

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Schokoladen-Brunnens. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Schokoladen-Brunnen optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Schokoladen-Brunnen
- Tropf-Teller
- Schnecke
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Stromversorgung	220 – 240 V AC 50/60 Hz
Leistung	275 W
Schutzart	IP20
Spülmaschinenfest	Abnehmbare Teile
Maße	22 x 40 cm
Gewicht	1,6 kg

Vor der Inbetriebnahme

Reinigen Sie vor der Benutzung die abnehmbaren Teile des Brunnens in warmem Wasser mit etwas Spülmittel. Die Schale mit dem Motor darf nicht unter Wasser gehalten werden, da sonst der Motor beschädigt wird. Ziehen Sie zum Reinigen der Schale den Netzstecker und reinigen Sie die Schale mit einem weichen Tuch. Behandeln Sie die Einzelteile des Schokoladen-Brunnens keinesfalls mit kratzenden Reinigungsmitteln wie Stahlwolle.

Montage

Stellen Sie das Unterteil auf eine ebene Fläche und stecken Sie zunächst die Förderschnecke auf den mittleren Pin der Schale. Stülpen Sie nun das Rohr über die Förderschnecke und stecken Sie es mit den Ösen auf die drei Pins auf der Schale. Stecken Sie nun der Größe nach die beiden Ebenen (Tropf-Teller) sowie die Spitze auf das Rohr. Steht das Gerät nicht genau gerade, läuft die Schokolade ungleichmäßig nach unten. Richten Sie daher das Gerät bei Bedarf durch die verstellbaren Füße genau waagrecht auf. Der Motor darf bei der Montage nicht in Betrieb sein.

Vorbereitung der Schokolade

1. Schmelzen Sie 700 – 1000g Schokolade zusammen mit einer $\frac{3}{4}$ - 1 Tasse Speiseöl. Verwenden Sie dazu am besten ein Wasserbad. Alternativ können Sie auch eine Mikrowelle verwenden.



HINWEIS:

Je nach Schokoladenart variiert die Menge an Öl, die zur Verflüssigung der Schokolade benötigt wird.

2. Wenn die Schokolade komplett geschmolzen ist, prüfen Sie zunächst mit einem Löffel, ob die Schokolade flüssig genug ist. Tauchen Sie den Löffel dazu in die Schokolade und holen Sie ihn wieder aus der Schokolade raus. Läuft die Schokolade ohne zu tropfen vom Löffel, so ist der Schmelzzustand richtig für den Schokobrunnen. Ist die Schokolade zu dickflüssig oder klumpt sie, so sollte sie entweder noch weiter geschmolzen oder mit Speiseöl verdünnt werden.



HINWEIS:

Kurz bevor die Schokolade dem Schokobrunnen zugegeben wird, verbinden Sie den Schokobrunnen mit der Stromversorgung und stellen Sie den rechten Schalter des Schokobrunnens auf **HEAT**.

Befüllen des Schokoladen-Brunnens

1. Ist die Schokolade fertig zubereitet, starten Sie den Motor Ihres Schokoladen-Brunnens, indem Sie den linken Schalter auf **MOTOR** stellen. Gießen Sie die Schokolade nun langsam in die Schale.



HINWEIS:

Achten Sie darauf, dass auch **HEAT** eingeschaltet ist, damit die Schokolade warm und flüssig bleibt.

2. Gießen Sie nach und nach Schokolade hinzu, bis die Schokolade oben aus der Öffnung austritt und beginnt, am Turm herunter zu laufen.
3. Stellen Sie sicher, dass die Förderschnecke genug Schokolade bekommt und nicht „trocken“ läuft.
4. Nun können Sie den Schokoladen-Brunnen verwenden.



HINWEIS:

Es ist normal, dass die Schokolade von der unteren Ebene deutlich weniger geschlossen fließt als von der oberen Ebene.



ACHTUNG!

Achten Sie darauf, dass keine Speisestücke in die Schokolade fallen. Diese können in die Schnecke gesaugt werden, dort stecken bleiben und den Schokoladen-Brunnen verstopfen.

Gießen Sie nie kaltes Öl nach, um die Schokolade zu verdünnen. Durch den Temperaturunterschied erkaltet die Schokolade sofort und bleibt am und im Schokoladen-Brunnen kleben.

Geben Sie auch keine ungeschmolzene Schokolade in den Schokoladen-Brunnen.

Reinigung

Schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie es von der Stromversorgung. Lassen Sie das Gerät am besten gar nicht erst erkalten. Fassen Sie es bei der Reinigung vorsichtig an.

Reinigung der abnehmbaren Teile

Nehmen Sie die abnehmbaren Teile ab, waschen Sie sie grob mit etwas Wasser ab und reinigen Sie die Teile entweder von Hand mit etwas Spülmittel oder reinigen Sie sie in der Spülmaschine.

Reinigung der Schale

Kippen Sie die übrige flüssige Schokolade aus der Schale in ein Gefäß. Entfernen Sie anschließend zunächst die restliche Schokolade mit Papiertüchern. Erst wenn die Schokolade weitgehend entfernt wurde, können Sie die Schale vollends mit einem feuchten Tuch und etwas Spülmittel vorsichtig reinigen. Halten Sie die Schale niemals unter fließendes Wasser.

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; Anschlussleitung nicht zum Tragen verwenden.
- 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.
- 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.
- 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.
- Oberflächen können mit einem weichen feuchten Tuch, ggf. etwas Spülmittel gereinigt werden. Verwenden Sie keine scharfen oder aggressiven Reiniger, die die Oberfläche beschädigen könnten.
- Das Gerät wird im Betrieb heiß nicht anfassen.
- Es darf keine Flüssigkeit in das Innere des Gerätes geladen.
- Das Gerät darf nicht leer betrieben werden.
- 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-3220-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/6, 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-3220 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 cette fontaine à chocolat. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Fontaine à chocolat
- plaques d'égouttement
- Vis hélicoïdale
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Alimentation	220 – 240 V AC, 50 / 60 Hz
Puissance	275 W
Indice de protection	IP20
Compatible lave-vaisselle	Éléments amovibles
Dimensions	22 x 40 cm
Poids	1,6 kg

Avant la mise en marche

Avant utilisation, nettoyez les pièces amovibles de la fontaine à l'eau chaude avec du produit vaisselle. La cuve avec moteur ne doit pas être placée sous l'eau, sous peine d'endommager le moteur. Pour nettoyer la cuve, débranchez-la l'alimentation et nettoyez-la avec un chiffon doux. Ne nettoyez pas les pièces de la fontaine avec des produits abrasifs, par exemple de la laine d'acier.

Montage

Placez la partie inférieure sur une surface plane, puis placez la vis hélicoïdale sur la goupille centrale de la cuve. Placez alors le tube sur la vis hélicoïdale et fixez-la à l'aide des œillets sur les trois goupilles de la cuve. Insérez alors les deux niveaux (plaques d'égouttement) ainsi que la pointe sur le tube, en fonction de leur taille. Si l'appareil n'est pas exactement droit, le chocolat coule de manière irrégulière. Si nécessaire, placez l'appareil de façon l'horizontale à l'aide des pieds réglables. Le moteur ne doit pas être en marche lors du montage.

Préparation du chocolat

1. Faites fondre 700 – 1000 g de chocolat avec $\frac{3}{4}$ ou 1 tasse d'huile. Vous pouvez utiliser un bain-marie. Vous pouvez aussi le faire fondre au four.



NOTE :

Selon le type de chocolat, la quantité d'huile nécessaire pour le liquéfier varie.

2. Une fois le chocolat complètement fondu, vérifiez à l'aide d'une cuillère s'il est suffisamment liquide. Plongez la cuillère dans le chocolat et ressortez-la complètement ensuite. Si le chocolat coule de la cuillère sans faire de gouttes, il est suffisamment fondu pour la fontaine. Si le chocolat est trop épais ou grumeleux, faites-le fondre davantage, ou diluez-le encore avec de l'huile.



NOTE :

*Peu de temps avant d'ajouter le chocolat dans la fontaine, branchez l'appareil à l'alimentation électrique et réglez l'interrupteur situé à droite sur **HEAT**.*

Remplir la fontaine à chocolat

1. Lorsque le chocolat est prêt, démarrez le moteur de la fontaine en plaçant l'interrupteur de gauche sur **MOTOR**. Versez doucement le chocolat dans la cuve.



NOTE :

*Assurez-vous que l'interrupteur **HEAT** est allumé, afin que le chocolat chauffe et reste fluide.*

2. Versez le chocolat jusqu'à ce qu'il se mette à sortir par l'ouverture du dessus et à descendre le long de la fontaine.
3. Veillez à ce que la vis hélicoïdale reçoive suffisamment de chocolat et ne fonctionne pas "à sec".
4. Vous pouvez alors utiliser la fontaine à chocolat.



NOTE :

Il est normal que le chocolat coule de manière plus effilée sur le bas qu'au niveau supérieur.



ATTENTION !

Assurez-vous de ne pas faire tomber d'aliment dans la fontaine. Ils peuvent être aspirés par la vis hélicoïdale, y rester coincés et ainsi boucher la fontaine à chocolat.

Pendant l'utilisation, ne versez jamais d'huile froide pour diluer le chocolat. La différence de température refroidit immédiatement le chocolat, qui reste alors collé dans la fontaine.

Ne versez pas non plus de chocolat non fondu dans la fontaine à chocolat.

Nettoyage

Éteignez l'appareil et débranchez-le de l'alimentation électrique. Ne laissez pas l'appareil refroidir après utilisation. Nettoyez avec précaution.

Nettoyer les éléments amovibles

Retirez les parties amovibles, lavez-les grossièrement avec un peu d'eau puis nettoyez-les à la main avec un peu de détergent. Vous pouvez également les placer au lave-vaisselle.

Nettoyer la cuve

Videz le chocolat liquide restant de la cuve. Retirez les résidus de chocolat avec une serviette en papier. Une fois le chocolat en grande partie enlevé, nettoyez complètement la cuve avec un chiffon humide et un peu de détergent. Ne placez jamais la cuve sous l'eau courante.

Consignes de sécurité générales

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- 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.
- Lisez attentivement ce mode d'emploi. Il contient des informations essentielles concernant l'utilisation, la sécurité et l'entretien du produit. Il doit être conservé précieusement et transmis avec le produit à un tiers.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Vérifiez le bon état de l'appareil, de ses câbles et de ses accessoires avant chaque utilisation.
- Veillez à ne pas pincer le câble d'alimentation, ne l'exposez pas à des bords tranchants ou à des surfaces chaudes. N'utilisez pas le câble pour déplacer 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.
- Débranchez l'appareil après utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation, avant chaque nettoyage de l'appareil.
- Ne débranchez jamais la fiche avec des mains mouillées ou en tirant sur le câble.

- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou autre usage similaire uniquement. Il ne doit pas être employé à des fins publicitaires.
- 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 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 démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- 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 le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Maintenez l'appareil et le câble d'alimentation hors de portée des enfants.
- L'appareil ne doit pas être utilisé avec un minuteur externe ou tout autre système de commande à distance. Ne laissez jamais l'appareil fonctionner sans surveillance.
- Attention ! Lors de l'utilisation de l'appareil, la température des surfaces que vous touchez peut être très élevée. Risque de brûlures !
- 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.
- Nettoyez les surfaces principales avec un chiffon humide, voire un peu de détergent. N'utilisez pas de détergents abrasifs. Vous risqueriez d'endommager les surfaces.
- L'appareil devient chaud en fonctionnement : ne le touchez pas.
- Ne laissez aucun liquide pénétrer à l'intérieur de l'appareil.
- Ne faites pas fonctionner l'appareil à vide.

- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants !
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- 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.
- 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 ce produit NX-3220 conforme 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.

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.