

**SIMPLETaste**

**Milk Frother**



1byone Products Inc.  
1230 E Belmont Street, Ontario, CA, USA 91761  
Customer Service: +1 909-391-3888  
www.1byonebros.com



Made in China

Instruction Manual/ Bedienungsanleitung/ Manuel d'instructions/  
Manual de instrucciones/ Manuale di istruzioni

## IMPORTANT SAFEGUARDS

### SAFETY INSTRUCTIONS

Always abide by the following safety rules and instructions when using electrical appliances and read these instructions carefully before using the milk frother.

1. Read all instructions.
2. Do not touch hot surfaces. Use handles or knobs.
3. To protect against electric shock do not immerse cord, plugs, power base, or main unit in water or other liquid.
4. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
5. Unplug from outlet when not in use and before cleaning. Allow to cool before putting on or taking off parts, and before cleaning the appliance.
6. Do not operate any appliance with a damaged cord or plug or after the appliance malfunctions, or has been damaged in any manner. Return appliance to the nearest authorized service facility for examination, repair or adjustment.
7. The use of accessory attachments not recommended by the appliance manufacturer may result in fire, electric shock or injury to persons.
8. Do not use outdoors.
9. Do not let cord hang over edge of table or counter, or touch hot surfaces.
10. Do not place on or near a hot gas or electric burner, or in a heated oven.
11. Do not use appliance for other than intended use.
12. Do not remove the lid during operations.
13. Always covered the lid in correct location during operations.
14. This product is only authorized for domestic use and not for commercial or industrial purposes. It is only intended for applications

EN

DE

FR

ES

IT

described in these instructions.

15. This milk frother may be used by children aged 8 years old and over if they are supervised by an adult and have been told how to use the appliance safely and are aware of potential risks.
16. Cleaning and maintenance may not be carried out by children unless they are 8 years old or older and are supervised.
17. Children must not play with the milk frother.
18. This milk frother should only be used by dependents if they are properly supervised and have been made fully aware of the risks of use.

**WARNING:**

- Do not immerse the frother in water or other liquids when cleaning it.
- If the supplied power cord is damaged, it should be replaced by a qualified technician in order to avoid hazard.

## SAVE THESE INSTRUCTIONS

### OPERATING INSTRUCTIONS

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.

- a. A short power-supply cord is to be provided to reduce the risk resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.
- b. Longer extension cords are available and may be used if care is exercised in their use.
- c. If an extension cord is used,
  1. The marked electrical rating of the extension cord should be at least as great as the electrical rating of the appliance.
  2. The longer cord should be arranged so that it will not drape over the countertop or table top where it can be pulled on by children or tripped over unintentionally.

## Placement

- Always place the milk frother away from the edge of the countertop.
- Make sure the frother is placed on a firm, flat surface.
- Do not use the frother outdoors or near water.

**WARNING:**

Do not place the frother onto a metal tray or metal surface when in use.

## Power Cable

- Do not hang the power cable over the edge of a countertop where a child could reach and pull it.
- Do not place the power cable where people are likely to step on or trip over it.
- Do not run the power cable across a stovetop, near a cooker, or other hot areas which might damage the cable.
- The power cable should reach from the power socket to the frother's power base without straining the connections.

## Personal Safety

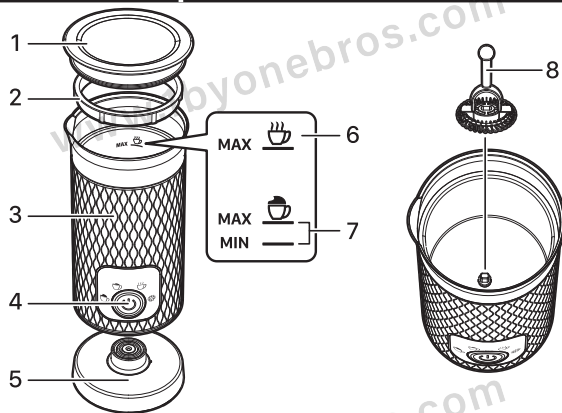
- **WARNING:** To protect against fire, electric shock and personal injury, do not immerse the cable, plug and frother in water or any other liquid.
- **WARNING:** Misuse of the frother can cause personal injury.
- Disconnect the frother from power before cleaning and not in use.
- Allow the frother to cool down before putting on or taking off parts and before cleaning.
- Do not move the milk frother while it is switched on.

## Other Safety Considerations

- Only use officially-provided attachments and accessories.

- Do not use the frother for any use other than its intended purpose.
- Keep the frother away from heat sources.
- When using the frother, make sure the lid is properly in place and secure before switching it on.
- After use, do not remove the lid until the whisk has stopped rotating completely.
- Never fill your milk frother above the maximum fill line as printed inside the milk frother's jug.
- **CAUTION:** To prevent damage to the frother, do not use alkaline cleaning agents when cleaning. Use a soft cloth and detergent.

## Product Description



- |                      |                           |
|----------------------|---------------------------|
| 1. Lid               | 5. Power Base with Cord   |
| 2. Silicone Ring     | 6. Fill Line for Heating  |
| 3. Jug               | 7. Fill Line for Frothing |
| 4. Power/Mode Button | 8. Whisk                  |

## Included Items

- 1 x Milk Frother
- 1 x Power Base with Cord
- 1 x Instruction Manual

### NOTE:






Before using the milk frother for the first time, check the package contents to ensure all parts are free of visible damage.

## Operating Instructions

### Before the First Use

Remove the frother from the packaging and wash the inside of the milk frother using warm soapy water and a soft damp cloth. DO NOT use a scouring pad or abrasive agents as this will remove the nonstick coating. DO NOT immerse the frother in water. Rinse and dry thoroughly before use.

1. Place the milk frother on a dry, level surface. Remove the lid from the jug.
2. Install the whisk firmly onto the shaft at the base of the jug.
3. Pour milk into the jug according to the fill line inside the jug. Read the following chart for reference. Do not exceed the fill line. Replace the lid firmly onto the jug.

Whisk	Mode	Icon of Settings	Indicator Light Color	Min. Capacity	Max. Capacity
	Dense Foam Frothing		Red	75ml	130ml
	Airy Foam Frothing		Red	75ml	130ml
	Heating		Red	75ml	300ml
	Cold Milk Frothing		Blue	75ml	130ml

- Press the Power/Mode Button to turn on the frother. The indicator light under the frothing mode logo will illuminate. Successively pressing the Power/Mode Button to select, in order, Dense Foam Frothing, Airy Foam Frothing, Heating and Cold Milk Frothing.
- After selecting your preferred mode, the indicator light blink 3 times, then it stays on, and the milk frother will start operating.
- The milk frother will turn off automatically after finishing frothing/heating.

#### NOTE:

- Milk heats to approximately 65°C (±3°C). This is the ideal temperature, as it ensures the flavor of the coffee is not impaired.
- For best results, use whole milk. (fat percentage > 3%)
- After each use, wait for 2 minutes to allow the thermostat to cool down.

## Pouring the Milk and Froth out of the Jug

- To make the perfect frothy drink, it is recommended to separate the froth from the heated milk when pouring. We recommend using a spoon or spatula to keep the froth in the jug while slowly pouring out the milk. Once all the milk has been poured, remove the froth from the jug and add it to the top of your milk drink.

## Cleaning and Maintenance

- It is recommended to clean the frother immediately after each use.
  - Do not remove the connector of whisk when cleaning the milk frother.
  - Do not submerge the frother in water.**
  - The milk frother or any of its accessories are **NOT dishwasher safe.**
- Remove the jug from the power base.
  - Separate the lid and the silicone ring from the jug.
  - Flush and clean the inside of the jug with warm soapy water. Please be careful NOT to dampen the base of the jug.

- Clean the outside of the jug with a soft dampened cloth. NEVER use harsh cleaning agents or abrasive materials.
- Rinse the lid and silicone ring in warm water. Wash them in soapy water if necessary.
- Wash the whisk in warm soapy water and dry thoroughly.
- Reinstall the silicone ring, the lid and the whisk after they dried.

## A Guide To Making Coffee

The Milk Frother allows users to create a variety of coffee drinks all from the comfort and convenience of home. The following diagrams are a simple guide to show the proportion of ingredients of different drinks.



## Troubleshooting

Issue	Reason	Solution
Indicator light does not work. The milk frother does not work.	Plug is not inserted correctly.	Re-insert the plug.
	The milk frother is not connected to power base correctly.	Remove the jug and replace it on the base correctly.
The jug does not work after operation.	The temperature of jug is too high.	Rinse cold water inside the jug to reduce temperature.
The whisk does not spin.	Jug is not cleaned thoroughly, and the motor is stuck.	Remove the whisk carefully. Clean the jug and whisk again to remove any leftover.
Charring.	Milk either too little or too much.	Ensure that the amount of milk is between min and max mark.
	The milk frother is not cleaned thoroughly before next use.	Always clean the milk frother after each use.

## Specifications

Model: 706DE-0003, N21-C

Rated Voltage: 220-240V~50/60Hz

Rated Power: 500W

## DISPOSAL

### Disposal of the appliance



Under no circumstances should you dispose of the appliance in normal domestic waste. This product is subject to the provisions of European Directive 2012/19/EU.

Dispose of the appliance via an approved disposal company or your municipal waste facility. Please observe currently applicable regulations. Please contact your waste disposal center if you need any further information.



The appliance's packaging is made from environmentally friendly material and can be disposed of at your local recycling plant.

## WICHTIGE SCHUTZHINWEISE

### SICHERHEITSHINWEISE

Halten Sie sich bei der Verwendung von Elektrogeräten stets an die folgenden Sicherheitsregeln und -hinweise und lesen Sie diese Anleitung vor der Verwendung des Milchaufschäumers sorgfältig durch.

1. Lesen Sie alle Anweisungen.
2. Berühren Sie keine heißen Oberflächen. Benutzen Sie Griffe oder Knöpfe.
3. Zum Schutz vor elektrischem Schlag Kabel, Stecker, Netzteil oder Hauptgerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.
4. Wenn ein Gerät von oder in der Nähe von Kindern benutzt wird, ist eine strenge Überwachung erforderlich.
5. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät nicht benutzen und bevor Sie es reinigen. Lassen Sie das Gerät abkühlen, bevor Sie Teile anbringen oder abnehmen und bevor Sie es reinigen.
6. Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn das Kabel oder der Stecker beschädigt ist oder wenn das Gerät eine Fehlfunktion aufweist oder in irgendeiner Weise beschädigt wurde. Bringen Sie das Gerät zur Überprüfung, Reparatur oder Einstellung zur nächsten autorisierten Kundendienststelle.
7. Die Verwendung von Zubehörteilen, die nicht vom Hersteller des Geräts empfohlen werden, kann zu Bränden, Stromschlägen oder Verletzungen führen.
8. Nicht im Freien verwenden.
9. Lassen Sie das Kabel nicht über die Kante eines Tisches oder einer Theke hängen und berühren Sie keine heißen Oberflächen.
10. Stellen Sie das Gerät nicht auf oder in die Nähe eines heißen Gas- oder Elektrobrenners oder in einen beheizten Ofen.
11. Verwenden Sie das Gerät nicht für einen anderen als den vorgesehenen Zweck.

12. Nehmen Sie den Deckel während des Betriebs nicht ab.
13. Decken Sie den Deckel während des Betriebs immer an der richtigen Stelle ab.
14. Dieses Produkt ist nur für den Hausgebrauch und nicht für gewerbliche oder industrielle Zwecke zugelassen. Es ist nur für die in dieser Anleitung beschriebenen Anwendungen bestimmt.
15. Dieser Milchaufschäumer kann von Kindern ab 8 Jahren verwendet werden, wenn sie von einem Erwachsenen beaufsichtigt werden und in die sichere Verwendung des Geräts eingewiesen wurden und sich der möglichen Risiken bewusst sind.
16. Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie sind 8 Jahre alt oder älter und werden beaufsichtigt.
17. Kinder dürfen nicht mit dem Milchaufschäumer spielen.
18. Dieser Milchaufschäumer darf von Angehörigen nur dann benutzt werden, wenn sie ordnungsgemäß beaufsichtigt werden und über die Gefahren der Benutzung aufgeklärt wurden.

#### WARNING:

- Tauchen Sie die Düse nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten, wenn Sie sie reinigen.
- Wenn das mitgelieferte Netzkabel beschädigt ist, sollte es von einem qualifizierten Techniker ausgetauscht werden, um Gefahren zu vermeiden.

## DIESE ANWEISUNGEN SPEICHERN

### BETRIEBSANLEITUNG

Wenn das STROMVERSORGUNGSKABEL beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.

- a. Es ist ein kurzes Netzkabel vorzusehen, um die Gefahr zu verringern, dass man sich in einem längeren Kabel verheddert oder darüber

stolpert.

- b. Längere Verlängerungskabel sind erhältlich und können verwendet werden, wenn sie mit Sorgfalt eingesetzt werden.
- c. Wenn ein Verlängerungskabel verwendet wird,
  - 1. Die angegebene elektrische Leistung des Verlängerungskabels sollte mindestens so groß sein wie die elektrische Leistung des Geräts;
  - 2. Das längere Kabel sollte so verlegt werden, dass es nicht über die Arbeits- oder Tischplatte hängt, wo es von Kindern angezogen werden kann oder über das es unbeabsichtigt gestolpert werden kann.

## Platzierung

- Stellen Sie den Milchaufschäumer immer von der Kante der Arbeitsplatte weg.
- Achten Sie darauf, dass der Aufschäumer auf einer festen, flachen Unterlage steht.
- Verwenden Sie den Aufschäumer nicht im Freien oder in der Nähe von Wasser.

### WARNUNG:

Stellen Sie den Aufschäumer nicht auf ein Metalltablett oder eine Metallfläche, wenn Sie ihn benutzen.

## Stromkabel

- Hängen Sie das Netzkabel nicht über die Kante einer Arbeitsplatte, wo ein Kind es erreichen und herausziehen könnte.
- Verlegen Sie das Netzkabel nicht an Orten, an denen Personen darauf treten oder darüber stolpern können.
- Verlegen Sie das Netzkabel nicht über eine Herdplatte, in der Nähe eines Kochers oder an anderen heißen Stellen, die das Kabel beschädigen könnten.

- Das Netzkabel sollte von der Steckdose bis zum Sockel des Aufschäumers reichen, ohne die Anschlüsse zu belasten.

## Persönliche Sicherheit

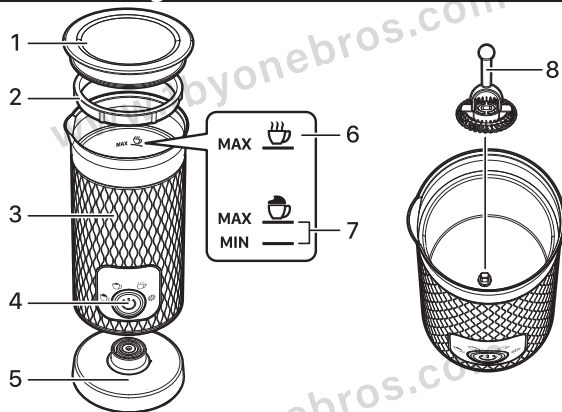
- **WARNUNG:** Zum Schutz vor Feuer, Stromschlag und Verletzungen dürfen Sie das Kabel, den Stecker und die Düse nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.
- **WARNUNG:** Die falsche Verwendung der Düse kann zu Verletzungen führen.
- Trennen Sie die Düse vor der Reinigung und bei Nichtgebrauch vom Stromnetz.
- Lassen Sie die Aufschäumdüse abkühlen, bevor Sie Teile aufsetzen oder abnehmen und bevor Sie sie reinigen.
- Bewegen Sie den Milchaufschäumer nicht, solange er eingeschaltet ist.

## Andere Sicherheitserwägungen

- Verwenden Sie nur offiziell angebotene Anbauteile und Zubehör.
- Verwenden Sie die Aufschäumdüse nicht für andere Zwecke als die, für die sie bestimmt ist.
- Halten Sie den Aufschäumer von Wärmequellen fern.
- Wenn Sie den Aufschäumer verwenden, vergewissern Sie sich, dass der Deckel richtig aufgesetzt und gesichert ist, bevor Sie ihn einschalten.
- Nehmen Sie den Deckel nach dem Gebrauch erst ab, wenn sich der Schneebesens nicht mehr vollständig dreht.
- Füllen Sie Ihren Milchaufschäumer niemals über die auf der Innenseite des Milchaufschäumers aufgedruckte Höchstfüllmarke hinaus.
- **ACHTUNG:** Um Schäden an der Düse zu vermeiden, verwenden Sie zur Reinigung keine alkalischen Reinigungsmittel. Verwenden Sie ein weiches Tuch und ein Reinigungsmittel.



## Beschreibung des Produkts



1. Deckel	5. Power Base mit Kabel
2. Silikonring	6. Füllleitung für Heizung
3. Krug	7. Füllleitung zum Aufschäumen
4. Power/Modus-Taste	8. Schneebesen

## Enthaltene Artikel

- 1 x Milchaufschäumer
- 1 x Power Base mit Kabel
- 1 x Gebrauchsanweisung

### HINWEIS:






Bevor Sie den Milchaufschäumer zum ersten Mal benutzen, überprüfen Sie den Verpackungsinhalt, um sicherzustellen, dass alle Teile keine sichtbaren Schäden aufweisen.

## Betriebsanleitung

### Vor der ersten Verwendung

Nehmen Sie den Milchaufschäumer aus der Verpackung und reinigen Sie das Innere des Milchaufschäumers mit warmem Seifenwasser und einem weichen, feuchten Tuch. Verwenden Sie KEINE Scheuerschwämme oder Scheuermittel, da dadurch die Antihafbeschichtung entfernt wird. Tauchen Sie den Aufschäumer NICHT in Wasser ein. Vor dem Gebrauch gründlich abspülen und abtrocknen.

1. Stellen Sie den Milchaufschäumer auf eine trockene, ebene Fläche. Nehmen Sie den Deckel von der Kanne ab.
2. Setzen Sie den Schneebesen fest auf den Schaft am Boden der Kanne.
3. Gießen Sie die Milch entsprechend der Fülllinie in der Kanne ein. Lesen Sie die folgende Tabelle als Referenz. Überschreiten Sie nicht die Fülllinie Linie. Setzen Sie den Deckel wieder fest auf die Kanne.

Schneebesen	Modus	Icon der Einstellungen	Farbe der Anzeigelampe	Min. Kapazität	Max. Kapazität
	Dichtes Aufschäumen		Rot	75ml	130ml
	Luftiges Aufschäumen		Rot	75ml	130ml
	Heizung		Rot	75ml	300ml
	Kalte Milch aufschäumen		Blau	75ml	130ml

4. Drücken Sie die Power/Modus-Taste, um die Aufschäumdüse einzuschalten. Die Kontrollleuchte unter dem Logo des Aufschäummodus leuchtet auf. Drücken Sie nacheinander die Power/Modus-Taste, um in der Reihenfolge Dichtes Aufschäumen, Luftiges Aufschäumen, Heizen und Kaltes Aufschäumen zu wählen.
5. Nachdem Sie den gewünschten Modus ausgewählt haben, blinkt die Kontrollleuchte 3 Mal, dann bleibt sie an, und der Milchaufschäumer beginnt zu arbeiten.

6. Der Milchaufschäumer schaltet sich nach dem Aufschäumen/ Erwärmen automatisch aus.

#### HINWEIS:

- Die Milch wird auf etwa 65°C (±3°C) erhitzt. Dies ist die ideale Temperatur, da sie den Geschmack des Kaffees nicht beeinträchtigt.
- Die besten Ergebnisse erzielen Sie mit Vollmilch (Fettgehalt > 3%).
- Warten Sie nach jedem Gebrauch 2 Minuten, damit der Thermostat abkühlen kann.

## Gießen der Milch und des Schaums aus dem Krug

- Um einen perfekten Schaum zu erhalten, empfiehlt es sich, den Schaum beim Ausgießen von der erhitzten Milch zu trennen. Wir empfehlen sich, einen Löffel oder Spatel zu verwenden, um den Schaum in der Kanne zu halten, während Sie die Milch langsam ausgießen. Sobald die gesamte Milch eingegossen ist, nehmen Sie den Schaum aus dem Krug und geben ihn oben auf Ihr Milchgetränk.

## Reinigung und Wartung

- Es wird empfohlen, den Aufschäumer sofort nach jedem Gebrauch zu reinigen.
  - Entfernen Sie den Stecker des Quirls nicht, wenn Sie den Milchaufschäumer reinigen.
  - **Tauchen Sie die Düse nicht in Wasser ein.**
  - Der Milchaufschäumer oder sein Zubehör sind **NICHT spülmaschinenfest**.
1. Nehmen Sie die Kanne aus dem Sockel.
  2. Trennen Sie den Deckel und den Silikonring von der Kanne.
  3. Spülen und reinigen Sie das Innere des Kruges mit warmem Seifenwasser. Bitte achten Sie darauf, den Boden der Kanne NICHT zu

befeuchten.

4. Reinigen Sie die Außenseite der Kanne mit einem weichen, angefeuchteten Tuch. Verwenden Sie NIEMALS scharfe Reinigungsmittel oder scheuernde Materialien.
5. Spülen Sie den Deckel und den Silikonring in warmem Wasser ab. Waschen Sie sie bei Bedarf in Seifenwasser.
6. Waschen Sie den Schneebesen in warmer Seifenlauge und trocknen Sie ihn gründlich ab.
7. Setzen Sie den Silikonring, den Deckel und den Schneebesen wieder ein, nachdem sie getrocknet sind.

## Ein Leitfaden für die Kaffeezubereitung

Mit dem Milchaufschäumer können Sie bequem von zu Hause aus eine Vielzahl von Kaffeegetränken zubereiten. Die folgenden Diagramme sind ein einfacher Leitfaden, um das Verhältnis der Zutaten für verschiedene Getränke zu zeigen.



## Fehlersuche

Ausgabe	Grund	Lösung
Die Kontrollleuchte funktioniert	Der Stecker ist nicht richtig eingesteckt.	Stecken Sie den Stecker wieder ein.
nicht. Der Milchaufschäumer funktioniert nicht.	Der Milchaufschäumer ist nicht richtig an die Stromquelle angeschlossen.	Nehmen Sie die Kanne ab und setzen Sie sie wieder richtig auf den Sockel.
Die Kanne funktioniert nach dem Betrieb nicht mehr.	Die Temperatur der Kanne ist zu hoch.	Spülen Sie den Krug mit kaltem Wasser aus, um die Temperatur zu senken.
Der Schneebesen dreht sich nicht.	Die Kanne wurde nicht gründlich gereinigt, und der Motor ist blockiert.	Nehmen Sie den Schneebesen vorsichtig heraus. Reinigen Sie die Kanne und den Schneebesen erneut, um alle Reste zu entfernen.
Verkohlung.	Entweder zu wenig oder zu viel Milch.	Achten Sie darauf, dass die Milchmenge zwischen der Mindest- und der Höchstmarke liegt.
	Der Milchaufschäumer wird vor dem nächsten Gebrauch nicht gründlich gereinigt.	Reinigen Sie den Milchaufschäumer nach jedem Gebrauch.

## Spezifikationen

Modell: 706DE-0003, N21-C

Nennspannung: 220-240V~50/60Hz

Nennleistung: 500W

## Entsorgung Gerät Entsorgen



Werfen Sie das Gerät keinesfalls in den normalen Hausmüll. Dieses Produkt unterliegt der europäischen Richtlinie 2012/19/EU.

Entsorgen Sie das Gerät über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung. Beachten Sie die aktuell geltenden Vorschriften. Setzen Sie sich im Zweifelsfall mit Ihrer Entsorgungseinrichtung in Verbindung.



Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.

## PRECAUTIONS IMPORTANTES

### INSTRUCTIONS DE SECURITE

Veillez toujours respecter les règles et consignes de sécurité suivantes lors de l'utilisation d'appareils électriques et lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le mouseur à lait.

1. Lire toutes les instructions.
2. Ne pas toucher les surfaces chaudes. Utiliser les poignées ou les boutons.
3. Pour vous protéger contre les chocs électriques, ne plongez pas le cordon, les prises, le socle électrique ou l'unité principale dans l'eau ou tout autre liquide.
4. Une surveillance attentive est nécessaire lorsque tout appareil est utilisé par des enfants ou à proximité d'enfants.
5. Débranchez la prise lorsque l'appareil n'est pas utilisé et avant le nettoyage. Laissez refroidir avant de mettre ou d'enlever des pièces, et avant de nettoyer l'appareil.
6. N'utilisez pas cet appareil avec un cordon ou une prise endommagé(e) ou après un dysfonctionnement de l'appareil ou s'il a été endommagé de quelque manière que ce soit. Renvoyez l'appareil au centre de service autorisé le plus proche pour examen, réparation ou réglage.
7. L'utilisation d'accessoires non recommandés par le fabricant de l'appareil peut entraîner un incendie, un choc électrique ou des blessures aux personnes.
8. Ne pas utiliser à l'extérieur.
9. Ne laissez pas le cordon pendre au-dessus du bord de la table ou du plan de travail, ni toucher des surfaces chaudes.
10. Ne pas placer sur ou à proximité d'une plaque de cuisson à gaz ou électrique chaude, ou dans un four chauffé.
11. Ne pas utiliser cet appareil à d'autres fins que celles pour lesquelles il est destiné.

12. Ne pas enlever le couvercle pendant l'utilisation du produit.
13. Toujours placer le couvercle à l'emplacement correct pendant l'utilisation du produit.
14. Ce produit est autorisé uniquement pour un usage domestique et non pour des fins commerciales ou industrielles. Il est destiné uniquement aux applications décrites dans ces instructions.
15. Ce mouseur à lait peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus s'ils sont supervisés par un adulte, ont été informés de l'utilisation sûre de l'appareil et sont conscients des risques potentiels.
16. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants, sauf s'ils ont 8 ans ou plus et sont supervisés.
17. Les enfants ne doivent pas jouer avec le mouseur à lait.
18. Ce mouseur à lait ne doit être utilisé par des personnes dépendantes que si elles sont correctement supervisées et ont été pleinement informées des risques d'utilisation.

#### AVERTISSEMENTS :

- Ne plongez pas le mouseur à lait dans l'eau ou d'autres liquides lors du nettoyage.
- Si le cordon d'alimentation fourni est endommagé, il doit être remplacé par un technicien qualifié afin d'éviter tout danger.

## CONSERVEZ CE MANUEL D'UTILISATION

### MODE D'EMPLOI

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.

- a. Un cordon d'alimentation court doit être fourni pour réduire le risque d'emmêlement ou de trébuchement résultant d'un cordon plus long.
- b. Des rallonges plus longues sont disponibles et peuvent être utilisées si l'on prend soin de les utiliser correctement.

c. Si une rallonge est utilisée,

1. La capacité électrique de la rallonge doit être au moins aussi grande que la capacité électrique du moussEUR à lait ;
2. Le cordon plus long doit être disposé de manière à ce qu'il ne tombe pas sur le plan de travail ou la table où il peut être tiré par les enfants ou provoquer accidentellement par trébuchement.

## Emplacement

- Veuillez toujours placer le moussEUR à lait loin du bord du plan de travail.
- Assurez-vous que le moussEUR est placé sur une surface ferme et plate.
- Ne pas utiliser le moussEUR à lait à l'extérieur ou près de l'eau.

### ATTENTION :

Ne pas placer le moussEUR à lait sur un plateau métallique ou une surface métallique lorsqu'il est en cours d'utilisation.

## Câble d'alimentation

- Ne pas accrocher le câble d'alimentation sur le bord d'un plan de travail où un enfant pourrait l'atteindre et le tirer.
- Ne pas placer le câble d'alimentation là où les gens risquent de marcher dessus ou de trébucher.
- Ne pas faire placer le câble d'alimentation sur une plaque de cuisson, à proximité d'une cuisinière ou d'autres zones chaudes qui pourraient endommager le câble.
- Le câble doit atteindre la prise électrique du moussEUR depuis la prise de courant sans tirer sur les connexions.

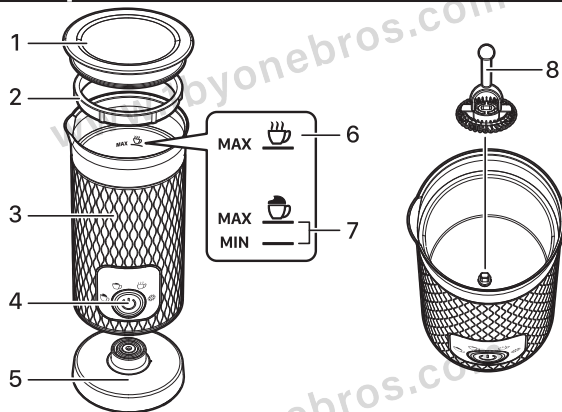
## Sécurité Individuelle

- **ATTENTION :** Pour éviter les risques d'incendie, d'électrocution et de blessures, ne pas immerger le câble, la prise et le moussEUR à lait dans l'eau ou tout autre liquide.
- **ATTENTION :** Le mauvais usage du moussEUR à lait peut causer des blessures personnelles.
- Débranchez le moussEUR à lait de la prise avant le nettoyage et lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Laissez le moussEUR refroidir avant de mettre ou d'enlever des pièces et avant le nettoyage.
- Ne pas déplacer le moussEUR à lait pendant qu'il est allumé.

## Autres Recommandations de sécurité

- Utilisez uniquement les accessoires fournis officiellement.
- N'utilisez pas le moussEUR à lait pour un usage autre que celui prévu.
- Gardez le moussEUR à lait à l'écart des sources de chaleur.
- Lors de l'utilisation du moussEUR à lait, assurez-vous que le couvercle est correctement en place et sécurisé avant de l'allumer.
- Après utilisation, ne retirez pas le couvercle tant que le fouet n'a pas complètement arrêté de tourner.
- Ne remplissez jamais votre moussEUR à lait au-dessus de la ligne de remplissage maximale imprimée à l'intérieur du pichet du moussEUR.
- **ATTENTION :** Pour éviter d'endommager le moussEUR à lait, n'utilisez pas de produits de nettoyage alcalins lors du nettoyage. Utilisez un chiffon doux et du détergent.

## Description du Produit



- |                           |   |
|---------------------------|---|
| 1. Couvercle              | 5. Socle électrique avec cordon                 |
| 2. Anneau en silicone     | 6. Ligne de remplissage pour la cuisson du lait |
| 3. Pichet                 | 7. Ligne de remplissage pour la mousse du lait  |
| 4. Marche / Bouton Marche | 8. Fouet  |

## Cet emballage inclut

- 1 x Mousseur à lait
- 1 x Socle électrique avec cordon d'alimentation
- 1 x Manuel d'utilisation

### REMARQUE :






Avant d'utiliser le mousseur à lait pour la première fois, vérifiez le contenu de l'emballage pour vous assurer que toutes les pièces sont en bon état.

## Instructions d'Utilisation

### Avant le Premier Usage

Retirez le mousseur à lait de l'emballage et lavez l'intérieur du mousseur à lait à l'aide d'eau savonneuse tiède et d'un chiffon doux et humide. NE PAS utiliser une éponge à récurer ou des agents abrasifs car cela peut endommager le revêtement antiadhésif. NE PAS immerger le mousseur à lait dans l'eau. Rincez et séchez soigneusement avant utilisation.

1. Placez le mousseur à lait sur une surface sèche et plane. Retirez le couvercle de la cruche.
2. Installez fermement le fouet sur l'axe à la base de la cruche.
3. Versez le lait dans la cruche en fonction de la ligne de remplissage à l'intérieur de la cruche. Lisez le tableau suivant pour référence. Ne dépassez pas la ligne de remplissage. Remplacez fermement le couvercle sur la cruche.

Fouet	Mode	Icône de réglages	Couleur du témoin lumineux	Capacité Minimum	Capacité Maximum
	Formation de Mousse		Rouge	75ml	130ml
	Mousse Légère		Rouge	75ml	130ml
	Cuisson		Rouge	75ml	300ml
	Moussage du lait Froid		Bleu	75ml	130ml

4. Appuyez sur le bouton marche pour allumer le mousseur. Le témoin lumineux sous le logo de mode de moussage s'allumera. Appuyez plusieurs fois sur le bouton marche pour sélectionner, dans l'ordre, la mousse dense, la mousse aérée, la cuisson et le moussage à lait froid.
5. Après avoir sélectionné votre mode préféré, le témoin lumineux clignotera 3 fois, puis restera allumé, et le mousseur à lait commencera à fonctionner.

6. Le mousser à lait s'éteindra automatiquement une fois la mousse/cuisson terminée.

#### REMARQUE :

- Le lait chauffe à une température d'environ 65°C (±3°C). C'est la température idéale, car cela garantit que la saveur du café n'est pas altérée.
- Pour de meilleurs résultats, utilisez du lait entier. (taux de matière grasse > 3%)
- Après chaque utilisation, attendez 2 minutes pour permettre au thermostat de refroidir.

### Verser le lait et la mousse hors de la cruche

- Pour faire une boisson mousseuse parfaite, il est recommandé de séparer la mousse du lait chauffé lors du versement. Nous recommandons d'utiliser une cuillère ou une spatule pour maintenir la mousse dans la cruche tout en versant lentement le lait. Une fois tout le lait versé, retirez la mousse de la cruche et ajoutez-la sur le dessus de votre boisson lactée.

### Nettoyage et Entretien

- Il est recommandé de nettoyer le fouet immédiatement après chaque utilisation.
  - Ne retirez pas le connecteur du fouet lors du nettoyage du lait mousser.
  - **Ne plongez pas le mousser à lait dans l'eau.**
  - Le mousser à lait ou ses accessoires NE sont **PAS compatibles avec le lave-vaisselle.**
1. Retirez la cruche de la base d'alimentation.
  2. Séparez le couvercle et la bague en silicone de la cruche.
  3. Rincez et nettoyez l'intérieur de la cruche avec de l'eau tiède savonneuse. Faites attention à NE PAS mouiller le socle de la cruche.

4. Nettoyez l'extérieur de la cruche avec un chiffon doux humidifié. N'utilisez JAMAIS de produits de nettoyage agressifs ou de matériaux abrasifs.
5. Rincez le couvercle et la bague en silicone à l'eau chaude. Lavez-les à l'eau savonneuse si nécessaire.
6. Lavez le fouet à l'eau chaude savonneuse et séchez-le soigneusement.
7. Réinstallez la bague en silicone, le couvercle et le fouet une fois qu'ils ont séché.

### Un Guide pour Préparer du Café

Le Mousser de Lait permet aux utilisateurs de créer une variété de boissons au café, tout cela depuis le confort et la commodité de leur maison. Les diagrammes suivants sont un guide simple pour montrer les proportions d'ingrédients de différentes boissons.



## Résolution de Problèmes

Problème	Raison	Solution
Le voyant ne fonctionne pas. Le mouseur de lait ne fonctionne pas.	La prise n'est pas insérée correctement.	Rebrancher la prise.
	Le mouseur à lait n'est pas correctement branché à son socle d'alimentation.	Retirez la cruche et remplacez-la correctement sur le socle.
La cruche ne fonctionne pas après utilisation.	La température de la cruche est trop élevée.	Rincer l'intérieur du pichet avec de l'eau froide pour réduire la température.
Le fouet ne tourne pas.	La carafe n'est pas nettoyée en profondeur et le moteur est coincé.	Retirez le fouet avec précaution. Nettoyez à nouveau la cruche et le fouet pour enlever tout résidu restant.
Noircissement.	Il y a soit trop peu, soit trop de lait.	Vérifiez que la quantité de lait se situe entre les marques minimale et maximale.
	Le mouseur à lait n'a pas été nettoyé correctement avant la prochaine utilisation.	Toujours nettoyer le mouseur à lait après chaque utilisation.

## Caractéristiques Techniques

Modèle: 706DE-0003, N21-C

Tension nominale: 220-240V~50/60Hz

Puissance nominale: 500W

### Mise au rebut

#### Mise au rebut de l'appareil



L'appareil ne doit en aucun cas être mis aux ordures ménagères normales. Ce produit est assujéti à la directive européenne 2012/19/EU.

Éliminez l'appareil par l'intermédiaire d'une entreprise de traitement des déchets autorisée ou via le service de recyclage de votre commune. Respectez la réglementation en vigueur. En cas de doute, veuillez contacter votre centre de recyclage.



L'emballage est réalisé à l'aide de matériaux écologiques qu'il est possible de confier aux centres de recyclage proches de chez vous.



## CONSIDERACIONES IMPORTANTES

### INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Respete siempre las siguientes normas e instrucciones de seguridad cuando utilice aparatos eléctricos y lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar el espumador de leche.

1. Lea todas las instrucciones.
2. No toque las superficies calientes. Utilice asas.
3. Para protegerse contra descargas eléctricas, no sumerja el cable, los enchufes, la base de alimentación o la unidad principal en agua u otro líquido.
4. Es necesaria una supervisión cercana cuando cualquier aparato es utilizado por niños o cerca de ellos.
5. Desenchúfelo de la toma de corriente cuando no esté en uso y antes de limpiarlo. Deje que se enfríe antes de poner o quitar piezas y antes de limpiar el aparato.
6. No opere ningún aparato con un cable o enchufe dañado o después de que el aparato funcione mal o se haya dañado de alguna manera. Devuelva el aparato al centro de servicio autorizado más cercano para su examen, reparación o ajuste.
7. El uso de accesorios no recomendados por el fabricante del aparato puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones personales.
8. No lo use al aire libre.
9. No permita que el cable cuelgue del borde de la mesa o mostrador, ni que toque superficies calientes.
10. No lo coloque sobre o cerca de un horno de gas o eléctrico caliente, ni en un horno caliente.
11. No utilice el aparato para otro uso que no sea el previsto.
12. No quite la tapa durante las operaciones.
13. Siempre cubra la tapa en la ubicación correcta durante las operaciones.
14. Este producto solo está autorizado para uso doméstico y no para

finés comerciales o industriales. Solo está destinado a las aplicaciones descritas en estas instrucciones.

15. Este espumador de leche puede ser utilizado por niños a partir de 8 años si están supervisados por un adulto y se les ha explicado cómo utilizar el aparato de forma segura y son conscientes de los riesgos potenciales.
16. La limpieza y el mantenimiento no pueden ser realizados por niños a menos que tengan 8 años o más y estén supervisados.
17. Los niños no deben jugar con el espumador de leche.
18. Este espumador de leche solo debe ser utilizado por personas a su cargo si están debidamente supervisadas y han sido plenamente conscientes de los riesgos de su uso.

#### ADVERTENCIA:

- No sumerja el espumador en agua u otros líquidos cuando lo limpie.
- Si el cable de alimentación suministrado está dañado, debe ser reemplazado por un técnico cualificado para evitar riesgos.

## GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

### INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

Si el CABLE DE SUMINISTRO está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o una persona cualificada similar para evitar un peligro.

- a. Se proporciona un cable de alimentación corto para reducir el riesgo de enredarse o tropezarse con un cable más largo.
- b. Hay cables de extensión más largos disponibles y se pueden usar si se tiene cuidado al usarlos.
- c. Si se utiliza un cable de extensión,
  1. La clasificación eléctrica marcada en el cable de extensión debe ser al menos tan alta como la clasificación eléctrica del aparato;
  2. El cable más largo debe colocarse de modo que no cuelgue sobre la

encimera o la mesa, donde los niños puedan tirar de él o tropezarse accidentalmente.

## Colocación

- Coloque siempre el espumador de leche alejado del borde de la encimera.
- Asegúrese de que el espumador esté colocado sobre una superficie firme y plana.
- No utilice el espumador al aire libre o cerca del agua.

### ADVERTENCIA:

No coloque el espumador sobre una bandeja de metal o una superficie de metal cuando esté en uso.

## Cable de energía

- No cuelgue el cable de alimentación sobre el borde de una encimera donde un niño pueda alcanzarlo y tirar de él.
- No coloque el cable de alimentación donde las personas puedan pisarlo o tropezarse con él.
- No pase el cable de alimentación por una estufa, cerca de una cocina u otras áreas calientes que puedan dañar el cable.
- El cable de alimentación debe llegar desde la toma de corriente hasta la base de alimentación del espumador sin forzar las conexiones.

## Seguridad personal

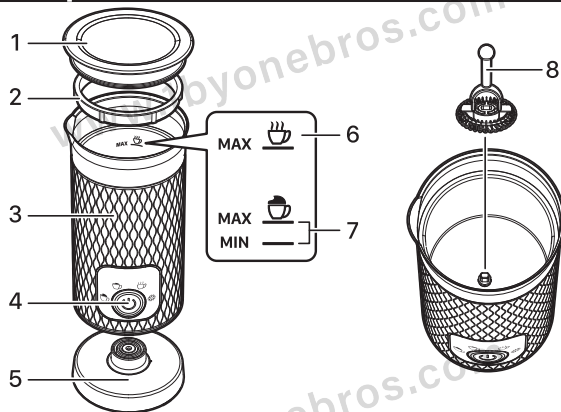
- **ADVERTENCIA:** Para protegerse contra incendios, descargas eléctricas y lesiones personales, no sumerja el cable, el enchufe ni el espumador en agua ni en ningún otro líquido.
- **ADVERTENCIA:** El mal uso del espumador puede causar lesiones personales.

- Desconecte el espumador de la corriente antes de limpiarlo y cuando no esté en uso.
- Deje que el espumador se enfríe antes de poner o quitar piezas y antes de limpiarlo.
- No mueva el espumador de leche mientras está encendido.

## Otras consideraciones de seguridad

- Utilice únicamente accesorios proporcionados oficialmente.
- No utilice el espumador para ningún otro uso que no sea el previsto.
- Mantenga el espumador alejado de fuentes de calor.
- Cuando utilice el espumador, asegúrese de que la tapa esté bien colocada y asegurada antes de encenderlo.
- Después de su uso, no retire la tapa hasta que el batidor haya dejado de girar por completo.
- Nunca llene su espumador de leche por encima de la línea de llenado máximo impresa en el interior de la jarra del espumador de leche.
- **PRECAUCIÓN:** Para evitar daños al espumador, no utilice agentes de limpieza alcalinos cuando lo limpie. Utilice un paño suave y detergente.

## Descripción del Producto



- |                            |                                   |
|----------------------------|-----------------------------------|
| 1. Tapa                    | 5. Base de alimentación con cable |
| 2. Anillo de silicona      | 6. Línea de llenado para calentar |
| 3. Jarra                   | 7. Línea de llenado para espumar  |
| 4. Botón de encendido/modo | 8. Batidor                        |

## Artículos incluidos

- 1 x Espumador de leche.
- 1 x Base de alimentación con cable.
- 1 x Manual de instrucciones.

### NOTA:

Antes de usar el espumador de leche por primera vez, verifique el contenido del paquete para asegurarse de que todas las piezas no presenten daños visibles.

## Instrucciones de operación

### Antes del primer uso

Retire el espumador del embalaje y lave el interior del espumador de leche con agua tibia y jabón y un paño húmedo suave. NO utilice un estropajo ni agentes abrasivos, ya que esto eliminará el revestimiento antiadherente. NO sumerja el espumador en agua. Enjuague y seque bien antes de usar.

1. Coloque el espumador de leche sobre una superficie seca y nivelada. Retire la tapa de la jarra.
2. Instale el batidor firmemente en el eje en la base de la jarra.
3. Vierta la leche en la jarra de acuerdo con la línea de llenado dentro de la jarra. Lea la siguiente tabla como referencia. No exceda la línea de llenado. Vuelva a colocar la tapa firmemente en la jarra.

Batidor	Modo	Icono de ajustes	Color de la luz indicadora	Min. Capacidad	Max. Capacidad
	Espuma densa		Rojo	75ml	130ml
	Espuma aireada		Rojo	75ml	130ml
	Calentar		Rojo	75ml	300ml
	Espuma leche fría		Azul	75ml	130ml

4. Presione el botón de encendido/modo para encender el espumador. La luz indicadora debajo del logotipo del modo de espuma se iluminará. Presione sucesivamente el botón de Encendido/Modo para seleccionar, en orden, espuma densa, espuma aireada, calentar y espuma de leche fría.
5. Después de seleccionar su modo preferido, la luz indicadora parpadeará 3 veces, luego permanecerá encendida y el espumador de leche comenzará a funcionar.
6. El espumador de leche se apagará automáticamente después de

EN terminar de espumar/calentar.

DE

FR

ES

IT

#### NOTA:

- La leche se calienta a aproximadamente 65°C (±3°C). Esta es la temperatura ideal, ya que asegura que el sabor del café no se vea afectado.
- Para mejores resultados, use leche entera. (porcentaje de grasa > 3%)
- Después de cada uso, espere 2 minutos para permitir que el termostato se enfríe.

## Verter la leche y la espuma de la jarra

- Para hacer la bebida espumosa perfecta, se recomienda separar la espuma de la leche caliente al verter. Nosotros recomendamos usar una cuchara o espátula para mantener la espuma en la jarra mientras se vierte lentamente la leche. Una vez que se haya vertido toda la leche, retire la espuma de la jarra y agréguela a la parte superior de su bebida de leche.

## Limpeza y mantenimiento

- Se recomienda limpiar el espumador inmediatamente después de cada uso.
- No quite el conector del batidor cuando limpie el espumador de leche.
- **No sumerja el espumador en agua.**
- El espumador de leche o cualquiera de sus accesorios **NO son aptos para el lavavajillas.**
  1. Retire la jarra de la base eléctrica.
  2. Separe la tapa y el anillo de silicona de la jarra.
  3. Enjuague y limpie el interior de la jarra con agua tibia y jabón. Tenga cuidado de NO humedecer la base de la jarra.
  4. Limpie el exterior de la jarra con un paño suave humedecido. NUNCA use agentes de limpieza agresivos o materiales abrasivos.

5. Enjuague la tapa y el anillo de silicona en agua tibia. Lávelos con agua y jabón si es necesario.

6. Lave el batidor con agua tibia y jabón y séquelos completamente.

7. Vuelva a instalar el anillo de silicona, la tapa y el batidor después de que se hayan secado.

## Una guía para hacer café

El espumador de leche permite a los usuarios crear una variedad de bebidas de café, todo desde la comodidad y conveniencia del hogar. Los siguientes diagramas son una guía sencilla para mostrar la proporción de ingredientes de diferentes bebidas.



EN

DE

FR

ES

IT

**Solución de problemas**

Problema	Razón	Solución
La luz indicadora no funciona. El espumador de leche no funciona.	El enchufe no está insertado correctamente. El espumador de leche no está conectado correctamente a la base de alimentación.	Vuelva a insertar el enchufe. Retire la jarra y vuelva a colocarla en la base correctamente.
La jarra no funciona después de la operación.	La temperatura de la jarra es demasiado alta.	Enjuague con agua fría dentro de la jarra para reducir la temperatura.
El batidor no gira.	La jarra no se ha limpiado a fondo y el motor está atascado.	Retire el batidor con cuidado. Limpie la jarra y vuelva a batir para eliminar los restos.
Carbonización.	Poca leche o demasiada.	Asegúrese de que la cantidad de leche esté entre las marcas mínima y máxima.
	El espumador de leche no se ha limpiado a fondo antes del próximo uso.	Limpie siempre el espumador de leche después de cada uso.

**Especificaciones**

Modelo: 706DE-0003, N21-C

Voltaje nominal: 220-240V~50/60Hz

Potencia nominal: 500W

**Eliminación****Eliminación del producto**

Bajo ninguna circunstancia se debe desechar este dispositivo en la basura normal. Este producto está sujeto a las disposiciones de las directivas europeas 2012/19/EU.

Elimine el dispositivo a través de una empresa o en un punto limpio. Por favor, observe las normas actuales en desecho de productos. Contacte con el centro municipal de desechos si tiene cualquier duda.



El embalaje está fabricado con material respetuoso con el medio ambiente y puede ser desechado en su centro de reciclaje local.

## IMPORTANTI AVVERTENZE

### ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Rispettare sempre le seguenti regole di sicurezza e le istruzioni d'uso quando si usano strumenti elettrici è leggere attentamente questo manuale prima di usare il montalatte.

1. Leggere tutte le istruzioni.
2. Non toccare le superfici incandescenti. Usa le impugnature o le manopole.
3. Per evitare scariche elettriche, non immergere in acqua o in altri liquidi il cavo, la spina, l'alimentatore e l'unità principale.
4. Bisogna prestare la massima attenzione quando l'apparecchio viene usato da bambini o vicino a essi.
5. Scollegare la spina dalla presa quando non si usa l'apparecchio e prima di pulirlo. Attendere che si raffreddi prima di aggiungere o rimuovere parti o di pulirlo.
6. Non usare l'apparecchio se la spina o il cavo sono danneggiati, in caso di malfunzionamento o se si è danneggiato in altro modo. Riportare il montalatte in un centro autorizzato per farlo visionare e riparare.
7. L'uso di componenti non autorizzati dal produttore di questo apparecchio potrebbe provocare incendi, scosse elettriche o altre lesioni alle persone.
8. Non usare all'aperto.
9. Non far pendere il cavo dal bordo del tavolo o del bancone ed evitare il contatto con superfici calde.
10. Non posizionarlo sopra o vicino a fornelli a gas ed elettrici o su forni riscaldati.
11. Non usare questo apparecchio in modo diverso da quanto qui previsto.
12. Non rimuovere il coperchio durante le operazioni.
13. Quando si usa, coprire sempre il coperchio fissandolo nella posizione

corretta.

14. Questo prodotto è destinato al solo uso domestico e non può essere usato per scopi commerciali o industriali. Può essere usato solo per le operazioni descritte in queste istruzioni.
15. Questo montalatte può essere usato da bambini di età pari o superiore a 8 anni solo se sorvegliati da un adulto e ben istruiti su come utilizzarlo in sicurezza in modo che siano consapevoli dei potenziali rischi.
16. La pulizia e la manutenzione non possono essere eseguite da bambini a meno che non abbiano compiuto 8 anni e siano sorvegliati da adulti.
17. I bambini non devono giocare con il montalatte.
18. Questo montalatte può essere usato da persone non autosufficienti solo se adeguatamente sorvegliate e pienamente consapevoli dei rischi derivanti dall'uso.

#### AVVERTENZE:

- Quando si pulisce, non immergere il montalatte nell'acqua o in altri liquidi.
- Se il cavo in dotazione è danneggiato, dev'essere sostituito da un tecnico qualificato per evitare pericoli.

## CONSERVA QUESTE ISTRUZIONI

### ISTRUZIONI OPERATIVE

Se il CAVO DI ALIMENTAZIONE è danneggiato, per evitare rischi deve essere sostituito dal produttore, da operatori autorizzati o da una persona qualificata.

- a. È dotato di un cavo di alimentazione corto per ridurre il rischio, più elevato con cavi lunghi, che si impigli o faccia inciampare persone.
- b. Sono disponibili prolunghe che possono essere utilizzate prestando molta attenzione al loro utilizzo.
- c. Se si utilizza una prolunga

1. La potenza elettrica indicata della prolunga deve essere almeno pari alla potenza elettrica dell'apparecchio;
2. Il cavo più lungo deve essere sistemato in modo che non penda dal piano di lavoro o dal tavolo per evitare che sia tirato per gioco dai bambini o che faccia inciampare inavvertitamente qualcuno.

## Posizionamento

- Posizionare il montalatte lontano dal bordo del ripiano di lavoro.
- Assicurarsi che sia collocato su una superficie solida e piana.
- Non usarlo in esterno o vicino all'acqua.

### ATTENZIONE:

Quando si usa il montalatte, non metterlo su di un vassoio di metallo o su altre superfici metalliche.

## Cavo di Alimentazione

- Non far pendere il cavo di alimentazione dal bordo di un piano di lavoro per evitare che un bambino possa afferrarlo e tirarlo.
- Non posizionare il cavo di alimentazione in modo che possa far inciampare qualcuno o essere calpestato.
- Non far passare il cavo su di un piano cottura, vicino a un fornello o ad altre aree calde che potrebbero danneggiarlo.
- Il cavo deve riuscire a unire la presa di corrente e la base di alimentazione senza tendersi.

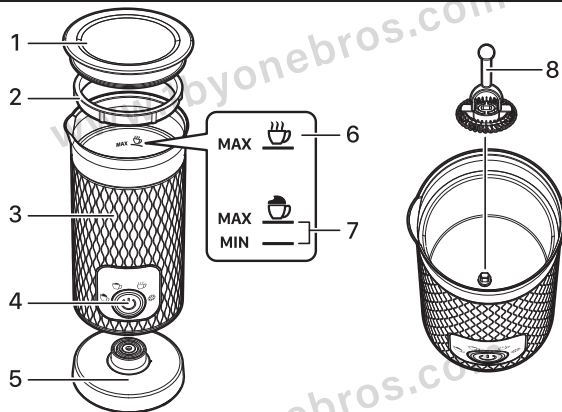
## Sicurezza Personale

- **ATTENZIONE:** per evitare incendi, scosse elettriche e lesioni personali, non immergere il cavo, la spina e la frusta in acqua o in altri liquidi.
- **ATTENZIONE:** l'uso improprio del montalatte può causare lesioni personali.
- Prima di pulirlo, scollegare l'apparecchio dall'alimentazione quando non in funzione.
- Lasciare raffreddare il montalatte prima di inserire o rimuovere componenti e prima di pulirlo.
- Non spostare il montalatte mentre è acceso.

## Ulteriori Avvertenze per la Sicurezza

- Usare solo componenti e accessori autorizzati dal produttore.
- Non utilizzare il montalatte per scopi diversi da quelli previsti.
- Tenere il montalatte lontano da fonti di calore.
- Quando si utilizza il prodotto, assicurarsi, prima di accenderlo, che il coperchio sia posizionato correttamente e ben fissato.
- Dopo l'uso, non rimuovere il coperchio finché la frusta non ha smesso di ruotare completamente.
- Non riempire mai il montalatte oltre la linea di riempimento massimo stampata all'interno della brocca del montalatte.
- **ATTENZIONE:** per evitare danni al montalatte, non utilizzare detergenti alcalini durante la pulizia. Usare un panno morbido e detergente.

## Descrizione del Prodotto



- |                        |                                    |
|------------------------|------------------------------------|
| 1. Coperchio           | 5. Base di alimentazione con Cavo  |
| 2. Anello in Silicone  | 6. Linea per livello di calore     |
| 3. Brocca              | 7. Linea per livello della schiuma |
| 4. Accensione/Modalità | 8. Frusta                          |

## Accessori Inclusi

- 1 x Montalatte
- 1 x Base di Alimentazione con Cavo
- 1 x Manuale di Istruzioni

### AVVERTENZA:

prima di usare il montalatte per la prima volta, accertarti che tutti i componenti nella confezione siano privi di danni visibili.

## Istruzioni Operative

### Prima di usarlo la prima volta

Rimuovere il montalatte dalla confezione e lavare l'interno con acqua tiepida e sapone usando un panno morbido inumidito. NON utilizzare spugnette abrasive o agenti abrasivi che rimuoveranno il rivestimento antiaderente. NON immergere in acqua il montalatte. Sciacquare e asciugare accuratamente prima dell'uso.

- Collocare il montalatte su di una superficie piana e asciutta. Rimuovere il coperchio dalla brocca.
- Installare saldamente la frusta sull'albero alla base della brocca.
- Versare il latte nella brocca regolandosi con la linea di riempimento all'interno di essa. Leggere la tabella seguente come riferimento. Non superare la linea che indica il livello massimo. Riposizionare saldamente il coperchio sulla caraffa.

Frusta	Modalità	Icone per le impostazioni	Spia Luminosa	Livello Minimo	Livello Massimo
	Schiuma Densa		Rosso	75ml	130ml
	Schiuma Leggera		Rosso	75ml	130ml
	Riscaldamento		Rosso	75ml	300ml
	Latte Freddo Schiumato		Blu	75ml	130ml

- Premere il pulsante Accensione/Modalità per accendere il montalatte. La spia sotto il logo della modalità schiuma si illuminerà. Premendo successivamente il pulsante accensione/modalità è possibile selezionare, nell'ordine, schiuma densa, schiuma leggera, riscaldamento e latte freddo schiumato.
- Dopo aver selezionato la modalità preferita, l'indicatore luminoso lampeggia 3 volte, quindi rimane acceso e il montalatte inizierà a funzionare.



6. Il montalatte si spegnerà automaticamente al termine della montatura/ riscaldamento.

#### AVVERTENZE:

- Il latte si riscalda a circa 65°C (±3°C). Questa è la temperatura ideale per non alterare il sapore del caffè.
- Per ottenere i migliori risultati, utilizzare latte intero (percentuale di grasso > 3%).
- Dopo ogni utilizzo, attendere 2 minuti per consentire al termostato di raffreddarsi.

## Versare il Latte e la Schiuma dalla Brocca

- Per ottenere una bevanda schiumosa perfetta, mentre la si versa, consigliamo di separare la schiuma dal latte riscaldato. Sugeriamo di utilizzare un cucchiaino o una spatola per mantenere la schiuma nel bricco mentre si versa lentamente il latte. Una volta versato tutto il latte, togliere la schiuma dalla caraffa e aggiungerla sopra alla tua bevanda a base di latte.

## Pulizia e Manutenzione

- Dopo ogni utilizzo, consigliamo di pulire immediatamente il montalatte.
- Non rimuovere il connettore della frusta durante la pulizia del montalatte.
- **Non immergere in il montalatte.**
- Il montalatte o i suoi accessori **NON sono lavabili in lavastoviglie**.
  1. Rimuovere la brocca dalla base di alimentazione.
  2. Separare il coperchio e l'anello in silicone dalla brocca.
  3. Sciacquare e pulire l'interno della brocca con acqua tiepida e sapone. NON inumidire la base della brocca.
  4. Pulire l'esterno della brocca con un panno morbido inumidito. Non utilizzare MAI detergenti aggressivi o materiali abrasivi.

5. Risciacquare in acqua tiepida il coperchio e l'anello in silicone. Lavali in acqua saponata se necessario.
6. Lavare la frusta con acqua tiepida e sapone e asciugarla accuratamente.
7. Reinstallare l'anello in silicone, il coperchio e la frusta dopo che si sono asciugati.

## Istruzioni per fare il Caffè

Il montalatte permette di creare facilmente una grande varietà di bevande al caffè stando comodamente a casa. Le illustrazioni qui proposte, sono una semplice indicazione per mostrare la proporzione degli ingredienti delle diverse bevande.



## Risoluzione dei Problemi

Problema	Causa	Soluzione
La spia luminosa non funziona. Il montalatte non funziona.	La spina non è inserita correttamente nella presa.	Inserire nuovamente la spina elettrica.
	Il montalatte non è collegato correttamente alla base di alimentazione.	Rimuovere la brocca e ricollocarla correttamente sulla base.
La brocca non funziona dopo l'utilizzo.	La temperatura della brocca è troppo elevata.	Sciacquare l'interno della brocca con acqua fredda per ridurre la temperatura.
La frusta non gira.	La brocca non è stata pulita accuratamente e il motore si blocca.	Rimuovere con attenzione la frusta. Pulire di nuovo la brocca e la frusta per rimuovere eventuali residui.
Bruciatura.	Il latte è troppo o troppo poco.	Accertarsi che il livello del latte si tra le tacche del livello minimo e massimo.
	Il montalatte non è stato pulito accuratamente prima dell'uso.	Pulire sempre il montalatte dopo ogni utilizzo.

## Specifiche Tecniche

Modello: 706DE-0003, N21-C

Tensione Nominale: 220-240V~50/60Hz

Potenza Nominale: 500W

## Smaltimento

### Smaltimento dell'elettrodomestico



Non gettare mai l'elettrodomestico tra i normali rifiuti domestici.

Lo smaltimento di questo prodotto è regolato dalla direttiva europea 2012/19/EU.

Per lo smaltimento dell'elettrodomestico, contattare un'agenzia di smaltimento specializzata o il comune. Si invita a rispettare le norme vigenti sullo smaltimento dei rifiuti. Contattare il centro smaltimento rifiuti della propria area per informazioni e assistenza.



La confezione è fatta di materiale riciclabile e può essere smaltita nell'apposita raccolta differenziata.

**Customer Service/Kundenservice  
Service Clients/Atención al cliente  
/Assistenza Clienti**

<b>UNITED STATES</b>	Phone: +1 909-391-3888 (Mon-Fri 9:00am - 5:00pm PST) Email: ushelp@1byonebros.com
<b>CANADA</b>	Email: cahelp@1byonebros.com
<b>UNITED KINGDOM</b>	Email: ukhelp@1byonebros.com
<b>GERMANY/FRANCE ITALY/SPAIN</b>	Email: euhelp@1byonebros.com

**BRAND OWNER**

1byone Products Inc.

1230 E Belmont Street, Ontario, CA, USA 91761

Customer Service: +1 909-391-3888

www.1byonebros.com

**EUROPEAN REPRESENTATIVE (IMPORTER)**



APEX CE SPECIALISTS LIMITED

Unit 3d North Point House, North Point  
Business Park,

New Mallow Road, Cork, T23 AT2P, Ireland