

Language order:

English

French

German

Italian

Spanish

Polish

Dutch

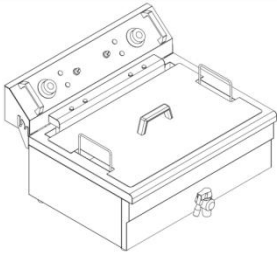
Swedishf

# **ELECTRIC DEEP FRYER**

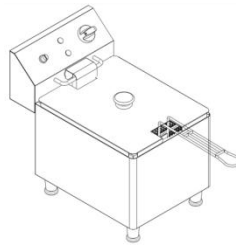
**MODEL: EF-201S / EF-12L  
EF-6V / EF-6V-2**

# ELECTRIC DEEP FRYER

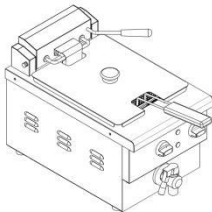
**MODEL: EF-201S**



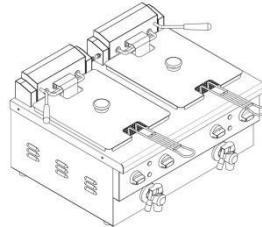
**MODEL: EF-12L**









**MODEL: EF-6V**



**MODEL: EF-6V-2**



	<p>Warning-To reduce the risk of injury, user must read instructions manual carefully.</p>
	<p>Pay attention to high temperatures to prevent burns.</p>
	<p><b>CORRECT DISPOSAL</b>  This product is subject to the provision of European Directive 2012/19/EC. The symbol showing a wheeled bin crossed through indicates that the product requires separate refuse collection in the European Union. This applies to the product and all accessories marked with this symbol. Products marked as such may not be discarded with normal domestic waste, but must be taken to a collection point for recycling electrical and electronic devices</p>
	<p>Compliance is a EC &amp; UK security certification.</p>
	<p>HOUSE HOLD USE ONLY.</p>
	<p>WARNING! The water in the oil tank must be wiped dry and the oil residue must be cleaned before use. It is prohibited to add water or frozen objects to the oil during use, otherwise the oil will splash.</p>

## IMPORTANT SAFEGUARD

Thank you for using this product. In order to make sure that you can operate the machine correctly, read this instruction carefully before operating it and keep it properly for future reference. Please read this page's precautions and safety rules to ensure your safe use. This manual will outline safety warnings, precautions, and operating, maintenance, and cleaning. The warnings and instructions reviewed in this manual cannot cover all possible conditions and situations that may occur. Caution and common sense are not built into this product since the uses will comply with these codes. Please consult a doctor before starting a training program or engaging in strenuous endurance activity on the device. Please read ALL the instructions before using your machine.

### **Please read ALL the instructions before using your machine.**

1. Make sure the voltage in your outlet is the same as the voltage indicated on the appliance's rating label.
2. Do not let children and minors and pet get close to or touch the machine.
3. Do not touch the hot surface directly with your hands. Always use the handle or knob for operation.
4. To prevent electrical shock, do not immerse the cord or plug into water or other liquids.
5. Do not immerse the appliance in water or any other liquid.
6. Unplug the machine from the outlet when not in use and before cleaning. Cool the appliance before installing or removing parts and before cleaning.
7. Cool down the HOT parts before operation and cleaning.
8. Do not operate the device with damaged cord or plug, malfunction or with any mechanical damage. Send it to your nearest authorized service centre for examination and repair (ONLY technicians should open up the unit).
9. Using any accessories or attachments that are not provided or recommended by the manufacturer may cause injury.
10. If the machine is not to be used for a long period of time, unplug it, clean and cover it and store it in a dry and safe place.

11. Do not leave the power cord hanging over the edge of table or counter or let it come into contact with any hot surfaces.
12. Do not place the unit on or near hot air, electric burners or heaters.
13. Always switch off the power to the socket before plugging in or unplugging. Hold the plug instead of pulling on the cord.
14. Do not apply this unit to any other purposes than the indicated usage. Do not use it outdoors .
15. **KEEP IT OUT OF CHILDREN'S REACH.** Never leave it unattended while in use.
16. **DO NOT CLEAN IT WITH ANY ABRASIVE MATERIAL.**
17. Always check that this machine is plugged into a grounded outlet with the appropriate electrical supply. Ensure that the wall outlet being used is properly grounded. If not, you must install a grounded outlet. Have the work performed only by a certified electrician who is properly qualified to meet local safety and electrical codes.
18. Ensure that the power outlet, plug and cord being used are in good working condition. Damaged components should be repaired by a certified electrician who is qualified to meet local safety and electrical codes. Even if your power cord is functioning properly, keep it away from water and avoid letting it run over carpets or heating devices.
19. Avoid using it in the presence of flammable liquids, gases, dust or other explosive situations.
20. Do not move the machine before cooling and during heating
21. Do not operate the machine in an appliance garage or under a wall cabinet. Always unplug the unit from the electrical outlet when storing in an appliance garage. Otherwise, it would cause a risk of fire, especially if the machine touches the garage wall or the door touches it as it closes.
21. Type Y attachment: If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
23. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
24. When user uses it, user should keep **OIL OVER HALF OIL POT AND OIL DO NOT EXCEED THE HIGHEST LINE. BE CAREFUL OF OIL**

## **SPLASHING DURING OPERATION.**

25. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the machine alone. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision. Pets should stay away from the product.

### **IMPORTANT SAFEGUARD**

<b>MODEL</b>	<b>Region</b>	<b>Voltage</b>	<b>Input Power</b>	<b>Plug Type</b>
EF-201S	American	1550W+1550W	AC110-120V 60Hz	American PLUG
	European	2250W+2250W	AC220-240V 50Hz	European PLUG
	Australia	2250W+2250W	AC220-240V 50Hz	Australia PLUG
EF-12L	American	1750W	AC110-120V 60Hz	American PLUG
	European	3100W	AC220-240V 50Hz	European PLUG
	Australia	3100W	AC220-240V 50Hz	Australia PLUG
EF-6V	American	1750W	AC110-120V 60Hz	American PLUG
	European	3000W	AC220-240V 50Hz	European PLUG
	Australia	3000W	AC220-240V 50Hz	Australia PLUG
EF-6V-2	American	1750W+1750W	AC110-120V 60Hz	American PLUG
	European	3000W+3000W	AC220-240V 50Hz	European PLUG
	Australia	3000W+3000W	AC220-240V 50Hz	Australia PLUG

**Attention:**

1. The voltage used for this device must be the same as the power supply voltage.
2. Users need to install it near the power switch and fuse.
3. The equipment grounding bolt back with the application of not less than 2.5mm<sup>2</sup> copper wire and meet safety requirements and reliable ground.
4. **If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !**

**TIPS & HINTSIONS**

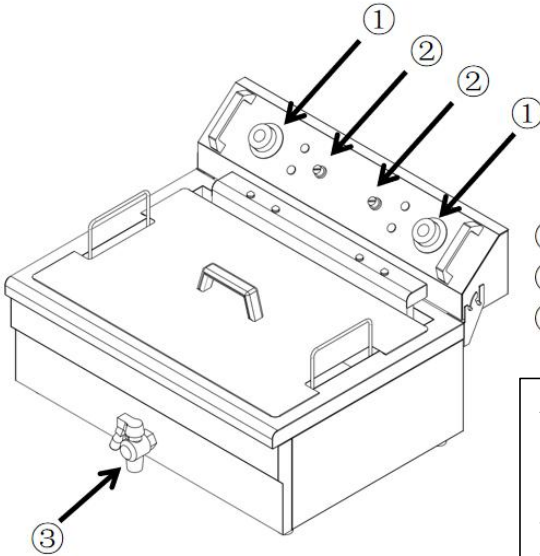
1. Cover is designed for keeping warm and clean. When user put on cover, user should make sure there is no water on it in case of water draws into pot and hot oil splashes.
2. Enclosed special basket is used for frying small piece of food. There is a hanger and a handle on the basket. Put basket in oil when producing. After finishing, hang up the basket and filter out the excess oil.
3. The back plate is designed to protect the electric heating tube. When frying food, the back plate must be placed in the oil pan.
4. When user uses it, user should keep **OIL OVER HALF OIL POT AND OIL DO NOT EXCEED THE HIGHEST LINE.**
5. **BE CAREFUL OF OIL SPLASHING DURING OPERATION.**
6. The tap can be used to drain the cooling oil, but please ensure that the tap is **TURNT OFF** when the power is turned on.--- **FOR EF-201S / EF-6V / EF-6V-2**

**NOTE:** Each fryer with a temperature range of 80-200°C (175°F-392°F) has an "overheat reset protection button" which will function to protect the machine when the temperature is higher than the set value. When used again, the user should press the protection button to reset it and then the user can use it normally.

**Attention:** The **EF-6V / EF-6V-2** time knob only serves as a reminder. When the time reaches 0 min, there will be a beeping sound and the product will continue to be powered on. Please do not leave it unattended.

## PRODUCT COMPONENTS

### MODEL: EF-201S

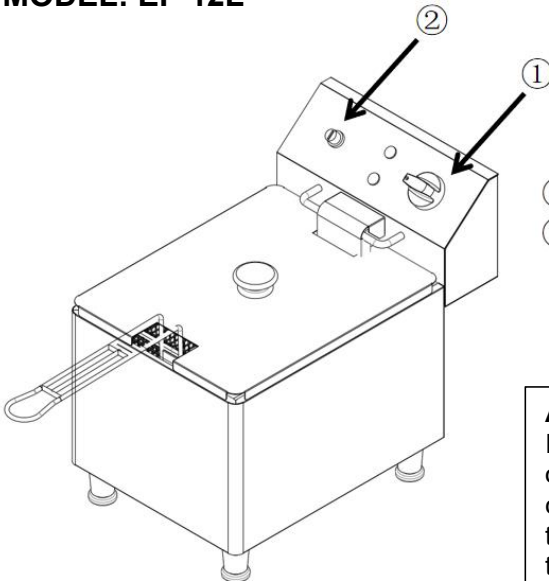


- ① Temperature knob
- ② Reset protecting button
- ③ The Tap

**Attention:**

If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !

### MODEL: EF-12L



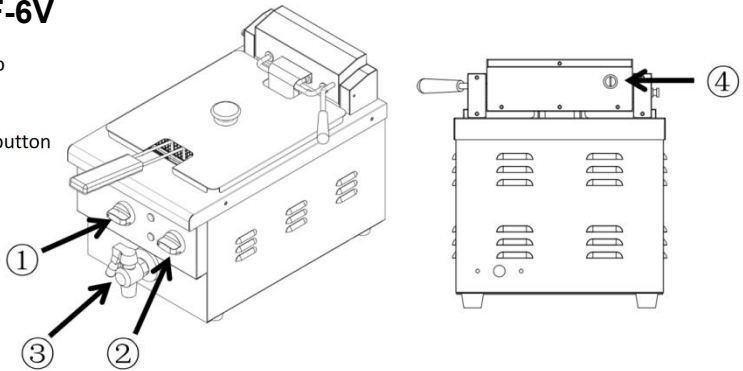
- ① Temperature knob
- ② Reset protecting button

**Attention:**

If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !

## MODEL: EF-6V

- ① Temperature knob
- ② Time knob
- ③ The Tap
- ④ Reset protecting button

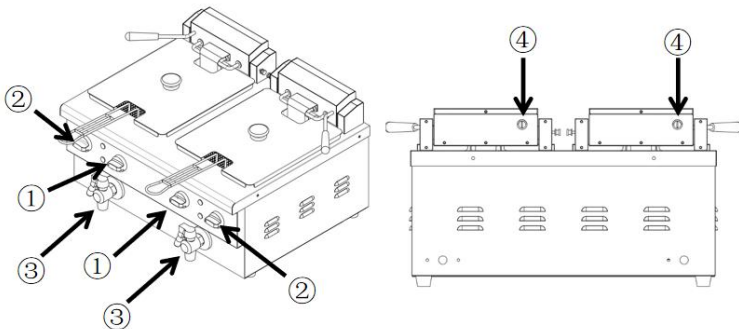


### Attention:

- If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !
- The time knob only serves as a reminder. When the time reaches 0 min, there will be a beeping sound and the product will continue to be powered on. Please do not leave it unattended.

## MODEL: EF-6V-2

- ① Temperature knob
- ② Time knob
- ③ The Tap
- ④ Reset protecting button



### Attention:

- If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !
- The time knob only serves as a reminder. When the time reaches 0 min, there will be a beeping sound and the product will continue to be powered on. Please do not leave it unattended.

## OPERATING INSTRUCTIONS

Before using the appliance for the first time, peel off any promotional materials and packaging materials, and check that the cooking plates are clean and free of dust. If necessary, wipe them over with a damp cloth. Spread over with an absorbent kitchen towel and wipe off any excess oil. When your appliance is heated for the first time, it may emit slight smoke or odor, which is normal for many heating appliances, and will not affect the safety of your appliance.

Please dispose of all plastic bags carefully and keep them away from children and pet.

1. Place the machine on a clean, dry, level surface near a plug base outlet.
2. Plug the cord into the wall outlet.
3. The user should place the oil on the half fryer when in use.
4. Insert the power plug into the socket, and the power indicator light will be on while power is supplied to the oven. Turn the temperature knob clockwise to adjust the temperature to the desired temperature. At the same time, the heating indicator light is on, indicating that the electric heater begins to heat up and the temperature of the oil starts to rise.
5. When the temperature rises to the desired level, the heat controller will automatically cut off, while the heating indicator light goes out and the electric heater stops heating.
6. When the temperature is slightly lower, the heat controller will automatically energize, heating indicator light will be on, the electric heater will work again and the temperature will rise.
7. After finished, for safety, please turn the temperature knob counterclockwise to the limit position and cut off the power.

**NOTE:** It works in this way repeatedly in order to make sure temperature is certain in a range. The heating indicator light will repeatedly turn off and on.



**WARNING!** The water in the oil tank must be wiped dry and the oil residue must be cleaned before use. It is prohibited to add water or frozen objects to the oil during use, otherwise the oil will splash.

## CLEANING AND MAINTENANCE

1. Once you have finished using, remove the plug from the electrical outlet. Leave the top lid open and allow the grids to cool down completely before cleaning.
2. If user wants to pour oil out of pot, user should do it after temperature of oil lowers to normal. First, the user takes out the basket and back plate, then cut off electricity and turnover controlling box(at this moment electric heating tubes in pot are erect) or user takes out controlling box and puts it on a dry place so that user can take out oil pot and clean it.
3. User should clean residue in oil and filth on electric heating tube in a regular time.
4. For the exterior, wipe with a soft, dry cloth. dry cloth. Never use an abrasive cleanser or harsh pad.
5. Any other servicing should be provided by an Authorized Service Representative.

### **CAUTION:**

- 1. Never immerse cord, plug or unit in water or other liquids.**
- 2. In order to avoid a hazard due to inadvertent resetting of the thermal cutout, this appliance must not be supplied through an external switching device, such as a timer, or connected to a circuit that is regularly switched on and off by the utility.**

## STORAGE

1. Always unplug the machine before storage.
2. Always make sure the machine is cleaning cool and dry before string.



# **ÉLECTRIQUE FRITEUSE**

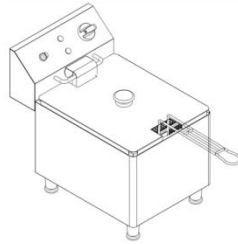
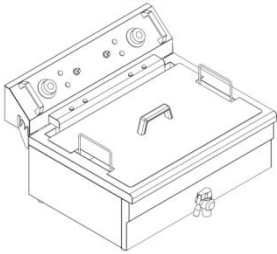
**MODÈLE : EF-201S / EF-12L**

**EF-6V / EF-6V-2**

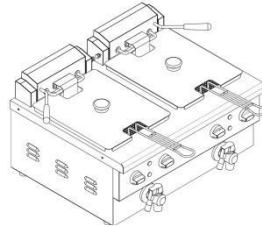
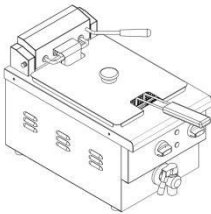








# ELECTRIC DEEP FRYER

**MODÈLE : EF-201S MODÈLE : EF-12L**



**MODÈLE : EF-6V MODÈLE : EF-6V-2**



	<p>Avertissement - Pour réduire le risque de blessure, l'utilisateur doit lire attentivement le manuel d'instructions.</p>
	<p>Faites attention aux températures élevées pour éviter les brûlures.</p>
	<p><b>ÉLIMINATION CORRECTE</b></p> <p>Ce produit est soumis aux dispositions de la directive européenne 2012/19/CE. Le symbole représentant une poubelle à roulettes barrée indique que le produit doit faire l'objet d'une collecte sélective des déchets dans l'Union européenne. Cela s'applique au produit et à tous les accessoires marqués de ce symbole. Les produits marqués comme tels ne peuvent pas être jetés avec les déchets ménagers normaux, mais doivent être déposés dans un point de collecte pour le recyclage des appareils électriques et électroniques.</p>
	<p>Compliance est une certification de sécurité CE et UK.</p>
	<p>MAISON À UTILISER UNIQUEMENT .</p>
	<p>ATTENTION ! L'eau du réservoir d'huile doit être essuyée et les résidus d'huile doivent être nettoyés avant utilisation. Il est interdit d'ajouter de l'eau ou des objets congelés à l'huile pendant l'utilisation, sinon l'huile éclaboussera.</p>

## IMPORTANT SAFEGUARD

Merci d'avoir utilisé ce produit. Afin de vous assurer que vous pouvez utiliser correctement la machine, lisez attentivement ces instructions avant de l'utiliser et conservez-les soigneusement pour référence ultérieure. Veuillez lire les précautions et les règles de sécurité de cette page pour garantir une utilisation en toute sécurité. Ce manuel décrit les avertissements de sécurité, les précautions, le fonctionnement, l'entretien et le nettoyage. Les avertissements et instructions examinés dans ce manuel ne peuvent pas couvrir toutes les conditions et situations possibles qui peuvent se produire. La prudence et le bon sens ne sont pas intégrés dans ce produit puisque les utilisations seront conformes à ces codes. Veuillez consulter un médecin avant de commencer un programme d'entraînement ou de vous engager dans une activité d'endurance intense sur l'appareil.

Veuillez lire TOUTES les instructions avant d'utiliser votre machine.

### **Veuillez lire TOUTES les instructions avant d'utiliser votre machine .**

1. Assurez-vous que la tension de votre prise est la même que la tension indiquée sur l'étiquette signalétique de l'appareil.
2. Ne laissez pas les enfants, les mineurs et les animaux domestiques s'approcher ou toucher la machine.
3. Ne touchez pas directement la surface chaude avec vos mains. Utilisez toujours la poignée ou le bouton pour faire fonctionner l'appareil.
4. Pour éviter tout choc électrique, ne plongez pas le cordon ou la fiche dans l'eau ou d'autres liquides.
5. Ne pas immerger l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide.
6. Débranchez l'appareil de la prise lorsqu'il n'est pas utilisé et avant de le nettoyer. Laissez refroidir l'appareil avant d'installer ou de retirer des pièces et avant de le nettoyer.
7. Refroidissez les pièces CHAUDES avant l'utilisation et le nettoyage .
8. N'utilisez pas l'appareil si le câble ou la fiche sont endommagés, s'il

présente un dysfonctionnement ou des dommages mécaniques.

Envoyez-le au centre de service agréé le plus proche pour examen et réparation (SEULS les techniciens doivent ouvrir l'appareil).

9. L'utilisation d'accessoires ou de pièces jointes qui ne sont pas fournis ou recommandés par le fabricant peut entraîner des blessures.

10. Si la machine n'est pas utilisée pendant une longue période, débranchez-la, nettoyez-la, couvrez-la et rangez-la dans un endroit sec et sûr.

11. Ne laissez pas le cordon d'alimentation pendre sur le bord d'une table ou d'un comptoir et ne le laissez pas entrer en contact avec des surfaces chaudes.

12. Ne placez pas l'appareil sur ou à proximité d'appareils à air chaud, de brûleurs électriques ou de radiateurs.

13. Coupez toujours l'alimentation de la prise avant de brancher ou débrancher. Tenez la prise au lieu de tirer sur le cordon.

14. N'utilisez pas cet appareil à d'autres fins que celles indiquées. Ne pas utiliser à l'extérieur.

15. **GARDEZ-LE HORS DE PORTÉE DES ENFANTS.** Ne le laissez jamais sans surveillance pendant son utilisation.

16. **NE LE NETTOYER AVEC AUCUN MATÉRIAU ABRASIF .**

17. Vérifiez toujours que cette machine est branchée sur une prise de terre avec l'alimentation électrique appropriée. Assurez-vous que la prise murale utilisée est correctement mise à la terre. Dans le cas contraire, vous devez installer une prise de terre. travaux effectués uniquement par un électricien certifié et dûment qualifié pour respecter les codes locaux de sécurité et d'électricité.

18. Assurez-vous que la prise de courant, la fiche et le cordon utilisés sont en bon état. état de fonctionnement. Les composants endommagés doivent être réparés par un électricien certifié et qualifié pour respecter les codes locaux de sécurité et d'électricité. si votre cordon d'alimentation fonctionne correctement, éloignez-le de l'eau et évitez de le laisser rouler sur des tapis ou des appareils de chauffage.

19. Évitez de l'utiliser en présence de liquides inflammables, de gaz, de poussières ou d'autres situations explosives.

20 . Ne pas déplacer la machine avant le refroidissement et pendant le chauffage

2 1 . N'utilisez pas la machine dans un garage ou sous un mur. Armoire. Débranchez toujours l'appareil de la prise électrique lorsque vous le rangez dans un garage. Dans le cas contraire, il y aurait un risque d'incendie, surtout si l'appareil touche le mur du garage ou si la porte le touche en se fermant.

2 1 . Fixation de type Y : Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou des personnes de qualification similaire. afin d'éviter un danger.

2 3 . Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

2 4 . Lorsque l'utilisateur l'utilise, il doit garder **L'HUILE AU-DESSUS DE LA MOITIÉ DU POT D'HUILE ET DE L'HUILE NE PAS DÉPASSER LA LIGNE LA PLUS HAUTE. ATTENTION AUX ÉCLABOUSSURES D'HUILE PENDANT LE FONCTIONNEMENT.**

25. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de connaissances s'ils sont sous surveillance ou ont reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil de manière sûre et s'ils comprennent les risques encourus. Les enfants ne doivent pas jouer seuls avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance. Les animaux domestiques doivent rester éloignés du produit.

### IMPORTANT SAFEGUARD

MODÈLE	Région	Tension	Puissance d'entrée	Type de prise
EF-201S	Américain	15 5 0 W + 15 5 0 W	CA 110-120 V 60 Hz	Prise américaine
	européen	2250W+2250W	CA 220-240 V 50 Hz	PRISE européenne

	Australie	2250W+2250W	CA 220-240 V 50 Hz	Australie PRISE
EF-12L	Américain	1750 W	CA 110-120 V 60 Hz	Prise américaine
	européen	3100 W	CA 220-240 V 50 Hz	PRISE européenne
	Australie	3100W	AC220-240V 50Hz	Australie PRISE
EF-6V	Américain	1750W	AC110-120V 60Hz	PRISE Américaine
	européen	3000W	AC220-240V 50Hz	PRISE Européenne
	Australie	3000W	AC220-240V 50Hz	Australie PRISE
EF-6V -2	Américain	1750W +1750W	AC110-120V 60Hz	PRISE Américaine
	européen	3 0 00 W + 3 000 W	CA 220-240 V 50 Hz	PRISE européenne
	Australie	3 0 00 W + 3 000 W	CA 220-240 V 50 Hz	Australie PRISE

### Attention:

5. La tension utilisée pour cet appareil doit être la même que la tension d'alimentation.
6. Les utilisateurs doivent l'installer à proximité de l'interrupteur d'alimentation et du fusible.
7. Le boulon de mise à la terre de l'équipement est remis en place avec l'application d'un fil de cuivre d'au moins 2,5 mm<sup>2</sup> et répond aux exigences de sécurité et de mise à la terre fiable .
8. **Si le produit n'est pas sous tension, débranchez le cordon d'alimentation et attendez que la machine refroidisse avant de vérifier le bouton de protection de réinitialisation !**

### TIPS & HINTSIONS

1. La housse est conçue pour garder la casserole au chaud et propre. Lorsque l'utilisateur met la housse, il doit s'assurer qu'il n'y a pas d'eau dessus au cas où de l'eau s'infiltrerait dans la casserole et que de l'huile

chaude éclabousserait.

2. Le panier spécial fermé est utilisé pour frire de petits morceaux d'aliments. Il est doté d'un support et d'une poignée. Mettez le panier dans l'huile lors de la production. Une fois terminé, suspendez le panier et filtrez l'excès d'huile.

3. La plaque arrière est conçue pour protéger le tube chauffant électrique. Lors de la friture des aliments, la plaque arrière doit être placée dans le bac à huile.

4. Lorsque l'utilisateur l'utilise, il doit garder **L'HUILE AU-DESSUS DE LA MOITIÉ DU POT D'HUILE ET DE L'HUILE NE PAS DÉPASSER LA LIGNE LA PLUS HAUTE.**

## **5. FAITES ATTENTION AUX ÉCLABOUSSURES D' HUILE PENDANT LE FONCTIONNEMENT.**

6 . Le robinet peut être utilisé pour vidanger l'huile de refroidissement, mais assurez-vous que le robinet est FERMÉ lorsque l'alimentation est mise sous tension.--- **POUR EF-201S / EF-6V / EF-6V-2**

**REMARQUE** : Chaque friteuse avec une plage de température de 80 à

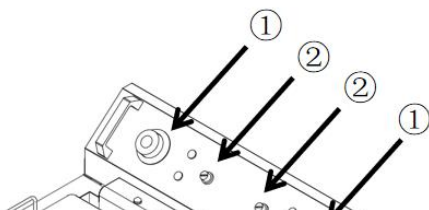
200 °C (175 ° F à 392 °F) dispose d'un « bouton de protection de

réinitialisation contre la surchauffe » qui fonctionnera pour protéger la machine lorsque la température est supérieure à la valeur définie. Lorsqu'il est utilisé encore une fois, l'utilisateur doit appuyer sur le bouton de protection pour le réinitialiser et l'utilisateur peut ensuite l'utiliser normalement.

**Attention:** Le **Le bouton de minuterie EF-6V / EF-6V-2** sert uniquement de rappel. Lorsque le temps atteint 0 min , un bip sonore retentit et le produit reste sous tension. Veuillez ne pas le laisser sans surveillance.

## **PRODUCT COMPONENTS**

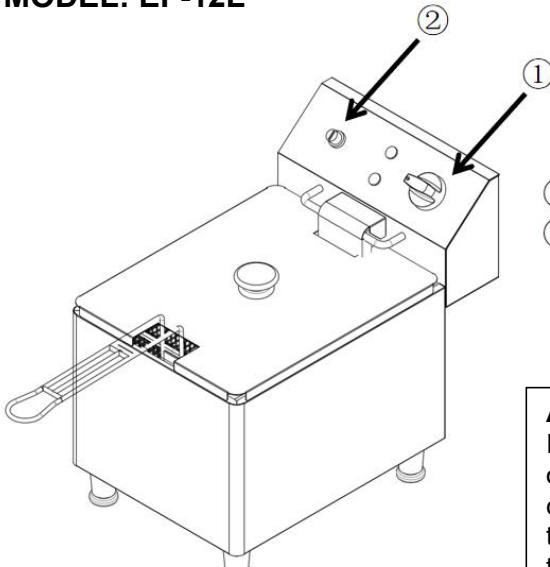
**MODEL: EF-201S**



**Attention:**

If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !

**MODEL: EF-12L**



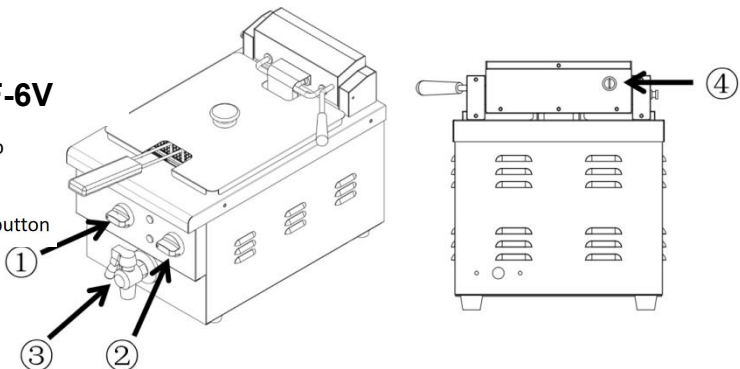
- ① Temperature knob
- ② Reset protecting button

**Attention:**

If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !

**MODEL: EF-6V**

- ① Temperature knob
- ② Time knob
- ③ The Tap
- ④ Reset protecting button

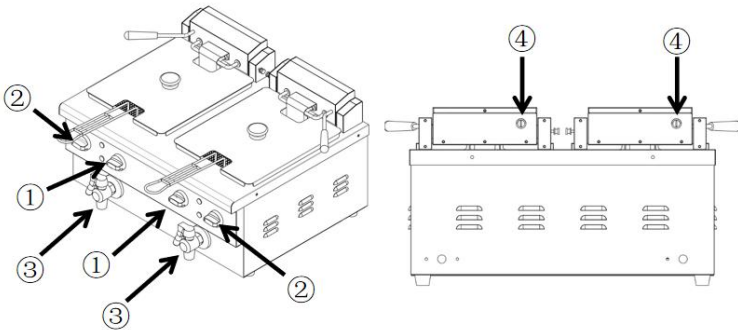


**Attention:**

- If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !
- The time knob only serves as a reminder. When the time reaches 0 min, there will be a beeping sound and the product will continue to be powered on. Please do not leave it unattended.

**MODEL: EF-6V-2**

- ① Temperature knob
- ② Time knob
- ③ The Tap
- ④ Reset protecting button



**Attention:**

- If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !
- The time knob only serves as a reminder. When the time reaches 0 min, there will be a beeping sound and the product will continue to be powered on. Please do not leave it unattended.

**OPERATING INSTRUCTIONS**

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, retirez toute étiquette promotionnelle. matériaux et matériaux d'emballage et vérifiez que les plaques de cuisson sont propres et exemptes de poussière. Si nécessaire, essuyez-les avec un chiffon humide. Étalez-la sur un torchon absorbant et

essuyez l'excédent d'huile. Lorsque votre appareil est chauffé pour la première fois, il peut émettre une légère fumée ou odeur, ce qui est normal pour de nombreux appareils de chauffage et n'affectera pas la sécurité de votre appareil.

Veuillez jeter tous les sacs en plastique avec précaution et les garder hors de portée des enfants et des animaux domestiques .

1. Placez la machine sur une surface propre, sèche et plane à proximité d'une prise de courant.
2. Branchez le cordon dans la prise murale.
3. L'utilisateur doit placer l'huile sur la demi-friteuse lors de son utilisation.
4. Insérez la fiche d'alimentation dans la prise et le voyant d'alimentation s'allume lorsque le four est alimenté. bouton de température dans le sens des aiguilles d'une montre pour régler la température à la température souhaitée température. En même temps, le voyant de chauffage s'allume, indiquant que le radiateur électrique commence à chauffer et que la température de l'huile commence à s'élever.
5. Lorsque la température atteint le niveau souhaité, le contrôleur de chaleur s'éteint automatiquement, tandis que le voyant de chauffage s'éteint et le radiateur électrique cesse de chauffer.
6. Lorsque la température est légèrement inférieure, le régulateur de chaleur s'allume automatiquement, le voyant de chauffage s'allume, le radiateur électrique fonctionne à nouveau et la température augmente.
7. Une fois terminé, pour des raisons de sécurité, tournez le bouton de température dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à la position limite et coupez l'alimentation.

**REMARQUE** : Cela fonctionne de manière répétée afin de garantir que la température se situe dans une certaine plage. Le voyant de chauffage s'éteint et se rallume à plusieurs reprises.



**ATTENTION !** L'eau du réservoir d'huile doit être essuyée et les résidus d'huile doivent être nettoyés avant utilisation. Il est interdit d'ajouter de l'eau ou des objets congelés à l'huile pendant l'utilisation, sinon l'huile éclaboussera.

## CLEANING AND MAINTENANCE

1. Une fois l'utilisation terminée , retirez la fiche de la prise électrique. Laissez le couvercle supérieur ouvert et laissez les grilles refroidir complètement avant de les nettoyer.
2. Si l'utilisateur souhaite verser de l'huile hors de la casserole, il doit le faire une fois que la température de l'huile est redescendue à la normale. Tout d'abord, l'utilisateur retire le panier et la plaque arrière, puis coupez l'électricité et retournez le boîtier de contrôle (à ce moment, les tubes de chauffage électriques dans le pot sont dressés) ou l'utilisateur retire le boîtier de contrôle et le place dans un endroit sec afin que l'utilisateur puisse retirer le pot d'huile et le nettoyer.
3. L'utilisateur doit nettoyer régulièrement les résidus d'huile et la saleté sur le tube chauffant électrique.
4. Pour l'extérieur, essayez avec un chiffon doux et sec. Ne jamais utiliser de nettoyant abrasif ou de tampon dur.
5. Tout autre entretien doit être effectué par un représentant de service agréé.

### **PRUDENCE:**

1. **Jamais immerger le cordon, Ne pas immerger la fiche ou l'appareil dans l'eau ou dans d'autres liquides.**
2. **Afin d'éviter tout danger dû à une réinitialisation intempestive du coupe-circuit thermique, cet appareil ne doit pas être alimenté par une source externe. dispositif de commutation, tel qu'une minuterie, ou connecté à un circuit qui est régulièrement allumé et éteint par le service public.**

## STORAGE

3. Débranchez toujours la machine avant de la ranger.
4. Assurez-vous toujours que la machine est fraîche et sèche avant de l'enfiler.



# **ELEKTRISCH FRITTEUSE**

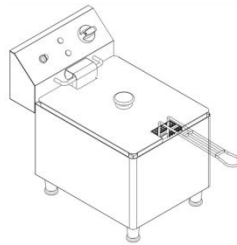
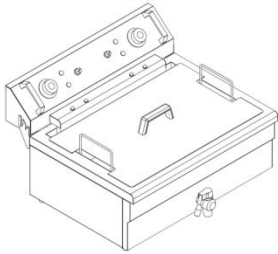
**MODELL: EF-201S / EF-12L**

**EF-6V / EF-6V-2**

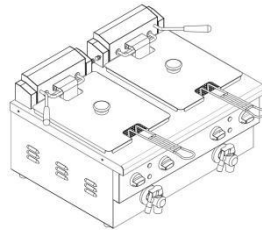
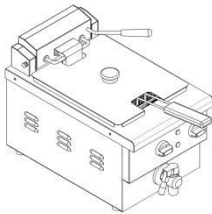








# ELECTRIC DEEP FRYER

**MODELL: EF-201S    MODELL: EF-12L**



**MODELL: EF-6V    MODELL: EF-6V-2**



	<p>Warnung: Um das Verletzungsrisiko zu verringern, muss der Benutzer die Bedienungsanleitung sorgfältig lesen.</p>
	<p>Achten Sie auf hohe Temperaturen, um Verbrennungen zu vermeiden.</p>
	<p><b>KORREKTE ENTSORGUNG</b>  Dieses Produkt unterliegt den Bestimmungen der europäischen Richtlinie 2012/19/EU. Das Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das Produkt in der Europäischen Union einer getrennten Müllentsorgung unterliegt. Dies gilt für das Produkt und alle mit diesem Symbol gekennzeichneten Zubehörteile. So gekennzeichnete Produkte dürfen nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen an einer Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden.</p>
	<p>Compliance ist eine Sicherheitszertifizierung der EG und des Vereinigten Königreichs.</p>
	<p>HAUS NUR ZUM HALTEN UND VERWENDEN .</p>
	<p><b>ACHTUNG !</b> Das Wasser im Öltank muss trocken gewischt und die Ölrückstände vor Gebrauch gereinigt werden. Es ist verboten, Wasser oder gefrorene Gegenstände in den Öltank zu geben.  während des Gebrauchs, da sonst Öl verspritzt.</p>

## IMPORTANT SAFEGUARD

Vielen Dank für die Verwendung dieses Produkts. Um sicherzustellen, dass Sie das Gerät richtig bedienen können, lesen Sie diese Anleitung vor der Inbetriebnahme sorgfältig durch und bewahren Sie sie für spätere Verwendung auf. Bitte lesen Sie die Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitsregeln auf dieser Seite, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten. In diesem Handbuch werden Sicherheitswarnungen, Vorsichtsmaßnahmen sowie Bedienung, Wartung und Reinigung beschrieben. Die in diesem Handbuch beschriebenen Warnungen und Anweisungen können nicht alle möglichen Bedingungen und Situationen abdecken, die auftreten können. Vorsicht und gesunder Menschenverstand sind bei diesem Produkt nicht angebracht, da die Verwendung diesen Vorschriften entspricht. Bitte konsultieren Sie einen Arzt, bevor Sie ein Trainingsprogramm beginnen oder anstrengende Ausdaueraktivitäten auf dem Gerät durchführen. Bitte lesen Sie ALLE Anweisungen, bevor Sie Ihre Maschine verwenden.

### **Bitte lesen Sie ALLE Anweisungen, bevor Sie Ihre Maschine verwenden .**

1. Stellen Sie sicher, dass die Spannung in Ihrer Steckdose mit der Spannung auf dem Typenschild des Geräts übereinstimmt.
2. Lassen Sie Kinder, Jugendliche und Haustiere nicht in die Nähe der Maschine kommen oder diese berühren.
3. Berühren Sie die heiße Oberfläche nicht direkt mit den Händen. Benutzen Sie zur Bedienung immer den Griff oder Drehknopf.
4. Um einen Stromschlag zu vermeiden, tauchen Sie das Kabel oder den Stecker nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
5. Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
6. 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 einbauen oder entfernen und bevor Sie es reinigen.

7. Kühlen Sie die heißen Teile vor dem Betrieb und der Reinigung ab .

8. Betreiben Sie das Gerät nicht mit beschädigtem Kabel oder Stecker, Fehlfunktionen oder mechanischen Schäden. Senden Sie es zur Überprüfung und Reparatur an Ihr nächstgelegenes autorisiertes Servicecenter (NUR Techniker sollten das Gerät öffnen).

9. Die Verwendung von Zubehör oder Zusatzgeräten, die nicht vom Hersteller bereitgestellt oder empfohlen werden, kann zu Verletzungen führen.

10. Wenn die Maschine längere Zeit nicht benutzt wird, ziehen Sie den Stecker, reinigen Sie sie, decken Sie sie ab und lagern Sie sie an einem trockenen und sicheren Ort.

11. Lassen Sie das Netzkabel nicht über die Tisch- oder Thekenkante hängen und vermeiden Sie, dass es mit heißen Oberflächen in Berührung kommt.

12. Stellen Sie das Gerät nicht auf oder in die Nähe von heißer Luft, elektrischen Brennern oder Heizgeräten.

13. Schalten Sie die Steckdose immer aus, bevor Sie ein Netzkabel einstecken oder Ziehen Sie den Stecker. Halten Sie den Stecker fest, anstatt am Kabel zu ziehen.

14 . Verwenden Sie das Gerät ausschließlich für den angegebenen Zweck. Nicht im Freien verwenden.

15 . **Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.** Lassen Sie es während des Gebrauchs niemals unbeaufsichtigt.

16 . **REINIGEN SIE ES NICHT MIT SCHLEIFENDEN MATERIALIEN .**

17 . Überprüfen Sie immer, ob dieses Gerät an eine geerdete Steckdose mit der entsprechenden Stromversorgung angeschlossen ist. Stellen Sie sicher, dass die verwendete Steckdose ordnungsgemäß geerdet ist. Wenn nicht, müssen Sie eine geerdete Steckdose installieren. Lassen Sie das Die Arbeiten dürfen nur von einem zertifizierten Elektriker durchgeführt werden, der über die erforderliche Qualifikation verfügt, um die örtlichen Sicherheits- und Elektrovorschriften einzuhalten.

18 . Stellen Sie sicher, dass die verwendete Steckdose, der Stecker und

das Kabel in gutem Zustand sind betriebsbereiten Zustand. Beschädigte Komponenten sollten von einem zertifizierten Elektriker repariert werden, der die örtlichen Sicherheits- und Elektrovorschriften erfüllt. Selbst Wenn Ihr Netzkabel ordnungsgemäß funktioniert, halten Sie es von Wasser fern und Vermeiden Sie, dass es über Teppiche oder Heizgeräte läuft.

19 . Vermeiden Sie die Verwendung in der Nähe von brennbaren Flüssigkeiten, Gasen, Staub oder anderen explosiven Situationen.

20 . Bewegen Sie die Maschine nicht vor dem Abkühlen und während des Aufheizens

2 1 . Betreiben Sie die Maschine nicht in einer Gerätegarage oder unter einer Wand. Schrank. Ziehen Sie bei der Lagerung in einer Garage mit Elektrogeräten immer den Stecker aus der Steckdose. Andernfalls besteht Brandgefahr, insbesondere wenn die Maschine die Garagenwand berührt oder die Tür beim Schließen die Garagenwand berührt.

2 1 . Anschluss Typ Y: Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder ähnlich qualifizierten Personen ausgetauscht werden. um eine Gefahr zu vermeiden.

2 3 . Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.

2 4 . Wenn der Benutzer es verwendet, sollte der Benutzer **ÖL über die Hälfte Öltopf und Öl halten ÜBERSCHREITEN SIE DIE HÖCHSTE LINIE NICHT. VORSICHTIG, DASS WÄHREND DES BETRIEBS ÖLSPRITZT.**

25. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnissen verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder Anweisungen zur sicheren Verwendung des Geräts erhalten haben und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht allein mit der Maschine spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden. Haustiere sollten vom Produkt ferngehalten werden.

## IMPORTANT SAFEGUARD

MODELL	Region	Stromspannung	Eingangsleistung	Steckertyp
EF-201S	amerikanisch	15 5 0W+15 5 0W	Wechselstrom 110–120 V 60 Hz	Amerikanischer STECKER
	europäisch	2250W+2250W	Wechselstrom 220–240 V 50 Hz	Europäischer Stecker
	Australien	2250W+2250W	Wechselstrom 220–240 V 50 Hz	Australien STECKER
EF-12L	amerikanisch	1750 W	Wechselstrom 110–120 V 60 Hz	Amerikanischer STECKER
	europäisch	3100 W	Wechselstrom 220–240 V 50 Hz	Europäischer Stecker
	Australien	3100W	AC220-240V 50Hz	Australien STECKER
EF-6V	amerikanisch	1750W	AC110-120V 60Hz	Amerikanischer STECKER
	europäisch	3000W	AC220-240V 50Hz	Europäischer Stecker
	Australien	3000W	AC220-240V 50Hz	Australien STECKER
EF-6V -2	amerikanisch	1750W +1750W	AC110-120V 60Hz	Amerikanischer STECKER
	europäisch	3 0 00 W +3000 W	Wechselstrom 220–240 V 50 Hz	Europäischer Stecker
	Australien	3 0 00 W +3000 W	Wechselstrom 220–240 V 50 Hz	Australien STECKER

### Aufmerksamkeit:

9. Die für dieses Gerät verwendete Spannung muss mit der Versorgungsspannung übereinstimmen.
10. Benutzer müssen es in der Nähe des Netzschalters und der Sicherung installieren.
11. Die Erdungsschraube der Geräterückseite besteht aus mindestens 2,5 mm<sup>2</sup> starkem Kupferdraht und erfüllt die Sicherheitsanforderungen sowie eine zuverlässige Erdung .

- 12. Wenn das Produkt nicht eingeschaltet ist, ziehen Sie bitte das Netzkabel ab und warten Sie, bis das Gerät abgekühlt ist, bevor Sie die Reset-Schutzta**ste aktivieren!

## TIPS & HINTSIONS

1. Der Deckel ist so konzipiert, dass er warm und sauber bleibt. Wenn der Benutzer den Deckel aufsetzt, sollte er darauf achten, dass sich kein Wasser darauf befindet, da sonst Wasser in den Topf gelangt und heißes Öl spritzt.

2. Der beiliegende Spezialkorb dient zum Frittieren kleiner Lebensmittelstücke. Am Korb befinden sich ein Aufhänger und ein Griff. Legen Sie den Korb während der Zubereitung in Öl. Hängen Sie den Korb nach der Zubereitung auf und filtern Sie das überschüssige Öl heraus.

3. Die Rückplatte dient zum Schutz des elektrischen Heizrohrs. Beim Frittieren von Lebensmitteln muss die Rückplatte in die Ölwanne gelegt werden.

4. Wenn der Benutzer es verwendet, sollte der Benutzer **ÖL über die Hälfte des Öltopfs und Öl halten Überschreiten Sie die höchste Linie nicht.**

**5. Achten Sie während des Betriebs auf Ölspritzel.**

6 . Der Hahn kann zum Ablassen des Kühllöls verwendet werden. Achten Sie jedoch darauf, dass der Hahn geschlossen ist, wenn die Stromversorgung eingeschaltet wird.--- **FÜR EF-201S / EF-6V / EF-6V-2 HINWEIS:** Jede Fritteuse mit einem Temperaturbereich von 80-200 °C

(175 ° F-392 °F) verfügt über einen „Überhitzungsschutz-Reset-Knopf“,

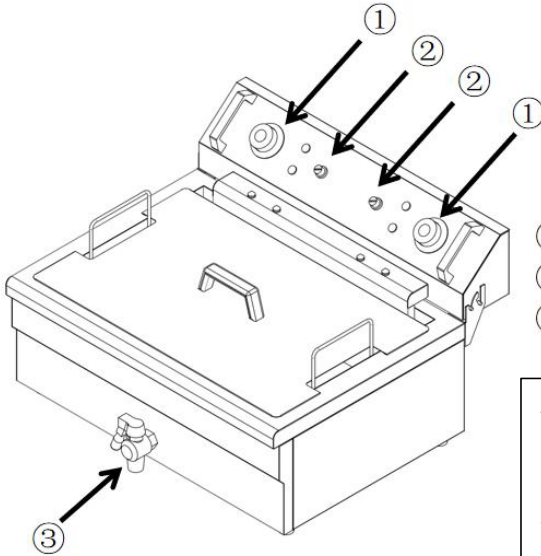
der zum Schutz der Maschine, wenn die Temperatur höher als der eingestellte Wert ist. Bei Verwendung Auch hier sollte der Benutzer die Schutzta

ste drücken, um es zurückzusetzen, und kann es dann normal verwenden.

**Aufmerksamkeit:** Der Der Zeitknopf **des EF-6V / EF-6V-2 dient nur als Erinnerung. Wenn die Zeit 0** Minuten erreicht , ertönt ein Piepton und das Produkt bleibt eingeschaltet. Bitte lassen Sie es nicht unbeaufsichtigt.

## PRODUCT COMPONENTS

### MODEL: EF-201S

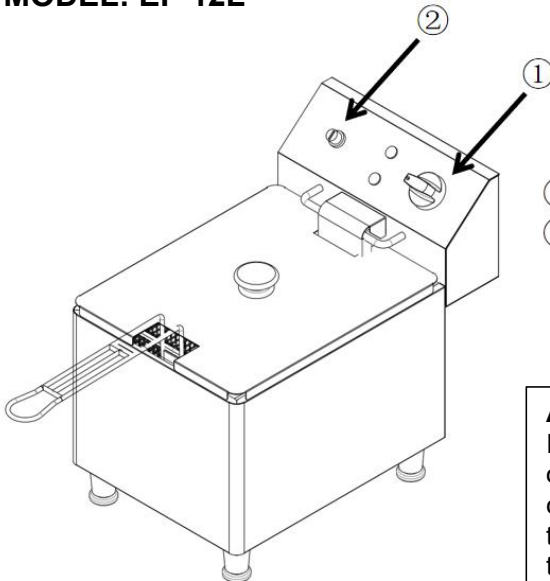


- ① Temperature knob
- ② Reset protecting button
- ③ The Tap

**Attention:**

If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !

### MODEL: EF-12L



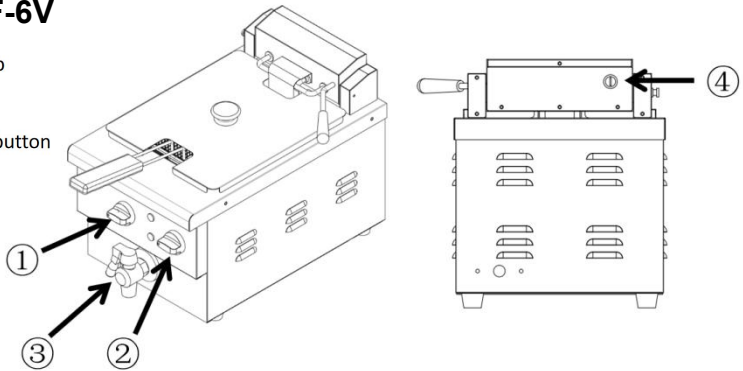
- ① Temperature knob
- ② Reset protecting button

**Attention:**

If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !

## MODEL: EF-6V

- ① Temperature knob
- ② Time knob
- ③ The Tap
- ④ Reset protecting button

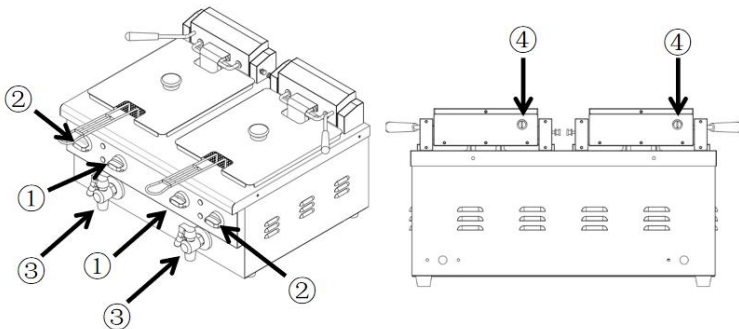


### Attention:

- If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !
- The time knob only serves as a reminder. When the time reaches 0 min, there will be a beeping sound and the product will continue to be powered on. Please do not leave it unattended.

## MODEL: EF-6V-2

- ① Temperature knob
- ② Time knob
- ③ The Tap
- ④ Reset protecting button



### Attention:

- If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !
- The time knob only serves as a reminder. When the time reaches 0 min, there will be a beeping sound and the product will continue to be powered on. Please do not leave it unattended.

## OPERATING INSTRUCTIONS

Vor der ersten Inbetriebnahme des Gerätes alle Werbeaufkleber abziehen Materialien und Verpackungsmaterial und prüfen Sie, ob die Kochplatten sauber und staubfrei sind. Wischen Sie sie bei Bedarf mit einem feuchten Tuch ab. Mit einem saugfähigen Küchentuch verteilen und überschüssiges Öl abwischen. Beim ersten Aufheizen Ihres Geräts kann es zu leichter Rauch- oder Geruchsentwicklung kommen. Dies ist bei vielen Heizgeräten normal und hat keine Auswirkungen auf die Sicherheit Ihres Geräts. Bitte entsorgen Sie alle Plastiktüten sorgfältig und bewahren Sie sie außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf .

1. Stellen Sie die Maschine auf eine saubere, trockene und ebene Fläche in der Nähe einer Steckdose.
2. Stecken Sie das Kabel in die Steckdose.
3. Der Benutzer sollte das Öl während des Gebrauchs auf die Hälfte der Fritteuse geben.
4. Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose. Die Betriebsanzeige leuchtet, während der Ofen mit Strom versorgt wird. Schalten Sie den Temperaturregler im Uhrzeigersinn, um die gewünschte Temperatur einzustellen. Temperatur. Gleichzeitig leuchtet die Heizanzeige auf und zeigt damit an, dass die elektrische Heizung zu heizen beginnt und die Temperatur des Öls beginnt aufsteigen.
5. Wenn die Temperatur auf das gewünschte Niveau ansteigt, wird der Wärmeregler automatisch abgeschaltet, während die Heizkontrollleuchte erlischt und die Elektroheizung aufhört zu heizen.
6. Wenn die Temperatur etwas niedriger ist, wird der Wärmeregler automatisch aktiviert, die Heizkontrollleuchte leuchtet auf, die Elektroheizung funktioniert wieder und die Temperatur steigt.
7. Wenn Sie fertig sind, drehen Sie aus Sicherheitsgründen den Temperaturknopf gegen den Uhrzeigersinn bis zum Anschlag und schalten Sie die Stromversorgung aus.

**HINWEIS:** Dieser Vorgang wird wiederholt ausgeführt, um sicherzustellen, dass die Temperatur in einem bestimmten Bereich liegt. Die Heizanzeige leuchtet wiederholt aus und wieder auf.



**ACHTUNG !** Das Wasser im Öltank muss trocken gewischt und die Ölrückstände vor Gebrauch gereinigt werden. Es ist verboten, während des Gebrauchs Wasser oder gefrorene Gegenstände in das Öl zu geben, da das Öl sonst spritzt.

## CLEANING AND MAINTENANCE

1. Wenn Sie fertig sind mit der Nutzung , ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose. Auslass. Lassen Sie den oberen Deckel geöffnet und lassen Sie die Gitter vor der Reinigung vollständig abkühlen.
2. Wenn der Benutzer Öl aus dem Topf gießen möchte, sollte er dies tun, nachdem die Temperatur des Öls auf den Normalwert gesunken ist. Zuerst nimmt der Benutzer den Korb und die Rückplatte heraus. Schalten Sie dann den Strom ab und schalten Sie den Steuerkasten ein (in diesem Moment sind die elektrischen Heizröhren im Topf aufrecht), oder der Benutzer nimmt den Steuerkasten heraus und legt ihn an einen trockenen Ort, sodass er den Öltopf herausnehmen und reinigen kann.
3. Der Benutzer sollte elektrische Heizrohre regelmäßig von Öl- und Schmutzrückständen befreien.
4. Wischen Sie die Außenseite mit einem weichen, trockenen Tuch ab. Verwenden Sie niemals ein Scheuermittel oder einen harten Schwamm.
5. Alle anderen Wartungsarbeiten sollten von einem autorisierten Servicemitarbeiter durchgeführt werden.

### **VORSICHT:**

- 1. Niemals tauchen kabel, Stecker oder Gerät in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen.**
- 2. Um eine Gefährdung durch unbeabsichtigtes Zurücksetzen des Thermoschutzschalters zu vermeiden, darf dieses Gerät nicht über eine externe Stromversorgung versorgt werden. Schaltgerät, wie z. B. eine Zeitschaltuhr, oder an einen**

**Schaltkreis angeschlossen, der regelmäßig vom Energieversorger ein- und ausgeschaltet.**

## STORAGE

5. Ziehen Sie vor der Lagerung immer den Stecker aus der Maschine.
6. Reinigen immer sicher, dass die Maschine kühl und trocken ist.



# **ELETTRICO FRIGGITRICE**

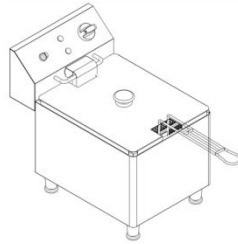
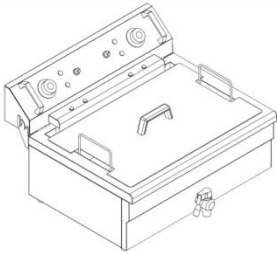
**MODELLO: EF-201S / EF-12L**

**MODELLO EF-6V / EF-6V-2**

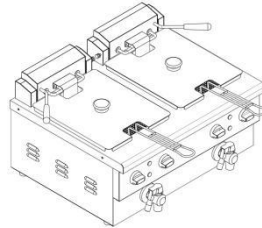
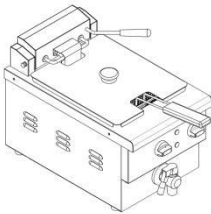




# ELECTRIC DEEP FRYER

**MODELLO: EF-201S MODELLO: EF-12L**



**MODELLO: EF-6V MODELLO: EF-6V-2**



	<p>Attenzione: per ridurre il rischio di lesioni, l'utente deve leggere attentamente il manuale di istruzioni.</p>
	<p>Prestare attenzione alle alte temperature per evitare ustioni.</p>
	<p><b>SMALTIMENTO CORRETTO</b>  Questo prodotto è soggetto alle disposizioni della Direttiva Europea 2012/19/CE. Il simbolo raffigurante un bidone della spazzatura barrato indica che il prodotto richiede la raccolta differenziata dei rifiuti nell'Unione Europea. Ciò si applica al prodotto e a tutti gli accessori contrassegnati con questo simbolo. I prodotti contrassegnati come tali non possono essere smaltiti con i normali rifiuti domestici, ma devono essere portati in un punto di raccolta per il riciclaggio di dispositivi elettrici ed elettronici</p>
	<p>Compliance è una certificazione di sicurezza CE e UK.</p>
	<p>CASA UTILIZZARE SOLO IN CONSERVAZIONE .</p>
	<p>ATTENZIONE ! L'acqua nel serbatoio dell'olio deve essere asciugata e i residui di olio devono essere puliti prima dell'uso. È vietato aggiungere acqua o oggetti congelati all'olio durante l'uso, altrimenti l'olio schizzerà.</p>

## IMPORTANT SAFEGUARD

Grazie per aver utilizzato questo prodotto. Per assicurarti di poter utilizzare correttamente la macchina, leggi attentamente queste istruzioni prima di utilizzarla e conservale correttamente per riferimento futuro. Leggi le precauzioni e le norme di sicurezza di questa pagina per garantire un utilizzo sicuro. Questo manuale descriverà le avvertenze di sicurezza, le precauzioni, il funzionamento, la manutenzione e la pulizia. Le avvertenze e le istruzioni esaminate in questo manuale non possono coprire tutte le possibili condizioni e situazioni che potrebbero verificarsi. Attenzione e buon senso non sono integrati in questo prodotto poiché gli utilizzi saranno conformi a questi codici. Consulta un medico prima di iniziare un programma di allenamento o di impegnarti in attività di resistenza faticosa sul dispositivo.

Si prega di leggere TUTTE le istruzioni prima di utilizzare la macchina.

### **Si prega di leggere TUTTE le istruzioni prima di utilizzare la macchina .**

1. Assicuratevi che la tensione della presa di corrente corrisponda a quella indicata sulla targhetta dell'elettrodomestico.
2. Non permettere ai bambini, ai minorenni e agli animali domestici di avvicinarsi o toccare la macchina.
3. Non toccare la superficie calda direttamente con le mani. Utilizzare sempre la maniglia o la manopola per il funzionamento.
4. Per evitare scosse elettriche, non immergere il cavo o la spina in acqua o altri liquidi.
5. Non immergere l'apparecchio in acqua o in altri liquidi.
6. Scollegare la macchina dalla presa quando non è in uso e prima di pulirla. Raffreddare l'apparecchio prima di installare o rimuovere parti e prima di pulirlo.
7. Lasciare raffreddare le parti CALDE prima dell'uso e della pulizia .
8. Non utilizzare il dispositivo con cavo o spina danneggiati,

malfunzionamento o con qualsiasi danno meccanico. Inviarlo al centro di assistenza autorizzato più vicino per l'esame e la riparazione (SOLO i tecnici dovrebbero aprire l'unità).

9. L'uso di accessori o dispositivi di fissaggio non forniti o consigliati dal produttore può causare lesioni.

10. Se si prevede di non utilizzare la macchina per un lungo periodo, scollegarla, pulirla, copirla e riporla in un luogo asciutto e sicuro.

11. Non lasciare il cavo di alimentazione penzolante dal bordo del tavolo o del bancone e non farlo entrare in contatto con superfici calde.

12. Non posizionare l'unità sopra o vicino a fonti di aria calda, fornelli elettrici o caloriferi.

13. Spegnerne sempre la presa di corrente prima di collegare o staccare la spina. Tieni la spina invece di tirare il cavo.

14. Non utilizzare l'unità per scopi diversi da quelli indicati. Non utilizzarlo all'aperto.

15. **TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.** Non lasciarlo mai incustodito durante l'uso.

16. **NON PULIRLO CON ALCUN MATERIALE ABRASIVO .**

17. Controllare sempre che questa macchina sia collegata a una presa con messa a terra con l'alimentazione elettrica appropriata. Assicurarsi che la presa a muro utilizzata sia correttamente messa a terra. In caso contrario, è necessario installare una presa con messa a terra. Far lavoro eseguito esclusivamente da un elettricista certificato, adeguatamente qualificato e in regola con le normative elettriche e di sicurezza locali.

18. Assicurarsi che la presa di corrente, la spina e il cavo utilizzati siano in buone condizioni di lavoro. I componenti danneggiati devono essere riparati da un elettricista certificato che sia qualificato per soddisfare i codici elettrici e di sicurezza locali. Anche se il cavo di alimentazione funziona correttamente, tenerlo lontano dall'acqua e evitare di farlo passare su tappeti o apparecchi di riscaldamento.

19. Evitare di utilizzarlo in presenza di liquidi infiammabili, gas, polvere o altre situazioni esplosive.

20. Non spostare la macchina prima del raffreddamento e durante il riscaldamento

2 1 . Non utilizzare la macchina in un garage per elettrodomestici o sotto un muro mobiletto. Scollegare sempre l'unità dalla presa elettrica quando la si ripone in un garage per elettrodomestici. Altrimenti, si potrebbe verificare un rischio di incendio, soprattutto se la macchina tocca la parete del garage o se la porta la tocca mentre si chiude.

2 1 . Attacco tipo Y: se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo agente di assistenza o da persone qualificate in modo analogo per evitare un pericolo.

2 3 . I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere eseguite da bambini senza supervisione.

2 4 . Quando l'utente lo usa, deve tenere **L'OLIO SOPRA LA METÀ DEL CONTENITORE DELL'OLIO E DELL'OLIO NON SUPERARE LA LINEA PIÙ ALTA. FARE ATTENZIONE AGLI SCHIZZI DI OLIO DURANTE IL FUNZIONAMENTO.**

25. Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o prive di esperienza e conoscenza, se sono state supervisionate o hanno ricevuto istruzioni sull'uso sicuro dell'apparecchio e se comprendono i pericoli coinvolti. I bambini non devono giocare con la macchina da soli. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere eseguite da bambini senza supervisione. Gli animali domestici devono stare lontani dal prodotto.

### IMPORTANT SAFEGUARD

MODELLO	Regione	Voltaggio	Potenza in ingresso	Tipo di spina
Modello EF-201S	americano	15 5 0W+15 5 0W	AC110-120V 60Hz	SPINA americana
	europeo	2250W+2250W	AC220-240V 50Hz	SPINA Europea
	Australia	2250W+2250W	AC220-240V 50Hz	Australia TAPPO

EF-12L	americano	1750W	AC110-120V 60Hz	SPINA americana
	europeo	3100W	AC220-240V 50Hz	SPINA Europea
	Australia	3100 W	CA 220-240 V 50 Hz	Australia TAPPO
EF-6V	americano	1750 W	CA 110-120 V 60 Hz	SPINA americana
	europeo	3000W	CA 220-240 V 50 Hz	SPINA europea
	Australia	3000W	CA 220-240 V 50 Hz	Australia TAPPO
EF-6V -2	americano	1750W +1750W	CA 110-120 V 60 Hz	SPINA americana
	europeo	3000W +3000W	AC220-240V 50Hz	SPINA Europea
	Australia	3000W +3000W	AC220-240V 50Hz	Australia TAPPO

### Attenzione:

13. La tensione utilizzata per questo dispositivo deve essere la stessa della tensione di alimentazione.
14. Gli utenti devono installarlo vicino all'interruttore di alimentazione e al fusibile.
15. Il bullone di messa a terra dell'apparecchiatura viene fissato con un filo di rame di almeno 2,5 mm<sup>2</sup> e soddisfa i requisiti di sicurezza e di messa a terra affidabile .
- 16. Se il prodotto non è acceso, scollegare il cavo di alimentazione e attendere che la macchina si raffreddi prima di controllare il pulsante di protezione Reset!**

### TIPS & HINTSIONS

1. La copertura è progettata per mantenere caldo e pulito. Quando l'utente indossa la copertura, deve assicurarsi che non ci sia acqua sopra in caso di infiltrazioni d'acqua nella pentola e schizzi di olio bollente.
2. Il cestello speciale chiuso è utilizzato per friggere piccoli pezzi di cibo. C'è un gancio e una maniglia sul cestello. Mettere il cestello nell'olio

durante la produzione. Dopo aver finito, appendere il cestello e filtrare l'olio in eccesso.

3. La piastra posteriore è progettata per proteggere il tubo di riscaldamento elettrico. Quando si frigge il cibo, la piastra posteriore deve essere posizionata nella padella dell'olio.

4. Quando l'utente lo utilizza, l'utente deve tenere **L'OLIO SOPRA LA METÀ DEL CONTENITORE DELL'OLIO E L'OLIO NON SUPERARE LA LINEA PIÙ ALTA.**

5. **FARE ATTENZIONE AGLI SCHIZZI DI OLIO DURANTE IL FUNZIONAMENTO.**

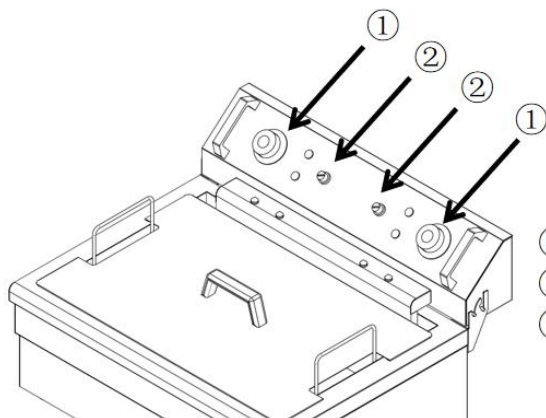
6 . Il rubinetto può essere utilizzato per scaricare l'olio di raffreddamento, ma assicurarsi che il rubinetto sia SPENTO quando si accende l'alimentazione.--- **PER EF-201S / EF-6V / EF-6V-2**

**NOTA:** Ogni friggitrice con un intervallo di temperatura di 80-200 °C (175 °F-392 °F) è dotata di un "pulsante di protezione dal surriscaldamento" che funzionerà per proteggere la macchina quando la temperatura è superiore al valore impostato. Quando utilizzato ancora una volta, l'utente deve premere il pulsante di protezione per ripristinarlo e poi potrà utilizzarlo normalmente.

**Attenzione:** IL La manopola del tempo EF-6V / EF-6V-2 serve solo come promemoria. Quando il tempo raggiunge 0 min , verrà emesso un segnale acustico e il prodotto continuerà a essere acceso. Non lasciarlo incustodito.

## PRODUCT COMPONENTS

### MODEL: EF-201S

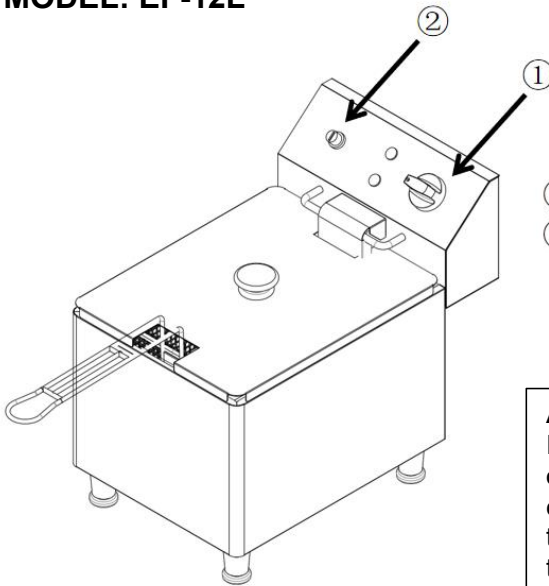


- ① Temperature knob
- ② Reset protecting button
- ③ The Tap

**Attention:**

If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !

**MODEL: EF-12L**



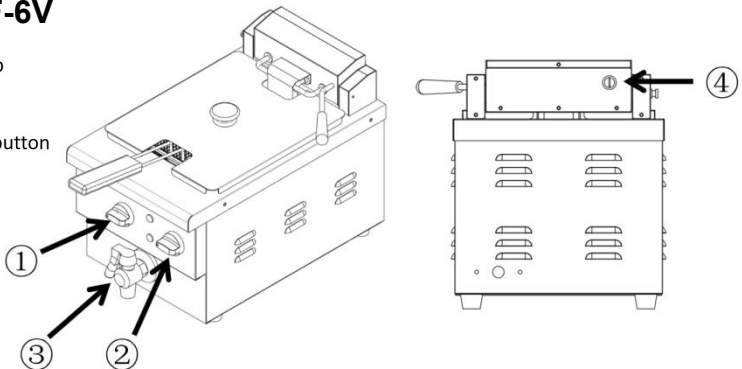
- ① Temperature knob
- ② Reset protecting button

**Attention:**

If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !

**MODEL: EF-6V**

- ① Temperature knob
- ② Time knob
- ③ The Tap
- ④ Reset protecting button

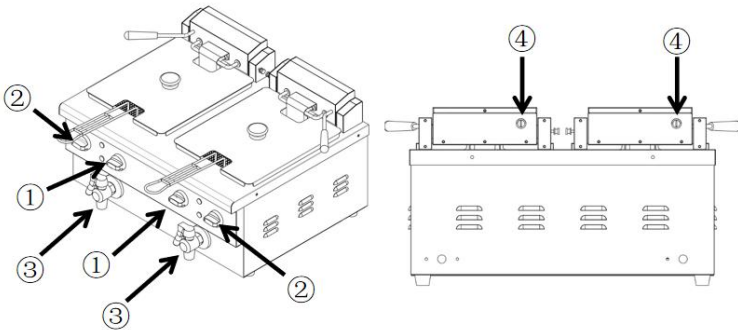


**Attention:**

● If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !

## MODEL: EF-6V-2

- ① Temperature knob
- ② Time knob
- ③ The Tap
- ④ Reset protecting button



### Attention:

- If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !
- The time knob only serves as a reminder. When the time reaches 0 min, there will be a beeping sound and the product will continue to be powered on. Please do not leave it unattended.

## OPERATING INSTRUCTIONS

Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta, staccare eventuali adesivi promozionali, materiali e materiali di imballaggio, e controllare che le piastre di cottura siano pulite e prive di polvere. Se necessario, pulirle con un panno umido. Distribuisce con un panno assorbente da cucina e pulisci l'olio in eccesso. Quando il tuo elettrodomestico viene riscaldato per la prima volta, potrebbe emettere un leggero fumo o odore, il che è normale per molti apparecchi di riscaldamento e non comprometterà la sicurezza del tuo elettrodomestico.

Si prega di smaltire con cura tutti i sacchetti di plastica e di tenerli lontano

dalla portata dei bambini e degli animali domestici .

1. Posizionare la macchina su una superficie pulita, asciutta e piana, vicino a una presa elettrica.
2. Collegare il cavo alla presa a muro.
3. L'utente deve versare l'olio sulla mezza friggitrice quando è in uso.
4. Inserire la spina di alimentazione nella presa e la spia di alimentazione si accenderà mentre il forno è alimentato. Accendere la manopola della temperatura in senso orario per regolare la temperatura desiderata temperatura. Contemporaneamente, la spia di riscaldamento è accesa, indicando che il riscaldatore elettrico inizia a riscaldarsi e la temperatura dell'olio inizia a salire.
5. Quando la temperatura sale al livello desiderato, il regolatore di calore si spegne automaticamente, mentre la spia di riscaldamento si spegne e il riscaldatore elettrico smette di riscaldare .
6. Quando la temperatura è leggermente più bassa, il regolatore di calore si accenderà automaticamente, la spia di riscaldamento si accenderà, il riscaldatore elettrico tornerà a funzionare e la temperatura aumenterà.
7. Una volta terminato, per motivi di sicurezza, ruotare la manopola della temperatura in senso antiorario fino alla posizione limite e interrompere l'alimentazione.

**NOTA:** Funziona in questo modo ripetutamente per assicurarsi che la temperatura sia certa in un intervallo. La spia di riscaldamento si spegnerà e accenderà ripetutamente.



**ATTENZIONE !** L'acqua nel serbatoio dell'olio deve essere asciugata e i residui di olio devono essere puliti prima dell'uso. È vietato aggiungere acqua o oggetti congelati all'olio durante l'uso, altrimenti l'olio schizzerà.

## CLEANING AND MAINTENANCE

1. Una volta terminato l'utilizzo , staccare la spina dalla presa elettrica presa elettrica. Lasciare aperto il coperchio superiore e lasciare raffreddare completamente le griglie prima di pulirle.
2. Se l'utente desidera versare l'olio dalla pentola, deve farlo dopo

che la temperatura dell'olio è scesa a valori normali. Per prima cosa, l'utente estrae il cestello e la piastra posteriore, quindi interrompere l'elettricità e capovolgere la scatola di controllo (in questo momento i tubi del riscaldamento elettrico nella pentola sono montati) oppure l'utente estrae la scatola di controllo e la mette in un luogo asciutto in modo che possa estrarre la pentola dell'olio e pulirla.

3. L'utente deve pulire regolarmente i residui di olio e sporcizia presenti sul tubo del riscaldamento elettrico.

4. Per l'esterno, pulire con un panno morbido e asciutto. panno asciutto. Non utilizzare mai un detergente abrasivo o una spugna abrasiva.

5. Qualsiasi altro intervento di manutenzione dovrà essere eseguito da un rappresentante autorizzato.

#### **ATTENZIONE:**

**1. Mai immergere il cavo, non immergere la spina o l'unità in acqua o altri liquidi.**

**2. Per evitare pericoli dovuti al ripristino involontario del termofusibile, questo apparecchio non deve essere alimentato tramite una fonte di alimentazione esterna. dispositivo di commutazione, come un timer, o collegato a un circuito che è regolarmente acceso e spento dall'azienda di servizi.**

#### **STORAGE**

7. Scollegare sempre la macchina prima di riporla.

8. Assicurarsi sempre che la macchina sia fredda e asciutta prima di procedere alla pulizia .



# **ELÉCTRICO FREIDORA**

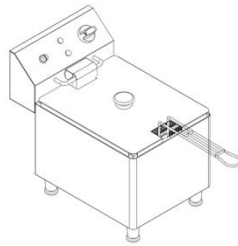
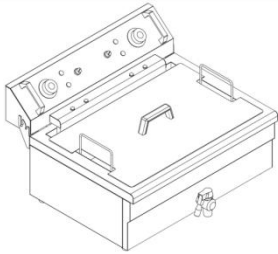
**MODELO: EF-201S / EF-12L**

**EF-6V / EF-6V-2**

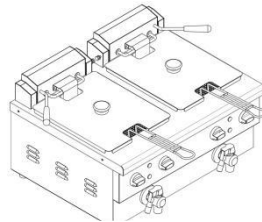
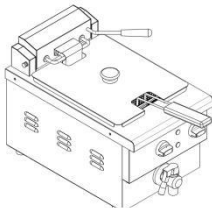








# ELECTRIC DEEP FRYER

**MODELO: EF-201S MODELO: EF-12L**



**MODELO: EF-6V MODELO: EF-6V-2**



	<p>Advertencia: Para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer atentamente el manual de instrucciones.</p>
	<p>Preste atención a las altas temperaturas para evitar quemaduras.</p>
	<p><b>ELIMINACIÓN CORRECTA</b></p> <p>Este producto está sujeto a las disposiciones de la Directiva Europea 2012/19/CE. El símbolo que muestra un contenedor de basura tachado indica que el producto requiere una recogida selectiva de residuos en la Unión Europea. Esto se aplica al producto y a todos los accesorios marcados con este símbolo. Los productos marcados como tales no pueden desecharse con los residuos domésticos normales, sino que deben llevarse a un punto de recogida para reciclar dispositivos eléctricos y electrónicos.</p>
	<p>Compliance es una certificación de seguridad de la CE y el Reino Unido.</p>
	<p>CASA SOLO PARA USO EN MANTENER .</p>
	<p><b>ATENCIÓN !</b> El agua del depósito de aceite debe secarse y los residuos de aceite deben limpiarse antes de su uso. Está prohibido añadir agua u objetos congelados al depósito de aceite.</p> <p>durante el uso, de lo contrario el aceite salpicará.</p>

## IMPORTANT SAFEGUARD

Gracias por utilizar este producto. Para asegurarse de que puede utilizar la máquina correctamente, lea atentamente estas instrucciones antes de utilizarla y guárdelas en un lugar adecuado para futuras consultas. Lea las precauciones y normas de seguridad de esta página para garantizar un uso seguro. Este manual describirá las advertencias de seguridad, precauciones y procedimientos de funcionamiento, mantenimiento y limpieza. Las advertencias e instrucciones que se analizan en este manual no pueden cubrir todas las posibles condiciones y situaciones que pueden ocurrir. La precaución y el sentido común no están incorporados en este producto, ya que los usos cumplirán con estos códigos. Consulte a un médico antes de comenzar un programa de entrenamiento o realizar una actividad de resistencia extenuante con el dispositivo.

Lea TODAS las instrucciones antes de utilizar su máquina.

### **Lea TODAS las instrucciones antes de utilizar su máquina .**

1. Asegúrese de que el voltaje en su toma de corriente sea el mismo que el voltaje indicado en la etiqueta de clasificación del aparato.
2. No permita que niños, menores de edad o mascotas se acerquen o toquen la máquina.
3. No toque la superficie caliente directamente con las manos. Utilice siempre el asa o la perilla para operar.
4. Para evitar descargas eléctricas, no sumerja el cable ni el enchufe en agua ni en otros líquidos.
5. No sumerja el aparato en agua ni en ningún otro líquido.
6. Desenchufe el aparato de la toma de corriente cuando no lo utilice y antes de limpiarlo. Deje enfriar el aparato antes de instalar o quitar piezas y antes de limpiarlo.
7. Enfríe las partes CALIENTES antes de operarlas y limpiarlas .
8. No utilice el dispositivo si el cable o el enchufe están dañados, no funcionan correctamente o presentan algún daño mecánico. Envíelo al

centro de servicio autorizado más cercano para que lo examinen y lo reparen (SOLO los técnicos deben abrir la unidad).

9. El uso de accesorios o aditamentos que no estén provistos o recomendados por el fabricante puede causar lesiones.

10. Si no va a utilizar la máquina durante un largo periodo de tiempo, desenchúfela, límpiela, cúbrala y guárdela en un lugar seco y seguro.

11. No deje el cable de alimentación colgando del borde de la mesa o mostrador ni permita que entre en contacto con superficies calientes.

12. No coloque la unidad sobre o cerca de aire caliente, quemadores eléctricos o calentadores.

13. Desconecte siempre la alimentación del enchufe antes de enchufarlo o Desconectar. Sujete el enchufe en lugar de tirar del cable.

14 . No utilice esta unidad para ningún otro fin que el uso indicado. No lo use al aire libre.

15 . **MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.** Nunca lo deje desatendido mientras esté en uso.

16 . **NO LO LIMPIE CON NINGÚN MATERIAL ABRASIVO .**

17 . Compruebe siempre que esta máquina esté enchufada a una toma de corriente con conexión a tierra y con el suministro eléctrico adecuado.

Asegúrese de que la toma de corriente de pared que utilice esté correctamente conectada a tierra. De lo contrario, debe instalar una toma de corriente con conexión a tierra. trabajo realizado únicamente por un electricista certificado que esté debidamente calificado para cumplir con los códigos eléctricos y de seguridad locales.

18 . Asegúrese de que la toma de corriente, el enchufe y el cable que utilice estén en buen estado. condiciones de funcionamiento. Los componentes dañados deben ser reparados por un electricista certificado que esté calificado para cumplir con los códigos eléctricos y de seguridad locales. Si su cable de alimentación funciona correctamente, manténgalo alejado del agua y Evite que pase sobre alfombras o aparatos de calefacción.

19 . Evite usarlo en presencia de líquidos inflamables, gases, polvos u otras situaciones explosivas.

20 . No mueva la máquina antes de enfriarla ni durante el calentamiento.

2 1 . No utilice la máquina en un garaje para electrodomésticos ni debajo de una pared. Desenchufe siempre la unidad de la toma de corriente cuando la guarde en un garaje para electrodomésticos. De lo contrario, podría producirse un riesgo de incendio, especialmente si la máquina toca la pared del garaje o la puerta la toca al cerrarse.

2 1 . Accesorio tipo Y: Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas igualmente calificadas. Para evitar un peligro.

2 3 . Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del mismo no deben ser realizados por niños sin supervisión.

2 4 . Cuando el usuario lo use, debe mantener **el ACEITE SOBRE LA MITAD DEL ACEITE Y EL ACEITE NO SOBREPASE LA LÍNEA MÁS ALTA. TENGA CUIDADO CON LAS SALPICADURAS DE ACEITE DURANTE EL FUNCIONAMIENTO.**

25. Este aparato puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o que carezcan de experiencia y conocimientos, siempre que estén supervisados o hayan recibido instrucciones sobre el uso del aparato de forma segura y comprendan los peligros que conlleva. Los niños no deben jugar solos con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del aparato no deben ser realizados por niños sin supervisión. Las mascotas deben mantenerse alejadas del producto.

### IMPORTANT SAFEGUARD

MODELO	Región	Voltaje	Potencia de entrada	Tipo de enchufe
EF-201S	Americano	15 5 0 W + 15 5 0 W	CA 110-120 V 60 Hz	ENCHUFE americano
	Europeo	2250 W + 2250 W	CA 220-240 V 50 Hz	ENCHUFE europeo
	Australia	2250 W + 2250 W	CA 220-240 V 50 Hz	Australia ENCHUFAR

EF-12L	American o	1750 W	CA 110-120 V 60 Hz	ENCHUFE americano
	europeo	3100 W	CA 220-240 V 50 Hz	ENCHUFE europeo
	Australia	3100W	CA 220-240 V 50 Hz	Australia ENCHUFAR
EF-6V	American o	1750W	CA 110-120 V 60 Hz	ENCHUFE americano
	europeo	3000W	CA 220-240 V 50 Hz	ENCHUFE europeo
	Australia	3000W	CA 220-240 V 50 Hz	Australia ENCHUFAR
EF-6V -2	American o	1750W +1750W	CA 110-120 V 60 Hz	ENCHUFE americano
	europeo	3000W + 3000W	CA 220-240 V 50 Hz	ENCHUFE europeo
	Australia	3000W + 3000W	CA 220-240 V 50 Hz	Australia ENCHUFAR

### Atención:

17. El voltaje utilizado para este dispositivo debe ser el mismo que el voltaje de la fuente de alimentación.
18. Los usuarios deben instalarlo cerca del interruptor de encendido y del fusible.
19. El perno de puesta a tierra del equipo se vuelve a colocar con la aplicación de un cable de cobre de no menos de 2,5 mm<sup>2</sup> y cumple con los requisitos de seguridad y conexión a tierra confiable .
- 20. Si el producto no está encendido, desenchufe el cable de alimentación y espere a que la máquina se enfríe antes de marcar el botón de protección de reinicio.**

### TIPS & HINTSIONS

1. La tapa está diseñada para mantener el calor y la limpieza. Cuando el usuario coloca la tapa, debe asegurarse de que no haya agua sobre ella para evitar que entre agua en la olla y salpique aceite caliente.
2. La cesta especial incluida se utiliza para freír trozos pequeños de comida. La cesta tiene un colgador y un asa. Sumerja la cesta en aceite al

preparar la comida. Después de terminar, cuelgue la cesta y filtre el exceso de aceite.

3. La placa posterior está diseñada para proteger el tubo de calentamiento eléctrico. Al freír alimentos, la placa posterior debe colocarse en la bandeja de aceite.

4. Cuando el usuario lo use, debe mantener **el ACEITE SOBRE LA MITAD DE LA OLLA Y EL ACEITE NO EXCEDER LA LÍNEA MÁS ALTA.**

5. **TENGA CUIDADO CON LAS SALPICADURAS DE ACEITE DURANTE EL FUNCIONAMIENTO.**

6 . El grifo se puede utilizar para drenar el aceite refrigerante, pero asegúrese de que el grifo esté CERRADO cuando se encienda la alimentación.--- **PARA EF-201S / EF-6V / EF-6V-2**

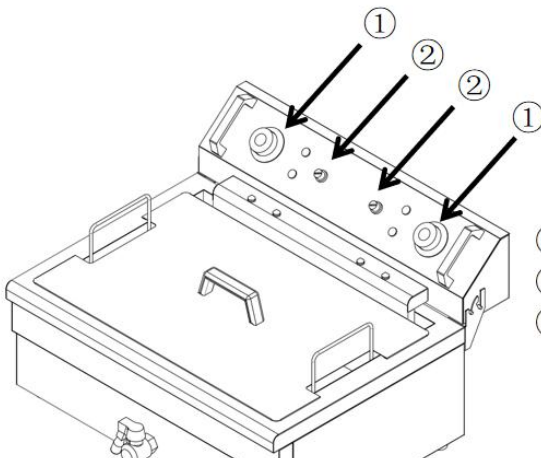
**NOTA:** Cada freidora con un rango de temperatura de 80 a 200 °C (175 ° F a 392 °F) tiene un "botón de protección de reinicio por

sobrecalentamiento" que funcionará para proteger la máquina cuando la temperatura es superior al valor establecido. Cuando se utiliza nuevamente, el usuario debe presionar el botón de protección para restablecerlo y luego podrá usarlo normalmente.

**Atención:** El **La perilla de tiempo del modelo EF-6V/EF-6V-2** solo sirve como recordatorio. Cuando el tiempo llegue a 0 min , se escuchará un pitido y el producto seguirá encendido. No lo deje desatendido.

## PRODUCT COMPONENTS

### MODEL: EF-201S

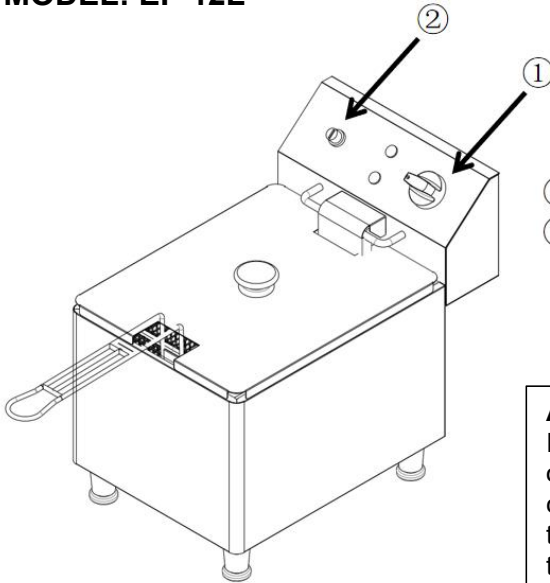


- ① Temperature knob
- ② Reset protecting button
- ③ The Tap

**Attention:**

If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !

**MODEL: EF-12L**



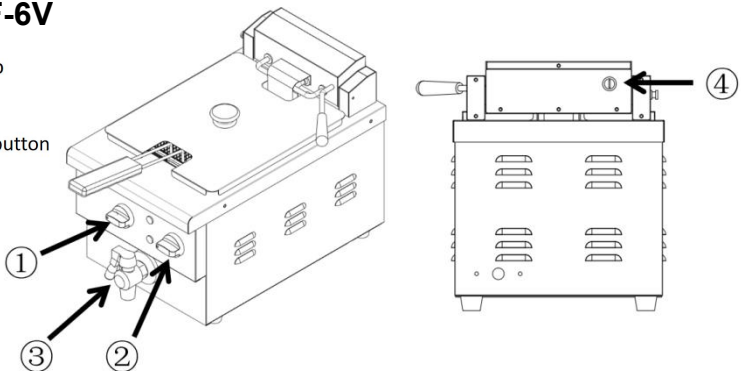
- ① Temperature knob
- ② Reset protecting button

**Attention:**

If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !

**MODEL: EF-6V**

- ① Temperature knob
- ② Time knob
- ③ The Tap
- ④ Reset protecting button



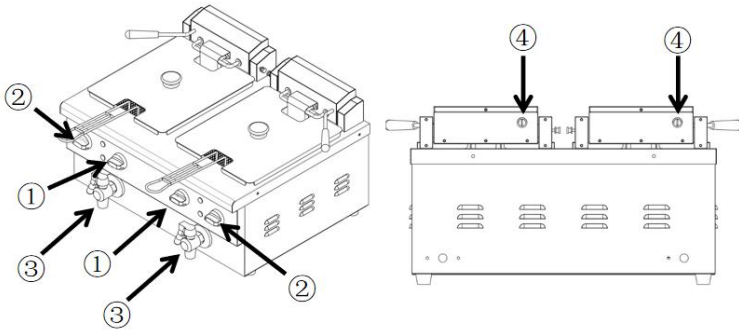
**Attention:**

● If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !

● The time knob only serves as a reminder. When the time reaches 0 min, there will be a beep sound and the product will continue to be

## MODEL: EF-6V-2

- ① Temperature knob
- ② Time knob
- ③ The Tap
- ④ Reset protecting button



### Attention:

- If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !
- The time knob only serves as a reminder. When the time reaches 0 min, there will be a beeping sound and the product will continue to be powered on. Please do not leave it unattended.

## OPERATING INSTRUCTIONS

Antes de utilizar el aparato por primera vez, retire cualquier etiqueta promocional. materiales de cocción y embalaje, y comprobar que las placas de cocción estén limpias y sin polvo. Si es necesario, pasarles un paño húmedo. Extiende un paño de cocina absorbente y limpia el exceso de aceite. Cuando tu aparato se calienta por primera vez, puede emitir un ligero humo u olor, lo cual es normal en muchos aparatos de calefacción y no afectará la seguridad de tu aparato.

Deseche todas las bolsas de plástico con cuidado y manténgalas fuera del alcance de los niños y las mascotas .

1. Coloque la máquina sobre una superficie limpia, seca y nivelada cerca

de una toma de corriente con base de enchufe.

2. Conecte el cable a la toma de pared.

3. El usuario debe colocar el aceite en la media freidora cuando esté en uso.

4. Inserte el enchufe de alimentación en la toma de corriente y la luz indicadora de alimentación se encenderá mientras se suministra energía al horno. Perilla de temperatura en el sentido de las agujas del reloj para ajustar la temperatura a la deseada temperatura. Al mismo tiempo, se enciende la luz indicadora de calentamiento, lo que indica que el calentador eléctrico comienza a calentarse y la temperatura del aceite comienza a aumentar. Levantarse.

5. Cuando la temperatura sube al nivel deseado, el controlador de calor... se apaga automáticamente, mientras que la luz indicadora de calentamiento se apaga y el calentador eléctrico deja de calentar.

6. Cuando la temperatura sea ligeramente inferior, el controlador de calor... se energizará automáticamente, la luz indicadora de calefacción se encenderá, el calentador eléctrico funcionará nuevamente y la temperatura aumentará.

7. Una vez finalizado, por seguridad, gire la perilla de temperatura en sentido antihorario hasta la posición límite y corte la energía.

**NOTA:** Funciona de esta manera repetidamente para asegurarse de que la temperatura se encuentre dentro de un rango. La luz indicadora de calentamiento se apagará y encenderá repetidamente.



**ATENCIÓN !** El agua del depósito de aceite debe secarse y los residuos de aceite deben limpiarse antes de su uso. Está prohibido añadir agua u objetos congelados al aceite durante el uso, ya que el aceite podría salpicar.

## CLEANING AND MAINTENANCE

1. Una vez que haya terminado de usarlo, desenchufe el aparato de la toma eléctrica. salida. Deje la tapa superior abierta y permita que las rejillas se enfríen completamente antes de limpiarlas.

2. Si el usuario desea verter el aceite de la olla, debe hacerlo

después de que la temperatura del aceite baje a la normalidad. Primero, el usuario saca la canasta y la placa posterior, luego corte la electricidad y encienda la caja de control (en este momento los tubos de calentamiento eléctrico en la olla están erectos) o el usuario saca la caja de control y la coloca en un lugar seco para que el usuario pueda sacar la olla de aceite y limpiarla.

3. El usuario debe limpiar periódicamente los residuos de aceite y la suciedad del tubo de calentamiento eléctrico.

4. Para el exterior, limpie con un paño suave y seco. Nunca utilice un limpiador abrasivo ni una esponja áspera.

5. Cualquier otro servicio deberá ser proporcionado por un representante de servicio autorizado.

## **PRECAUCIÓN:**

**1. Nunca Sumergir el cordón, enchufe o unidad en agua u otros líquidos.**

**2. Para evitar riesgos debido a un restablecimiento involuntario del protector térmico, este aparato no debe recibir alimentación a través de una fuente de alimentación externa. dispositivo de conmutación, como un temporizador, o conectado a un circuito que es encendido y apagado regularmente por la empresa de servicios públicos.**

## **STORAGE**

9. Desenchufe siempre la máquina antes de guardarla.

10. Asegúrese siempre de que la máquina esté limpia, fría y seca antes de encordar.



# **ELEKTRYCZNY FRYTKOWNICA**

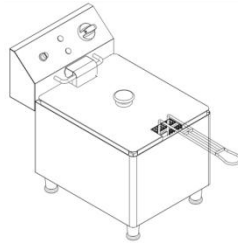
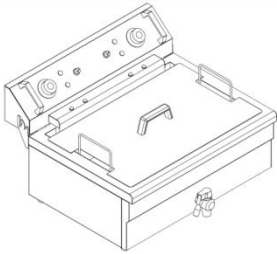
**MODELE: EF-201S / EF-12L**

**EF-6V / EF-6V-2**

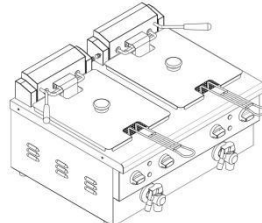
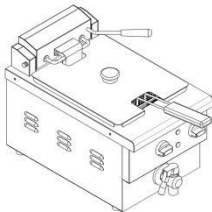









# ELECTRIC DEEP FRYER

**MODELE: EF-201S MODELE: EF-12L**



**MODELE: EF-6V MODELE : EF-6V-2**



	<p>Ostrzeżenie: Aby zminimalizować ryzyko obrażeń, użytkownik powinien uważnie przeczytać instrukcję obsługi.</p>
	<p>Należy zachować ostrożność w przypadku wysokich temperatur, aby uniknąć poparzeń.</p>
 	<p><b>PRAWIDŁOWA UTYLIZACJA</b></p> <p>Ten produkt podlega postanowieniom Dyrektywy Europejskiej 2012/19/WE. Symbol przedstawiający przekreślony kosz na śmieci na kółkach oznacza, że produkt wymaga oddzielnej zbiórki odpadów w Unii Europejskiej. Dotyczy to produktu i wszystkich akcesoriów oznaczonych tym symbolem.</p> <p>Produktów oznaczonych w ten sposób nie można wyrzucać razem ze zwykłymi odpadami domowymi, ale należy je oddać do punktu zbiórki w celu recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych.</p>
	<p>Compliance to certyfikat bezpieczeństwa wydany przez WE i Wielką Brytanię.</p>
	<p>DOM TYLKO DO UŻYTKU WSTRZYMAJ .</p>
	<p><b>OSTRZEŻENIE !</b> Wodę w zbiorniku oleju należy wytrzeć do sucha, a resztki oleju oczyścić przed użyciem. Zabrania się dodawania do oleju wody lub zamrożonych przedmiotów. w trakcie użytkowania, w przeciwnym razie olej będzie pryskał.</p>

## IMPORTANT SAFEGUARD

Dziękujemy za korzystanie z tego produktu. Aby mieć pewność, że możesz prawidłowo obsługiwać maszynę, przeczytaj uważnie tę instrukcję przed jej użyciem i zachowaj ją do wykorzystania w przyszłości. Przeczytaj środki ostrożności i zasady bezpieczeństwa na tej stronie, aby zapewnić bezpieczne użytkowanie. Niniejsza instrukcja zawiera ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa, środki ostrożności oraz obsługę, konserwację i czyszczenie. Ostrzeżenia i instrukcje omówione w niniejszej instrukcji nie mogą obejmować wszystkich możliwych warunków i sytuacji, które mogą wystąpić. Ostrożność i zdrowy rozsądek nie są wbudowane w ten produkt, ponieważ jego użytkowanie będzie zgodne z tymi kodami. Przed rozpoczęciem programu treningowego lub podjęciem wyczerpującej aktywności wytrzymałościowej na urządzeniu skonsultuj się z lekarzem. Przed użyciem urządzenia należy przeczytać WSZYSTKIE instrukcje.

### **Przed użyciem urządzenia należy przeczytać WSZYSTKIE instrukcje .**

1. Upewnij się, że napięcie w gniazdku jest takie samo, jak napięcie podane na tabliczce znamionowej urządzenia.
2. Nie pozwalaj dzieciom, osobom niepełnoletnim i zwierzętom domowym zbliżać się do urządzenia lub go dotykać.
3. Nie dotykaj gorącej powierzchni bezpośrednio rękoma. Zawsze używaj uchwytu lub pokrętkła do obsługi.
4. Aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym, nie zanurzaj przewodu ani wtyczki w wodzie lub innych płynach.
5. Nie zanurzaj urządzenia w wodzie ani innym płynie.
6. Odłącz urządzenie od gniazdka, gdy nie jest używane i przed czyszczeniem. Ostudź urządzenie przed instalacją lub usunięciem części i przed czyszczeniem.
7. Przed uruchomieniem i czyszczeniem należy ochłodzić GORAĆE części .
8. Nie używaj urządzenia z uszkodzonym przewodem lub wtyczką,

niesprawnym lub z jakimkolwiek uszkodzeniem mechanicznym. Wyślij je do najbliższego autoryzowanego punktu serwisowego w celu sprawdzenia i naprawy (TYLKO technicy powinni otwierać urządzenie).

9. Korzystanie z akcesoriów i elementów mocujących, które nie są dołączone lub zalecane przez producenta, może spowodować obrażenia.

10. Jeżeli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy je odłączyć od zasilania, wyczyścić, przykryć i przechowywać w suchym i bezpiecznym miejscu.

11. Nie pozostawiaj przewodu zasilającego zwisającego z krawędzi stołu lub blatu i nie narażaj go na kontakt z gorącymi powierzchniami.

12. Nie umieszczaj urządzenia na gorącym powietrzu, palnikach elektrycznych lub grzejnikach ani w ich pobliżu.

13. Zawsze wyłączaj zasilanie gniazdka przed podłączeniem lub odłączaniem. Trzymaj wtyczkę zamiast ciągnąć za kabel.

14. Nie należy stosować tego urządzenia do celów innych niż wskazane. Nie używać na zewnątrz.

15. **PRZECHOWYWAĆ W MIEJSCU NIEDOSTĘPNYM DLA DZIECI.**

Nigdy nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru, gdy jest używane.

16. **NIE CZYŚCIĆ ŻADNYMI MATERIAŁAMI ŚCIERNYMI .**

17. Zawsze sprawdzaj, czy urządzenie jest podłączone do uziemionego gniazdka z odpowiednim zasilaniem elektrycznym. Upewnij się, że używane gniazdko ściennie jest prawidłowo uziemione. Jeśli nie, musisz zainstalować uziemione gniazdko. prace wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka, który posiada odpowiednie kwalifikacje umożliwiające mu spełnianie lokalnych przepisów bezpieczeństwa i przepisów elektrycznych.

18. Upewnij się, że używane gniazdo zasilania, wtyczka i przewód są w dobrym stanie. stan roboczy. Uszkodzone komponenty powinny być naprawiane przez certyfikowanego elektryka, który jest uprawniony do spełniania lokalnych przepisów bezpieczeństwa i elektrycznych. Nawet jeśli przewód zasilający działa prawidłowo, trzymaj go z dala od wody i nie należy dopuszczać do rozlania płynu na dywany i urządzenia grzewcze.

19. Należy unikać stosowania urządzenia w obecności łatwopalnych cieczy, gazów, pyłów lub w innych sytuacjach grożących wybuchem.

20 . Nie przesuwaj urządzenia przed schłodzeniem i podczas nagrzewania.

2 1 . Nie należy używać urządzenia w garażu przeznaczonym na urządzenia ani pod ścianą. szafka. Zawsze odłączaj urządzenie od gniazdka elektrycznego podczas przechowywania w garażu na urządzenia. W przeciwnym razie może to spowodować ryzyko pożaru, zwłaszcza jeśli urządzenie dotknie ściany garażu lub drzwi dotkną jej podczas zamykania.

2 1 . Przyłącze typu Y: W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego należy zlecić jego wymianę producentowi, jego agentowi serwisowemu lub osobie o podobnych kwalifikacjach. aby uniknąć zagrożenia.

2 3 . Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja użytkownika nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.

2 4 . Podczas korzystania z niego użytkownik powinien trzymać **OLEJ NAD POŁOWĄ POJEMNIKA NA OLEJ I OLEJ NIE PRZEKRACZAĆ NAJWYŻSZEJ LINII. ZACHOWAJ OSTROŻNOŚĆ NA ROZCHRYSK OLEJU PODCZAS PRACY.**

25. To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub nieposiadające doświadczenia i wiedzy, jeśli są nadzorowane lub poinstruowane w zakresie bezpiecznego korzystania z urządzenia i rozumieją związane z tym zagrożenia. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem same. Czyszczenie i konserwacja użytkownika nie powinny być wykonywane przez dzieci bez nadzoru. Zwierzęta domowe powinny trzymać się z dala od produktu.

### IMPORTANT SAFEGUARD

MODEL	Region	Woltaż	Moc wejściowa	Typ wtyczki
EF-201S	amerykański	15 5 0 W+15 5 0 W	AC110-120V 60Hz	WTYCZKA amerykańska
	europejski	2250W+2250W	AC220-240V 50Hz	WTYCZKA EUROPEJSK
	Australia	2250W+2250W	AC220-240V 50Hz	Australia WTYCZKA

EF-12L	amerykański	1750 W	AC110-120V 60Hz	WTYCZKA amerykańska
	europejski	3100 W	AC220-240V 50Hz	WTYCZKA EUROPEJSKA
	Australia	3100 W	AC 220-240 V 50 Hz	Australia WTYCZKA
EF-6V	amerykański	1750 W	AC 110-120 V 60 Hz	WTYCZKA amerykańska
	europejski	3000 W	AC 220-240 V 50 Hz	WTYCZKA europejska
	Australia	3000 W	AC 220-240 V 50 Hz	Australia WTYCZKA
EF-6V -2	amerykański	1750 W + 1750 W	AC 110-120 V 60 Hz	WTYCZKA amerykańska
	europejski	3 0 00 W +3000 W	AC220-240V 50Hz	WTYCZKA EUROPEJSKA
	Australia	3 0 00 W +3000 W	AC220-240V 50Hz	Australia WTYCZKA

### Uwaga:

21. Napięcie używane w tym urządzeniu musi być takie samo, jak napięcie zasilania.
22. Użytkownicy muszą zainstalować go w pobliżu wyłącznika zasilania i bezpiecznika.
23. Uziemienie urządzenia należy wykonać przy użyciu przewodu miedzianego o przekroju nie mniejszym niż 2,5 mm<sup>2</sup>, zgodnie z wymogami bezpieczeństwa i niezawodnego uziemienia .
- 24. Jeżeli produkt nie jest włączony, odłącz przewód zasilający i odczekaj, aż urządzenie ostygnie, zanim sprawdzisz przycisk zabezpieczający Reset!**

### TIPS & HINTSIONS

1. Pokrywa jest zaprojektowana tak, aby utrzymać ciepło i czystość. Kiedy użytkownik zakłada pokrywę, powinien upewnić się, że nie ma na niej wody, w przypadku wciągnięcia wody do garnka i rozpryskiwania się gorącego oleju.
2. Zamknięty specjalny koszyk służy do smażenia małych kawałków

jedzenia. Koszyk ma wieszak i uchwyt. Podczas produkcji włóż koszyk do oleju. Po zakończeniu zawieś koszyk i odfiltruj nadmiar oleju.

3. Tylna płyta jest przeznaczona do ochrony elektrycznej rury grzewczej. Podczas smażenia żywności, tylna płyta musi być umieszczona w misce olejowej.

4. Podczas korzystania z niego użytkownik powinien trzymać **OLEJ NAD POŁOWĄ POJEMNIKA NA OLEJ I OLEJ NIE PRZEKRACZAĆ NAJWYŻSZEJ LINII.**

5. **UWAGA NA ROZCHRYSK OLEJU PODCZAS PRACY.**

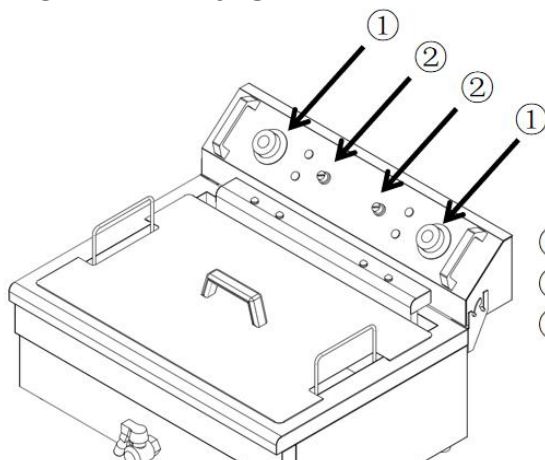
6. Kranu można używać do spuszczenia oleju chłodzącego, należy jednak upewnić się, że kran jest **ZAKRĘCONY** po włączeniu zasilania. --- **DLA EF-201S / EF-6V / EF-6V-2**

**UWAGA:** Każda frytkownica o zakresie temperatur 80 - 200 °C ( 175 - 392 °F) ma „przycisk resetowania zabezpieczenia przed przegrzaniem”, który służy do ochrony urządzenia. maszyna, gdy temperatura jest wyższa od ustawionej wartości. Gdy używany użytkownik powinien ponownie nacisnąć przycisk zabezpieczający, aby je zresetować, po czym będzie mógł korzystać z urządzenia normalnie.

**Uwaga:** Ten **Pokrętło czasu EF-6V / EF-6V-2** służy wyłącznie jako przypomnienie. Gdy czas osiągnie 0 min , rozlegnie się sygnał dźwiękowy, a produkt będzie nadal włączony. Nie pozostawiaj go bez nadzoru.

## PRODUCT COMPONENTS

### MODEL: EF-201S

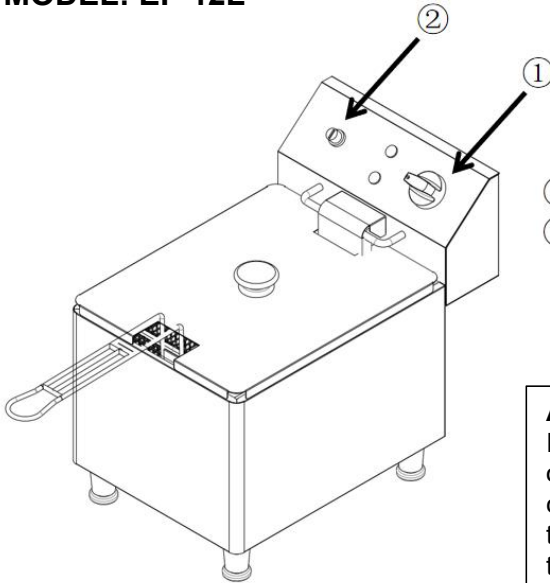


- ① Temperature knob
- ② Reset protecting button
- ③ The Tap

**Attention:**

If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !

**MODEL: EF-12L**



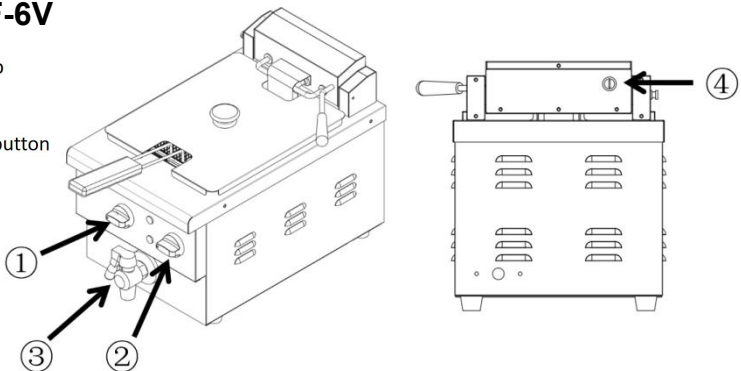
- ① Temperature knob
- ② Reset protecting button

**Attention:**

If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !

**MODEL: EF-6V**

- ① Temperature knob
- ② Time knob
- ③ The Tap
- ④ Reset protecting button



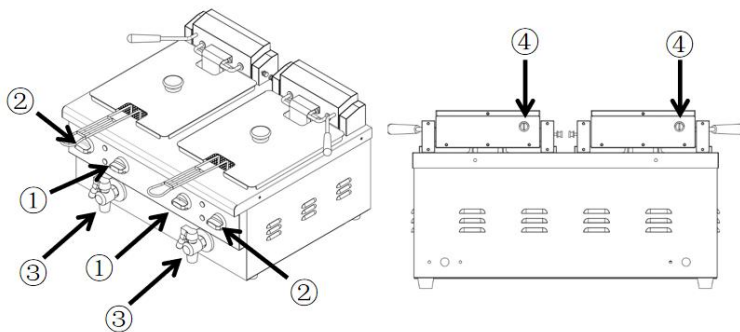
**Attention:**

● If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !

● The time knob only serves as a reminder. When the time reaches 0 min, there will be a beep sound and the product will continue to be

## MODEL: EF-6V-2

- ① Temperature knob
- ② Time knob
- ③ The Tap
- ④ Reset protecting button



### Attention:

- If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !
- The time knob only serves as a reminder. When the time reaches 0 min, there will be a beeping sound and the product will continue to be powered on. Please do not leave it unattended.

## OPERATING INSTRUCTIONS

Przed pierwszym użyciem urządzenia należy zdjąć wszelkie naklejki promocyjne, materiały i materiały opakowaniowe, i sprawdź, czy płyty kuchenne są czyste i wolne od kurzu. W razie potrzeby przetrzyj je wilgotną szmatką. Rozprowadź chłonną ściereczkę kuchenną i wytrzyj nadmiar oleju. Gdy urządzenie jest podgrzewane po raz pierwszy, może wydzielać lekki dym lub zapach, co jest normalne w przypadku wielu urządzeń grzewczych i nie wpłynie na bezpieczeństwo urządzenia. Prosimy o ostrożną utylizację plastikowych toreb i przechowywanie ich w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych .

1. Ustaw urządzenie na czystej, suchej, równej powierzchni w pobliżu

gniazdka wtykowego.

2. Podłącz przewód do gniazdka ściennego.

3. Użytkownik powinien połączyć olejem połowę frytkownicy podczas jej użytkowania.

4. Włóż wtyczkę do gniazdka, a kontrolka zasilania będzie świecić, gdy piekarnik będzie zasilany. Włącz pokrętkę temperatury obracając zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby ustawić żądaną temperaturę. Jednocześnie zapala się kontrolka H, co oznacza, że grzejnik elektryczny zaczyna się nagrzewać, a temperatura oleju zaczyna wzrastać. Wznieść się.

5. Gdy temperatura wzrośnie do żądanego poziomu, regulator ciepła automatycznie wyłączy się, kontrolka ogrzewania zgaśnie, a grzejnik elektryczny przestanie grzać.

6. Gdy temperatura jest nieco niższa, regulator ciepła automatycznie się załączy, zaświeci się kontrolka ogrzewania, grzejnik elektryczny zacznie działać ponownie, a temperatura wzrośnie.

7. Po zakończeniu gotowania, ze względów bezpieczeństwa, należy przekręcić pokrętkę temperatury przeciwnie do ruchu wskazówek zegara do pozycji granicznej i wyłączyć zasilanie.

**UWAGA:** Działa w ten sposób wielokrotnie, aby upewnić się, że temperatura jest pewna w pewnym zakresie. Kontrolka ogrzewania będzie się wielokrotnie włączać i wyłączać.



**OSTRZEŻENIE !** Wodę w zbiorniku oleju należy wytrzeć do sucha, a resztki oleju oczyścić przed użyciem. Zabrania się dodawania wody lub zamrożonych przedmiotów do oleju podczas użytkowania, w przeciwnym razie olej będzie przyskałał.

## CLEANING AND MAINTENANCE

1. Po zakończeniu korzystania z urządzenia należy odłączyć wtyczkę od gniazdka elektrycznego. Wylot. Pozostaw górną pokrywę otwartą i pozwól kratkom całkowicie ostygnąć przed czyszczeniem.

2. Jeśli użytkownik chce wylać olej z garnka, powinien to zrobić po

obniżeniu się temperatury oleju do normalnej. Najpierw użytkownik wyjmuje kosz i tylną płytę, Następnie należy odłączyć zasilanie i włączyć skrzynkę sterującą (w tym momencie rurki grzewcze w garnku są wyprostowane) lub użytkownik wyjmuje skrzynkę sterującą i umieszcza ją w suchym miejscu, tak aby mógł wyjąć garnek z olejem i go wyczyścić.

3. Użytkownik powinien regularnie usuwać pozostałości oleju i brudu z elektrycznej rury grzewczej.

4. Zewnętrznie przecieraj miękką, suchą szmatką. suchą szmatką. Nigdy nie używaj ściernego środka czyszczącego ani szorstkiej gąbki.

5. Wszelkie inne czynności serwisowe powinny być wykonywane przez autoryzowanego przedstawiciela serwisowego.

## **OSTROŻNOŚĆ:**

**1. Nigdy przewód zanurzeniowy, wtyczki lub urządzenia w wodzie lub innych płynach.**

**2. Aby uniknąć zagrożenia wynikającego z przypadkowego zresetowania wyłącznika termicznego, nie wolno zasiląć tego urządzenia za pomocą zewnętrznego źródła zasilania. urządzenie przełączające, takie jak timer lub podłączone do obwodu, który jest regularnie włączane i wyłączane przez dostawcę energii.**

## **STORAGE**

11. Przed przechowywaniem urządzenia należy je zawsze odłączyć od zasilania.

12. nawlekaniem sznurka zawsze upewnij się, że maszyna jest chłodna i sucha.



# **ELEKTRISCH FRITUURPAN**

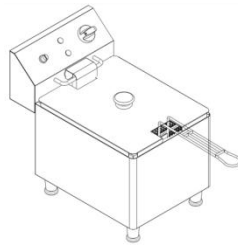
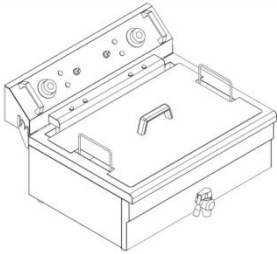
**MODEL: EF-201S / EF-12L**

**EF-6V / EF-6V-2**

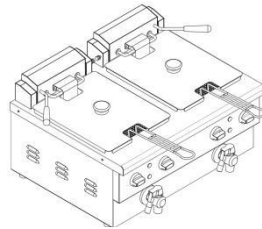
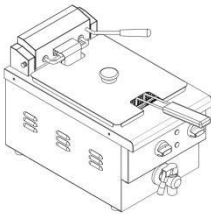


# ELECTRIC DEEP FRYER

**MODEL: EF-201S MODEL: EF-12L**



**MODEL: EF-6V MODEL: EF-6V-2**



	<p>Waarschuwing: om het risico op letsel te verkleinen, moet de gebruiker de gebruiksaanwijzing zorgvuldig lezen.</p>
	<p>Let op hoge temperaturen om brandwonden te voorkomen.</p>
	<p><b>CORRECTE VERWIJDERING</b>  Dit product is onderworpen aan de bepalingen van de Europese richtlijn 2012/19/EG. Het symbool met een doorgestreepte afvalbak geeft aan dat het product in de Europese Unie gescheiden afvalinzameling vereist. Dit geldt voor het product en alle accessoires die met dit symbool zijn gemarkeerd. Producten die als zodanig zijn gemarkeerd, mogen niet met het normale huishoudelijke afval worden weggegooid, maar moeten worden ingeleverd bij een inzamelpunt voor recycling van elektrische en elektronische apparaten.</p>
	<p>Compliance is een EG- en VK-beveiligingscertificering.</p>
	<p>HUIS ALLEEN VOOR GEBRUIK .</p>
	<p><b>WAARSCHUWING !</b> Het water in de olietank moet drooggeveegd worden en de olieresten moeten voor gebruik gereinigd worden. Het is verboden om water of bevroren voorwerpen aan de olie toe te voegen tijdens gebruik, anders spat de olie.</p>

## IMPORTANT SAFEGUARD

Bedankt voor het gebruiken van dit product. Om er zeker van te zijn dat u de machine correct kunt bedienen, leest u deze instructie zorgvuldig door voordat u deze bedient en bewaart u deze voor toekomstig gebruik. Lees de voorzorgsmaatregelen en veiligheidsregels op deze pagina om uw veilige gebruik te garanderen. Deze handleiding beschrijft veiligheidswaarschuwingen, voorzorgsmaatregelen en bediening, onderhoud en reiniging. De waarschuwingen en instructies die in deze handleiding worden besproken, kunnen niet alle mogelijke omstandigheden en situaties dekken die zich kunnen voordoen. Voorzichtigheid en gezond verstand zijn niet ingebouwd in dit product, aangezien het gebruik voldoet aan deze codes. Raadpleeg een arts voordat u begint met een trainingsprogramma of deelneemt aan zware duuractiviteiten op het apparaat.

Lees ALLE instructies voordat u uw apparaat gebruikt.

### **Lees ALLE instructies voordat u uw apparaat gebruikt .**

1. Controleer of de spanning in het stopcontact overeenkomt met de spanning die op het typeplaatje van het apparaat staat.
2. Laat kinderen, minderjarigen en huisdieren niet in de buurt van het apparaat komen of het aanraken.
3. Raak het hete oppervlak niet rechtstreeks met uw handen aan. Gebruik altijd de hendel of knop voor bediening.
4. Om elektrische schokken te voorkomen, mag u het snoer of de stekker niet in water of andere vloeistoffen dompelen.
5. Dompel het apparaat niet onder in water of een andere vloeistof.
6. Haal de stekker van het apparaat uit het stopcontact wanneer het niet in gebruik is en voor het schoonmaken. Laat het apparaat afkoelen voordat u onderdelen installeert of verwijdert en voordat u het schoonmaakt.

7. Laat de HETE onderdelen afkoelen voordat u ze gebruikt en schoonmaakt .
8. Gebruik het apparaat niet met een beschadigd snoer of stekker, defect of met mechanische schade. Stuur het naar uw dichtstbijzijnde geautoriseerde servicecentrum voor onderzoek en reparatie (ALLEEN technici mogen het apparaat openen).
9. Het gebruik van accessoires of hulpstukken die niet door de fabrikant zijn meegeleverd of aanbevolen, kan letsel veroorzaken.
10. Als u het apparaat gedurende een langere periode niet gebruikt, haal dan de stekker uit het stopcontact, maak het schoon, dek het af en bewaar het op een droge en veilige plaats.
11. Laat het netsnoer niet over de rand van een tafel of aanrecht hangen en zorg ervoor dat het niet in contact komt met hete oppervlakken.
12. Plaats het apparaat niet op of in de buurt van hetelucht-, elektrische kookplaten of verwarmingstoestellen.
13. Schakel altijd de stroom naar het stopcontact uit voordat u de stekker in het stopcontact steekt of uittrekken. Houd de stekker vast in plaats van aan het snoer te trekken.
- 14 . Gebruik dit apparaat niet voor andere doeleinden dan waarvoor het is aangegeven. Niet buitenshuis gebruiken.
- 15 . **HOUD HET BUITEN BEREIK VAN KINDEREN.** Laat het apparaat nooit onbeheerd achter terwijl u het gebruikt.
- 16 . **NIET REINIGEN MET SCHURENDE MATERIALEN .**
- 17 . Controleer altijd of deze machine is aangesloten op een geaard stopcontact met de juiste elektrische voeding. Zorg ervoor dat het stopcontact dat wordt gebruikt, goed geaard is. Als dat niet het geval is, moet u een geaard stopcontact installeren. Laat de Werkzaamheden mogen uitsluitend worden uitgevoerd door een erkende elektricien die over de juiste kwalificaties beschikt om te voldoen aan de plaatselijke veiligheids- en elektriciteitsvoorschriften.
- 18 . Zorg ervoor dat het stopcontact, de stekker en het snoer dat u gebruikt in goede staat zijn. werkende staat. Beschadigde componenten moeten worden gerepareerd door een gecertificeerde elektricien die gekwalificeerd is om te voldoen aan de lokale veiligheids- en elektrische codes. Zelfs Als

uw netsnoer goed functioneert, houd het dan uit de buurt van water en Laat het niet over tapijten of verwarmingsapparaten lopen.

19 . Gebruik het niet in de buurt van ontvlambare vloeistoffen, gassen, stof of andere explosieve situaties.

20 . Verplaats de machine niet voordat deze is afgekoeld en tijdens het verwarmen.

2 1 . Gebruik de machine niet in een apparatengarage of onder een muur. kast. Haal altijd de stekker van het apparaat uit het stopcontact wanneer u het opbergt in een garage voor apparaten. Anders zou er brandgevaar ontstaan, vooral als het apparaat de garagemuur raakt of de deur deze raakt bij het sluiten.

2 1 . Type Y-aansluiting: Als het netsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door de fabrikant, diens serviceagent of personen met vergelijkbare kwalificaties. om een gevaar te vermijden.

2 3 . Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet door kinderen worden uitgevoerd zonder toezicht.

2 4 . Wanneer de gebruiker het gebruikt, moet de gebruiker **de OLIE MEER DAN DE HELFT VAN DE OLIEPOT EN DE OLIEHOUDEN Overschrijd de hoogste lijn niet. Let op voor spatten van olie tijdens het gebruik.**

25. Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en personen met verminderde fysieke, sensorische of mentale vermogens of gebrek aan ervaring en kennis als ze toezicht of instructies hebben gekregen over het gebruik van het apparaat op een veilige manier en de gevaren begrijpen. Kinderen mogen niet alleen met het apparaat spelen. Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet door kinderen worden uitgevoerd zonder toezicht. Huisdieren moeten uit de buurt van het product blijven.

### IMPORTANT SAFEGUARD

MODEL	Regio	Spanning	Ingangsvermogen	Stekkertype
			n	

EF-201S	Amerikaans	15 5 0W+15 5 0W	AC110-120V 60Hz	Amerikaanse stekker
	Europese	2250W+2250W	AC220-240V 50Hz	Europese stekker
	Australië	2250W+2250W	AC220-240V 50Hz	Australië PLUG
EF-12L	Amerikaans	1750W	AC110-120V 60Hz	Amerikaanse stekker
	Europese	3100W	AC220-240V 50Hz	Europese stekker
	Australië	3100W	AC220-240V 50Hz	Australië PLUG
EF-6V	Amerikaans	1750W	AC110-120V 60Hz	Amerikaanse STEKKER
	Europese	3000W	AC220-240V 50Hz	Europese STEKKER
	Australië	3000W	AC220-240V 50Hz	Australië PLUG
EF-6V -2	Amerikaans	1750W +1750W	AC110-120V 60Hz	Amerikaanse STEKKER
	Europese	3 0 00W +3000W	AC220-240V 50Hz	Europese stekker
	Australië	3 0 00W +3000W	AC220-240V 50Hz	Australië PLUG

### Aandacht:

25. De spanning die voor dit apparaat wordt gebruikt, moet gelijk zijn aan de voedingsspanning.
26. Gebruikers moeten het apparaat in de buurt van de aan/uit-schakelaar en de zekering installeren.
27. De aardingsbout van de apparatuur wordt teruggeplaatst met een koperdraad van minimaal 2,5 mm<sup>2</sup> en voldoet aan de veiligheidseisen en betrouwbare aarding .
- 28. Als het product niet is ingeschakeld, haal dan de stekker uit het stopcontact en wacht tot het apparaat is afgekoeld voordat u de resetbeveiligingsknop controleert!**

## TIPS & HINTSIONS

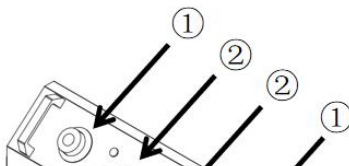
1. De hoes is ontworpen om warm en schoon te houden. Wanneer de gebruiker de hoes opzet, moet de gebruiker ervoor zorgen dat er geen water op staat voor het geval dat er water in de pot trekt en hete olie spettert.
2. Omsloten speciale mand wordt gebruikt voor het frituren van kleine stukjes voedsel. Er is een hanger en een handvat op de mand. Doe de mand in olie bij het produceren. Hang de mand na afloop op en filter de overtollige olie eruit.
3. De achterplaat is ontworpen om de elektrische verwarmingsbuis te beschermen. Bij het frituren van voedsel moet de achterplaat in de oliepan worden geplaatst.
4. Wanneer de gebruiker het gebruikt, moet de gebruiker **de OLIE MEER DAN DE HELFT VAN DE OLIEPOT EN DE OLIEHOUDEN OVERSCHRIJD DE HOOGSTE LIJN NIET.**
5. **LET OP VOOR SPATTEN VAN OLIE TIJDENS HET GEBRUIK.**
- 6 . De kraan kan worden gebruikt om de koelolie af te tappen, maar zorg ervoor dat de kraan DICHT staat wanneer de stroom wordt ingeschakeld.--- **VOOR EF-201S / EF-6V / EF-6V-2**

**OPMERKING:** Elke friteuse met een temperatuurbereik van 80-200 °C ( 175-392 °F) heeft een "oververhittingsresetbeveiligingsknop" die dient om de frituurpan te beschermen. machine wanneer de temperatuur hoger is dan de ingestelde waarde. Bij gebruik Opnieuw moet de gebruiker op de beschermingsknop drukken om het apparaat te resetten, waarna hij het apparaat weer normaal kan gebruiken.

**Aandacht:** De **EF-6V / EF-6V-2** tijdknop dient alleen als herinnering. Wanneer de tijd 0 min bereikt , zal er een pieptoon klinken en zal het product ingeschakeld blijven. Laat het niet onbeheerd achter.

## PRODUCT COMPONENTS

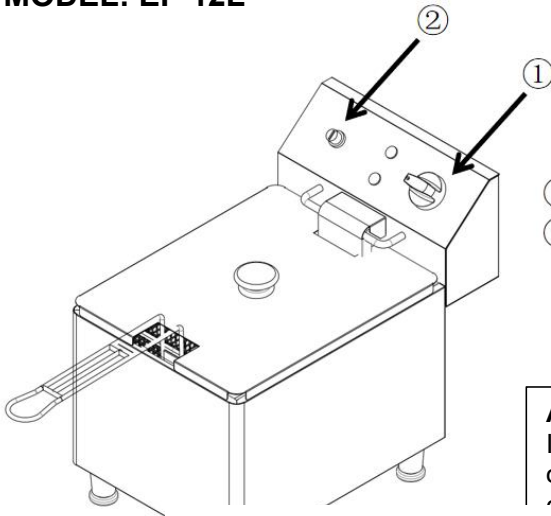
### MODEL: EF-201S



**Attention:**

If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !

**MODEL: EF-12L**

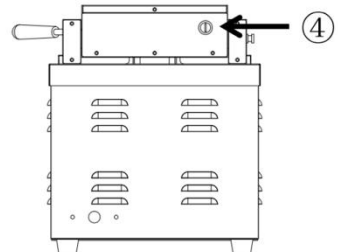
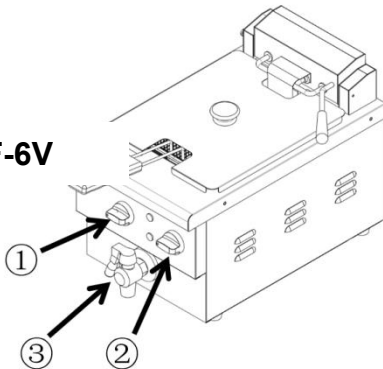


- ① Temperature knob
- ② Reset protecting button

**Attention:**

If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine

**MODEL: EF-6V**



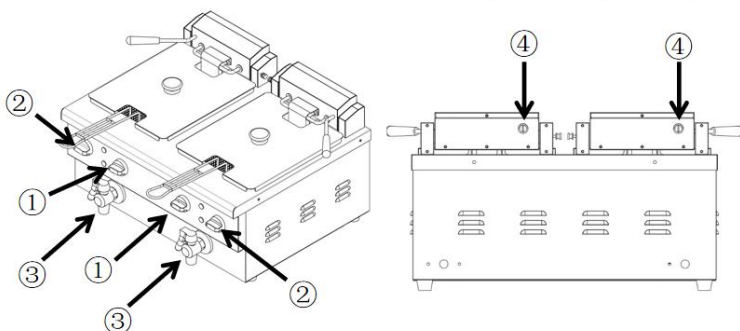
- ① Temperature knob
- ② Time knob
- ③ The Tap
- ④ Reset protecting button

**Attention:**

- If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !
- The time knob only serves as a reminder. When the time reaches 0 min, there will be a beeping sound and the product will continue to be powered on. Please do not leave it unattended.

**MODEL: EF-6V-2**

- ① Temperature knob
- ② Time knob
- ③ The Tap
- ④ Reset protecting button



**Attention:**

- If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !
- The time knob only serves as a reminder. When the time reaches 0 min, there will be a beeping sound and the product will continue to be powered on. Please do not leave it unattended.

**OPERATING INSTRUCTIONS**

Verwijder vóór het eerste gebruik van het apparaat alle promotionele materialen en verpakkingsmaterialen, en controleer of de kookplaten schoon en stofvrij zijn. Veeg ze indien nodig af met een vochtige doek.

Verdeel het met een absorberende theedoek en veeg overtollige olie weg. Wanneer uw apparaat voor het eerst wordt verwarmd, kan het een lichte rook of geur afgeven, wat normaal is voor veel verwarmingsapparaten en de veiligheid van uw apparaat niet beïnvloedt.

Gooi alle plastic zakken zorgvuldig weg en houd ze buiten bereik van kinderen en huisdieren .

1. Plaats het apparaat op een schoon, droog en vlak oppervlak in de buurt van een stopcontact.
2. Steek de stekker in het stopcontact.
3. De gebruiker dient de olie op de frituurpan te doen wanneer deze in gebruik is.
4. Steek de stekker in het stopcontact en het stroomindicatielampje zal branden terwijl de oven van stroom wordt voorzien. Zet de temperatuurknop met de klok mee om de temperatuur naar wens in te stellen temperatuur. Tegelijkertijd brandt het indicatielampje h eating, wat aangeeft dat de elektrische verwarming begint op te warmen en de temperatuur van de olie begint opstaan.
5. Wanneer de temperatuur stijgt tot het gewenste niveau, zal de warmteregelaar automatisch uitgeschakeld, terwijl het verwarmingsindicatielampje uitgaat en de elektrische verwarming stopt met verwarmen.
6. Wanneer de temperatuur iets lager is, zal de warmteregelaar automatisch ingeschakeld, het indicatielampje gaat branden, de elektrische verwarming gaat weer aan en de temperatuur gaat stijgen.
7. Draai na afloop voor de veiligheid de temperatuurknop tegen de klok in naar de limietstand en schakel de stroom uit.

**OPMERKING:** Dit werkt herhaaldelijk op deze manier om ervoor te zorgen dat de temperatuur binnen een bepaald bereik blijft. Het verwarmingsindicatielampje gaat herhaaldelijk aan en uit.



**WAARSCHUWING !** Het water in de olietank moet drooggeveegd worden en de olieresten moeten voor gebruik gereinigd worden. Het is verboden om water of bevroren voorwerpen aan de olie toe te voegen tijdens

gebruik, anders zal de olie spatten.
--------------------------------------

## CLEANING AND MAINTENANCE

1. Wanneer u klaar bent met het gebruik, haalt u de stekker uit het stopcontact. Laat het bovenste deksel open en laat de roosters volledig afkoelen voordat u ze schoonmaakt.
2. Als de gebruiker olie uit de pot wil gieten, moet de gebruiker dit doen nadat de temperatuur van de olie is gedaald tot normaal. Eerst haalt de gebruiker de mand en de achterplaat eruit, Schakel vervolgens de elektriciteit uit en schakel de regelkast uit (op dit moment staan de elektrische verwarmingsbuizen in de pot rechtop) of haal de regelkast eruit en zet deze op een droge plek, zodat de gebruiker de oliepot eruit kan halen en kan schoonmaken.
3. De gebruiker moet regelmatig olieresten en vuil van de elektrische verwarmingsbuis verwijderen.
4. Voor de buitenkant, veeg met een zachte, droge doek. Gebruik nooit een schurend reinigingsmiddel of een ruwe pad.
5. Alle overige onderhoudswerkzaamheden dienen te worden uitgevoerd door een erkende servicevertegenwoordiger.

### VOORZICHTIGHEID:

1. **Nooit snoer onderdompelen, Stop de stekker of het apparaat in water of andere vloeistoffen.**
2. **Om gevaar door onbedoelde reset van de thermische beveiliging te voorkomen, mag dit apparaat niet via een externe stroombron worden gevoed. schakelapparaat, zoals een timer, of aangesloten op een circuit dat regelmatig door het nutsbedrijf aan- en uitgezet.**

## STORAGE

13. Haal altijd de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat opbergt.
14. Zorg er altijd voor dat de machine koel en droog is voordat u de

draad erop doet.



# **ELEKTRISK FRITÖS**

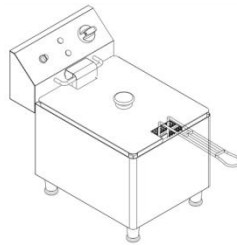
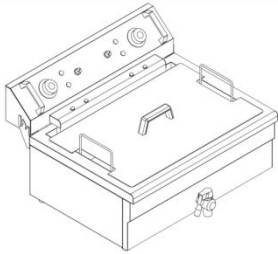
**MODELL: EF-201S / EF-12L**

**EF-6V / EF-6V-2**

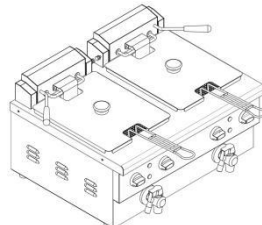
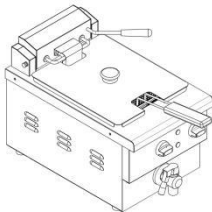


# ELECTRIC DEEP FRYER

**MODELL: EF-201S    MODELL: EF-12L**



**MODELL: EF-6V    MODELL: EF-6V-2**



	<p>Varning - För att minska risken för skada måste användaren läsa instruktionerna noggrant.</p>
	<p>Var uppmärksam på höga temperaturer för att förhindra brännskador.</p>
	<p><b>KORREKT AVFALLSHANTERING</b>  Denna produkt omfattas av bestämmelserna i det europeiska direktivet 2012/19/EC. Symbolen som visar en soptunna korsad anger att produkten kräver separat sophämtning i EU. Detta gäller för produkten och alla tillbehör märkta med denna symbol. Produkter märkta som sådana får inte slängas tillsammans med vanligt hushållsavfall, utan måste lämnas till en insamlingsplats för återvinning av elektriska och elektroniska apparater</p>
	<p>Compliance är en säkerhetscertifiering från EG och Storbritannien.</p>
	<p>HUS ENDAST ANVÄNDNING .</p>
	<p><b>WARNING !</b> Vattnet i oljetanken ska torkas torrt och oljerester ska rengöras före användning. Det är förbjudet att tillsätta vatten eller frusna föremål till oljan under användning, annars kommer oljan att stänka.</p>

## IMPORTANT SAFEGUARD

Tack för att du använder den här produkten. För att vara säker på att du kan använda maskinen korrekt, läs denna instruktion noggrant innan du använder den och förvara den på rätt sätt för framtida referens. Vänligen läs den här sidans försiktighetsåtgärder och säkerhetsregler för att säkerställa din säkra användning. Denna handbok kommer att beskriva säkerhetsvarningar, försiktighetsåtgärder och drift, underhåll och rengöring. Varningarna och instruktionerna som granskas i denna handbok kan inte täcka alla möjliga tillstånd och situationer som kan uppstå. Försiktighet och sunt förnuft är inte inbyggt i denna produkt eftersom användningen kommer att följa dessa koder. Rådgör med en läkare innan du påbörjar ett träningsprogram eller deltar i ansträngande uthållighetsaktiviteter på enheten.

Läs ALLA instruktioner innan du använder din maskin.

### **Läs ALLA instruktionerna innan du använder din maskin .**

1. Se till att spänningen i ditt uttag är densamma som den spänning som anges på apparatens märketikett.
2. Låt inte barn och minderåriga och husdjur komma nära eller röra vid maskinen.
3. Rör inte den heta ytan direkt med händerna. Använd alltid handtaget eller vredet för manövrering.
4. För att förhindra elektriska stötar, doppa inte ner sladden eller kontakten i vatten eller andra vätskor.
5. Sänk inte ner apparaten i vatten eller annan vätska.
6. Koppla bort maskinen från vägguttaget när den inte används och före rengöring. Kyl apparaten innan du installerar eller tar bort delar och före rengöring.
7. Kyl ner de VARMA delarna före användning och rengöring .
8. Använd inte enheten med skadad sladd eller kontakt, felfunktion eller med någon mekanisk skada. Skicka den till ditt närmaste auktoriserade servicecenter för undersökning och reparation (ENDAST tekniker bör öppna upp enheten).

9. Användning av tillbehör eller tillbehör som inte tillhandahålls eller rekommenderas av tillverkaren kan orsaka skada.
10. Om maskinen inte ska användas under en längre tid, koppla ur den, rengör och täck över den och förvara den på en torr och säker plats.
11. Låt inte nätsladden hänga över kanten på bordet eller bänken och låt den inte komma i kontakt med heta ytor.
12. Placera inte enheten på eller nära varmluft, elektriska brännare eller värmeelement.
13. Stäng alltid av strömmen till uttaget innan du ansluter eller koppla ur. Håll i kontakten istället för att dra i sladden.
- 14 . Använd inte denna enhet för andra ändamål än den angivna användningen. Använd den inte utomhus.
- 15 . **FÖRVARA DEN UTOM BARN.** Lämna den aldrig utan uppsikt när den används.
- 16 . **RENGÖRA DEN INTE MED NÅGOT SLIPPANDE MATERIAL .**
- 17 . Kontrollera alltid att denna maskin är ansluten till ett jordat uttag med rätt strömförsörjning. Se till att vägguttaget som används är ordentligt jordat. Om inte måste du installera ett jordat uttag. Har den arbete endast utfört av en certifierad elektriker som är korrekt kvalificerad att uppfylla lokala säkerhets- och elföreskrifter.
- 18 . Se till att eluttaget, kontakten och sladden som används är i bra arbetsförhållanden. Skadade komponenter bör repareras av en certifierad elektriker som är kvalificerad att uppfylla lokala säkerhets- och elföreskrifter. Även om din nätsladd fungerar korrekt, håll den borta från vatten och undvik att låta den rinna över mattor eller värmeanordningar.
- 19 . Undvik att använda den i närvaro av brandfarliga vätskor, gaser, damm eller andra explosiva situationer.
- 20 . Flytta inte maskinen före kylning och under uppvärmning
- 21 . Använd inte maskinen i ett apparatgarage eller under en vägg skåp. Koppla alltid ur enheten från eluttaget när den förvaras i ett apparatgarage. Annars skulle det orsaka brandrisk, speciellt om maskinen nuddar garageväggen eller dörren vidrör den när den stängs.
- 21 . Typ Y-tillsats: Om nätsladden är skadad måste den bytas ut av tillverkaren, dess servicerepresentant eller liknande kvalificerade personer

i för att undvika fara.

2 3 . Barn får inte leka med apparaten. Rengöring och användarunderhåll får inte utföras av barn utan tillsyn.

2 4 . När användaren använder den, bör användaren hålla **OLJA ÖVER HALVOLJEKRUTA OCH OLJA ÖVERSKRIFT INTE DEN HÖGSTA LINJEN. VAR FÖRSIKTIG MED OLJESTÄNK UNDER DRIFT.**

25. Denna apparat kan användas av barn från 8 år och uppåt och personer med nedsatta fysiska, sensoriska eller mentala förmågor eller bristande erfarenhet och kunskap om de har fått övervakning eller instruktioner angående användning av apparaten på ett säkert sätt och förstår de inblandade farorna. Barn får inte leka med maskinen ensamma. Rengöring och användarunderhåll får inte utföras av barn utan tillsyn. Husdjur bör hålla sig borta från produkten.

### IMPORTANT SAFEGUARD

MODELL	Område	Spänning	Ingångseffekt	Pluggtyp
EF-201S	amerikan sk	15 5 0W+15 5 0W	AC110-120V 60Hz	Amerikansk PLUG
	Europeis ka	2250W+2250W	AC220-240V 50Hz	Europeisk PLUG
	Australie n	2250W+2250W	AC220-240V 50Hz	Australien PLUGG
EF-12L	amerikan sk	1750W	AC110-120V 60Hz	Amerikansk PLUG
	Europeis ka	3100W	AC220-240V 50Hz	Europeisk PLUG
	Australie n	3100W	AC220-240V 50Hz	Australien PLUGG
EF-6V	amerikan sk	1750W	AC110-120V 60Hz	Amerikansk PLUG
	Europeis ka	3000W	AC220-240V 50Hz	Europeisk PLUG
	Australie n	3000W	AC220-240V 50Hz	Australien PLUGG
EF-6V -2	amerikan sk	1750W +1750W	AC110-120V 60Hz	Amerikansk PLUG

Europeiska	3 0 00W +3000W	AC220-240V 50Hz	Europeisk PLUG
Australien	3 0 00W +3000W	AC220-240V 50Hz	Australien PLUGG

### Uppmärksamhet:

29. Spänningen som används för denna enhet måste vara densamma som nätspänningen.
30. Användare måste installera den nära strömbrytaren och säkringen.
31. Utrustningen jordas tillbaka med applicering av inte mindre än 2,5 mm<sup>2</sup> koppartråd och uppfyller säkerhetskrav och tillförlitlig jord .
- 32. Om produkten inte är påslagen, koppla ur nätsladden och vänta tills maskinen har svalnat innan du kontrollerar knappen Återställ skydd!**

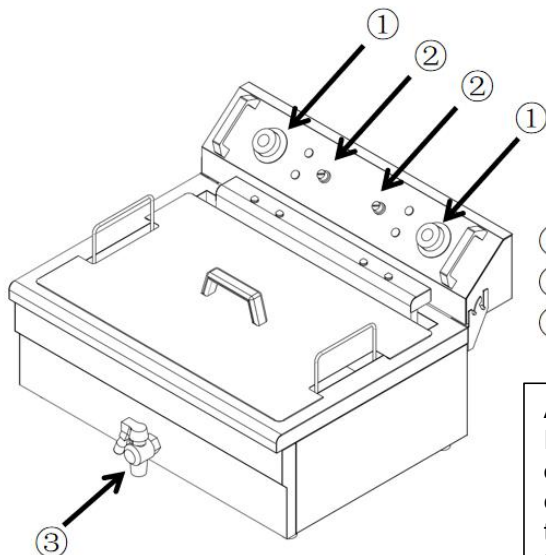
### TIPS & HINTSIONS

1. Locket är designat för att hålla varmt och rent. När användaren sätter på locket bör användaren se till att det inte finns något vatten på det i händelse av att vatten drar in i kastrullen och het oljestänk.
2. Bifogad specialkorg används för att steka en liten bit mat. Det finns en hängare och ett handtag på korgen. Lägg korgen i olja när du producerar. När du är klar, häng upp korgen och filtrera bort överflödiga olja.
3. Bakplattan är utformad för att skydda det elektriska värmeröret. Vid stekning av mat ska bakplattan placeras i oljepannan.
4. När användaren använder den, bör användaren hålla **OLJA ÖVER HALV OLJEKRUTA OCH OLJA ÖVERSKRIFT INTE DEN HÖGSTA LINJEN.**
5. **VAR FÖRSIKTIG MED OLJESTÄNK UNDER DRIFT.**
6. Kranen kan användas för att tömma kyloljan, men se till att kranen är AVSTÄNGD när strömmen slås på.--- **FÖR EF-201S / EF-6V / EF-6V-2**  
**OBS:** Varje fritös med ett temperaturområde på 8 0-200 °C (1 75 °F-392 °F) har en "överhettningssåterställningsskyddsknapp" som fungerar för att skydda maskinen när temperaturen är högre än det inställda värdet. När den används igen ska användaren trycka på skyddsknappen för att återställa den och sedan kan användaren använda den normalt.

**Uppmärksamhet:** De **EF-6V / EF-6V-2** tidsratten fungerar bara som en påminnelse. När tiden når 0 min hörs ett pip ljud och produkten fortsätter att vara påslagen. Lämna den inte utan uppsikt.

## PRODUCT COMPONENTS

### MODEL: EF-201S

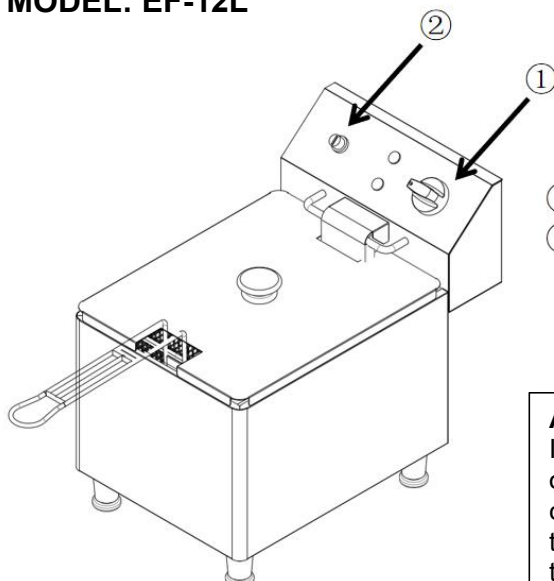


- ① Temperature knob
- ② Reset protecting button
- ③ The Tap

**Attention:**

If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !

### MODEL: EF-12L



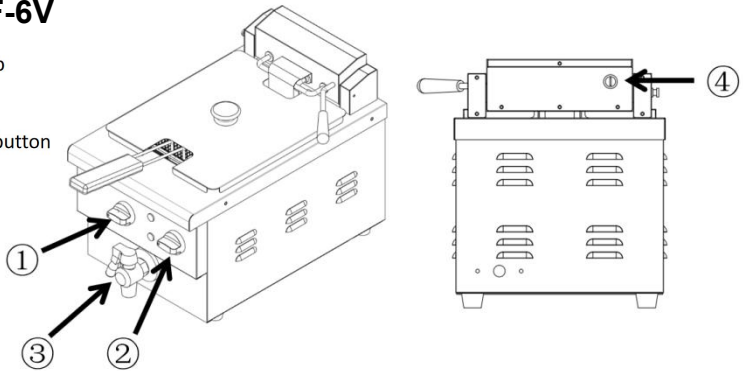
- ① Temperature knob
- ② Reset protecting button

**Attention:**

If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !

## MODEL: EF-6V

- ① Temperature knob
- ② Time knob
- ③ The Tap
- ④ Reset protecting button

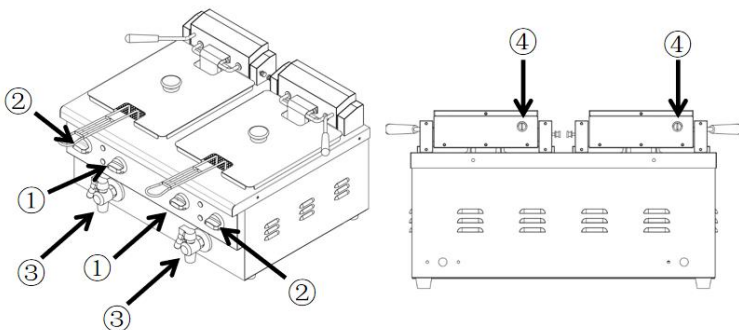


### Attention:

- If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !
- The time knob only serves as a reminder. When the time reaches 0 min, there will be a beeping sound and the product will continue to be powered on. Please do not leave it unattended.

## MODEL: EF-6V-2

- ① Temperature knob
- ② Time knob
- ③ The Tap
- ④ Reset protecting button



### Attention:

- If the product is not powered on, please unplug the power cord and wait for the machine to cool down before checking the Reset protecting button !
- The time knob only serves as a reminder. When the time reaches 0 min, there will be a beeping sound and the product will continue to be powered on. Please do not leave it unattended.

## OPERATING INSTRUCTIONS

Innan du använder apparaten för första gången, dra bort eventuella erbjudanden material och förpackningsmaterial, och kontrollera att kokplattorna är rena och fria från damm. Vid behov, torka av dem med en fuktig trasa. Bred över med en absorberande kökshandduk och torka bort överflödiga olja. När din apparat värms upp för första gången kan den avge lätt rök eller lukt, vilket är normalt för många värmeapparater, och kommer inte att påverka din apparats säkerhet.

Vänligen kassera alla plastpåsar försiktigt och förvara dem borta från barn och husdjur .

1. Placera maskinen på en ren, torr, jämn yta nära ett eluttag.
2. Anslut sladden till vägguttaget.
3. Användaren bör lägga oljan på halvfitösen när den används.
4. Sätt i nätkontakten i uttaget så kommer strömindikatorn att lysa medan ugnen får ström. Vrid på temperaturratten medurs för att justera temperaturen till önskad temperatur. Samtidigt lyser indikatorlampan för mat , vilket indikerar att elvärmaren börjar värmas upp och oljans temperatur börjar att stiga.
5. När temperaturen stiger till önskad nivå kommer värmeregulatorn stängs av automatiskt, medan heat-indikatorlampan slocknar och elvärmaren slutar värma.
6. När temperaturen är något lägre kommer värmeregulatorn aktiveras automatiskt, matningslampan tänds, elvärmaren kommer att fungera igen och temperaturen stiger.
7. När du är klar, för säkerhets skull, vrid temperaturvredet moturs till gränsläget och stäng av strömmen.

**OBS:** Det fungerar på detta sätt upprepade gånger för att säkerställa att temperaturen är säker inom ett område. Värmeindikatorn släcks och tänds upprepade gånger.



**WARNING !** Vattnet i oljetanken ska torkas torrt och oljerester ska rengöras före användning. Det är förbjudet att tillsätta vatten eller frusna föremål till oljan under användning, annars kommer oljan att stänka.

## **CLEANING AND MAINTENANCE**

1. När du är klar med användningen , dra ut kontakten från eluttaget utlopp. Lämna det övre locket öppet och låt gallren svalna helt innan rengöring.
2. Om användaren vill hälla olja ur grytan, bör användaren göra det efter att temperaturen på oljan sjunkit till det normala. Först tar användaren ut korgen och bakplattan, stäng sedan av elektriciteten och omsättningskontrollboxen (i detta ögonblick är elektriska värmerör i potten uppsatta) eller så tar användaren ut kontrollboxen och lägger den på en torr plats så att användaren kan ta ut oljekrukans och rengöra den.
3. Användaren bör rengöra rester i olja och smuts på elvärmaröret regelbundet.
4. För utsidan, torka av med en mjuk, torr trasa. torr trasa. Använd aldrig ett slipande rengöringsmedel eller en hård pad.
5. All annan service ska utföras av en auktoriserad servicerepresentant.

## **FÖRSIKTIGHET:**

1. Aldrig nedsänkningssladd, plugg eller enhet i vatten eller andra vätskor.
2. För att undvika en fara på grund av oavsiktlig återställning av termoskyddet, får denna apparat inte försörjas via en extern växlingsanordning, såsom en timer, eller ansluten till en krets dvs slås på och av regelbundet av verktyget.

## **STORAGE**

15. Koppla alltid ur maskinen innan förvaring.

**16.** Se alltid till att maskinen rengörs svalt och torrt innan strängning.



