



BREW

**Conical Burr
Coffee Grinder with
Integrated Scale**

INSTRUCTION MANUAL



IMPORTANT SAFEGUARDS

Read all instructions.

When using electrical appliances, basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock, and/or injury to persons, including the following:

- **Read all instructions.** Use this product only as described in this manual.
- Keep the packaging material (cardboard, plastic, etc.) out of the reach of children (danger of asphyxiation or injury).
- Do not touch hot surfaces. Use handles or knobs. Care must be taken, as burns can occur from touching hot parts.
- To protect against fire, electric shock, and injury to persons, **do not immerse cord, plugs, or Grinder in water or other liquid.**
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- **Unplug Grinder from outlet when not in use and before cleaning. Allow to cool before putting on or taking off parts and before cleaning the appliance.**
- Grinder must be operated on a flat surface away from the edge of counter to prevent accidental tipping.
- Do not operate any appliance with a damaged cord or plug, or after the appliance malfunctions or is dropped or damaged in any manner. Contact OXO Customer Service at **(800) 545-4411**. Do not return to store.
- The use of accessory attachments not recommended by OXO may result in fire, electric shock, or injury to persons.
- Do not let cord hang over edge of table or counter or touch hot surfaces.
- Do not place on or near a hot gas or electric burner, or in a heated oven.
- Check the bean hopper for presence of foreign objects before using.

- Always attach plug to appliance first, then plug cord into the wall outlet. To disconnect, turn any control to the off position, then remove plug from wall outlet.
- Do not put any substances other than coffee beans and grinder cleaner into the Grinder.
- Avoid contact with moving parts.
- Do not touch internal parts while Grinder is in use/plugged in.
- **This appliance is intended for household use only.** Do not use appliance for other than intended use. Do not use outdoors.

 To reduce the risk of fire or electric shock, do not remove the bottom cover. Doing so will void the warranty. No user-serviceable parts are inside. Repair should be done by authorized service personnel only.

 **Shock Hazard:**

This appliance has a polarized plug (one wide blade) that reduces the risk of electric shock. The plug fits only one way into a polarized outlet. Do not defeat the safety purpose of the plug by modifying the plug in any way or using an adapter. If the plug does not fit, reverse the plug. If it still does not fit, have an electrician replace the outlet. Do not plug this appliance into an outlet with a voltage other than specified on the bottom of this appliance.

- **If the supply cord is damaged,** it must be replaced by the manufacturer, its service agent, or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- **To avoid an electrical circuit overload,** do not use any high wattage appliance on the same circuit as this appliance. This Grinder is not intended for use by children, persons with reduced physical, sensory, or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have received supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

⚠ WARNING! ⚠

SHOCK HAZARD

ONLY FOR USE WITH 110V/120V AC OUTLET.

DO NOT USE ADAPTER.

FAILURE TO FOLLOW THESE INSTRUCTIONS CAN
RESULT IN DEATH, FIRE OR ELECTRICAL SHOCK.



WARNING!

RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN



WARNING, TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK,

DO NOT REMOVE COVER (OR BACK)

NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE

REPAIR SHOULD BE DONE BY AUTHORIZED
SERVICE PERSONNEL ONLY



This symbol alerts you to important operating and service instructions.



*This symbol alerts you to the risk of fire or electric shock in the
accompanying message.*

Congratulations on your new OXO Brew appliance!

**Register your product at oxo.com/productregistration
for updates and other relevant information.**

Although we appreciate registration, it is not required. As part of our privacy policy,
we never sell or give away your information.

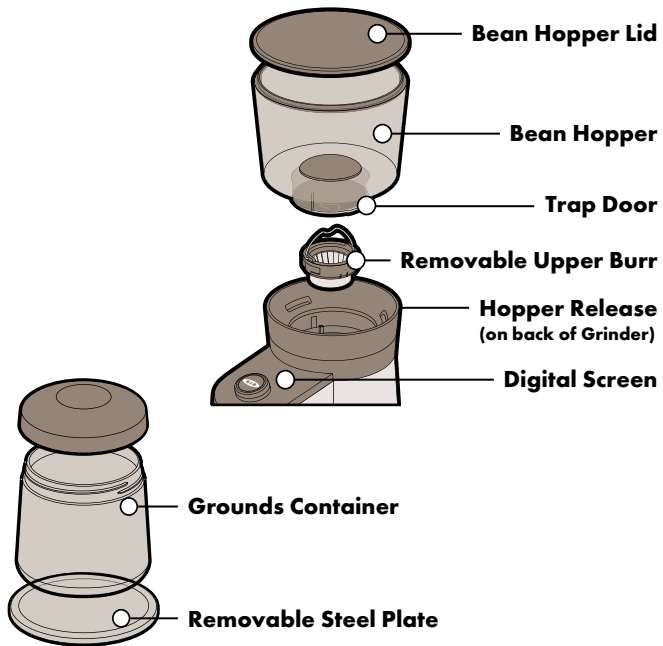
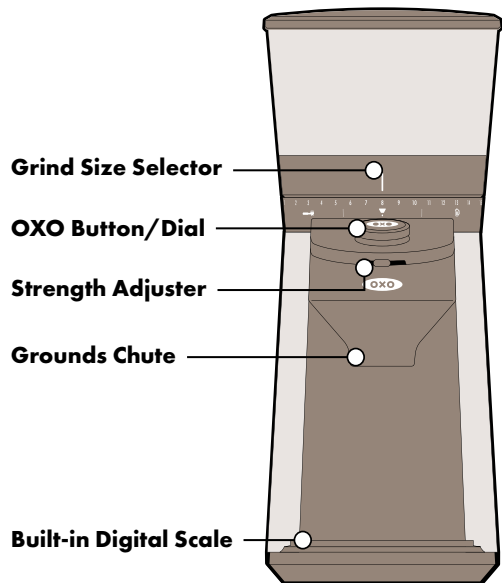
If you have any trouble with the product during the warranty period, do not attempt to return
it to a retail store. Instead, please email info@oxo.com or call **(800) 545-4411**.

**This machine
was tested to
guarantee quality.**

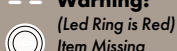
As a result, a small amount
of coffee grounds may
remain inside.

A Note About Safety	2	Switching Between Grinding Modes	9
Registration Info	5	Zeroing and Caring for Your Grinder ...	10
Meet Your Grinder	6	Cleaning Your Grinder	11
Before You Begin.....	7	Troubleshooting	12
Using Your Grinder.....	8	Our Guarantee.....	13

Meet Your Grinder



Modes/Errors



Before You Begin

1 Remove all packaging

2 Clean and wash all parts

For detailed cleaning instructions (see pg. 11)

 Do not use abrasive pads, harsh chemicals or spray cleaners.

3 Replace stainless steel plate and grounds container

4 Plug in Grinder and zero the scale

To learn more about zeroing/taring (see pg. 10)

Water/Coffee Ratio

Yield	1 Cup	2 Cups	3 Cups	4 Cups	5 Cups	6 Cups	7 Cups	8 Cups	9 Cups	10 Cups	11 Cups	12 Cups
Water	5 oz / 148 mL	10 oz / 296 mL	15 oz / 444 mL	20 oz / 591 mL	25 oz / 739 mL	30 oz / 887 mL	35 oz / 1035 mL	40 oz / 1183 mL	45 oz / 1331 mL	50 oz / 1479 mL	55 oz / 1627 mL	60 oz / 1775 mL
Coffee	8 g	16 g	24 g	32 g	40 g	48 g	56 g	64 g	72 g	80 g	88 g	96 g

OXO recommends using approximately 8 grams of medium-ground coffee per cup (5 fl oz). Coffee dosage recommendations are based on the Specialty Coffee Association (SCA) Golden Cup Standard designed for optimal extraction and strength.

1 OXO scoop = approximately 8 grams of medium-ground coffee.

Strength Adjuster

The Grinder defaults to grind 8 grams per cup in the center position. To adjust the amount, move the Strength Adjuster to the right to add more ground coffee, or to the left for less. Each position of the Strength Adjuster represents a change of one gram per cup. For example, if you want 9 g per cup, you would move the Strength Adjuster one click to the right. For 7 g, you would move it one click to the left.

Note: The Strength Adjuster only works in Cups Mode.

Using Your Grinder

1

Select Grind Size Setting

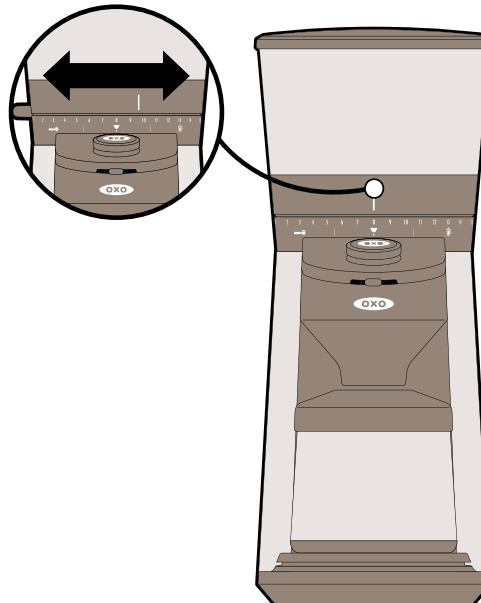
Rotate hopper to adjust grind size. (1 = fine, 15 = coarse)
Slide the Strength Adjuster to your desired position.
(See pg. 7 for more details.)

Note: If beans are in the hopper, adjust the grind size while motor is running to prevent jamming.

2

Fill Hopper with Coffee Beans

Remove hopper lid and fill with coffee beans. Replace lid.



Grind Size Recommendations

Brewing Method	Espresso	Pour Over/Drip Coffee	French Press/Cold Brew
Grind Size/Setting	Fine / 1-5	Medium / 6-10	Coarse / 11-15

Amount of grounds will vary based on type of bean and grind size setting used. Use a scale or the scoop to weigh or measure grounds. A level scoop holds approximately 8 grams of medium-ground coffee, perfect for one cup.

3

Zero Scale

Ensure stainless steel plate and grounds container are centered on the plate and zero the Scale. (see pg. 10)

Note: You will need to zero the scale on a regular basis to ensure the Grinder is working properly.

4

Choose Amount and Press OXO Button to Start

Choose number of cups or grams with dial and press OXO button to start grinding.

Switching Between Grinding Modes

Press & hold
button for 1 second
to enter mode menu



Twist & press
to select preferred
grinding mode



Note: When you plug in
Grinder, it will default to
Cups mode.

1 Grinding in Cups mode:

In this mode, the scale will first measure and display the number of cups already in the grounds container. If there are no grounds already in the container, it will display zero.

1 Twist the dial

Select the total number of cups you would like in the grounds container. For example: If there are already 2 cups worth of grounds in the container and you want a total of 8 cups, turn the dial to 8.

2 Press the OXO button

The scale will count up as it weighs the grounds. It will continue grinding until the desired amount is reached.

2 Grinding in Grams mode:

In this mode, the scale will first measure and display the number of grams already in the grounds container. If there are no grounds already in the container, it will display zero.

1 Twist the dial

Select the total number of grams you would like in the grounds container. For example: If there are already 16 grams of grounds in the container and you want a total of 65 grams, turn the dial to 65.

2 Press the OXO button

The Grinder will grind until the desired amount is reached, between 1 and 125 grams.

3 Grinding in the Manual/Portafilter mode:

The Grinder's built-in scale will automatically disable in manual mode. This mode allows you to manually choose amounts to grind directly into a portafilter, or container of your choice. You cannot select cups or grams in this grinding mode.

1 Place portafilter or container under chute

2 Press OXO button

Grinder will continue to grind until you press the OXO Button again to stop.

Zeroing and More

To Zero Scale or Switch Grounds Container

If you prefer to use your own container and/or grinder without the steel plate, you will need to set the scale to zero with the container on the scale. Once finished, the Grinder will now read the new container and will display a "0 g" or "0 ☕". If you change the container again, repeat the steps above with the new container.



Notes

- Grinder will default to last mode used.
- When in Cups Mode or Grams Mode, make sure to place the stainless steel plate, container, and lid on the base. Otherwise, the Grinder will not work properly.
- Do not touch the container or shake the Grinder while grinding, as it will affect the reading on the scale.
- You cannot adjust the number of cups or grams while grinding, but you can stop the grinding process at any time by pushing the OXO button, and then adjust the amount.
- Grinder will go into sleep mode after 20 seconds of no activity.

Caring for Your Grinder

Let the Grinder Cool

Allow Grinder to cool for at least 2 minutes after each use. Do not operate this appliance for longer than 4 minutes at a time to prevent overheating. Allow the appliance to cool down 10-15 minutes after long operation. If the motor overheats, the Grinder will stop working and the display will show a 30 minute countdown. Wait until the countdown has ended before using the Grinder again.

Clear Chute Between Uses

If you don't grind regularly, make sure to clear the ground coffee from the chute before each use.

Use Fresh Beans

Old/dry beans will create static which can result in dust sticking to walls of Grinder. Do not store beans in the bean hopper for an extended period of time. We recommend grinding only coffee in this Grinder.

Hand wash
hopper, grounds container
and steel plate. Rinse and
dry thoroughly.



Cleaning Your Grinder

Always unplug your Grinder before cleaning it. Any service or maintenance other than cleaning or descaling should be performed by an authorized service representative.
For more information, call OXO Customer Service at **(800) 545-4411**.

1 Unplug Grinder

⚠ Always unplug power cord from outlet before removing or replacing hopper.

2 Remove Hopper

Press down on hopper release lever and twist hopper counterclockwise.
Lift to remove. The "trap door" feature will keep beans securely inside while hopper is removed.

3 Remove Upper Burr

Lift metal burr handle and twist counterclockwise, then pull straight up.



Note: Only the upper burr is removable.

4 Clean burrs and grounds chute

Use a small bristle brush. Ensure burrs are clear of beans. Never use water or other liquids to clean the inside of the Grinder/burrs.

⚠ Do not use abrasive pads, harsh chemicals or spray cleaner chemicals to clean. These may damage the surface of the appliance. Do not put any part of your Grinder in the dishwasher.

5 Replace Upper Burr

Align indents in burr with tabs inside lower burr. Push upper burr straight into grinder and turn handle clockwise, until you hear a click. To test burr installment, pull handle straight up. If properly positioned, burr will stay in place.

Note: If coffee beans have not been emptied from area around burrs, burr may not lock into place properly.

6 Wipe Base and Body

Clean Grinder exterior with a soft, damp cloth.

7 Replace Hopper

Twist hopper clockwise onto Grinder until the line above the lever aligns with the icon and release button clicks into place.

Troubleshooting

Problem	Possible Cause	Solution
Grinder does not start after pressing the OXO button	Bean hopper is not attached properly	Gently remove and reinstall bean hopper ensuring it is seated properly.
	Grinder overheated	Grinder will pause function for 30 minutes to cool down. Once the countdown ends, the Grinder will be ready to use.
	If you see “---” and nothing happens, scale is not zeroed properly	Check stainless steel plate, grounds container and lid are on scale. Zero scale. Refer to the To Switch Grinding Container section on page 10.
Grinder stops mid-cycle	No beans in hopper	Check stainless steel plate, grounds container and lid are on scale. Zero scale. Refer to the To Switch Grinding Container section on page 10.
	Foreign item trapped in burrs	Unplug power cord, remove hopper. Inspect hopper, upper and lower burrs. Remove any foreign objects. Refer to Cleaning your Grinder section on page 11.
	Grinder overheated	Grinder will pause function for 30 minutes to cool down. Once the countdown ends, the Grinder will be ready to use.
Grinder is louder than normal	Grinder blocked with foreign item	Unplug power cord, remove hopper. Inspect hopper, upper and lower burrs. Remove any foreign objects. Refer to Cleaning your Grinder section on page 11.
One type of roast continuously clogs Grinder	Dark, oily beans can clog grounds chute	Unplug power cord, remove hopper. Use small flexible brush to clean grounds chute where grounds dispense. If problem persists, use coffee Grinder cleaning tablets.
Grinder starts but produces no coffee grounds	Hopper is blocked up	Fill hopper with fresh coffee beans.
	Hopper out feed is blocked	Unplug power cord and remove hopper. Inspect hopper, upper/lower burrs and grounds chute for blockage.
	Grounds chute is clogged	Unplug power cord, remove hopper. Use small flexible brush to clean grounds chute.
	Beans not flowing out of hopper	Gently stir beans in hopper with wooden spoon.
Grinder won't let me select the number of cups/grams I want	The integrated scale is detecting coffee in the grounds container	Select the number of total cups/grams you want in the grounds container. See page 7 for more details.
	Scale is not zeroed properly, it thinks there is coffee in the grounds container.	Check the stainless steel plate, container and lid are on the scale. Zero scale. Zeroing instructions on page 10.
Grinder display not showing “0” with empty container on base/scale	Zeroing has not been done with the container you’re trying to use	Zero the scale with the container you are trying to use. Refer to the Zeroing instructions on page 10.

Our Guarantee

Two-Year Warranty:

Your OXO Brew appliance is guaranteed by OXO for two years from the date of purchase in the case of any manufacturing defects in materials or workmanship. This OXO warranty is only offered on OXO Brew appliances sold new and utilized in the US and Canada.

The OXO warranty covers all costs related to restoring the proven defective product through the repair or replacement of any defective part and necessary labor so that it conforms to its original specifications. A replacement product may be provided instead of repairing a defective product. OXO's exclusive obligation under this warranty is limited to such repair or replacement.

A receipt indicating the purchase date is required for any claims, so please keep it in a safe place. We recommend that you register your product on our website, www.oxo.com/productregistration. Although greatly appreciated, the product registration is not required to activate any warranty and product registration does not eliminate the need for the original proof of purchase.

The warranty does not cover damages resulting from misuse or abuse of the product and/or uses inconsistent with this Instruction Manual, attempts at repair, theft, use with unauthorized attachments or failure to follow the instructions provided with the product.

The warranty becomes void if attempts at repair are made by non-authorized third parties and/or if spare parts, other than those provided by OXO, are used. You may also arrange for service after the warranty expires at an added cost.

For questions, returns, repairs or warranty claims within the U.S., please visit www.oxo.com or contact OXO Customer Service at **(800) 545-4411**. We will be glad to assist you.

For customer service, claims, or questions on sales in Canada, OXO Customer Service will gladly put you in touch with the appropriate individuals.

This warranty gives you specific legal rights, and you may have other legal rights which vary from state to state, country to country, or province to province. The customer may assert any such rights at their sole discretion.

CONTACT INFO:

If you have any trouble with the product during the warranty period, do not attempt to return it to a retail store. Instead, please visit us online at www.oxo.com or contact us here:

OXO U.S. Customer Service

Hours: Monday–Friday, 8:00am – 5:00pm (ET)

Phone: (800) 545-4411

Mail: OXO International, Inc.

1331 S Seventh St., Building 1,
Chambersburg, PA 17201-9912

Outside the U.S.

Please contact your local distributor or email info@oxo.com

**Better brewing.
Better coffee. Better day.**



BREW

**Moulin à café à
meule conique et
balance intégrée**

MODE D'EMPLOI



CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Veuillez lire toutes les instructions.

L'utilisation des appareils électriques implique de respecter systématiquement les consignes de sécurité de base afin de réduire les risques d'incendie, d'électrocution et/ou de blessures physiques, notamment :

- **Veuillez lire toutes les instructions.** Utilisez cet appareil uniquement tel que décrit dans ce manuel.
- Gardez les matériaux d'emballage (carton, plastique, etc.) hors de portée des enfants (risque d'asphyxie ou de blessure).
- Ne touchez aucune surface chaude. Utilisez les poignées ou les boutons. Il convient de faire preuve de vigilance, car un contact avec des pièces chaudes peut provoquer des brûlures.
- Afin d'éviter tout risque d'incendie, de choc électrique et de blessure des utilisateurs, **ne plongez jamais le cordon, les fiches électriques ou le moulin à café dans l'eau ou tout autre liquide.**
- Surveillez les jeunes enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- **Débranchez l'appareil dès que vous cessez de l'utiliser et avant de le nettoyer. Laissez toujours l'appareil refroidir avant de retirer ou de remettre ses composants et avant de le nettoyer.**
- Le moulin doit être utilisé sur une surface plane éloignée du bord d'un plan de travail pour éviter tout basculement accidentel.
- N'utilisez jamais un appareil si le câble ou la fiche sont endommagés, si l'appareil ne fonctionne pas correctement, s'il est tombé ou a été endommagé de quelque façon que ce soit. Contactez le service client OXO au **(800) 545-4411**. Ne le rapportez pas en magasin.
- L'utilisation d'accessoires non recommandés par OXO peut provoquer un incendie, l'électrocution ou une blessure physique. Ne laissez pas le cordon pendre sur le bord de la table ou du plan de travail et ne touchez aucune surface chaude. N'installez jamais l'appareil sur/à proximité d'un brûleur à gaz ou électrique, ou d'un four chaud.

- Vérifiez la trémie à grains afin de détecter la présence de corps étrangers avant utilisation.
- Commencez toujours par brancher la fiche dans l'appareil, puis la fiche d'alimentation dans la prise murale. Pour débrancher l'appareil, mettez toutes les commandes en position « Arrêt », puis retirez la fiche de la prise murale.
- Ne versez pas d'autres substances que des grains de café et des produits de nettoyage dans le moulin.
- Évitez tout contact avec des éléments en mouvement.
- Ne touchez pas les pièces internes lorsque le moulin est en cours d'utilisation/branché.
- **Cet appareil est uniquement destiné à un usage domestique.** N'utilisez pas cet appareil pour une utilisation autre que celle prévue. L'appareil ne doit pas être utilisé en extérieur.

 Afin de réduire le risque d'incendie ou d'électrocution, ne retirez pas le couvercle inférieur. Une telle opération entraînera l'annulation de la garantie. Aucun des composants internes n'est réparable par l'utilisateur. Les réparations doivent être strictement confiées au personnel de service agréé.



Risque d'électrocution :

Cet appareil est doté d'une fiche polarisée (plot large) permettant de réduire les risques d'électrocution. La fiche ne peut se brancher que dans un seul sens sur une prise polarisée. Ne compromettez pas le bon fonctionnement du dispositif de sécurité de la prise, en la modifiant de quelque manière que ce soit ou en utilisant un adaptateur. Si la fiche ne rentre pas, retournez-la. Si elle ne rentre toujours pas, faites remplacer la prise par un électricien. Ne branchez pas cet appareil sur une prise affichant une tension différente de celle indiquée sur le dessous de l'appareil.

- **Si le câble est endommagé**, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service, ou autre personne qualifiée afin d'éviter tout danger.
- **Afin d'éviter une surcharge du circuit électrique**, ne raccordez pas d'appareil à haute tension sur le même circuit que cet appareil. Ce moulin n'est pas destiné à être utilisé par des enfants, des personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, à moins d'être sous la supervision d'une personne responsable de leur sécurité ou d'avoir reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil par cette dernière.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

AVERTISSEMENT

RISQUE D'ÉLECTROCUTION

BRANCHER UNIQUEMENT SUR UNE PRISE 110 VCA.
NE PAS UTILISER D'ADAPTATEUR.

LE NON-RESPECT DE CES INSTRUCTIONS RISQUE
D'ENTRAÎNER DES BLESSURES FATALES, DE PROVOQUER UN
INCENDIE OU UNE ÉLECTROCUTION.



Ce symbole attire l'attention sur les instructions importantes de fonctionnement et d'entretien.

AVERTISSEMENT

RISQUE D'INCENDIE OU
D'ÉLECTROCUTION NE PAS OUVRIR

ATTENTION, AFIN DE RÉDUIRE LES RISQUES D'INCENDIE
OU D'ÉLECTROCUTION, NE RETIREZ
JAMAIS LE CAPOT DE L'APPAREIL (OU L'ARRIÈRE)
AUCUN DES COMPOSANTS INTERNES N'EST RÉPARABLE
PAR L'UTILISATEUR
LES RÉPARATIONS DOIVENT ÊTRE STRICTEMENT
CONFIERÉES À UN TECHNICIEN DE MAINTENANCE AGRÉÉ



Ce symbole attire l'attention sur les consignes liées aux risques
d'incendie ou d'électrocution.

Félicitations pour l'achat de votre nouvel appareil à infusion OXO !

Enregistrez votre produit sur OXO.com/productregistration pour ne rien rater des nouveautés et autres informations utiles.

Bien que l'enregistrement du produit soit grandement apprécié, il n'est en aucun cas obligatoire. Conformément à notre politique de confidentialité, nous ne vendons ni cédonons jamais vos informations.

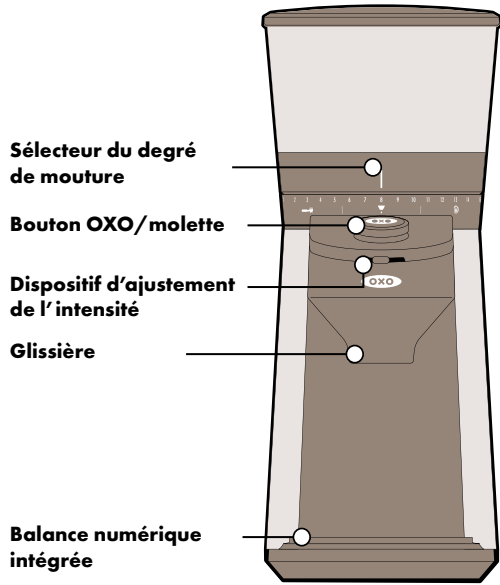
Si vous rencontrez des difficultés avec le produit pendant la période de garantie, n'essayez pas de le retourner dans un point de vente. Contactez-nous par courriel à l'adresse info@oxo.com ou par téléphone au **(800) 545-4411**.

Ce produit a été soumis à un contrôle qualité.

De ce fait, il est possible qu'une faible quantité de marc de café reste à l'intérieur.

La sécurité avant tout.....	2	Basculement entre les modes du moulin..	9
Infos d'enregistrement.....	5	Mise à zéro et entretien du moulin.....	10
Découvrez votre moulin	6	Nettoyage du moulin	11
Avant de commencer	7	Résolution de problèmes.....	12
Utilisation de votre moulin	8	Notre garantie.....	13

Découvrez votre moulin



Modes/erreurs

 Mode Tasses

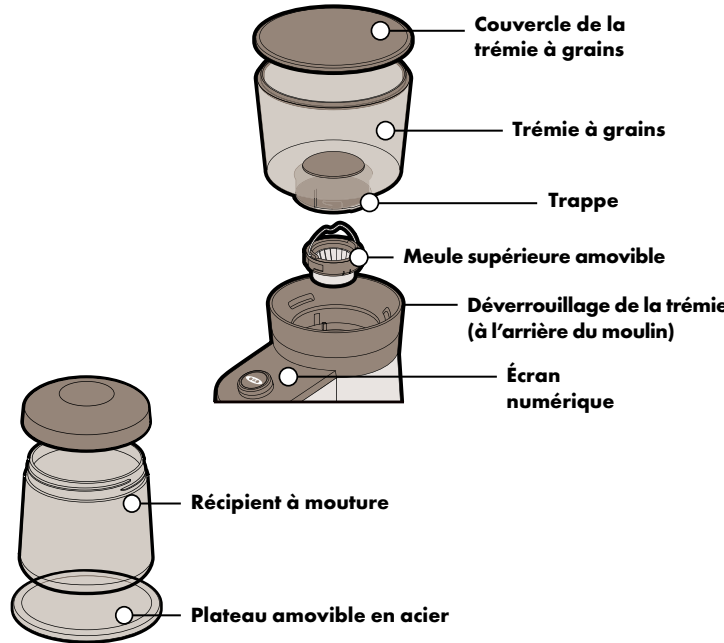
 Mode Grammes

 Mode Manuel/
Porte-filtre

 - Avertissement
Absence de grains

 Avertissement :
(L'anneau LED est rouge)
Avertissement moteur bloqué

 - Avertissement :
(L'anneau LED est rouge)
Élément manquant



Avant de commencer

1 Retirez tous les éléments d'emballage

2 Nettoyez et rincez toutes les pièces

Pour les instructions détaillées de nettoyage (voir page 11)

 N'utilisez pas de tampons abrasifs, de produits chimiques agressifs ou de produits nettoyants en aérosol.

3 Réinstallez le plateau en acier inoxydable et le récipient à mouture

4 Branchez le moulin et mettez la balance à zéro

Pour en savoir plus sur la remise à zéro/le tarage (voir page 10)

Ratio eau/café

Quantité de boisson obtenue	1 tasse	2 tasses	3 tasses	4 tasses	5 tasses	6 tasses	7 tasses	8 tasses	9 tasses	10 tasses	10 tasses	12 tasses
Eau	148 mL	296 mL	444 mL	591 mL	739 mL	887 mL	1035 mL	1183 mL	1331 mL	1479 mL	1627 mL	1775 mL
Café	8 g	16 g	24 g	32 g	40 g	48 g	56 g	64 g	72 g	80 g	88 g	96 g

OXO recommande d'utiliser environ 8 grammes de café à mouture moyenne par tasse (5 fl oz). Les recommandations de dosage du café sont basées sur la norme « Golden Cup » de la Specialty Coffee Association of America (SCA), conçue pour une extraction et une intensité optimales.

1 doseuse OXO = environ 8 g de café à mouture moyenne.

Dispositif d'ajustement de l'intensité

Le moulin broie par défaut 8 grammes par tasse en position centrale. Pour ajuster la quantité, déplacez le dispositif d'ajustement de l'intensité vers la droite pour ajouter plus de café moulu ou vers la gauche pour en enlever un peu. Chaque position du dispositif d'ajustement de l'intensité représente un changement d'un gramme par tasse. Par exemple, si vous souhaitez obtenir 9 g par tasse, déplacez le dispositif d'ajustement de l'intensité d'un clic vers la droite. Pour 7 g, déplacez-le d'un clic vers la gauche.

Remarque : Le dispositif d'ajustement de l'intensité fonctionne uniquement en mode Tasses.

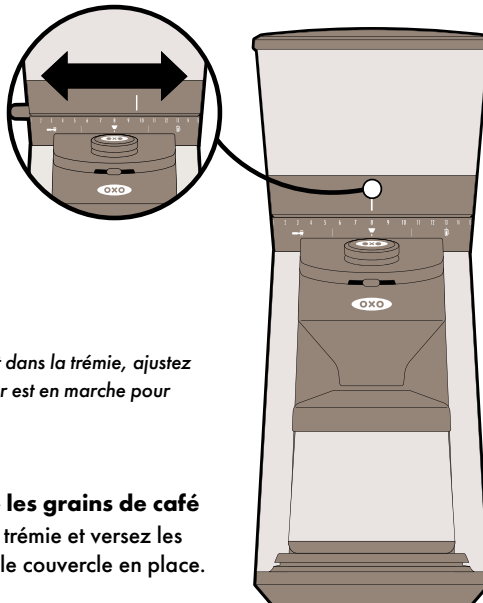
Utilisation de votre moulin

1 Choisissez le réglage de degré de mouture

Faites tourner la trémie pour régler le degré de mouture (1 : mouture fine - 15 : mouture grossière).

Faites glisser le dispositif d'ajustement de l'intensité sur la position souhaitée.
(Voir p. 7 pour plus de détails.)

Remarque : Si des grains se trouvent dans la trémie, ajustez la finesse de mouture lorsque le moteur est en marche pour éviter un blocage.



2 Versez dans la trémie les grains de café

Retirez le couvercle de la trémie et versez les grains de café. Remettez le couvercle en place.

Recommandations concernant la finesse de mouture

Méthode de préparation	Espresso	Café filtre	Café à la française/ Extraction à froid
Degré de mouture/ réglage sur le moulin	Fine / 1-5	Moyenne / 6-10	Grossière / 11-15

La quantité de mouture de café dépend du type de grains et du degré de moutre sélectionné. Pour peser ou mesurer la mouture, utilisez une balance ou la doseuse à café fournie. Une doseuse remplie à bord contient environ 8 g de mouture d'un degré moyen, soit la quantité idéale pour une tasse de café filtre.

3 Mise à zéro de la balance

Assurez-vous que le plateau en acier inoxydable et le récipient à moutre se trouvent au centre du plateau et mettez la balance à zéro. (voir p. 10)

Remarque : Vous devrez régulièrement mettre la balance à zéro pour garantir le fonctionnement correct du moulin.

4 Choisissez la quantité et appuyez sur le bouton OXO

pour lancer le cycle

Choisissez le nombre de tasses ou de grammes avec la molette et appuyez sur le bouton OXO pour démarrer le broyage.

Basculement entre les modes du moulin

Appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé pendant 1 seconde pour accéder au menu des modes



Tournez le bouton, puis appuyez dessus pour sélectionner le mode de broyage préféré



Remarque : Lorsque vous branchez le moulin, il se trouve par défaut en mode Tasses.

1 Utilisation en mode Tasses :

Dans ce mode, la balance mesure d'abord, puis affiche le nombre de tasses déjà disponibles dans le récipient à mouture. Si le récipient est vide, il indique zéro.

1 Tournez la molette

Sélectionnez le nombre total de tasses que vous souhaitez dans le récipient à mouture. Par exemple : Si le récipient contient déjà 2 tasses et que vous souhaitez un total de 8 tasses, tournez la molette sur le chiffre 8.

2 Appuyez sur le bouton OXO

La balance procède au calcul à mesure qu'elle pèse la mouture. Le moulin continue à fonctionner jusqu'à atteindre la quantité souhaitée.

2 Utilisation en mode Grammes :

Dans ce mode, la balance mesure d'abord, puis affiche le nombre de grammes déjà disponibles dans le récipient à mouture. Si le récipient est vide, il indique zéro.

1 Tournez la molette

Sélectionnez le nombre total de grammes que vous souhaitez dans le récipient à mouture. Par exemple : Si le récipient contient déjà 16 grammes et que vous souhaitez un total de 65 grammes, tournez la molette sur le chiffre 65.

2 Appuyez sur le bouton OXO

Le moulin continue à fonctionner jusqu'à atteindre la quantité souhaitée, située entre 1 et 125 grammes.

3 Utilisation en mode Manuel/Porte-filtre :

La balance intégrée du moulin se désactive automatiquement en mode manuel. Ce mode vous permet de choisir manuellement les quantités à moudre directement dans un porte-filtre ou dans un récipient de votre choix. Vous ne pouvez sélectionner de tasses ou de grammes dans ce mode de fonctionnement.

1 Placez le porte-filtre ou le récipient sous la glissière

2 Appuyez sur le bouton OXO

Le moulin continue à fonctionner jusqu'à ce que vous appuyiez à nouveau sur le bouton OXO pour l'arrêter.

Mise à zéro et autres fonctions

Mise à zéro de la balance ou changement de récipient à mouture

Si vous préférez utiliser votre propre récipient et/ou moulin sans le plateau en acier, vous devrez mettre la balance à zéro avec le récipient posé sur la balance. Une fois l'opération terminée, le moulin mesure désormais le nouveau récipient et affiche « 0 g » ou « 0 O ». Si vous changez à nouveau de récipient, répétez les étapes ci-dessus avec le nouveau récipient.



Remarques

- Le moulin se trouve par défaut dans le dernier mode utilisé.
- En mode Tasses ou Grammes, veillez à ce que le plateau en acier inoxydable, le récipient et le couvercle soient toujours sur le socle. Dans le cas contraire, le moulin risque de ne pas fonctionner correctement.
- Ne touchez pas le récipient et ne secouez pas le moulin en fonctionnement, car cela risque d'affecter le relevé sur la balance.
- Vous ne pouvez pas régler le nombre de tasses ou le poids en grammes lorsque le moulin fonctionne, mais vous pouvez interrompre la mouture à tout moment en appuyant sur le bouton OXO, puis en ajustant la quantité.
- Le moulin passe en mode Veille au bout de 20 secondes d'inactivité.

Entretien du moulin

Refroidissement du moulin

Laissez le moulin refroidir pendant 2 minutes au moins après chaque utilisation. Ne faites pas fonctionner cet appareil plus de 4 minutes consécutives sous peine d'entraîner une surchauffe. Laissez l'appareil refroidir pendant 10 à 15 minutes après une utilisation intensive. En cas de surchauffe du moteur, le moulin s'arrête et l'écran affiche un compte à rebours de 30 minutes. Patientez jusqu'à la fin du compte à rebours avant d'utiliser à nouveau le moulin.

Nettoyage de la glissière entre les utilisations

Si vous utilisez peu le moulin à café, assurez-vous d'éliminer les moutures de café de la glissière avant chaque utilisation.

Utilisation de grains de café frais

Les grains de café vieux ou secs génèrent une électricité statique, provoquant ainsi la formation de poussière sur les parois du moulin. Ne gardez jamais les grains de café dans la trémie sur une période prolongée. Ce moulin est conçu exclusivement pour moudre du café.

Lavez à la main

la trémie, le récipient à mouture et le plateau en acier. Rincez et séchez-les soigneusement.



Nettoyage du moulin

Avant de nettoyer votre moulin à café, débranchez-le de la prise électrique. Toutes les opérations d'entretien ou de maintenance autre que le nettoyage doivent être confiées à un représentant d'entretien agréé. Pour de plus amples informations, contactez le service client OXO au **(800) 545-4411** (États-Unis).

1 Débranchez le moulin à café de la prise électrique

⚠ Débranchez systématiquement le cordon d'alimentation de la prise avant de retirer ou de réinstaller la trémie.

2 Retirez la trémie

Appuyez sur le levier de déverrouillage de la trémie et tournez la trémie dans le sens contraire des aiguilles d'une montre. Soulevez pour la retirer. La « trappe » permet d'éviter toute sortie des grains de café au moment du retrait de la trémie.

3 Retirez la meule supérieure

Soulevez la poignée métallique et tournez-la dans le sens contraire des aiguilles d'une montre, puis tirez vers le haut.



Remarque : Seule la meule supérieure peut être retirée.

4 Nettoyez les meules et la glissière

Pour ce faire, utilisez une petite brosse souple. Assurez-vous que les meules ne contiennent aucun grain de café. Ne nettoyez jamais l'intérieur du moulin à café/ des meules à l'eau ou autres liquides.

⚠ N'utilisez jamais d'éponges abrasives, de nettoyants agressifs ou en spray. Le non-respect de cette consigne risque d'endommager l'appareil. Aucun composant du moulin n'est lavable au lave-vaisselle.

5 Réinstallez la meule supérieure

Alinez les encoches de la meule sur les pattes de la meule inférieure. Enfoncez la meule supérieure dans le moulin et tournez la poignée dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que vous entendiez un déclic. Pour vérifier que les meules sont bien installées, tirez la poignée vers le haut. Si les meules sont correctement positionnées, elles ne bougeront pas.

Remarque : Si des grains de café sont toujours présents autour des meules, la meule ne pourra pas être correctement réinstallée.

6 Essuyez le socle et le corps du moulin

Essuyez l'extérieur du moulin à l'aide d'un chiffon doux et humide.

7 Réinstallez la trémie

Tournez la trémie dans le sens des aiguilles d'une montre sur le moulin jusqu'à ce que la ligne située au-dessus du levier soit alignée avec l'icône et que le bouton de déverrouillage s'enclenche avec un déclic.

Résolution de problèmes

Problème	Cause possible	Solution
Le moulin ne démarre pas après avoir appuyé sur le bouton OXO	La trémie à grains n'est pas bien fixée	Retirez délicatement la trémie à grains et réinstallez-la en veillant à ce qu'elle soit bien positionnée.
	Le moulin est entré en surchauffe	Le moulin s'arrête de fonctionner pendant 30 minutes pour refroidir. Une fois le compte à rebours terminé, le moulin est prêt à l'emploi.
	Si vous voyez « --- » et que rien ne se passe, la mise à zéro de la balance n'a pas été faite correctement	Vérifiez que le plateau en acier inoxydable, le récipient à mouture et le couvercle sont sur la balance. Mettez la balance à zéro. Reportez-vous à la section « Pour changer de récipient à mouture » à la page 10.
Le moulin s'arrête en plein cycle	Il n'y a pas de grains dans la trémie	Vérifiez que le plateau en acier inoxydable, le récipient à mouture et le couvercle sont sur la balance. Mettez la balance à zéro. Reportez-vous à la section « Pour changer de récipient à mouture » à la page 10.
	Un corps étranger est bloqué dans les meules	Retirez le cordon d'alimentation, puis la trémie. Inspectez la trémie, ainsi que les meules supérieure et inférieure. Retirez tout corps étranger. Reportez-vous à la section « Nettoyage du moulin » à la page 11.
	Le moulin est entré en surchauffe	Le moulin s'arrête de fonctionner pendant 30 minutes pour refroidir. Une fois le compte à rebours terminé, le moulin est prêt à l'emploi.
Le moulin est plus bruyant que d'habitude	Le moulin est bloqué par un corps étranger	Retirez le cordon d'alimentation, puis la trémie. Inspectez la trémie, ainsi que les meules supérieure et inférieure. Retirez tout corps étranger. Reportez-vous à la section « Nettoyage du moulin » à la page 11.
Un type de grains de café torréfiés encrasse en permanence le moulin	Des grains noirs et huileux risquent d'encrasser la glissière	Retirez le cordon d'alimentation, puis la trémie. Nettoyez la glissière à l'aide d'une petite brosse souple pour éliminer les restes de mouture. Si le problème persiste, utilisez des pastilles de nettoyage pour moulins à café.
Le moulin démarre, mais ne moud pas le café	La trémie est bloquée en haut	Remplissez la trémie de grains de café frais.
	L'évacuation de la trémie est bloquée	Retirez le cordon d'alimentation et retirez la trémie. Vérifiez que la trémie, les meules supérieure et inférieure et la glissière ne sont pas bloquées.
	La glissière est obstruée	Retirez le cordon d'alimentation, puis la trémie. Nettoyez la glissière à l'aide d'une petite brosse souple.
Il est impossible de sélectionner le nombre de tasses/le poids en grammes souhaité	Les grains ne s'écoulent pas de la trémie	Remuez délicatement les grains de café dans la trémie à l'aide d'une cuillère en bois.
	La balance intégrée détecte du café dans le récipient à mouture	Selectionnez le nombre total de tasses/le poids total en grammes que vous souhaitez dans le récipient à mouture. Reportez-vous à la page 7 pour plus de détails.
	La balance n'a pas été correctement mise à zéro, elle détecte du café dans le récipient à mouture.	Vérifiez que le plateau en acier inoxydable, le récipient et le couvercle sont sur la balance. Mettez la balance à zéro. Reportez-vous aux instructions de mise à zéro à la page 10.
L'écran du moulin n'affiche pas « 0 » lorsqu'un récipient vide se trouve sur le socle/la balance	La mise à zéro n'a pas été faite avec le récipient que vous tentez d'utiliser	Mettez la balance à zéro avec le récipient que vous tentez d'utiliser. Reportez-vous aux instructions de mise à zéro à la page 10.

Pour obtenir les toutes dernières informations de résolution des problèmes,
veuillez consulter le site www.oxo.com

Notre garantie

Garantie de deux ans :

Votre appareil d'infusion OXO est garanti par OXO sur une période de deux ans à compter de la date d'achat contre tout défaut de matériel ou de fabrication. Cette garantie OXO est uniquement proposée pour les appareils d'infusion OXO vendus neufs et d'occasion aux États-Unis et au Canada.

La garantie OXO couvre tous les frais relatifs à la remise en état d'un produit dont la défaillance a été prouvée, en le réparant ou en remplaçant une pièce défectueuse, et à la main-d'œuvre nécessaire afin qu'il soit conforme aux spécifications d'origine. À défaut de la réparation de l'appareil défectueux, un produit de remplacement pourra vous être fourni. L'obligation exclusive d'OXO sous cette garantie se limite à la réparation ou au remplacement.

Une facture indiquant la date d'achat étant nécessaire pour toute réclamation, veillez à la conserver en lieu sûr. Nous vous recommandons d'enregistrer votre produit sur notre site Internet, [www.oxo.com/ productregistration](http://www.oxo.com/). Bien que l'enregistrement du produit soit grandement apprécié, il n'est en aucun cas obligatoire pour activer la garantie et l'enregistrement du produit ne dispense pas de fournir une preuve d'achat.

La garantie ne couvre pas les dommages résultant d'une mauvaise utilisation du produit et/ou d'une utilisation non conforme aux instructions de ce manuel d'utilisation, de tentatives de réparation, d'un vol, de l'utilisation avec des accessoires non agréés ou d'un non-respect des instructions fournies avec ce produit.

Cette garantie est caduque si les tentatives de réparation sont effectuées par des tiers non agréés et/ou si des pièces de rechange, autres que celles fournies par OXO, sont utilisées. Vous pouvez également prendre des dispositions pour l'entretien après l'expiration de la garantie, moyennant un supplément.

Pour tout retour ou toute question, réparation ou réclamation sous garantie aux États-Unis, veuillez consulter la page www.oxo.com ou contacter le service clients OXO au **(800) 545-4411**. Nous serons ravis de vous aider. Pour le service clients, les réclamations ou les questions sur les ventes faites au Canada, le service client OXO vous mettra volontiers en contact avec les personnes concernées.

Cette garantie vous octroie des droits juridiques spécifiques et vous pouvez avoir d'autres droits juridiques qui varient d'un État à l'autre, d'un pays à l'autre ou d'une province à l'autre. Le client peut faire valoir tout droit à sa propre discrétion.

CONTACT :

Si vous rencontrez des difficultés avec le produit pendant la période de garantie, n'essayez pas de le retourner dans un point de vente.

Veuillez plutôt nous contacter sur le site www.oxo.com ou :

Service client OXO États-Unis

Horaires : Du lundi au vendredi, de 8 h 00 à 17 h 00
(Heure de l'Est)

Téléphone : (800) 545-4411

Adresse postale : OXO International, Inc. 1331 S Seventh St.,
Building 1, Chambersburg, PA 17201-9912

Hors des États-Unis

Veuillez contacter votre revendeur local ou envoyer un courriel à info@oxo.com

**Better brewing.
Better coffee. Better day.**