

### Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Reiskochers. Er kocht die vorgegebene Reismenge auf den Punkt genau fertig und bereichert Ihre Küche mit dem unnachahmlichen Geschmack, wie man ihn nur mit dem Reiskocher hinbekommt. Er schaltet nach dem Garen automatisch in die Warmhaltefunktion, so dass der Reis jederzeit zusammen mit den anderen Speisen auf die Teller gegeben werden kann.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Reiskocher optimal einsetzen können.

### Lieferumfang

- Reiskocher mit Netzkabel
- Einsatzbehälter
- Glasdeckel
- Spatel
- Messbecher
- Bedienungsanleitung

### Produktvarianten

NC-3803-675: Reiskocher 0,6 l, 350 W  
NC-3804-675: Reiskocher 1,0 l, 400 W  
NC-3805-675: Reiskocher 1,5 l, 500 W

### Technische Daten

	NC-3803	NC-3804	NC-3805
Abmessungen (b × h × t)	22,0 × 22,0 × 20,0 cm	23,6 × 23,6 × 22,5 cm	27,5 × 26,2 × 23,5 cm
Kapazität	0,6 l / 3,2 Tassen	1 l / 5 Tassen	1,5 l / 7,5 Tassen
Strom- versorgung	230 V, 50Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
Energie- verbrauch	350 W	400 W	500 W
Betriebs- temperatur	-10 °C bis +40 °C	-10 °C bis +40 °C	-10 °C bis +40 °C

### Vorbereitung

Stellen Sie den Reiskocher auf eine stabile, ebene Fläche. Verbinden Sie das Netzkabel noch nicht mit der Steckdose.



#### ACHTUNG!

*Der Reiskocher wird im Betrieb sehr heiß. Benutzen Sie immer Topflappen oder Küchenhandschuhe, damit Sie sich nicht durch die Hitze oder den heißen Dampf verbrennen oder verbrühen. Verletzungsgefahr!*

Reinigen Sie den Reiskocher und die Zubehöerteile vor der ersten Verwendung wie unter **Reinigung und Pflege** beschrieben.

### Befüllen



#### ACHTUNG!

*Geben Sie kein Wasser und keine Nahrungsmittel direkt in den Reiskocher, sondern ausschließlich, wenn sich der Einsatzbehälter darin befindet. Überfüllen Sie den Einsatzbehälter nicht. Geben Sie höchstens so viel Wasser in den Einsatzbehälter, dass die maximale Wasserstandsmarkierung erreicht wird.*



#### HINWEIS:

*Je nach verwendetem Reis können Sie den Reis waschen, bevor Sie ihn kochen. Gewaschener Reis bleibt weniger leicht im Einsatzbehälter kleben, verliert durch das Waschen allerdings etwas von seinem Nährstoffgehalt.*

- Messen Sie die gewünschte Menge Reis mit einem Messbecher ab. Ein gefüllter Messbecher entspricht einer Tasse Reis (160 ml/140 g).
- Geben Sie den Reis in den Einsatzbehälter. Verwenden Sie den Spatel, um den Reis umzurühren.
- Geben Sie dann die entsprechende Menge Wasser in den Einsatzbehälter zum Reis hinzu. Nutzen Sie für das Abmessen die Skala für Wasser in Tassen und Litern. Für eine halbe Tasse Reis und je nach Modell füllen Sie den Einsatzbehälter z. B. bis zur Markierung 0,5 Tassen mit Wasser, für eine ganze Tasse Reis befüllen Sie ihn bis zur Markierung 1 Tasse usw.
- Je nach Reissorte und Ihrem persönlichen Geschmack können Sie aber auch mehr oder weniger Wasser hinzugeben.

### Einschalten

- Setzen Sie den Einsatzbehälter in den Reiskocher ein. Stellen Sie sicher, dass der Reiskocher im Inneren trocken ist und dass sich keine Rückstände auf der Heizplatte befinden.
- Setzen Sie dann den Deckel auf den Reiskocher auf. Verbinden Sie erst jetzt das Netzkabel mit der Steckdose.
- Schalten Sie das Gerät mit dem seitlichen Kippschalter ein. Die Kontrollleuchte [Warm] geht an.
- Schalten Sie den Reiskocher mit dem Umschalter an der Vorderseite ein (untere Position). Die Kontrollleuchte [Cook] leuchtet und zeigt an, dass sich das Gerät aufheizt.
- Wenn der Reis fertig gekocht ist, wechselt der Reiskocher automatisch in die Warmhaltefunktion. Die Kontrollleuchte [Cook] erlischt und die Kontrollleuchte [Warm] leuchtet. Das Gerät hält den Reis mit geringer Hitze auf Serviertemperatur.

Für ein optimales Geschmackserlebnis, sollten Sie zu diesem Zeitpunkt den Deckel abnehmen und den Reis mit dem Spatel umrühren.

Wenn Sie den Reis nicht sofort servieren möchten, schließen Sie den Deckel wieder, um den Reis warmzuhalten. Halten Sie den Reis allerdings nicht länger als 12 Stunden warm.

**Schalten Sie das Gerät möglichst bald mit dem Kippschalter an der Seite aus (Position „0“).**

### Inbetriebnahme

1. Füllen Sie den Topf nach der ersten Reinigung vor der Inbetriebnahme zu ¼ des Behälters mit Wasser und drücken Sie auf [Cook].
2. Lassen Sie den Reiskocher für ca. 10 – 15 Minuten laufen, damit der Geruch von Produktionsrückständen entfernt wird.
3. Schalten Sie den Reiskocher aus und lassen ihn abkühlen. Seien Sie dabei vorsichtig, der Topf wird heiß!
4. Spülen Sie den Topf noch einmal mit klarem Wasser aus und lassen Sie ihn komplett trocknen.



#### HINWEIS:

*Es ist wichtig, dass der Reiskocher außen komplett trocken ist, andernfalls brennt er außen an und beschädigt die Oberfläche.*



#### ACHTUNG!

*Der Reiskocher darf keinesfalls in die Spülmaschine gegeben werden, da sich der Behälter verformen kann und dann die [Cook]-Funktion nicht mehr gegeben ist.*

### Problemlösung

#### Der Reis brennt an:

- Kontrollieren Sie den Wasserstand, möglicherweise ist zu wenig Wasser im Reiskocher.
- Rühren Sie den Reis um.
- Die Beschichtung kann sich nach sehr langer Zeit abnutzen und der Reis kann dadurch anbrennen.

Um ein Anbrennen immer vermeiden zu können, empfiehlt es sich den Reis nach ca. 15 Minuten oder wenn der Reiskocher aktuell von [Cook] auf [Warm] umgesprungen ist, einmal ordentlich umzurühren.

### Reinigung und Pflege

1. Trennen Sie den Reiskocher von der Stromversorgung und lassen Sie ihn vollständig abkühlen, bevor Sie ihn reinigen.
2. Nehmen Sie Deckel und Einsatzbehälter ab und reinigen Sie diese mit einem Schwamm oder Spültuch von Hand. Verwenden Sie warmes Wasser und Spülmittel – die Teile sind nicht für die Spülmaschine geeignet.
3. Verwenden Sie keine Lösungs- oder Scheuermittel, keine chemischen Reinigungsmittel, keine Reinigungsmittel, die Alkohol enthalten und keine harten Bürsten oder Stahlschwämme. Vermeiden Sie den Kontakt mit der rauen Seite von Spülschwämmen und mit Scheuermilch.
4. Tauchen Sie den Reiskocher selbst beim Reinigen niemals mit dem Gehäuse in Wasser ein. Wischen Sie das Gehäuse des Reiskochers mit einem leicht feuchten Tuch vor und mit einem weichen, trockenen Tuch nach.
5. Trocknen Sie die einzelnen Teile danach mit einem sauberen und trockenen Tuch ab.

### Allgemeine Sicherheitshinweise

- Die Gebrauchsanweisung aufmerksam lesen. Sie enthält wichtige Hinweise für den Gebrauch, die Sicherheit und die Wartung des Gerätes. Sie soll sorgfältig aufbewahrt und gegebenenfalls an Nachbenutzer weitergegeben werden.
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.
- Beim Gebrauch die Sicherheitshinweise beachten.
- Vor der Inbetriebnahme das Gerät und seine Anschlussleitung sowie Zubehör auf Beschädigungen überprüfen.
- Die Anschlussleitung nicht quetschen, nicht über scharfen Kanten oder heiße Oberflächen ziehen.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Den Netzstecker des Gerätes ziehen: -nach jedem Gebrauch, -bei Störungen während des Betriebes, -vor jeder Reinigung des Gerätes.
- Den Stecker nie am Netzkabel oder mit nassen Händen aus der Steckdose ziehen.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für

gewerbliche Zwecke verwendet werden!

- Das Gerät ist nur zur Verwendung in Innenräumen geeignet.
- Achten Sie darauf, dass das Gerät beim Betrieb eine gute Standfestigkeit besitzt und nicht über das Netzkabel gestolpert werden kann.
- Benutzen Sie das Gerät niemals nach einer Fehlfunktion, z. B. wenn das Gerät ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Die Verwendung des Gerätes mit Adaptern, Steckdosenleisten und Verlängerungskabeln wird nicht empfohlen.
- ACHTUNG Verbrennungsgefahr! Das Gerät wird während des Gebrauchs sehr heiß. Achten Sie unbedingt darauf, dass Sie während und nach der Benutzung des Gerätes nicht mit aufgeheizten Teilen in Berührung kommen.
- Transportieren bzw. verstauen Sie das Gerät nur, wenn es vollständig abgekühlt ist.
- Achten Sie beim Befüllen des Gerätes und beim Herausnehmen der Speisen darauf, die aufgeheizten Teile nicht zu berühren und verwenden Sie geeignete Topflappen oder Küchenhandschuhe.
- Achten Sie darauf, dass das angeschlossene Netzkabel keine Stolpergefahr darstellt. Das Kabel darf nicht von der

- Aufstellfläche herabhängen, um ein Herunterreißen des Gerätes zu verhindern. Ziehen Sie niemals am Netzkabel, um das Gerät zu bewegen.
- Stellen Sie das Gerät immer mit einem Freiraum zu allen Seiten und Freiraum nach oben auf einen trockenen, ebenen, festen und hitzeunempfindlichen Untergrund.
  - Halten Sie ausreichend Abstand zu anderen Wärmequellen wie z. B. Herdplatten oder Öfen, um Geräteschäden zu vermeiden. Betreiben Sie das Gerät nie auf einem Kochfeld oder in der Nähe einer Gasquelle.
  - Lassen Sie das Gerät während des Betriebes nie unbeaufsichtigt! Das Gerät darf während des Betriebes nicht bewegt werden.
  - Verwenden Sie nur die mitgelieferten Zubehörteile.
  - Das Gerät sollte nie in der Nähe von leicht entzündbaren Materialien (Gardinen, Textilien, etc.) aufgestellt und verwendet werden.
  - Decken Sie das Gerät während des Betriebs nicht ab, um Brandgefahr zu vermeiden. Legen Sie keine brennbaren Materialien (Pappe, Kunststoff, Papier, etc.) auf oder in das Gerät.
  - Verwenden Sie den Einsatzbehälter nicht direkt auf einer Kochplatte oder Ähnlichem.
  - Füllen Sie kein Wasser in den Reiskocher. Stellen Sie sicher, dass während des Kochvorgangs kein Wasser vom Einsatzbehälter in den Reiskocher austritt. Sollte das der Fall sein, trennen Sie den Reiskocher von der Stromversorgung und heben Sie den Einsatzbehälter mit Topflappen aus dem Gerät. Leeren Sie das ausgelaufene Wasser aus und lassen Sie den Reiskocher abkühlen.
  - Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und/oder mangelndem Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
  - Beaufsichtigen Sie Kinder beim Umgang mit dem Gerät und lassen Sie sie nicht damit spielen.
  - Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, wenn Sie es nicht benutzen oder bevor Sie es reinigen.
  - Lassen Sie das Gerät abkühlen, bevor Sie es reinigen.

- Reinigen Sie Gerät und Zubehör nach jeder Benutzung wie unter **Reinigung und Pflege** beschrieben.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

### Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **NICHT** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

### Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL GmbH, dass sich die Produkte NC-3803-675, NC-3804-675 und NC-3805-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.

*Kurtasz, A.*

Qualitätsmanagement  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NC-3803, NC-3804 oder NC-3805 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

**[www.rosensteinundsoehne.de](http://www.rosensteinundsoehne.de)**

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

### Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour le choix de ce cuiseur à riz. Celui-ci vous permet d'obtenir un riz toujours cuit à la perfection. Après la cuisson, l'appareil passe automatiquement en mode Maintien au chaud, de manière à ce que le riz puisse être servi au moment choisi pour accompagner les autres plats.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

### Contenu

- Cuiseur à riz avec câble d'alimentation
- Cuve
- Couvercle en verre
- Spatule
- Verre doseur
- Mode d'emploi

### Variantes du produit

NC-3803 : Cuiseur à riz 0,6 l ; 350 W  
NC-3804 : Cuiseur à riz 1,0 l ; 400 W  
NC-3805 : Cuiseur à riz 1,5 l ; 500 W

### Caractéristiques techniques

	NC-3803	NC-3804	NC-3805
Dimensions (L x H x P)	22,0 x 22,0 x 20,0 cm	23,6 x 23,6 x 22,5 cm	27,5 x 26,2 x 23,5 cm
Capacité	0,6 litre / 3,2 tasses	1 litre / 5 tasses	1,5 litre / 7,5 tasses
Alimentation	230 V, 50Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Consommation d'énergie	350 W	400 W	500 W
Température ambiante d'utilisation	de -10°C à +40°C	de -10°C à +40°C	de -10°C à +40°C

### Préparation

Placez le cuiseur à riz sur une surface plane et stable. Ne branchez pas encore le câble d'alimentation à une prise secteur.



#### ATTENTION !

*Le cuiseur à riz devient très chaud pendant l'utilisation. Afin d'éviter tout risque de brûlure par contact avec l'appareil ou par la vapeur, utilisez toujours des maniques ou des gants de cuisine. Risque de blessures !*

Avant la première utilisation, nettoyez le cuiseur à riz comme décrit sous Nettoyage et entretien.

### Remplissage



#### ATTENTION !

*Ne versez ni eau ni aliment directement dans le cuiseur à riz. Versez-les dans le cuiseur à riz uniquement lorsque la cuve s'y trouve. Ne remplissez pas trop la cuve. Lorsque vous versez de l'eau dans la cuve, ne dépassez jamais le marquage de remplissage maximal.*



#### NOTE :

*En fonction du type riz utilisé, il peut être nécessaire de rincer le riz avant de le cuire. Lorsqu'il est rincé, le riz colle moins à la cuve, mais perd ainsi une petite quantité de nutriments.*

- Mesurez la quantité de riz à utiliser dans un verre doseur. Un verre doseur rempli correspond à une tasse de riz ( 160 ml/140 g).
- Versez le riz dans la cuve. Utilisez la spatule pour répartir le riz.
- Versez ensuite la quantité correspondante d'eau dans la cuve contenant le riz. Pour savoir quelle quantité verser, référez-vous à la graduation indiquant la quantité en tasses et en litres : pour une demi-tasse de riz (en fonction du modèle) versez de l'eau dans la cuve, par exemple jusqu'au marquage 0,5 tasse ; pour une tasse entière de riz, versez de l'eau jusqu'au marquage 1 tasse, etc.
- Vous pouvez également modifier la quantité d'eau en fonction de la variété de riz utilisée et de votre goût.

### Allumer

- Placez la cuve dans le cuiseur à riz. Assurez-vous que l'intérieur du cuiseur à riz est sec et qu'il n'y a aucun résidu sur la plaque chauffante.
- Posez le couvercle sur le cuiseur à riz. Branchez maintenant le câble d'alimentation à une prise secteur.
- Allumez l'appareil à l'aide de l'interrupteur situé sur le côté. Le voyant de contrôle [Warm] s'allume.
- Activez maintenant le cuiseur à riz en plaçant l'interrupteur situé à l'avant en position basse. Le voyant de contrôle [Cook] s'allume, indiquant que l'appareil chauffe.
- Une fois le riz cuit, le cuiseur à riz passe automatiquement en mode Maintien au chaud. Le voyant de contrôle [Cook] s'éteint, et le voyant de contrôle [Warm] s'allume. L'appareil maintient le riz à la température de service, en produisant une chaleur douce.

Pour une dégustation optimale, retirez alors le couvercle et mélangez le riz à l'aide de la spatule.

Si vous ne souhaitez pas servir le riz immédiatement, refermez ensuite le couvercle afin de le maintenir au chaud. Ne maintenez pas le riz au chaud pendant plus de 12 heures.

**Dès que possible, éteignez l'appareil en basculant l'interrupteur latéral en position 0.**

### Mise en marche

1. Après le premier nettoyage avant la mise en marche, remplissez la cuve d'eau à ¼ du réservoir et pressez [Cook].
2. Laissez tourner le cuiseur à riz pendant env. 10 à 15 minutes pour que l'odeur des résidus dus à la fabrication disparaisse.
3. Éteignez le cuiseur à riz et laissez-le refroidir. Faites attention, la cuve est chaude !
4. Rincez à nouveau la cuve à l'eau claire et faites-la sécher complètement



*NOTE : Il est important que le cuiseur à riz soit complètement sec à l'extérieur. Sinon, l'extérieur brûle et cela abîme sa surface.*



**ATTENTION ! Le cuiseur à riz ne doit en aucun cas être mis au lave-vaisselle, car le réservoir risque de se déformer et la fonction [Cook] de ne plus être assurée.**

### Dépannage

#### Le riz brûle :

- Vérifiez le niveau de l'eau, il se peut qu'il y en ait trop peu dans le cuiseur.
- Remuez le riz.
- Le revêtement peut s'user au fil du temps et cela peut faire brûler le riz.

Afin de toujours éviter de brûler votre riz, il est conseillé de bien le remuer une fois après une durée d'env. 15 minutes ou quand le cuiseur à riz est passé de [Cook] à [Warm].

### Nettoyage et entretien

1. Avant de nettoyer le cuiseur à riz, débranchez-le de l'alimentation électrique et laissez-le toujours refroidir complètement.
2. Retirez le couvercle et la cuve, puis nettoyez-les à la main à l'aide d'une éponge ou d'une lavette. Utilisez de l'eau tiède et du liquide vaisselle. Ces éléments ne peuvent pas être lavés au lave-vaisselle.
3. Pour le nettoyage, n'utilisez pas de solvant ou de produit abrasif, pas de produit chimique et pas de produit nettoyant contenant de l'alcool. N'utilisez pas de brosse dure ou d'éponge métallique. Ne frottez pas l'appareil avec le côté abrasif des éponges ou avec de la crème à récurer.
4. Même lors du nettoyage, ne plongez jamais le boîtier du cuiseur à riz dans l'eau. Essayez le boîtier du cuiseur à riz à l'aide d'un chiffon légèrement humidifié, puis séchez-le à l'aide d'un chiffon doux et sec.
5. Séchez ensuite chaque élément à l'aide d'un chiffon propre et sec.

### Consignes de sécurité générales

- Lisez attentivement ce mode d'emploi. Il comporte des informations importantes concernant l'utilisation, la sécurité et l'entretien de l'appareil. Il doit être conservé précieusement et transmis avec le produit à un tiers.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit

ou son environnement.

- N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celles pour lesquelles il est conçu.
- Respectez les consignes de sécurité lors de l'utilisation.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que ni l'appareil, ni ses accessoires, ni son câble d'alimentation n'est endommagé.
- Le câble d'alimentation ne doit être ni écrasé, ni placé sur des bords saillants ou sur des surfaces chaudes.
- Si le câble d'alimentation de votre appareil est endommagé, vous devez le faire remplacer par un professionnel agréé, afin d'éviter tout risque pour votre sécurité.
- Débranchez la fiche d'alimentation de l'appareil après chaque utilisation, avant de nettoyer l'appareil, et en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation.
- Ne débranchez jamais la fiche avec des mains mouillées ou en tirant sur le câble.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou similaire uniquement. Cet appareil ne convient pas pour un usage industriel.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation en intérieur uniquement.
- Veillez à ce que l'appareil soit placé de façon stable lors de l'utilisation et que le câble ne constitue pas un obstacle sur lequel on pourrait trébucher.
- N'utilisez jamais l'appareil s'il présente un dysfonctionnement, s'il a été plongé dans l'eau, s'il est tombé ou a été endommagé d'une autre manière.
- Le fabricant n'est pas responsable en cas de mauvaise utilisation due au non-respect du mode d'emploi.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- La prise de courant à laquelle est branché l'appareil doit toujours être facilement accessible, pour que l'appareil puisse être rapidement débranché en cas d'urgence.
- N'ouvrez jamais le produit, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre

liquide.

- L'utilisation de l'appareil avec des adaptateurs, des multiprises ou des câbles de rallonge n'est pas recommandée.
- ATTENTION ! Risque de brûlures ! En fonctionnement, l'appareil devient très chaud. Veillez à ne pas toucher directement les parties chaudes de l'appareil pendant et après l'utilisation.
- Ne déplacez et ne rangez l'appareil que lorsqu'il a complètement refroidi.
- Lorsque vous remplissez l'appareil ou que vous retirez les aliments après cuisson, veillez à ne pas toucher les éléments chauds de l'appareil, et utilisez des maniques ou des gants de cuisines adaptés.
- Veillez à ce que le câble d'alimentation ne représente pas un obstacle sur lequel quelqu'un risquerait de trébucher. Afin d'éviter une chute de l'appareil, le câble ne doit pas pendre de la surface sur laquelle est posé l'appareil. Ne déplacez jamais l'appareil en tirant sur le câble.
- Veillez à toujours laisser un espace libre suffisant au-dessus et de tous les côtés de l'appareil. Placez-le sur une surface sèche, plane, solide et résistante à la chaleur.
- Afin de ne pas endommager l'appareil, maintenez-le toujours à une distance suffisante d'autres sources de chaleur, telles que des plaques de cuisson ou un four. Ne placez jamais l'appareil sur une surface de cuisson ou à proximité d'un feu ou d'une source de gaz.
- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance pendant son utilisation. L'appareil ne doit pas être déplacé pendant l'utilisation.
- Utilisez uniquement les accessoires fournis.
- L'appareil ne doit jamais être placé et utilisé à proximité d'objets inflammables (rideaux, textiles).
- Afin d'éviter tout risque d'incendie, ne couvrez pas l'appareil pendant l'utilisation. Ne placez aucun matériau inflammable dans ou sur l'appareil (papier, plastique, carton).
- N'utilisez pas la cuve directement sur une plaque chauffante ou un appareil similaire.
- Ne versez pas d'eau dans le cuiseur à riz. Assurez-vous que, pendant le processus de cuisson, l'eau contenue dans la cuve ne s'écoule pas dans le cuiseur à riz. Si cela se produit, débranchez le cuiseur à riz de l'alimentation électrique, et retirez la cuve du cuiseur à riz en utilisant des maniques. Videz l'eau qui s'est écoulée et laissez le cuiseur à riz refroidir.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des

personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants !
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique avant de le nettoyer ou lorsque vous ne l'utilisez pas.
- Laissez l'appareil totalement refroidir avant de le nettoyer.
- Après chaque utilisation, nettoyez l'appareil et ses accessoires comme indiqué sous **Nettoyage et entretien**.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

### Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

### Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ces produits NC-3803, NC-3804 et NC-3805 conformes aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique et 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.



Service Qualité  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par [courriel à qualite@pearl.fr](mailto:qualite@pearl.fr).