

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,


vielen Dank für den Kauf dieses Mini-Donut-Makers. Genießen Sie frisch gebackene Mini-Donuts, die Sie nach Ihren Wünschen glasieren oder füllen können.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Mini-Donut-Maker optimal einsetzen können.

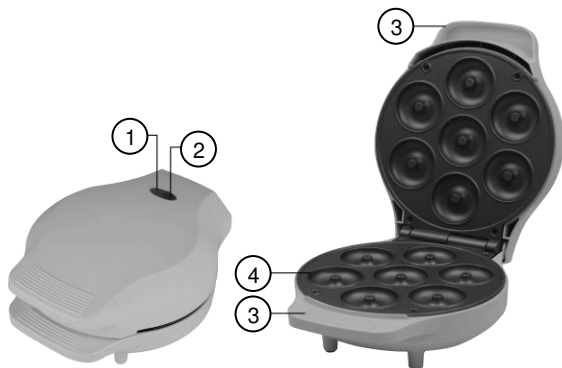
Lieferumfang

- Mini-Donut-Maker CM-320
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Rating	220 – 240 V AC, 50 / 60 Hz	
Leistungsaufnahme	1.000 W	
Schutzklasse I		Erdung / Schutzleiter
Donuts pro Backvorgang	7	
Donut-Durchmesser	4,7 cm	
Maße	23 x 18,5 x 11 cm	
Gewicht	1.150 g	

Produktdetails



1. Grüne LED
2. Rote LED

3. Griff
4. Donut-Form

Wichtige Hinweise zu Beginn

- Diese Geräte können von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden, es sei denn, sie sind älter als 8 Jahre und beaufsichtigt.
- Kinder jünger als 8 Jahre sind vom Gerät und der Anschlussleitung fernzuhalten.
- Dieses Gerät ist ausschließlich dazu bestimmt, im Haushalt und ähnlichen Anwendungen verwendet zu werden, wie beispielsweise:
 - in Küchen für Mitarbeiter in Läden und Büros,
 - in landwirtschaftlichen Anwesen,
 - von Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohneinrichtungen oder
 - in Frühstückspensionen.
- Betreiben Sie das Gerät nur an haushaltsüblichen Steckdosen. Prüfen Sie, ob die auf dem Typenschild angegebene Netzspannung mit der Ihres Stromnetzes übereinstimmt.
- Das Gerät ist nicht dazu bestimmt mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten

Fernwirksystem betrieben zu werden. Das Gerät nicht unbeaufsichtigt betreiben.

- Achtung! Während des Betriebes kann die Temperatur der berührbaren Oberfläche sehr hoch sein. Verbrennungsgefahr!
- 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.
- Das Gerät und seine Anschlussleitung nicht in Wasser tauchen.
- Ziehen Sie die Zuleitung nicht über scharfe Kanten.
- Benutzen Sie die Zuleitung nicht zum Tragen und schützen Sie diese vor Hitze (Herdplatte / offene Flamme).

Vor dem ersten Gebrauch

1. Reinigen Sie die Platten in Ihrem Donut-Maker mit einem angefeuchteten Tuch und etwas mildem Spülmittel. Trocknen Sie die Platten anschließend gut mit einem fusselfreien Tuch ab.
2. Stellen Sie Ihren Donut-Maker auf einen ebenen, festen und hitzeunempfindlichen Untergrund. Verbinden Sie den Netzstecker mit einer geeigneten Steckdose.
3. Lassen Sie Ihren Donut-Maker ca. 10 Minuten eingeschaltet. Es kann dabei zu leichter Geruchsbildung kommen, wie sie bei Neugeräten üblich ist.
4. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Lassen Sie Ihren Donut-Maker vollständig abkühlen und reinigen sie ihn dann erneut.

Verwendung

1. Bereiten Sie den Teig zu.



HINWEIS:

Passende Teigrezepte finden Sie im Internet. Geben Sie in der Suchmaschine einfach „Donut-Teig“ ein.

2. Stellen Sie Ihren Donut-Maker auf einen ebenen, festen und hitzeunempfindlichen Untergrund.
3. Verbinden Sie Ihren Donut-Maker mit einer geeigneten Steckdose. Die grüne LED leuchtet.
4. Nach kurzer Zeit leuchten beide LEDs. Warten Sie, bis die rote LED erlischt. Diese Vorheizzeit beträgt ca. 4 – 5 Minuten. Klappen Sie den Deckel Ihres Donut-Makers auf und füllen Sie Teig in die Donut-Formen.



ACHTUNG!

Die Oberflächen des Donut-Makers sind nun heiß. Vermeiden Sie jeden Hautkontakt – Verbrennungsgefahr!

5. Klappen Sie den Deckel wieder herunter.
6. Die Backzeit beträgt etwa 5 – 6 Minuten. Klappen Sie den Deckel wieder nach oben und nehmen Sie die Mini-Donuts mit einem Küchenhelfer aus den Formen.



HINWEIS:

Verwenden Sie bitte keine Küchenhelfer aus Metall. Diese können die Antihafbeschichtung beschädigen.

7. Schalten Sie Ihren Donut-Maker nach dem letzten Backvorgang aus, indem Sie den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.

Reinigung

Reinigen Sie Ihren Donut-Maker nach jedem Gebrauch.

1. Ziehen Sie den Netzstecker Ihres Donut-Makers aus der Steckdose.
2. Warten Sie, bis Ihr Donut-Maker vollständig erkaltet ist.
3. Reinigen Sie Ihren Donut-Maker mit einem angefeuchteten Tuch und etwas mildem Reinigungsmittel.
4. Trocknen Sie Ihren Donut-Maker gut ab.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.
- 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 nie 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 extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Vor der Inbetriebnahme das Gerät und seine Anschlussleitung sowie Zubehör auf Beschädigungen überprüfen. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Den Stecker nie am Netzkabel oder mit nassen Händen aus der Steckdose ziehen.
- Das Gerät ist nur zur Verwendung in trockenen 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.
- Ziehen Sie vor der Reinigung den Netzstecker und lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen.
- Oberflächen können mit einem weichen feuchten Tuch, ggf. etwas Spülmittel gereinigt werden. Verwenden Sie keine scharfen oder aggressiven Reiniger, die die Oberfläche beschädigen könnten.
- 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.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser (z.B. Spülbecken).
- Lassen Sie das Gerät während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.

- **ACHTUNG Verbrennungsgefahr!** Das Gerät wird während des Gebrauchs 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.
- 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.
- Reinigen Sie das Gerät nach jedem Gebrauch.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- 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 das Produkt NX-4866-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, 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. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-4866 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:
www.rosensteinundsoehne.de
Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.



Chère cliente, cher client,


Nous vous remercions d'avoir choisi ce mini appareil à donuts. Impressionnez vos proches en cuisinant de petits donuts faits maison, préalablement glacés ou fourrés.

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

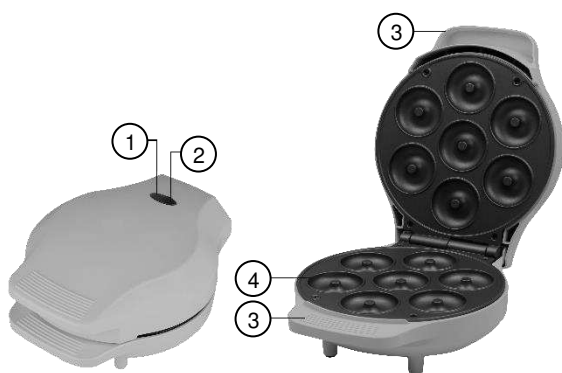
Contenu

- Mini appareil à donuts CM-320
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Alimentation	220 – 240 V AC, 50 / 60 Hz	
Puissance absorbée	1000 W	
Classe de protection I		Mise à la terre/Câble relié à la terre
Donut(s) par fournée	7	
Diamètre du donut	4,7 cm	
Dimensions	23 x 18,5 x 11 cm	
Poids	1150 g	

Description du produit



1. LED verte
2. LED rouge

3. Poignée
4. Moules à donuts

Consignes préalables

- 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 de votre appareil est endommagé, vous devez le faire remplacer par un professionnel agréé, afin d'éviter tout risque pour votre sécurité.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Maintenez l'appareil et le câble d'alimentation hors de portée des enfants.
- Cet appareil est uniquement destiné à un usage domestique et similaire, tel que :
 - Dans les cuisines des employés dans les magasins et bureaux
 - Dans les exploitations agricoles
 - Pour les clients d'hôtels, de motels et d'autres établissements résidentiels
 - En chambre d'hôte
- Branchez l'appareil uniquement à une prise de courant standard. Vérifiez que la tension secteur indiquée sur la plaque signalétique correspond à celle de votre alimentation secteur.
- Ne plongez ni l'appareil ni son câble d'alimentation dans l'eau.

- L'appareil ne doit pas être utilisé avec un minuteur externe ou tout autre système de commande à distance. Ne faites pas fonctionner l'appareil sans surveillance.
- Attention ! Lors de l'utilisation de l'appareil, la température des surfaces que vous touchez peut être très élevée. Risque de brûlures !
- Ne tirez pas le câble sur des arêtes tranchantes.
- N'utilisez pas le câble d'alimentation pour transporter l'appareil. Protégez-le de la chaleur (plaque chauffante / flamme nue).

Avant la première utilisation

1. Nettoyez les plaques de votre appareil à donuts à l'aide d'un chiffon humidifié et un peu de produit nettoyant doux. Séchez ensuite soigneusement les plaques à l'aide d'un chiffon non pelucheux.
2. Placez votre appareil à donuts sur une surface plane, stable et résistante à la chaleur. Branchez la fiche d'alimentation secteur à une prise murale adaptée.
3. Laissez préchauffer votre appareil à donuts environ 10 minutes. Cela peut provoquer une légère odeur, comme c'est souvent le cas avec les appareils neufs.
4. Débranchez la fiche d'alimentation de la prise électrique. Laissez votre appareil à donuts refroidir complètement puis nettoyez-le.

Utilisation

1. Préparez la pâte.



NOTE :

Vous trouverez des recettes de pâtes à donuts adaptées sur Internet. Dans la barre de recherche, saisissez "Pâte à donuts".

2. Placez votre appareil à donuts sur une surface plane, stable et résistante à la chaleur.
3. Branchez votre appareil à donuts à une prise secteur appropriée. La LED verte brille.
4. Après un court instant, les deux LED brillent. Patientez jusqu'à ce que la LED rouge s'éteigne. La durée de préchauffage est d'environ 4 - 5 minutes. Fermez le couvercle de votre appareil à donuts puis remplissez les moules à donuts de pâte.

**ATTENTION !**

La surface de l'appareil à donuts est chaude. Évitez tout contact avec votre peau - Risque de brûlures !

5. Refermez le couvercle.
6. Le temps de cuisson est d'environ 5 - 6 minutes. Ouvrez à nouveau le couvercle puis retirez les mini donuts de leur moule à l'aide d'un ustensile de cuisine.

**NOTE :**

Veillez à n'utiliser aucun ustensile de cuisine en métal. Ceux-ci peuvent endommager le revêtement antiadhérent de l'appareil.

7. Éteignez votre appareil à donuts après la dernière fournée, en débranchant la fiche d'alimentation de la prise électrique.

Nettoyage

Nettoyez votre appareil à donuts après chaque utilisation.

1. Débranchez la fiche d'alimentation de votre appareil à donuts de la prise électrique.
2. Patientez jusqu'à ce que votre appareil à donuts ait complètement refroidi.
3. Nettoyez votre appareil à donuts à l'aide d'un chiffon humidifié et un peu de produit nettoyant doux.
4. Séchez soigneusement l'appareil à donuts.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Transmettez-le le cas échéant à l'utilisateur suivant.
- 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.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celle pour laquelle il est conçu.
- 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.

- Veillez à ce que le produit soit alimenté par une prise facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil rapidement en cas d'urgence.
- N'ouvrez pas le produit vous-même. 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 une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que ni l'appareil, ni ses accessoires, ni son câble d'alimentation n'est endommagé. N'utilisez pas l'appareil s'il présente des traces visibles d'endommagement.
- Pour débrancher la fiche d'alimentation, ne tirez jamais sur le câble d'alimentation mais uniquement sur la fiche, et ce avec des mains bien sèches.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation en intérieur et au sec 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 vous pourriez 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.
- Avant de nettoyer l'appareil, débranchez impérativement la fiche d'alimentation et laissez l'appareil refroidir complètement.
- Nettoyez les surfaces principales avec un chiffon humide, voire un peu de détergent. N'utilisez pas de nettoyants abrasifs ou agressifs, qui risqueraient d'endommager la surface de l'appareil.
- Veillez à toujours laisser un espace libre suffisant autour 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, par exemple des plaques de cuisson ou d'un four. Ne placez jamais l'appareil sur une surface de cuisson ou à proximité d'un feu ou d'une source de gaz.
- N'utilisez pas l'appareil à proximité d'eau (par ex. évier).
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance pendant l'utilisation.

- **ATTENTION !** Risque de brûlures ! En fonctionnement, l'appareil devient très chaud. Veillez à ne pas toucher les parties chaudes de l'appareil pendant et après l'utilisation. Ne déplacez et ne rangez l'appareil que lorsqu'il a complètement refroidi.
- 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).
- Nettoyez l'appareil après chaque utilisation.
- 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 le produit NX-4866 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et (UE)2015/863, relatives 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.

Kurtasz, A.

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.