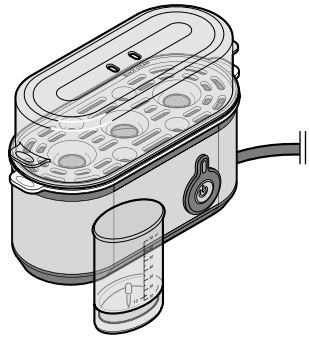


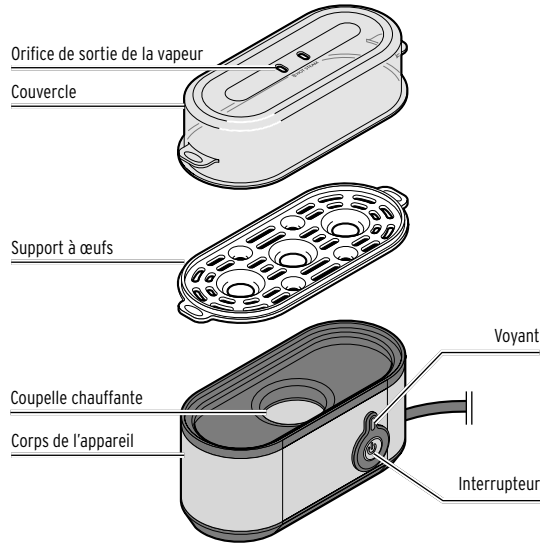
Cuiseur à œufs

fr Mode d'emploi

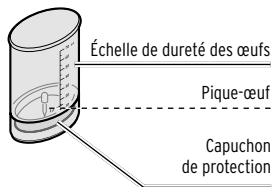


Vue générale (contenu de la livraison)

Cuiseur à œufs



Verre doseur



Modèle: KG 2449
Fabriqué par:
GRENDS GmbH, Stahltwiete 23,
22761 Hamburg, Germany (Allemagne)


À propos de ce mode d'emploi


Cet article est muni de dispositifs de sécurité. Lisez toutefois attentivement les consignes de sécurité et n'utilisez cet article que de la façon décrite dans ce mode d'emploi afin d'éviter tout risque de détérioration ou de blessure.

Conservez ce mode d'emploi pour pouvoir le consulter ultérieurement.

Si vous donnez, prêtez ou vendez cet article, remettez ce mode d'emploi en même temps que l'article.

Symboles utilisés dans ce mode d'emploi:

 Ce symbole met en garde contre le risque de blessure.


 Ce symbole met en garde contre le risque de blessure dû à l'électricité.

Mentions d'avertissement dans ce mode d'emploi:

DANGER met en garde contre le risque imminent de blessure grave ou un danger de mort.

AVERTISSEMENT met en garde contre le risque de blessure grave ou un danger de mort.

REMARQUE met en garde contre le risque de détérioration.

 Ce symbole signale les informations complémentaires.

Consignes de sécurité

Domaine d'utilisation

Le cuiseur à œufs est prévu exclusivement pour cuire des œufs de poule. Il est interdit de réchauffer d'autres aliments.

Le cuiseur à œufs est prévu pour préparer des quantités courantes dans un environnement domestique. Il n'est pas adapté pour être utilisé dans les cuisines des locaux commerciaux, les exploitations agricoles, les chambres d'hôte ou par les clients d'hôtels, de motels ou autres, ou encore à des fins commerciales.

Danger: risque pour les enfants et personnes à aptitude réduite à l'emploi d'appareils

- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Tenez l'appareil et le cordon d'alimentation hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes...
 - ... aux capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles réduites ou ...
 - ... manquant d'expérience et/ou de connaissances à condition ... d'être sous surveillance ou
 - ... d'avoir été initiés aux consignes de sécurité de l'appareil et ... de comprendre les risques qui en résultent.
- Les enfants ne doivent pas nettoyer l'appareil, sauf s'ils ont plus de 8 ans et sont sous la surveillance d'un adulte. L'appareil ne nécessite aucune maintenance.
- Dès que le cuiseur à œufs est allumé, l'appareil et le cordon d'alimentation doivent être tenus hors de portée des enfants de moins de 8 ans, et ce, jusqu'à ce que l'appareil ait entièrement refroidi.
- Tenez le matériel d'emballage hors de portée des enfants. Il y a notamment risque d'étouffement!

Danger: risque électrique

- Le corps de l'appareil, la fiche et le cordon d'alimentation ne doivent pas être plongés dans l'eau ou d'autres liquides sous peine de choc électrique. Ne placez donc pas l'appareil près d'un évier ou d'un lavabo, par exemple.
- Ne touchez pas l'appareil avec les mains humides et ne l'utilisez pas à l'extérieur ou dans des pièces à forte humidité ambiante.
- Séchez immédiatement l'eau au cas où elle aurait débordé afin qu'elle n'entre pas en contact avec les composants électriques.

- Ne branchez l'article que sur une prise de courant à contacts de protection installée conformément à la réglementation et dont la tension correspond aux caractéristiques techniques de l'article.
- N'utilisez jamais l'appareil avec une minuterie ou un système de télécommande séparé.
- Ne modifiez pas l'article. Ne remplacez pas vous-même le cordon d'alimentation. Ne confiez les réparations de l'appareil ou du cordon d'alimentation qu'à un atelier spécialisé. Des réparations non appropriées pourraient entraîner de graves risques pour l'utilisateur.
- Retirez la fiche du cordon d'alimentation de la prise de courant, ... avant de remplir l'appareil d'eau,
 - ... en cas de problème survenant pendant l'utilisation,
 - ... après l'utilisation,
 - ... en cas d'orage et
 - ... avant de nettoyer l'appareil.Débranchez l'appareil en tirant sur la fiche et non pas sur le cordon.
- La prise de courant utilisée doit être aisément accessible afin que vous puissiez rapidement débrancher la fiche en cas de besoin.
- Le cordon d'alimentation ne doit être ni coincé ni tordu. Le cordon doit toujours être suffisamment éloigné des surfaces chaudes et des arêtes coupantes.
- N'utilisez pas l'appareil si l'appareil lui-même ou le cordon d'alimentation présentent des traces de détérioration ou si l'appareil est tombé.
- Ne faites jamais fonctionner l'appareil sans surveillance.

Danger: risque de brûlure

- Posez toujours l'appareil sur une surface stable et plane. Veillez à ce que l'appareil ne puisse pas glisser ou se renverser. Disposez le cordon d'alimentation de façon à ce qu'il ne pende pas de la surface où l'appareil est installé pour éviter de le faire tomber.
- Ne déplacez pas l'appareil pendant qu'il fonctionne ou tant qu'il est chaud.
- Ne touchez pas à mains nues la coupelle chauffante ou le couvercle pendant ou juste après l'ébullition. Saisissez toujours le support à œufs et le couvercle par les poignées. Utilisez des maniques ou accessoires similaires.
- La vapeur qui s'échappe peut causer des brûlures! Avant de remplir l'appareil d'eau, assurez-vous que l'article est refroidi et éteint. Le couvercle doit toujours être mis en place pendant que l'appareil fonctionne. Ne l'ouvrez pas pendant que l'eau bout. Maintenez les parties du corps à l'écart des orifices de sortie de vapeur du couvercle.
- La coupelle chauffante refroidit plus lentement que les autres pièces. Ne la touchez pas trop tôt sous peine de vous brûler!
- Ne remplissez pas la coupelle chauffante avec plus ou moins d'eau que ce qui est indiqué sous «Mesurer la quantité d'eau» au chapitre «Utilisation». Si le niveau d'eau est trop bas, il y a risque de surchauffe, s'il est trop élevé, il peut y avoir des projections d'eau bouillante.
- Pour le détartrage, n'utilisez pas trop de solution vinaigrée, car elle mousse beaucoup et pourrait déborder en bouillant.

Danger: risque de blessure / risque pour la santé


- Jetez l'eau qui reste pour éviter la prolifération des bactéries. Ne réchauffez pas de l'eau restée dans l'appareil.
- PRUDENCE: Le pique-œuf situé sous le verre doseur est très pointu. Mettez toujours le capuchon de protection. Il y a risque de blessure!

Risque de détérioration

- Posez l'appareil sur une surface insensible à l'eau. Les éclaboussures pourraient endommager la surface.

- Ne couvrez pas l'appareil pendant qu'il fonctionne sous peine de surchauffe.
- Veillez à ce que la vapeur qui sort de l'appareil ne détériore pas les papiers peints, les armoires murales, les lampes sous éléments hauts, etc. Ne placez pas l'appareil juste en dessous.
- Protégez l'appareil des chocs, des chutes, de la poussière, de l'humidité, de l'exposition directe au soleil et des températures extrêmes.
- N'utilisez pas de rallonge.
- Pour le nettoyage, n'utilisez en aucun cas des produits abrasifs ou caustiques, des brosses dures, etc.
- Pour éviter la formation de dépôts calcaires, détartrez la coupelle chauffante à intervalles réguliers comme décrit au chapitre «Nettoyage et rangement».
- Bien que le cuiseur à œufs soit muni d'un dispositif de protection contre le fonctionnement à vide, il ne faut jamais le faire fonctionner sans eau.
- Il est impossible d'exclure totalement que certains vernis ou produits d'entretien pour meubles ainsi que certaines matières plastiques n'attaquent et ne ramollissent le matériau des pieds antidérapants de l'article. Pour éviter les traces indésirables sur les meubles, placez éventuellement un support non glissant sous le cuiseur à œufs.

Caractéristiques techniques

Modèle:	KG 2449
Référence:	703 197
Alimentation:	220-240 V ~ 50/60 Hz
Puissance:	210 watts
Classe de protection:	I 
Température ambiante:	de +10 à +40 °C
Fabriqué par:	GRENDS GmbH, Stahltwiete 23, 22761 Hamburg, Germany (Allemagne)

Élimination

L'article et son emballage sont produits à partir de matériaux valorisables pouvant être recyclés afin de réduire la quantité de déchets et de préserver l'environnement.

Éliminez l'**emballage** selon les principes de la collecte sélective en séparant le papier, le carton et les emballages légers.



Les **appareils** signalés par ce symbole ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères!

Vous êtes tenu par la législation d'éliminer les appareils en fin de vie en les séparant des ordures ménagères. Les appareils électriques contiennent des substances dangereuses qui peuvent nuire à l'environnement et à la santé en cas de stockage et d'élimination incorrects. Pour avoir des informations sur les centres de collecte où remettre les appareils en fin de vie, adressez-vous à votre municipalité.




Utilisation

Avant la première utilisation

- ▷ Retirez tout le matériel d'emballage et éliminez-le immédiatement afin d'éviter qu'il ne tombe pas entre les mains des enfants.
- ▷ Nettoyez l'appareil de la façon décrite au chapitre «Nettoyage et rangement», section «Nettoyage après l'utilisation».

Installer l'appareil

- ▷ Posez le cuiseur à œufs sur une surface plane, thermorésistante et imperméable.

 Veillez à ce que l'appareil soit bien droit. Si la surface n'est pas plane ou sur l'appareil n'est pas droit, le thermostat s'arrête trop tôt et les œufs ne cuisent pas correctement.

Mesurer la quantité d'eau

La quantité d'eau et le temps nécessaires pour la cuisson des œufs dépendent du nombre d'œufs.

1. Veuillez consulter le tableau pour connaître la quantité d'eau à remplir.

Cuire 1 œuf

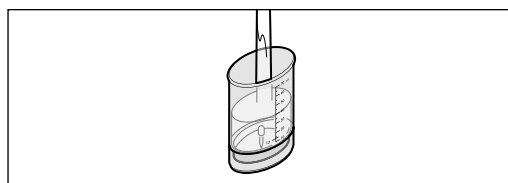
Degré de dureté	Quantité d'eau	Temps de cuisson
Doux	20 ml	env. 6,2 min.
Moyen	30 ml	env. 9 min.
Dur	45 ml	env. 13,6 min.

Cuire 2 œufs


Degré de dureté	Quantité d'eau	Temps de cuisson
Doux	20 ml	env. 8,2 min.
Moyen	25 ml	env. 9,3 min.
Dur	35 ml	env. 12,7 min.

Cuire 3 œufs

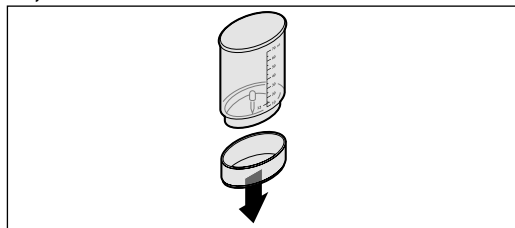
Degré de dureté	Quantité d'eau	Temps de cuisson
Doux	15 ml	env. 7,5 min.
Moyen	20 ml	env. 9,75 min.
Dur	30 ml	env. 12,5 min.



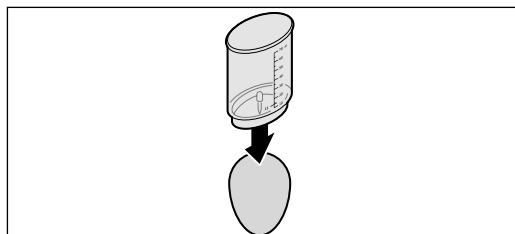
2. Remplissez le verre doseur avec de l'eau du robinet.

-  Pour les gros œufs, vous avez besoin d'un peu plus d'eau, pour les petits œufs d'un peu moins.
- Le temps de cuisson augmente si les œufs sortent directement du réfrigérateur.

Préparer les œufs

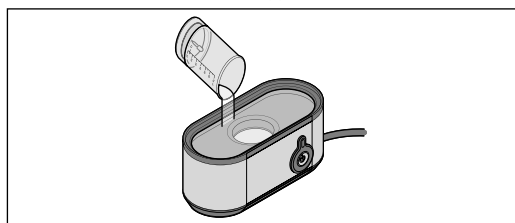


1. Retirez le capuchon de protection du pique-œuf.

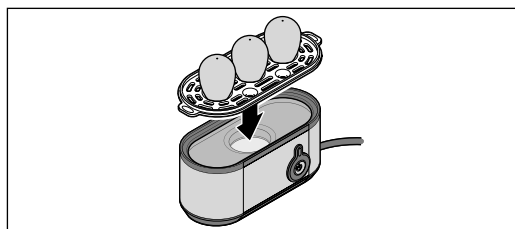


2. Pour empêcher les œufs de se fendre, faites un trou sur le côté le plus large de l'œuf à l'aide du pique-œuf.
3. Remplacez le capuchon de protection sur le pique-œuf.
4. Placez les œufs **avec le côté piqué vers le dessus** dans le support à œufs.

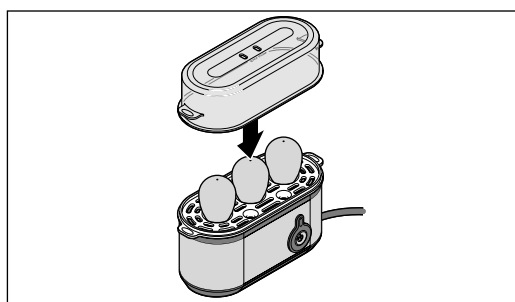
Mettre l'eau et les œufs dans l'appareil



1. Versez la quantité d'eau mesurée dans la coupelle chauffante.



2. Placez le support à œufs rempli sur la coupelle chauffante.

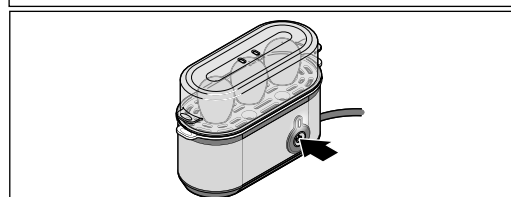


3. Mettez le couvercle en place.
4. Branchez la fiche du cordon d'alimentation sur une prise de courant.


Cuire les œufs

 **AVERTISSEMENT** - risque de brûlure

- Ne touchez pas à mains nues la coupelle chauffante ou le couvercle pendant ou juste après l'ébullition. Saisissez toujours le support à œufs et le couvercle par les poignées. Utilisez des maniques ou accessoires similaires.
- La vapeur qui s'échappe de la verseuse peut causer des brûlures! Le couvercle doit toujours être mis en place pendant que l'appareil fonctionne. Ne l'ouvrez pas pendant que l'eau bout. Maintenez les parties du corps à l'écart de l'orifice de sortie de vapeur du couvercle.

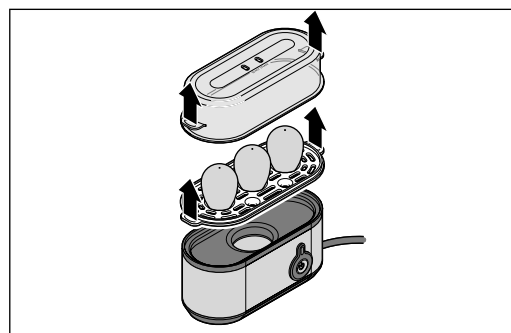


1. Appuyez sur l'interrupteur pour allumer l'appareil. Le voyant lumineux s'allume et la cuisson commence. Lorsque l'eau est évaporée et que les œufs ont atteint le degré de dureté souhaité, le thermostat intégré éteint la fonction de cuisson et un signal sonore retentit. Les œufs sont cuits!
2. Appuyez sur l'interrupteur pour éteindre l'appareil. Le voyant lumineux s'éteint et le signal sonore cesse.

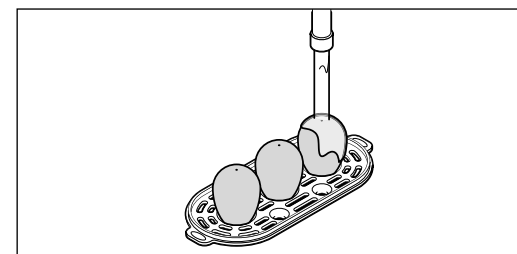
 Si l'appareil n'est pas éteint avec l'interrupteur, le thermostat réactive la fonction cuisson dès que l'appareil a refroidi à 75 °C et le signal sonore retentit à nouveau. Ce processus se répète jusqu'à ce que l'appareil soit éteint avec l'interrupteur.


Retirer les œufs

1. Débranchez la fiche du cordon d'alimentation de la prise de courant.



2. Saisissez le couvercle par les poignées et retirez-le de manière à ne pas entrer en contact avec la vapeur.
3. Retirez précautionneusement le support à œufs de la coupelle chauffante en le tenant par les poignées.



4. Passez les œufs quelques secondes sous l'eau froide.
-  Si vous ne passez pas les œufs sous l'eau froide, ils continuent de durcir et il est ensuite plus difficile d'enlever la coquille.

Nettoyage et rangement

 **DANGER** - danger de mort par choc électrique

- Débranchez toujours la fiche de la prise de courant avant de nettoyer l'appareil.
- Le corps de l'appareil, la fiche et le cordon d'alimentation ne doivent pas être plongés dans l'eau ou d'autres liquides sous peine de choc électrique.

REMARQUE - risque de détérioration

- Pour le nettoyage, n'utilisez en aucun cas des produits abrasifs ou caustiques, des brosses dures, etc.

Nettoyage après l'utilisation

- ▷ Débranchez la fiche du cordon d'alimentation de la prise de courant et laissez l'appareil refroidir.
- ▷ Jetez l'eau restante le cas échéant.
- ▷ Essuyez de temps à autre la coupelle chauffante avec un chiffon humide.
- ▷ Si nécessaire, essuyez le boîtier avec un chiffon légèrement humide. Ensuite, essuyez soigneusement l'appareil avec un chiffon doux non pelucheux.
- ▷ Nettoyez le couvercle, le verre doseur et le support à œufs à l'eau chaude additionnée d'un peu de produit vaisselle. Le couvercle, le support à œufs et le verre doseur peuvent être lavés à la machine.

Éliminer les dépôts calcaires

1. Remplissez la coupelle chauffante avec assez d'eau pour que le fond soit recouvert. Ajoutez quelques gouttes de vinaigre ou d'acide citrique dans la coupelle chauffante.
2. Allumez l'appareil. Portez la solution à ébullition.
3. Éteignez l'appareil avant de débrancher la fiche du cordon d'alimentation de la prise du courant.
4. Laissez la solution agir pendant quelques minutes.
5. Puis jetez la solution.
6. Essuyez la coupelle chauffante avec un chiffon légèrement humidifié d'eau.

Rangement

- ▷ Stockez l'appareil dans un endroit sec et frais, hors de portée des enfants.

Problèmes / solutions

L'appareil ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none">• La fiche du cordon d'alimentation est-elle branchée au secteur?• L'appareil est-il allumé? Assurez-vous que le voyant lumineux s'allume.
Les œufs se sont fendus.	<ul style="list-style-type: none">• Les œufs n'étaient pas percés?