

Brentwood Appliances

GA-125 Espresso Maker



Operating and Safety Instructions

-FOR INDOOR HOUSEHOLD USE ONLY -

IMPORTANT SAFEGUARDS

When using this or any other electrical appliance, always follow these basic safety precautions, especially when children are present.



READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USE



WARNING-- To reduce the risk of fire, electric shock, serious personal injury and property damage please note the following:

- This product is not intended for use by children. Keep the product out of the reach of children and pets. Extra caution is necessary when using this appliance near children.
- Always ensure the product is unplugged from the electrical outlet and allowed to cool before assembling, disassembling, relocating, or cleaning it.
- Do not leave the product unattended while it is in use. Always unplug the product from the electrical outlet when not in use.
- Do not immerse the Base, Power Cord, or Plug of this product in or expose the Power Cord or Plug to water or other liquids.
- Do not touch hot surfaces. Use handles or knobs when handling product. Use protective oven mitts or gloves when removing the Lid or handling hot containers to avoid burns or personal injury.
- Take proper precautions to prevent burns, fire, or personal or property damage as this appliance generates heat and steam during use.
- Do not use attachments not recommended or sold by the product manufacturer. Attachments, when furnished, may become hot during use. Allow any attachments to cool before handling them.
- Do not place on or near a hot gas or electric burner, in a heated oven, or other heated surfaces.
- Use extreme caution when moving an appliance containing hot food, water, or other liquids.
- Use the product in a well-ventilated area. Keep at least 4-6 inches of space on all sides of the product to allow adequate air circulation.
- Use appliance on a table or flat surface.

- Keep the product away from curtains, wall coverings, clothing, dishtowels, or other flammable materials.
- Do not plug or unplug the product from the electrical outlet with a wet hand.
- This product is intended solely for non-commercial, non-industrial, household use in cooking of food for human consumption; do not use the product outdoors or for any other purpose.
- Do not operate the product empty.
- Do not let cord hang over edge of table or counter where it may be tripped over or pulled. Do not allow cord to touch hot surfaces.
- Do not operate the product if it has a damaged or cut Power Cord or plug, if wires are exposed, if it malfunctions, if it is dropped or damaged, or if the Motor Housing is dropped in or exposed to water.
- This product has no user-serviceable parts.
- Do not attempt to examine or repair this product yourself. Only qualified service personnel should perform any servicing; take the product to the appliance repair shop of your choice for inspection and repair.
- Do not put any stress on the power cord where it connects to the product, as the power cord could fray and break.

SPECIAL INSTRUCTIONS:

Decanter Special Instructions:

1. The accessories that are not recommended by manufacturer may cause injury to persons or damage to appliance.
2. Do not pull power cord or wrap it around appliance, or flex power cord.
3. Do not remove the filter holder when appliance in brewing coffee or when steam and hot water escape from filter holder and ensure to release the pressure in water tank before removing filter holder.
4. In case of water leakage from carafe or overflowing from lid, stop using appliance immediately and rearrange the carafe to insure the center of lid aligned with spout of filter holder.
5. Do not operate appliance without any water in water tank.
6. Connect plug to wall outlet before using and turn any switch off before plug is removed from wall outlet.
7. Be careful of steam and avoid being burn when making cappuccino.

A short power supply cord is provided to reduce the risk of becoming entangled in or tripping over a longer cord. An extension cord is not recommended for use with this product, but if one must be used:

- The marked electrical rating must be at least as great as that of the product;
- If the product is of a 3-prong grounding type, the extension cord must be a grounding-type 3-wire cord.
- Arrange the extension cord so that it will not drape over the countertop or tabletop where it can be tripped over or pulled.

WARNING: This product is equipped with a polarized plug (one blade is wider than the other blade) to reduce the risk of electrical shock. This is a safety feature. The plug will fit into a polarized outlet only one way. If you are unable to insert the plug into the electrical outlet, try reversing the plug. If the plug still does not fit, contact a qualified electrician. Never use the plug with an extension cord unless you can fully insert the plug into the extension cord. Do not alter the plug. Do not attempt to defeat the safety purpose of the polarized plug.



**SAVE THESE INSTRUCTIONS
FOR FUTURE REFERENCE**

Parts:



- | | | | |
|-----------------------|--------------------|-----------------|-------------------|
| 1. Lid to water tank | 2. Indicator Light | 3. Control Knob | 4. Steamer Nozzle |
| 5. Filter holder lock | 6. Filter holder | 7. Filter | 8. Carafe |
| 9. Carafe Lid | 10. Drip Tray | 11. Spoon | |

Before First Use



IMPORTANT: Please check all packaging material carefully before discarding as there may be accessory parts contained within the packaging material.

1. Wash the Carafe, Filter Basket with warm soapy water. Rinse and dry thoroughly.
2. Place parts together and run a brew cycle with water only. Do not add coffee. Repeat several times to remove any dust inside.
***Attention:** First use may cause a slight odor or small smoking upon heating, it is normal. This is a result of the heating element chemical reaction. It quickly goes away.*
3. When the brewing cycle is complete, turn your espresso maker off. Discard the water that has boiled in the decanter and once it has cooled rinse the decanter, decanter lid, and filter basket.

Using Your Espresso Maker:

WARNING: Avoid contact hot parts.

How to prepare coffee

1. Turn water tank cover counter-clockwise open, fill desired amount of water in carafe then pour water in Water Tank.
Note: Always switch off power and remove plug from wall outlet before filling water. Do not overflow water tank.
2. Close water tank cover tightly
3. Place filter into filter holder and fill desired amount of coffee. Use measuring spoon (marked with 2 and 4 cups). Tap down coffee into filter then remove excessive powder on the top rim.
4. Attach filter holder into espresso maker, the method is as follows: First align mouth of filter holder, using labeled symbols. Insert  position, handle of filter holder should be in left position, then turn filter holder counter-clockwise until handle aligns in the Lock• position of unit. Make sure that filter holder is secured firmly.
5. Place carafe on drip tray and ensure the center of lid aligns with the spout of filter holder. Then turn Control Knob to Brew  position, power indicator light will turn on. Brewed coffee will begin flowing into carafe after approx. 3 minutes, it will take approx. 5 minutes to make 4 cups of espresso coffee.
Note: Never touch the surface of front stainless steel during brewing coffee.
6. After brewing is complete, remove carafe from drip tray and

dispense coffee into cups, now you can enjoy espresso coffee.


Note: to avoid any splashing, do not detach the filter holder while the machine is dispensing coffee.

7. Before taking filter holder out, always release the pressure in water tank by doing the following: turn the Control Knob to the "OFF" position, steam will escape from steam tube. Wait till filter holder has cooled, then remove filter holder by turning clockwise.
8. Release filter lock, hold filter with thumb, turn over and tap out grounds over trash receptacle. Wash filter holder and filter in fresh water and reassemble them correctly

Note: Return filter lock to original position before reattaching the filter holder.

Note: Don't pour water into tank immediately after making espresso coffee, wait about 1 minute.

How to prepare cappuccino coffee

1. First operate according to the 1-6 steps above, pour 240ml water into water tank, then turn switch to the Steam  position, it will take approx.6 minutes to produce enough steam to froth milk. During this time prep milk by filling some milk (whole milk or half whole milk) into cup (straight wall cup). When ready, lift up milk cup to ensure Nozzle is immersed in milk then turn the steam knob counter-clockwise slowly to begin foaming milk. Do this for about 30 seconds; make sure not to scorch the milk. Use the remaining water in the tank to make espresso coffee.

Note: To get better effect, move milk cup constantly up and down, keeping the nozzle in the milk at all times.

2. Mix espresso coffee with foam milk and stir with spoon, add chocolate powder if desired.
3. Pull down the plastic piece of the Steamer to clean, assemble back original position.

Caution: Operate carefully, nozzle is hot after foaming and operate it after it has cooled down.

Note: To prepare more than one cappuccino, first make all the coffees then prepare Foam milk for all the cappuccinos.

CARE AND CLEANING

1. Unplug from appliance before cleaning.
2. Clean Espresso Maker with soft, damp cloth. Never submerge Espresso Maker in water.
3. Rinse detachable components (filter, filter holder, carafe, measuring spoon) in warm water with mild soap

4. Place all clean parts together and run a brew cycle with water only. Do not add coffee. Repeat several times to remove any dust inside. This should be done every 3-6 months. For extra hard water, clean every 6-8 weeks.
5. Always clean and dry coffee maker completely before storing.

GA-125
Cafetera Expreso



Instrucciones de Operación y Seguridad

-SOLO PARA USO DOMESTICO-

MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Al usar este o cualquier otro electrodoméstico, siga las precauciones básicas de seguridad, especialmente cuando niños están presentes.



LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR

! ADVERTENCIA- Para reducir el riesgo de incendio, choque eléctrico, lesiones personales graves y daños a la propiedad, por favor tenga en cuenta lo siguiente:

- Este producto no está destinado para su uso por los niños. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños y las mascotas. Precaución adicional es necesario cuando se utiliza este aparato cerca de niños.
- Asegúrese siempre de que el producto está desenchufado de la toma de corriente y se deja enfriar antes de montar, desmontar, trasladar o limpiar.
- No deje el producto desatendido mientras está en uso. Siempre desenchufe el producto de la toma de corriente cuando no esté en uso.
- No sumerja la base, el cable de alimentación o el enchufe de este producto ni exponga el cable o el enchufe al agua u otros líquidos.
- No utilice accesorios no recomendados o vendidos por el fabricante del producto. Adjuntos, cuando amueblada, pueden calentarse durante el uso. Permita que los productos que se enfrién antes de manipularlos.
- No coloque electrodoméstico sobre o cerca de una hornilla de gas o eléctrica, en un horno caliente, u otras superficies calientes.
- Tenga mucho cuidado cuando mueva un aparato que contiene alimentos, agua u otros líquidos.
- Utilice el producto en un área bien ventilada. Mantenga por lo menos 4-6 pulgadas de espacio en todos los lados del producto para permitir la circulación de aire adecuada.
- Utilizar aparato sobre una mesa o superficie plana.
- Mantenga el producto lejos de cortinas, revestimientos de paredes, ropa, paños de cocina, u otros materiales inflamables.
- No enchufe ni desenchufe el producto de la toma de corriente con las manos mojadas.

- Este producto está destinado exclusivamente para el uso no comercial, no industrial, hogar de cocción de los alimentos para el consumo humano, no use el producto en exteriores o para cualquier otro propósito.
- No utilice el producto vacío.
- No permita que el cable cuelgue del borde de la mesa o mostrador donde se puede tropezar con él ni tirar. No permita que el cable toque superficies calientes.
- No utilice el producto si tiene un cable de alimentación dañado o cortado o el enchufe, si los cables están expuestos, en caso de mal funcionamiento, si se ha caído o dañado, o si la armadura del motor se ha caído o este expuestos al agua .
- Este producto no tiene piezas que el usuario pueda reparar.
- No trate de examinar o reparar este producto usted mismo. Sólo el personal de servicio cualificado realice reparaciones, lleve el producto a la tienda de reparación de electrodomésticos de su elección para su inspección y reparación.
- No ponga presión sobre el cable de alimentación que se conecta al producto, ya que el cable de alimentación podría desgastarse y se rompa.
- Esta Licuadora tiene una función de pulso junto con el botón “OFF”. Para apagar completamente es necesario desconectarlo de la red eléctrica.
- Un rascador se puede usar, pero solo cuando la licuadora no esté en funcionamiento.
- Para reducir el riesgo de lesiones, nunca coloque el conjunto de cuchillas en la base sin asegurar adecuadamente.
- No mezcle líquidos calientes.
- No utilice la jarra si se ha dañado.
- Evite el contacto con partes móviles.
- Mantenga las manos y utensilios alejados de la licuadora mientras este en uso para reducir el riesgo de lesiones.
- Las cuchillas son muy afiladas. Manéjese con mucho cuidado.

INSTRUCCIONES ESPECIALES:

- No utilice para picar hielo o frutas congeladas. Asegúrese de que ha llenado con al menos 1 taza de líquido antes de añadir sólidos congelados.
- Un cable de suministro eléctrico corto para reducir el riesgo de enredarse o tropezarse con un cable más largo. Un cable de extensión no se recomienda para su uso con este producto, pero si se debe utilizar:
 - El voltaje eléctrico debe ser al menos tan grande como la del producto

- Si el producto es de un tipo de conexión a tierra de 3 patas , el cable de extensión debe ser un cable de toma de tierra de 3 hilos
- Organice el cable de extensión de manera que no cuelgue del mostrador o de la mesa donde alguien se pueda tropezar con él ni tirar.

ADVERTENCIA: Este producto está equipado con un enchufe polarizado (una pata es más ancha que la otra) para reducir el riesgo de descarga eléctrica. Esta es una característica de seguridad . El enchufe encajará en un tomacorriente polarizado de una sola manera. Si no puede insertar el enchufe en la toma de corriente , intente invertir el enchufe. Si aún así no encaja, comuníquese con un electricista calificado. No utilice nunca el enchufe con un cable de extensión a menos que pueda insertar completamente el enchufe en el cable de extensión. No altere el enchufe. No intente anular la característica de seguridad del enchufe polarizado.



Tornillo Anti sabotaje Resistente:

Advertencia: Esta licuadora está equipada con un tornillo de seguridad para evitar la remoción de la cubierta exterior. Para reducir el riesgo de incendios o descargas eléctricas, no intente remover la cubierta exterior. No hay piezas que el usuario pueda reparar. Reparación sólo debe ser realizado por personal de servicio autorizado.

**GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES
COMO REFERENCIA**

Partes:



1. Tapa para depósito de agua
2. Luz indicadora
3. Perilla de control
4. Boquilla de vapor

5. Seguro de filtro de soporte
6. Soporte del Filtro
7. Filtro
8. Jarra

9. Tapa de Jarra
10. Bandeja de goteo.
11. Cuchara

Antes del primer uso

IMPORTANTE: Por favor, revise todo el material de embalaje con cuidado antes de desechar ya que puede haber partes accesorias contenidas en el material de embalaje.

1. Lave la jarra, el portafiltros con agua tibia y jabón. Enjuague y seque bien.
2. Coloque las piezas juntas y ejecutar un ciclo de percolación sólo con agua. No agregue café. Repita varias veces para eliminar cualquier resto de polvo en el interior.

Atención: Primer uso puede causar un ligero olor o pequeño humo tras el calentamiento, es normal. Este es un resultado de la reacción química elemento de calentamiento. Rápidamente se irá.


1. Cuando el ciclo de preparación es completa, apague su cafetera expreso. Deseche el agua que se hirvió en la jarra y una vez que se haya enfriado enjuague la jarra, tapa de la jarra y la canasta del filtro.

Uso de su cafetera Expreso:

ADVERTENCIA: Evite el contacto con las partes calientes.

Como preparar un café.

2. Active la tapa depósito de agua hacia la izquierda abierta, llenar cantidad deseada de agua en jarra y verter agua en el tanque de agua.
Nota: Siempre apague corriente y retire el enchufe de la toma de corriente antes de llenar de agua. No rebosar depósito de agua.
3. Cierre la tapa del depósito de agua fuertemente
4. Coloque el filtro en el soporte del filtro y llene cantidad de café deseada. Utilice cuchara de medición (marcado con 2 y 4 tazas). Pulse la flecha abajo de café en el filtro a continuación, retire el polvo excesivo en el borde superior.
5. Conecte portafiltro en cafetera expreso, el método es el siguiente: Primero alinear la desembocadura del soporte del filtro, utilizando símbolos etiquetados. Posición de inserción, asa de soporte del filtro debe estar en la posición izquierda, luego gire soporte del filtro en sentido antihorario hasta que se alinea la manija en la cerradura • Posición de la unidad. Asegúrese de que porta filtro está asegurada firmemente.
6. Coloque la jarra en la bandeja de goteo y asegurar que el centro de la tapa se alinea con el puchero de soporte del filtro. A continuación,

gire la perilla de control a la posición  PREPARAR, la luz indicadora de encendido se enciende. El café preparado comenzará a fluir dentro de la jarra después de aprox. 3 minutos, tardará aproximadamente 5 minutos para hacer 4 tazas de café expreso.

Nota: No toque el frente de la superficie de acero inoxidable durante la preparación del café.

7. Después de elaborar el café, retire la jarra de la bandeja de goteo y el suministro de café en tazas, ahora usted puede disfrutar de un café expreso.

Nota: para evitar salpicaduras, no lo separe el soporte del filtro mientras la máquina está dispensando café.


8. Antes de tomar portafiltros, siempre liberar la presión en depósito de agua de la siguiente manera: gire la perilla de control a la posición "OFF", el vapor se escapa desde el tubo de vapor. Espere a portafiltro se ha enfriado, después de quitar sujeta el filtro girando en sentido horario.

9. Libere el bloqueo de filtro, mantenga el filtro con el pulgar, un giro y de una palmadita para tirar los granos en recipiente de basura. Lave soporte del filtro y el filtro en agua y volver a instalarlos correctamente

Nota: Vuelva cerradura del filtro a la posición original antes de volver a colocar el soporte del filtro.

Nota: No vierta agua en el tanque inmediatamente después de hacer café expreso, espere aproximadamente 1 minuto.

Como preparar café cappuccino

1. En primer lugar operar de acuerdo a de 1 - 6 pasos anteriores, vierta 40 ml de agua en el tanque de agua, luego gire el interruptor a la posición de VAPOR , tomará aproximadamente 6 minutos producir suficiente vapor para espumar la leche. Durante este tiempo de preparación de la leche(leche entera o toda la mitad de la leche) en la taza (taza de pared recta). Cuando esté listo, levante la taza de leche para asegurar que la Boquilla se encuentra inmersa en la leche luego gire la perilla de vapor hacia la izquierda lentamente para comenzar la formación de espuma de leche. Haga esto durante unos 30 segundos; asegúrese de no quemar la leche. Utilice el agua restante en el jarrón para hacer café expreso.

Nota: Para obtener un mejor efecto, mueva la taza de leche constantemente arriba y abajo, manteniendo la boquilla en la leche en todo momento.

2. Mezclar el café expreso con espuma de leche y revolver con una cuchara, agregue el chocolate en polvo si se desea.
3. Tire hacia abajo la pieza de plástico del vapor para limpiar, montar de nuevo a su posición original.

Precaución: Maneje con cuidado, la boquilla está caliente después de la formación de espuma y operar después de que se haya enfriado.

Nota: Para preparar más de un capuchino, primero hacer todos los cafés a continuación preparan la leche espuma para todos los capuchinos.

CUIDADO Y LIMPIEZA

6. Desenchufe del aparato antes de limpiarlo.
7. Limpie la cafetera Expreso con un paño suave y húmedo. Nunca sumerja la cafetera Expreso en agua.
8. Enjuague los componentes desmontables (filtro, soporte del filtro, la jarra, cuchara de medición) en agua tibia con jabón suave
9. Coloque las piezas limpias todo juntos y ejecutar un ciclo de preparación con sólo agua. No agregue café. Repita varias veces para eliminar cualquier resto de polvo en el interior. Esto debe hacerse cada 3-6 meses. Para el agua extra duro, limpiar cada 6-8 semanas.
10. Siempre limpie y seque su cafetera antes de guardarla.

GA-125
Machine à espresso



Consignes d'utilisation et mesures de sécurité

-POUR USAGE INTÉRIEUR SEULEMENT -

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Lors de l'utilisation de cet appareil ou de tout autre appareil électrique, veuillez toujours suivre ces consignes de sécurité, particulièrement en présence d'enfants.



VEUILLEZ LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT L'UTILISATION



ATTENTION — Afin de réduire le risque d'incendie, de décharge électrique ou de blessure physique grave, veuillez lire les consignes qui suivent :

- Ce produit n'est pas conçu pour les enfants. Gardez hors de la portée des enfants et des animaux. Prenez garde lorsque vous utilisez cet appareil à proximité de jeunes enfants.
- Laisser refroidir l'appareil complètement et le débrancher avant de l'assembler, le désassembler, de le nettoyer ou de le déplacer.
- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance lorsqu'il est en marche. Débranchez l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Ne pas immerger la base, le câble d'alimentation ou la fiche électrique de ce produit dans l'eau ou autres liquides. Évitez de mettre en contact le câble d'alimentation ou la fiche électrique avec de l'eau ou d'autres liquides.
- Ne touchez pas aux surfaces chaudes. Servez-vous des poignées lors du déplacement de l'appareil. Utiliser des mitaines de four lors du retrait du couvercle ou lors de la manipulation de ce dernier afin d'éviter les brûlures ou les blessures.
- Prenez les précautions nécessaires afin d'éviter les brûlures, les incendies, les blessures ou les bris lorsque l'appareil est en marche, car il produit chaleur et vapeur.
- N'utilisez pas d'accessoires non vendus et non recommandés par le fabricant. Les accessoires, lorsque vendus, peuvent devenir chauds

lors de l'utilisation de la machine. Veuillez les laisser refroidir avant de les manipuler.

- Éloigner des brûleurs électriques ou à gaz, des fours en fonction et autres surfaces chauffées.
- Portez une attention particulière lors du déplacement d'appareils contenant des aliments ou des liquides chauds.
- Utilisez cet appareil dans un endroit bien aéré. Laissez un espace de 10 à 15 centimètres de chaque côté du produit afin de permettre une circulation d'air adéquate.
- Utiliser l'appareil sur une surface plane.
- Garder cet appareil loin des rideaux, des couvre-murs, de linge à vaisselle ou autre matériel inflammable.
- Ne branchez pas ou ne débranchez pas l'appareil avec des mains mouillées.
- Ce produit est conçu uniquement pour une utilisation non commerciale, non industrielle. Il n'est pas conçu pour l'utilisation domestique de cuisson des aliments. Ce produit est pour une utilisation intérieure seulement et n'est conçu pour aucune autre utilisation.
- Ne pas faire fonctionner l'appareil lorsque le réservoir est vide.
- Ne laissez pas le câble d'alimentation pendre de la surface sur laquelle l'appareil est installé, il pourrait vous faire trébucher ou s'altérer. Éloigner le câble des surfaces chaudes.
- Cesser immédiatement l'utilisation de l'appareil si le cordon est endommagé, si les fils du câble d'alimentation sont exposés, ou si l'appareil a été échappé ou a été endommagé, ou si la tête du moteur a été échappée ou a été exposée à l'eau. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un professionnel.
- Aucune réparation ne peut être effectuée par l'utilisateur.
- Ne tentez pas d'examiner ou de réparer ce produit par vous-même. Seuls des techniciens qualifiés devraient procéder à toute réparation nécessaire. Apportez votre appareil chez un fournisseur de votre choix si une inspection ou une réparation est nécessaire.
- N'exercez pas de tension sur le câble d'alimentation, il pourrait se détériorer et ainsi briser.

Consignes particulières:

Consignes particulières du décanteur:

1. Tout accessoire non recommandé ou non vendu par le fabricant peut provoquer incendie, électrocution ou blessure.
2. Ne pas tirer, enrouler ou plier le câble d'alimentation.
3. Ne pas retirer le filtre lorsque l'appareil est en mode infusion ou lorsque de la vapeur ou de l'eau chaude s'échappe du porte-filtre. Assurez-vous que la pression se soit échappée avant de retirer le porte-filtre.
4. En cas de fuite d'eau provenant de la carafe ou d'un débordement provenant du couvercle, cessez immédiatement l'utilisation de l'appareil et tentez de recentrer la carafe au centre afin que le centre du couvercle soit aligné avec le bec du porte-filtre.
5. Ne faites pas fonctionner l'appareil lorsque le réservoir est vide.
6. Branchez la fiche de l'appareil dans la prise murale avant la mise en marche. Veuillez éteindre la machine avant de la débrancher de la prise murale.
7. Évitez de vous brûler lors de la confection de votre cappuccino en évitant la vapeur.

L'appareil est muni d'un cordon d'alimentation électrique court pour éviter les blessures associées aux risques d'emmêlement ou de trébuchement que présente un cordon long. Une rallonge électrique n'est pas recommandée pour ce produit. Toutefois, s'il est nécessaire d'en utiliser une :

- elle doit être munie d'une fiche polarisée et son calibre doit être égal ou supérieur à celui de l'appareil
- elle doit être munie d'une mise à la terre, si le cordon de l'appareil en est muni également.
- Elle ne doit pas pendre de la surface sur laquelle elle est installée, pour éviter les blessures associées aux risques d'emmêlement ou de trébuchement.

ATTENTION: Ce produit est équipé d'une fiche polarisée (une branche est plus large que l'autre) ce qui permet de réduire le risque de décharge électrique. Ceci est une mesure de sécurité additionnelle, vous parviendrez à brancher la fiche d'une seule manière. Cette prise s'adapte uniquement à une prise polarisée. Si vous êtes incapable de brancher la fiche, tentez de l'inverser. Si vous ne parvenez toujours pas, veuillez contacter un électricien qualifié. Ne jamais utiliser la fiche avec une rallonge électrique à moins que vous ne puissiez complètement insérer la fiche dans la rallonge électrique. Ne pas altérer la fiche électrique. N'essayez pas de contourner le dispositif de sécurité que présente la fiche polarisée.



**CONSERVEZ CES CONSIGNES
POUR CONSULTATION
ULTÉRIEURE**

Composantes:



- | | | |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 1. Couvercle du réservoir | 2. Témoin lumineux | 3. Bouton de contrôle |
| 4. Buse à vapeur | 5. Verrou du porte-filtre | 6. Porte-filtre |
| 7. Filtre | 8. Carafe | 9. Couvercle de la carafe |
| 10. Plateau d'égouttement | 11. Cuillère à mesurer | |

Avant la première utilisation :

IMPORTANT: Veuillez porter une attention particulière lors de la mise au rebut des pièces emballées afin de conserver les accessoires nécessaires à l'assemblage de votre machine à café expresso.

4. Nettoyez la carafe et le panier du filtre avec de l'eau chaude savonneuse. Bien rincer et sécher délicatement.
5. Assembler chacune des parties et lancer un cycle d'infusion avec de l'eau claire seulement. N'ajoutez pas de café à cette étape. Répétez jusqu'à retour d'eau claire afin d'éliminer toute poussière s'y trouvant.

***Attention:** Lors de la première utilisation, une légère odeur ou présence de fumée peut survenir au réchaud, cela est normal. C'est le résultat d'une réaction chimique de l'élément chauffant. Cela cesse rapidement.*


6. Une fois le cycle d'infusion complété, éteignez la machine expresso. Vidangez l'eau bouillie contenue dans le décanteur. Une fois refroidit, rincez le décanteur, le couvercle ainsi que le panier à filtre.

Comment utiliser votre machine à café expresso:

ATTENTION: Évitez d'être en contact avec les surfaces chaudes.

Comment préparer votre café:

9. Tourner le couvercle du réservoir d'eau dans le sens antihoraire afin de l'ouvrir. Remplir la carafe avec la quantité d'eau désirée puis la verser dans le réservoir d'eau.
Note: Toujours placer la machine à « OFF » et retirer de la prise murale avant de remplir le réservoir d'eau. Ne faites pas déborder le réservoir.
10. Serrer le couvercle du réservoir d'eau fermement.
11. Insérer le filtre dans le porte-filtre et mettre la quantité désirée de café. Utilisez la cuillère à mesurer (portant les inscriptions pour les quantités de 2 ou 4 tasses). Compactez légèrement le café dans le filtre et retirez le café excédentaire du rebord.
12. Attachez le porte-filtre à la machine expresso de la façon suivante: Aligner l'embouchure du porte-filtre, à l'aide des symboles qui y sont inscrits. « Insert |→ » la poignée du porte-filtre devrait être du côté gauche, ensuite, tournez le porte-filtre dans le sens antihoraire jusqu'à ce que la poignée soit en position « Lock • ». Assurez-vous que le porte-filtre soit inséré correctement.

13. Positionnez la carafe dans le plateau d'égouttement et assurez-vous que le couvercle soit centré avec le bec du porte-filtre. Tourner le bouton de commande en position « Brew » , le témoin lumineux s'allumera. Le café infusé commencera à couler dans la carafe après environ 3 minutes. Un temps d'environ 5 minutes est nécessaire afin de faire 4 tasses de café.

Note: Ne touchez jamais les surfaces en acier inoxydable lors de l'infusion du café.

14. Après que l'infusion du café soit terminée, retirez la carafe du plateau d'égouttement et versez le café dans des tasses. Il est maintenant le temps de déguster votre café expresso.

Note: Afin d'éviter les éclaboussures, ne détachez pas le porte-filtre lorsque la machine est en fonction.


15. Avant de retirer le porte-filtre, toujours laissez échapper la pression du réservoir d'eau en tournant le bouton de contrôle dans la position « OFF », la vapeur s'échappera par la buse à vapeur. Veuillez attendre que le porte-filtre refroidisse, par la suite retirer le porte-filtre en le tournant celui-ci dans le sens horaire.

16. Retirez le porte-filtre, relâchez le verrou du filtre et renversez-le afin de jeter la mouture usée. Rincez le filtre et le porte-filtre à l'eau et laissez-les sécher.

Note: Remplacer le verrou du filtre à sa position d'origine avant d'y rattacher le porte-filtre.

Note: Ne versez jamais d'eau dans le réservoir immédiatement après vous être servis de la machine expresso. Veuillez attendre environ 1 minute.

Comment préparer votre café cappuccino

4. Répétez les étapes 1 à 6 ci-haut, versez ensuite 240ml d'eau dans le réservoir puis tournez le bouton de contrôle en position « Steam » . Environ 6 minutes seront nécessaires afin de produire suffisamment de vapeur pour mousser le lait. Pendant ce temps, préparer le lait dans une tasse. Lorsque prêt, immerger la buse à vapeur dans la tasse de lait et tourner le bouton de contrôle dans le sens antihoraire lentement pour commencer à mousser le lait, ce qui prendra environ 30 secondes. Assurez-vous de ne pas faire cailler le lait. Utilisez l'eau restante dans le réservoir pour faire votre café expresso.

Note: Pour de meilleurs résultats, déplacer la tasse de lait de haut en bas en conservant toujours la buse à vapeur dans le lait.

5. Mélanger le café expresso avec le lait moussé avec une cuillère. Ajoutez de la poudre de chocolat, si désiré.

6. Tirez la pièce de plastique de la buse à vapeur vers le bas afin de la nettoyer. Réassembler par la suite à sa position d'origine.
Attention : Opérez prudemment, la buse à vapeur devient chaude après usage. Manipulez une fois refroidie.
Note: Afin de faire plus d'un cappuccino à la fois, préparez d'abord tous les cafés nécessaires et faites mousser le lait par la suite.

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

11. Débranchez l'appareil et laissez-le refroidir préalablement à l'entretien.
12. Nettoyez l'appareil avec un chiffon humide, ne jamais immerger l'appareil dans l'eau.
13. Rincer les parties amovibles (le filtre, le porte-filtre, la carafe et la cuillère à mesurer) dans le l'eau chaude savonneuse.
14. Assembler toutes les pièces nettoyées et effectuer un cycle d'infusion avec uniquement de l'eau claire. N'ajoutez pas de café à cette étape. Répétez jusqu'à retour d'eau claire. Ce processus devrait être fait tous les 3 à 6 mois. En présence d'eau très calcifiée, veuillez procéder à un nettoyage chaque 6 à 8 semaines.
15. Nettoyez et séchez toujours l'appareil avant de l'entreposer.