PARTS AND FEATURES

PARTS AND ACCESSORIES

Pouring shield*
Flex Edge beater*
Beater shaft
Attachment hub
Motor head
Speed control
Flat beater
Wire whip
Bowl
Dough hook
Pouring shield*

*Accessory sold separately
STAND MIXER SAFETY

Your safety and the safety of others are very important.

We have provided many important safety messages in this manual and on your appliance. Always read and obey all safety messages.

This is the safety alert symbol.
This symbol alerts you to potential hazards that can kill or hurt you and others.

All safety messages will follow the safety alert symbol and either the word “DANGER” or “WARNING.” These words mean:

DANGER
You can be killed or seriously injured if you don’t immediately follow instructions.

WARNING
You can be killed or seriously injured if you don’t follow instructions.

All safety messages will tell you what the potential hazard is, tell you how to reduce the chance of injury, and tell you what can happen if the instructions are not followed.

State of California Proposition 65 Warnings:
WARNING: This product contains one or more chemicals known to the State of California to cause cancer.
WARNING: This product contains one or more chemicals known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm.

IMPORTANT SAFEGUARDS

When using electrical appliances, basic safety precautions should always be followed, including the following:

1. Read all instructions.
2. To avoid risk of electrical shock, do not put Stand Mixer in water or other liquid.
3. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
4. Unplug the Stand Mixer from outlet when not in use, before putting on or taking off parts, and before cleaning.
5. Avoid contacting moving parts. Keep hands, hair, and clothing, as well as spatulas and other utensils, away from beater during operation to reduce the risk of injury to persons and/or damage to the Stand Mixer.
6. Do not operate any appliance with a damaged cord or plug or after the appliance malfunctions or has been damaged in any manner. Return appliance to the nearest Authorized Service Facility for examination, repair or adjustment.
7. The use of accessories not recommended or sold by KitchenAid may cause fire, electric shock or injury.
8. Do not use the Stand Mixer outdoors.
9. Do not let the cord hang over the edge of table or counter.
STAND MIXER SAFETY

10. Do not let the cord contact hot surfaces, including the stove.
11. Remove the flat beater, wire whip, or spiral dough hook from the Stand Mixer before washing.

SAVE THESE INSTRUCTIONS
This product is designed for household use only.

ELECTRICAL REQUIREMENTS

- Voltage: 120 V
- Frequency: 60 Hz
- Wattage: 275 Watts MAX for models K45, KSM45-KSM80
- 300 Watts MAX for models KSM85-KSM110
- 325 Watts MAX for models KSM120-KSM200

NOTE: The power rating for your Stand Mixer is printed on the serial plate.

Do not use an extension cord. If the power supply cord is too short, have a qualified electrician or serviceman install an outlet near the appliance.

The maximum rating is based on the attachment that draws the greatest load (power). Other recommended attachments may draw significantly less power.
## USING THE STAND MIXER

### CHOOSING THE RIGHT ACCESSORY

<table>
<thead>
<tr>
<th>ACCESSORY</th>
<th>USE TO MIX</th>
<th>DESCRIPTION</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>FLAT BEATER</td>
<td>Normal to heavy mixtures</td>
<td>Cakes, creamed frostings, candies, cookies, biscuits, pie pastry, meatloaf, mashed potatoes</td>
</tr>
<tr>
<td>FLEX EDGE BEATER*</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>WIRE WHIP</td>
<td>Mixtures that need air incorporated</td>
<td>Eggs, egg whites, heavy cream, boiled frostings, sponge cakes, mayonnaise, some candies</td>
</tr>
<tr>
<td>DOUGH HOOK</td>
<td>Mixing and kneading yeast doughs</td>
<td>Breads, rolls, pizza dough, buns</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Accessory sold separately
**USING THE STAND MIXER**

**SPEED CONTROL GUIDE**

**NOTE:** The speed control can be set between the speeds listed in the chart to obtain speeds 1, 3, 5, 7, and 9 if a finer adjustment is required. Do not exceed Speed 2 when preparing yeast doughs as this may cause damage to the Stand Mixer.

<table>
<thead>
<tr>
<th>SPEED</th>
<th>ACCESSORY</th>
<th>ACTION</th>
<th>DESCRIPTION</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>STIR</td>
<td></td>
<td>STIR</td>
<td>For slow stirring, combining, mashing, starting all mixing procedures. Use to add flour and dry ingredients to batter and to add liquids to dry ingredients. Do not use Speed 1 to mix or knead yeast doughs.</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td></td>
<td>SLOW MIXING</td>
<td>For slow mixing, mashing, faster stirring. Use to mix and knead yeast doughs, heavy batters and candies, start mashing potatoes or other vegetables, cut shortening into flour, mix thin or splashy batters.</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td></td>
<td>MIXING, BEATING</td>
<td>For mixing semi-heavy batters, such as cookies. Use to combine sugar and shortening and to add sugar to egg whites for meringues. Medium speed for cake mixes.</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td></td>
<td>BEATING, CREAMING</td>
<td>For medium fast beating (creaming) or whipping. Use to finish mixing cake, doughnut, and other batters. High speed for cake mixes.</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td></td>
<td>FAST BEATING, WHIPPING</td>
<td>For whipping cream, egg whites, and boiled frostings.</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td></td>
<td>FAST WHIPPING</td>
<td>For whipping small amounts of cream, egg whites or for final whipping of mashed potatoes.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**NOTE:** To move the speed control lever with ease, lift slightly up as you move it across the settings in either direction.
USING THE STAND MIXER

ASSEMBLING THE STAND MIXER

1. Check to be sure that the Stand Mixer is unplugged, and the speed control is turned to “0”.

2. Raise the motor head: Slide the locking lever to the unlock position and lift the motor head. Once lifted, slide the locking lever to the lock position to keep the motor head up.

3. Attach the bowl: Place the bowl on the bowl clamping plate and gently turn it in a clockwise direction to lock it into place.

4. Attach any accessory: Slip the accessory onto the beater shaft and press upward as far as possible. Turn the accessory counterclockwise to hook the accessory over the pin on the shaft.

NOTE: To move the speed control lever with ease, lift slightly up as you move it across the settings in either direction.
USING THE STAND MIXER

ASSEMBLING THE STAND MIXER

IMPORTANT:
Your Stand Mixer is adjusted at the factory so that the flat beater just clears the bottom of the bowl. If, for any reason, the flat beater hits the bottom of the bowl or is too far away from the bowl, you can easily correct the clearance.

NOTE: When properly adjusted, the flat beater will not strike on the bottom or sides of the bowl. If the flat beater or the wire whip is so close that it strikes the bottom of the bowl, coating may wear off the beater or wires on the whip may wear.

Lower the motor head:
Slide the locking lever to the unlock position and guide the motor head down.
Make sure motor head is completely down, then slide the locking lever to the lock position. Before mixing, test lock by attempting to raise motor head.

(Optional) To adjust beater to bowl clearance:
Tilt the motor head back; then, using a flat-head screwdriver, turn the screw slightly counterclockwise (left) to raise the beater, or clockwise (right) to lower the beater. Adjust the beater so that it just clears the surface of the bowl. If you over adjust the screw, the bowl lock lever may not lock into place.

(Optional) Place the pouring shield:
Slide the pouring shield* from the front of the Stand Mixer over the bowl until the pouring shield* is centered. The bottom rim of the pouring shield* fits inside of the bowl. The pouring chute will be just to the right of the attachment hub as you face the Stand Mixer.

*Accessory sold separately
NOTE: The Stand Mixer may warm up during use. Under heavy loads with extended mixing time, the top of the unit may become hot. This is normal.

**WARNING**

**Electrical Shock Hazard**

Plug into a grounded 3 prong outlet.

Do not remove ground prong.

Do not use an adapter.

Do not use an extension cord.

Failure to follow these instructions can result in death, fire, or electrical shock.

**WARNING**

**Injury Hazard**

Unplug mixer before touching beaters.

Failure to do so can result in broken bones, cuts, or bruises.

1. Plug the Stand Mixer into a grounded 3 prong outlet. Always set the speed control lever on lowest speed to start, then gradually increase speed to avoid splashing ingredients. See the “Speed control guide” to select the best speed for your recipe.

**NOTE:** To move the speed control lever with ease, lift slightly up as you move it across the settings in either direction.

2. Do not scrape the bowl while the Stand Mixer is operating. The bowl and beaters are designed to provide thorough mixing without frequent scraping. Scraping the bowl once or twice during mixing is usually sufficient.
USING THE STAND MIXER

NOTE: The pouring shield* can be used to avoid ingredients splashing out of the bowl when mixing as well as to easily pour ingredients in the bowl while mixing.

(OPTIONAL) Pour ingredients into the bowl through the pouring chute.

DISASSEMBLING THE STAND MIXER

1 Raise the motor head: Check to be sure that the Stand Mixer is unplugged, and the speed control is turned to “0”; then, slide the locking lever to the unlock position and lift the motor head. Once lifted, slide the locking lever to the lock position to keep the motor head up.

(OPTIONAL) Remove the pouring shield*: Lift the front of the pouring shield* clear of the rim of the bowl, and pull away from the Stand Mixer.

2 Remove the accessory: Turn the speed control to “0”, unplug the Stand Mixer, and tilt the motor head back; then, press the accessory upward as far as possible, turn the accessory clockwise and pull it away from the beater shaft.

3 Remove the bowl: Gently turn the bowl counterclockwise to release it from the bowl clamping plate.

*Accessory sold separately
USING THE STAND MIXER

OPTIONAL ATTACHMENTS

KitchenAid offers a wide range of optional attachments such as the spiralizer, pasta cutters, or food grinder that may be attached to the Stand Mixer attachment power hub as shown here.

1. Check to be sure that the Stand Mixer is unplugged and the speed control is turned to “0”.

2. Turn the attachment knob counterclockwise to remove attachment hub cover.

3. Insert attachment into attachment hub, making certain that attachment power shaft fits into the square attachment hub socket. It may be necessary to rotate the attachment back and forth. When it is in the proper position, the pin on the attachment will fit into the notch on the hub rim.

4. Tighten the attachment knob by turning it clockwise until the attachment is completely secured to the Stand Mixer. See the Instructions manual that came with your attachment for detailed directions on using the attachment.
TIPS FOR GREAT RESULTS

EGG WHITES

Place room temperature egg whites in clean, dry bowl. Attach bowl and wire whip. To avoid splashing, gradually turn to designated speed and whip to desired stage.

<table>
<thead>
<tr>
<th>AMOUNT</th>
<th>SPEED</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 egg white</td>
<td>GRADUALLY to 10</td>
</tr>
<tr>
<td>2 or more egg whites</td>
<td>GRADUALLY to 8</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Whipping stages**

With your KitchenAid Stand Mixer, egg whites whip quickly. Avoid over whipping.

WHIPPED CREAM

Pour cold whipping cream into chilled bowl. Attach bowl and wire whip. To avoid splashing, gradually turn to designated speed and whip to desired stage.

<table>
<thead>
<tr>
<th>AMOUNT</th>
<th>SPEED</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>less than 3/4 cup (200 ml)</td>
<td>GRADUALLY to 10</td>
</tr>
<tr>
<td>more than 3/4 cup (200 ml)</td>
<td>GRADUALLY to 8</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Whipping stages**

Watch cream closely during whipping. Because your KitchenAid Stand Mixer whips so quickly, there are just a few seconds between whipping stages.
TIPS FOR GREAT RESULTS

MIXING TIPS

Mixing time
Your KitchenAid Stand Mixer will mix faster and more thoroughly than most other electric mixers. Therefore, the mixing time in most recipes must be adjusted to avoid over beating.

To help determine the ideal mixing time, observe the batter or dough and mix only until it has the desired appearance described in your recipe, such as “smooth and creamy.” To select the best mixing speeds, use the “Speed control guide” section.

Adding ingredients
The standard procedure to follow when mixing most batters, especially cake and cookie batters, is to add:

1/3 dry ingredients
1/2 liquid ingredients
1/3 dry ingredients
1/2 liquid ingredients
1/3 dry ingredients

Use Speed 1 until ingredients have been blended. Then gradually increase to desired speed.

Always add ingredients as close to side of bowl as possible, not directly into moving beater. The pouring shield can be used to simplify adding ingredients.

NOTE: If ingredients in very bottom of bowl are not thoroughly mixed, the beater is not far enough into the bowl. See the “Beater to bowl clearance” section.

Cake mixes
When preparing packaged cake mixes, use Speed 4 for medium speed and Speed 6 for high speed. For best results, mix for the time stated on the package directions.

Adding nuts, raisins, or candied fruits
Solid materials should be folded in the last few seconds of mixing on Speed 1. The batter should be thick enough to keep the fruit or nuts from sinking to the bottom of the pan during baking. Sticky fruits should be dusted with flour for better distribution in the batter.

Liquid mixtures
Mixtures containing large amounts of liquid ingredients should be mixed at lower speeds to avoid splashing. Increase speed only after mixture has thickened.

Kneading yeast doughs
ALWAYS use the dough hook to mix and knead yeast doughs. Use Speed 2 to mix or knead yeast doughs. Use of any other speed creates high potential for unit failure.

Do not use recipes calling for more than 7 cups (900 g) all-purpose flour or 6 cups (800 g) whole-wheat flour when making dough in a 4.28 L bowl.

Do not use recipes calling for more than 8 cups (1 kg) all-purpose flour or 6 cups (800 g) whole-wheat flour when making dough in a 4.8 L bowl.
**CARE AND CLEANING**

**CLEANING THE STAND MIXER**

**IMPORTANT:** Do not wash the wire whip in the dishwasher. Do not immerse the Stand Mixer body in water or other liquids. These parts should be hand washed.

1. Turn Stand Mixer off and unplug before cleaning. Wipe the Stand Mixer body with a soft, damp cloth. Do not use household/commercial cleaners. Wipe off the beater shaft frequently to remove any accumulation of residue. Do not immerse in water.

2. Bowl, pouring shield*, white flat beater, and white dough hook may be washed in a dishwasher. Or, clean them thoroughly in hot sudsy water and rinse completely before drying. Do not store beaters on shaft.

3. **IMPORTANT:** The wire whip is not dishwasher safe. Clean it thoroughly in hot sudsy water and rinse completely before drying. Do not store wire whip on shaft.

*Accessory sold separately
TROUBLESHOOTING

If your Stand Mixer should malfunction, please check the following:

1. The Stand Mixer may warm up during use. Under heavy loads with extended mixing time periods, you may not be able to comfortably touch the top of the unit. This is normal.

2. The Stand Mixer may emit a pungent odor, especially when new. This is common with electric motors.

3. If the flat beater hits the bowl, stop the Stand Mixer. See the “Assembling the Stand Mixer” section and adjust the beater to bowl clearance.

4. The speed control lever does not move smoothly or easily. To move the speed control lever with ease, lift slightly up as you move it across the settings in either direction.

5. If your Stand Mixer should fail to operate, please check the following:
   - Is the Stand Mixer plugged in?
   - Is the fuse in the circuit to the Stand Mixer in working order? If you have a circuit breaker box, be sure the circuit is closed.
   - Turn off the Stand Mixer for 10-15 seconds, then turn it back on. If the Stand Mixer still does not start, allow it to cool for 30 minutes before turning it back on.

If the problem cannot be corrected: See the “Warranty and service” section. Do not return the Stand Mixer to the retailer; retailers do not provide service.
# Warranty and Service

## KitchenAid Stand Mixer Warranty for the 50 United States, the District of Columbia, Puerto Rico, and Canada

This warranty extends to the purchaser and any succeeding owner for Stand Mixers operated in the 50 United States, the District of Columbia, Puerto Rico, and Canada.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Length of Warranty:</th>
<th>One Year Full Warranty from date of purchase.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>KitchenAid Will Pay for Your Choice of:</td>
<td>Hassle-Free Replacement of your Stand Mixer. See the next page for details on how to arrange for service, or call the Customer eXperience Center toll-free at 1-800-541-6390. OR The replacement parts and repair labor costs to correct defects in materials and workmanship. Service must be provided by an Authorized KitchenAid Service Center.</td>
</tr>
</tbody>
</table>
| KitchenAid Will Not Pay for: | A. Repairs when your Stand Mixer is used in other than normal single family home use.  
B. Damage resulting from accident, alteration, misuse or abuse.  
C. Any shipping or handling costs to deliver your Stand Mixer to an Authorized Service Center.  
D. Replacement parts or repair labor costs for Stand Mixer attachments operated outside the 50 United States, District of Columbia, Puerto Rico, and Canada. |

## Disclaimer of Implied Warranties; Limitation of Remedies

Implied warranties, including to the extent applicable warranties of merchantability or fitness for a particular purpose, are excluded to the extent legally permissible. Any implied warranties that may be imposed by law are limited to one year, or the shortest period allowed by law. Some states and provinces do not allow limitations or exclusions on how long an implied warranty of merchantability or fitness lasts, so the above limitations or exclusions may not apply to you.

If this product fails to work as warranted, customer’s sole and exclusive remedy shall be repair or replacement according to the terms of this limited warranty. KitchenAid and KitchenAid Canada do not assume any responsibility for incidental or consequential damages. This warranty gives you specific legal rights and you may also have other rights which vary from state to state or province to province.
WARRANTY AND SERVICE

HASSELE-FREE REPLACEMENT WARRANTY—50 UNITED STATES, DISTRICT OF COLUMBIA, AND PUERTO RICO

We’re so confident the quality of our products meets the exacting standards of KitchenAid that, if your Stand Mixer should fail within the first year of ownership, KitchenAid will arrange to deliver an identical or comparable replacement to your door free of charge and arrange to have your original Stand Mixer returned to us. Your replacement unit will also be covered by our one year limited warranty.

If your Stand Mixer should fail within the first year of ownership, simply call our toll-free Customer eXperience Center at 1-800-541-6390 Monday through Friday. Please have your original sales receipt available when you call. Proof of purchase will be required to initiate the claim. Give the consultant your complete shipping address. (No P.O. Box numbers, please.)

When you receive your replacement Stand Mixer, use the carton, packing materials, and prepaid shipping label to pack up your original Stand Mixer and send it back to KitchenAid.

HASSELE-FREE REPLACEMENT WARRANTY—CANADA

We’re so confident the quality of our products meets the exacting standards of the KitchenAid brand that, if your Stand Mixer should fail within the first year of ownership, we will replace your Stand Mixer with an identical or comparable replacement. Your replacement unit will also be covered by our one year limited warranty.

If your Stand Mixer should fail within the first year of ownership, simply call our toll-free Customer eXperience Center at 1-800-807-6777 Monday through Friday. Please have your original sales receipt available when you call. Proof of purchase will be required to initiate the claim. Give the consultant your complete shipping address.

When you receive your replacement Stand Mixer, use the carton, packing materials, and prepaid shipping label to pack up your original Stand Mixer and send it back to KitchenAid.

ARRANGING FOR SERVICE AFTER THE WARRANTY EXPIRES, OR ORDERING ACCESSORIES AND REPLACEMENT PARTS

In the United States and Puerto Rico:
For service information, or to order accessories or replacement parts, call toll-free at 1-800-541-6390 or write to:
Customer eXperience Center,
KitchenAid Small Appliances,
P.O. Box 218, St. Joseph, MI 49085-0218

Outside the United States and Puerto Rico:
Consult your local KitchenAid dealer or the store where you purchased the Stand Mixer for information on how to obtain service.

For service information in Canada:
Call toll-free 1-800-807-6777.

For service information in Mexico:
Call toll-free 01-800-0022-767.

©2017 KitchenAid. All rights reserved. KITCHENAID and the design of the stand mixer are trademarks in the U.S. and elsewhere. Used under license in Canada.
PIÈCES ET CARACTÉRISTIQUES

PIÈCES ET ACCESSOIRES

Écran verseur*

Batteur plat

Prise à accessoires

Tête du moteur

Commande de vitesse

Arbre du batteur

Batteur à côté souple*

Bol

Batteur plat

Fouet métallique

Crochet à pâte

Écran verseur*

*Clé vendue séparément
SÉCURITÉ DU BATTEUR SUR SOCLE

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Lors de l'utilisation d'appareils électriques, il faut toujours observer certaines précautions élémentaires de sécurité, y compris les suivantes :

1. Lire toutes les instructions.
2. Pour éviter tout risque de choc électrique, ne pas immerger le batteur sur socle dans de l’eau ou tout autre liquide.
3. Une surveillance attentive s’impose lorsqu’un appareil ménager est utilisé par ou à proximité d’enfants.
4. Débrancher le batteur sur socle lorsqu’il n’est pas utilisé, avant d’installer des pièces ou d’en enlever et avant de le nettoyer.
5. Éviter tout contact avec les pièces en mouvement. Tenir les mains, cheveux, vêtements et spatules ou autres ustensiles à l’écart du batteur lors de son fonctionnement afin de réduire le risque de blessures corporelles ou d’endommagement du batteur sur socle.
SÉCURITÉ DU BATTEUR SUR SOCLE

6. Ne pas faire fonctionner un appareil dont le cordon ou la prise est endommagé, lorsque l’appareil ne fonctionne pas correctement ou lorsqu’il a été endommagé d’une quelconque façon. Retourner l’appareil au centre de service agréé le plus proche pour examen, réparation ou réglage.

7. L’utilisation d’accessoires non recommandés ou non vendus par KitchenAid peut provoquer un incendie, un choc électrique ou des blessures.

8. Ne pas utiliser le batteur sur socle à l’extérieur.

9. Ne pas laisser le cordon pendre du bord de la table ou du comptoir.

10. Ne pas laisser le cordon entrer en contact avec une surface chaude, y compris la cuisinière.

11. Retirer le batteur plat, le fouet métallique ou le crochet pétrisseur torsadé du batteur sur socle avant de les laver.

CONSERVER CES INSTRUCTIONS

Ce produit est conçu pour un usage domestique uniquement.

SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

<table>
<thead>
<tr>
<th>AVERTISSEMENT</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Risque de choc électrique</td>
</tr>
<tr>
<td>Brancher sur une prise à 3 alvéoles reliée à la terre.</td>
</tr>
<tr>
<td>Ne pas enlever la broche de liaison à la terre.</td>
</tr>
<tr>
<td>Ne pas utiliser un adaptateur.</td>
</tr>
<tr>
<td>Ne pas utiliser un câble de rallonge.</td>
</tr>
<tr>
<td>Le non-respect de ces instructions peut causer un décès, un incendie ou un choc électrique.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Tension : 120 V
Fréquence : 60 Hz
Puissance : 275 Watts MAX pour les modèles K45, KSM45-KSM80
300 Watts MAX pour les modèles KSM85-KSM110
325 Watts MAX pour les modèles KSM120-KSM200

REMARQUE : La puissance nominale du batteur sur socle est imprimée sur la plaque signalétique.

Ne pas utiliser de rallonge. Si le cordon d’alimentation électrique est trop court, faire installer une prise près de l’appareil électroménager par un électricien ou un technicien de service qualifié.

La valeur nominale maximum est basée sur l’accessoire qui consomme le plus de courant. D’autres accessoires recommandés peuvent tirer beaucoup moins de puissance.

*Clé vendue séparément
## UTILISER LE BATTEUR SUR SOCLE

**CHOIX DE L’ACCESSOIRE APPROPRIÉ**

<table>
<thead>
<tr>
<th>ACCESSOIRE</th>
<th>UTILISER POUR MÉLANGER</th>
<th>DESCRIPTION</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>ARBRE DU BATTEUR BATTEUR À CÔTÉ SOUPLE</strong>*</td>
<td>Mélange normal à lourd</td>
<td>Gâteaux, glaçages crèmeux, confiseries, biscuits, pâtisseries, pain de viande, purée de pommes de terre</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>FOUET MÉTALLIQUE</strong></td>
<td>Mélange où de l’air doit être ajouté</td>
<td>Œufs, blancs d’œufs, crème fraîche épaisse, glaçages, gâteaux éponges, mayonnaise, certaines confiseries</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>CROCHET À PÂTE</strong></td>
<td>Mélanger et pétrir la pâte au levain</td>
<td>Pains, pains mollets, pâte à pizza, brioche</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Clé vendue séparément*
### UTILISER LE BATTEUR SUR SOCLE

**GUIDE DE COMMANDE DE VITESSE**

**REMARQUE :** Il est possible de régler la commande de vitesse entre les vitesses indiquées dans le tableau (vitesses 1, 3, 5, 7 et 9) si un ajustement plus précis est nécessaire. Ne pas dépasser la vitesse 2 si l’on prépare des pâtes à levure, car ceci pourrait endommager le batteur sur socle.

<table>
<thead>
<tr>
<th>VITESSE</th>
<th>ACCESSOIRE</th>
<th>ACTION</th>
<th>DESCRIPTION</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>REMUER</td>
<td>REMUER</td>
<td>REMUER</td>
<td>Au début d’une préparation, remuer lentement, combiner et réduire en purée. Utiliser cette vitesse pour incorporer la farine et les ingrédients secs dans une pâte et incorporer des liquides dans des ingrédients secs. Ne pas utiliser la vitesse 1 pour mélanger ou pétrir les pâtes à base de levure.</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>MÉLANGE LENT</td>
<td>MÉLANGE LENT</td>
<td>Pour mélanger lentement, écraser et remuer plus rapidement. Utiliser cette vitesse pour mélanger et pétrir les pâtes à base de levain, les pâtes épaisses et les confiseries; pour commencer à réduire en purée les pommes de terre ou autres légumes; pour sabler le shortening avec la farine; pour mélanger les pâtes légères ou celles susceptibles d’éclabousser.</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>MÉLANGER, BATTRE</td>
<td>MÉLANGER, BATTRE</td>
<td>Pour mélanger les pâtes semi-épaisses comme celles des biscuits. Utiliser cette vitesse pour travailler le sucre et le shortening, ainsi que pour incorporer le sucre dans les blancs d’œufs pour les meringues. Vitesse moyenne utilisée pour les préparations à gâteaux.</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>BATTRE, RÉDUIRE EN CRÈME</td>
<td>BATTRE, RÉDUIRE EN CRÈME</td>
<td>Pour battre à vitesse moyenne à élevée (pour réduire en crème) et pour fouetter. Utiliser cette vitesse pour finir de mélanger les préparations à gâteaux, à beignets et autres types de pâtes. Vitesse élevée utilisée pour les préparations à gâteaux.</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>BATTRE RAPIDEMENT, FOUETTER</td>
<td>BATTRE RAPIDEMENT, FOUETTER</td>
<td>Pour fouetter la crème, les blancs d’œufs et glaçages.</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>FOUETTER RAPIDEMENT</td>
<td>FOUETTER RAPIDEMENT</td>
<td>Utiliser cette vitesse pour fouetter de petites quantités de crème et de blancs d’œufs et pour le fouettage final de purées de pommes de terre.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**REMARQUE :** Pour déplacer le levier de la commande de vitesse facilement, le lever légèrement vers le haut tout en le déplaçant d’un bord à l’autre des réglages.
UTILISER LE BATTEUR SUR SOCLE

ASSEMBLER LE BATTEUR SUR SOCLE

1. Vérifier pour être certain que le batteur sur socle est débranché et que la commande de vitesse est à « 0 ».

2. Soulever la tête du moteur : Glisser le levier de fermeture à la position déverrouillée et soulever la tête du moteur. Une fois soulevée, glisser le levier de fermeture à la position verrouillée pour maintenir la tête du moteur en haut.

REMARQUE : Pour déplacer le levier de la commande de vitesse facilement, le lever légèrement vers le haut tout en le déplaçant d’un bord à l’autre des réglages.

3. Ajouter le bol : Placer le bol sur la plaque de fixation du bol et tourner doucement dans le sens horaire pour le verrouiller en place.

IMPORTANT : Votre batteur sur socle a subi un ajustement en usine afin qu’il y ait un léger dégagement entre le batteur plat et le fond du bol. Le dégagement peut être facilement rectifié si, pour une raison quelconque, le batteur plat frappe le fond du bol ou s’il est trop loin du bol.

REMARQUE : Lorsqu’il est correctement ajusté, le batteur plat ne frappe ni le fond ni les parois du bol. Si le batteur plat ou le fouet métallique est trop proche du fond du bol et qu’il le touche, le revêtement du batteur ou des fils métalliques pourrait être endommagé.

*Clé vendue séparément
UTILISER LE BATTEUR SUR SOCLE

METTRE EN MARCHE LE BATTEUR SUR SOCLE

REMARQUE : Il est possible que le batteur sur socle chauffe durant son utilisation. Lorsque l’on mélange des préparations épaisses pendant une période prolongée, il se peut que le dessus de l’unité devienne chaud. Ceci est normal.

**AVERTISSEMENT**

Risque de choc électrique
Brancher sur une prise à 3 alvéoles reliée à la terre.
Ne pas enlever la broche de liaison à la terre.
Ne pas utiliser un adaptateur.
Ne pas utiliser un câble de rallonge.
Le non-respect de ces instructions peut causer un décès, un incendie ou un choc électrique.

1 Brancher le batteur sur socle sur une prise à 3 alvéoles reliée à la terre. Toujours régler la commande de vitesse à la plus basse vitesse pour commencer, puis augmenter graduellement la vitesse pour éviter que les ingrédients n’éclaboussent. Consulter le « Guide de commande de vitesse » pour sélectionner la vitesse appropriée pour votre recette.

REMARQUE : Pour déplacer le levier de la commande de vitesse facilement, le lever légèrement vers le haut tout en le déplaçant d’un bord à l’autre des réglages.

**AVERTISSEMENT**

Risque de blessure
Débrancher le batteur avant de toucher aux fouets.
Le non-respect de cette instruction peut entraîner des fractures d’os, des coupures ou des blesus.

2 Ne pas gratter les parois du bol pendant que le batteur sur socle fonctionne. Le bol et les batteurs plats sont conçus pour permettre un mélange en profondeur sans avoir à gratter les parois fréquemment. Il n’est généralement pas nécessaire de gratter les parois du bol plus d’une à deux fois pendant le mélange.
**UTILISER LE BATTEUR SUR SOCLE**

**REMARQUE** : L’écran verseur* peut être utilisé pour éviter que les ingrédients n’éclaboussent à l’extérieur du bol et pour faciliter l’ajout d’ingrédients dans le bol pendant le fonctionnement.

**(OPTIONEL) Ajouter les ingrédients dans le bol à partir du bec verseur.**

**DÉMONTER LE BATTEUR SUR SOCLE**

1 **Soulever la tête du moteur** :
Vérifier que le batteur sur socle est débranché et que la commande de vitesse est sur « 0 »; puis glisser le levier de verrouillage à la position déverrouillée et soulever la tête du moteur. Une fois soulevée, glisser le levier de fermeture à la position verrouillée pour maintenir la tête du moteur en haut.

**(OPTIONEL) Retirer l’écran verseur*:
Soulever l’avant de l’écran verseur* pour que le pourtour dépasse du bol, puis le retirer du batteur sur socle.

*Clé vendue séparément
# UTILISER LE BATTEUR SUR SOCLE

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

KitchenAid offre une grande variété d’accessoires optionnels comme le Spiralizer, les couteaux à pâte ou les broyeurs d’aliments qui peuvent être fixés à l’arbre de commande du batteur sur socle comme illustré ici.

### Retirer les accessoires

1. Vérifier pour être certain que le batteur sur socle est débranché et que la commande de vitesse est à « 0 ».

2. Retirer les accessoires : Placer la commande de vitesse sur « 0 », débrancher le batteur sur socle et incliner la tête du moteur vers l’arrière; pousser ensuite l’accessoire vers le haut aussi loin que possible. Faire tourner l’accessoire en sens horaire, puis l’enlever de l’arbre du batteur.

3. Retirer le bol : Faire doucement tourner le bol dans le sens antihoraire pour le dégager de la plaque de fixation du bol.

### Retirer le bol

2. Tourner le bouton de l’accessoire dans le sens antihoraire pour retirer le couvercle de la prise à accessoires.
INSÉRER L’ACCESSOIRE DANS LA PRISE À ACCESSOIRES, EN S’ASSURANT QUE L’ARBRE DE COMMANDE S’ADAPTE À LA DOUILLE DE PRISE CARREE. Il FAUDRA PEUT-ÊTRE FAIRE PIVOTER L’ACCESSOIRE EN L’INSÉRANT. LORSQU’IL EST EN POSITION CORRECTE, LE GOUJON DE L’ACCESSOIRE S’ADAPTE À L’ENCOCHE DU POURTOUR DE LA PRISE.

3. Serrer le bouton à accessoires en le tournant dans le sens horaire jusqu’à ce que l’accessoire soit parfaitement fixé au batteur sur socle. Consulter le manuel d’instructions fourni avec votre accessoire pour obtenir des indications précises sur son utilisation.

CONSEILS POUR OBTENIR DES RÉSULTATS OPTIMAUX

BLANCS D’ŒUFS

Placez les blancs d’œufs dans un bol sec et propre, à température ambiante. Fixez le bol et le fouet à fils. Pour éviter les éclaboussures, déplacez graduellement le bouton jusqu’à atteindre la vitesse souhaitée et fouettez jusqu’à l’étape désirée.

QUANTITÉ   VITESSE
1 blanc d’œuf   graduellement jusqu’à 10
2 blancs d’œufs ou plus  graduellement jusqu’à 8

Étapes pour battre les blancs d’œufs

Grâce à votre robot sur socle KitchenAid, les blancs d’œufs sont rapidement battus en neige. Soyez donc très attentif afin d’éviter de trop les travailler.

CRÈME FOUETTÉE

Versez la crème froide dans un bol refroidi. Fixez le bol et le fouet à fils. Pour éviter les éclaboussures, déplacez graduellement le bouton jusqu’à atteindre la vitesse souhaitée et fouettez jusqu’à l’étape désirée.

QUANTITÉ   VITESSE
moins de 200 ml  graduellement jusqu’à 10
plus de 200 ml   graduellement jusqu’à 8

Étapes pour réaliser de la crème fouettée

Surveillez la crème de près durant l’opération. Le robot sur socle KitchenAid fouette si rapidement que quelques secondes seulement séparent les différentes étapes, de liquide à très ferme.
CONSEILS POUR OBTENIR DES RÉSULTATS OPTIMAUX

CONSEILS DE MÉLANGE

Temps de mélange
Votre robot sur socle KitchenAid mélangera plus rapidement et plus efficacement que la plupart des autres robots électriques. Par conséquent, la durée de mélange indiquée dans la plupart des recettes doit être ajustée pour éviter de trop travailler vos préparations.

Pour déterminer le temps de mélange idéal, observez la pâte ou la préparation et mélangez jusqu’à obtenir l’apparence recherchée telle que décrite dans votre recette, par exemple un aspect « lisse et crémeux ». Reportez-vous à la section « Guide de sélection des vitesses » pour sélectionner la vitesse de mélange optimale.

Ajout d’ingrédients
Procédure standard à respecter lors du mélange de la plupart des pâtes, en particulier des pâtes à gâteaux et biscuits :

1/3 ingrédients secs
1/2 ingrédients liquides
1/3 ingrédients secs
1/2 ingrédients liquides
1/3 ingrédients secs

Utilisez la vitesse 1 jusqu’à ce que les ingrédients soient correctement mélangés. Augmentez ensuite progressivement la vitesse jusqu’à la position désirée.

Ajoutez toujours les ingrédients aussi près que possible des parois du bol et non pas directement dans la zone du batteur plat en mouvement. Vous pouvez utiliser le couvercle verseur/protecteur pour simplifier l’ajout des ingrédients.

REMARQUE : si les ingrédients qui se trouvent dans le fond du bol ne sont pas correctement mélangés, cela signifie que le batteur plat n’est pas suffisamment près du fond du bol. Consultez la section « Réglage du jeu entre le batteur plat et le bol ».

Pâtes à gâteaux en sachet
Lorsque vous préparez des mélanges à gâteaux vendus dans le commerce, utilisez la 4e vitesse comme vitesse moyenne et la 6e vitesse comme vitesse élevée. Pour obtenir de meilleurs résultats, mélangez la pâte selon le temps indiqué sur l’emballage.

Ajout de noix, de raisins secs ou de fruits confits
En général, les matières solides doivent être incorporées au cours des dernières secondes de mélange à la vitesse 1. La pâte doit être suffisamment épaisse pour éviter que les fruits ou les noix ne tombent au fond du moule durant la cuisson. Les fruits collants doivent être saupoudrés de farine pour une meilleure répartition dans la pâte.

Mélanges liquides
Les préparations contenant de grandes quantités d’ingrédients liquides doivent être mélangées à basse vitesse afin d’éviter les éclaboussures. N’augmentez la vitesse qu’une fois le mélange épaisi.

Pétrissage des pâtes levées
Utilisez TOUJOURS le crochet pétrisseur et la vitesse 2 pour mélanger et pétrir les pâtes levées. L’utilisation de tout autre accessoire ou de toute autre vitesse peut endommager le robot.

Si vous disposez d’un robot muni d’un bol de capacité 4,28 L, n’utilisez pas de recettes qui requièrent plus de 900 g de farine tout usage ou 810 g de farine complète.

Si vous disposez d’un robot muni d’un bol de capacité 4,8 L, n’utilisez pas de recettes qui requièrent plus de 1 kg de farine tout usage ou 810 g de farine complète.
ENTRETIEN ET NETTOYAGE

NETTOYER LE BATTEUR SUR SOCLE

**IMPORTANT :** Ne pas laver le fouet métallique au lave-vaisselle. Ne pas immerger le corps du batteur sur socle dans de l’eau ou tout autre liquide. Ces pièces devraient être lavées à la main.


3. **IMPORTANT :** Le fouet métallique n’est pas lavable au lave-vaisselle. Laver soigneusement à l’eau chaude savonneuse et rincer complètement avant de sécher. Ne pas ranger le fouet métallique en le laissant sur l’arbre.

*Clé vendue séparément
Si le batteur sur socle fonctionne mal, vérifier ce qui suit :

1. Il est possible que le batteur sur socle chauffe durant son utilisation. Lorsque l’on mélange des préparations épaisses pendant une période prolongée, il se peut que le dessus de l’unité soit désagréable au toucher. Ceci est normal.

2. Il est possible que le batteur sur socle produise une odeur âcre, surtout lorsqu’il est neuf. Ce phénomène est fréquent avec les moteurs électriques.

3. Si le fouet plat frappe contre le bol, arrêter le batteur sur socle. Consulter la section « Assembler le batteur sur socle » pour effectuer le réglage du dégagement entre le bol et le batteur.

4. Le levier de la commande de vitesse ne se déplace pas aisément ou facilement. Pour déplacer le levier de la commande de vitesse facilement, le lever légèrement vers le haut tout en le déplaçant d’un bord à l’autre des réglages.

5. Si le batteur sur socle fonctionne mal ou ne fonctionne pas, vérifier ce qui suit :
   • Le batteur sur socle est-il branché?
   • Le fusible du circuit alimentant le batteur sur socle est-il en bon état? Si l’on possède un disjoncteur, s’assurer que le circuit est fermé.
   • Éteindre le batteur sur socle pendant 10 à 15 secondes puis le rallumer. Si le batteur sur socle ne se met pas en route, le laisser refroidir pendant 30 minutes avant de le remettre en marche.

Si le problème ne peut être résolu :
Voir la section « Garantie et service ». Ne pas rapporter le batteur sur socle au revendeur – les revendeurs ne fournissent pas de service après-vente.
GARANTIE ET DÉPANNAGE

GARANTIE ET DÉPANNAGE DE BATTEUR SUR SOCLE KITCHENAID POUR LES 50 ÉTATS DES ÉTATS-UNIS, LE DISTRICT FÉDÉRAL DE COLUMBIA, PORTO RICO ET LE CANADA

La présente garantie couvre l’acheteur et les propriétaires suivants du batteur sur socle lorsqu’il est utilisé dans les 50 États des États-Unis, le district fédéral de Columbia, à Porto Rico et au Canada.

Durée de la garantie :
Garantie complète d’un an à compter de la date d’achat.

KitchenAid prendra en charge les éléments suivants à votre choix :
KitchenAid prendra en charge les éléments suivants à votre choix : Remplacement sans difficulté du batteur sur socle. Voir la page suivante pour plus de détails concernant la procédure à suivre pour un dépannage, ou appeler le numéro sans frais 1-800-541-6390 du Centre eXpérience clientèle.
OU
Les frais de pièces de rechange et de main-d’œuvre pour corriger les vices de matériaux et de fabrication. Le service doit être fourni par un centre de dépannage agréé KitchenAid.

KitchenAid ne paiera pas pour :
A. Les réparations lorsque le batteur sur socle est utilisé à des fins autres qu’un usage domestique unifamilial normal.
B. Les dommages causés par : accident, altération, mésusage ou abus.
C. Tout frais d’expédition ou de manutention pour livrer le batteur sur socle à un centre de dépannage agréé.
D. Le pièces de rechange ou frais de main d’œuvre pour le batteur sur socle lorsqu’il est utilisé à l’extérieur des 50 États des États-Unis, du district fédéral de Columbia, de Porto Rico et du Canada.

CLAUSE D’EXONÉRATION DE RESPONSABILITÉ AU TITRE DES GARANTIES IMPLICITES; LIMITATION DES RECOURS
LES GARANTIES IMPLICITES, Y COMPRIS DANS LA MESURE APPLICABLE LES GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE OU D’APTITUDE À UN USAGE PARTICULIER, SONT EXCLUES DANS LA MESURE AUTORISÉES PAR LA LOI. TOUTE GARANTIE IMPLICITE POUVANT ÊTRE IMPOSÉE PAR LA LOI EST LIMITÉE À UN AN, OU À LA PLUS COURTE PÉRIODE AUTORISÉE PAR LA LOI. CERTAINES JURIDICTIONS NE PERMETTENT PAS LA LIMITATION DE LA DURÉE DE VALIDITÉ DES GARANTIES IMPLICITES DE QUALITÉ MARCHANDE OU D’APTITUDE À UN USAGE PARTICULIER; PAR CONSEQUENT LES LIMITATIONS OU EXCLUSIONS STIPULÉES DANS LES PRÉSENTES PEUVENT NE PAS VOUS ÊTRE APPLICABLES.
SI CE PRODUIT NE FONCTIONNE PAS TEL QUE GARANTI, LE SEUL ET UNIQUE RECOURS DU CLIENT CONSISTE À EN OBTENIR LA RÉPARATION OU LE REMPLACEMENT CONFORMEMENT AUX TERMES DE LA PRÉSENTE GARANTIE LIMITÉE. KITCHENAID ET KITCHENAID CANADA DÉCLINENT TOUTE RESPONSABILITÉ AU TITRE DES DOMMAGES FORTUITS OU INDIRECTS. Cette garantie vous confère des droits juridiques spécifiques et vous pouvez également jouir d’autres droits qui peuvent varier d’un État à l’autre ou d’une province à l’autre.
GARANTIE ET DÉPANNAGE

GARANTIE DE REMPLACEMENT SANS DIFFICULTÉ – 50 ÉTATS DES ÉTATS-UNIS, DISTRICT FÉDÉRAL DE COLUMBIA ET PORTO RICO

Nous sommes tellement certains que la qualité de nos produits satisfait aux normes exigantes de KitchenAid que si le batteur sur socle cesse de fonctionner au cours de la première année suivant son acquisition, KitchenAid livrera gratuitement à votre porte un appareil de remplacement identique ou comparable et prendra les dispositions nécessaires pour que le batteur sur socle d’origine nous soit retourné. L’appareil de remplacement sera également couvert par notre garantie limitée d’un an. Veuillez suivre ces instructions pour bénéficier de ce service de qualité.

Si votre batteur sur socle cesse de fonctionner durant la première année suivant son acquisition, il vous suffit d’appeler notre Centre eXperience clientèle au numéro sans frais 1-800-541-6390, du lundi au vendredi. Veuillez avoir votre reçu de vente à portée de main au moment de votre appel. Une preuve d’achat est indispensable pour que votre réclamation puisse être traitée. Fournissez votre adresse de livraison complète au représentant. (Pas de boîte postale)

À réception du batteur sur socle de rechange, utiliser le carton et les matériaux d’emballage pour emballer le batteur sur socle d’origine.

GARANTIE DE REMPLACEMENT SANS DIFFICULTÉ – CANADA

Nous sommes tellement certains que la qualité de nos produits satisfait aux normes exigantes de la marque KitchenAid que si batteur sur socle cesse de fonctionner au cours de la première année suivant son acquisition, KitchenAid Canada remplacera batteur sur socle par un appareil de remplacement identique ou comparable. L’appareil de remplacement sera également couvert par notre garantie limitée d’un an. Si batteur sur socle cesse de fonctionner durant la première année suivant son acquisition, il vous suffit d’appeler notre Centre d’eXperience à la clientèle au 1-800-807-6777, du lundi au vendredi.

Veuillez avoir votre reçu de vente à portée de main au moment de votre appel. Une preuve d’achat est indispensable pour que votre réclamation puisse être traitée. Fournissez votre adresse de livraison complète au représentant.

Après avoir reçu batteur sur socle de rechange, utiliser le carton, les matériaux d’emballage et l’étiquette d’expédition prépayée pour emballer batteur sur socle d’origine et la renvoyer à KitchenAid.

OBTENIR UN DÉPANNAGE UNE FOIS LA GARANTIE EXPIRÉE OU COMMANDER DES ACCESSOIRES ET PIÈCES DE RECHANGE

Aux États-Unis et à Porto Rico :

our des informations sur le service de dépannage ou pour commander des accessoires ou des pièces de rechange, composer le numéro sans frais 1-800-541-6390 ou écrire à :

Customer eXperience Center,
KitchenAid Small Appliances,
P.O. Box 218, St. Joseph, MI 49085-0218

En dehors des États-Unis et de Porto Rico :

Consulter le revendeur KitchenAid local ou le détaillant auprès batteur sur socle a été acheté pour connaître la marche à suivre en cas d’intervention de dépannage nécessaire.

Pour des informations concernant toute intervention de dépannage au Canada :

1-800-807-6777.

Pour des informations concernant toute intervention de dépannage au Mexique :

01-800-0022-767.

PIEZAS Y CARACTERÍSTICAS

PIEZAS Y ACCESORIOS

- Batidor de alambre
- Gancho para masa
- Control de velocidad
- Eje para aditamentos
- Cabeza con motor
- Batidor plano
- Tazón
- Eje del batidor
- Batidor con borde limpiador flexible*
- Escudo vertedor*

*El accesorio se vende por separado
SEGURIDAD DE LA BATIDORA CON BASE

Su seguridad y la seguridad de los demás es muy importante.

Hemos incluido muchos mensajes importantes de seguridad en este manual y en su electrodoméstico. Lea y obedezca siempre todos los mensajes de seguridad.

Este es el símbolo de alerta de seguridad.

Este símbolo le llama la atención sobre peligros potenciales que pueden ocasionar la muerte o una lesión a usted y a los demás.

Todos los mensajes de seguridad irán a continuación del símbolo de advertencia de seguridad y de la palabra “PELIGRO” o “ADVERTENCIA”.

Estas palabras significan:

PELIGRO

Si no sigue las instrucciones de inmediato, usted puede morir o sufrir una lesión grave.

ADVERTENCIA

Si no sigue las instrucciones, usted puede morir o sufrir una lesión grave.

Todos los mensajes de seguridad le dirán el peligro potencial, le dirán cómo reducir las posibilidades de sufrir una lesión y lo que puede suceder si no se siguen las instrucciones.

Advertencias de la Proposición 65 del estado de California:

ADVERTENCIA: Este producto contiene una o más sustancias químicas identificadas por el estado de California como causantes de cáncer.

ADVERTENCIA: Este producto contiene una o más sustancias químicas identificadas por el estado de California como causantes de defectos congénitos o algún otro tipo de daños en la función reproductora.

SALVAGUARDIAS IMPORTANTES

Al utilizar aparatos eléctricos, se deben seguir las precauciones básicas de seguridad, entre las que se incluyen las siguientes:

1. Lea todas las instrucciones.
2. Para evitar el riesgo de choque eléctrico, no ponga la batidora con base en agua ni en ningún otro líquido.
3. Es necesario supervisar cuidadosamente a los niños cuando usen cualquier aparato o cuando éste se use cerca de ellos.
4. Desenchufe la batidora con base del contacto de pared cuando no esté en uso, antes de colocar o quitar partes y antes de la limpieza.
5. Evite tocar las piezas que estén en movimiento. Mantenga las manos, el cabello y la ropa, así como también las espátulas y otros utensilios, lejos del batidor durante el funcionamiento, para reducir el riesgo de heridas a personas y/o daños a la batidora con base.
SEGURIDAD DE LA BATIDORA CON BASE

6. No opere ningún aparato que tenga un cable o enchufe dañado, que haya funcionado mal o que se haya dañado de alguna manera. Devuelva el aparato al lugar más cercano de servicio autorizado para su examen, reparación o ajuste.

7. El uso de accesorios no recomendados o no vendidos por KitchenAid puede provocar un incendio, choque eléctrico o lesiones.

8. No utilice la batidora con base en exteriores.

9. No permita que el cable cuelgue del borde de la mesa o del mostrador.

10. No permita que el cable toque las superficies calientes, incluida la estufa.

11. Retire el batidor plano, el batidor de alambre o el gancho para masa en espiral de la batidora con base antes de lavarlos.

Medidas Importantes de Seguridad requeridas para el cumplimiento de las regulaciones en México:

12. Si el cordón de alimentación es dañado, este debe de ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o por personal calificado para evitar el riesgo.

13. El aparato no se destina para utilizarse por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes o estén reducidas o carezcan de experiencia o conocimiento a menos que dichas personas reciban supervisión o capacitación del funcionamiento del aparato por una persona responsable.

14. Los niños deben supervisarse para asegurar que ellos no empleen el aparato como juguete.

15. Este aparato se destina para utilizarse en aplicaciones de uso doméstico y similar como los siguientes:
   a) Por el personal de cocina en áreas de tiendas, oficinas u otros entornos de trabajo
   b) Casas de campo
   c) Por clientes en hoteles, moteles u otros entornos de tipo residencial
   d) Entornos tipo dormitorio o comedor

16. No dé al aparato un uso diferente de aquel para el cual fue diseñado. Podría dar lugar a posibles lesiones.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Este producto ha sido diseñado únicamente para uso doméstico.
SEGURIDAD DE LA BATIDORA CON BASE

REQUISITOS ELÉCTRICOS

**ADVERTENCIA**

Peligro de Choque Eléctrico
Conecte a un contacto de pared de conexión a tierra de 3 terminales.
No quite la terminal de conexión a tierra.
No use un adaptador.
No use un cable eléctrico de extensión.
No seguir estas instrucciones puede ocasionar la muerte, incendio o choque eléctrico.

**Tensión:** 120 V~
**Frecuencia:** 60 Hz
**Potencia:** 250 W MAX para los modelos K45SS
275 W MAX para los modelos K45, KSM45-KSM80
300 W MAX para los modelos KSM85-KSM110
325 W MAX para los modelos KSM120-KSM200

**NOTA:** La clasificación de potencia para su batidora con base está impresa en la placa con el número de serie.

No use un cable eléctrico de extensión. Si el cable de suministro eléctrico es demasiado corto, haga que un electricista o técnico de servicio competente instale un contacto cerca del electrodoméstico.

La clasificación máxima está basada en el accesorio que requiera la mayor carga (potencia). Otros accesorios recomendados pueden requerir una potencia significativamente menor.

CÓMO USAR LA BATIDORA CON BASE

SELECCIÓN DEL ACCESORIO ADECUADO

<table>
<thead>
<tr>
<th>ACCESORIO</th>
<th>USAR PARA MEZCLAR</th>
<th>DESCRIPCIÓN</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>BATIDOR PLANO</td>
<td>Mezcladas normales a densas</td>
<td>Pasteles, glaseados cremosos, dulces, galletas, masa de tarta, pastel de carne, puré de papas</td>
</tr>
<tr>
<td>BATIDOR CON BORDE LIMPIADOR FLEXIBLE*</td>
<td>Mezcladas que requieren la incorporación de aire</td>
<td>Huevos, claras de huevo, crema espesa, glaseados hervidos, bizcochos, mayonesa, algunos dulces</td>
</tr>
<tr>
<td>BATIDOR DE ALAMBRE</td>
<td></td>
<td>Panes, panecillos, masa de pizza, bollos</td>
</tr>
<tr>
<td>GANCHO PARA MASA</td>
<td>Cómo mezclar y amasar las masas con levadura</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

*El accesorio se vende por separado.
**NOTA:** Si se necesita un ajuste más preciso, puede fijarse el control de velocidad entre las velocidades indicadas en la tabla para obtener las velocidades 1, 3, 5, 7 y 9. No exceda la velocidad 2 al preparar masas con levadura, ya que se puede dañar la batidora con base.

<table>
<thead>
<tr>
<th>VELOCIDAD</th>
<th>ACCESORIO</th>
<th>ACCIÓN</th>
<th>DESCRIPCIÓN</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>REVOLVER</td>
<td>REVOLVER</td>
<td></td>
<td>Para iniciar todos los procedimientos de mezclado, revolver lentamente, combinar y hacer puré. Use esta velocidad cuando agregue harina a la masa, y para agregar líquidos a ingredientes secos. No use la velocidad 1 para mezclar o amasar mezclas con levaduras.</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>MEZCLADO LENTO</td>
<td></td>
<td>Para mezclar lentamente, hacer puré o revolver más rápido. Use esta velocidad para mezclar y amasar masas con levadura, y masas y dulces densos; comenzar a hacer puré de papas u otros vegetales; incorporar manteca a la harina; mezclar masas ligeras o que puedan salpicar.</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>MEZCLADO, BATIDO</td>
<td></td>
<td>Para mezclar masas semidensas, tales como para galletas. Use esta velocidad para combinar azúcar y manteca, y para agregar azúcar a claras de huevo para preparar merengues. Velocidad media para mezclas de pasteles.</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>BATIDO, HACER CREMOSO</td>
<td></td>
<td>Para batir a velocidad media-rápida (hacer cremoso) o batir. Use esta velocidad para terminar de batir masas para pastel, donas y otro tipo de batidos para rebozar. Velocidad alta para mezclas de pasteles.</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>BATIDO RÁPIDO, BATIR</td>
<td></td>
<td>Para batir crema, claras de huevo y glaseados hervidos.</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>BATIR RÁPIDO</td>
<td></td>
<td>Para batir pequeñas cantidades de crema o claras de huevo, o para terminar de batir el puré de papas.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**NOTA:** Para mover con facilidad la palanca de control de velocidades, levántela ligeramente mientras la mueve por los ajustes en cualquiera de las dos direcciones.
CÓMO USAR LA BATIDORA CON BASE
CÓMO ENSAMBLAR LA BATIDORA CON BASE

1. Verifique que la batidora con base esté desconectada y el control de velocidad esté ajustado en “0”.

2. Levante la cabeza con motor: Deslice la palanca de bloqueo a la posición de desbloqueo y levante la cabeza con motor. En cuanto esté levantada, deslice la palanca de bloqueo a la posición de bloqueo para mantener la cabeza con motor levantada.

3. Fije el tazón: Coloque el tazón en la placa de sujeción del tazón y gírelo con cuidado en la dirección de las agujas del reloj para fijarlo en su lugar.

4. Sujete los accesorios: Deslice el accesorio sobre el eje del batidor y presione hacia arriba hasta donde sea posible. Gire el accesorio en el sentido opuesto a las agujas del reloj para fijar el accesorio sobre la clavija del eje.

NOTA: Para mover con facilidad la palanca de control de velocidades, levántela ligeramente mientras la mueve por los ajustes en cualquiera de las dos direcciones.
CÓMO USAR LA BATIDORA CON BASE

IMPORTANTE:
Su batidora con base se ajusta de fábrica de modo que el batidor plano casi toca el fondo del tazón. Si, por cualquier razón, el batidor plano golpea el fondo o está demasiado alejado de este, puede corregir la distancia fácilmente.

NOTA:
Cuando se ajusta correctamente, el batidor plano no golpeará el fondo ni los lados del tazón. Si el batidor plano o el batidor de alambre está tan cerca que golpea el fondo del tazón, el batidor o el batidor de alambre se desgastará.

(OPCIONAL) Para ajustar la distancia entre el batidor y el tazón: Gire la cabeza con motor hacia atrás; gire el tornillo ligeramente en el sentido opuesto a las agujas del reloj (izquierda) para levantar el batidor o en el sentido de las agujas del reloj (derecha) para bajar el batidor. Ajuste el batidor para dejar un espacio antes de la superficie del tazón. Si ajusta demasiado el tornillo, la palanca del tazón puede no bloquearse en su lugar.

(.OPCIONAL) Coloque el escudo vertedor*: Deslice el escudo vertedor* desde la parte frontal de la batidora con base sobre el tazón hasta que esté centrado. La parte inferior del borde del escudo vertedor* deberá encajar dentro del tazón. El conducto para verter estará a la derecha del eje del aditamento cuando usted esté de frente a la batidora con base.

*El accesorio se vende por separado
CÓMO USAR LA BATIDORA CON BASE

USO DE LA BATIDORA CON BASE

NOTA: La batidora con base se puede calentar durante el uso. Con cargas pesadas y tiempo de mezclado extendido, la parte superior de la unidad se puede calentar. Eso es normal.

1. Enchufe la batidora con base en un tomacorriente de 3 terminales con descarga a tierra. Ajuste siempre la palanca de control de velocidad en la velocidad más baja para iniciar, después aumente la velocidad gradualmente para evitar salpicar ingredientes. Consulte la “Guía para el control de velocidad” para seleccionar la mejor velocidad para su receta.

2. No raspe el tazón mientras la batidora con base esté funcionando. El tazón y los batidores se han diseñado para proveer un mezclado a fondo sin necesidad de raspar el tazón frecuentemente. Por lo general raspar el tazón una o dos veces durante el mezclado es suficiente.

NOTA: Para mover con facilidad la palanca de control de velocidades, levántela ligeramente mientras la mueve por los ajustes en cualquiera de las dos direcciones.

ADVERTENCIA

Peligro de Choque Eléctrico
Conecte a un contacto de pared de conexión a tierra de 3 terminales.
No quite la terminal de conexión a tierra.
No use un adaptador.
No use un cable eléctrico de extensión.
No seguir estas instrucciones puede ocasionar la muerte, incendio o choque eléctrico.

ADVERTENCIA

Peligro de Lesiones
Desenchufe la batidora antes de tocar los batidores.
No seguir esta instrucción puede ocasionar fracturas de huesos, cortaduras o magulladuras.
CÓMO USAR LA BATIDORA CON BASE

NOTA: Puede utilizar el escudo vertedor* para evitar salpicar ingredientes fuera del tazón al mezclar, además de usarlo para verter ingredientes fácilmente en el tazón mientras mezcla.

(OPCIONAL) Vierta los ingredientes en el tazón a través del conducto para verter.

DESENSAMBLADO DE LA BATIDORA CON BASE

1 Levante la cabeza con motor:
Verifique que la batidora con base esté desconectada y el control de velocidad esté ajustado en “0”; después deslice la palanca de bloqueo a la posición de desbloqueo y levante la cabeza con motor. En cuanto esté levantada, deslice la palanca de bloqueo a la posición de bloqueo para mantener la cabeza con motor levantada.

(OPCIONAL) Retire el escudo vertedor*: Levante la parte frontal del escudo vertedor* hasta separarlo del borde del tazón y sáquelo de la batidora con base.

*El accesorio se vende por separado
CÓMO USAR LA BATIDORA CON BASE

2 Quite los accesorios: Ajuste el control de velocidad en “0”, desconecte la batidora con base y gire la cabeza de motor hacia atrás; después, presione el accesorio hacia arriba tanto como sea posible y gire el accesorio en el sentido de las agujas del reloj para retirarlo del eje del batidor.

3 Retire el tazón: Gire el tazón cuidadosamente en el sentido opuesto a las agujas del reloj para liberarlo de la placa de sujeción del tazón.

ADITAMENTOS OPCIONALES

KitchenAid ofrece una amplia variedad de aditamentos opcionales, como el aditamento para corte en espiral, los cortadores de pasta, los molinillos de alimentos, que se pueden fijar en el eje del motor de aditamentos de la batidora con base, como se muestra aquí.

1 Verifique que la batidora con base esté desconectada y el control de velocidad esté ajustado en “0”.

2 Gire la perilla del aditamento en el sentido contrario a las agujas del reloj para quitar la cubierta del receptáculo para aditamentos.
**CÓMO USAR LA BATIDORA CON BASE**

3. Inserte el aditamento en el receptáculo de este, asegurándose de que el eje de potencia del aditamento encaje dentro de la cavidad cuadrada del receptáculo para aditamentos. Puede ser necesario girar el aditamento hacia atrás y hacia adelante. Cuando está en la posición correcta, la clavija del aditamento encajará en la muesca del borde del receptáculo.

4. Apriete la perilla del aditamento girándola hacia la derecha, hasta que el aditamento esté asegurado por completo a la batidora con base. Consulte el Manual de instrucciones que viene con su aditamento para obtener instrucciones detalladas sobre cómo utilizarlo.

**CONSEJOS PARA OBTENER EXCELENTES RESULTADOS**

### CLARAS DE HUEVO

Coloque las claras de huevo a temperatura ambiente en el bol limpio y seco. Fije el bol y el batidor de varillas. Para evitar salpicaduras, vaya aumentando la velocidad progresivamente hasta alcanzar la designada y monte hasta el punto deseado.

<table>
<thead>
<tr>
<th>CANTIDAD</th>
<th>VELOCIDAD</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 clara de huevo</td>
<td>PROGRESIVAMENTE HASTA 10</td>
</tr>
<tr>
<td>2 o más claras de huevo</td>
<td>PROGRESIVAMENTE HASTA 8</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Fases a la hora de montar claras de huevo**

Con su batidora de pie KitchenAid montará las claras rápidamente. De forma que tenga cuidado para que no las monte en exceso.

### NATA MONTADA

Vierta la nata para montar fría en el bol previamente enfriado. Fije el bol y el batidor de varillas. Para evitar salpicaduras, vaya aumentando la velocidad progresivamente hasta alcanzar la designada y monte hasta el punto deseado.

<table>
<thead>
<tr>
<th>CANTIDAD</th>
<th>VELOCIDAD</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>menos de 200 ml</td>
<td>PROGRESIVAMENTE HASTA 10</td>
</tr>
<tr>
<td>más de 200 ml</td>
<td>PROGRESIVAMENTE HASTA 8</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Fases a la hora de montar nata**

Tenga cuidado con la nata a la hora de montarla. Su batidora de pie con cabezal inclinable KitchenAid monta tan rápidamente que solo transcurren unos segundos entre las distintas fases del proceso.
CONSEJOS PARA OBTENER EXCELENTES RESULTADOS

CONSEJOS PARA MEZCLAR

Tiempo de batido
Su batidora de pie KitchenAid mezclará más rápido y mejor que la mayoría de las batidoras eléctricas. Por consiguiente, en la mayoría de las recetas hay que ajustar el tiempo de batido indicado para evitar que se bata en exceso.

Para determinar el tiempo de batido ideal, observe la mezcla o la masa y bata tan solo hasta que consiga el aspecto deseado descrito en su receta, como por ejemplo “suave y cremoso”. Para seleccionar las velocidades de batido adecuadas, consulte la sección “Guía de control de la velocidad”.

Agregar los ingredientes
El procedimiento normal a seguir a la hora de mezclar la mayoría de las masas, sobre todo las masas para pasteles y galletas, consiste en añadir:

1/3 ingredientes secos
1/2 ingredientes líquidos
1/3 ingredientes secos
1/2 ingredientes líquidos
1/3 ingredientes secos

Utilice la velocidad 1 hasta que los ingredientes se combinen. A continuación, aumente la velocidad progresivamente hasta alcanzar la velocidad deseada.

Añada siempre los ingredientes lo más cerca posible del borde del bol, no directamente en el batidor en movimiento. El escudo vertedor se puede utilizar para agregar los ingredientes con mayor facilidad.

NOTA: Si los ingredientes depositados en el fondo del bol no se mezclan bien, el batidor no está lo suficientemente introducido en el bol. Véase la sección “Distancia entre el batidor y el bol”.

Masas para pasteles
Cuando prepare masas envasadas para pasteles, emplee la velocidad 4 para una velocidad intermedia y la velocidad 6 para una velocidad elevada. Para conseguir unos mejores resultados, bata durante el tiempo indicado en las instrucciones del paquete.

Agregar frutos secos, pasas o frutas escarchadas
Los materiales sólidos se deberían añadir durante los últimos segundos del proceso de mezclado a velocidad 1. La mezcla debe ser lo suficientemente espesa como para que la fruta o las nueces no se depositen en el fondo de la fuente durante la cocción. Las frutas pegajosas se deberían rebozar en harina para conseguir una mejor distribución en la mezcla.

Mezclas líquidas
Las mezclas que contienen grandes cantidades de ingredientes líquidos se deberían mezclar a velocidades más reducidas para evitar que salpiquen. Aumentar la velocidad una vez que la mezcla haya espesado.

Amasar masas de levadura
SIEMPRE utilice el gancho amasador para mezclar y amasar masas de levadura. Emplee la velocidad 2 para mezclar o amasar masas de levadura. La utilización de cualquier otra velocidad aumenta las posibilidades de que la unidad falle.

No utilice recetas que requieran más de 900 g de harina para todo uso o 800 g de harina de trigo integral a la hora de hacer masas con la batidora de pie con cabezal inclinable de 4,28 L de capacidad.

No utilice recetas que requieran más de 1 kg de harina para todo uso o 800 g de harina de trigo integral a la hora de hacer masas con la batidora de pie con cabezal inclinable de 4,8 L de capacidad.
CUIDADO Y LIMPIEZA

LIMPIEZA DE LA BATIDORA CON BASE

IMPORTANTE: No lave el batidor de alambre en una lavavajillas. No sumerja el cuerpo de la batidora con base en el agua u otros líquidos. Estas piezas se deben lavar a mano.

1. Apague la batidora con base y desconéctela antes de limpiarla. Limpie el cuerpo de la batidora con base con un paño suave húmedo. No use limpiadores domésticos ni comerciales. Limpie el eje del batidor frecuentemente para quitar las acumulaciones de residuos. No la sumerja en el agua.

2. **El tazón, batidor plano, gancho para masa, batidor con bode limpiador flexible y escudo vertedor** (solo en el estante superior) se pueden lavar en lavavajillas; también los puede lavar a fondo en agua jabonosa caliente y enjuagarlos antes de dejarlos secar. No deje los batidores sobre el eje cuando no se utilicen.

3. El batidor de alambre no es apto para lavavajillas. Lávelos a fondo en agua caliente jabonosa y enjuáguelos por completo antes de secarlos. No almacene el batidor de alambre en el eje.

*El accesorio se vende por separado*
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Si su batidora con base funciona mal, revise lo siguiente:

1. La batidora con base se puede calentar durante el uso. Con las mezclas densas que requieren períodos de mezclado prolongados, quizás no pueda tocar la parte superior de la unidad cómodamente. Eso es normal.

2. La batidora con base podrá emitir un olor cáustico, especialmente cuando es nueva. Esto es común en los motores eléctricos.

3. Si el batidor plano golpea el tazón, detenga la batidora con base. Consulte la sección “Cómo ensamblar la batidora con base” y ajuste la distancia entre el batidor y el tazón.

4. La palanca de control de velocidad no se mueve suave o fácilmente. Para mover con facilidad la palanca de control de velocidades, levántela ligeramente mientras la mueve por los ajustes en cualquiera de las dos direcciones.

5. Si su batidora con base falla o no funciona, sírvase revisar lo siguiente:
   - ¿Está enchufada la batidora con base?
   - ¿Está funcionando adecuadamente el fusible en el circuito que va a la batidora con base? Si tiene una caja de cortacircuitos, asegúrese de que el circuito esté cerrado.
   - Apague la batidora con base durante 10 a 15 segundos y vuelva a encenderla. Si la batidora con base todavía no se enciende, deje que se enfrié durante 30 minutos antes de volver a encenderla.

Si no se puede corregir el problema:
Consulte la sección “Garantía y servicio”. No devuelva la batidora con base a la tienda, ellos no brindan servicio técnico.

ADVERTENCIA

Peligro de Choque Eléctrico
Conecte a un contacto de pared de conexión a tierra de 3 terminales.
No quite la terminal de conexión a tierra.
No use un adaptador.
No use un cable eléctrico de extensión.
No seguir estas instrucciones puede ocasionar la muerte, incendio o choque eléctrico.
GARANTÍA Y SERVICIO

GARANTÍA DEL BATIDORA CON BASE KITCHENAID PARA LOS 50 ESTADOS DE ESTADOS UNIDOS, EL DISTRITO DE COLUMBIA, PUERTO RICO Y CANADÁ

Esta garantía se extiende al comprador y a cualquier propietario subsiguiente para el batidora con base usadas en los cincuenta estados de Estados Unidos, el Distrito de Columbia, Puerto Rico y Canadá.

**Duración de la garantía:**
Un año de garantía completa a partir de la fecha de compra.

**KitchenAid pagará por lo siguiente, a su elección:**
Reemplazo sin dificultades de su batidora con base. Consulte la siguiente página para obtener detalles acerca de cómo obtener el servicio o llame al Centro para la eXperiencia del cliente, sin cargo, al 1-800-541-6390.
O BIEN
Los costos de las piezas de repuesto y del trabajo de reparación para corregir los defectos en los materiales y la mano de obra. El servicio deberá ser provisto por un Centro de servicio autorizado por KitchenAid.

**KitchenAid no pagará por:**
A. Reparaciones cuando su batidora con base se use para fines ajenos al uso doméstico normal de una familia.
B. Daños causados por accidente, alteración, uso indebido o abuso.
C. Cualquier gasto de envío o manejo para llevar el batidora con base a un centro de servicio autorizado.
D. Piezas de repuesto o costos de mano de obra para batidora con base operados fuera de los cincuenta estados de Estados Unidos y Distrito de Columbia, Puerto Rico y Canadá.

**EXCLUSIÓN DE GARANTÍAS IMPLÍCITAS; LIMITACIÓN DE RECURSOS**
LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS, INCLUYENDO EN LA MEDIDA QUE CORRESPONDA LAS GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD O DE CAPACIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR, SON EXCLUIDAS EN LA MEDIDA EN QUE SEA LEGALMENTE PERMISIBLE. TODA GARANTÍA QUE SEA IMPUESTA POR LEY SERÁ LIMITADA A UN AÑO O AL PERÍODO MÁS CORTO PERMITIDO POR LEY. ALGUNOS ESTADOS Y PROVINCIAS NO PERMITEN LAS LIMITACIONES O EXCLUSIONES ACERCA DE CUÁNTO DEBE DURAR UNA GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIABILIDAD O CAPACIDAD, DE MODO QUE LAS LIMITACIONES O EXCLUSIONES ARRIBA MENCIONADAS PUEDEN NO APLICARSE EN SU CASO.
SI ESTE PRODUCTO NO FUNCiona COMO LO INDICA LA GARANTÍA, EL ÚNICO Y EXCLUSIVO RECURSO DEL CLIENTE SERÁ EL DE REPARARLO O REEMPLAZARLO SEGÚN LOS TÉRMINOS DE ESTA GARANTÍA LIMITADA. KITCHENAID Y KITCHENAID CANADA NO SE RESPONSABILIZARÁN POR DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENTES. Esta garantía le otorga derechos legales específicos, y es posible que usted tenga también otros derechos, los cuales varían de un estado a otro o de una provincia a otra.
GARANTÍA Y SERVICIO

GARANTÍA DE REEMPLAZO SIN DIFICULTADES – EN LOS CINCUENTA ESTADOS DE ESTADOS UNIDOS, EL DISTRITO DE COLUMBIA Y PUERTO RICO

Confiamos tanto en que la calidad de nuestros productos cumple con las exigentes normas de KitchenAid que, si el batidora con base presentara alguna falla durante el primer año de compra, KitchenAid se encargará de entregar un reemplazo idéntico o comparable a su domicilio sin cargo y arreglará la devolución el batidora con base original a nosotros. La unidad de reemplazo estará también cubierta por nuestra garantía limitada de un año.

Si el batidora con base fallara durante el primer año de compra, simplemente llame a nuestro Centro para la eXperiencia del cliente al 1-800-541-6390, de lunes a viernes. Tenga a mano el recibo de compra original cuando llame. Se requerirá el comprobante de compra para iniciar un proceso de reclamo. Proporcione al asesor su dirección de envío completa. (No proporcionar números de apartados postales)

Cuando usted reciba el batidora con base de reemplazo, use la caja y los materiales de empaque y la etiqueta de envío preparado para empacar el batidora con base original y envíe a KitchenAid.

GARANTÍA DE REEMPLAZO SIN DIFICULTADES – EN CANADÁ

Confiamos tanto en que la calidad de nuestros productos cumple con las exigentes normas de KitchenAid que, si el batidora con base presentara alguna falla durante el primer año de compra, KitchenAid Canada reemplazará el batidora con base con uno idéntico o similar. La unidad de reemplazo estará también cubierta por nuestra garantía limitada de un año.

Si el batidora con base fallara durante el primer año de compra, simplemente llame a nuestro Centro para la eXperiencia del cliente al 1-800-807-6777, de lunes a viernes. Tenga a mano el recibo de compra original cuando llame. Se requerirá el comprobante de compra para iniciar un proceso de reclamo. Proporcione al asesor su dirección de envío completa.

Cuando usted reciba el batidora con base de reemplazo, use la caja y los materiales de empaque y la etiqueta de envío preparado para empacar el batidora con base original y envíe a KitchenAid.

CÓMO OBTENER SERVICIO TÉCNICO DESPUÉS DE QUE EXPIRE LA GARANTÍA O CÓMO PEDIR ACCESORIOS Y PIEZAS DE REPUESTO

En los Estados Unidos y Puerto Rico:
Para obtener información acerca del servicio técnico o para pedir accesorios o piezas de repuesto, llame sin costo al 1-800-541-6390 o escriba a:
Centro para la eXperiencia del cliente, KitchenAid Small Appliances, P.O. Box 218, St. Joseph, MI 49085-0218

Fuera de los Estados Unidos y Puerto Rico:
Consulte a su distribuidor local de KitchenAid o a la tienda donde compró el batidora con base para obtener información sobre el servicio técnico.

Para obtener información acerca del servicio en Canadá:
Llame sin costo al 1-800-807-6777.

Para obtener información acerca del servicio en México:
Llame sin costo al 01-800-0022-767.

©2017 KitchenAid. Todos los derechos reservados. KITCHENAID y el diseño de la batidora con base son marcas registradas en EE.UU. y en otras partes. Usada en Canadá bajo licencia.