

Your kitchen. Made better.

courantTM
by **IMPECCA**



Coffee Mill

User Manual
Manual de usuario
Mode d'emploi

Model: CBG-1600

www.courantusa.com

TABLE OF CONTENTS

Important Safeguards	3
What's In The Box	4
Getting Started.....	5
Using The Coffee Mill	5
Care & Cleaning	6
Specifications.....	6
Customer Support.....	6
Troubleshooting.....	7
One Year Limited Warranty (US)	8

IMPORTANT SAFEGUARDS

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

1. Read all instructions.
2. To protect against risk of electrical shock do not put appliance, cord or plug in water or other liquid.
3. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
4. Unplug from outlet when not in use, before putting on or taking off parts, and before cleaning.
5. Avoid contacting moving parts.
6. Do not operate any appliance with a damaged cord or plug or after the appliance malfunctions, or is dropped or damaged in any manner. Return appliance to the nearest authorized service facility for examination, repair or electrical or mechanical adjustment.
7. The use of attachments, including cups, not recommended by the manufacturer may cause fire, electric shock or a risk of injury.
8. Do not use outdoors.
9. Do not let cord hang over edge of table or counter or touch hot surfaces.
10. Do not place on or near a hot gas or electric burner or in a heated oven.
11. Blades are sharp. Handle carefully.
12. To reduce the risk of injury, never place cutting blade on base without first putting bowl properly in place.
13. Do not attempt to defeat the cover interlock mechanism.
14. Do not use appliance for other than intended use.

SAVE THESE INSTRUCTIONS HOUSEHOLD USE ONLY

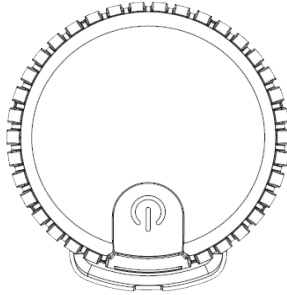
POLARIZED PLUG

This appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). To reduce the risk of electric shock, this plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Do not modify the plug in any way.

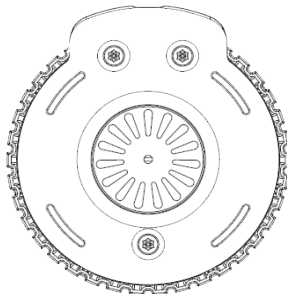
WHAT'S IN THE BOX



TOP VIEW



BOTTOM VIEW



GETTING STARTED

Prior to using your coffee mill for the first time, you should wipe the hopper with a damp cloth. Place the coffee mill on a level surface and on your kitchen counter, and plug into an AC outlet with the correct voltage.

Since the coffee mill is not designed to be used with previously ground coffee, you should have already purchased coffee beans, and you should have them ready. To keep the beans fresh, you should pour them into an airtight container after they are brought home.

The coffee mill is not designed to hold more than 1 ounce of beans, so using a kitchen scale, weigh out the proper amount, and then put the beans into a utensil for the purpose. Take note of the amount in terms of volume; you will typically be weighing out just over 1/8 of a cup, and there are 2 ounce cups that are sold in the store that can be used in the future for this purpose. You can also use 3 ounce cups, provided that you do not fill them to the top.

USING THE COFFEE MILL

- Remove the mill cover.
- Pour the desired quantity of coffee beans into the mill well, being careful not to exceed 1 ounce, or more specifically, 26 grams.
- Place the cover back on the mill. **Note: the mill will not work without its cover and/or if it is not seated properly.**
- To start the mill, press the on/off button at 5-10 second intervals, until you have obtained the desired level of fineness. For coarse grinds, grind between 5 and 10 seconds; for fine grinds, 10 to 15 seconds.
- After grinding, wait until the blades stop before removing the cover.
- Remove the cover to pour out the ground coffee into your coffee machine basket.
- Note that there will be some residual ground coffee remaining in the coffee well. If you are using the coffee mill daily, you can leave that ground coffee there under its airtight cover. However, if you are not going to be using the mill for a long period of time, and you want to clean the mill before the next use, disconnect the mill from the outlet, and then, using a damp cloth or paper towel, wipe the well.
- After usage, if you don't want the mill to remain on the counter, unplug the device and re-wind the cord into the cord collector.

CARE & CLEANING

IMPORTANT: DISCONNECT THE MILL'S POWER SUPPLY BY UNPLUGGING IT BEFORE CLEANING.

- To clean the well, use a damp, clean soft cloth or paper towel.
- Do not use abrasive products, as these are prone to scratching and removing the sheen.
- Clean the outside with a damp sponge.

SPECIFICATION

TECHNICAL DETAILS

- Voltage/Frequency: 120V – 60Hz
- Power: 160W
- Deposit capacity: 26 grams (approximately 1 oz.)

CUSTOMER SUPPORT

Before contacting customer support, please see the troubleshooting guide above/ below.

Visit our website to contact us, find answers to Frequently Asked Questions, and for other resources which may include an updated version of this user's guide.

WWW.COURANTUSA.COM

If you wish to contact us by phone, please be sure to have your model number and serial number ready and call us between 9:00am and 6:00pm ET, at +1 888-943-2111.

Keep tabs on Courant's newest innovations & enter contests via our social network feeds:

www.facebook.com/Impecca/
www.instagram.com/impecca/
[@impeccausa](https://www.instagram.com/impecca/)

TROUBLESHOOTING

THE MILL DOES NOT RUN WHEN SWITCHED ON:

1. First, ensure that the cover has been correctly seated. If it is not been, the mill will not operate. If you have determined that the cover has been correctly seated, go to the next step.
2. The electrical power may have been shut off to that wall outlet. In some cases, this could be due to a circuit breaker or fuse being disabled, or, in other cases, there are wall switches that control power to outlets that could have been moved by mistake. To see if power is going to be wall outlet, you can plug another appliance into the outlet, or, alternatively, you could plug the mill into a different outlet that you know is functioning. If the power is going to the outlet, go to the next step.
3. Unplug the unit, then check the cable to make sure that it is not been severed and that is still correctly attached to the mill. If the cable is fine, go to the next step.
4. Contact Courant Technical Support.

THE MILL IS OPERATING NORMALLY, BUT STOPS ABRUPTLY:

1. Immediately turn off the mill. A foreign object, such as a pebble, green unroasted coffee bean, or even a twig, may have jammed the blades.
2. Unplug the mill from the outlet.
3. Remove the cover, and try to dislodge any found objects. If you are successful, plug the mill back into the outlet, and resume writing your coffee.

THE GRIND IS NOT FINE ENOUGH OR COARSE ENOUGH:

1. Adjust the amount of time for the grinding process.

THE MILL IS ABNORMALLY LOUD OR MAKES STRANGE SOUNDS WHEN GRINDING:

1. In normal operation, the process of running a motor and grinding coffee is inherently loud. However, if the mill is louder than normal or makes strange sounds, stop grinding, remove the mill from the wall outlet, remove the cover, and check to see if foreign objects are being ground.

ONE YEAR LIMITED WARRANTY (US)

Courant™ warrants this product against defects in material and workmanship to the original purchaser as specified below. Please be sure that the product is registered online within fourteen (14) days of purchase.

PARTS – if the product is determined to have a manufacturing defect, within a period of one (1) year from the date of the original purchase, Courant™ will repair or replace the product parts at no charge (for parts) to consumers in the U.S.A. and Canada.

LABOR – if the product is determined to have a manufacturing defect, within a period of ninety (90) Days from the date of the original purchase, Courant™ will repair or replace the product at no charge to consumers in the U.S.A. and Canada. After ninety (90) days, it will be the responsibility of the consumer.

Shipping costs to and from our warranty service center are the sole responsibility of the consumer.

To obtain warranty service by an authorized Courant™ service center, please email us at: service@courantusa.com to obtain a Repair and Maintenance Authorization (RMA) number and to locate the Warranty Service Center nearest you. Once authorized, you must mail the product to the authorized Courant™ service center in its original product packaging materials or equivalent, to prevent damage while in transit.

Further, should Courant™ determine that the product is outside of the Warranty terms, Courant™ will return the product to sender at sender's expense without being repaired or replaced, unless authorized by the consumer to service the out-of-warranty product at consumer's expense. All handling or restocking charges for returns and/or replacements shall be non-refundable.

Courant™ specifically excludes from this warranty any non-electric/mechanical attachments, accessories, and disposable parts including, but not limited to, outside case, connecting cables, batteries, and AC adapters. Courant™ reserves the right to repair or replace defective products with the same, equivalent, or newer models.

We reserve the right to either repair or replace product at our discretion. Replacement may be either new or refurbished and while every endeavor will be made to ensure it is the same model, if same model is not available, it will be replaced with a model of equal or higher specification.

Normal "Wear and Tear" is not covered by this, or any other, warranty. Further, Courant™ hereby reserves the right to determine "Wear and Tear" on any and all products. Tampering or opening the product casing or shell will void this warranty in its entirety.

In addition, this warranty does not apply if the product has been damaged by accident, abuse, misuse, or misapplication; has been altered or modified without the written permission of Courant™; has been serviced by a non-authorized repair center of Courant™; has not been properly maintained or operated according to the operation manual; has been used for commercial, non-household purposes; has been cosmetically damaged; was not imported by Courant™; was not manufactured according to specification of the United States market; was damaged due to improper installation or neglect by the consumer; was damaged due to improper packaging in shipment to the Warranty Service Center; was damaged due to natural disasters; or if the serial number for the product has been removed or defaced.

ALL IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE LIMITED IN DURATION TO ONE (1) YEAR PARTS AND NINETY (90) DAYS LABOR FROM THE DATE OF THE ORIGINAL RETAIL PURCHASE OF THIS PRODUCT.

THESE WARRANTIES AND REMEDIES ARE THE SOLE AND EXCLUSIVE WARRANTIES AND REMEDIES IN CONNECTION WITH THE SALE AND USE OF THE PRODUCT. NO OTHER WARRANTIES, ORAL OR WRITTEN, EXPRESSED OR IMPLIED, ARE GIVEN.

COURANT™ IS NOT RESPONSIBLE OR LIABLE FOR ANY DAMAGE, WHETHER SPECIAL, INCIDENTAL, CONSEQUENTIAL, DIRECT OR OTHERWISE, OR WHETHER KNOWN OR SHOULD HAVE BEEN KNOWN TO COURANT™, INCLUDING LOST PROFITS, GOODWILL, AND PROPERTY AND PERSONAL INJURY RESULTING FROM ANY BREACH OF WARRANTY, THE INABILITY TO USE THE PRODUCT OR UNDER ANY LEGAL THEORY IN CONTRACT OR TORT. COURANT™ LIABILITY IS LIMITED TO THE ACTUAL PURCHASE PRICE PAID TO THE RETAIL SELLER OF THE DEFECTIVE PRODUCT.

No Courant™ dealer, agent, or employee is authorized to make any modification, extension, change or amendment to this warranty without the written consent and authorization from Courant™.

Some states do not allow the exclusion or limitation of implied warranties or liability for incidental or consequential damages, or do not allow a limitation on how long an implied warranty lasts, so the above limitations or exclusions may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you may have other rights, which vary from state to state.

Note: Our Warranty Service Center ships only within Continental U.S.A., excluding Alaska and Hawaii.

TABLA DE CONTENIDO

Instrucciones Importantes de Seguridad	10
Qué Hay en la Caja	11
Iniciando	12
Utilizando el Molino de Café	12
Limpieza y Cuidados.....	13
Especificaciones	13
Soporte al Cliente.....	13
Solución de Problemas.....	14
Garantía Limitada de Un Año (EEUU).....	15

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Al utilizar aparatos electrodomésticos, siempre deben seguirse precauciones básicas de seguridad, incluyendo las siguientes:

1. Lea todas las instrucciones.
2. Para protegerse en contra de descargas eléctricas no coloque el electrodoméstico, su cable o enchufe, en agua u otro líquido.
3. Se requiere de supervisión cercana si el electrodoméstico es utilizado por o cerca de niños.
4. Desconecte del tomacorrientes cuando no esté en uso, antes de quitar o colocar partes o antes de limpiarlo.
5. Evite el contacto con las partes móviles.
6. No opere ningún electrodoméstico con el cable o enchufe dañados o después de que el electrodoméstico se haya caído o dañado en cualquier forma. Regrese el electrodoméstico al servicio autorizado más cercano para su revisión, reparación o ajuste mecánico o eléctrico.
7. El uso de accesorios, incluyendo tazas, no recomendados por el fabricante, pueden causar fuego, descargas eléctricas o peligro de lesiones.
8. No se use en exteriores.
9. No deje que el cable cuelgue sobre la orilla de la mesa o encimera o esté en contacto con superficies calientes.
10. No coloque el horno sobre o cerca de un quemador a gas o eléctrico u horno caliente.
11. Las cuchillas son filosas. Manéjelas con cuidado.
12. Para reducir el riesgo de lesiones, nunca coloque la cuchilla en la base sin antes colocar el tazón adecuadamente en su lugar.
13. No intente violar el mecanismo de bloqueo de la cubierta.
14. No utilice este electrodoméstico para otro uso que no sea el previsto.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES ÚNICAMENTE PARA USO DOMÉSTICO

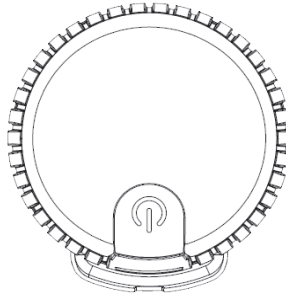
ENCHUFE POLARIZADO

Este electrodoméstico cuenta con un enchufe polarizado (una pata es mas ancha que la otra). Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, este enchufe sólo entra de una sola forma en un tomacorrientes polarizado. Si el enchufe no entra totalmente en el tomacorrientes, dele la vuelta e intente nuevamente. Si no entra, entonces contacte a un electricista calificado. No modifique de ninguna forma el enchufe.

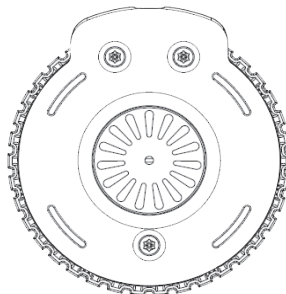
QUÉ HAY EN LA CAJA



VISTA DESDE ARRIBA



VISTA DESDE ABAJO



INICIANDO

Antes de usar su molino de café por primera vez, debe limpiar la tolva con un paño húmedo. Coloque el molino de café en una superficie nivelada de la encimera de su cocina, y conéctelo a un tomacorrientes AC con el voltaje adecuado.

Ya que el molino de café no está diseñado para ser utilizado con café que ya ha sido molido, usted debe comprar granos de café y debe tenerlos a la mano. Para conservar los granos frescos colóquelos en un contenedor hermético después de llevarlos a su casa.

El molino de café no está diseñado para manejar más de 1 onza de café, de modo que utilice una báscula de cocina para pesar la cantidad adecuada y luego coloque los granos en el utensilio para tal propósito. Tome nota de la cantidad en términos de volumen; normalmente deberá estar pesando un poco más de 1/8 de taza y en las tiendas existen tazas medidoras de dos onzas que pueden usarse a futuro para este propósito. También puede utilizar tazas medidoras de 3 onzas, considerando que no las llene hasta el tope.

UTILIZANDO EL MOLINO DE CAFÉ

- Retire la tapa del molino
- Coloque la cantidad deseada de granos de café en el molino cuidando de no exceder 1 onza, o más específicamente, 26 gramos.
- Coloque la tapa en el molino. **NOTA: el molino no funcionará sin la tapa puesta y/o si no está bien asentada en el molino.**
- Para poner el molino en funcionamiento, presione el botón de encendido/apagado a intervalos de 5-10 segundos, hasta que obtenga el nivel deseado de molido. Para un molido grueso, muele los granos entre 5-10 segundos, para un molido más fino, de 10 a 15 segundos.
- Después de moler, espere a que las cuchillas se detengan antes de retirar la tapa.
- Retire la tapa para verter el café molido en la cesta de su cafetera.
- Tome en cuenta que quedarán algunos residuos del café molido en el pozo del molino. Si lo está utilizando a diario, puede dejar esos residuos con la tapa hermética del molino puesta. Sin embargo, si el molino no va a ser utilizado por largo tiempo y desea limpiar el molino antes del próximo uso, desconéctelo del tomacorrientes, y después, usando un paño o toalla de papel húmeda, limpie el molino.
- Después de usarlo, si no desea que el molino se quede en la encimera, desconecte el dispositivo y rebobine el cable dentro del colector del cable.

LIMPIEZA Y CUIDADOS

IMPORTANTE: DESCONECTE EL SUMINISTRO DE ENERGÍA DEL MOLINO AL DESCONECTARLO ANTES DE LIMPIARLO.

- Para limpiar el molino, utilice un paño suave o toalla de papel húmeda.
- No utilice productos abrasivos, ya que estos tienden a rayar y retirar el brillo.
- Limpie la parte exterior con una esponja húmeda

ESPECIFICACIONES

DETALLES TÉCNICOS

- Voltaje/Frecuencia: 120V – 60Hz
- Potencia: 160W
- Capacidad del depósito: 26 gramos (aproximadamente 1 oz)

SOPORTE AL CLIENTE

Antes de contactar a soporte técnico, vea la guía de solución de problemas que se muestra en este mismo manual.

Visite nuestro sitio web para contactarnos, encontrar respuestas a las Preguntas Más Frecuentes y para otros recursos que pueden incluir una versión actualizada de esta guía de usuario.

WWW.COURANTUSA.COM

Si desea contactarnos por teléfono, tenga a la mano su número de serie y modelo y llámenos entre las 9:00 am y 6:00 pm Hora del Este al +1 888-943-2111.

Manténgase al tanto de las innovaciones más recientes de IMPECCA y participe en nuestros concursos por medio de nuestras redes sociales:

www.facebook.com/Impecca/
www.instagram.com/impecca/
[@impeccausa](https://www.instagram.com/impecca/)

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

EL MOLINO NO FUNCIONA CUANDO SE PRENDE EL INTERRUPTOR:

1. Primero, asegúrese que la cubierta está asentada correctamente. Si no es así, el molino no funcionará. Si está seguro de que la tapa está asentada correctamente, vaya al siguiente paso.
2. El suministro eléctrico puede haberse suspendido en ese tomacorrientes, en algunos casos se puede deber a que no funciona el corta circuitos o el fusible, en otros casos, hay interruptores que controlan el suministro de energía de los tomacorrientes y pudieron haber sido apagados por error. Para saber si hay suministro eléctrico en el tomacorrientes, conecte otro electrodoméstico o también puede conectar el molino en otro tomacorrientes para saber si está funcionando. Si hay suministro eléctrico en el tomacorrientes, vaya al siguiente paso.
3. Desconecte la unidad, revise que el cable no ha sido dañado y está firmemente conectado al molino. Si el cable está bien, vaya al siguiente paso.
4. Entre en contacto con Soporte Técnico de Courant.

EL MOLINO FUNCIONA NORMALMENTE, PERO DE REPENTE SE DETIENE:

1. Apague de inmediato el molino. Posiblemente algún objeto extraño, como una piedrita, un grano verde no tostado, o incluso alguna ramita puede estar atorada en las cuchillas.
2. Desconecte el molino del tomacorrientes.
3. Retire la tapa y trate de desatorar cualquier objeto que haya encontrado. Si lo logra, conecte nuevamente el molino en el tomacorriente y continúe moliendo café.

EL MOLIDO NO ES LO SUFICIENTEMENTE FINO O GRUESO:

1. Ajuste la cantidad de tiempo del proceso de molido.

EL MOLINO ESTA SIENDO ANORMALMENTE RUIDOSO O HACE RUIDOS EXTRAÑOS CUANDO MUELE:

1. Durante una operación normal, el proceso de poner en funcionamiento un motor y moler café es inherentemente fuerte. Sin embargo, si el molino es más ruidoso que lo normal o hace ruidos extraños, detenga el molino, desconéctelo del tomacorrientes, retire la tapa, y revise si hay objetos extraños atorados.

GARANTÍA LIMITADA POR UN AÑO (US)

Courant™ garantiza este producto contra defectos en material y obra al comprador original como se especifica abajo siempre y cuando el producto este registrado en línea dentro de los catorce (14) días de compra.

PARTES – Si se determina que el producto tiene defecto de fábrica, dentro de un (1) año de la fecha de la compra original, Courant™ reparará o reemplazará las partes del producto sin costo alguno (de las partes) para consumidores en Estados Unidos y Canadá.

LABOR – Si se determina que el producto tiene un defecto de fabrica, dentro de un periodo de noventa (90) días de la fecha de la compra original, Courant™ reparará o reemplazará el producto sin costo alguno para consumidores en Estados Unidos y Canadá. Después de noventa (90) días será responsabilidad del consumidor.

Costos de embarque hacia y desde el Centro de Servicio de Garantía son la completa responsabilidad del consumidor.

Para obtener servicio de garantía por un centro de servicio autorizado de Courant™, por favor envíenos un correo electrónico a: service@courantusa.com para obtener un numero de Autorización de Reparación y Mantenimiento y para localizar el Centro de Servicio de Garantía mas cerca de usted. Una vez autorizado, usted debe enviar el artículo por correo al centro de servicios autorizado Courant™ en sus materiales de empaque de producto originales o equivalente, para prevenir daño en tránsito.

Además, si Courant™ determina que el producto está fuera de los términos de Garantía, Courant™ retornará el producto al remitente a cargo del remitente sin ser reparado o reemplazado, salvo que haya sido autorizado por el consumidor a dar servicio al producto fuera de garantía al costo del consumidor. Todos los cargos de manejo o por reposición por devoluciones y/o reemplazos no serán reembolsables.

Courant™ específicamente excluye de esta garantía aditamentos no-eléctricos/mecánicos, accesorios, y partes desechables incluyendo, pero no limitados a, caja externa, cables de conexión, baterías, y adaptadores AC. Courant™ se reserva el derecho a reparar o reemplazar productos con el mismo, equivalente, o modelo más nuevo.

Nos reservamos el derecho a reparar o reemplazar el producto a nuestra discreción. El reemplazo puede ser nuevo o reparado y aunque se hará todo lo posible por que sea el mismo modelo, si el mismo modelo no está disponible, será reemplazado con un modelo de la misma o mayor especificación.

Desgaste normal no es cubierto por esta garantía. Además, Courant™ se reserva el derecho a determinar el "desgaste" en cualquier y todos los productos. Manipulación o apertura de la cubierta o tapadera del

producto anulará esta garantía completamente.

La garantía no aplica si el producto ha sido dañado por accidente, abuso, mal uso, o mala aplicación; ha sido alterado o modificado sin el permiso expreso de Courant™; ha recibido servicio por un centro de reparación no autorizado por Courant™; no ha sido mantenido u operado de forma apropiada de acuerdo al manual de operación; ha sido usado para propósitos comerciales, no domésticos; ha sido dañado cosméticamente; no fue importado por Courant™; no fue fabricado de acuerdo a especificación del mercado de Estados Unidos; fue dañado debido a instalación no apropiada o negligencia del consumidor; fue dañado por empaque no apropiado en el embarque al Centro de Servicio de Garantía; fue dañado por desastre natural; o si el número de serie del producto ha sido removido o desfigurado.

TODAS LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS, INCLUYENDO GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN Y ADECUACIÓN IMPLÍCITAS PARA UN PROPOSITO PARTICULAR SON LIMITADAS EN DURACIÓN A UN (1) AÑO EN PARTES Y NOVENTA (90) DÍAS EN LABOR DE LA FECHA DE LA COMPRA ORIGINAL AL DETALLE DE ESTE PRODUCTO.

ESTAS GARANTÍAS Y REMEDIOS SON LAS ÚNICAS Y EXCLUSIVAS GARANTÍAS Y REMEDIOS EN CONEXIÓN CON LA VENTA Y USO DEL PRODUCTO. NINGUNA OTRA GARANTÍA, ORAL O ESCRITA, EXPRESA O IMPLÍCITA SON DADAS.

COURANT™ NO ES RESPONSABLE POR NINGÚN DAÑO, YA SEA ESPECIAL, ACCIDENTAL, CONSECUENTE, DIRECTO O DE OTRA MANERA, O YA SEA CONOCIDO O TUVO QUE HABER SIDO CONOCIDO POR COURANT™, INCLUYENDO GANANCIAS PERDIDAS, BUENA VOLUNTAD, Y LESIÓN PERSONAL O DE PROPIEDAD RESULTANTE DE CUALQUIER ROMPIMIENTO DE GARANTÍA, LA INHABILIDAD DE USAR EL PRODUCTO, O BAJO CUALQUIER TEORÍA LEGAL EN CONTRATO O AGRAVIO. LA RESPONSABILIDAD DE COURANT™ ES LIMITADA AL PRECIO DE COMPRA ACTUAL PAGADO AL VENDEDOR DETALLISTA DEL PRODUCTO DEFECTUOSO.

Ningún comerciante, agente, o empleado de Courant™ está autorizado para hacer ninguna modificación, extensión, cambio o enmienda a esta garantía sin el consentimiento escrito y autorización de Courant™.

Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de garantías implícitas o responsabilidad por daños accidentales o consecuentes, o no permiten una limitación en el tiempo de duración de una garantía implícita, así que es posible que las limitaciones o exclusiones anteriores no apliquen a usted. Esta garantía le da a usted derechos legales específicos, y es posible que usted tenga otros derechos que varían de estado a estado.

Nota: Nuestro Centro de Servicio de Garantía embarca solamente dentro de Estados Unidos Continental, excluyendo Alaska y Hawái.

TABLE DES MATIÈRES

Consignes Importantes.....	17
Dans la boîte	18
Débuter.....	19
Utiliser le moulin à café.....	19
Nettoyage et entretien.....	20
Spécifications.....	20
Service Client.....	20
Dépannage	21
Garantie limitée un an (É-U).....	22

CONSIGNES IMPORTANTES

Lors de l'utilisation d'appareils électriques, des précautions de sécurité de base doivent toujours être suivies, y compris les suivantes:

1. Lisez toutes les instructions.
2. Pour éviter tout risque de choc électrique, ne mettez pas l'appareil, le cordon d'alimentation ou la fiche dans l'eau ou tous autres liquides.
3. Une surveillance étroite est nécessaire lorsque tout appareil est utilisé par des enfants ou à proximité d'enfants.
4. Débranchez l'appareil de la prise de courant lorsqu'il n'est pas utilisé, avant d'ajouter ou de retirer des pièces et avant de le nettoyer.
5. Évitez le contact avec les pièces amovibles.
6. Ne faites fonctionner aucun appareil avec un cordon ou une fiche endommagée ou après un mauvais fonctionnement de l'appareil, une chute ou s'il est endommagé de quelque manière que ce soit. Retournez l'appareil au service technique agréé le plus proche pour examen, réparation ou réglage électrique ou mécanique.
7. L'utilisation d'accessoires, y compris les tasses, non recommandées par le fabricant, peut provoquer un incendie, une électrocution ou un risque de blessure.
8. Ne pas utiliser à l'extérieur.
9. Ne laissez pas le cordon suspendu au bord de la table ou du comptoir ou touchez des surfaces chaudes.
10. Ne placez pas sur ou près d'un brûleur à gaz ou électrique ou dans un four chauffé.
11. Les lames sont tranchantes. Manipuler soigneusement.
12. Pour réduire le risque de blessures, ne jamais placer la lame de coupe sur la base sans avoir préalablement posé le bol correctement.
13. N'essayez pas de déjouer le mécanisme de verrouillage du couvercle.
14. Ne pas utiliser l'appareil pour une utilisation autre que prévue.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS UTILISATION DOMESTIQUE SEULEMENT

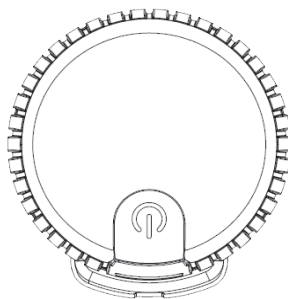
FICHE POLARISÉE

Cet appareil possède une prise polarisée (une lame est plus large que l'autre). Pour réduire le risque de choc électrique, cette prise ne peut être utilisée que dans une prise polarisée. Si la fiche ne rentre pas complètement dans la prise, inversez la fiche. Si cela ne fonctionne pas, contactez un électricien qualifié. Ne modifiez en rien la fiche.

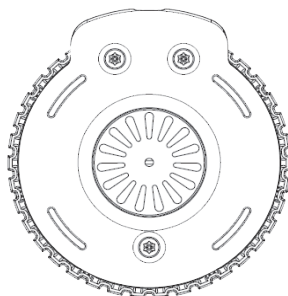
DANS LA BOÎTE



VUE DU HAUT



VUE DU BAS



DÉBUTER

Avant d'utiliser votre moulin à café pour la première fois, vous devriez essuyer la trémie avec un chiffon humide. Placez le moulin à café sur une surface plane et sur votre comptoir de cuisine et branchez-le dans une prise murale avec la tension correcte.

Étant donné que le moulin à café n'est pas conçu pour être utilisé avec du café préalablement moulu, vous devriez déjà avoir acheté des grains de café et vous devriez les préparer. Pour garder les grains frais, vous devriez les verser dans un récipient hermétique après leur arrivée à la maison.

Le moulin à café n'est pas conçu pour contenir plus de 1 once de grains, utilisez une balance de cuisine, pesez la quantité appropriée, puis mettez les grains dans un ustensile à cet effet. Prenez note du montant en volume; Vous apprécierez généralement un peu plus de 1/8 de tasse, et il y a des tasses de 2 onces vendues dans le magasin qui peuvent être utilisées à l'avenir à cette fin. Vous pouvez également utiliser des tasses de 3 onces, pourvu que vous ne les remplissiez pas complètement.

UTILISER LE MOULIN À CAFÉ

- Retirez le cache du broyeur.
- Verser la quantité désirée de grains de café dans le puits de moulin, en prenant soin de ne pas dépasser 1 once, ou plus précisément, 26 grammes.
- Placez le couvercle sur le moulin. **Remarque: le moulin ne fonctionnera pas sans son couvercle et/ou s'il n'est pas correctement installé.**
- Pour démarrer le moulin, appuyez sur le bouton marche / arrêt à des intervalles de 5 à 10 secondes, jusqu'à ce que vous obteniez le niveau de finesse désiré. Pour les broyages grossiers, broyer entre 5 et 10 secondes; Pour les broyages fins, 10 à 15 secondes.
- Après le broyage, attendez que les lames s'arrêtent avant de retirer le couvercle.
- Retirez le couvercle pour verser le café moulu dans votre panier de machine à café.
- Notez qu'il y aura du reste du café moulu restant dans le café. Si vous utilisez le moulin à café tous les jours, vous pouvez laisser ce café moulu sous sa couverture hermétique. Cependant, si vous n'utilisez pas le moulin pendant une longue période et que vous souhaitez nettoyer le moulin avant l'utilisation suivante, débranchez le moulin de la prise, puis utilisez un chiffon humide ou une serviette en papier, essuyez-le le puits.
- Après l'utilisation, si vous ne voulez pas que le moulin reste sur le comptoir, débranchez l'appareil et remettez le cordon dans le collecteur de cordon.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

IMPORTANT : DÉBRANCHEZ L'ALIMENTATION DU MOULIN AVANT DE NETTOYER.

- Pour nettoyer le puits, utilisez un chiffon humide, propre et propre ou une serviette en papier.
- N'utilisez pas de produits abrasifs, car ceux-ci sont enclins à gratter et à enlever la brillance.
- Nettoyez l'extérieur avec une éponge humide.

SPÉCIFICATIONS

DÉTAILS TECHNIQUES

- Tension / Fréquence: 120V - 60Hz
- Puissance: 160W
- Capacité de dépôt: 26 grammes (environ 1 oz)

SERVICE CLIENT

Avant de contacter le service clientèle, consultez le guide de dépannage ci-dessus / ci-dessous.

Visitez notre site Web pour nous contacter, trouvez les réponses aux questions fréquemment posées et pour d'autres ressources qui peuvent inclure une version mise à jour de ce guide de l'utilisateur.

WWW.COURANTUSA.COM

Si vous souhaitez nous contacter par téléphone, assurez-vous d'avoir votre numéro de modèle et votre numéro de série et appelez-nous entre 9h00 et 18h00 HE, au +1 888-943-2111.

Soyez informés des dernières nouveautés de Courant et participez à des concours via nos flux de réseaux sociaux:

www.facebook.com/Impecca/
www.instagram.com/impecca/
[@impeccausa](https://www.instagram.com/impecca/)

LE MOULIN NE FONCTIONNE PAS LORSQUE MIS EN FONCTION:

1. Tout d'abord, assurez-vous que le couvercle a bien été assis. Si ce n'est pas le cas, le moulin ne fonctionnera pas. Si vous avez déterminé que le couvercle a bien été fermé, passez à l'étape suivante.
2. L'alimentation électrique pourrait avoir été coupée sur cette prise murale. Dans certains cas, cela pourrait être dû à la désactivation d'un disjoncteur ou d'un fusible, ou, dans d'autres cas, il y a des commutateurs muraux qui contrôlent la puissance des prises qui pourraient être déplacées par erreur. Pour voir si l'alimentation électrique se rends à une prise murale, vous pouvez brancher un autre appareil dans la prise, ou, en variante, vous pouvez brancher le moulin dans une prise différente que vous connaissez. Si l'alimentation fonctionne, passez à l'étape suivante.
3. Débranchez l'appareil, puis vérifiez le câble pour vous assurer qu'il n'est pas coupé et qu'il est correctement fixé au moulin. Si le câble est correct, passez à l'étape suivante.
4. Contactez l'assistance technique de Courant.

LE MOULIN FONCTIONNE NORMALEMENT, MAIS ARRÊTE ABRUPTEMENT:

1. Éteignez immédiatement le moulin. Un objet étranger, comme un caillou, un grain de café vert non torréfié ou même une brindille, peut avoir bloqué les lames.
2. Débranchez le moulin de la prise de courant.
3. Retirez le couvercle et essayez de déloger les objets trouvés. Si vous réussissez, rallumez le moulin dans la prise et reprenez l'écriture de votre café.

LA MOUTURE N'EST PAS ASSEZ FINE OU CORSE:

1. Réglez la durée du processus de broyage.

LE MOULIN EST ANORMALEMENT BRUYANT OU FAIT DES SONS ÉTRANGES LORS DU MOULAGE:

1. En fonctionnement normal, le moteur et le processus de broyage de café sont habituellement forts. Cependant, si le moulin est plus bruyant que normal, ou fait des sons étranges, arrêtez le broyage, retirez le moulin de la prise murale, retirez le couvercle et vérifiez si des objets étrangers sont broyés.

GARANTIE LIMITÉE D'UN AN (US)

Courant™ garantit ce produit contre les défauts de matériaux et de fabrication à l'acheteur original tel que spécifié ci-dessous à condition que le produit soit enregistré en ligne dans les quatorze (14) jours suivants l'achat.

PIÈCES — Si le produit a un défaut de fabrication dans un délai d'un (1) an à compter de la date d'achat initiale, Courant™ réparera ou remplacera les pièces du produit sans frais (pour les pièces) pour les consommateurs aux États-Unis et au Canada.

MAIN-D'OEUVRE — Si le produit a un défaut de fabrication dans un délai de quatre-vingt-dix (90) jours à compter de la date d'achat initiale, Courant™ réparera ou remplacera les pièces du produit sans frais (pour les pièces) pour les consommateurs aux États-Unis et au Canada. Après quatre-vingt-dix (90) jours, il en sera de la responsabilité du consommateur.

Les frais d'expédition à destination et à partir de notre centre de service de garantie sont à la charge du consommateur.

Pour obtenir le service de garantie par un centre de service autorisé Courant™, veuillez nous écrire à : service@courantusa.com pour obtenir une autorisation de réparation et d'entretien (ARE) ainsi que pour localiser le centre de service de garantie le plus près de vous. Une fois autorisé, vous devez envoyer le produit au centre de service autorisé Courant™ dans ses matériaux d'emballage d'origine ou l'équivalent, pour éviter tout dommage pendant le transport.

De plus, si Courant™ devait déterminer que le produit est en dehors des conditions de la garantie, Courant™ retournera le produit à l'expéditeur aux frais de celui-ci sans être réparé ou remplacé, sauf s'il est autorisé par le consommateur à servir le produit à garantie expiré aux frais du consommateur. Tous les frais de manutention ou de réapprovisionnement pour les retours et/ou les remplacements seront non remboursables.

Courant™ exclut expressément de cette garantie toutes pièces jointes non électriques/mécaniques, accessoires et pièces jetables, y compris, mais non limité à, l'extérieur du boîtier, les câbles de connexion, batteries et adaptateurs secteur. Courant™ se réserve le droit de réparer ou de remplacer les produits défectueux avec des modèles identiques, équivalents ou plus récents.

Nous nous réservons le droit de réparer ou de remplacer le produit à notre discrétion. Le remplacement peut être soit neuf ou remis à neuf et alors que tous les efforts seront faits pour s'assurer qu'il s'agit du même modèle, si le même modèle n'est pas disponible il sera remplacé par un modèle équivalent ou supérieur.

L'usure « normale » n'est pas couverte par la présente, ou toute autre garantie. De plus, Courant™ se réserve le droit de déterminer l'usure « normale » sur tous les produits. L'altération ou l'ouverture du boîtier ou de la coquille du produit annulera cette garantie dans son intégralité.

De plus, cette garantie ne s'applique pas si le produit a été endommagé par accident, abus, mauvaise utilisation ou mauvaise application, a été altéré ou modifié sans l'autorisation écrite de Courant™, a été réparé par un centre de réparation Courant™ non agréé, n'a pas été correctement entretenu ou utilisé conformément au manuel d'utilisation, a été utilisé à des fins commerciales ou autres que personnelles, a été esthétiquement endommagé, n'a pas été importé par Courant™, n'a pas été fabriqué selon les spécifications du marché des États-Unis, a été endommagé suite à une mauvaise installation ou à une négligence de la part des consommateurs, a été endommagé suite à un mauvais emballage lors de l'expédition au centre de service de garantie, a été endommagé en raison de catastrophes naturelles ou si le numéro de série du produit a été retiré ou rendu illisible.

TOUTE GARANTIE IMPLICITE, Y COMPRIS TOUTE GARANTIE IMPLICITE DE QUALITÉ MARCHANDE ET D'ADAPTATION À UN USAGE PARTICULIER, EST LIMITÉE À UN (1) AN POUR LES PIÈCES ET QUATRE-vingts-DIX (90) JOURS POUR LA MAIN-D'OEUVRE À PARTIR DE LA DATE D'ACHAT INITIALE DE CE PRODUIT.

CES GARANTIES ET RECOURS SONT LES SEULS ET UNIQUES GARANTIES ET RECOURS CONCERNANT LA VENTE ET L'UTILISATION DU PRODUIT. AUCUNE AUTRE GARANTIE, ORALE OU ÉCRITE, EXPLICITE OU IMPLICITE, N'EST DONNÉE.

COURANT™ N'EST PAS RESPONSABLE DE TOUT DOMMAGE, QU'IL SOIT PARTICULIER, ACCIDENTEL, INDIRECT, DIRECT OU AUTRE ÉTANT CONNU OU QUI AURAIT DU ÊTRE CONNU D'COURANT™, Y COMPRIS LA PERTE DE PROFITS, LA BONNE VOLONTÉ ET LA PROPRIÉTÉ AINSI QUE LES BLESSURES PERSONNELLES RESULTANTES D'UNE RUPTURE DE GARANTIE, DE L'INCAPACITÉ D'UTILISER LE PRODUIT OU SOUS TOUTE AUTRE THÉORIE JURIDIQUE CONTRACTUELLE OU DÉLICTEUELLE. LA RESPONSABILITÉ D'COURANT EST LIMITÉE AU PRIX D'ACHAT PAYÉ AU DÉTAILLANT DU PRODUIT DÉFECTUEUX.

Aucun revendeur, agent ou employé Courant™ n'est autorisé à faire quelques modifications, extension, changement ou amendement que ce soit de cette garantie sans le consentement écrit et l'autorisation d'Courant™.

Certains États ne permettent pas l'exclusion ou la limitation des garanties implicites ou de la responsabilité pour les dommages directs ou indirects, ou ne permettent pas de limitation sur la durée d'une garantie implicite. Les limitations ou exclusions ci-dessus peuvent donc ne pas s'appliquer à vous. Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques et vous pouvez avoir d'autres droits, qui varient d'un État à l'autre.

Note : Notre centre de service de garantie expédie seulement à l'intérieur des États-Unis contigus, excluant l'Alaska et Hawaï.