijke recycling.

Garantie

2 jaar beperkte garantie. Wij garanderen dit product tegen alle defecten die te wijten zijn aan defect materiaal of fabricagefouten gedurende 2 jaar. Deze garantie omvat geen schade aan het product als gevolg van een ongeluk of misbruik. Mocht het product binnen de garantieperiode defect raken, dan zullen wij het kosteloos vervangen. Raadpleeg de klantenservice om contact met ons op te nemen.

Deze garantie dekt geen producten die zijn beschadigd door:

1. Ongeval, verkeerd gebruik, misbruik of wijziging van het product.
2. Onderhoud door onbevoegde personen.
3. Gebruik met onbevoegde toegang.
4. Aansluiten op verkeerde stroom en spanning.
5. Alle andere omstandigheden buiten onze controle.