

COOKWARE STAINLESS STEEL

**KitchenAid**

FOR THE WAY IT'S MADE.

	EN - ENGLISH		ET - ESTONIAN
	DE - GERMAN		HU - HUNGARIAN
	FR - FRENCH		JA - JAPANESE
	ES - SPANISH		KO - KOREAN
	NL - DUTCH		LT - LITHUANIAN
	IT - ITALIAN		LV - LATVIAN
	DA - DANISH		PL - POLISH
	FI - FINNISH		PT - PORTUGUESE
	HR - CROATIAN		RO - ROMANIAN
	NO - NORWEGIAN		RU - RUSSIAN
	SV - SWEDISH		SK - SLOVAK
	EL - GREEK		SL - SLOVENIAN
	AL - ALBANIAN		SR - LATIN SERBIAN
	BG - BULGARIAN		ZHS - CHINESE SIMPLIFIED
	BS - BOSNIAN		ZHT - CHINESE TRADITIONAL
	CS - CZECH		

We're committed to helping you create a lifetime of delicious meals for family and friends. To help ensure the longevity and performance of your cookware, keep this guide handy. It will empower you with the best way to use and care for your product. Your satisfaction is our #1 goal.

## IMPORTANT

- Use potholders or oven mitts when handling hot cookware.
- Never leave cookware unattended while in use.
- KitchenAid cookware is oven safe up to 220°C, glass lid included.
- To avoid damage to the cookware, do not use under the grill.
- To avoid damage, do not use in the microwave.

## USING YOUR COOKWARE

### Before First Use

- Remove all packaging materials and labels. Please recycle properly.
- Wash in warm soapy water; rinse and dry thoroughly with a soft cloth.

### Heat Sources

Safe for use on all cooking surfaces, including induction.

### Recommendations for use of induction equipped cookware

- Induction cooktops develop a very intense heat in a very short time. Cookware equipped with induction technology will heat up very quickly on induction cooktops.
- The diameter of the pan's base should be equal to the size of the induction element. If the pan is too small, the element may not sense the pan and will not activate.

### Using the Glass Lid

- Avoid extreme temperature changes when using glass lids.
- Do not submerge a hot lid in cold water.
- If a lid vacuum occurs, do not attempt to remove the lid. First, turn off the heat source and move the entire pan away from the burner. Then, slowly release the lid.
- Do not use glass lids that have cracks or scratches. If your lid is cracked or has deep scratches, breakage can occur spontaneously. Please contact the Customer Service to order a new lid.
- Do not place glass lids directly on top of or directly under heating elements.

### Handles and Knobs

- Loose handles – periodically check handles and knobs to be sure they are not loose. If the handles become loose, do not try to repair them. Please contact Customer Service for a replacement.
- Handle position when cooking: position pans so that handles are not over other hot burners and do not allow handles to extend beyond the edge of the stove where they can be knocked off.
- The stainless steel handles are oven safe up to 220°C. Always use potholders or oven mitts when handling hot cookware.

## COOKING

- Cook on a burner that is similar in base diameter to the cookware you have selected.
- When cooking on a gas stove, adjust the flame so it does not flare up the sides of the cookware, otherwise the handles will become hot.
- Use of a lid when cooking considerably reduces energy consumption.
- Use your cookware at low to medium settings.
- We recommend using oil or butter when cooking. Remember, some oils and fats burn at lower temperatures. Use oils and fats that have a high smoke point. If cooking with oil, add room temperature oil to preheated cookware.
- Do not use any type of oil sprays, including aerosols, mist and pump sprays. These sprays can cause residue build-up that is difficult to remove from all types of cookware.
- Do not rush the preheating process by using high heat.
- Allow the oil/butter to heat up in the cookware before adding food.
- When using halogen, ceramic and induction hobs, ensure that your hob and cookware are free from debris so as not to scratch the hob's surface.
- Never shuffle or drag pans across the stove top during cooking as this may cause scratching. Always lift the pan.

## CARING FOR YOUR COOKWARE

### Cleaning cookware

- Allow cookware to air cool, and clean thoroughly after every use.
- Do not put hot cookware under cold water. Allow the cookware to cool completely.
- This KitchenAid cookware is dishwasher safe. For best results in the dishwasher, use the manufacturer's recommended dishwasher detergents and cycles. To extend the life of your cookware, hand washing with hot, soapy water is recommended.
- Slight discolorations on stainless steel can occur over time, this is normal. Overheating may cause brown or blue stains on your cookware. Exposure to salt, moisture or acidic foods can also cause white spots or white film on your cookware. Additionally, other items also cleaned in the dishwasher at same time (knives, cutlery/flatware) can leave small spots of corrosion on cookware. On stainless steel surfaces – polishing may remove these stains and spots. To polish your pans use a soft cloth and lemon juice or vinegar or a stainless steel cleaner and rub with a circular motion. Wash, rinse and dry.
- Use a sponge or dishcloth when hand cleaning cookware; do not use oven cleaners, harsh detergents, chlorine bleach, steel wool or nylon scrubbing pads. Hand dry with a soft towel.
- Always ensure the cookware is clean before storing.

### Cleaning the Glass Lid

- Never use metal utensils, sharp instruments, oven cleaners, or other harsh abrasives that may damage or weaken the glass.
- Glass lids may be washed in the dishwasher. You can also wash lids in hot, soapy water; then dry immediately to avoid water spots.

### Storing cookware Properly

- Always nest your clean KitchenAid cookware carefully. The usage of pan protectors is recommended.

© 2022. All rights reserved. KITCHENAID and the design of the stand mixer are trademarks in the U.S. and elsewhere. Manufactured under license by The Cookware Company Ltd., Hong Kong. Limited warranty provided by the manufacturer.

Sie möchten jederzeit köstliche Speisen für Ihre Familie und Freunde zaubern? Dabei möchten wir Ihnen mit unserem hochwertigen Kochgeschirr helfen! Damit Sie lange Freude an Ihrem Kochgeschirr haben, empfehlen wir Ihnen, diesen Ratgeber stets parat zu halten. Er gibt Ihnen wertvolle Tipps dazu, wie Sie Ihr Produkt optimal nutzen und pflegen - denn Ihre Zufriedenheit liegt uns am Herzen!

## WICHTIG

- Benutzen Sie beim Umgang mit heißem Kochgeschirr Topflappen oder Ofenhandschuhe.
- Lassen Sie Kochgeschirr in Gebrauch nie unbeaufsichtigt.
- Das Kochgeschirr von KitchenAid (einschließlich Glasdeckel) ist bis zu 220°C ofenfest.
- Stellen Sie das Kochgeschirr nicht direkt unter den Backofengrill, da es hierdurch beschädigt werden könnte.
- Stellen Sie das Kochgeschirr nicht in die Mikrowelle, um Beschädigungen zu vermeiden.

## GEBRAUCH DES KOCHGESCHIRRS

### Vor dem ersten Gebrauch

- Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial und alle Aufkleber von dem Produkt und führen Sie das Material dem Recycling zu.
- Spülen Sie das Produkt mit Spülmittel und heißem Wasser, bevor Sie anschließend klar nachspülen und es mit einem weichen Tuch abtrocknen.

### Herdarten

Unser Kochgeschirr ist für den Einsatz auf allen Herdarten einschließlich Induktion geeignet.

### Empfehlungen für den Gebrauch von Induktionskochgeschirr

- Induktionsherde erzeugen in sehr kurzer Zeit eine sehr starke Hitze. Auf Induktionskochfeldern heizt sich Kochgeschirr mit Induktionstechnologie sehr schnell auf.
- Der Bodendurchmesser des Kochgeschirrs sollte mit dem Durchmesser des Induktionskochfelds identisch sein. Wenn das Kochgeschirr zu klein ist, erkennt das Kochfeld es möglicherweise nicht und schaltet sich nicht ein.

### Gebrauch des Glasdeckels

- Vermeiden Sie es, den Glasdeckel extremen Temperaturschwankungen auszusetzen.
- Tauchen Sie den Deckel, wenn er heiß ist, nicht in kaltes Wasser.
- Versuchen Sie nicht, den Deckel abzunehmen, wenn sich im Kochgeschirr ein Vakuum gebildet hat. Schalten Sie in diesem Fall zunächst die Herdplatte aus und nehmen Sie das Kochgeschirr mitsamt Deckel von der Platte. Heben Sie dann den Deckel langsam ab.
- Verwenden Sie einen Glasdeckel nicht, wenn er Risse oder Kratzer hat. Glasdeckel mit Rissen oder tiefen Kratzern können plötzlich brechen. Wenden Sie sich an unseren Kundendienst, um einen Ersatzdeckel zu bestellen.
- Legen Sie einen Glasdeckel nicht direkt auf oder unter ein Heizelement.

### Stiele, Griffe und Deckelgriffe

- Vergewissern Sie sich regelmäßig, dass sich Stiele/Griffe/Deckelgriffe nicht gelockert oder gelöst haben. Ist dies der Fall, versuchen Sie nicht, selbst eine Reparatur vorzunehmen. Wenden Sie sich an unseren Kundendienst, um Ersatz zu bestellen.
- Achten Sie darauf, dass das Kochgeschirr so auf dem Kochfeld steht, dass der Stiel nicht über andere Wärmequellen oder über den Rand des Herds ragen, so dass es jemand versehentlich umstoßen kann.
- Die Griffe sind aus Edelstahl und bis zu 220°C ofenfest. Benutzen Sie beim Umgang mit heißem Kochgeschirr immer Topflappen oder Ofenhandschuhe.

## GEBRAUCH

- Benutzen Sie das Kochgeschirr auf einem Kochfeld, dessen Durchmesser dem Bodendurchmesser des Kochgeschirrs entspricht oder zumindest nahe kommt.
- Stellen Sie, wenn Sie einen Gasherd benutzen, die Flamme so ein, dass sie nicht an den Seiten des Kochgeschirrs hochschlägt, da sonst die Griffe heiß werden.
- Sie können den Energieverbrauch erheblich senken, wenn Sie beim Kochen einen Deckel verwenden.
- Benutzen Sie das Kochgeschirr möglichst bei niedrigen bis mittleren Herdtemperaturen.
- Wir empfehlen, zum Garen etwas Öl oder Butter in das Kochgeschirr zu geben. Denken Sie daran, dass einige Öle und Fette schon bei niedrigen Temperaturen verbrennen. Verwenden Sie möglichst Öle und Fette mit einem hohen Rauchpunkt. Bei Verwendung von Öl sollte dieses Raumtemperatur haben, wenn Sie es in das vorgeheizte Kochgeschirr geben.
- Verwenden Sie keine Sprühöle, Aerosole, Pumpsprays o. Ä. Solche Sprays können Ablagerungen verursachen, die sich nur schwer vom Kochgeschirr entfernen lassen.
- Versuchen Sie nicht, das Vorheizen durch eine hohe Temperaturreinstellung zu beschleunigen.
- Lassen Sie das Öl/die Butter im Kochgeschirr heiß werden, bevor Sie das Gargut dazugeben.
- Wenn Sie das Kochgeschirr auf einem Herd mit Halogen-, Cera- oder Induktionskochfeldern benutzen, sollten Sie darauf achten, dass die Herdoberfläche und die Unterseite des Kochgeschirrs sauber sind, um das Kochfeld nicht zu kratzen.
- Heben Sie das Kochgeschirr immer an, wenn Sie sie auf ein anderes Kochfeld umsetzen wollen, um Kratzer im Kochfeld zu vermeiden.

© 2022. Alle Rechte vorbehalten. KITCHENAID und das Design des Standmixers sind Warenzeichen in den USA und anderen Ländern. Hergestellt von The Cookware Company Ltd., Hong Kong. Der Hersteller gewährt eine beschränkte Garantie.

## PFLEGE DES KOCHGESCHIRRS

### Reinigung

- Lassen Sie Ihr Kochgeschirr vor der Reinigung abkühlen.
- Halten Sie heißes Kochgeschirr auf keinen Fall unter fließend kaltes Wasser, sondern lassen Sie es zunächst ganz abkühlen.
- Dieses Kochgeschirr von KitchenAid ist spülmaschinenfest. Verwenden Sie für eine optimale Maschineneinigung das vom Spülmaschinenhersteller empfohlene Geschirrspülmittel und Reinigungsprogramm. Wir empfehlen eine Reinigung per Hand mit heißem Wasser und Geschirrspülmittel, um die Lebensdauer Ihres Kochgeschirrs zu verlängern.
- Edelstahloberflächen können sich im Laufe der Zeit leicht verfärben, was jedoch normal ist. Durch Überhitzung können braune oder blaue Flecken auf Ihrem Kochgeschirr entstehen. Durch den Kontakt mit Salz, Feuchtigkeit und säurehaltigen Lebensmitteln können sich weiße Flecken oder Beläge auf Ihrem Kochgeschirr bilden. Zudem können andere Gegenstände, die gleichzeitig im Geschirrspüler gereinigt werden (wie z. B. Messer oder Besteck), kleine Rostflecken auf dem Kochgeschirr hinterlassen. Diese Flecken können durch Polieren von Edelstahloberflächen entfernt werden. Verwenden Sie zum Polieren von Kochgeschirr ein weiches Tuch und etwas Zitronensaft/Essig/Edelstahlreiniger und reiben Sie in kreisenden Bewegungen über die Oberfläche, bevor Sie es spülen, mit klarem Wasser nachspülen und abtrocknen.
- Verwenden Sie bei der Reinigung per Hand einen Spülenschwamm oder ein Spültuch. Vermeiden Sie Ofenreiniger, aggressive Spülmittel, Produkte mit Chlorbleiche und Scheuerschwämme aus Stahlwolle oder Nylon. Trocknen Sie das Kochgeschirr nach dem Spülen mit einem weichen Handtuch ab.
- Achten Sie darauf, dass Ihr Kochgeschirr sauber ist, bevor Sie es wegstellen.

### Reinigung des Glasdeckels

- Verwenden Sie zur Reinigung des Glasdeckels kein Kochbesteck aus Metall, Gegenstände mit scharfer Klinge, Ofenreiniger oder aggressive Scheuermittel, die das Glas verkratzen oder anderweitig beschädigen könnten.
- Glasdeckel sind spülmaschinenfest, können aber natürlich auch mit der Hand in heißem Spülwasser gereinigt werden. Nach dem Spülen sofort abtrocknen, um Wasserflecken zu vermeiden.

### Richtige Aufbewahrung

- Stapeln Sie Ihr gesäubertes Kochgeschirr von KitchenAid immer sorgfältig. Wir empfehlen, hierbei einen geeigneten Stapelschutz zu verwenden.

Notre mission : vous aider à créer de succulents petits plats pour votre famille et vos amis, des années durant. Afin de préserver l'efficacité et la longévité de vos ustensiles de cuisine, gardez toujours ce petit guide à portée de main : il regorge de conseils d'utilisation et d'entretien. Car notre objectif n°1 est votre satisfaction.

## ATTENTION

- Utilisez des maniques ou des gants isolants pour manipuler des ustensiles de cuisine chauds.
- Ne laissez jamais une poêle ou casserole sur le feu sans surveillance.
- Les poêles et casseroles KitchenAid résistent au four jusqu'à 220°C, couvercle en verre compris.
- Pour éviter d'endommager votre ustensile de cuisine, ne le placez pas sous le gril.
- Pour éviter d'endommager votre ustensile de cuisine, ne le placez pas dans le four à micro-ondes.

## MODE D'EMPLOI

### Avant la première utilisation

- Retirez l'emballage et toutes les étiquettes. Merci de les recycler correctement.
- Lavez à l'eau chaude savonneuse, rincez abondamment et séchez au moyen d'un chiffon doux.

### Sources de chaleur

Peut être employé sur tous les types de cuisinières, y compris les cuisinières à induction.

### Conseils d'utilisation sur une source de chaleur à induction

- Les cuisinières à induction génèrent une chaleur intense en un laps de temps très court. Les poêles et casseroles équipées de notre technologie d'induction innovante chauffent très rapidement sur une plaque à induction.
- Le diamètre de la base de l'ustensile doit correspondre à celui de la plaque à induction. Si l'ustensile est trop petit, il est possible que la plaque ne le détecte pas et ne s'active pas.

### Utilisation du couvercle en verre

- Évitez les variations de température trop importantes quand vous utilisez des couvercles en verre.
- Ne plongez pas un couvercle chaud dans de l'eau froide.
- Si un vide se forme sous le couvercle, ne tentez pas de le retirer. Coupez la source de chaleur et retirez l'ustensile complet de la plaque de cuisson. Ensuite, soulevez lentement le couvercle.
- N'utilisez pas un couvercle en verre fendu ou rayé. Un couvercle fendu ou profondément rayé peut se briser spontanément. Contactez le service clientèle pour commander un nouveau couvercle.
- Ne placez pas un couvercle en verre directement sur ou sous une source de chaleur.

### Poignées et boutons

- Poignées mal fixées : vérifiez régulièrement vos poignées et boutons pour vous assurer qu'ils sont bien fixés. Si une poignée se desserre, n'essayez pas de la réparer. Contactez le service client pour la remplacer.
- Position de la poignée pendant la cuisson : placez votre ustensile de façon à ce que ses poignées ne surplombent pas une source de chaleur et ne dépassent pas du bord de la cuisinière afin d'éviter de les accrocher.
- Les poignées en acier inoxydable résistent au four jusqu'à 220°C. Veillez à toujours utiliser des maniques ou des gants isolants pour manipuler des ustensiles de cuisine encore chauds.

## CUISISON

- Cuisinez sur une source de chaleur dont le diamètre est identique à celui de votre ustensile.
- Si vous cuisinez au gaz, réglez la flamme de manière à ce qu'elle ne dépasse pas les côtés de l'ustensile. Vous éviterez ainsi de faire chauffer les poignées.
- L'utilisation d'un couvercle lors de la cuisson permet de réduire considérablement la consommation d'énergie.
- Chauffez votre ustensile à feu doux à modéré.
- Nous recommandons de cuisiner à l'huile ou au beurre. N'oubliez pas que certaines huiles et matières grasses brûlent à basse température. Utilisez des huiles et matières grasses ayant un point de fumée élevé. Si vous cuisinez à l'huile, versez de l'huile à température ambiante dans l'ustensile préchauffé.
- Évitez les huiles en spray (aérosols, vaporisateurs ou autres produits du même type). Ils peuvent former un dépôt de résidus difficile à éliminer, quel que soit l'ustensile.
- N'accélérez pas le préchauffage en réglant la source de chaleur sur feu vif.
- Laissez l'huile/beurre chauffer dans la casserole ou la poêle avant d'ajouter les aliments.
- Quand vous utilisez une cuisinière halogène, céramique ou à induction, assurez-vous que les surfaces de la cuisinière et de votre poêle ou casserole sont parfaitement propres afin de ne pas rayer la surface de la cuisinière.
- Ne tirez jamais une casserole ou une poêle sur la surface de la cuisinière en cours de cuisson, car cela pourrait la griffer. Soulevez-les.

## ENTRETIEN

### Nettoyage de votre poêle ou casserole

- Laissez votre ustensile refroidir à température ambiante et nettoyez-le en profondeur après chaque utilisation.
- Ne placez jamais un ustensile chaud sous l'eau froide. Laissez l'ustensile refroidir complètement.
- Cet article KitchenAid peut passer au lave-vaisselle. Pour des résultats optimaux, appliquez les cycles et produits recommandés par le fabricant du lave-vaisselle. Afin de prolonger la durée de vie de vos casseroles et poêles, il est conseillé de les laver à l'eau chaude savonneuse.
- De légères décolorations peuvent apparaître au fil du temps sur l'acier inoxydable : c'est normal. Une chaleur excessive peut provoquer l'apparition de taches brunâtres ou bleuâtres sur votre ustensile. L'exposition au sel, à l'humidité ou à des aliments acides peut également provoquer l'apparition de taches blanches ou d'un film blanc sur votre ustensile de cuisine. De plus, d'autres articles nettoyés en même temps au lave-vaisselle (couteaux, couverts) peuvent faire apparaître de petites taches de corrosion sur votre article de cuisine. Sur les surfaces en acier inoxydable, vous pouvez éliminer ces tâches en astiquant légèrement l'ustensile. Pour astiquer vos poêles et casseroles, utilisez un chiffon doux et du jus de citron ou du vinaigre ou encore un nettoyant pour acier inoxydable, et frottez votre ustensile dans un mouvement circulaire. Lavez, rincez et séchez.
- Utilisez une éponge ou une lavette si vous nettoyez votre ustensile à la main ; évitez les décapants, les détergents abrasifs, les produits contenant du chlore, la laine d'acier et les tampons à récurer en nylon. Séchez à la main à l'aide d'un chiffon doux.
- Vérifiez toujours que votre ustensile est propre avant de le ranger.

### Nettoyage du couvercle en verre

- N'utilisez jamais d'ustensiles en métal, d'objets pointus, de décapants ou de détergents abrasifs susceptibles d'abîmer ou d'affaiblir le verre.
- Les couvercles en verre peuvent passer au lave-vaisselle. Ils peuvent également être lavés à l'eau chaude savonneuse puis séchés immédiatement afin d'éviter toute trace d'eau.

### Rangement de votre article de cuisine

- Rangez toujours votre ustensile KitchenAid avec précaution. L'usage de protections entre les poêles est recommandé.

© 2022. Tous droits réservés. KitchenAid et l'illustration du robot ménager sont des marques de commerce aux États-Unis et ailleurs. Fabriqué sous licence de The Cookware Company Ltd., Hong Kong. Garantie limitée fournie par le fabricant.

Estamos comprometidos a ayudarle a crear infinidad de deliciosos platos para sus familiares y amigos/as. Tenga esta guía siempre a mano para garantizar el rendimiento y la vida útil de su utensilio de cocina. Con ella, podrá conocer la mejor forma de utilizar y cuidar de su producto. Su satisfacción es nuestra máxima prioridad.

## IMPORTANTE

- Utilice manoplas o guantes de horno para manipular el utensilio de cocina cuando esté caliente.
- Nunca deje el utensilio de cocina desatendido mientras esté en uso.
- El utensilio de cocina KitchenAid es apto para utilizarse en el horno con temperaturas de hasta 220 °C, la tapa de cristal incluida.
- Para evitar dañar el utensilio de cocina, no lo utilice debajo de la parrilla.
- Para evitar dañarlo, no lo utilice en el microondas.

## USO DE SU UTENSILIO DE COCINA

### Antes del primer uso

- Retire todas las etiquetas y materiales de embalaje. Recicle los residuos correctamente.
- Lave con agua caliente y jabón, enjuague y seque bien con un paño suave.

### Fuentes de calor

Puede utilizarse en todas las placas de cocina, incluidas las de inducción.

### Recomendaciones para utilizar su utensilio de cocina equipado con inducción

- Las placas de inducción generan un calor muy intenso en muy poco tiempo. El utensilio de cocina equipado con tecnología de inducción se calentará muy rápido en las placas de inducción.
- El diámetro de la base de la sartén debe tener el mismo tamaño que el fuego de inducción. Si la sartén es demasiado pequeña, puede que el fuego no la detecte y no se activará.

### Uso de la tapa de cristal

- Evite los cambios de temperaturas extremas cuando utilice tapas de cristal.
- No sumerja una tapa caliente en agua fría.
- Si se produce un vacío en la tapa, no intente retirarla. Primero, apague la fuente de calor y retire completamente la sartén del fuego. A continuación, levante lentamente la tapa.
- No use tapas de cristal que presenten grietas o arañazos. Si su tapa está agrietada o tiene arañazos profundos, puede romperse de repente en cualquier momento. Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente para pedir una tapa nueva.
- No coloque las tapas de cristal directamente sobre el fuego o bajo este.

### Mangos y asas

- Mangos flojos: revise periódicamente los mangos y asas para asegurarse de que no estén flojos. De estarlo, no intente repararlos. Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente para su sustitución.
- Posición del mango mientras cocina: coloque las sartenes de manera que los mangos no queden sobre los fuegos calientes y no deje que sobresalgan del borde de la placa, donde alguien pueda golpearlos.
- Los mangos de acero inoxidable son aptos para el horno hasta 220 °C. Utilice siempre manoplas o guantes de horno para manipular el utensilio de cocina cuando esté caliente.

## COCINAR

- Cocine sobre un fuego que sea de un diámetro similar al del utensilio de cocina que ha seleccionado.
- Cuando cocine con una placa de gas, ajuste la llama para que no quemé los laterales exteriores del utensilio de cocina, ya que los mangos se calientan durante su uso.
- Utilizar una tapa al cocinar reduce considerablemente el consumo de energía.
- Utilice su utensilio de cocina a fuego bajo o medio.
- Recomendamos utilizar aceite o mantequilla al cocinar. Recuerde que algunos aceites y grasas se queman a bajas temperaturas. Utilice aceites y grasas con un elevado punto de humeo. Si cocina con aceite, añádalo a temperatura ambiente en el utensilio de cocina previamente calentado.
- No utilice ningún tipo de aceite en spray, incluidos aerosoles, vaporizadores y pulverizadores a presión. Estos sprays pueden provocar una acumulación de residuos difícil de eliminar en todo tipo de utensilios de cocina.
- No acelere el proceso de precalentamiento utilizando un fuego alto.
- Deje que el aceite o la mantequilla se caliente en el utensilio de cocina antes de añadir los alimentos.
- Si utiliza placas halógenas, de cerámica o de inducción, asegúrese de que tanto la placa como su utensilio de cocina no presentan residuos, para no rayar la superficie de la placa.
- No arrastre nunca las sartenes por la placa durante la cocción, ya que podría rayarla. En su lugar, levante siempre la sartén.

## CUIDADO DE SU UTENSILIO DE COCINA

### Limpieza del utensilio de cocina

- Deje que el utensilio de cocina se enfrie y límpielo minuciosamente después de cada uso.
- No ponga un utensilio de cocina caliente bajo agua fría. Deje que se enfrie completamente.
- Este utensilio de cocina KitchenAid es apto para lavavajillas. Para obtener mejores resultados en el lavavajillas utilice los ciclos y detergentes para lavavajillas recomendados por el fabricante. Para prolongar la vida del utensilio de cocina, se recomienda lavarlo a mano con agua caliente y jabón.
- Con el tiempo, el acero inoxidable puede decolorarse ligeramente, pero es normal. El sobrecalentamiento puede crear manchas marrones o azules en su utensilio de cocina. La exposición a la sal, a la humedad o a alimentos ácidos también puede crear manchas blancas o una película blanca en su utensilio de cocina. Adicionalmente, otros elementos que también se limpian en el lavavajillas al mismo tiempo (cuchillos, cubiertos o vajilla) pueden dejar pequeños puntos de corrosión en el utensilio de cocina. En las superficies de acero inoxidable, estas manchas pueden eliminarse puliéndolas. Para pulir sus sartenes utilice un paño suave y zumo de limón o vinagre, o bien un limpiador para acero inoxidable, y frote con movimientos circulares. A continuación, lávelo, aclárelo y séquelo.
- Utilice un paño o una esponja para lavar a mano el utensilio de cocina; no utilice limpiadores para horno, detergentes abrasivos, blanqueador con cloro ni estropajos de lana de acero o nailon. Séquelo a mano con un paño suave.
- Asegúrese siempre de que el utensilio de cocina esté limpio antes guardarlo.

### Limpieza de la tapa de cristal

- No utilice nunca utensilios de metal, instrumentos afilados, limpiadores de horno u otros productos abrasivos fuertes que puedan dañar o debilitar el cristal.
- Las tapas de cristal pueden lavarse en el lavavajillas. También puede lavar las tapas en agua caliente y jabón, y luego secarlas inmediatamente para evitar las manchas de agua.

### Almacenamiento correcto de su utensilio de cocina

- Guarde siempre su utensilio de cocina KitchenAid limpio y con cuidado. Se recomienda utilizar protectores de sartén.

© 2022. Todos los derechos reservados. KITCHENAID y el diseño de la batidora son marcas comerciales en EE. UU. y en otros lugares. Fabricado bajo licencia por The Cookware Company Ltd., Hong Kong. Garantía limitada proporcionada por el fabricante.



Wij helpen je om telkens weer de lekkerste maaltijden te bereiden voor je familie en vrienden. Houd deze gids bij de hand om een lange levensduur en optimale prestaties te garanderen voor je kookgerei. Zo kun je je product op de best mogelijke manier gebruiken en verzorgen. Jouw tevredenheid is onze voornaamste doelstelling.

## BELANGRIJK

- Gebruik altijd pannenlappen of ovenwanten.
- Laat je kookgerei tijdens het gebruik nooit zonder toezicht achter.
- KitchenAid-kookgerei is ovenbestendig tot 220°C, ook het glazen deksel.
- Niet gebruiken onder de grill om beschadiging te voorkomen.
- Niet gebruiken in de magnetron om beschadiging te voorkomen.

## GEBRUIK VAN JE KOKGEREI

### Vóór het eerste gebruik

- Verwijder alle verpakkingsmaterialen en etiketten. Recycleer ze op een correcte manier.
- Maak het product schoon met warm zeepsop en spoel af. Droog goed af met een zachte keukendoek.

### Warmtebronnen

Geschikt voor alle kookoppervlakken, inclusief induktie.

### Aanbevelingen voor het gebruik van inductiekookgerei

- Inductiekookplaten worden zeer snel erg heet. Kookgerei uitgerust met inductietechnologie warmt op een inductiekookplaat heel snel op.
- Zorg dat de diameter van de bodem van de pan overeenstemt met het formaat van het inductie-element. Een te kleine pan wordt immers niet gedetecteerd door het element en zal bijgevolg niet opwarmen.

### Gebruik van het glazen deksel

- Vermijd extreme temperatuursveranderingen bij gebruik van glazen deksels.
- Dompel een heet deksel nooit onder in koud water.
- Probeer het deksel niet te verwijderen als er een dekselvacuüm ontstaat. Schakel eerst het vuur uit en haal dan de hele pan van het vuur. Probeer het deksel vervolgens langzaam te openen.
- Gebruik geen glazen deksels die diepe barsten of krassen vertonen. Anders kan er spontaan glasbreuk optreden. Neem contact op met onze klantendienst om een nieuw deksel te bestellen.
- Leg glazen deksels nooit rechtstreeks op of onder verwarmings-elementen.

### Handgrepen en handvaten

- Loszittende handgrepen – controleer regelmatig de handgrepen en handvaten om zeker te zijn dat ze niet loszitten. Probeer losgekomen handgrepen niet zelf te repareren. Neem contact op met de klantendienst voor een vervanging.
- Positie van de handgrepen tijdens het koken: zorg dat de handgrepen zich niet boven andere hete kookplaten bevinden en zorg dat ze niet voorbij de rand van het fornuis komen om te voorkomen dat de pan van het vuur wordt getrokken.
- De roestvrijstalen handgrepen zijn ovenbestendig tot 220°C. Gebruik altijd pannenlappen of ovenwanten.

## KOKEN

- Kook op een pit met ongeveer dezelfde diameter als de gekozen pan.
- Als je op gas kookt, regel dan de vlam zo dat deze niet langs de zijkanten van het kookgerei omhoog komt, anders kunnen de handgrepen erg heet worden.
- Het gebruik van een deksel tijdens het koken verminderd het energieverbruik aanzienlijk.
- Gebruik je kookgerei op een lage tot middelhoge stand.
- We raden je aan om bij het koken olie of boter te gebruiken. Denk eraan dat sommige oliën en vetten al bij lagere temperaturen verbranden. Gebruik oliën en vetten met een hoog rookpunt. Als je met olie kookt, voeg die dan op kamertemperatuur toe aan voorverwarmd kookgerei.
- Gebruik geen oliesprays, zoals sputtbussen, nevelsprays en pompsprays. Dergelijke sprays kunnen leiden tot een ophoping van residu dat moeilijk te verwijderen is van alle soorten kookgerei.
- Versnel het voorverwarmingsproces niet door een hoge stand te gebruiken.
- Laat de olie/boter in het kookgerei opwarmen alvorens voeding toe te voegen.
- Zorg bij het gebruik van keramische, halogeen- en inductiekookplaten dat er geen harde deeltjes aan je kookplaat of kookgerei kleven, zodat je geen krassen maakt in het kookoppervlak.
- Verschuif of versleep nooit pannen op het fornuis tijdens het koken om krassen te voorkomen. Til de pan altijd op.

## ONDERHOUD VAN JE KOKGEREI

### Kookgerei schoonmaken

- Laat het kookgerei na gebruik aan de lucht afkoelen en maak het grondig schoon.
- Houd geen warm kookgerei onder koud water. Laat het kookgerei volledig afkoelen.
- Dit KitchenAid-kookgerei is vaatwasserbestendig. Gebruik de door de fabrikant aanbevolen vaatwasmiddelen en -programma's voor het beste resultaat. Om de levensduur van je kookgerei te verlengen is het aanbevolen het met de hand af te wassen met warm zeepsop.
- Roestvrij staal kan na verloop van tijd licht verkleuren. Dat is normaal. Oververhitting kan leiden tot bruine of blauwe vlekken op je kookgerei. Daarnaast kunnen zout, vocht of zure voedingsmiddelen witte vlekken of een witte laag veroorzaken op je kookgerei. Wanneer het kookgerei samen met andere items (messen, bestek) gereinigd wordt in de vaatwasser, kan er ook lichte corrosie ontstaan. Op roestvrij staal kun je deze vlekken mogelijk verwijderen door je kookgerei te polijsten. Gebruik hiervoor een zachte doek en wat citroensap, azijn of speciaal schoonmaakproduct voor roestvrij staal en maak cirkelvormige bewegingen. Afwassen, afspoelen en afdrogen.
- Was het kookgerei af met een spons of schoteltvod en gebruik geen ovenreinigers, agressieve afwasproducten, chloorbleekmiddel, staalwol of nylon schuursponsjes. Droog af met een zachte keukendoek.
- Zorg dat het kookgerei schoon is voordat je het opbergt.

### Het glazen deksel schoonmaken

- Gebruik nooit metalen of scherpe voorwerpen, ovenreinigers of andere agressieve schurmiddelen die het glas kunnen beschadigen of aantasten.
- Glazen deksels mogen in de vaatwasser. Je kunt ze ook afwassen in warm zeepsop en dan onmiddellijk afdrogen om vlekken te voorkomen.

### Kookgerei correct opbergen

- Wees altijd voorzichtig bij het stapelen van je KitchenAid-kookgerei. Het gebruik van panbeschermers is aanbevolen.

© 2022. Alle rechten voorbehouden. KitchenAid en het ontwerp van de standmixer zijn handelsmerken in de VS en daarbuiten. Vervaardigd onder licentie door The Cookware Company Ltd., Hongkong. Beperkte garantie aangeboden door de fabrikant.

Il nostro obiettivo è aiutarvi a creare ogni giorno pasti deliziosi per la famiglia e gli amici. Per garantire alle vostre pentole una vita lunga e ottime prestazioni, conservate questo libretto a portata di mano. Avrete a disposizione i consigli migliori per l'utilizzo e la manutenzione del vostro prodotto. La vostra soddisfazione è il nostro obiettivo n. 1.

#### **IMPORTANTE:**

- Utilizzare presine o guanti da forno per afferrare tegami roventi.
- Mai lasciare pentole incustodite sui fornelli.
- Le pentole KitchenAid sono adatte per la cottura in forno fino a 220°C, compreso il coperchio in vetro.
- Per evitare di danneggiare le pentole, non utilizzarle con la funzione grill.
- Per evitare di danneggiarle, non utilizzarle nel forno a microonde.

#### **UTILIZZO DELLA VOSTRA PENTOLA**

##### **Prima del primo utilizzo**

- Rimuovere tutti i materiali di imballaggio e le etichette. Vi invitiamo a differenziare correttamente i rifiuti.
- Lavare con acqua tiepida e detersivo, risciacquare e asciugare con un panno morbido.

##### **Fonti di calore**

Adatta per l'utilizzo su tutte le superfici di cottura, induzione compresa.

##### **Raccomandazioni per l'uso delle pentole adatte ai fornelli ad induzione**

- I piani cottura a induzione sviluppano un calore intenso in pochissimo tempo. Le pentole dotate della nostra tecnologia a induzione si riscalderanno molto velocemente sui piani cottura a induzione.
- Il diametro della base della padella dovrebbe essere della stessa dimensione dell'elemento a induzione. Se la padella è troppo piccola, l'elemento può non sentire la padella e non entrerà in funzione.

##### **Utilizzo del coperchio in vetro**

- Evitare sbalzi di temperatura estreme quando si utilizzano i coperchi in vetro.
- Non mettere un coperchio rovente sotto il getto dell'acqua fredda.
- Se il coperchio va sottovuoto, non tentare di toglierlo. Prima di tutto spegnere la fonte di calore e togliere la padella dal fornello. Quindi, sollevare delicatamente il coperchio.
- Non utilizzare coperchi in vetro che presentano crepe o graffi. Se il coperchio è crepato o presenta graffi profondi, potrebbe verificarsi una rottura spontanea. Per ordinare un nuovo coperchio, contattare il Servizio clienti.
- Non appoggiare i coperchi in vetro direttamente sopra o sotto gli elementi riscaldanti.

##### **Manici e pomelli**

- Manici allentati – verificare periodicamente manici e pomelli per accertarsi che non siano allentati. Se il manico si allenta, non cercare di ripararlo per proprio conto. Per la sostituzione, contattare il Servizio clienti
- Posizione del manico durante la cottura: posizionare le padelle in modo che i manici non si trovino sul fornello e non superino il bordo della cucina, per evitare di urtarli.
- I manici in acciaio inossidabile sono adatti per la cottura in forno fino a 220°C. Utilizzare presine o guanti da forno per afferrare pentole roventi.

#### **CUCINARE**

- Utilizzare un fornello di diametro simile a quello della base della pentola selezionata.
- Per i fornelli a gas, regolare la fiamma in modo che non salga lungo i lati della pentola, altrimenti i manici potrebbero surriscaldarsi.
- L'utilizzo del coperchio durante la cottura riduce sensibilmente il consumo energetico.
- Si consiglia di utilizzare le pentole regolando il calore su medio-basso.
- Raccomandiamo di utilizzare olio o burro per la cottura. Ricordarsi che alcuni oli e grassi bruciano a temperature più basse. Usare oli e grassi che hanno un punto di fumo elevato. Se si cucina con l'olio, aggiungerlo a temperatura ambiente nella pentola preriscaldata.
- Non utilizzare nessun tipo di spray a base di olio, compresi vaporizzatori, spruzzatori e bombolette. Questi spray possono causare un accumulo di residui difficile da rimuovere in tutti i tipi di pentole.
- Non accelerare il processo di preriscaldamento con calore ad alta temperatura.
- Far scaldare l'olio/burro nella pentola prima di aggiungere gli alimenti.
- Se si utilizza una piastra di cottura alogena, di ceramica o ad induzione, accertarsi che la piastra e la pentola siano prive di residui, per evitare di graffiare la superficie della piastra.
- Durante la cottura, non trascinare o spostare le padelle sul piano di cottura per non rischiare di graffiarlo. Sollevare sempre la padella.

#### **MANUTENZIONE DELLE PENTOLE**

##### **Pulizia delle pentole**

- Lasciar raffreddare la pentola all'aria e pulirla attentamente dopo ogni uso.
- Non mettere una pentola calda sotto l'acqua fredda. Far raffreddare completamente la pentola.
- Questa pentola KitchenAid è lavabile in lavastoviglie. Per risultati ottimali in lavastoviglie, utilizzare il detersivo e i programmi indicati dal produttore. Per prolungare la vita della pentola, si consiglia di lavarla a mano con acqua calda e detersivo.
- Nel tempo si può verificare un leggero scolorimento dell'acciaio inossidabile, ma è normale. Una temperatura troppo elevata può causare la formazione di macchie marroni o blu sulle pentole. Anche l'esposizione al sale, all'umidità o a cibi acidi possono provocare macchie bianche o una pellicola biancastra sulla pentola. Inoltre, anche la presenza contemporanea di altri elementi nella lavastoviglie (coltelli, posate) può lasciare piccole macchie di corrosione sulla pentola. Queste macchie e aloni possono essere eliminati dalle superfici in acciaio inossidabile lucidandole. Per lucidare le pentole, utilizzare un panno morbido con succo di limone o aceto o un detergente per acciaio inossidabile e sfregare con un movimento circolare. Lavare, risciacquare e lasciare asciugare.
- Utilizzare una spugna o un panno per i piatti per lavare la pentola a mano. Non utilizzare prodotti per la pulizia del forno, detergenti aggressivi, candeggina, spugne abrasive in lana d'acciaio o nylon. Asciugare con un panno morbido.
- Accertarsi SEMPRE che la pentola sia pulita prima di riporla.

##### **Pulizia del coperchio in vetro**

- Non utilizzare mai utensili di metallo, strumenti affilati, detergenti per la pulizia del forno o altri potenti abrasivi che potrebbero danneggiare o indebolire il vetro.
- I coperchi in vetro sono lavabili in lavastoviglie. Possono anche essere lavati a mano con acqua calda e detergente e poi asciugati immediatamente per evitare la formazione di aloni.

##### **Riporre le pentole in modo adeguato**

- Impilare sempre con cura le pentole KitchenAid pulite. Si consiglia di utilizzare elementi salvapadelle.

© 2022. Tutti i diritti riservati. KITCHENAID e il disegno del robot da cucina sono marchi registrati negli Stati Uniti e altrove. Fabbricato su licenza da The Cookware Company Ltd., Hong Kong. Garanzia limitata fornita dal produttore.

Vi bestræber os på at hjælpe dig med at skabe alle tiders lækkre måltider til familie og venner. Hav denne vejledning i nærheden, så du sikrer dit køkkengrej de bedste egenskaber og en lang levetid. Så ved du altid, hvordan du bedst bruger og plejer dit produkt. Din tilfredshed er vores primære mål.

## VIGTIGT

- Brug grydelapper eller grillhandsker til håndtering af varme gryder og pander.
- Efterlad aldrig gryder og pander uden opsyn, mens de er i brug.
- KitchenAid-gryder og -pander er ovnsikre op til 220 °C, også glaslåg.
- For at undgå skader på køkkengrejet må det ikke bruges under grillen.
- For at undgå skader må det ikke bruges i mikroovn.

## SÅDAN BRUGER DU DINE GRYDER OG PANDER

### Før første brug

- Fjern al emballage og alle etiketter. Husk at bortskaffe miljøvenligt.
- Vask gryder og pander i varmt sæbevand. Skyl, og tør grundigt med en blød klud.

### Varmekilder

Kan bruges på alle varmekilder, også induktion.

### Anbefalinger til brug af induktionsegnede gryder og pander

- Induktionskomfurer udvikler en særdeles kraftig varme på meget kort tid. Gryder og pander med induktionsteknologi opvarmes meget hurtigt på induktionskomfurer.
- Panden eller grydens diameter skal svare til induktionselementets størrelse. Hvis pande eller gryde er for lille, registrerer elementet muligvis ikke panden/gryden og aktiveres dermed ikke.

### Brug af glaslåget

- Undgå for store temperaturudsving ved brug af glaslåg.
- Undgå at ned sænke et varmt låg i koldt vand.
- Hvis et låg udvikler vakuum, skal du ikke forsøge at tage låget af. Sluk først for varmekilden, og fjern så hele gryden eller panden fra kogepladen. Derefter tager du langsomt låget af.
- Brug ikke glaslåg, der har revner eller ridser. Hvis låget er revnet eller har dybe ridser, kan det uden varsel gå i stykker. Kontakt kundeservice for at bestille et nyt låg.
- Placer ikke glaslåg direkte oven på eller direkte under varmeelementer.

### Håndtag og knopper

- Løse håndtag – tjek jævnligt håndtag og knopper for at sikre, at de ikke er løse. Hvis et håndtag er løst, skal du ikke forsøge at reparere det. Kontakt kundeservice for at bestille et nyt.
- Placering af håndtag under madlavning: Sæt panden, så håndtaget ikke rager ud over andre varme kogeplader eller kanten af komfuret, hvor de kan blive skubbet ned.
- De rustfrie stålhåndtag er ovnfaste op til 220 °C. Brug altid grydelapper eller grillhandsker til håndtering af varme gryder og pander.

## MADLAVNING

- Tilbered maden på en kogeplade med tilnærmedelsvis samme diameter som den gryde eller pande, du har valgt.
- Når du laver mad på et gaskomfur, skal du justere flammen, så den ikke når op ad siderne på gryden eller panden, da håndtagene ellers bliver varme.
- Når du bruger et låg, sparar du rigtigt meget energi.
- Brug din gryde eller pande på lav til medium varme.
- Vi anbefaler, at du steiger i olie eller smør. Vær opmærksom på, at nogle olier og fedtstoffer brænder ved lavere temperaturer. Brug olier og fedtstoffer med et højt rygepunkt. Ved madlavning med olie skal du bruge en tempereret olie på en forvarmet pande.
- Undlad enhver form for oliespray, herunder aerosoler, mist- og pumpespray. Disse spray forårsager ophobning af rester, som kan være vanskelige at fjerne fra alle typer af køkkengrej.
- Undgå at accelerere forvarmingen ved at sætte varmen op.
- Lad olie/smør varme op i panden/gryden, inden du tilsætter andre ingredienser.
- Bruger du et halogenkomfur, et keramisk komfur eller et induktionskomfur, skal du sikre, at både kogeplader og gryder/pander er fri for fremmedlegemer, så komfurets overflade ikke bliver ridset.
- Undgå at trække pande og gryder hen over komfuret, da det kan ridse. Løft altid køkkengrejet.

## PLEJE AF DINE GRYDER OG PANDER

### Rengøring af gryder og pander

- Lad dine gryder og pander køle af, og rengør dem omhyggeligt, hver gang de har været i brug.
- Kom ikke varmt køkkengrej under koldt vand. Lad køkkengrejet køle helt ned.
- Denne KitchenAid-gryde eller -pande tåler opvaskemaskine. For at få det bedste resultat i opvaskemaskinen bør du følge producentens anbefalinger med hensyn til opvaskemidler og programmer. For at forlænge livet på dine gryder og pander anbefaler vi, at du vasker dem i hånden med varmt sæbevand.
- En let misfarvning af rustfrit stål kan opstå over tid, hvilket er helt normalt. Overopvarmning kan forårsage brune eller blå plætter på dine gryder og pander. Hvis de udsættes for salt, fugt eller syreholdige fødevarer, kan de ligeledes få hvide plætter eller en hvid film. Derudover kan andre genstande, der vaskes i opvaskemaskinen på samme tid (knive, bestik), efterlade små rustplætter på gryder og pander. På rustfrie stål overflader kan sådanne plætter evt. fernes ved at pudse dem. Brug en blød klud og citronsaft eller eddike eller et rengøringsmiddel til rustfrit stål til dine gryder og pander, og gnid med cirkelbevægelser. Vask, skyl, og tør.
- Brug en svamp eller opvaskeklud til at vaske dine gryder og pander i hånden. Brug ikke ovnrens, skrappe rengøringsmidler, klorin eller blegemidler, ståluld eller nylonskuresvampe. Tør stentøjet med et blødt viskestykke.
- Sørg altid for, at køkkengrejet er rent, inden du sætter det på plads.

### Rengøring af glaslåget

- Brug aldrig metalredskaber, skarpe redskaber, ovnrens eller andre skrappe rengøringsmidler, som kan skade eller svække glaset.
- Glaslåg kan vaskes i opvaskemaskinen. Du kan også vaske låg i varmt sæbevand. De skal i så fald tørres med det samme for at undgå kalkplætter.

### Opbevar dit køkkengrej korrekt

- Sæt altid dine rene KitchenAid-gryder og -pander omhyggeligt ind i hinanden. Det anbefales at bruge grydebeskyttere.

© 2022. Alle rettigheder forbeholdes. KITCHENAID og designet af stavblenderen er varemærker i USA og andre steder. Fremstillet på licens af The Cookware Company Ltd., Hongkong. Begrænset producentgaranti.

Haluamme auttaa sinua valmistamaan aina herkullisia ruokia, joista voit nauttia perheen ja ystävien kanssa. Pidä tämä opas kädensä ulottuvilla varmistaaksesi, että keitto-/paistoastiasi toimii hyvin ja että siitä on iloa pitkään. Oppaan avulla opit käyttämään tuotettasi ja huolehtimaan siitä parhaalla mahdollisella tavalla. Tyytyväisyystesi on tärkein tavoitteemme.

## TÄRKEÄÄ

- Käytä patalappuja tai kintaita, kun käsittelet kuuma keitto-/paistoastiaa.
- Älä koskaan jätä käytössä olevaa keitto-/paistoastiaa ilman valvontaa.
- KitchenAid-keitto-/paistoastia ja sen lasikansi ovat uuninkestäviä 220 °C:een saakka.
- Vaurioitumisen välttämiseksi älä käytä keitto-/paistoastiaa grillivastukseen alla.
- Vaurioitumisen välttämiseksi älä käytä mikroaaltouunissa.

## KEITTO-/PAISTOASTIAN KÄYTTÄMINEN

### Ennen ensimmäistä käyttökertaa

- Poista kaikki pakkausmateriaalit ja laput. Kierrätä ne asianmukaisesti.
- Pese astia lämpimällä tiskivedellä, huutele ja kuiva huolellisesti pehmeällä liinalla.

### Lämmönlähteet

Keitto-/paistoastiaa on turvallista käyttää kaikilla liesillä, myös induktioliedellä.

### Suoituskuoria induktioliedelle sopivien keitto-/paistoastioiden käyttöön

- Induktiokeittotasot kuumenevat erittäin nopeasti korkeaan lämpötilaan. Induktiotekniikalla varustetut keitto- ja paistoastiat lämpivät erittäin nopeasti induktiokeittotasoilla.
- Astian pohjan halkaisijan tullee vastata induktiolevyn kokoa. Jos astia on liian pieni, levy ei ehkä tunnistu sitä eikä aktivoudu.

### Lasikannen käyttäminen

- Vältä äärimmäisiä lämpötilainvaihteluita käyttäessäsi lasikantta.
- Älä upota kuuma kantta kylmään veteen.
- Jos kansi imetyy alipaineella kiinni keitto-/paistoastiaan, älä yritä irrottaa kantta. Kytke lämmönlähde ensin pois päältä ja nostaa astia kokonaan pois keittolevyltä. Poista kansi sitten hitaasti.
- Älä käytä lasikantta, jossa on säröjä tai naarmuja. Jos kannessa on säröjä tai syviä naarmuja, se saattaa yllättää haljetta kokonaan. Ota yhteyttä asiakaspalveluun ja tilaa uusi kansi.
- Älä aseta lasikantta suoraan lämmityselementin päälle tai alle.

### Kahvat ja nupit

- Kahvojen löystyminen: Tarkista aika ajoin, että kahvat ja nupit ovat hyvin kiinni. Jos kiinnitys löystyy, älä yritä korjata kahvoja ja nuppeja itse. Ota yhteyttä asiakaspalveluun ja tilaa uudet.
- Kahvojen asento ruoanvalmistukseen aikana: Aseta keitto-/paistoastia niin, että sen kahvat eivät ole suoraa muiden kuumien keittolevyjen yläpuolella. Huolehdi myös, että kahvat eivät ulotu lieden reunan yli, koska muuten joku saattaa törmätä niihin.
- Ruostumattomasta teräksestä valmistetut kahvat ovat uuninkestäviä 220 °C:een saakka. Käytä aina patalappuja tai kintaita, kun käsittelet kuuma keitto-/paistoastiaa.

## KYPSENTÄMINEN

- Kypsennä ruoka levyllä, jonka halkaisija on yhtä suuri kuin käyttämäsi keitto-/paistoastian pohja.
- Kun käytät kaausliettä, säädä liekkii siten, ettei se ulotu astian reunoiille, tai muuten kahvat kuumenevat.
- Käytä kanutta – se vähentää huomattavasti energiankulutusta.
- Käytä keitto-/paistoastiaa matalalla tai keskilämpöllä.
- Suosittelemme käyttämään paistamiseen öljyä tai voita. Muistathan, että joidenkkin öljyjen ja rasvojen palamislämpötila on muita matalampi. Käytä öljyjä ja rasvoja, joilla on korkea savuamispiste. Jos käytät öljyjä, lisää huoneenlämpöistä öljyä esilämmittelyyn paistoastiaan.
- Älä käytä mitään suihkutettavia öljytuotteita, kuten aerosoleja, sumuttimia tai pumppusuuhkeita. Nämä suihkeet voivat muodostaa jämiä, joita on vaikea poistaa kaikenlaisista keitto- tai paistoastioista.
- Älä yritä nopeuttaa esilämmitystä käyttämällä korkeaa lämpötilaa.
- Anna öljyn tai vain kuumentua keitto-/paistoastiassa ennen ruuan lisäämistä.
- Kun käytät halogeeni-, induktio- tai keraamista liettä, varmista, että keittotaso ja astian pohja ovat puhtaat, jotta keittotason pinta ei naarmunnu.
- Älä työnnä tai raahaa keitto-/paistoastiaa liesitasolla kypsenynksen aikana, sillä se voi naarmuttaa lieden pintaan. Nosta astia aina liikuttaessasi sitä.

## KEITTO-/PAISTOASTIAN HOITO

### Keitto-/paistoastian puhdistaminen

- Anna keitto-/paistoastian jäähytyä ja puhdista se huolellisesti jokaisen käyttökerran jälkeen.
- Älä huutele kuuma astia kylmällä vedellä. Anna astian jäähytyä kokonaan.
- Tämä KitchenAid-keitto-/paistoastia kestää konepesua. Parhaan puhdistustuloksen astianpesukoneessa saat käyttämällä valmistajan suosittelemia konetiskiaineita ja pesuohjelmia. Käytööän pidennämiseksi keitto-/paistoastia kannattaa pestä käsin lämpimällä tiskivedellä.
- Ruostumattomaan teräkseen saattaa tulla ajan myötä pieniä väriinmuutoksia, mutta se on normaalista. Ylikuumentaminen voi aiheuttaa ruskeita tai sinisiä tahroja keitto-/paistoastiaan. Altistuminen suolalle, kosteudelle ja happamalle ruoalle voi myös aiheuttaa valkoisia läikkiä tai valkoisen kalvon astian pintaan. Lisäksi muut astianpesukoneessa samaan aikaan pestävät keittövilineet (veitset ja aterimet) voivat jättää astian pieniä korroosioon jälkiä. Tahrat ja läikitä saattavat lähtää ruostumattomasta teräksestä kihlottamalla. Voit käyttää kihlottamiseen pehmeää liinaa ja sitruunamehua, etikkää tai ruostumattomalalle teräkselle tarkoitettua puhdistusainetta. Pese astia hankaamalla sen pintaa pyörivin liikkein, huutele ja kuivaa.
- Käytä käsinpesun pesusientä tai liinaa. Älä käytä uninpuhdistusainetta, hankaavia pesuaineita, klooripitoisia valkaisuaineita, teräsvillaa äläkää nailonisia hankaussieniä. Kuivaa astia käsin pehmeällä pyyhkeellä.
- Varmista aina ennen keitto-/paistoastian säilytystä, että se on puhdas.

### Lasikannen puhdistaminen

- Älä käytä metallisia keittövilineitä, teräviä välineitä, uninpuhdistusaineita tai muita voimakkaasti hankaavia aineita, jotka saattavat vauroittaa tai heikentää lasia.
- Lasikannen voi pestä astianpesukoneessa. Jos peset kannen käsin tiskivedellä, kuivaa se heti pesun jälkeen, ettei lasipintaan jää läikkiä.

### Keitto-/paistoastian oikeaopinen säilytys

- Ole aina huolellinen asettaessasi pestyjä KitchenAid-astioita sisäkkäin. Suosittelemme pannunsuojusten käyttöä.

© 2022. Kaikki oikeudet pidätetään. KITCHENAID ja yleiskoneen muotoilu ovat tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muualla. Valmistettu lisenssillä, jonka on myöntänyt The Cookware Company Ltd, Hongkong. Valmistajan myöntämä rajotettu takuu.

Predano radimo da bismo vam pomogli da svojoj obitelji i prijateljima cijeli život spremate bezbroj ukusnih jela. Da biste pomogli u jamčenju dugotrajnosti i učinkovitosti svojeg posuda za kuhanje, držite ove upute pri ruci. Putem njih učite kako na najbolji način upotrebljavati i brinuti se za svoj proizvod. Vaše zadovoljstvo naš je glavni cilj.

## VAŽNO

- Kada rukujete vrućim posuđem za kuhanje, koristite se držaćima za lonac ili rukavicama za pećnicu.
- Posuđe za kuhanje nikada ne ostavljajte bez nadzora dok se upotrebljava.
- Posuđe KitchenAid za kuhanje sigurno je za upotrebu u pećnicu na temperaturi do 220 °C uključujući i stakleni poklopac.
- Da biste izbjegli oštećenje posuda za kuhanje, ne upotrebljavajte ga na roštilju.
- Da biste izbjegli oštećenje posuda za kuhanje, ne upotrebljavajte ga u mikrovalnoj pećnici.

## UPOTREBA POSUĐA ZA KUHANJE

### Prije prve upotrebe

- Uklonite sav ambalažni materijal i etikete. Ispravno ga odložite.
- Operite u toploj vodi sa sapunicom, isperite i temeljito osušite mekanom krpom.

### Izvori topline

Sigurno za upotrebu na svim površinama za kuhanje uključujući induktcijske površine.

### Preporuke za upotrebu posuđa za kuhanje opremljenog induktcijskom tehnologijom

- Indukcijskim pločama za kuhanje razvija se vrlo intenzivna toplina u kratkom vremenu. Posuđe za kuhanje opremljeno induktcijskom tehnologijom vrlo brzo se zagrijava na induktcijskim pločama za kuhanje.
- Promjer dna tave treba biti jednak veličini induktcijskog elementa. Ako je tava premala, elementom se možda ne osjeti tava i on se ne aktivira.

### Upotreba staklenog poklopca

- Izbjegavajte ekstremne promjene temperature pri uporabi staklenih poklopaca.
- Ne uranljajte vrući poklopac u hladnu vodu.
- Ako ispod poklopca nastane vakuum, ne pokušavajte ukloniti poklopac. Prvo isključite izvor topline i pomaknite cijelu tavu dalje od plamenika. Zatim polagano otpustite poklopac.
- Ne upotrebljavajte staklene poklopce koji imaju pukotine ili ogrebotine. Ako je poklopac napuknut ili ima duboke ogrebotine, može doći do spontanog loma. Obratite se korisničkoj službi za naručivanje novog poklopca.
- Ne stavlјajte staklene poklopce izravno na ili izravno ispod grijajućih elemenata.

### Ručke i ručice

- Labave ručke – periodično provjerite ručke i ručice da biste bili sigurni da nisu labave. Ako su se ručke olabavile, ne pokušavajte ih popravljati. Obratite se korisničkoj službi za zamjenu.
- Položaj ručke tijekom kuhanja: postavite tave tako da se ručke ne nalaze iznad drugih vrućih plamenika i ne dopustite da se ručke protežu preko ruba štednjaka gdje se mogu srušiti.
- Ručke od nehrđajućeg čelika sigurne su za upotrebu u pećnicu na temperaturi do 220 °C. Kada rukujete vrućim posudem za kuhanje, koristite se držaćima za lonac ili rukavicama za pećnicu.

## KUHANJE

- Kuhajte na plameniku koji ima sličan promjer baze kao i odabранo posuđe za kuhanje.
- Pri kuhanju na plinskom štednjaku prilagodite plamen tako da ne ide uz bočne strane posuđa za kuhanje jer inače ručke postaju vruće.
- Upotrebom poklopca pri kuhanju znatno se smanjuje potrošnja energije.
- Koristite se svojim posuđem za kuhanje pri niskim do srednjim postavkama.
- Preporučujemo upotrebu ulja ili maslaca pri kuhanju. Imajte na umu da neka ulja i masti gore na nižim temperaturama. Upotrebljavajte ulja i masti koji imaju visoku točku dimljenja. Ako kuhate na ulju, u prethodno zagrijanu posudu za kuhanje dodajte ulje s obne temperature.
- Ne upotrebljavajte nikakve uljne raspršivače, uključujući aerosole, maglice i raspršivače s pumpicama. Ovim se raspršivačima može prouzročiti nakupljanje ostataka koji se teško uklanjaju sa svih vrsta posuđa za kuhanje.
- Ne požurujte postupak predzagrijavanja upotrebom visokog stupnja topline.
- Prije dodavanja hrane pustite da se ulje/maslac zagrije u posudi za kuhanje.
- Kada upotrebljavate halogene, keramičke i induktcijske ploče za kuhanje, pobrinite se da na vašoj ploči za kuhanje i posudu za kuhanje nema ostataka tako da ne ogrebete površinu ploče za kuhanje.
- Nikada ne premještajte ili vucite tave po ploči štednjaka tijekom kuhanja jer time možete prouzročiti nastanak ogrebotina. Uvijek podignite tavu.

## NJEGA POSUĐA ZA KUHANJE

### Čišćenje posuđa za kuhanje

- Ostavite posude za kuhanje da se ohladi na zraku i detaljno ga očistite poslije svake upotrebe.
- Vruće posuđe za kuhanje nikad ne stavljajte pod hladnu vodu. Pustite da se posuđe potpuno ohladi.
- Ovo posuđe KitchenAid za kuhanje sigurno je za pranje u perilici posuđa. Za najbolje rezultate u perilici posuđa upotrebljavajte deterdžente i ciklus pranja koja je preporučio proizvođač. Da biste produljili vijek trajanja svojeg posuda za kuhanje, preporučuje se ručno pranje vrućom vodom i sapunicom.
- S vremenom može doći do blagog gubitka boje nehrđajućeg čelika, no to je uobičajeno. Pregrijavanjem se može prouzročiti nastanak smedih ili plavih mrlja na posudu za kuhanje. Izlaganjem soli, vlažnosti ili kiseloj hrani može se također prouzročiti nastanak bijelih točkica ili bijelog sloja na vašem posudu za kuhanje. Nadalje, drugim predmetima koji se istovremeno čiste u perilici posuđa (noževi, pribor za jelo) mogu se ostaviti tragovi korozije na posudu za kuhanje. Na površinama od nehrđajućeg čelika – poliranjem se mogu ukloniti ove mrlje i tragovi. Za poliranje tava koristite se mekanom krpom i limunovim sokom ili jabučnim octom ili sredstvom za čišćenje nehrđajućeg čelika te trljajte kružnim pokretima. Operite, isperite i osušite.
- Posuđe za kuhanje čistite sružvom ili krpom za pranje; ne upotrebljavajte sredstva za čišćenje pećnica, jake deterdžente, klor, čeličnu vunu ili najlonsku žicu za struganje posuđa. Obrišite mekanom krpom.
- Uvijek provjerite je li posuđe čisto prije nego što ga spremite.

### Čišćenje staklenog poklopca

- Nikada ne upotrebljavajte metalni pribor, oštре instrumente, sredstva za čišćenje pećnica ili druga gruba abrazivna sredstva kojima se može oštetiti ili oslabiti staklo.
- Stakleni poklopci smiju se prati u perilici posuđa. Poklopce možete prati i u vrućoj vodi i sapunicu, no trebate odmah nakon osušiti da izbjegnete tragove vode.

### Ispravna pohrana posuđa za kuhanje

- Uvijek pažljivo čuvajte svoje čisto posuđe KitchenAid za kuhanje. Preporučuje se upotreba zaštita za tavu.

© 2022. Sva prava pridržana. KITCHENAID i dizajn stolnog miksera zaštitni su znakovi u SAD-u i drugdje. Prema licenciji, proizvela tvrtka Te Cookware Company Ltd., Hong Kong. Ogrančeno jamstvo pruža proizvođač.

Vi er engasjerte i å hjelpe deg med å lage et helt liv med deilige måltider for familie og venner. Ha denne veilederen tilgjengelig for å sikre levetiden og ytelsen til kokekarene dine. Den inneholder informasjon om den beste måten å bruke og ta vare på produktet ditt. Å gjøre deg tilfreds er vårt viktigste mål.

## VIKTIG

- Bruk gryteklinger eller stekevotter når du håndterer varme kokekar.
- La aldri kokekar være uten tilsyn når de er i bruk.
- KitchenAid-kokekar er ovnsikre opp til 220 °C, inkludert glasslokket.
- Må ikke brukes under grillen for å unngå skade på kokekaret.
- Må ikke brukes i mikrobølgeovn for å unngå skade.

## BRUK AV KOKEKAR

### Før førstegangs bruk

- Fjern alle emballasjematerialer og etiketter. Resirkuler avfallet på riktig måte.
- Vask i varmt såpevann, og skyll og tørk grundig med en myk klut.

### Varmekilder

Kan brukes på alle kokeplater, inkludert induksjon.

### Anbefalinger for bruk av kokekar med induksjon

- Koketopper med induksjon utvikler en veldig intens varme på veldig kort tid. Kokekar utstyrt med induksjonsteknologi varmes veldig raskt opp på induksjonstopper.
- Diameteren på kjelens bunn må være lik induksjonselementets størrelse. Hvis kjelen er for liten, kan det hende at elementet ikke sanser kjelen og ikke aktiveres.

### Bruk av glasslokket

- Unngå ekstreme temperaturendringer når du bruker glasslokk.
  - Ikke senk et varmt lokk ned i kaldt vann.
  - Hvis det oppstår vakuum i lokket, må du ikke prøve å fjerne lokket. Slå først av varmekilden og flytt hele kjelen bort fra kokeplaten. Ta deretter lokket sakte av.
  - Ikke bruk glasslokk som har sprekker eller riper. Hvis lokket er sprukket eller har dype riper, kan brudd plutselig oppstå. Ta kontakt med kundeservice for å bestille et nytt lokk.
- Ikke legg glasslokk direkte på eller direkte under varmeelementer.

### Håndtak og knotter

- Løse håndtak – kontroller håndtakene med jevne mellomrom for å være sikker på at de ikke er løse. Hvis håndtaket løsner, må du ikke prøve å reparere det. Ta kontakt med kundeservice for å få et nytt håndtak.
- Håndtaksposisjon under tilberedning: Plasser kjelene slik at håndtakene ikke er over andre varme plater, og ikke la håndtakene strekke seg utover ovnens kant der de kan gjøre at kokekaret velter.
- Håndtak i rustfritt stål er ovnsikre opp til 220 °C. Bruk alltid gryteklinger eller stekevotter når du håndterer varme kokekar.

## TILBEREDNING

- Bruk en kokeplate som har tilnærmet lik diameter som bunnen på kokekaret du har valgt.
- Ved tilberedning på gassovn må du justere flammen slik at den ikke blusser opp på sidene av kokekaret, ellers blir håndtakene varme.
- Bruk av lokk under tilberedning reduserer energiforbruket betraktelig.
- Bruk kokekarene dine på lave til middels innstillinger.
- Vi anbefaler bruk av olje eller smør ved matlagning. Husk at noen oljer og fett brenner ved lavere temperaturer. Bruk oljer og fett som har høyt røykpunkt. Hvis du lager mat med olje, må du tilsette romtemperert olje i et forvarmet kokekar.
- Ikke bruk noen former for oljespray, bl.a. aerosoler, dusj- og pumpesprayer. Disse sprayene kan forårsake opphopning av rester som er vanskelig å fjerne fra alle typer kokekar.
- Ikke fremskynd med oppvarmingsprosessen ved å bruke høy varme.
- La oljen/smøret varmes opp i kokekaret før du tilsetter mat.
- Når du bruker halogen-, keramiske- og induksjonstopper, må du sørge for at koketoppen og kokekaret er fritt for rusk for å unngå å ripe opp overflaten.
- Ikke dytt eller dra kokekar over komfyrtoppen under tilberedningen, da dette kan forårsake riper. Løft alltid kjelen.

## VEDLIKEHOLD AV KOKEKAR

### Rengjøring av kokekar

- La kokekaret luftkjøles, og rengjør det grundig etter hver bruk.
- Ikke hold varme kokekar under kaldt vann. La kokekaret avkjøles helt.
- Dette KitchenAid-kokekaret kan vaskes i oppvaskmaskin. Bruk produsentens anbefalte oppvaskmidler og sykluser for best resultat i oppvaskmaskinen. For å forlenge levetiden til kokekaret anbefales håndvask med varmt såpevann.
- Mindre misfanger på rustfritt stål kan oppstå over tid, dette er normalt. Overoppheeting kan føre til brune eller blå flekker på kokekaret. Eksponering for salt, fuktighet eller sure matvarer kan også forårsake hvite flekker eller hvit film på kokekaret. I tillegg kan også andre ting som rennjøres i oppvaskmaskinen samtidig (kniver, bestikk) etterlate små korrosjonsflekker på kokekar. På overflater av rustfritt stål kan pussing fjerne disse flekkene. Bruk en myk klut og sitronsaft eller eddik eller et rengjøringsmiddel til rustfritt stål og gni med sirkelbevegelser for å pusse kjelen. Vask, skyll og tørk.
- Bruk en svamp eller oppvaskklut når du rengjør kokekar. Ikke bruk ovnrensegjøringsmidler, sterke vaskeemidler, klorblekemiddel, stålull eller skrubbebputer av nylon. Håndtørk med et mykt håndkle.
- Forsikre deg alltid om at kokekaret er rent før du setter det til oppbevaring.

### Rengjøring av glasslokket

- Bruk aldri metallredskaper, skarpe redskaper, ovnrensegjøringsmidler eller andre sterke slipende midler som kan skade eller svekke glasset.
- Glasslokk kan vaskes i oppvaskmaskinen. Du kan også vaske lokk i varmt såpevann. Tørk deretter umiddelbart av for å unngå vannflekker.

### Riktig oppbevaring av kokekar

- Stable alltid de rene KitchenAid-kokekarene forsiktig. Bruk av kjelebeskyttere anbefales.

© 2022. Med enerett. KITCHENAID og stavmikserens design er varemærker i USA og andre steder. Produsert under lisens fra The Cookware Company Ltd., Hong Kong. Begrenset garanti ges av produsenten.

Vi har föresatt oss att hjälpa dig att skapa en ändlös rad av utsökta måltider för familj och vänner. Ha alltid den här guiden till hands som hjälp för att garantera ditt kokkärslivslängd och prestanda. Här kan du läsa om hur du bärst använder och sköter din produkt. Det viktigaste för oss är att du är nöjd.

## VIKTIGT

- Använd grytlappar eller ugnsvantar när du hanterar varma kokkärsl.
- Lämna aldrig kokkärsl utan uppsikt när de används.
- KitchenAids kokkärsl, inklusive glaslocken, är ugnssäkra upp till 220 °C.
- Använd inte under grillen för att undvika skada på kokkärlet.
- Använd inte i mikrovågsugn för att undvika skada.

## HUR DU ANVÄNDER DITT KOKKÄRL

### Före första användningen

- Ta bort allt förpackningsmaterial och alla etiketter. Återvinn på lämpligt sätt.
- Diska i varmt vatten med diskmedel. Skölj och torka grundligt med en mjuk trasa.

### Värmekällor

Säker att använda på alla matlagningsytor, inklusive induktion.

### Rekommendationer för användning av kokkärsl för induktion

- Induktionshällar utvecklar en mycket intensiv värme på väldigt kort tid. Kokkärsl som är utrustade med induktionsteknik värms upp mycket snabbt på induktionshällar.
- Pannans bottendiometer bör motsvara induktionselementets storlek. Om pannan är för liten kan det hända att elementet inte känner av pannan och därfor inte aktiveras.

### Användning av glaslocket

- Undvik extrema temperaturförändringar när du använder glaslock.
- Lägg inte ned ett varmt lock i kallt vatten.
- Förslök inte ta av locket om lockvakuum uppstår. Stäng först av värmeklällan och flytta hela pannan bort från plattan. Lyft sedan långsamt av locket.
- Använd inte glaslock som har sprickor eller repor. Om ditt lock är sprucket eller har djupa repor kan brott inträffa spontant. Kontakta kundtjänsten för att beställa ett nytt lock.
- Placer inte glaslock direkt ovanpå eller direkt under värmeelement.

### Handtag och knoppar

- Lösa handtag – kontrollera regelbundet att handtag och knoppar inte sitter löst. Försök inte reparera handtag som har lossnat. Kontakta kundtjänsten för ett utbyteshandtag.
- Handtagens läge vid matlagning: ställ pannorna så att handtagen inte befinner sig över en varm platta och låt inte handtagen sticka ut över spiskanten, eftersom de då kan stötas till.
- Handtagen i rostfritt stål är ugnssäkra upp till 220 °C. Använd alltid grytlappar eller ugnsvantar när du hanterar varma kokkärsl.

## MATLAGNING

- Använd en platta som har ungefär lika stor diameter som det kokkärsl du har valt.
- Vid matlagning på en gasspis justerar du flamman så att den inte slår upp längs kokkärlets sidor, eftersom handtagen annars blir mycket varma.
- Användning av lock vid matlagning minskar energiförbrukningen avsevärt.
- Använd ditt kokkärsl på låg till medellåg värme.
- Vi rekommenderar att du använder olja eller smör när du lagar mat. Kom ihåg att vissa oljor och fettet bränner vid vid lägre temperaturer. Använd oljor och fettet som har en hög rypunkt. Vid matlagning med olja tillsätter du rumstempererad olja till det förvärmda kokkärlet.
- Använd inte någon typ av oljesprayer, inklusive aerosoler, dim- och pumpssprayer. Dessa sprayer kan bygga upp rester som är svåra att få bort från alla typer av kokkärsl.
- Påskynda inte förvärmningsprocessen genom att använda hög värme.
- Låt oljan/smöret värmas upp i kokkärlet innan du lägger i maten.
- När du använder halogen-, keramik- och induktionshällar bör du se till att din häll och ditt kokkärsl är fria från småskräp så att hällens yta inte repas.
- Skaka eller dra aldrig pannorna över spishallen under matlagning eftersom det kan orsaka repor. Lyft alltid pannan.

## HUR DU SKÖTER DITT KOKKÄRL

### Rengöring av kokkärlet

- Låt kokkärlet luftsvalna och rengör grundligt efter varje användning.
- Spola inte varma kokkärsl med kallt vatten. Låt kokkärlet svalna helt.
- Det här KitchenAid-kärlet tål maskindisk. För bästa resultat i diskmaskinen använder du tillverkarens rekommenderade maskindiskmedel och program. För att förlänga ditt kokkärsls livslängd rekommenderas handdisk i varmt vatten med diskmedel.
- Mindre missfärgningar på rostfritt stål kan uppstå med tiden, vilket är normalt. Överhettning kan orsaka bruna eller blå fläckar på ditt kokkärsl. Exponering för salt, fukt eller syrahaltiga livsmedel kan också orsaka vita fläckar eller en vit hinna på ditt kokkärsl. Dessutom kan andra föremål som diskas i diskmaskinen samtidigt (köksknivar, bestick) lämna små korrosionsfläckar på kokkärsl. På ytor i rostfritt stål kan det gå att avlägsna fläckarna genom att polera. För att polera dina pannor använder du en mjuk trasa och citronsaft eller vinäger eller ett rengöringsmedel för rostfritt stål och gnuggar med en cirkelrörelse. Diska, skölj och torka.
- Använd en svamp eller disktrasa när du rengör kokkärsl för hand. Använd inte ugnsrengörare, starka rengöringsmedel, klorblekmedel, stålull eller skrubbsvampar av nylon. Handtorka med en mjuk handduk.
- Se alltid till att kokkärlet är rent innan du ställer undan det.

### Rengöring av glaslocket

- Använd aldrig metallredskap, vassa redskap, ugnsrengörare eller andra starka slipmedel som kan skada eller försvaga glaset.
- Glaslock kan diskas i diskmaskinen. Du kan även diska locken i varmt vatten med diskmedel. Torka direkt för att undvika vattenfläckar.

### Korrekt förvaring av kokkärsl

- Var alltid försiktig när du ställer dina rena KitchenAid-kärsl i varandra. Användning av stekpanneskydd rekommenderas.

© 2022. Med ensamrätt. KITCHENAID och den stående mixerns formgivning är varumärken i USA och på andra håll. Tillverkas på licens av The Cookware Company Ltd., Hongkong. Begränsad garanti av tillverkaren.

Αποστολή μας είναι να σας βοηθάμε να δημιουργείτε υπέροχα γεύματα για τον γενναία και τους φίλους σας μια ολόκληρη ζωή. Για να διασφαλίσετε τη μεγάλη διάρκεια ζωής και απόδοση του σκεύους σας, έχετε πρόχειρο αυτόν τον οδηγό. Θα σας βοηθήσει να χρησιμοποιείτε και να φροντίζετε το προϊόν σας με τον καλύτερο τρόπο. Η ικανοποίησή σας είναι ο νούμερο 1 στόχος μας.

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

- Χρησιμοποιείτε πιάστρες ή γάντια φούρνου, όταν χειρίζεστε καυτά σκεύη.
- Μην αφήνετε ποτέ τα σκεύη χωρίς επιβλεψη, ενώσα τα χρησιμοποιείτε.
- Τα σκεύη της KitchenAid είναι κατάλληλα για φούρνο έως τους 220°C, όπως και τα γυάλινα καπτάκια.
- Για να μην προκληθεί ζημιά στα σκεύη, μην τα χρησιμοποιείτε στο γκρίλ.
- Για να μην προκληθεί ζημιά, μην τα χρησιμοποιείτε στον φούρνο μικροκυμάτων.

## ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΣΚΕΥΟΥΣ ΣΑΣ

### Πριν από την πρώτη χρήση

- Αφαιρέστε όλα τα υλικά της συσκευασίας και τις ετικέτες. Ανακυκλώστε τα σωστά.
- Πλύνετε τα σκεύη με ζεστό νερό και σαπούνι, ξεπλύνετε και στεγνώστε τα καλά με ένα μαλακό πανί.

### Πηγές θερμότητας

Κατάλληλο για χρήση σε όλες τις μαγειρικές εστίες, συμπεριλαμβανομένων των επαγγελμάτων.

### Συστάσεις για τη χρήση σκευών συμβατών με την τεχνολογία επαγγελμάτων

- Οι επαγγελμάτες μαγειρικές εστίες αναπτύσσουν πολύ μεγάλες θερμοκρασίες σε πολύ σύντομο χρονικό διάστημα. Τα σκεύη που είναι συμβατά με την τεχνολογία επαγγελμάτων θερμαίνονται πολύ γρήγορα στις επαγγελμάτες εστίες.
- Η διάμετρος της βάσης του σκεύους πρέπει να είναι ίση με το μέγεθος του στοιχείου επαγγελμάτων. Εάν το σκεύος είναι πολύ μικρό, το στοιχείο μπορεί να μην ανιχνεύσει το σκεύος και να μην ενεργοποιηθεί.

### Χρήση του γυάλινου καπτακιού

- Αποφεύγετε τις ακραίες μεταβολές της θερμοκρασίας, όταν χρησιμοποιείτε γυάλινα καπτάκια.
- Μη βυθίζετε ένα ζεστό καπτάκι σε κρύο νερό.
- Εάν δημιουργηθεί κενό αέρος κάτω από το καπτάκι, μην επιχείρηστε να αφαιρέσετε το καπτάκι. Πρώτα σβήστε την πηγή θερμότητας και απομακρύνετε ολόκληρο το σκεύος από την εστία. Μετά ανασηκώστε σιγά σιγά το καπτάκι.
- Μη χρησιμοποιείτε γυάλινα καπτάκια που έχουν ραγίσματα ή γρατσουνίες. Εάν το καπτάκι σας έχει ραγίσει ή έχει βαθιές γρατσουνίες, μπορεί ξανθικά να σπάσει. Επικοινωνήστε με το Τμήμα εξυπηρέτησης πελατών, για να παραγγείλετε ένα νέο καπτάκι.
- Μην τοποθετείτε τα γυάλινα καπτάκια απευθείας επάνω ή κάτω από θερμαντικά στοιχεία.

### Χερούλια και σφαιρικές λαβές

- Χερούλια που έχουν χαλαρώσει: ελέγχετε κατά περιόδους τα χερούλια και τις σφαιρικές λαβές, για να βεβαιώνεστε ότι δεν έχουν χαλαρώσει. Εάν τα χερούλια έχουν χαλαρώσει, μην προσπαθήστε να τα επιδιορθώσετε. Επικοινωνήστε με το Τμήμα εξυπηρέτησης πελατών για αντικατάσταση.
- Θέστη των χερούλιών κατά τα μαγείρεμα: τοποθετείτε τα σκεύη κατά τέτοιον τρόπο ώστε τα χερούλια να μην είναι επάνω από άλλες ζεστές εστίες, και μην αφήνετε τα χερούλια να εξέχουν από το άκρο της ηλεκτρικής κουζίνας, καθώς κάποιος μπορεί να αναποδογυρίσει τα σκεύη.
- Τα χερούλια από ανοξείδωτο χάλυβα είναι κατάλληλα για φούρνο έως τους 220°C. Χρησιμοποιείτε πάντα πιάτρες ή γάντια φούρνου, όταν χειρίζεστε καυτά σκεύη.

## ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ

- Να μαγειρεύετε σε εστία που έχει παρόμοια διάμετρο με τη βάση του σκεύους που επιλέξατε.
- Όταν μαγειρεύετε σε κουζίνα υγραερίου, προσαρμόστε τη φλόγα ώστε να μη φτάνει έως τα πλαϊνά του σκεύους, διαφορετικά τα χερούλια θα ζεσταθούν πολύ.
- Χρησιμοποιείτε καπτάκι όταν μαγειρεύετε, μειώνετε σημαντικά την κατανάλωση ενέργειας.
- Χρησιμοποιείτε τα σκεύη σας σε χαμηλή έως μέτρια θερμοκρασία.
- Συνιστούμε να χρησιμοποιείτε λάδι ή βούτυρο όταν μαγειρεύετε. Να θυμάστε ότι ορισμένα λάδια και λίπη καιγόνται σε χαμηλότερες θερμοκρασίες. Χρησιμοποιείτε λάδια και λίπη με υψηλό σημείο καπνού. Εάν μαγειρεύετε με λάδι, προσθέστε λάδι σε θερμοκρασία δωματίου στο προθέρμασμένο σκεύος.
- Μη χρησιμοποιείτε κανέναν τύπο λαδιού σε μορφή σπρέι, όπως αεροζόλ, ψεκαστήρες σταγονίδινοι και αντίλιξ ψεκασμού. Αυτά τα στρέι μπορούν να προκαλέσουν συσαώρευση καταλοίπων, τα οποία είναι δύσκολο να αφαιρεθούν από τα σκεύη.
- Μην προσπαθείτε να επιταχύνετε τη διαδικασία προθέρμανσης χρησιμοποιώντας υψηλή θερμότητα.
- Αφήστε το λάδι/βούτυρο να ζεσταθεί στο σκεύος προτού προσθέστε το φαγητό.
- Όταν χρησιμοποιείτε εστίες αλογάνουν, κεραμικές και επαγγελματικές εστίες, διασφαλίστε ότι η εστία και τα σκεύη σας δεν έχουν υπολείμματα, ώστε να μην προκληθούν γρατσουνίες στην επιφάνεια της εστίας.
- Μη σέρνετε ή τραβάτε ποτέ τα σκεύη επάνω στην επιφάνεια της ηλεκτρικής κουζίνας κατά το μαγείρεμα, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει γρατσουνίες. Ανασηκώνετε πάντα τα σκεύη.

## ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΣΚΕΥΩΝ

### Καθαρισμός σκευών

- Αφήνετε τα σκεύη να κρυώσουν και καθαρίζετε τα σχολαστικά μετά από κάθε χρήση.
- Μη βάζετε ζεστά σκεύη κάτω από κρύο νερό. Αφήστε το σκεύος να κρυώσει εντελώς.
- Αυτό το σκεύος KitchenAid πλένεται στο πλυντήριο πιάτων. Για καλύτερα αποτελέσματα στο πλυντήριο πιάτων, χρησιμοποιείτε τα απορρυπαντικά και προγράμματα πλυντήριο πιάτων που συνιστά ο κατασκευαστής. Για να παρατείνετε τη διάρκεια ζωής του σκεύους σας, συνιστάται το πιλύσμα στο χέρι με ζεστό νερό και σαπούνι.
- Μπορεί να εμφανιστεί ελαφρύς αποχρωματισμός στον ανοξείδωτο χάλυβα μετά την πάροδο του χρόνου. Αυτό είναι φυσιολογικό. Η υπερθέρμανση μπορεί να προκαλέσει καφέ ή μπλε κηλίδες στα σκεύη σας. Η έκθεση στο αλάτι, την υγρασία ή όξινες τροφές μπορεί επίσης να προκαλέσει λευκές κηλίδες ή μια λευκή μεμβράνη στα σκεύη σας. Επιπλέον, άλλα είδη που πλένονται ταυτόχρονα στο πλυντήριο πιάτων (μαχαίρια, μαχαιροπίσουα/πιπατικά) μπορεί να αφήσουν μικρούς λεκέδες διάβρωσης στα σκεύη. Στις επιφάνειες από ανοξείδωτο χάλυβα, το γυάλισμα μπορεί να αφαιρέσει αυτές τις κηλίδες και τους λεκέδες. Για να γυαλίσετε τα σκεύη σας, χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί και χυμό λεμονιού ή έδι, ή ένα καθαριστικό για ανοξείδωτο χάλυβα, και τρίψτε με κυκλικές κινήσεις. Πλύνετε το σκεύος, ζεπλύνετε το και στεγνώστε το.
- Χρησιμοποιείτε σφουγγαράκι ή πανάκι, όταν πλένετε τα σκεύη στο χέρι. Μη χρησιμοποιείτε καθαριστικά φούρνου, σκληρά απορρυπαντικά, χλωρίνη, απαλόμαλο ή πράσινο σφουγγαράκι κουζίνας. Σκουπίζετε τα σκεύη με μια μαλακή πετσέτα.
- Να βεβαιώνεστε πάντα ότι τα σκεύη είναι καθαρά προτού τα αποθηκεύσετε.

### Καθαρισμός του γυάλινου καπτακιού

- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ μεταλλικά εργαλεία κουζίνας, αιχμηρά αντικείμενα, καθαριστικά φούρνου ή άλλα σκληρά λειαντικά που μπορεί να προκαλέσουν ζημιά ή φθορά στο γυάλι.
- Τα γυάλινα καπτάκια πλένονται στο πλυντήριο πιάτων. Μπορείτε επίσης να πλένετε τα καπτάκια με ζεστό νερό και σαπούνι και μετά να τα σκουπίζετε αμέσως, για να μη δημιουργηθούν λεκέδες από το νερό.

### Σωστή αποθήκευση των μαγειρικών σκευών

- Τοποθετείτε πάντα τα καθαρά σκεύη KitchenAid προσεκτικά ούταν μέσα στο άλλο. Συνιστάται η χρήση προστατευτικών για σκεύη.

© 2022. Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Η ονομασία KITCHENAID και το σχέδιο του επιπρατέζου μέξερ είναι εμπορικά σήματα από τη H.P.A. και αλλού. Κατασκευάζεται κατόπιν αδείας από τη The Cookware Company Ltd., Χονγκ Κονγκ. Περιορισμένη εγγύηση που παρέχει ο κατασκευαστής.

Ne jemi të angazhuar që t'ju ndihmojmë të krijoni pafundësisht ushqime të shijshme për familjen dhe miqtë tuaj. Për të siguruar jetëgjatësinë dhe performancën e enëve tuaja të gatimit, mbajeni këtë udhëzues në një vend pranë. Ai do t'ju ofrojë mënyrën më të mirë për të përdorur dhe për t'u kujdesur për produktin tuaj. Kënaqësia juaj është objektivi ynë numër 1.

## E RËNDËSISHME

- Përdorni mbajtëse tenxheresh ose dorashka furre kur prekni enë gatimi të nxehtha.
- Asnjëherë mos i lini enët e gatimit të pambikëqyrura gjatë kohës që janë në përdorim.
- Enët e gatimit të KitchenAid mund të përdoren në furrë deri në 220°C, duke përfshirë kapakët prej xhami.
- Për të shmagur dëmtimin e enës së gatimit, mos e përdorni në skarë.
- Për të shmagur dëmtimin, mos e përdorni në mikrovalë.

## PËRDORIMI I ENËS SË GATIMIT

### Përpara përdorimit të parë

- Hiqni të gjitha materialet e paketimit dhe etiketat. Ju lutemi rickloni sipas rregullave.
- Lani me ujë të ngrohtë me sapun; shpëlani dhe thani plotësisht me një leckë të butë.

### Burimet e nxehësisë

E sigurt pér t'u përdorur në të gjitha sipërfaqet e gatimit, duke përfshirë ato me induksion.

### Rekomandime pér përdorimin e enëve të gatimit të pajisura pér induksion

- Pianurat me induksion zhvillojnë nxehësi shumë intensive brenda një kohe shumë të shkurtër. Enët e gatimit të pajisura me teknologjinë tonë me induksion do të nxehen shumë shpejt në pianurat me induksion.
- Diametri i bazës së tiganit duhet të jetë i barabartë me madhësinë e elementit me induksion. Nëse tigani është tepër i vogël, elementi mund të mos e dallojë tiganin dhe kështu nuk do të aktivizohet.

### Përdorimi i kapakëve prej xhami

- Shmagjoni ndryshimet ekstreme në temperaturë kur përdorni kapakët prej xhami.
- Mos i zhytni kapakët e nxehët në ujë të ftohtë.
- Nëse krijohet vakuum me një kapak, mos u përpinqi të hiqni kapakun. Fillimisht, fikni burimin e nxehësisë dhe hiqni të gjithë tiganin nga vatra. Më pas, lironi ngadalë kapakun.
- Mos përdorni kapakë prej xhami që kanë krisje apo gërvishje. Nëse kapaku është i krisur ose ka gërvishje të thella, ai mund të thyhet vetveti. Kontaktoni me shërbimin e klientit pér të porositur një kapak të ri.
- Mos i vendosni kapakët prej xhami direkt mbi ose nën elementet nxehëse.

### Dorezat

- Dorezat e liruara – kontrolloni periodikisht dorezat pér t'u siguruar që ato nuk janë të liruara. Nëse dorezat lirohen, mos u përpinqi t'i riparoni ato. Kontaktoni me shërbimin e klientit pér ta ndërruar.
- Pozicioni i dorezës gjatë gatimit: poziciononi tiganët në mënyrë të tillë që dorezat të mos janë mbi vatrat e tjera të nxehta dhe mos lejoni që dorezat të zgjaten përejt cepit të sobës, sepse mund t'i godisni dhe t'i rrëzoni.
- Dorezat prej inoksi mund të përdoren në furrë deri në 220°C. Gjithmonë përdorni mbajtëse tenxheresh ose dorashka pér furrë kur prekni enët e nxehta të gatimit.

## GATIMI

- Gatuani mbi një vatër që ka diametër baze të ngjashëm me enën e gatimit që keni zgjedhur.
- Kur gatuani mbi një sobë me gaz, rregulloni flakën në mënyrë që ajo të mos dalë në anët e enës së gatimit, ndryshe dorezat do të bëhen shumë të nxehtha.
- Përdorimi i një kapaku gjatë gatimit e ul konsumin e energjisë në mënyrë të konsiderueshme.
- Përdorni enën e gatimit në cilësimë nxehësie të ulëta deri të mesme.
- Rekomandojmë përdorimin e vajit ose të gjalpit gjatë gatimit. Kini parasysh se disa vajra dhe yndryra digjen në temperaturë më të ulëta. Përdorni vajra dhe yndryra që kanë pikë të lartë krijuimi tymi. Nëse gatuani me vaj, i shtoni enës së gatimit të ngrohor paraprakisht vaj në temperaturë dhoma.
- Mos përdorni asnjë lloj spërkatës vaji, duke përfshirë aerosolët, spërkatësit me sprucin dhe pompë. Këta spërkatës mund të shkaktojnë akumulime mbetjesh që janë të vështira pér t'u hequr nga të gjitha llojet e enëve të gatimit.
- Mos e nxitonni procesin e parangrohjes duke përdorur nxehësi të lartë.
- Lëreni vajin/gjalpin të nxehet në enën e gatimit përparrë se të shtoni ushqim.
- Kur përdorni pianura halogjene, qeramike dhe me induksion, sigurohuni që pianura dha ena e gatimit të janë pa papastërti në mënyrë që të mos gërvishnë sipërfaqen e pianurës.
- Asnjëherë mos i lëvizni apo zvarrisni tiganët mbi sipërfaqen e sobës gjatë gatimit sepse kjo mund të shkaktojë gërvishjet. Gjithmonë ngriseni tiganin.

## KUJDESI PËR ENËT E GATIMIT

### Pastrimi i enëve të gatimit

- Lëreni enët e gatimit të ftohen vetë dhe pastrojini plotësisht pas çdo përdorimi.
- Mos vendosni enë gatimi të nxehta nën ujë të ftohtë. Lëreni enët e gatimit që të ftohen plotësisht.
- Kjo enë gatimi KitchenAid mund të lahet në lavastovilje. Për rezultate më të mira në lavastovilje, përdorni detergjentet dhe ciklet e rekomanduara të lavastoviljeve nga prodhuesi. Për të zgjatur jetëgjatësinë e enëve të gatimit, rekomandohet t'i lani me dorë me ujë të ngrohtë dhe sapun.
- Me kalimin e kohës mund të krijojen çngjyrosje të lehta të inoksit, kjo është normale. Mbinxehja mund të shkaktojë njolla kafe ose blu në enët e gatimit. Ekspozimi ndaj kripës, lagështirës ose ushqimeve acide mund të shkaktojë gjithashtu njolla të bardha ose cipë të bardhë në enët tuaja të gatimit. Gjithashtu, edhe artikuj të tjera që pastrohen në lavatricë njëkohësisht (thikat, takëmet/enët e sheshta) mund të lënë pika të vogla ndryshku në enët e gatimit. Në sipërfaqet e inoksit – pastrimi mund t'i heqë këto njolla dhe pika. Për t'i pastruar tiganët përdorni një pélhurë të butë dhe lëng limoni ose uthull ose pastries pér inoksi dhe fërkojeni me një lëvizje rrethore. Lajeni, shpëlajeni dhe thajeni.
- Përdorni sfunjier ose leckë enësh kur pastroni me dorë enët e gatimit; mos përdorni pastries furre, detergjente të forta, klor, tel enësh ose shtupa fërkuese najloni. Thajeni me dorë me një peshqir të butë.
- Gjithmonë sigurohuni që ena e gatimit të jetë e pastër përparrë se a vendosni në raft.

### Pastrimi i kapakëve prej xhami

- Asnjëherë mos përdorni takëme metalike, mjete të mprehta ose gërryes të tjera të fortë që mund të dëmtojnë ose dobësojnë xhamin.
- Kapakët prej xhami mund të lahen në lavastovilje. Ju mund t'i lani gjithashtu kapakët me ujë të ngrohtë dhe sapun; më pas thajeni menjëherë që të mos krijojen njolla uji.

### Ruajtja e duhur e enëve të gatimit

- Gjithmonë vendosini me kujdes enët e gatimit KitchenAid. Rekomandohet përdorimi i mbrojtëseve të tiganëve.

© 2022. Të gjitha të drejtat të rezervuara. KITCHENAID dhe dizajni i mikserit të tavolinës janë marka tregtare në Shtetet e Bashkuara dhe vende të tjera. Prodhuar me licencë nga The Cookware Company Ltd., Hong Kong. Garancia e kufizuar jetep nga prodhuesi.



Непрекъснато се стремим да Ви помагаме да пригответе вкусни ястия за семейството и приятелите си през целия Ви живот. За да гарантирате максимална дълготрайност и ефективност на Вашите съдове за готовене, моля, запазете това ръководство. От него ще научите как най-добре да използвате и да се грижите за своите продукти. Вашето удовлетворение е наша първостепенна цел.

## ВАЖНО

- Използвайте ръкохватки или кухненски ръкавици при работа с горещи съдове за готовене.
- Никога не оставяйте съдовете за готовене без надзор по време на употреба.
- Съдът за готовене на KitchenAid е подходящ за употреба във фурна до 220°C, включително със стъкления капак.
- За да предотвратите повреда на съда за готовене, не го поставяйте под грила.
- За да предотвратите повреда, не използвайте в микровълнова фурна.

## НАЧИН НА РАБОТА С ВАШИТЕ СЪДОВЕ ЗА ГОТВЕНЕ

### Преди първоначална употреба

- Отстранете всички опаковъчни материали и етикети. Моля, рециклирайте правилно.
- Измийте с топла вода и сапун, изплакнете и подсушете старательно с мека кърпа.

### Източници на топлина

Подходящи за употреба върху всички видове повърхности за готовене, включително индукционни котлони.

### Препоръки за употреба на съдове за готовене с индукционна технология

- Индукционните котлони се нагряват до много висока температура за много кратко време. Съдът за готовене с индукционна технология ще се нагрее много бързо на индукционен котлон.
- Диаметърът на основата на тигана трябва да бъде еднакъв с размера на индукционния котлон. Ако тиганът е прекалено малък, котлонът може да не го разпознае и да не се активира.

### Използване на стъкления капак

- Избегвайте екстремни промени на температурата, когато използвате стъклени капаци.
- Не потапяйте горещ капак в студена вода.
- Ако се получи вакуум на капака, не се опитвайте да го повдигнете. Първо изключете източника на топлина и свалете целия съд от котлона. След това бавно освободете капака.
- Не използвайте стъклени капаци, които имат пукнатини или дракотини. Ако капакът е напукан или има дълбоки дракотини, е възможно спонтанно да се счупи. Моля, свържете се с Центъра за обслужване на клиенти, за да поръчате нов капак.
- Не поставяйте стъклените капаци директно върху или под източници на топлина.

### Дръжки и принадлежности за хващане

- Разхлабени дръжки – проверявайте периодично дръжките и принадлежностите за хващане, за да сте сигури, че не са разхлабени. При разхлабване на дръжките не се опитвайте да ги ремонтирате. Моля, свържете се с Центъра за обслужване на клиенти, за да поръчате смяна на продукта.
- Позиция на дръжката по време на готовене: поставяйте съдовете така, че дръжките да не са разположени над други източници на топлина, и не допускайте дръжките да сърчат над ръба на котлона, за да предотвратите преобръщане на съда.
- Дръжките от неръждаема стомана са подходящи за употреба във фурна до 220°C. Винаги използвайте ръкохватки или кухненски ръкавици при работа с горещи съдове за готовене.

## ГОТВЕНИЕ

- Гответе върху котлон, който има сходен диаметър с този на дъното на използванния съд за готовене.
- Когато готовите на газов котлон, настройте пламъка така, че да не обгаря съда отстрани. В противен случай дръжките ще се нагреят.
- Използването на капак по време на готовене значително намалява консумацията на енергия.
- Използвайте съда за готовене при ниска до средна степен на нагряване.
- Препоръчваме Ви да използвате растителна мазнина или масло по време на готовене. Не забравяйте, че някои растителни и животински мазнини загарят на по-ниска температура. Използвайте растителни или животински мазнини с по-висока точка на димене. Ако готовите с растителна мазнина, добавете мазнина със стайна температура в предварително загретия съд за готовене.
- Не използвайте маслени спрейове, включително аерозоли, спрейове за мъгла и спрейове-помпи. Тези спрейове могат да доведат до натрупване на загорели остатъци, които се отстраняват трудно от всички видове съдове за готовене.
- Не бързайте с процеса на предварително загряване, като използвате висока степен на топлина.
- Изчакайте мазнината/маслото да се загрее в съда за готовене, преди да добавите храна.
- Когато използвате халогенни, керамични или индукционни котлони, уверете се, че върху плочата и съда за готовене няма остатъци, които могат да надраскат нейната повърхност.
- Никога не пълзгайте и не разклащайте съда направо върху котлона по време на готовене, тъй като това може да доведе до надраскане. Винаги повдигайте съда за готовене.

## ГРИЖА ЗА ВАШИТЕ СЪДОВЕ ЗА ГОТВЕНЕ

### Почистване на съда за готовене

- Изчаквайте съдът за готовене да се охлади на въздуха и го почиствайте старательно след всяко използване.
- Не поставяйте горещ съд за готовене под студена вода. Изчакайте съда за готовене да се охлади напълно.
- Съдът за готовене на KitchenAid е подходящ за миене в съдомиялна машина. За постигане на най-добри резултати в съдомиялната машина използвайте препоръчаните от производителя препарати и цикли за миене за съдомиялна машина. За да удължите живота на съда за готовене, се препоръчва да миете на ръка с гореща вода и сапун.
- С времето е възможно леко обезцветяване на неръждаемата стомана, която е нормално. При прегряване на съда за готовене върху него може да се появят кафяви или сини петна. Излагането на сол, влага или кисели храни може също да доведе до появата на бели петна или бял филът върху съда за готовене. Освен това едновременното миене на съда за готовене с други предмети в съдомиялната машина (ножове, прибори за хранене, прибори за сервиране) може да доведе до малки петна от корозия върху съда за готовене. За повърхностите от неръждаема стомана – тези петна могат да бъдат отстранени с полирание. За да полирате съдовете, използвайте мека кърпа и лимонов сок или оцет, или препарат за почистване на неръждаема стомана и полирайте с кръгови движения. Измийте, изплакнете и подсушете.
- Използвайте гъба или кърпа за съдове, когато миете съда за готовене; не използвайте почистващи препарати за фурна, абразивни препарати, белина, тел или найлонови гъби за миене на съдове. Подсушавайте на ръка с мека кърпа.
- Винаги се уверявайте, че съдът за готовене е чист преди да го приберете за съхранение.

### Почистване на стъкления капак

- Никога не използвайте метални прибори, остри инструменти, почистващи препарати за фурна или други силно абразивни препарати, които могат да повредят или отслабят стъклото.
- Стъклените капаци може да се мият в съдомиялна машина. Можете да миете капаци също с гореща вода и сапун; след което подсушете незабавно, за да предотвратите образуването на петна от водата.

### Правилно съхранение на съдовете за готовене

- Винаги поставяйте чистите съдове за готовене на KitchenAid внимателно при прибирането им. Препоръчва се използването на протектори за тигани.

© 2022 г. Всички права запазени. KITCHENAID и дизайнът на кухненския робот са търговски марки в САЩ и други държави. Произведено по лиценз от The Cookware Company Ltd., Хонконг. Ограничена гаранция, предоставена от производителя.



Posvjećeni smo tome da vam pomognemo u kreiranju ukusnih obroka za porodicu i prijatelje tokom cijelog života. Da biste pomogli u obezbjeđivanju dugovječnosti i dobrih performansi vašeg kuhinjskog posuda, čuvajte ovo uputstvo pri ruci. Ono će vam pružiti najbolji način za korištenje i održavanje vašeg proizvoda. Vaše zadovoljstvo je naš glavni cilj.

## VAŽNO

- Koristite krpe ili rukavice za pećnicu kada rukujete vrućim kuhinjskim posudem.
- Nikada ne ostavljajte kuhinjsko posude bez nadzora dok ga koristite.
- KitchenAid kuhinjsko posude pogodno je za upotrebu u pećnici do 220°C, uključujući i stakleni poklopac.
- Da biste izbjegli oštećenje kuhinjskog posuda, ne koristite ga na roštilju.
- Da biste izbjegli oštećenje, ne koristite u mikrovalnoj pećnici.

## UPOTREBA VAŠEG KUHINJSKOG POSUDA

### Prije prve upotrebe

- Uklonite svu ambalažu i oznake. Reciklirajte na odgovarajući način.
- Operite u toploj sapunjavoj vodi, isperite i temeljno osušite mekom krpom.

### Izvori toplove

Bezbjedno za upotrebu na svim površinama za kuhanje, uključujući induksijske.

### Preporuke za upotrebu induksijski opremljenog kuhinjskog posuda

- Indukcijske ploče za kuhanje mogu razviti veoma intenzivnu toplostu za kratko vrijeme. Kuhinjsko posude s induksijskom tehnologijom će se veoma brzo zagrijati na induksijskim pločama za kuhanje.
- Prečnik osnove tiganja treba biti jednak veličini induksijskog elementa. Ako je tiganj premali, element možda neće osjetiti tiganj i neće se aktivirati.

### Upotreba staklenog poklopca

- Izbegavajte ekstremne temperaturne promjene kada koristite staklene poklopce.
- Ne potapajte vruć poklopac u hladnu vodu.
- Ako dođe do stvaranja vakuuma u poklopcu, ne pokušavajte ukloniti poklopac. Najprije, isključite izvor toplice i udaljite cito tiganj od ringle. Zatim, polako otpustite poklopac.
- Ne koristite staklene poklopce koji imaju pukotine ili ogrebotine. Ako je vaš poklopac napukao ili ima duboke ogrebotine, može doći do spontanog lomljenja. Kontaktirajte Korisničku službu da naručite novi poklopac.
- Ne stavljajte staklene poklopce direktno na grejne elemente ili direktno ispod njih.

### Ručke i drške

- Labave ručke – povremeno provjeravajte ručke i drške kako biste bili sigurni da nisu labave. Ako se ručke olabave, ne pokušavajte ih popraviti. Kontaktirajte Korisničku službu za zamjenu.
- Položaj ručke kada kuhate: postavite tiganje tako da ručke nisu iznad drugih vrućih ringli i ne dozvolite da ručke budu iznad ivice šporeta gdje ih možete oboriti.
- Ručke od nehrđajućeg čelika su bezbjedne za upotrebu u pećnicu do 220°C. Uvijek koristite krpe ili rukavice za pećnicu kada rukujete vrućim kuhinjskim posudom.

## KUHANJE

- Kuhajte na ringli koja ima sličan prečnik osnove kao kuhinjsko posude koje ste odabrali.
- Kada kuhate na šporetu na gas, podesite plamen tako da se ne penje uz strane kuhinjskog posuda, inače će ručke postati vruće.
- Upotreba poklopca tokom kuhanja znatno umanjuje potrošnju energije.
- Koristite svoje kuhinjsko posude na niskoj ili srednjoj temperaturi.
- Preporučujemo korištenje ulja ili putera tokom kuhanja. Ne zaboravite, neka ulja i masti gore na nižim temperaturama. Koristite ulja i masti koji imaju visoku tačku dimljenja. Ako kuhate s uljem, dodajte ulje na sobnoj temperaturi unaprijed zagrijano kuhinjsko posude.
- Ne koristite bilo kakvo ulje u spreju, uključujući aerosoli, sprejeve za sitne kapi i sprejeve s pumpicom. Ovi sprejevi mogu izazvati nagomilavanje ostataka koji se teško uklanjuju iz svih vrsta kuhinjskog posuda.
- Ne požurujte proces prethodnog zagrijavanja korištenjem visoke temperature.
- Dopustite da se ulje/puter zagrije u kuhinjskom posudu prije dodavanja hrane.
- Kada koristite halogene, keramičke i induksijske ploče, vodite računa da vaša ploča i kuhinjsko posude ne sadrže khotine kako biste izbjegli grebanje površine ploče.
- Nikada ne vucite i ne povlačite tiganje prije površine šporeta tokom kuhanja jer to može izazvati ogrebotine. Uvijek podignite tiganj.

## ODRŽAVANJE VAŠEG KUHINJSKOG POSUDA

### Čišćenje kuhinjskog posuda

- Dopustite da se kuhinjsko posude ohladi na vazduhu, i detaljno ga očistite nakon svake upotrebe.
- Ne stavljajte vruće kuhinjsko posude pod hladnu vodu. Dopustite da se kuhinjsko posude potpuno ohladi.
- Ovo KitchenAid kuhinjsko posude je pogodno za perilicu posuda. Za najbolje rezultate u perilici posuda, koristite deterdžente i cikluse perilice posuda koje preporučuje proizvođač. Da biste produžili životni vijek kuhinjskog posuda, preporučuje se ručno pranje topлом, sapunjavom vodom
- Vremenom može doći do blagog gubitka boje na nehrđajućem čeliku, što je normalno. Pregrijavanje može izazvati braon ili plave fleke na vašem kuhinjskom posudu. Izlaganje soli, vlazi ili kiseloj hrani također može izazvati bijele tačke ili bijelu skramu na vašem kuhinjskom posudu. Pored toga, druge stvari koje se također istovremeno peru u perilici posuda (noževi, pribor za jelo) mogu ostaviti male tačke korozije na kuhinjskom posudu. Na površinama od nehrđajućeg čelika – poliranjem se mogu ukloniti ove fleke i tačke. Za poliranje vaših tiganja, koristite miku krupu i sok od limuna ili sirće ili sredstvo za čišćenje nehrđajućeg čelika i utrijajte kružnim pokretima. Operite, isperite i osušite.
- Koristite sunder ili krupu za sudove prilikom ručnog čišćenja kuhinjskog posuda; ne koristite sredstva za čišćenje pećnica, grube deterdžente, hlorni izbeljivač, čeličnu vunu ili najlonске abrazivne krpe za ribanje. Ručno osušite mekanim peškirom.
- Uvijek vodite računa da je kuhinjsko posude čisto prije odlaganja.

### Čišćenje staklenog poklopca

- Nikada ne koristite metalni pribor, oštре instrumente, sredstva za čišćenje pećnica ili druga gruba abrazivna sredstva koja mogu oštetiti ili oslatiti staklo.
- Stakleni poklopci mogu se prati u perilici posuda. Također možete prati poklopce u toploj, sapunjavoj vodi; zatim je odmah osušite da biste izbjegli fleke od vode.

### Pravilno čuvanje kuhinjskog posuda

- Uvijek pažljivo odložite svoje čisto KitchenAid kuhinjsko posude na mjesto. Preporučuje se upotreba štitnika za tiganje.

© 2022. Sva prava zadržana. KITCHENAID i dizajn samostojećeg miksera su zaštićeni znakovи u SAD i drugim državama. Proizvedeno pod licencom The Cookware Company Ltd., Hong Kong. Ograničenu garanciju dostavlja proizvođač.

Jsme připraveni pomáhat vám tvořit lahodná jídla pro rodinu i přátele po celý život. Tuto příručku si uschovejte a mějte ji po ruce. Pomůže vám zajistit dlouhou životnost a funkčnost vašeho nádobí. Umožní vám také užívat vás výrobek optimálním způsobem a správně o něj pečovat. Vaše spokojenost je pro nás cílem č. 1.

## DŮLEŽITÉ

- Při manipulaci s horkým nádobím používejte kuchyňské chrápky nebo rukavice.
- Nádobí nenechávejte při vaření nikdy bez dozoru.
- Nádobí KitchenAid včetně skleněné poklice lze používat v troubě až do teploty 220 °C.
- Nádobí nepoužívejte pod grilem. Zabráníte tak jeho poškození.
- Nádobí nepoužívejte v mikrovlnné troubě. Zabráníte tak jeho poškození.

## JAK NÁDOBÍ POUŽÍVAT

### Před prvním použitím

- Odstraňte veškerý obalový materiál a etikety. Obalový materiál vhodným způsobem recyklujte.
- Omyjte nádobí teplou vodou se saponátem, opláchněte a důkladně osušte měkkou utěrkou.

### Tepelné zdroje

Vhodné pro všechny typy varných desek včetně indukčních.

### Doporučení pro použití nádobi určeného k indukčnímu vaření

- Indukční varná deska dokáže vytvořit ve velice krátkém čase velmi intenzivní teplo. Nádobí určené pro vaření na indukční desce se na desce velice rychle zahřeje.
- Průměr dna nádoby by měl odpovídat velikosti indukčního prvku. Pokud je nádoba příliš malá, prvek ji nemusí detektovat a neaktivuje se.

### Používání skleněné poklice

- Při používání skleněných poklic se vyvarujte extrémních změn teploty.
- Neponájte horkou poklici do studené vody.
- Pokud pod poklicí vznikne podtlak, nesnažte se ji sejmout. Nejprve vypněte zdroj tepla a sundejte nádobu z hořáku. Potom poklici pomalu sejměte.
- Pokud na skleněné poklici zjistíte praskliny nebo škrábance, nepoužívejte ji. Pokud je poklice popraskaná nebo má hluboké škrábance, může dojít k samovolnému rozbití. Kontaktujte náš zákaznický servis a objednejte si novou poklici.
- Nepokládejte skleněnou poklici přímo na topná tělesa ani pod ně.

### Rukojeti a úchytky

- Uvolněné rukojeti – pravidelně kontrolujte, zda nejsou rukojeti a úchytky nádobí uvolněné. Pokud je rukojet uvolněná, nesnažte se ji opravit sami. V případě potřeby kontaktujte zákaznický servis.
- Poloha rukojeti při vaření: umístěte nádobí tak, aby rukojet nepřesahovala přes ostatní horké hořáky, a nedovolte, aby rukojet výčnivala přes okraj sporáku, aby nádobí nemohl někdo převrhnut.
- Nerezové rukojeti je možné používat v troubě do teploty 220 °C. Při manipulaci s horkým nádobím používejte kuchyňské chrápky nebo rukavice.

## PŘÍPRAVA POKRMŮ

- Vaříte na plotně s podobným průměrem, jaký má nádoba, kterou používáte.
- Pokud vaříte na plynu, nastavte intenzitu hořáku tak, aby plameny nepřesahovaly přes okraj nádobi, jinak se může rukojet silně zahřát.
- Budete-li při vaření používat poklici, výrazně tím snížte spotřebu energie.
- Při přípravě jídla používejte nízký až střední teplotní stupeň.
- Při vaření doporučujeme používat olej nebo máslo. Mějte na paměti, že některé oleje a tuky se připalují při nižší teplotě. Používejte oleje a tuky s vysokou teplotou přepálení. Pokud vaříte s olejem, používejte olej při pokojové teplotě a nalijte jej do předehřáté nádoby.
- Nepoužívejte žádné typy rozprašovače oleje včetně aerosolových, mlhových či pumpičkových. Z těchto rozprašovačů mohou na nádobí ulpívat zbytky oleje, které se obtížně odstraňují ze všech druhů nádobí.
- Nesnažte se předehřívání nádobi uspíšit použitím intenzivního tepla.
- Než přidáte další potraviny, nechejte olej či máslo v nádobě zahřát. Pokud používáte halogenové, keramické a indukční varné desky, dbejte na to, aby varná deska i nádobí byly zbaveny nečistot. Zabráníte tak poškrábání povrchu varné desky.
- Nádobí při vaření po varné desce nikdy neposunujte ani nepřetahejte, protože by to mohlo způsobit poškrábání desky. Nádobí při přemisťování vždy zvedněte.

## JAK O NÁDOBÍ PEČOVAT

### Čištění nádobí

- Po každém použití nechejte nádobí vychladnout na vzduchu a důkladně je očistěte.
- Neponořujte horké nádobí do studené vody. Nádobí nechejte zcela vychladnout.
- Toto nádobí KitchenAid je vhodné do myčky na nádobí. Pro dosažení nejlepších výsledků při mytí v myčce používejte mýcí prostředky a mýcí programy doporučené výrobcem. Pro prodloužení životnosti doporučujeme mýt nádobí s nepřilnavým povrchem ručně v horké vodě s přídavkem saponátu.
- Postupem času může na nerezové oceli dojít k mírným změnám zabarvení, což je normální. Při přehřátí se na nádobí mohou objevit hnědé nebo modré skvrny. Pokud je nádobí vystaveno působení soli, vlhkosti nebo kyselým potravinám, mohou se na něm objevit bílé skvrny nebo bílý povlak. Kromě toho se na nádobí mohou také objevit drobné skvrny od rzi, pokud nádobí myjete v myčce společně s jinými předměty (nože, příbory/talíře). Na povrchu z nerezové oceli – tyto skvrny lze odstranit leštěním. K leštění nádobí použijte měkký hadík a citronovou šťávou nebo ocet nebo čistič na nerezovou ocel. Nádobí ořete krouživými pohyby. Omyjte, opláchněte a osušte.
- Při ručním mytí používejte houbičku nebo hadík na nádobí; nepoužívejte čisticí prostředky na trouby, agresivní čisticí prostředky, bělicí prostředky s obsahem chlóru ani ocelové či nylonové drátky. Ručně osušte měkkou utěrkou.
- Před uložením vždy zkонтrolujte, zda je nádobí čisté.

### Čištění skleněných poklic

- Nikdy nepoužívejte kovové kuchyňské náčiní, ostré nástroje, čisticí prostředky na trouby nebo jiné agresivní abrazivní prostředky, které by mohly poškodit nebo oslabit skleněný materiál.
- Skleněně poklice lze mýt v myčce. Poklice lze také mít v horké vodě s přídavkem saponátu. Po umytí poklice ihned osušte, aby na ní nezůstaly po zaschnutí skvrny.

### Správné skladování nádobí

- Nádoby KitchenAid vždy ukládejte opatrně jednu do druhé. Doporučujeme používat ochranné proložky.

© 2022. Všechna práva vyhrazena. Název KITCHENAID a design kuchyňského robota jsou obchodními známkami registrovanými v USA a dalších zemích. Vyrobeno na základě licence společnosti The Cookware Company Ltd., Hong Kong. Omezená záruka poskytovaná výrobcem.



Soovime aidata teil valmistada perele ja sõpradele kogu elu maitsvaid toite. Et saaksite oma kööginööni omadustest kaua rõõmu tunda, hoidke kasutusuhend käepärast. Siit leiate juhiseid selle kohta, kuidas toodet parimal viisil kasutada ja hooldada. Teie rahulolu on meie tähtsaim eesmärk.

## TÄHTIS

- Kasutage kuumade kööginööude käsitsemisel kuumaluseid või pajakindaid.
- Ärge jätke kööginööku kasutamise ajal järelevalveta.
- KitchenAid'i kööginööd, k.a klaaskas, taluvad ahjus kuumust kuni 220 °C.
- Kööginööku hajustamise vältimiseks ärge kasutage seda grilli all.
- Kahjustuste vältimiseks ärge kasutage mikrolaineahjus.

## KÖÖGINÖÜ KASUTAMINE

### Enne esimest kasutuskorda

- Eemaldage köök pakkematerjalid ja sildid. Kõrvaldage need nõuetekohaselt.
- Peske soojas seebivees, loputage ja kuivatage hoolikalt pehme lapiga.

### Soojusallikad

Sobib kasutamiseks igasugustel toiduvalmistamispindadel, k.a induktsioonpliidil.

### Soovitud induktsioonpliidile sobivate kööginööde kasutamiseks

- Induktsioonpliidi plaadil tekib väga lühikese aja jooksul väga intensiivne kuumus. Induktsioontechnoloogiaga varustatud kööginööd kuumenevad induktsioonpliidil väga kiiresti.
- Panni põhja läbimõõt peab olema induktsioonielemandi läbimõõduga võrdne. Element ei pruugi liiga väikest panni ära tunda ja ei aktiveeru.

### Klaaskaane kasutamine

- Klaaskaante kasutamisel tuleb vältida äärmuslikke temperatuurimuutusi.
- Ärge kastke kuuma kaant külma vette.
- Kui kaane all on tekinud vaakum, ärge püüdke kaant eemaldada. Köigepealt lülitage soojusallikas välja ja eemaldage pann pliidiplaadiilt. Seejärel töstke kaas aeglaselt üles.
- Ärge kasutage kaant, millel on pragused või kriimustusi. Kui kaas on praguunenud või tugevasti kriimustatud, võib see ootamatult puruneda. Uue kaane tellimiseks võtke ühendust klienditeenindusega.
- Ärge asetage klaaskaant otse kütteelementide peale või alla.

### Käepidemed ja nupud

- Lahtised käepidemed – kontrollige regulaarselt, kas käepidemed ja nupud ei ole lahti tulnud. Kui käepide on lahti tulnud, ärge proovige seda parandada. Käepideme vahetamiseks võtke ühendust klienditeenindusega.
- Käepideme asend toiduvalmistamise ajal: asetage pannid selliselt, et käepide ei ulatiks kuumade pliidiplaati kohale ega üle pliidi serva, kust võib panni kogemata maha lükata.
- Roostevabast terasest käepidemed taluvad ahjus kuumust kuni 220 °C. Kasutage kuumade kööginööde käsitsemisel alati kuumaluseid või pajakindaid.

## TOIDUVALMISTAMINE

- Kasutage pliidiplaati, mille läbimõõt on valitud kööginöö põhja läbimõõduga võrdne.
- Gaasipliidil toitu valmistades reguleerige leeki selliselt, et see ei töuseks kööginöö külgedele, vastasel korral muutuvad käepidemed kuumaks.
- Toiduvalmistamise ajal kaane kasutamine vähendab tunduvalt energiakulu.
- Kasutage kööginöö madalal kuni keskmisel kuumusel.
- Soovitame kasutada toiduvalmistamisel öli või vöid. Pidage meeles, et mõned ölid ja rasvad lähevad kõrbema ka madalamal temperatuuril. Kasutage kõrge suitsupunktiiga ölisid ja rasvu. Kui kasutate toiduvalmistamisel öli, lisage eelsoojendatud kööginöösse toatemperatuuri olevat öli.
- Ärge kasutage piustatavaid ölisid, k.a aerosoolid, spreid ja pumbaga piustatavad ölid. Piustatavad ölid võivad tekitada jääl, mida on köigilt kööginöödelt raske eemaldada.
- Ärge üritage eelsoojendamist suure kuumuse kasutamisega kiirendada.
- Enne nõusse toidu panemist laske öli/vöil kööginöös soojeneda.
- Keraamilise, halogeen- või induktsioonpliidi kasutamisel veenduge, et pliidiplaadi ja kööginöö ei oleks prahti. Vastasel juhul võib pliidiplaadi tekkida kriimustusi.
- Kriimustuste vältimiseks ärge lükake ega lohistage toiduvalmistamise ajal panne pliidiplaadi. Pann tuleb alati üles tösta.

## KÖÖGINÖÜ HOOLDUS

### Kööginöö puastamine

- Laske kööginööl öhu käes kuivada ja pärast igat kasutuskorda puhastage see hoolikalt.
- Ärge pange kuuma kööginöö külma vee alla. Laske kööginööl täielikult maha jahtuda.
- Seda KitchenAid'i kööginöö võib pesta nõudepesumasinas. Parima tulemuse saamiseks kasutage nõudepesumasina töötaj soovitatud nõudepesuvahendeid ja tsükleid. Kööginöö kasutuse pikendamiseks soovitatatakse käsitsipesu kuuma seebiveega.
- Aja jooksul võib roostevabal terasel tekkida veidi värvimutusti, see on normaalne. Ülekummenemine võib põhjustada kööginööule pruune või siniseid plekke. Kokkupuude soola, niiskuse või hapelisti toiduaineteega võib tekitada kööginööule valgeid laike või valge kihia. Nõudepesumasinas kööginööuga samaaegselt pestavad esemed (nt noad, söögiriistad/lauanööd) võivad jätta kööginööule väikesed korrosionitüpp. Roostevabast terasest pindadel saab selliseid laike ja täpbe eemaldada poleerimisega. Poleerige panne pehme lapi ja sidrunimahla või äädikaga või kasutage selleks roostevaba terase puustusvahendit, hõõrige ringjate liigutustega. Peske, loputage ja kuivatage.
- Kööginöö käsitsi puastamisel kasutage käsna või nõudepesulappi; ärge kasutage ahjupuhastusvahendeid, tugevatoimelisi pesuaineid, klooripöhiseid pleegitusaineid, teraskänsa ega nailonist küürimiskänsa. Kuivatage pehme rätikuga.
- Enne hoiule panemist tuleb alati veenduda, et kööginöö on puhas.

### Klaaskaane puastamine

- Ärge kasutage metallriisti, teravaid tööriisti, ahjupuhastusvahendeid ega muid tugevatoimelisi abrasiivseid vahendeid, mis võivad klaasi kahjustada või nõrgendada.
- Klaaskaasi võib pesta nõudepesumasinas. Kaasi võib pesta ka kuumas seebivees ning seejärel veepikkide vältimiseks kohe kuivatada.

### Kööginööde õige hoidmine

- Olge KitchenAid'i kööginööde üksteise sisse asetamisel alati ettevaatlik. Soovitatav on kasutada pannikaitseid.

© 2022. Koik õigused kaitstud. KITCHENAID ja lauamikseri disain on USA ja mujal registreeritud kaubamärk. Litsentsi alusel tootja: The Cookware Company Ltd., Hongkong. Tootja on andnud piiratud garantii.

Küldetésünknek tartjuk, hogy egész életre szólóan a segítségére legyünk abban, hogy sok finomsággal lephessé meg családját és barátait. Az edényei hosszú élettartamának és kiváló minőségének megőrzése érdekében tartsa minden kézénél az alábbi tájékoztatót. Segítségével Ön is könnyen elsajátíthatja terméke használatának és kezelésének legjobb módját. Az Ön elégedettsége a mi elsődleges célunk.

## FONTOS

- Használjon edényfogót vagy sütőkesztyűt, ha forró edénynel dolgozik!
- Soha ne hagyja órizetlenül az edényeket főzés közben!
- A KitchenAid edény 220 °C-ig hőálló, ahogy az üvegfedő is.
- Az edény sérülésének elkerülése érdekében ne használja grillzésre!
- A károsdás elkerülése érdekében ne használja mikrohullámú sütőben!

## AZ EDÉNY HASZNÁLATA

### Az első használat előtt

- Távolítsa el minden csomagolóanyagot és címkét! Kérjük, hogy szelektálja helyesen a hulladékot!
- Mossa le az edényt meleg mosószeres vizsel, öblítse le, majd törölje szárazra puha törölőruhával.

### Hőforrások

Bármely főzőfelületen biztonságosan használható, ideérte az indukciós főzőlapot is.

### Az indukciós főzőlapon való használattal kapcsolatos javaslatok

- Az indukciós főzőlapok nagyon rövid idő alatt rendkívül erős hőt termelnek. Az indukciós technológiával készült edény az indukciós főzőlapon nagyon gyorsan felmelegszik.
- Fontos, hogy az edény aljának az átmérője megegyezzen az indukciós főzőzóna átmérőjével. Túl kicsi edény esetén előfordulhat, hogy a főzőzóna azt nem érzékel, és ezért nem aktiválódik.

### Az üvegfedő használata

- Kerülje a túlzott hőméréséket-ingadozásokat, ha üvegfedőt használ!
- Ne tegye a forró fedőt hideg vízbel!
- Ha vákuum képződése miatt a fedő esetleg ráthatap az edényre, ne próbálja azt eltávolítani! Előszerző kapcsolja ki a hőforrást, és az egész edényt vegye le a tűzről! Csak ezt követően próbálja lassan felemelni a fedőt!
- Ne használjon olyan üvegfedőt, amelyen repedést vagy karcolást lát! A repedések vagy mély karcolások a fedő spontán törését okozhatják. Kérjük, hogy vegye fel a kapcsolatot az Ügyfélszolgálattal, és rendeljen új fedőt!
- Ne tegye az üvegfedőt fűtőelemre, vagy közvetlenül az alá!

### Fülek/nyelek és fogantyúk

- Meglagult fogantyú – rendszeresen ellenőrizze, hogy edényei fogantyúi és nyelei nem lazultak-meg! Ne próbálja megjavítani a meglazult fogantyúkat! Kérjük, hogy kicserélésük érdekében vegye fel a kapcsolatot az Ügyfélszolgállal!
- A fülek/nyelek helyzete főzés közben: úgy helyezze el az edényeket, hogy azok fülei/nyelei ne kerüljenek más forró hőforrások fölé, illetve, hogy ne nyúljának túl a tűzhely peremén, hiszen úgy könnyen lelöphetők.
- A rozsdamentes acél fogantyú és nyelek 220 °C-ig hőállók. Mindig használjon edényfogót vagy sütőkesztyűt, ha forró edényekkel dolgozik!

## FŐZÉS

- Főzzön olyan főzőlapon, amelynek az átmérője körülbelül megegyezik a kiválasztott edény átmérőjével!
- Ha gáztűzhelyen főz, úgy állítsa be a láng erősségét, hogy az érje az edény oldalát, mert úgy a fogantyú is felforrósítja.
- Fedő használatával jelentősen lecsökkenheti a főzés közben felhasznált energiát.
- Használja az edényét alacsony vagy közepes hőfokon!
- Olaj vagy vaj használatát javasoljuk. Ne feledkezzen meg arról, hogy bizonyos olaj- és zsírfajták már alacsonyabb hőmérsékleten is megégnek. Használjon magas füstpontú olajokat és zsírokat! Ha olajjal főz, öntsön szabahőmérsékletű olajat az előmelegített edénybe!
- Ne használjon semmilyen olajszprét (ideérte az aeroszolokat, kódpermetet és pumpás szprét)! Az ilyen szprék az edényekről később már nehezen eltávolítható üledékképződést okozhatnak.
- Ne próbálja túlzottan magas hőmérséklet alkalmazásával felgyorsítani az előmelegítés folyamatát!
- Mielőtt ételt tenne az edénybe, várja meg, hogy az olaj/vaj felmelegedjen.
- Halogén, kerámia vagy induktiós főzőlap használatakor ügyeljen arra, hogy a főzőlapon és az edényen se legyen olyan szennyeződés vagy törmelék, amely esetleg karcolást okozhat a főzőlap felületén!
- Soha ne csúsztassa vagy húzza az edényeket a főzőlap felületén, mert ezzel karcolást okozhat a főzőlapon. Mindig emelje fel az edényt!

## AZ EDÉNY ÁPOLÁSA

### Az edény tisztítása

- Hagyja szabahőmérsékleten kihűlni az edényt, és minden használat után tisztítsa meg alaposan!
- Ne tegye hideg vízbe a forró edényt! Hagyja teljesen kihűlni az edényt!
- Ez a KitchenAid edény mosogatógépben is mosható. A legjobb eredmény érdekében használja a mosogatógép gyártója által javasolt mosogatószerét és programot! Az edénye élettartamának meghosszabbítása érdekében a forró mosószeres vizsel végzett kézi mosogatást javasoljuk
- A rozsdamentes acélon az idő műlásával kisebb elszíneződés fordulhat elő. Ez normálisan tekinthető. A tűlhevítés barna vagy kék fotokat okozhat az edényen. Só, nedvesség vagy savas ételek szintén okozhatnak fehér foltosodást vagy fehér réteget az edényen. A mosogatógépen az edénytelivel együtt mosott egyéb eszközök (kések, evőeszközök) miatt pedig apró rozsdafoltok maradhatsanak az edényen. Rozsdamentes acél felületeken az ilyen foltok polírozással esetleg eltávolíthatók. Edényeinek polírozásához puha rongy használatával, körkörös mozdulatokkal dörzsölje át az edény felületét citromlével, ecettel vagy rozsdamentes acélhöz való tisztítószerrel. Mossa ki és öblítse le az edényt, majd törölje szárazra!
- Kézi mosogatáskor tisztítsa edényét szívaccsal vagy mosogatóronnnyal; ne használjon sütőtisztítót, durva tisztítószereket, klórtartalmú fehérítőt, acélyapot vagy neilon sürolópárnát! Törölje szárazra puha törökendővel!
- Mielőtt eltenné az edényt, mindig győződjön meg róla, hogy az tiszta!

### Az üvegfedő tisztítása

- Soha ne használjon éles vagy fémeszközöket, sütőtisztítókat vagy egyéb erős súrolószereket, amelyek károsíthatják vagy gyengíthetik az üveget.
- Az üvegfedő a mosogatógépben is tisztítható. A fedő forró mosószeres vizben is elmoshatja; illyenkor a vizfoltok kialakulásának elkerülése érdekében törölje azonnal szárazra!

### Az edény helyes tárolása

- Illessze minden gondosan egymásba a tiszta KitchenAid edényeket. Javasoljuk az edényvédő használatát.

© 2022. minden jog fenntartva. A KITCHENAID és a robotgép kialakítása az Egyesült Államokban és másolni is bejegyzett védjegy. Licenc alapján gyártja: The Cookware Company Ltd., Hongkong. A termékre a gyártó korlátozott garanciát vállal.



弊社は、ご家族やご友人のためにおいしい料理を提供できるようお客様を支援することをお約束します。調理器具の寿命と性能を確保するために、本ガイドをいつでも手に届くところに保管してください。本ガイドは、ご使用の製品の最善の利用方法とお手入れ方法を説明します。お客様を満足させることが、弊社にとって一番重要な目標です。

## 重要

- 熱い調理器具を取り扱うときは鍋つかみを使ってください。
- 使用中は調理器具から決して目を離さないでください。
- KitchenAidの調理器具はオーブンで最高220°Cまで加熱可能です。ガラス製のフタが付いています。
- 調理器具の損傷を避けるため、グリルの下では使用しないでください。
- 調理器具の損傷を避けるため、電子レンジに入れて使用しないでください。

## 調理器具の使用方法。

### 初回使用の前

- すべての梱包材とラベルを取り除いてください。きちんとリサイクルしてください。
- 温かい石鹼水で洗い、柔らかい布で水をよく拭き取ってください。

### 熱源

電磁調理器を含むすべての調理器具で使用するのに安全です。

### 電磁技術を利用している調理器具の使用の推奨

- 電磁調理器は非常に短い時間で高熱を発生させます。電磁誘導技術を利用して調理器具は、電磁コントロールで非常に短時間で熱くなります。
- 鍋の底の直径は、電磁エレメントのサイズと同一である必要があります。鍋が小さすぎると、エレメントが鍋を感じできず、作動しないことがあります。

### ガラス製の蓋の使用

- ガラス製の蓋の使用時には、極端な温度の変更を行わないようにしてください。
- 熱い蓋を冷水にひたさないようにしてください。
- 蓋を閉じることにより真空が発生した場合、蓋を取り除こうとしないでください。まず、熱源をオフにして、鍋全体をバーナーから移動してください。そして、蓋をゆっくりと取ってください。
- ひびやひっかき傷のあるガラス製の蓋を使用しないでください。蓋にひびがたり、深いひっかき傷がある場合、すぐに割れる可能性があります。新しい蓋を注文するために、カスタマーサービスに連絡してください。
- ガラス製の蓋を加熱エレメントの直接上や直接下に置かないでください。

### 取っ手

- 取っ手のゆるみ - 取っ手がゆるくなっていることを必ず定期的に確認してください。取っ手がゆるい場合は、修理しようとしないでください。交換するために、カスタマーサービスに連絡してください。
- 調理時の取っ手の位置: 取っ手が熱いバーナーの上にかかるないように、鍋を配置してください。また、取っ手が何かにぶつかったりするようなコントロールの端を越えた場所に突き出ることがないようにしてください。
- ステンレス製の取っ手は220°Cまで加熱可能です。熱い調理器具を取り扱うときは鍋つかみまたはオーブンミットを使ってください。

### 調理。

- お使いの調理器具の底の直径に近いバーナーで調理を行ってください。
- ガスレンジで調理を行っている場合は、調理器具の側面に火が当たらないように調整してください。取っ手が熱くなります。
- 調理のエネルギーの消費がかなり減る場合は蓋を使用してください。
- 電磁調理器の火力調整を弱火から中火で設定してください。
- 調理の際は、油やバターの使用を推奨します。一部の油脂が低温で燃えることを忘れないでください。発煙点の高い油脂を使用してください。油を使って調理する場合は、予熱した調理器具に室温の油を加えてください。
- エアゾル、ミスト、ポンプスプレーを含むオイルスプレーはいかなるタイプも使用しないでください。これらのスプレーにより残滓物が累積することがあります。これはどのタイプの調理器具からも取り除くのが困難です。
- 高温を利用して予熱処理を急いで行わないでください。
- 食材を加える前に調理器具で油/バターを加熱させてください。
- ハロゲン、セラミック、電磁コントロールの使用時には、コンロや調理器具がなんらかの破片にさらされず、コンロの表面にひっかき傷が残ないように注意してください。
- 調理中にコンロをまたがって鍋を決して引きずらないでください。引っかき傷が発生する可能性があります。必ず鍋を持ち上げます。

### 調理器具のお手入れ方法

#### 調理器具の掃除

- 調理器具は使用する度に室温で冷まし、よく掃除してください。
- 熱い調理器具を冷水にひたさないようにしてください。調理器具を完全にさましてください。
- KitchenAid調理器具は食器洗い機で洗浄可能です。食器洗い機で洗浄する際に最高の結果を得るために、メーカー推奨の食器洗い機用洗剤を使用し、推奨のサイクルで洗浄を行ってください。調理器具の耐用年数を延ばすには、温かい石鹼水で手洗いすることが推奨されます
- ステンレスは時間の経過につれ多少変色がありますが、これは異常なことではありません。加熱しすぎると、調理器具に茶色や青色のシミが生じることがあります。塩分、湿気、酸性の食材によっても白いシミや白い膜が調理器具に生じることがあります。さらに、食器洗い機で同時に洗浄されている他のアイテム（ナイフ、カトラリー/食卓食器類）により小さな腐食のシミが調理器具に生じることがあります。ステンレスの表面 - 磨くことでこれらの汚れやシミを取り除くことができます。鍋を磨く場合は、柔らかい布にレモンの汁が酢、あるいはステンレスクリーナーを含ませて使用します。円を描くようにこすります。洗って、ゆすいで、乾燥してください。
- 調理器具を手で掃除するときは、スポンジまたはふきんを使用してください。オーブンのクリーナー、刺激の強い洗剤、塩素系漂白剤、スチールウォール、ナイロン製のスクランブルッドは使用しないでください。柔らかいタオルで水分をふき取ってください。
- 調理器具をしまう前に必ず掃除を行ってください。

#### ガラス製の蓋の掃除

- 金属の道具、尖った道具、オーブンのクリーナー、刺激性の強い研磨剤は決して使用しないでください。ガラスが損傷を受けたり、もろくなったりすることがあります。
- ガラス製の蓋は食器洗い機で洗浄できます。蓋を温かい石鹼水で洗って、水でシミができないようにすぐに乾燥することもできます。

#### 調理器具をきちんと保管

- 清潔なKitchenAidの調理器具を常に注意深く重ねてください。鍋プロテクターの使用を推奨します。

© 2022. All rights reserved. KitchenAidおよびスタンドミキサーのデザインは、米国およびその他の国々で登録された商標です。The Cookware Company Ltd., Hong Kongによるライセンスに基づいて製造されています。メーカー発行の限定生涯保証付き。



KitchenAid는 언제나 가족과 친구들을 위해 맛있는 식사를 준비할 수 있도록 돕기 위해 최선을 다하고자 합니다. 조리 기구의 수명과 성능을 보장하기 위해 이 가이드를 편리한 곳에 보관해 두십시오. 이 가이드에서는 가장 효과적인 제품 사용 및 관리 방법을 알려드립니다. KitchenAid가 추구하는 최고의 목표는 바로 고객 만족입니다.

## 중요사항

- 뜨거운 조리 기구를 다룰 때는 항상 냄비 드는 기구나 오븐용 장갑을 사용하십시오.
- 사용하는 동안 절대 조리 기구를 방치하지 마십시오.
- KitchenAid 조리 기구는 유리 뚜껑을 포함하여 220°C까지 오븐에서 사용해도 안전합니다.
- 조리 기구의 손상을 방지하기 위해 그릴 아래에서 사용하지 마십시오.
- 손상을 방지하기 위해 전자레인지에서 사용하지 마십시오.

## 조리 기구 사용하기

### 처음 사용하기 전에

- 모든 포장 및 라벨을 제거하십시오. 쓰레기는 올바르게 분리수거하십시오.
- 따뜻한 비눗물로 세척하고 행군 후 부드러운 천으로 물기를 제거하십시오.

### 열원

인덕션을 포함한 모든 조리 표면에 사용하기에 안전합니다.

### 인덕션 탑재 조리 기구 사용 권장 사항

- 인덕션 쿡탑은 아주 짧은 시간 동안 매우 강력한 열을 전달합니다. 인덕션 기술이 적용된 조리 기구는 인덕션 쿡탑에서 빠르게 가열됩니다.
- 냄비 밑판 지름이 인덕션 전열판 크기와 같아야 합니다. 냄비가 너무 작으면 전열판이 냄비를 감지하지 못해 작동하지 않을 수 있습니다.

### 유리 뚜껑 사용

- 유리 뚜껑을 사용할 때 극심한 온도 변화가 생기지 않도록 하십시오.
- 뜨거운 뚜껑을 찬물에 넣지 마십시오.
- 뚜껑에 진공 상태가 발생한 경우 뚜껑을 억지로 열려고 하지 마십시오. 먼저, 열원을 끄고 냄비를 버너에서 완전히 떨어뜨려놓으십시오. 그런 다음, 뚜껑을 천천히 열어보십시오.
- 균열이나 긁힌 자국이 있는 유리 뚜껑을 사용하지 마십시오. 뚜껑에 균열이 있거나 깊은 긁힌 자국이 있는 경우 자연스럽게 파손이 발생할 수 있습니다. 새 뚜껑을 주문하려면 고객 서비스 센터로 문의하십시오.
- 가열 중인 전열판 바로 위나 아래에 유리 뚜껑을 놓지 마십시오.

### 손잡이

- 헐거운 손잡이 – 손잡이가 헐겁지 않은지 주기적으로 점검하십시오. 손잡이가 헐거워질 경우 수리하려 하지 마십시오. 손잡이를 교체하려면 고객 서비스 센터로 문의하십시오.
- 오리할 때의 손잡이 위치: 손잡이가 다른 뜨거운 버너 위쪽으로 오지 않도록 냄비를 놓고, 레인지 가장자리 밖으로 튀어나와 있는 손잡이를 치는 바람에 냄비가 밀로 떨어지는 위험이 없도록 손잡이를 안전한 위치로 돌려 놓으십시오.
- 스테인리스 스틸 손잡이는 최대 220°C까지 오븐에서 사용할 수 있습니다. 뜨거운 조리 기구를 다룰 때에는 항상 냄비 드는 기구나 오븐용 장갑을 사용하십시오.

## 요리

- 가지고 있는 조리 기구의 직경과 비슷한 크기의 버너를 사용하십시오.
- 가스레인지에서 요리할 경우, 불꽃의 세기를 조절하여 조리 기구의 옆면까지 올라오지 않도록 하십시오. 그렇지 않으면 손잡이가 뜨거워집니다.
- 요리할 때 뚜껑을 사용하면 에너지 소비량이 상당히 줄어듭니다.
- 저온 또는 중온에서 조리 기구를 사용하십시오.
- 요리 시 기름 또는 버터 사용을 권장합니다. 일부 기름 및 지방은 발화점이 낮음에 유의하십시오. 높은 발화점을 가진 기름 및 지방을 사용하십시오. 오일을 사용할 때, 실온 기름을 예열된 조리 기구에 부으십시오.
- 에어로졸, 미스트, 펌프 스프레이를 포함한 모든 오일 스프레이의 사용을 금합니다. 이러한 스프레이들은 모든 유형의 조리 도구에서 제거하기 어려운 잔류물을 축적할 수 있습니다.
- 고온 설정으로 예열 과정을 서두르지 마십시오.
- 식품을 넣기 전에 기름/버터를 조리 기구에서 가열하십시오.
- 할로겐, 세라믹 및 인덕션 레인지에서 사용할 때, 레인지의 표면을 긁지 않도록 레인지와 조리 기구에 파편이 없어야 합니다.
- 요리하는 동안 레인지 위에서 팬을 이리저리 움직이거나 끌지 마십시오. 굽힐 수 있습니다. 항상 팬을 들어 올리십시오.

## 조리 기구 제품 관리

### 조리 기구 세척

- 조리 기구는 매 사용 시 실온에서 식힌 후 깨끗이 세척하십시오.
- 뜨거운 조리 기구에 찬물을 끓지 마십시오. 완전히 식을 때까지 두십시오.
- KitchenAid 조리 기구는 식기세척기에 사용해도 안전합니다. 식기 세척기 사용 시 가장 좋은 효과를 위해 제조업체가 추천하는 식기 세척기 세제 및 주기를 사용하십시오. 조리 기구의 수명을 늘리려면 따뜻한 비눗물로 손 세척하는 것이 좋습니다.
- 시간이 지남에 따라 스테인리스 스틸에 약간의 변색이 발생할 수 있으며, 이는 정상적인 현상입니다. 과열로 인해 조리 기구에 갈색 또는 파란색 얼룩이 생길 수 있습니다. 소금, 습기 또는 산성 식품에 노출되면 조리 기구에 흰 얼룩이나 흰 막이 생길 수도 있습니다. 또한 식기 세척기에서 동시에 세척한 다른 기구 (칼, 수저/접시)도 조리 기구에 작은 얼룩을 남길 수 있습니다. 스테인리스 스틸 표면에서 연마하면 이러한 부식과 얼룩이 제거될 수 있습니다. 팬을 닦을 시에는 부드러운 천, 레몬 주스, 식초 또는 스테인리스 스틸 클리너를 사용하여 원을 그리며 문지릅니다. 씻어서 헹군 후 건조합니다.
- 조리 기구를 손 세척할 때 스푼이나 행주를 사용하십시오. 오븐 세제, 강한 세제, 염소 표백제, 쇠수세미 또는 나일론 수세미를 사용하지 마십시오. 부드러운 타월을 사용하여 손으로 물기를 제거하십시오.
- 보관 전 항상 깨끗하게 세척하여 주십시오.

### 유리 뚜껑 세척

- 유리를 손상시키거나 악화시킬 수 있는 금속 기구, 날카로운 도구, 오븐 클리너 또는 기타 거친 연마재를 사용하지 마십시오.
- 유리 뚜껑은 식기 세척기로 세척할 수 있습니다. 또한 뜨거운 비눗물로 뚜껑을 세척할 수 있습니다. 세척 후에는 즉시 말려 물 얼룩이 남지 않도록 하십시오.

### 적절한 조리 기구 보관

- KitchenAid 조리 기구는 항상 깨끗한 상태에서 조심히 보관하십시오. 팬 보호용 제품을 사용하는 것이 좋습니다.

© 2022. All rights reserved. KITCHENAID 및 스탠드 믹서의 디자인은 미국 및 기타 국가에 등록된 상표입니다. The Cookware Company Ltd., 홍콩의 라이선스 계약에 따라 제조되었습니다. 제조업체가 제한 보증을 제공합니다.

Esame įsipareigojė padėti Jums kurti gardžius patiekalus savo šeimai ir draugams visą gyvenimą. Turėkite šį vadovą po ranka, kad padėtumėte užtikrinti savo indų ilgaamžiškumą ir eksploatacines savybes. Jis padės Jums geriausiai naudotis savo gaminiu ir tinkamai ji prižiūrėti. Jūsų pasitenkinimas – svarbiausias mūsų tikslas.

## SVARBU

- Imdami karštus indus, naudokite puodkėles arba virtuvines pirtinės.
- Niekada nepalikite užkaistų indų be priežiūros.
- „KitchenAid“ indus galima naudoti orkaitėje iki 220 °C, kartu su stikliniu dangčiu.
- Norėdami išvengti žalos indams, nenaudokite po grilio grotelėmis.
- Norėdami išvengti žalos, nenaudokite mikrobangų krosnelėje.

## KAIP NAUDOTIS INDAIS

### Prieš naudodamini pirmąkart

- Nuimkite visas pakavimo medžiagas ir etiketes. Išrūšiuokite jas ir tinkamai atiduokite perdirbtį.
- Išplaukite šiltame muiliname vandenye; nuskalaukite ir kruopščiai nusausinkite minkšta šluoste.

### Šilumos šaltiniai

Galima naudoti ant visų maisto gaminimo paviršių, išskaitant indukcines virykles.

### Rekomendacijos dėl indų, turinčių indukcinių savybių, naudojimo

- Indukcinės virykles sukuria intensyvų kaitinimą per labai trumpą laiką. Indai, pasižymintys indukcine technologija, ant indukcinių kaitlenčių įkasta labai greitai.
- Indo pagrindo skersmuo privalo atitinkti indukcino elemento dydį. Jei indas bus mažesnis, elementas gali neaptikti indo ir neveikti.

### Stiklinio dangčio naudojimas

- Naudodamini stiklinius dangčius venkite ekstremalių temperatūros pokyčių.
- Nekiškite įkaitusio dangčio į šaltą vandenį.
- Jei tarp dangčio ir indo susidarytų vakuumas, nebandykite atidengti dangčio. Pirmiausiai išjunkite šilumos šaltinį ir nukelkite nuo degiklių visą puodą. Paskui lėtai nukelkite dangčių.
- Nenaudokite iškilusių arba subraizytų stikliniu dangčiu. Jei dangčis yra iškilęs arba turi turi gilių išrežimų, jis gali savaimė susklisti. Kreipkitės į klientų aptarnavimo centrą ir užsisakykite naują dangčių.
- Nedékite stiklinių dangčių tiesiai ant kaitinimo elementų arba tiesiai po jais.

### Rankenos ir rankenėlės

- Atsilaisvinios rankenos – reguliariai tikrinkite rankenas ir rankenėles, kad išsitikintumėte, ar jos neatsilaisvino. Jei rankenos atsilaisvintų, nebandykite patys jų taisyti. Kreipkitės klientų aptarnavimo centrą, kad jas pakeistų.
- Rankenų padėtis gaminant valgį: indus statykite taip, kad rankenos nebūtų virš įkaitusio degiklių, ir stenkite, kad rankenos nekyšotų už virykles krašto, kur jas galima būtų netyčiai kliudyti ir numesti indą.
- Nerūdijančiojo plieno rankenos galima naudoti orkaitėje, įkaitintoje iki 220 °C temperatūros. Imdami karštus indus, visada naudokite puodkėlėmis arba virtuvinėmis prištinėmis.

## MAISTO GAMINIMAS

- Gaminkite maistą, pasirinkę tokią kaitvietę, kurios skersmuo būtų pasirinkto indo dugno dydžio.
- Jeigu gaminate ant dujinės virykles, sureguliuokite liepsną, kad ji nesiektų indo šonų, antraip gali įkaisti rankenos.
- Gaminant valgį naudojant dangčių reikšmingai sumažėja energijos sunaudojimas.
- Naudokite indus nustatydami mažo–vidutinio kaitinimo nuostatas.
- Gaminant rekomenduojame naudoti aliejų arba sviesta. Atminkite, kad kai kurie aliejai ir riebalai dega esant žemesnei temperatūrai. Naudokite aliejus ir riebalus, kurie turi aukštą nerūkstančios liepsnos aukštį. Jei gaminate su aliejumi, į įkaitintus indus įpilkite kambario temperatūros aliejaus.
- Nenaudokite jokių purškiamų aliejų, išskaitant aerosolius, dulksnų ir pumpuojamus purškiklius. Šie purškikliai gali palikti nuosėdų, kurias sunku pašalinti nua bet kokiu indu.
- Neskubinkite įkaitinimo proceso naudodami aukštą kaitrą.
- Prieš dėdami maistą į indą, palaukite, kol aliejus / sviestas įkais.
- Jei naudojate halogeninę, keraminę ar indukcinę virykłę, virykę ir indai privalo būti švarūs, kad nebūtų subraizytas virykles paviršius.
- Niekada nevilkite ir netraukite užkaistų prikaistuvų virykles paviršiumi, nes galite ji subraizyti. Prikaistuvius visada kelkite, o ne vilkite.

## INDŲ PRIEŽIŪRA

### Indų plovimas

- Leiskite indams ataušti ir kruopščiai išplaukite po kiekvieno naudojimo.
- Nekiškite įkaitusią indų po šaltu vandeniu. Palaukite, kol indai visiškai atvés.
- Šiuos „KitchenAid“ indus galima plauti indaplovėje. Norėdami pasiekti geriausius rezultatus, naudokite gamintojo rekomenduojamas plovimo indaplovėje priemones ir rekomenduojamus plovimo ciklus. Norint, kad indai išgau tarnautų, juos rekomenduojama plauti rankomis karštame muiliname vandenye.
- Laikui bégant nerūdijančiojo plieno spalva gali šiek tiek pakisti, bet tai – normalu. Perkaitinus indus, ant jų gali atsirasti rudų arba mėlynų dėmių. Dėl druskos, drégmės ar rūgščių maisto produkty poveikio ant indų gali atsirasti baltų dėmių arba jie gali apsitraukti balta plevėle. Be to, plauinant indus indaplovėje kartu su kitaia daiktais (peiliais, virtuvės / stalio įrankiais) ant jų gali likti šiek tiek rūdžių. Šias dėmes ir nešvarumus nuo nerūdijančiojo plieno paviršių galima nušvesti. Indus valykite minkšta šluoste, sudrékintas citrinų sultimis, actu arba nerūdijančiojo plieno valikliu, šveisdami juos sukamaisiais judesiais. Paskui išplaukite, išskalaukite ir išdziovinkite.
- Plaudamini indus naudokite kempinę arba šluostę; nenaudokite orkaičių valiklių, agresyvių valymo priemonių, chloro baliklio, plieno vatos ir nailoninių indų šveitiklių. Nusausinkite rankomis minkštu rankšluosčiu.
- Pries padėdami į saugojimo vietą, visada įsitikinkite, kad indas yra švarus.

### Stiklinio dangčio plovimas

- Niekada nenaudokite metalinių virtuvės reikmenų, aštriių įrankių, orkaičių valiklių ir kitokiu agresyviu šveitimo priemonių, kurios gali pažeisti arba susilpninti stiklą.
- Stiklinius dangčius galima plauti indaplovėje. Dangčius taip pat galite plauti karštame muiliname vandenye; paskui tuo pat juos nusausinkite, kad neliktu vandens dėmių.

### Tinkamas indų saugojimas

- Visada rūpestingai saugokite „KitchenAid“ indus. Rekomenduojama naudoti keptuvų apsaugas.

© 2022 m. Visos teisės saugomos. KITCHENAID ir pastatomoto maišytuvo dizainas yra prekių ženklai JAV ir kitose šalyse. Pagaminta pagal „The Cookware Company Ltd.“, Hongongas, licenciją. Gamintojas suteikia ribotą garantiją.

Mūsu misija ir paīdzēt jums radīt gardas māltītes ģimenei un draugiem visa mūža garumā. Turiet šo instrukciju pārakai, jo tā paīdzēs saglabāt gatavošanas trauku ilgmūžību un funkcionālās īpašības. Instrukcijā atradīsiet ieteikumus par to, kā vislabāk lietot un kopīt izstrādājumu. Jūsu apmierinātība ir mūsu galvenais mērķis.

## SVARĪGI

- Aizteicot karstu gatavošanas trauku, vienmēr lietojiet katlu satvērējus vai virtutes cīndus.
- Lietošanas laikā nekad neatstājiel gatavošanas trauku bez uzraudzības.
- KitchenAid gatavošanas traukus, tostarp stikla vāku, drīkst izmantot cepeškrāsnī līdz 220 °C.
- Lai nesabojātu ēdienu gatavošanas traukus, nelietojet tos grila režīmā.
- Lai nesabojātu ēdienu gatavošanas traukus, nelietojet tos mikrovilņu krāsnī.

## GATAVOŠANAS TRAUKA LIETOŠANA

### Pirms pirmās lietošanas reizes

- Nonemiet visus iepakojuma materiālus un uzlīmes. Lūdzu, nododiet tos otreižējai pārstrādei.
- Izmazgājiet trauku siltā ziepījūdenī; rūpīgi noskalojiet un nosusiniet to ar mīkstu drānu.

### Siltuma avoti

Drīkst izmantot uz visām ēdienu gatavošanas virsmām, tostarp indukcijas.

### Indukcijas plītīm paredzēti ēdienu gatavošanas trauki – lietošanas ieteikumi

- Indukcijas plītīs ļoti īsā laikā stipri sakarst. Ar indukcijas tehnoloģiju aprīkoti gatavošanas trauki uz indukcijas plītīm ļoti ātri sakarsis.
- Gatavošanas trauka pamatnes diametram jāatbilst indukcijas elementa izmēram. Ja gatavošanas trauks ir pārk mazs, elements var to neuztvert un neaktivizēties.

### Stikla vāka lietošana

- Izmantojot stikla vākus, nepieļaujiet straujas temperatūras svārības.
- Neiegremdējiet karstu vāku aukstā ūdenī.
- Ja zem vāka izveidojas vakuums, nemēģiniet vāku nonemt. Vispirms izslēdziet siltuma avotu un nonemiet gatavošanas trauku no plītīs rinkā. Pēc tam lēnām izkustiniet vāku.
- Nelietojet ieplaisājušus vai saskrāpētus stikla vākus. Ja vāks ir ieplaisājis vai uz tā ir dzīli skrāpējumi, tas var negaidīti salūzt. Lai pasūtītu jaunu vāku, sazinieties ar klientu apkalošanas dienestu.
- Nenovietojiet stikla vākus tieši uz vai tieši zem sildelementiem.

### Rokturi

- Vaijīgi rokturi – regulāri pārbaudiet, vai rokturi nav kļuvuši vaijīgi. Ja rokturi ir kļuvuši vaijīgi, necentieties tos salabot. Lai tos nomainītu, sazinieties ar klientu apkalošanas dienestu.
- Rokturu novietojums gatavošanas laikā: novietojiet gatavošanas traukus tā, lai rokturi neatrastos virs karstiem plītīs rinkiem un nebūtu pārkārušies pār plītīs malu, jo aiz tiem var aizķerties, tā apgāzot trauku.
- Nerūsējošā tērauda rokturi ir izturīgi cepeškrāsnī līdz 220 °C. Aizteicot karstu gatavošanas trauku, vienmēr lietojiet katlu satvērējus vai virtutes cīndus.

## ĒDIENA GATAVOŠANA

- Gatavojet uz plītīs rinkā, kura pamatnes diametrs ir līdzīgs izmantotā gatavošanas trauka diametram.
- Gatavojet uz gāzes plītīs, noregulējiet liesmu tā, lai tā nesniegtos līdz gatavošanas trauka sāniem – pretējā gadījumā rokturi sakarsis.
- Gatavojet traukā ar vāku, ievērojami samazināsiet enerģijas patēriņu.
- Lietojet ēdienu gatavošanas trauku ar zemas līdz vidējas temperatūras iestājumiem.
- Gatavošanas laikā iesakām izmantot elju vai sviestu. Atcerieties, ka daži eljas un taukvielu veidi sadeg zemākā temperatūrā. Izmantojiet elju un taukvielas ar augstu dūmošanas punktu. Ja gatavojet ar elju, vispirms uzkarējiet ēdienu gatavošanas trauku un tad lejiet tajā elju, kas ir istabas temperatūrā.
- Nelietojet nekāda veida izsmidzināmu elju, piemēram, eljas aerosoljs, izsmidzinātājus vai pulverizatorus. Izsmidzinānās eljas atliekas var uzkrāties, un tās ir grūti notīrt no visu veidu ēdienu gatavošanas traukiem.
- Neacentieties paātrināt iepriekšēju karsēšanu, izmantojot augstu temperatūru.
- Liekiet produktus ēdienu gatavošanas traukā, kad elja vai sviests uzkaris.
- Gatavojet uz halogēna, keramiskām vai indukcijas plītīm, uz plītīs virsmas un gatavošanas trauka nedrīkst būt netīrumi, kas var saskrāpēt plītīs virsmu.
- Gatavošanas laikā nekad nevelciet traukus pa plītīs virsmu, jo tas var radīt skrāpējumus. Vienmēr paceliet trauku.

## GATAVOŠANAS TRAUKA KOPŠANA

### Gatavošanas trauka tīrišana

- Ļaujiet ēdienu gatavošanas traukam atdzist un rūpīgi to notīriet pēc katras lietošanas reizes.
- Nekādā gadījumā nelejiet aukstu ūdeni virsū karstam ēdienu gatavošanas traukam. Ľaujiet traukam pilnībā atdzist.
- Šo KitchenAid ēdienu gatavošanas trauku drīkst mazgāt trauku mazgājamā mašīnā. Lai mazgāšana trauku mazgājamajā mašīnā būtu pēc iespējas efektīva, izmantojiet ražotāja ieteiktos trauku mazgāšanas līdzekļus un ciklus. Lai gatavošanas trauks ilgāk kalpotu, iesakām to mazgāt ar rokām karstā ziepījūdenī.
- Laika gaitā nerūsējošā tērauda virsma var nedaudz izbalēt, kas ir normāls process. Pārkarsēšana var radīt brūnumus vai zilus trajpus uz trauka virsmas. Sāls, mitrums vai skābu pārtikas produkta iedarbībā uz trauku var rasties arī balti traipi vai balti nosēdumi. Turklat citi piederumi (naži, galda piederumi), kas tiek mazgāti trauku mazgājamajā mašīnā vienlaicīgi ar gatavošanas trauku, var atstāt uz tā nelielus korozijas plankumus. Šādus trajpus un plankumus var mēģināt notīrt no nerūsējošā tērauda virsmām, tās noplūdot. Pulējiet traukus ar mīkstu drānu un citrona sulu, etiķi vai nerūsējošā tērauda tīrišanas līdzekļi, ieberzējot to ar apļveida kusībām. Nomazgājiet, noskalojiet un nozāvējiet trauku.
- Mazgājot ēdienu gatavošanas trauku ar rokām, izmantojiet sūkli vai trauku lupatu. Nelietojet cepeškrāsns tīrišanas līdzekļus, kodīgus mazgāšanas līdzekļus, hloru balinātāju, tērauda vilnu vai neilonā beržamos sūkļus. Nosusiniet trauku ar mīkstu dvielu.
- Pirms glabāšanas vienmēr pārbaudiet, vai ēdienu gatavošanas trauks ir tīrs.

### Stikla vāka tīrišana

- Nekad nelietojet metāla piederumus, asus instrumentus, cepeškrāsns tīrišanas līdzekļus vai citus kodīgus mazgāšanas līdzekļus, kas var sabojāt stiklu vai padarīt to trauslu.
- Stikla vākus drīkst mazgāt trauku mazgājamajā mašīnā. Vākus var mazgāt arī karstā ziepījūdenī – pēc mazgāšanas uzreiz nosusiniet, lai neveidotos ūdens plankumi.

### Gatavošanas trauka pareiza uzglabāšana

- Vienmēr rīkojieties uzmanīgi, ievietojot tīrus KitchenAid traukus vienu otrā. Ieteicams izmantot trauku aizsargus.

© 2022. Visas tiesības saglabātas. KITCHENAID un miksera ar stačīvu dizainparaugs ir prečzīme ASV un citur. Saskaņā ar licenci ražoja The Cookware Company Ltd., Hong Kong. Ražotājs sniedz ierobežotu garantiju.



Zależy nam na tym, aby pomóc Ci przygotowywać pyszne potrawy dla rodzin i przyjaciół przez długie lata. By zapewnić trwałość i utrzymanie parametrów użytkowych Twojego naczynia, przechowuj tę instrukcję w łatwo dostępnym miejscu. Pozwoli Ci to jak najlepiej użytkować produkt i o niego dbać. Twój satysfakcja to nasz cel numer 1.

## WAŻNE

- Obchodząc się z gorącym naczyniem, używaj uchwytów do garnków lub rękawic kuchennych.
- Nigdy nie zostawiaj naczynia bez nadzoru podczas jego użytkowania.
- Naczynie KitchenAid można bezpiecznie używać w piekarniku w temperaturach do 220°C razem ze szklanymi pokrywkami.
- Aby uniknąć uszkodzenia naczynia, nie należy go używać pod grillem.
- Aby uniknąć uszkodzeń, nie należy używać naczyń w kuchence mikrofalowej.

## UŻYwanIE NACZYNIA

### Przed pierwszym użyciem

- Usunąć opakowanie i wszystkie etykiety. Należy pamiętać o segregowaniu odpadów.
- Umyć naczynie w ciepłej wodzie z płynem, po czym spłukać i dokładnie osuszyć miękką szmatką.

### Źródła ciepła

Naczynie jest odpowiednie dla wszystkich płyt kuchennych, w tym płyt indukcyjnych.

### Zalecenia dotyczące użytkowania na płytach indukcyjnych

- Płyty indukcyjne wytwarzają bardzo wysoką temperaturę w bardzo krótkim czasie. Naczynia nadające się do używania na płytach indukcyjnych rozgrzewają się na nich bardzo szybko.
- Średnica dna naczynia powinna być dopasowana do wielkości indukcyjnego pola grzewczego. Jeśli naczynie jest za małe, pole grzewcze może go nie wykryć i nie włączyć się.

### Użycie szklanej pokrywki

- Unikaj ekstremalnych zmian temperatury podczas używania szklanych pokrywek.
- Nie zanurzaj gorącej pokrywki w zimnej wodzie.
- Jeśli pod pokrywką wytworzy się podciśnięcie i pokrywka się przysieje, nie próbuj jej zdejmować na siłę. Najpierw wyłącz źródło ciepła i zdejmij naczynie z palnika. Następnie ostrożnie i powoli zdejmij pokrywkę.
- Nie używaj szklanych pokrywek, jeśli są pęknięte lub zarysowane. Jeśli pokrywka jest nadpęknięta lub ma głębokie rysy, pęknięcie może nastąpić samodzielnie. Skontaktuj się z działem obsługi klienta, aby zamówić nową pokrywkę.
- Nie umieszczaj szklanych pokrywek bezpośrednio na elementach grzejnych lub bezpośrednio pod nimi.

### Uchwyty i gałki

- Luźne uchwyty — regularnie sprawdzaj uchwyty i gałki, aby upewnić się, że nie są poluzowane. Jeśli uchwyty się poluzują, nie próbuj ich naprawiać samodzielnie. Skontaktuj się z działem obsługi klienta w celu wymiany.
- Położenie uchwytu podczas gotowania: ustawiaj naczynia tak, aby uchwyty nie znajdowały się nad innymi gorącymi palnikami i nie pozwalaj, aby uchwyty wystawały poza krawędź płyty kuchennej, gdyż naczynie można wtedy łatwo stracić.
- Naczynie z uchwytem z stali nierdzewnej można bezpiecznie używać w piekarniku do temperatury 220°C. Obchodząc się z gorącym naczyniem, zawsze używaj uchwytów do garnków lub rękawic kuchennych.

## GOTOWANIE

- Należy gotować na palniku, którego średnica jest zbliżona do średnicy wybranego naczynia.
- Podczas gotowania na kuchence gazowej należy tak wyregulować płomień, by nie wychodził poza ścianki naczynia, w przeciwnym wypadku dojdzie do nagrzania uchwytów.
- Przykrywanie naczynia pokrywką znacznie zmniejsza zużycie energii podczas gotowania.
- Naczynie kuchenne należy używać przy niskich i średnich ustawieniach temperatury.
- Zalecamy używanie oleju lub masła podczas gotowania. Należy pamiętać, że niektóre oleje i tłuszcze palą się w niższych temperaturach. Używaj olejów i tłuszczów o wysokim punkcie dymienia. W razie gotowania na oleju, należy wlewać olej o temperaturze pokojowej do podgrzanego naczynia.
- Nie stosować żadnych olejów w spreju, w tym aerozoli, mgiełek i sprejów na pompkę. Tego typu spreje powodują gromadzenie się osadu trudnego do usunięcia ze wszystkich rodzajów naczyń do gotowania.
- Nie przyspieszaj podgrzewania, ustawiając wysoką temperaturę.
- Przed włożeniem jedzenia należy zawsze poczekać, aż olej/masło w naczyniu się rozgrzeje.
- Należy pamiętać, by przy gotowaniu na kuchenkach halogenowych, ceramicznych i indukcyjnych kuchenka oraz naczynie były czyste, aby nie zarysować powierzchni płyty.
- Nigdy nie przesuwaj ani nie przeciągaj naczyń po płyce kuchennej podczas gotowania, ponieważ może to spowodować zarysowania. Naczynia zawsze należy podnosić.

## DBANIE O NACZYNIA KUCHENNE

### Czyszczenie naczyń kuchennych

- Po każdym użyciu naczynie należy pozostawić, aż ostygnie na powietrzu, po czym dokładnie je umyć.
- Nie wolno wkładać gorących naczyń do zimnej wody. Należy odczekać, aż naczynie całkowicie ostygnie.
- Naczynia KitchenAid można myć w zmywarce. Aby uzyskać najlepsze wyniki podczas mycia w zmywarce, należy używać detergentów i programów zmywania zalecanych przez producenta. Aby zwiększyć trwałość naczyń kuchennych, zaleca się mycie ręczne ciepłą wodą z płynem do zmywania.
- Na stali nierdzewnej mogą z czasem wystąpić nieznaczne przebarwienia, jest to normalne. Przegrzanie może spowodować powstawanie brązowych lub niebieskich plam na naczyniach kuchennych. Kontakt z solą, wilgocią lub kwaśnymi potrawami może również spowodować pojawienie się białych plam lub warstwy białego osadu na naczyniach kuchennych. Ponadto inne przedmioty (noże, sztućce) zmywane w tym samym czasie w zmywarce mogą pozostawać na naczyniach kuchennych niewielkie ślady korozji. Takie plamy i ślady na powierzchniach ze stali nierdzewnej można moze usunąć przez polerowanie. Do polerowania naczyń należy używać miękkiej szmatki i soku z cytryny lub octu bądź środka do czyszczenia stali nierdzewnej, powierzchnie należy przecierać okrężnymi ruchami. Następnie naczynie należy umyć, wypłukać i osuszyć.
- Do ręcznego mycia naczyń zaleca się używanie gąbki lub ściereczki do naczyń. Nie stosować środków do czyszczenia piekarników, silnych detergentów, wybielaczy z chlorem, wełny stalowej ani nylonowych myjek do szorowania. Osuszyć ręcznie miękką ściereczką.
- Przed schowaniem naczynia należy sprawdzić, czy na pewno jest czyste.

### Czyszczenie szklanej pokrywki

- Nigdy nie używaj metalowych przyborów kuchennych, ostrych narzędzi, środków do czyszczenia piekarników ani innych agresywnych materiałów ściernych, które mogą uszkodzić lub osłabić szkło.
- Szklane pokrywki można myć w zmywarce. Pokrywki można również myć w ciepłej wodzie z płynem. Następnie należy je natychmiast osuszyć, aby uniknąć powstawania plam po wysychającej wodzie.

### Prawidłowe przechowywanie naczyń

- Czyste naczynia kuchenne KitchenAid należy zawsze układać z zachowaniem ostrożności. Zaleca się stosowanie przekładek do patelni.

© 2022. Wszelkie prawa zastrzeżone KitchenAid i wzór stojącego miksera są znakami towarowymi zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i poza nimi. Wyprodukowano na licencji przez The Cookware Company Ltd., Hong Kong. Ograniczona gwarancja udzielana przez producenta.

Estamos empenhados em ajudá-lo a criar deliciosas refeições para a família e amigos durante muitos anos. Para ajudar a garantir a longevidade e desempenho dos seus utensílios de cozinha, mantenha este guia à mão, para futuras consultas. Este irá fornecer-lhe informações sobre como utilizar e cuidar do seu produto da melhor forma possível. A sua satisfação é o nosso principal objetivo.

## IMPORTANTE

- Utilize pegas ou luvas de cozinha quando manusear utensílios de cozinha quentes.
- Nunca deixe os utensílios de cozinha sem supervisão durante a utilização.
- Os utensílios de cozinha da KitchenAid são seguros para uso no forno até 220°C, tampa de vidro incluída.
- Para evitar danos nos utensílios de cozinha, não utilize debaixo da grelha do grelhador.
- Para evitar danos, não utilize no micro-ondas.

## UTILIZAÇÃO DO SEU UTENSÍLIO DE COZINHA

### Antes da primeira utilização

- Remova todos os rótulos e materiais utilizados na embalagem. Proceda à sua devida reciclagem.
- Lave com água morna e detergente; enxague e seque bem com um pano macio.

### Fontes de calor

Adequado para todos os tipos de fogão, incluindo placas de indução.

### Recomendações sobre o uso de utensílios de cozinha adequados para placas de indução

- Os fogões de indução atingem temperaturas muito elevadas muito rapidamente. Os utensílios de cozinha equipados com tecnologia de indução aquecem muito rapidamente quando utilizados em fogões de indução.
- O diâmetro da base da panela deve ser igual ao do elemento de indução. Se a panela for demasiado pequena, o elemento de indução pode não conseguir detetar a panela e não será ativado.

### Utilização da tampa de vidro

- Evite variações extremas de temperatura quando utilizar tampas de vidro.
- Não mergulhe uma tampa quente em água fria.
- Se gerar um efeito de vácuo, não tente levantar a tampa. Primeiro, desligue a fonte de calor e retire a panela inteira do fogão. Depois, levante gradualmente a tampa.
- Não utilize tampas de vidro rachadas ou riscadas. Se a sua tampa estiver rachada ou tiver riscos profundos, esta pode quebrar-se espontaneamente. Contacte o Serviço de Apoio ao Cliente para encorendar uma nova tampa.
- Não coloque as tampas de vidro diretamente sobre ou sob os elementos de aquecimento.

### Asas, cabos e pegas

- Asas e cabos soltos – verifique regularmente as asas, cabos e pegas para se certificar de que não estão soltos. Se as asas ou cabos estiverem soltos, não tente repará-los. Contacte o Serviço de Apoio ao Cliente para os substituir.
- Posição das asas e cabos durante a utilização: posicione as panelas de forma a que as asas e cabos não fiquem diretamente sobre os bicos do fogão quentes e não deixe que os cabos saiam fora dos limites do fogão, onde possam ser derrubados.
- As asas e cabos em aço inoxidável podem ir ao forno até uma temperatura de 220°C. Utilize sempre pegas ou luvas de cozinha quando manusear utensílios de cozinha quentes.

## UTILIZAÇÃO

- Cozinhe num bico de fogão que tenha um diâmetro da base semelhante ao do utensílio de cozinha que escolheu.
- Ao cozinhar num fogão a gás, ajuste a chama de forma a que não saia pelos lados do utensílio de cozinha, caso contrário as asas e cabos irão aquecer.
- A utilização de uma tampa enquanto se cozinha reduz significativamente o consumo de energia.
- Utilize os seus utensílios de cozinha em configurações de temperatura baixas a médias.
- Recomendamos que utilize óleo ou manteiga ao cozinhar. Lembre-se, alguns óleos e gorduras queimam a temperaturas mais baixas. Utilize óleos e gorduras que tenham um elevado ponto de combustão. Se cozinhar com óleo, adicione óleo à temperatura ambiente a utensílios de cozinha pré-aquecidos.
- Não utilize qualquer tipo de óleo em spray, incluindo aerossóis, sprays de névoa e sprays de bomba. Estes sprays podem levar à acumulação de resíduos que são difíceis de remover de qualquer tipo de utensílio de cozinha.
- Não acelere o processo de pré-aquecimento utilizando um nível de calor elevado.
- Deixe o óleo/manteiga aquecer nos utensílios de cozinha antes de adicionar alimentos.
- Se utilizar placas de halogéneo, de cerâmica ou de indução, certifique-se de que não há resíduos na placa ou no utensílio de cozinha, de forma a não riscar a superfície da placa.
- Nunca arraste nem faça deslizar as panelas sobre a superfície do fogão ao cozinhar, uma vez que isso pode causar riscos nas superfícies. Levante sempre a panela.

## MANUTENÇÃO DO SEU UTENSÍLIO DE COZINHA

### Limpeza do utensílio de cozinha

- Deixe os utensílios de cozinha arrefecer ao ar e limpe bem após cada utilização.
- Não coloque os utensílios de cozinha quentes sob água fria. Deixe os utensílios de cozinha arrefecer completamente.
- Este utensílio de cozinha da KitchenAid é lavável na máquina de lavar louça. Para melhores resultados na máquina de lavar louça, utilize os detergentes e ciclos recomendados pelo fabricante. Para prolongar a vida útil dos utensílios de cozinha, recomenda-se a lavagem manual com água quente e detergente.
- Com o tempo, podem ocorrer ligeiras descolorações no aço inoxidável. Isso é normal. O sobreaquecimento pode levar ao aparecimento de manchas castanhas ou azuis no seu utensílio de cozinha. A exposição ao sal, humidade ou alimentos ácidos também pode levar ao aparecimento de manchas brancas ou de uma película branca no seu utensílio de cozinha. Além disso, outros artigos lavados ao mesmo tempo na máquina de lavar louça (facas, talheres/pratos) podem deixar pequenas manchas de corrosão nos utensílios de cozinha. No caso de superfícies de aço inoxidável, o seu polimento pode remover essas manchas. Para polir as suas panelas, utilize um pano macio e sumo de limão ou vinagre ou um produto de limpeza de aço inoxidável e esfregue em movimentos circulares. Lave, enxague e seque.
- Utilize uma esponja ou pano de cozinha ao limpar à mão; não utilize produtos de limpeza de fornos, detergentes agressivos, lixívia, palha de aço ou esfregões de nylon. Seque à mão com uma toalha macia.
- Certifique-se sempre de que os utensílios de cozinha estão limpos antes de os armazenar.

### Limpeza da tampa de vidro

- Nunca utilize utensílios de metal, instrumentos afiados, produtos para limpar fornos ou outros produtos abrasivos que possam danificar ou enfraquecer o vidro.
- As tampas de vidro podem ser lavadas na máquina de lavar louça. Também pode lavar as tampas com água quente e detergente, secando-as de imediato para evitar manchas de água.

### Armazenamento correto dos utensílios de cozinha

- Depois de limpos, guarde sempre os seus utensílios de cozinha KitchenAid, encaixando-os uns nos outros com cuidado. Recomenda-se a utilização de protetores de panelas.

© 2022. Todos os direitos reservados. A KITCHENAID e o design da batedeira Stand Mixer são marcas comerciais registadas nos Estados Unidos e noutras países. Fabricado sob licença pela The Cookware Company Ltd., Hong Kong. Garantia limitada fornecida pelo fabricante.

Pasiunea noastră este să vă ajutăm să preparați mereu mese delicioase pentru familie și prieteni. Pentru a asigura longevitatea și performanțele articolelor pentru gătit, țineți la înțelegerea acestui ghid. Vă va ajuta să folosiți și să îngrijiți produsul cât mai bine cu puțință. Satisfacția dvs. este obiectivul nostru nr. 1.

## IMPORTANT

- Folosiți pernute sau mânuși pentru cupor când manevrați articolele pentru gătit fierbinți.
- Nu lăsați niciodată articolele pentru gătit nesupravegheate când gătiți.
- Articolul pentru gătit KitchenAid este compatibil în cupor la temperaturi de până la 220°C, inclusiv capacul de sticlă.
- Pentru a evita deteriorarea articoului pentru gătit, nu îl utilizați pe grătar.
- Pentru a evita deteriorarea, nu îl utilizați în cuporul cu microunde.

## FOLOSIREA ARTICOLELOR PENTRU GĂTIT

### Înainte de prima utilizare

- Îndepărtați toate materialele de ambalare și etichetele. Vă rugăm să le reciclați în mod adecvat.
- Spălați cu apă caldă în care ati dizolvat săpun; clătiți și uscați bine cu o lavetă moale.

### Surse de căldură

Compatibil pentru utilizare pe toate suprafetele pentru gătit, inclusiv plite cu inducție.

### Recomandări privind utilizarea articolelor pentru gătit prevăzute cu inducție

- Plitele cu inducție generează o căldură foarte intensă într-o perioadă scurtă de timp. Articolele pentru gătit prevăzute cu tehnologia noastră de inducție se vor încălzii foarte repede pe plitele cu inducție.
- Diametrul bazei vasului pentru gătit trebuie să fie egal cu dimensiunea elementului de inducție. În cazul în care vasul pentru gătit este prea mic, se poate ca elementul să nu îl detecteze și nu se va activa.

### Utilizarea capacului de sticlă

- Evități modificările extreme de temperatură când utilizați capace de sticlă.
- Nu scufundați capacul fierbințe în apă rece.
- Dacă se produce un vid cu capacul, nu încercați să îndepărtați capacul. Mai întâi, opriți sursa de căldură și îndepărtați complet vasul pentru gătit de pe arzător. Apoi, ridicați ușor capacul.
- Nu folosiți capace de sticlă care prezintă crăpături sau zgârieturi. În cazul în care capacul este crăpat sau prezintă zgârieturi adânci, acesta se poate sparge spontan. Vă rugăm să contactați Serviciul pentru clienti pentru a comanda un capac nou.
- Nu puneti capacele de sticlă direct pe sau sub elementele de încălzire.

### Mânerele laterale și rotunde

- Mâneră slabite – verificați periodic mânerele și butoanele de control pentru a vă asigura că nu sunt slabite. Dacă mânerele sunt slabite, nu încercați să le reparați. Vă rugăm să contactați Serviciul pentru clienti pentru înlocuire.
- Pozitia mânerului lateral în timp ce gătiți: poziționați vasele pentru gătit de astă manieră încât mânerele laterale să nu fie deasupra arzătoarelor fierbinți și să nu permită ca mânerele laterale să depășească marginea cupotorului riscând astfel să fie răsturnate.
- Mânerele din otel inoxidabil sunt compatibile în cupor până la 220°C. Utilizați întotdeauna pernute sau mânuși pentru cupor când manevrați articolele pentru gătit fierbinți.

## GĂTIT

- Gătiți pe un arzător cu un diametru al bazei similar celui al articoului pentru gătit ales.
- Când gătiți la un cupor cu gaz, reglați flacăra astfel încât să nu se extindă pe părțile laterale ale articoului pentru gătit; în caz contrar, mânerele se vor încinge.
- Folosirea unui capac în timpul gătitului reduce considerabil consumul de energie.
- Utilizați articoul pentru gătit la setările de căldură mici până la mediu.
- Recomandăm folosirea de ulei sau unt atunci când gătiți. Rețineți că unele uleiuri și grăsimi ard la temperaturi mai scăzute. Folosiți uleiuri și grăsimi care au un punct de fum ridicat. Dacă gătiți cu ulei, adăugați ulei la temperatura camerei în articoul pentru gătit preîncălzit.
- Nu utilizați niciun fel de pulverizatoare de ulei, inclusiv pulverizatoare cu aerosoli, cu aburi sau cu pomăță. Aceste pulverizatoare pot cauza acumularea de reziduuri dificil de eliminat de pe toate tipurile de articole pentru gătit.
- Nu grăbiți procesul de preîncălzire folosind o treaptă de căldură înaltă.
- Lăsați uleiul/untul să se încălzească în articoul pentru gătit înainte de a adăuga alimentele.
- Când se utilizează plite cu halogen, ceramice și cu inducție, asigurați-vă că plita și articoul pentru gătit nu prezintă reziduuri pentru a nu zgâria suprafața plitei.
- Nu mișcați și nu glisați niciodată cratiile pe aragaz în timpul gătitului, întrucât aceasta poate cauza zgârieturi. Ridicați întotdeauna cratiile.

## ÎNGRIJIREA ARTICOLULUI PENTRU GĂTIT

### Curățarea articoului pentru gătit

- Lăsați articoul pentru gătit să se răcească la temperatura camerei și curățați-l bine după fiecare utilizare.
- Nu puneti articoul pentru gătit fierbințe sub jet de apă rece. Lăsați articoul pentru gătit să se răcească pe deplin.
- Acest articol pentru gătit KitchenAid este compatibil în mașina de spălat vase. Pentru cele mai bune rezultate în mașina de spălat vase, folosiți detergentii și ciclurile pentru mașina de spălat vase recomandate de producător. Pentru extinderea vietii articolelor pentru gătit, se recomandă spălarea acestora de mână, cu apă caldă în care ati dizolvat săpun.
- Discrete modificări de culoare pot să apară în timp pe otelul inoxidabil, acest lucru fiind normal. Suprăîncălzirea poate cauza pete maro sau albastre pe articoul dumneavoastră pentru gătit. Expunerea la sare, umezeală sau alimente acide poate, de asemenea, să cauzeze formarea unor pete albe sau unei pelicule albe pe articoul de gătit. În plus, alte articole curățate în același timp în mașina de spălat vase (cuțite, tacâmuri) pot lăsa mici pete de coroziune pe articolele pentru gătit. Pe suprafețele din otel inoxidabil, lustruirea poate înlătura aceste pete. Pentru lustruirea cratiilor, utilizați o cărpă moale și zeană de lămăie sau otet sau o substanță de curățare pentru otel inoxidabil și frecăți cu o mișcare circulară. Spălați, clătiți și uscați.
- Utilizați un burete sau o cărpă pentru vase la curățarea manuală a articoului pentru gătit; nu utilizați substanțe de curățare pentru cupor, detergenti puternici, înălțitor pe bază de clor, bureți de sărmă sau suprafețele abrazive ale burețiilor de nailon/lavete abrazive de nailon. Uscați bine cu un prosop moale.
- Asigurați-vă întotdeauna că articoul pentru gătit este curat înainte de a-l depozita.

### Curățarea capacului de sticlă

- Nu folosiți niciodată ustensile metalice, instrumente ascuțite, substanțe de curățare pentru cupor sau alte substanțe abrazive puternice care pot deteriora sau slăbi sticla.
- Capacele de sticlă pot fi spălate în mașina de spălat vase. Puteti, de asemenea, să spălați capacele cu apă caldă în care ati dizolvat săpun; apoi uscați-le imediat pentru a evita petele de apă.

### Depozitarea corespunzătoare a articoului pentru gătit

- Așezați întotdeauna cu atenție articoul pentru gătit KitchenAid curat într-un loc ferit. Se recomandă utilizarea protecțiilor pentru cratiile.

© 2022. Toate drepturile rezervate. KITCHENAID și designul mixerului cu suport sunt mărci înregistrate în SUA și în alte țări. Produs sub licență de The Cookware Company Ltd., Hong Kong. Garanția limitată furnizată de producător.



Наша миссия — помогать вам готовить неизменно вкусные блюда для семьи и друзей. Чтобы посуда служила вам долго, не теряя своих замечательных свойств, соблюдайте рекомендации по использованию и уходу, приведенные в данном руководстве. Наша главная цель — сделать так, чтобы наша продукция приносила вам радость изо дня в день.

## ВАЖНО

- При обращении с горячей посудой используйте кухонные рукавицы или прихватки.
- Во время приготовления пищи ни в коем случае не оставляйте посуду без присмотра.
- Посуду KitchenAid можно использовать в духовке при температуре до 220°C, в том числе со стеклянной крышкой.
- Во избежание повреждения посуды не используйте ее для приготовления пищи под грилем.
- Во избежание повреждения посуды не используйте ее в микроволновой печи.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОСУДЫ

### Перед первым использованием

- Удалите все упаковочные материалы и этикетки. Утилизируйте отходы правильно.
- Вымойте изделие в теплой мыльной воде, ополосните и вытрите досуха мягкой тряпкой.

### Источники тепла

Посуда подходит для использования с любыми плитами, включая индукционные.

### Рекомендации по использованию посуды для индукционных плит

- Индукционные плиты за короткое время нагреваются до высокой температуры. На таких плитах посуда, изготовленная из подходящих для них материалов, будет очень быстро нагреваться.
- Диаметр dna посуды должен соответствовать размеру индукционной конфорки. Если дно слишком маленькое, конфорка может не обнаружить посуду и, как следствие, не включиться.

### Использование стеклянной крышки

- Не подвергайте стеклянные крышки воздействию резких перепадов температур.
- Не погружайте горячую крышку в холодную воду.
- Если под крышкой образовался вакuum, не пытайтесь снять ее. Сначала выключите плиту и снимите с конфорки посуду целиком, после чего медленно отсоедините крышку.
- Не используйте стеклянные крышки с трещинами или глубокими царапинами. При наличии подобных дефектов крышка может внезапно расколоться. Для заказа новой крышки обратитесь в центр обслуживания клиентов.
- Не помещайте стеклянные крышки непосредственно на нагревательные элементы или под них.

### Ручки посуды и крышек

- Ослабленные крепления ручек — периодически проверяйте ручки посуды и крышек, чтобы убедиться, что их крепления не ослабли. Если ручки разболтались, не пытайтесь их починить. Обратитесь в центр обслуживания клиентов для замены ручек.
- Положение ручек при приготовлении пищи: ставьте посуду так, чтобы ручки не располагались над соседними горячими конфорками и не выходили за край плиты, где их можно задеть.
- При приготовлении пищи в духовке ручки способны выдерживать температуры до 220°C. При обращении с горячей посудой всегда используйте кухонные рукавицы или прихватки.

## ПРОЦЕСС ПРИГОТОВЛЕНИЯ

- Готовьте пищу на конфорке, диаметр которой близок к диаметру dna выбранной вами посуды.
- При приготовлении пищи на газовой плите отрегулируйте пламя так, чтобы оно не попадало на боковую поверхность посуды, иначе ручки будут нагреваться.
- Использование крышки в процессе приготовления пищи значительно снижает потребление энергии.
- Используйте посуду в режиме слабого и среднего нагрева плиты.
- При приготовлении пищи рекомендуем использовать растительное или сливочное масло. Помните: некоторые масла и жиры горят при более низких температурах. Используйте масла и жиры с высокой температурой дымообразования. При приготовлении пищи с растительным маслом наливайте масло комнатной температуры в предварительно разогретую посуду.
- Не используйте масляные спреи, в том числе из аэрозольных баллонов, распылителей и пульверизаторов. Такие спреи вызывают образование устойчивого налета, который трудно удалить с посуды любого типа.
- Не пытайтесь ускорить нагрев пустой посуды перед приготовлением пищи, переводя плиту в режим сильного нагрева.
- Перед тем как положить в посуду продукты, дождитесь, пока растительное/сливочное масло разогреется.
- При использовании галогеновых, стеклокерамических и индукционных плит убедитесь в том, что на варочной поверхности и посуде нет мусора, который может поцарапать поверхность варочной панели.
- Во время приготовления пищи ни в коем случае не передвигайте посуду по поверхности плиты, так как это может привести к образованию царапин. Обязательно приподнимайте посуду над плитой.

## УХОД ЗА ПОСУДОЙ

### Очистка

- Каждый раз после использования тщательно очищайте посуду, предварительно дав ей остыть на воздухе при комнатной температуре.
- Не подносите горячую посуду под холодную воду. Дождитесь, пока она полностью остынет.
- Данное изделие KitchenAid можно мыть в посудомоечной машине. Для оптимального качества мойки используйте моющие средства и программы мойки, рекомендованные изготовителем машины. Для продления срока службы посуды рекомендуется мыть ее вручную горячей мыльной водой.
- Со временем на посуде из нержавеющей стали могут появляться светлые пятна, что является нормальным явлением. В результате перегрева на посуде могут появляться коричневые или синие пятна. Под воздействием соли, влаги или пищевых кислот на посуде также могут появляться белые пятна или белая пленка. Кроме того, при мытье в посудомоечной машине другие предметы кухонной утвари (ножи, столовые приборы) могут оставлять на посуде небольшие пятна коррозии. На поверхностях из нержавеющей стали эти пятна можно удалить полировкой. Для полировки посуды используйте мягкую ткань и лимонный сок, уксус или специальное средство для очистки нержавеющей стали. Протрите поверхность посуды круговыми движениями, а затем вымойте, сполосните и высушите ее.
- Для ручной мойки используйте губку или тряпку; не используйте средства для чистки духовок, агрессивные моющие средства, хлорные отбеливатели, стальные мочалки и жесткие нейлоновые губки. Для вытирания посуды используйте мягкое полотенце.
- Храните посуду в чистом виде.

### Очищение стеклянной крышки

- Ни в коем случае не используйте металлические кухонные принадлежности, острые инструменты, чистящие средства для духовок или другие грубые абразивные материалы, которые могут повредить стекло или снизить его прочность.
- Стеклянные крышки можно мыть в посудомоечной машине. Кроме того, крышки можно мыть в горячей мыльной воде; в этом случае их необходимо сразу же вытирать досуха, чтобы от воды не появились пятна.

### Правильное хранение посуды

- Располагая посуду KitchenAid в месте ее хранения, будьте аккуратны. Рекомендуется использовать защитные прокладки.

© 2022. Все права защищены. Наименование KitchenAid и изображение стационарного миксера являются товарными знаками в США и других странах. Изготовлено по лицензии The Cookware Company Ltd., Гонконг. Ограниченная гарантия предоставляется изготовителем.

Sme odhadní pomáhať vám pri tvorbe chutných jedál pre vašu rodinu a priateľov po celý vaš život. Majte tento návod po ruke, aby ste zaistili dlúh životnosť a výkon vašich nádob na varenie. Poskytne vám ten najlepší spôsob používania a starostlivosť o vaš výrobok. Vaša spokojnosť je naším cieľom číslo 1.

## DÔLEŽITÉ

- Pri manipulácii s horúcimi nádobami na varenie používajte chrápku alebo kuchynské rukavice.
- Ked' sa nádoby na varenie používajú, nikdy ich nenechávajte bez dozoru.
- Nádoby na varenie KitchenAid sú bezpečné na používanie v rúre do teploty 220 °C, vrátane sklenenej pokrievky.
- Aby ste predišli poškodeniu nádob na varenie, nepoužívajte ich pod grilom.
- Aby ste predišli poškodeniu, nepoužívajte v mikrovlnnej rúre.

## POUŽÍVANIE NÁDOB NA VARENIE

### Pred prvým použitím

- Odstráňte všetky obaly a etikety. Náležite recyklujte.
- Umyte v teplej vode so saponátom, opláchnite a dôkladne vysušte mäkkou utierkou.

### Zdroje tepla

Bezpečné na použitie na všetkých varných povrchoch vrátane indukčného povrchu.

### Odporučania na použitie nádob na varenie vybavených indukčnou technológiou

- Indukčné varné dosky vytvárajú veľmi intenzívne teplo za veľmi krátky čas. Nádoby na varenie vybavené indukčnou technológiou sa na indukčných varných plátnach veľmi rýchko zhrejú.
- Priemer základne panvice by mal byť rovnaký ako veľkosť indukčnej platne. Ak je panica príliš malá, indukčná platňa nemusí panvicu zaregistrovať a neaktivuje sa.

### Použitie sklenenej pokrievky

- Pri použití sklenenej pokrievky sa vyhýbajte veľmi veľkým zmenám teplôt.
- Neponárájte horúcu pokrievku do studenej vody.
- Ak sa vytvorí pod pokrievkou podtlak, nesnažte sa pokrievku snať. Najskôr vypnite zdroj tepla a odložte celú panvicu z varnej platne. Potom pomaly uvoľnite pokrievku.
- Nepoužívajte sklenenú pokrievku, ak je prasknutá alebo poškriabaná. Ak je pokrievka prasknutá alebo sú na nej hlboké škrabance, môže dôjsť k spontánemu rozbitiu. Obráťte sa na zákaznícke služby a objednajte si novú pokrievku.
- Nekladte sklenené pokrievky priamo na vrch alebo priamo pod výhrevné prvky.

### Rukováte a guľové úchytky

- Uvoľnené rukováte – pravidelne kontrolujte rukováte a guľové úchytky, aby ste mali istotu, že nie sú uvoľnené. Ak sú rukováte uvoľnené, nepokúšajte sa ich opraviť. Obráťte sa na zákaznícke služby a objednajte si náhradu.
- Položa rukováte pri varení: pootočte panvicu tak, aby rukováte nezasahovali nad ďalšie horúce varné platne, a nedovolte, aby rukováte prečnievali za okraje sporáku, kde by mohli byť zachytené a zhodené.
- Rukováte z nehrdzavejúcej ocele sa môžu v rúre používať do teploty 220 °C. Pri manipulácii s horúcimi nádobami na varenie vždy používajte chrápku alebo kuchynské rukavice.

## VARENIE

- Varite na varnej platni, ktorý má podobný priemer základne ako nádoba na varenie, ktorú chcete použiť.
- Pri varení na plynom sporáku nastavte plameň tak, aby nezasahoval na okraje nádoby na varenie, v opačnom prípade budú rukováte horúce.
- Použitie pokrievky pri varení značne znížuje spotrebú energie.
- Nádobu na varenie používajte pri nízkej až strednej teplote.
- Pri varení odporúčame použiť oleja alebo masla. Nezabudnite, že niektoré oleje a tuky horia pri nižších teplotách. Používajte oleje a tuky s vysokým bodom dymenia. Pri varení s olejom pridávajte olej ibovej teploty do predhriatych nádob na varenie.
- Nepoužívajte žiadne typy rozprášovačov oleja vrátane aerosolov, hmloviek a rozprášovačov s pumpičkou. Tieto rozprášovače môžu spôsobiť hromadenie rezidua, ktoré sa ďažko odstraňuje zo všetkých typov nádob na varenie.
- Neunášajte proces predhranie použitím vysokých teplôt.
- Pred pridaním jedla nechajte olej/maslo v nádobe na varenie ohriať sa.
- Pri používaní halogénových, keramických alebo indukčných varných plátn na varenie uistite, že horák ani nádoba na varenie nemajú na sebe žiadne zvyšky, aby sa nepoškriabali povrch varnej platne.
- Panvice nikdy nepreťahujuť ani neposúvajte po povrchu sporáku, protože to môže spôsobiť jeho poškribanie. Vždy panvicu nadvihnite.

## STAROSTLIVOSŤ O NÁDOBY NA VARENIE

### Čistenie nádob na varenie

- Po každom použití nechajte nádobu na varenie vychladnúť na vzduchu a dôkladne ju vyčistite.
- Nevkladajte horúce nádoby na varenie do studenej vody. Nechajte nádoby na varenie úplne vychladnúť.
- Nádoba na varenie KitchenAid je vhodná na použitie v umývačke riadu. Najlepšie výsledky v umývačke riadu dosiahnete vtedy, ak použijete čistiace prostriedky do umývačky riadu a cykly umývania odporúčané výrobcom. Na predĺženie životnosti nádob na varenie sa odporúča ručne umývanie horúcou vodou so saponátom.
- Po čase môže dôjsť k miernej zmene sfarbenia nehrdzavejúcej ocele; je to bežné. Prehratie môže spôsobiť na vašej nádobe na varenie hnedé alebo modré škvryny. Vystavenie pôsobeniu soli, vlhkosti alebo kyslých jedál môže tiež spôsobiť biele škvryny alebo biely film na nádobe. Okrem toho môže iné kuchynské príslušenstvo súčasne umývané v umývačke riadu (nože, pribory/plochý riad) zanechať na vašej nádobe drobné miesta korózie. Na povrchoch z nehrdzavejúcej ocele môžete tiež škvryny a škvarky odstrániť leštením. Na leštenie paníc použite mäkkú handričku a citrónovú šťavu alebo oct, prípadne čistiaci prostriedok na nehrdzavejúcej ocole, ktoré rozotierajte krúživým pohybom. Umyte, opláchnite a osušte.
- Pri ručnom čistení nádob na varenie používajte špongiu alebo handričku na riad; nepoužívajte čistiace prostriedky na rúry, drsné čistiace prostriedky, chlórové bielidlo, drôtenky alebo nylonové škrabky. Osušte ručne mäkkou utierkou.
- Pred uskladnením vždy zabezpečte, aby bola nádoba na varenie čistá.

### Čistenie sklenenej pokrievky

- Nikdy nepoužívajte kovové nástroje, ostré nástroje, čistiace prostriedky na rúry ani iné drsné abrazívne prostriedky, ktoré by mohli poškodiť alebo oslabiť sklo.
- Sklenené pokrievky sa môžu umývať v umývačke riadu. Pokrievky môžete umývať aj v horúcej vode so saponátom, potom ich ihneď osušte, aby ste predišli ťakom od vody.

### Vhodné skladovanie nádob na varenie

- Čisté nádoby na varenie KitchenAid vkladajte jednu do druhej vždy opatrne. Odporuča sa používanie chráničov na panvice.

© 2022. Všetky práva vyhradené. KITCHENAID a dizajn kuchynského robota sú ochrannými známkami v USA a iných krajinach. Vyrobén v licencii spoločnosťou The Cookware Company Ltd., Hongkong. Obmedzený záruku poskytuje výrobcu.



Zavezani smo k temu, da vam pomagamo ustvariti za celo življenje okusnih obrokov za družino in prijatelje. Da zagotovite dolgoživost in zmogljivost svoje kuhinjske posode, imejte ta piročnik pri roki. V njem boste našli najboljše načine uporabe in vzdrževanja izdelka. Vaše zadovoljstvo je naš najpomembnejši cilj.

## POMEMBNO

- Pri prijemanju vroče kuhinjske posode vedno uporabljajte prijemalke ali kuhinjske rokavice.
- Kuhinjske posode med uporabo nikoli ne pustite brez nadzora.
- Posoda KitchenAid je primerena za uporabo v pečici do 220 °C, vključno s steklenim pokrovom.
- Da se posoda ne poškoduje, je ne uporabljajte za žar v pečici.
- Da se posoda ne poškoduje, je ne uporabljajte v mikrovalovni pečici.

## UPORABA KUHINJSKE POSODE

### Pred prvo uporabo

- Odstranite vso embalažo in etikete. Odpad pravilno reciklirajte.
- Operite v topli milnici, izperite in temeljito obrinite do suhega z mehko krpo.

### Viri topote

Primereno za uporabo na vseh kuhalnih površinah, vključno z indukcijo.

### Priporočila za uporabo posode, primerne za indukcijo

- Indukcijski štedilniki razvijejo zelo intenzivno toplo v zelo kratkem času. Na induksijskem štedilniku se bo posoda, primerena za indukcijo, segrela zelo hitro.
- Premer dna posode mora biti enak velikosti induksijskega grednega elementa. Če je posoda premajhna, je element morda ne bo zaznal in se ne bo aktiviral.

### Uporaba steklene pokrovke

- Pri uporabi steklenih pokrovk se izogibajte velikim temperaturnim spremembam.
- Vroče pokrovke ne potapljaljte v hladno vodo.
- Če se pod pokrovko ustvari vakuum, je ne poskušajte odstraniti. Najprej izklopite vir topote in premaknite celotno posodo z gorilnika. Nato počasi snemite pokrovko.
- Ne uporabljajte steklenih pokrovk, ki imajo razpoke ali praske. Če je vaša pokrovka počena ali ima globoke praske, se lahko spontano zlomi. Za naročilo nove pokrovke se obrnite na našo službo za pomoč strankam za zamenjavo.
- Steklenih pokrovk ne polagajte neposredno na grelne elemente ali neposredno podnje.

### Ročaji posode in ročaji pokrovke

- Razmazani ročaji – redno pregledujte ročaje posode in ročaje pokrovke, da se preprečite, da niso razmazani. Če se ročaji posode razmazajo, jih ne poskušajte popraviti. Obrnite se na našo službo za pomoč strankam za zamenjavo.
- Položaj ročajev pri kuhanju: posodo postavite tako, da ročaji ne segajo čez druge vroče gorilnike, in ročajev ne pustite segati čez rob štedilnika, kjer jih lahko kdo zbije.
- Ročaji iz nerjavnega jekla so primereni za uporabo v pečici do 220 °C. Pri prijemanju vroče kuhinjske posode vedno uporabljajte prijemalke ali kuhinjske rokavice.

## KUHANJE

- Kuhajte na gorilniku, ki ima podoben premer kot dno posode, ki ste jo izbrali.
- Pri kuhanju na plinskem gorilniku prilagodite ogenj, da ne plamti ob straneh posode, sicer se bodo ročaji močno segreli.
- Uporaba pokrovke pri kuhanju znatno zmanjša porabo energije.
- Posodo uporabljajte na nizki do srednjih nastaviti.
- Za kuhanje priporočamo uporabo olja ali masla. Pomnite, nekatera olja in maščobe gorijo pri nižjih temperaturah. Uporabite olja in maščobe, ki imajo visoko dimno točko. Če kuhače z oljem, dodajte olje sobne temperature v predhodno ogreto posodo.
- Ne uporabljajte nobenih olj v pršilu, vključno z aerosoli, pršil z meglico in pršil s črpalko. Ta pršila lahko povzročijo obloge, ki se težko odstranijo z vseh vrst kuhinjske posode.
- Ne hitite s postopkom predhodnega segrevanja z uporabo velike topote.
- Pustite, da se olje/maslo v posodi segreje, preden dodate hrano.
- Pri uporabi halogenskih, keramičnih in induksijskih štedilnikov se prepričajte, da štedilnik in posoda nimata na sebi nobenih drobcev, ki bi lahko opraskali površino štedilnika.
- Med kuhanjem nikoli ne podrsavajte s posodo ali jo vlecite po štedilniku, saj to lahko povzroči praske. Posodo vedno dvignite.

## VZDRŽEVANJE POSODE

### Čiščenje posode

- Pustite posodo, da se ohladi na zraku, in jo po vsaki uporabi temeljito očistite.
- Vroče posode ne postavljajte pod hladno vodo. Pustite, da se posoda popolnoma ohladi.
- Ta posoda KitchenAid je primerena za pomivanje v pomivalnem stroju. Za najboljše rezultate v pomivalnem stroju uporabljajte detergent in programe, ki jih za pomivalni stroj priporoča proizvajalec. Da podajljašte živiljenjsko dobo svoje kuhinjske posode, se priporoča ročno pomivanje z vročo milnico
- Sčasoma se lahko nerjavno jeklo nekoliko razbarva, to je običajno. Prekomerno segrevanje lahko na vaši posodi povzroči rjave ali modre madeže. Tudi izpostavljenost soli, vlagi ali kisli hrani lahko na vaši posodi povzroči bele pike ali belo plast. Poleg tega lahko drugi predmeti, ki se hkrati pomivajo v pomivalnem stroju (noži, jedilni pribor), na posodi pustijo drobne pike rje. Na površinah iz nerjavnega jekla lahko te madeže in pike morda odstranite z loščenjem. Za loščenje posode uporabite mehko kropo in limonov sok ali kis ali čistilo za nerjavno jeklo in drgnite s kožnimi gibi. Operite, sperite in obrinite.
- Za ročno pomivanje posode uporabljajte gobico ali kropo za pomivanje; ne uporabljajte čistil za pečico, močnih detergentov, belila s klorom, jeklene volne ali najlonskih žičnatih gobic. Ročno posušite z mehko kropo.
- Preden posodo pospravite, se vedno prepričajte, da je čista.

### Čiščenje steklene pokrovke

- Nikoli ne uporabljajte kovinskih pripomočkov, ostrih predmetov, čistil za pečico ali drugih močnih abrazivnih sredstev, ki lahko poškodujejo ali oslabijo steklo.
- Steklene pokrovke so primerne za pomivanje v pomivalnem stroju. Pokrovke lahko pomivate tudi v vroči milnici in jih nato takoj obrinite, da se izognete vodnim lisam.

### Pravilno shranjevanje posode

- Čisto posodo KitchenAid vedno previdno polagajte eno v drugo. Priporoča se uporaba ščitnikov za ponve.

© 2022. Vse pravice pridržane. KITCHENAID in oblika stoječega mescalnika sta blagovni znamki v ZDA in drugod. Po licenci proizvaja The Cookware Company Ltd., Hongkong. Proizvajalec ponuja omejeno garancijo.

Posvećeni smo tome da vam pomognemo da celog života pravite ukusna jela za porodicu i prijatelje. Držite ovaj vodič pri ruci kako biste obezbedili dugotrajnost i svojstva vašeg posuda. On će vam ukazati na najbolji način za upotrebu ovog proizvoda i brigu o njemu. Vaše zadovoljstvo je naš prvi cilj.

## VAŽNO

- Kada rukujete vrućim posuđem koristite držače za posuđe ili rukavice za rernu.
- Nikada ne ostavljajte posuđe za kuhanje bez nadzora kada je u upotrebi.
- Posuđe KitchenAid se može koristiti u rerni do 220 °C, što se odnosi i na stakleni poklopac.
- Da biste izbegli oštećenje posuđa nemojte ga koristiti ispod roštilja.
- Da biste izbegli oštećenje, nemojte koristiti u mikrotalasnoj rerni.

## KORIŠĆENJE POSUĐA

### Pre prve upotrebe

- Uklonite svu ambalažu i etikete. Molimo vas da ispravno reciklirate.
- Perite u toploj vodi sa sapunicom; isperite i temeljno obrišite mekom krpom.

### Izvori toplove

Bezbedno za upotrebu na svim površinama za kuhanje, uključujući i indukcione ploče.

### Preporuke za upotrebu posuđa sa indukcionom opremom

- Indukcione ploče postižu veoma jaku toplostu za vrlo kratko vreme. Posuđe opremljeno indukcionom tehnologijom zagrejaće se veoma brzo na indukcionim pločama.
- Prečnik dna posude treba da bude jednak veličini indukcionog elementa. Ako je posuda premala, element možda neće prepoznati posudu i neće se aktivirati.

### Korišćenje staklenog poklopca

- Izbegavajte ekstremne promene temperature kada koristite staklene poklopce.
- Nemojte da uranjate vruć poklopac u hladnu vodu.
- Ako dođe do vakuumiranja poklopaca nemojte pokušavati da ga skinete. Prvo isključite izvor toplove i sklonite celu posudu sa ringle. Zatim polako skinite poklopac.
- Nemojte koristiti staklene poklopce koji su napukli ili su izgredani. Ako je poklopac napukao ili je jako izgredan, može doći do neočekivanog pucanja. Da biste naručili novi poklopac, obratite se korisničkoj službi.
- Nemojte stavljati staklene poklopce na grejne elemente ili direktno ispod njih.

### Ručke i drške

- Labave drške – s vremenom na vreme proveravajte drške i ručke kako biste bili sigurni da nisu labave. Ako se drške olabave, ne pokušavajte da ih popravite. Obratite se korisničkoj službi radi zamene.
- Položaj ručke prilikom kuhanja: postavite posude tako da ručke ne budu iznad vrućih ringli i ne dozvolite da ručke budu van ivice športeta zbog čega bi ih neko mogao zakačiti.
- Ručke od nerđajućeg čelika mogu da se koriste u rerni do 220 °C. Kada rukujete vrućim posuđem koristite držače za posuđe ili rukavice za rernu.

## KUVANJE

- Kuvajte na ringli koja je slične veličine kao i prečnik dna odabrane posude.
- Ako kuvate na plinskom šporetu, podesite plamen tako da se ne uzdiže uz stranice posude, jer tako ručke mogu postati vrele.
- Upotreba poklopca pri kuhanju značajno smanjuje potrošnju energije.
- Koristite svoje posuđe na nižim ili srednjim temperaturama.
- Prilikom kuhanja preporučujemo upotrebu ulja ili maslaca. Imajte u vidu da neka ulja i masnoće sagorevaju na nižim temperaturama. Koristite ulja i masnoće koji imaju visoku tačku dimljenja. Prilikom kuhanja sa uljem, sipajte ulje koje ima sobnu temperaturu u zagrejano posuđe.
- Nemojte koristiti nijednu vrstu uljnog spreja, što podrazumeva raspršivače i pumpice. Takvi sprejevi mogu stvoriti naslage koje je teško ukloniti s bilo koje vrste posuda.
- Nemojte požurivati proces zagrevanja koristeći veću jačinu.
- Pustite da se ulje/maslac zagreje u posudi pre nego što dodate hrancu.
- Prilikom upotrebe halogenih, keramičkih i indukpcionih ploča, pobrinite se da ploča i posude nemaju naslage koje bi izgredale površinu ploče.
- Nikada ne drmajte posuđe niti ga prevlačite po površini ringle tokom kuhanja jer to može stvoriti ogrebotine. Uvek podignite posudu.

## ODRŽAVANJE POSUĐA

### Čišćenje posuđa

- Pustite da se posuđe samo ohladi na vazduhu i temeljno ga očistite nakon svake upotrebe.
- Nemojte sipati hladnu vodu preko vrelog posuda. Neka se posuđe potpuno ohladi.
- Ovo posuđe KitchenAid može da se pere u mašini za pranje sudova. Da biste postigli najbolje rezultate pranja u mašini, vodite se preporukama proizvođača što se tiče deterdžentata i ciklusa. Da biste produžili vek trajanja vašeg posuda, preporučuje se ručno pranje vrućom vodom sa sapunicom
- Vremenom može doći do blagog gubitka boje na nerđajućem čeliku, to je normalno. Pregrevanje može stvoriti braon ili plave fleke na vašem posudu. Izloženost soli, vlasti ili kiseloj hrani može takođe stvoriti bele fleke ili beli sloj na vašem posudu. Osim toga, istovremeno pranje drugih stvari u mašini za pranje sudova (noževi, pribor za jelo/escalaj) može ostaviti male tačke korozije na posudu. Poliranje površina od nerđajućeg čelika može ukloniti ove fleke i tačke. Za poliranje posuda koristite meku krpnu i sok od limuna ili sirće, ili sredstvo za čišćenje predmeta od nerđajućeg čelika, i trljajte kružnim pokretima. Operite, isperite i osušite.
- Koristite sunder ili krpnu za pranje kada ručno perete posuđe; nemojte koristiti sredstva za čišćenje rerne, jake deterdžente, izbeljivača na bazi hlora, čeličnu žicu ili grubu stranu sundera. Ručno obrišite mekom krpom.
- Uvek proverite da li je posuđe čisto pre nego što ga odložite.

### Čišćenje staklenog poklopca

- Nikada nemojte koristiti metalni pribor, oštari pribor, sredstva za čišćenje rerne ili druga gruba abrazivna sredstva, jer to može oštetiti ili oslabiti staklo.
- Stakleni poklopaci mogu da se peru u mašini za pranje sudova. Poklopce možete prati i u vrućoj vodi sa sapunicom; zatim ih odmah osušite kako biste sprečili pojavu fleka od vode.

### Ispravno čuvanje posuđa

- Uvek pažljivo odložite svoje posuđe KitchenAid. Preporučuje se korišćenje štitnika za posuđe.

© 2022. Sva prava zadržana. KITCHENAID i dizajn samostojećeg miksera su trgovачke oznake u SAD i drugim zemljama. Proizvela na osnovu licence The Cookware Company Ltd., Hong Kong. Ograničenu garanciju obezbeđuje proizvođač.



我们的使命，是帮助你为家人、朋友长期制作美食。为了确保你的厨具持久耐用，请随时参阅本指南。这样可以让你以最佳方式使用及保养厨具。令你心满意足，是我们的首要目标。

## 重要事项

- 处理高温厨具时请戴上隔热布或烤箱手套。
- 使用厨具时请勿走开。
- KitchenAid 厨具连玻璃盖可在 220°C 以下安全使用。
- 为免损害厨具，请勿将之放在烧烤炉下方。
- 为免损害厨具，请勿将之放入微波炉。

## 使用你的厨具

### 首次使用之前

- 移除并适当回收所有包装材料及标签。
- 用暖肥皂水清洗厨具；冲洗后用软布彻底抹干。

### 热源

可用于所有煮食炉具上安全使用，包括电磁炉。

### 电磁导热厨具使用建议

- 电磁炉可以在极短时间内产生高热，配备电磁导热技术的厨具，可以在电磁炉上极速加热。
- 锅底尺寸应与电磁炉头相等，如果锅底太小，炉头未必能够感应到，因而无法启动。

### 使用玻璃盖

- 使用玻璃盖时避免极端的温度变化。
- 不要将热的玻璃盖浸入冷水。
- 如果玻璃盖产生真空吸力，请勿试图打开。首先关闭热源，将整件厨具移离炉具。然后慢慢松开锅盖。
- 不要用有裂纹或刮痕的玻璃盖。如果玻璃盖裂开，或刮痕较深，可能会自行破裂。请联系客户服务，订一个新的玻璃盖。
- 不要将玻璃盖直接放在热源上方或下方。

### 把手及旋钮

- 把手松脱 – 定期检查把手及旋钮，确认没有松脱。如果把手松脱，请勿尝试修理。请联系客户服务安排更换。
- 煮食时的把手位置：适当摆放厨具，把手不应置于热源上方，亦不应超出炉头边缘，以免撞倒。
- 不锈钢把手可在 220°C 以下安全使用。处理加热厨具时请戴上隔热布或烤箱手套。

## 煮食

- 使用与厨具尺寸相近的炉具上煮食。
- 使用石油气炉煮食时，调整火力以避免烧及厨具侧面，令把手变热。
- 煮食时使用锅盖可以大幅降低能源消耗。
- 以低至中火力使用厨具。
- 我们建议煮食时使用油或黄油。请谨记，某些油脂在低火力下也会烧着。请使用燃点较高的油脂。如果用油煮食，先在预热好的厨具中加入常温的油。
- 请勿使用任何种类的油类喷雾剂，包括气雾、喷雾及喷泵。这些喷雾剂的残留物会在所有类型的厨具上累积，难以移除。
- 请勿以高火力加速预热过程。
- 放入食物之前，请先让油 / 黄油在厨具内加热。
- 使用卤素、陶瓷及电磁炉时，确保炉具及厨具上没有任何碎屑，以免刮伤炉具表面。
- 煮食时请勿在炉顶上拖拽厨具，以免导致刮伤。请提起厨具再行移动。

## 保养你的厨具

### 清洁厨具

- 让厨具自然冷却，每次用完后彻底清洁。.
- 请勿将高温厨具放入冷水。让厨具完全冷却。
- KitchenAid 厨具可使用洗碗机清洁。要达到最佳清洁效果，请使用制造商建议的清洁剂及清洗程序。为了延长厨具的寿命，建议以热肥皂水手洗。
- 不锈钢会随着时间出现轻微褪色，实属正常。过度加热会令厨具出现啡色或蓝色污渍。盐、湿气及酸性食物也会在厨具上留下白色斑点或薄膜。另外，洗碗机内的其他物品（如刀及餐具）也会在厨具上留下腐蚀斑点。擦拭不锈钢厨具的表面可以清除这些污渍及斑点。使用软布及柠檬汁、醋或不锈钢洁剂，打圈擦拭厨具。清洁、冲洗并抹干厨具。
- 使用海绵或抹布手洗厨具时，请勿使用烤箱清洁剂、强力清洁剂、含氯漂白剂、钢丝绒或尼龙洁布。请用软毛巾抹干。
- 存放厨具前请确保已做好清洁。

### 清洁玻璃盖

- 不要使用金属器具、锋利工具、烤箱洁具或其他可能会损害或弱化玻璃，带有强烈磨蚀性的用具。
- 可以使用洗碗机清洗玻璃盖。你也可以在热肥皂水清洗玻璃盖，然后马上抹掉，避免留下水渍。

### 适当存放厨具

- 迷放 KitchenAid 厨具时请小心。建议使用厨具护垫。

© 2022 版权所有。KITCHENAID及抬头式厨师机的设计是美国及其他地方的商标。经香港The Cookware Company Ltd. 许可制造。由制造商提供有限保养。



我們的使命，是幫助你為家人、朋友長期製作美食。為了確保你的廚具持久耐用，請隨時參閱本指南。這樣可以讓你以最佳方式使用及保養廚具。令你心滿意足，是我們的最首要目標。

## 重要事項

- 處理高溫廚具時請戴上隔熱布或焗爐手套。
- 使用廚具時請勿走開。
- KitchenAid 廚具連玻璃蓋可在 220°C 以下安全使用。
- 為免損害廚具，請勿將之放在燒烤爐下方。
- 為免損害廚具，請勿將之放入微波爐。

## 使用你的廚具

### 首次使用之前

- 移除並適當回收所有包裝材料及標籤。
- 用暖番水清洗廚具；沖洗後用軟布徹底抹乾。

### 熱源

可於所有煮食爐具上安全使用，包括電磁爐。

### 電磁導熱廚具使用建議

- 電磁爐可以在極短時間內產生高熱，配備電磁導熱技術的廚具，可以在電磁爐上極速加熱。
- 煲底尺寸應與電磁爐頭相等，如果煲底太小，爐頭未必能夠感應到，因而無法啟動。

### 使用玻璃蓋

- 使用玻璃蓋時避免極端的溫度變化。
- 不要將熱的玻璃蓋浸入冷水。
- 如果煲蓋產生真空吸力，請勿試圖打開。首先關閉熱源，將整件廚具移離爐具。然後慢慢鬆開煲蓋。
- 不要用有裂紋或刮痕的玻璃蓋。如果煲蓋裂開，或刮痕較深，可能會自行破裂。請聯絡客戶服務，訂一個新的煲蓋。
- 不要將玻璃蓋直接放在熱源上方或下方。

### 把手及旋鈕

- 把手鬆脫 - 定期檢查把手及旋鈕，確認沒有鬆脫。如果把手鬆脫，請勿嘗試修理。請聯絡客戶服務安排更換。
- 煮食時的把手位置：適當擺放廚具，把手不應置於熱源上方，亦不應超出爐頭邊緣，以免撞倒。
- 不鏽鋼把手可在 220°C 以下安全使用。處理加熱廚具時請戴上隔熱布或焗爐手套。

## 煮食

- 使用與廚具尺寸相近的爐具上煮食。
- 使用石油氣爐煮食時，調整火力以避免燒及廚具側面，令把手變熱。
- 煮食時使用煲蓋可以大幅降低能源消耗。
- 以低至中火力使用廚具。
- 我們建議煮食時使用油或牛油。請謹記，某些油脂在低火力下也會燒著。請使用燃點較高的油脂。如果用油煮食，先在預熱好的廚具中加入常溫的油。
- 請勿使用任何種類的油類噴霧劑，包括氯霧、噴霧及噴泵。這些噴霧劑的殘留物會在所有類型的廚具上累積，難以移除。
- 請勿以高火力加速預熱過程。
- 放入食物之前，請先讓油 / 牛油在廚具內加熱。
- 使用鹵素、陶瓷及電磁爐時，確保爐具及廚具上沒有任何碎屑，以免刮傷爐具表面。
- 煮食時請勿在爐頂上拖拽廚具，以免導致刮傷。請提起廚具再行移動。

©2022 版權所有。 KITCHENAID及抬頭式廚師機的設計係美國及其他地方的商標。 經香港The Cookware Company Ltd. 許可製造。 由製造商提供有限保養。

## 保養你的廚具

### 清潔廚具

- 讓廚具自然冷卻，每次用完後徹底清潔。.
- 請勿將高溫廚具放入冷水。讓廚具完全冷卻。
- KitchenAid 廚具可使用洗碗機清潔。要達到最佳清潔效果，請使用製造商建議的清潔劑及清潔程序。為了延長廚具的壽命，建議以熱番水手洗。
- 不鏽鋼會隨著時間出現輕微褪色，實屬正常。過度加熱會令廚具出現啡色或藍色污漬。鹽、濕氣及酸性食物也會在廚具上留下白色班點或薄膜。另外，洗碗機內的其他物品（如刀及餐具）也會在廚具上留下腐蝕班點。擦拭不鏽鋼廚具的表面可以清除這些污漬及班點。使用軟布及檸檬汁、醋或不鏽鋼潔劑，打圈擦拭廚具。清潔、沖洗並抹乾廚具。
- 使用海綿或抹布手洗廚具時，請勿使用焗爐清潔劑、強力清潔劑、含氯漂白劑、鋼絲絨或尼龍潔布。請用軟毛巾抹乾。
- 存放廚具前請確保已做好清潔。

### 清潔玻璃蓋

- 不要使用金屬器具、鋒利工具、焗爐潔具或其他可能會損害或弱化玻璃，帶有強烈磨蝕性的用具。
- 可以使用洗碗機清洗玻璃蓋。你也可以在熱番水清洗玻璃蓋，然後馬上抹掉，避免留下水漬。

### 適當存放廚具

- 疊放 KitchenAid 廚具時請小心。建議使用廚具護墊。

# KitchenAid

©2022. All rights reserved.  
©2022. Alle Rechte vorbehalten.  
©2022. Tous droits réservés.  
©2022. Tutti i diritti riservati.

