

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Glaskeramik-Kochfelds. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues Kochfeld optimal einsetzen können.

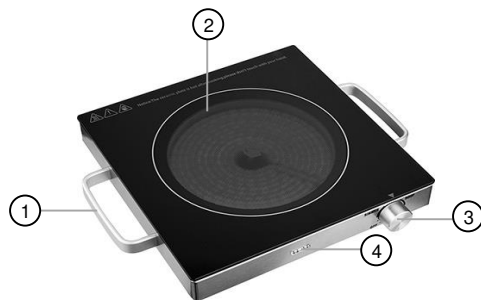
Lieferumfang

- Glaskeramik-Kochfeld
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Stromversorgung	220-240 V AC, 50/60 Hz	
Leistungsaufnahme	2.000 W	
Kochfeld	Material	Glaskeramik
	Größe	Ø 20 cm
Temperatur-Einstellung	stufenlose	
Geeignetes Topf-Material	Eisen, Aluminium, Keramik	
Maße	35 x 7,6 x 30 cm	
Gewicht	2,15 kg	

Produktdetails



- | | |
|------------|--------------------|
| 1 Griff | 3 Temperaturregler |
| 2 Kochfeld | 4 Betriebs-LED |

Verwendung

1. Stellen Sie Ihr Kochfeld auf einen ebenen, festen, hitzefesten Untergrund.
2. Verbinden Sie den Netzstecker Ihres Kochfelds mit einer geeigneten Steckdose.
3. Schalten Sie Ihr Kochfeld ein, indem Sie den Temperaturregler im Uhrzeigersinn drehen, bis die Betriebs-LED leuchtet.
4. Stellen Sie mit dem Temperaturregler die gewünschte Temperatur-Stufe ein.



HINWEIS:

Stellen Sie vor dem ersten Gebrauch die höchste Temperatur-Stufe ein. Lassen Sie das Kochfeld 3-5 Minuten heizen. Dabei verdampft die Transport-Schutzschicht. Es kann zu leichter Rauch- und Geruchsbildung kommen.

5. Stellen Sie nun geeignetes Kochgeschirr (Ø max. 20 cm) auf das Kochfeld. Achten Sie darauf, dass das Kochgeschirr einen flachen Boden hat. Verwenden Sie kein Kochgeschirr mit gewölbtem oder unebenem Boden.



ACHTUNG!

Verwenden Sie nur Kochgeschirr aus Eisen, Aluminium oder Keramik. Stellen Sie keine Glasgegenstände auf das Kochfeld!

6. Wenn die eingestellte Temperatur-Stufe erreicht wurde, erlischt die Betriebs-LED.



ACHTUNG!

Vermeiden Sie jeden Körperkontakt mit den heißen Teilen des Kochfelds – Verbrennungsgefahr!

7. Schalten Sie das Kochfeld aus, indem Sie den Temperaturregler bis zum Anschlag gegen den Uhrzeigersinn drehen.
8. Nehmen Sie das Kochgeschirr nach dem Kochen/Warmhalten vom Kochfeld.
9. Trennen Sie Ihr Kochfeld von der Stromversorgung.
10. Lassen Sie Ihr Kochfeld mindestens 30 Minuten abkühlen bevor Sie es reinigen oder lagern

Warmhalten

Halten Sie die Speisen im Topf warm, indem Sie den Temperaturregler auf die kleinste Temperatur-Stufe stellen.



HINWEIS:

Sollte das Kochfeld noch heiß sein, so muss dieses erst abkühlen, bevor Sie es zur Warmhaltung nutzen können.

Reinigung

Schalten Sie Ihr Kochfeld aus, trennen Sie es von der Stromversorgung und warten Sie, bis es vollständig abgekühlt ist, bevor Sie es reinigen.

1. Reinigen Sie das Kochfeld mit einem leicht angefeuchtetem, weichen Tuch und etwas Spülmittel. Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel. Achten Sie darauf, dass keine Wassertropfen auf dem Kochfeld verbleiben.
2. Trocknen Sie das Kochfeld anschließend mit einem sauberen Küchentuch gut ab.

Sicherheitshinweise



ACHTUNG!

Heiße Oberfläche – Verbrennungsgefahr!

- 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.
- 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 Feuchtigkeit und extremer Hitze.

- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Das Gerät ist nicht dazu bestimmt mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernwirkssystem betrieben zu werden.
- Lassen Sie das Gerät während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.
- Während des Betriebs des Gerätes kann die Temperatur der berührbaren Oberfläche sehr hoch sein.
- **Warnung:** Ist die Oberfläche gerissen, ist das Gerät abzuschalten, um einen möglichen elektrischen Schlag zu vermeiden.
- Überprüfen Sie das Gerät vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Wenn das Gerät, das Kabel oder der Stecker sichtbare Schäden aufweisen, darf das Gerät nicht benutzt werden. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es eine Fehlfunktion hatte oder heruntergefallen ist.
- Verwenden Sie das Gerät nur in trockenen Innenräumen. Betreiben Sie es nie in Feuchträumen oder im Regen.
- Achten Sie auf einen sicheren Stand des Geräts.
- 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. Badewanne, Waschbecken, Dusche). Greifen Sie niemals nach einem Elektrogerät, wenn es ins Wasser gefallen ist. Ziehen Sie in einem solchen Fall sofort den Netzstecker.
- Achten Sie darauf, dass sich Kinder oder Haustiere nicht in der Nähe des Gerätes aufhalten, wenn es in Betrieb oder heiß ist.
- **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.
- 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.
- Verlegen Sie das Kabel so, dass es nicht gequetscht oder geknickt wird und nicht mit heißen Flächen in Berührung kommt.
- Schließen Sie das Gerät nur an die Stromversorgung an, wenn die Netzspannung mit dem auf dem Gerät angegebenen Wert übereinstimmt.
- Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, wenn Sie es nicht benutzen oder bevor Sie es reinigen.
- Das Gerät ist nur für den haushaltsüblichen Gebrauch bestimmt.
- 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 jeder Benutzung wie unter **Reinigung** beschrieben.
- Verwenden Sie nur geeignetes Kochgeschirr (Eisen, Aluminium, Keramik), dessen Durchmesser geringer ist als der des Kochfeldes.
- Verwenden Sie das Kochfeld nur in Verbindung mit geeignetem Kochgeschirr.
- Achten Sie darauf, dass das Stromkabel nicht mit den aufgeheizten Teilen des Geräts in Kontakt kommt.
- Lagern Sie das Gerät nur, nachdem es vollständig abgekühlt ist.
- Legen Sie keine Kochutensilien (Messer, Gabel, Deckel, etc.) auf dem Gerät ab, diese können sich erhitzen.
- 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-8759-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/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-8759 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 plaque de cuisson. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

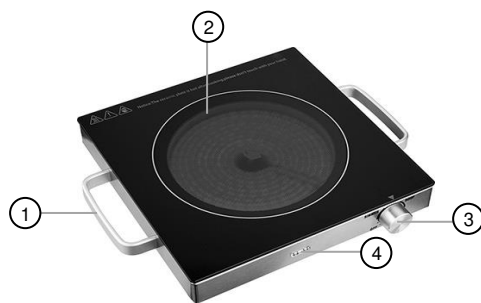
Contenu

- Plaque de cuisson vitrocéramique
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Alimentation	220-240 V AC, 50/60 Hz	
Puissance absorbée	2000 W	
Surface de cuisson	Matériaux	Vitrocéramique
	Taille	Ø 20 cm
Réglage de la température	En continu	
Matériaux adaptés pour les ustensiles de cuisson	Fer, aluminium, céramique	
Dimensions	35 x 7,6 x 30 cm	
Poids	2,15 kg	

Description du produit



- | | |
|----------------------|---------------------------------------|
| 1 Poignée | 3 Bouton de réglage de la température |
| 2 Surface de cuisson | 4 Témoin de fonctionnement |

Utilisation

1. Posez l'appareil sur une surface plane, solide et à l'épreuve de la chaleur.
2. Branchez la fiche d'alimentation secteur de votre plaque à une prise murale adaptée.
3. Pour allumer l'appareil, tournez le bouton de réglage de la température dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le témoin de fonctionnement s'allume.
4. Choisissez la température souhaitée à l'aide du bouton de réglage de la température.



NOTE :

Avant la première utilisation, mettez la plaque de cuisson au niveau de température le plus élevé. Laissez la plaque chauffer pendant 3 à 5 minutes. Le revêtement dont est couvert l'appareil (afin de le protéger pendant le transport) s'évapore. Il peut alors se dégager un peu de fumée ainsi qu'une légère odeur.

5. N'utilisez que des ustensiles de cuisson adaptés sur la plaque (Ø max. 20 cm). Assurez-vous que l'ustensile de cuisson est pourvu d'un fond plat. N'utilisez pas d'ustensiles de cuisson ayant un fond incurvé ou inégal.



ATTENTION !

Utilisez uniquement des ustensiles en fer, en aluminium ou en céramique. Ne posez aucun objet de verre sur la plaque chauffante !

6. Lorsque la plaque atteint le niveau de température souhaité, le témoin de fonctionnement s'éteint.



ATTENTION !

Évitez tout contact entre votre corps et les parties chaudes de la plaque. Risque de brûlures !

7. Pour éteindre la plaque, tournez le bouton de réglage de température dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à la butée.
8. Une fois que vous avez fini de cuisiner, retirez votre ustensile de cuisson de la plaque.
9. Débranchez la plaque de l'alimentation.
10. Laissez la plaque refroidir pendant au moins 30 minutes avant de la nettoyer ou de la ranger.

Maintien au chaud

Gardez vos plats au chaud en plaçant le bouton de réglage de la température sur le niveau le plus bas.



NOTE :

Si la plaque est encore chaude, laissez-la refroidir avant de l'utiliser pour garder des aliments au chaud.

Nettoyage

Éteignez la plaque, débranchez-la de l'alimentation électrique et attendez qu'elle ait parfaitement refroidi avant de la nettoyer.

1. Nettoyez la plaque à l'aide d'un chiffon doux légèrement humide et d'un peu de liquide vaisselle. N'utilisez pas de produit nettoyant abrasif. Assurez-vous de ne pas laisser de gouttes d'eau sur la plaque de cuisson.
2. Séchez ensuite la plaque à l'aide d'un chiffon propre.

Consignes de sécurité



ATTENTION !

Surfaces chaudes ! Risque de brûlures !

- 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.
- 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.
- 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 pas le produit. 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.
- 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.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- L'appareil ne doit pas être utilisé avec un minuteur externe ou avec un système de téléconduite séparé.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance pendant l'utilisation.
- Lors de l'utilisation de l'appareil, la température des surfaces que vous touchez peut être très élevée.
- Avertissement : Si la surface est fendue, éteignez l'appareil, afin d'éviter tout risque de choc électrique.
- Vérifiez le bon état de l'appareil avant chaque utilisation. Si l'appareil, le câble ou l'adaptateur secteur présentent des dommages visibles, l'appareil ne doit pas être utilisé. N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé ou s'il présente un dysfonctionnement.
- Utilisez l'appareil uniquement en intérieur, dans des pièces sèches. Ne l'utilisez pas dans des pièces humides ou sous la pluie.
- Veillez à ce que l'appareil soit positionné de façon sécurisée.
- 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, 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 le produit à proximité d'eau (par exemple : baignoire, évier, douche, etc.). Ne saisissez jamais un appareil électrique tombé dans l'eau. Le cas échéant, débranchez immédiatement la fiche d'alimentation.

- Veillez à ce que les enfants et animaux domestiques ne viennent pas à proximité de l'appareil lorsqu'il est en fonctionnement ou encore chaud.
- 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 pas ou ne rangez pas l'appareil tant qu'il n'a pas complètement refroidi.
- Veillez à ce que le câble d'alimentation ne soit 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.
- Placez le câble de manière à ce qu'il ne soit ni coincé, ni plié, ni mis en contact avec des surfaces chaudes.
- Ne branchez l'appareil à l'alimentation secteur que si la tension du réseau électrique est compatible avec la valeur indiquée sur l'appareil.
- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique avant de le nettoyer ou lorsque vous ne l'utilisez pas.
- Ce produit est conçu pour un usage domestique uniquement.
- 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).
- Après chaque utilisation, nettoyez l'appareil comme indiqué dans le chapitre **Nettoyage**.
- Utilisez uniquement des ustensiles de cuisson adaptés (fer, aluminium, céramique) dont le diamètre est inférieur à celui de la plaque.
- N'utilisez la plaque qu'avec des ustensiles de cuisson adaptés.
- Assurez-vous que le câble d'alimentation n'entre pas en contact avec les parties chaudes de l'appareil.
- Ne rangez pas l'appareil tant qu'il n'a pas complètement refroidi.
- Ne posez pas d'ustensiles de cuisine (tels que des couteaux, fourchettes, couvercles, etc.) sur l'appareil. Ces derniers pourraient surchauffer.
- 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 concernant 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 NC-8759 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, et 2014/35/UE, relative au 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.

Caro cliente,

Grazie per aver acquistato questo piano cottura in vitroceramica.

Si prega di leggere queste istruzioni per l'uso e seguire le informazioni e i suggerimenti elencati in modo da ottenere il massimo dal vostro nuovo piano cottura.

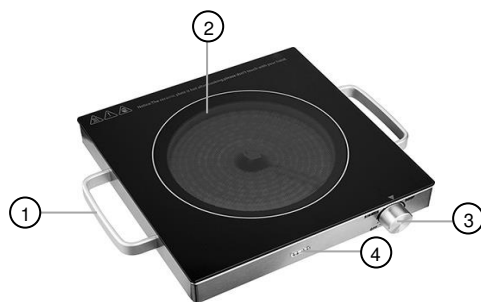
portata di consegna

- Piano cottura in vitroceramica
- manuale operativo

Specifiche tecniche

Alimentazione elettrica		220-240 V CA, 50/60 Hz
Consumo di energia		2.000 W.
Hob	Materiale	Vetroceramica
	taglia	Ø 20 cm
Impostazione della temperatura		continuo
Materiale pentola adatto		Ferro, alluminio, ceramica
Dimensioni		35 x 7,6 x 30 cm
Peso		2,15 kg

Dettagli del prodotto



- 1 Maniglia
- 2 Hob
- 3 Regolatore di temperatura
- 4 LED di funzionamento

uso

1. Posiziona il tuo piano cottura su una superficie piana, solida e resistente al calore.
2. Collegare la spina di alimentazione del piano cottura a una presa adatta.
3. Accendi il piano di cottura ruotando il termostato in senso orario fino all'accensione del LED di funzionamento.
4. Impostare il livello di temperatura desiderato con il termostato.



NOTA:

Impostare il livello di temperatura più alto prima del primo utilizzo. Lascia riscaldare il piano cottura per 3-5 minuti. Lo strato protettivo per il trasporto evapora. Potrebbe esserci un leggero accumulo di fumo e odore.

5. Posizionare ora una pentola adatta (Ø max.20 cm) sul piano di cottura. Assicurati che la pentola abbia il fondo piatto. Non utilizzare pentole con una base curva o irregolare.



PERICOLO!

Utilizzare solo pentole in ferro, alluminio o ceramica. Non appoggiare oggetti in vetro sul piano di cottura!

6. Quando il livello di temperatura impostato è stato raggiunto, il LED di funzionamento si spegne.



PERICOLO!

Evitare il contatto fisico con le parti calde del piano cottura - pericolo di ustioni!

7. Spegner il piano di cottura ruotando il termostato in senso antiorario fino all'arresto.
8. Rimuovere la pentola dal piano di cottura dopo la cottura / tenerla in caldo.
9. Scollega il tuo piano cottura dalla rete elettrica.
10. Lascia raffreddare il piano cottura per almeno 30 minuti prima di pulirlo o riporlo

Tenere caldo

Mantieni caldo il cibo nella pentola ruotando il controllo della temperatura sulla temperatura più bassa.



NOTA:

Se il piano di cottura è ancora caldo, deve prima raffreddarsi prima di poterlo utilizzare per mantenerlo caldo.

pulizia

Spegner il piano cottura, scollegarlo e attendere che si raffreddi completamente prima di pulirlo.

1. Pulire il piano cottura con un panno morbido leggermente umido e un po' di detersivo per piatti. Non utilizzare detersivi aggressivi. Assicurarsi che non rimangano gocce d'acqua sul piano cottura.
2. Quindi asciugare accuratamente il piano cottura con un canovaccio pulito.

istruzioni di sicurezza



PERICOLO!

Superficie calda - rischio di ustioni!

- Queste istruzioni per l'uso hanno lo scopo di familiarizzare con le funzionalità di questo prodotto. Conservare queste istruzioni in un luogo sicuro in modo da potervi accedere in qualsiasi momento.
- La modifica o la modifica del prodotto influisce sulla sicurezza del prodotto. Attenzione rischio di lesioni!
- Tutte le modifiche e le riparazioni al dispositivo o agli accessori possono essere eseguite solo dal produttore o da persone da lui espressamente autorizzate.
- Assicurarsi che il prodotto venga azionato da una presa facilmente accessibile in modo da poter scollegare rapidamente il dispositivo dalla rete in caso di emergenza.
- Non aprire mai il prodotto da soli. Non eseguire mai riparazioni da soli!
- Maneggia il prodotto con attenzione. Può essere danneggiato da urti, colpi o caduta da un'altezza ridotta.
- Tenere il prodotto lontano da umidità e calore estremo.
- Non immergere mai il prodotto in acqua o altri liquidi.
- Questo dispositivo non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali limitate o prive di esperienza e / o conoscenza, a meno che non siano supervisionate o ottenute da una

persona responsabile della loro sicurezza le sue istruzioni su come utilizzare il dispositivo.

- I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con il dispositivo.
- Il dispositivo non è progettato per essere azionato con un timer esterno o un sistema di controllo remoto separato.
- Non lasciare il dispositivo incustodito durante il funzionamento.
- Durante il funzionamento del dispositivo, la temperatura della superficie toccabile può essere molto alta.
- Avvertenza: se la superficie presenta crepe, il dispositivo deve essere spento per evitare una possibile scossa elettrica.
- Verificare che il dispositivo non sia danneggiato prima di ogni utilizzo. Se il dispositivo, il cavo o la spina sono visibilmente danneggiati, il dispositivo non deve essere utilizzato. Non utilizzare il dispositivo se non funziona correttamente o se è caduto.
- Utilizzare il dispositivo solo in ambienti interni asciutti. Non utilizzarlo mai in ambienti umidi o sotto la pioggia.
- Assicurati che il dispositivo sia su una base sicura.
- Posizionare sempre il dispositivo su una superficie asciutta, piana, solida e resistente al calore con spazio su tutti i lati e spazio verso l'alto.
- Mantenere una distanza sufficiente da altre fonti di calore come fornelli o forni per evitare danni al dispositivo. Non utilizzare mai l'apparecchio su un piano cottura o vicino a una fonte di gas.
- Non utilizzare il dispositivo vicino all'acqua (es. Vasca da bagno, lavabo, doccia). Non prendere mai un dispositivo elettrico se è caduto in acqua. In tal caso, scollegare immediatamente la spina di alimentazione.
- Assicurarsi che i bambini o gli animali domestici non siano nelle vicinanze del dispositivo quando è in uso o quando è caldo.
- **ATTENZIONE** Rischio di ustioni! Il dispositivo si surriscalda durante l'uso. Assicurarsi assolutamente di non entrare in contatto con parti riscaldate durante e dopo l'utilizzo del dispositivo. Trasportare o riporre il dispositivo solo quando si è completamente raffreddato.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione collegato non rappresenti un pericolo di inciampo. Il cavo non deve pendere dalla superficie di installazione per evitare che il dispositivo si strappi. Non tirare mai il cavo di alimentazione per spostare il dispositivo.

- Posare il cavo in modo che non sia schiacciato o attorcigliato e non venga a contatto con superfici calde.
- Collegare il dispositivo all'alimentazione solo se la tensione di rete corrisponde al valore specificato sul dispositivo.
- Scollegare il dispositivo dall'alimentazione quando non lo si utilizza o prima di pulirlo.
- Il dispositivo è destinato esclusivamente al normale uso domestico.
- Per evitare il rischio di incendio, non coprire il dispositivo durante il funzionamento. Non collocare materiali infiammabili (cartone, plastica, carta, ecc.) Sopra o all'interno del dispositivo.
- Pulire il dispositivo dopo ogni utilizzo come descritto in Pulizia.
- Utilizzare solo pentole adatte (ferro, alluminio, ceramica) con un diametro inferiore a quello del piano cottura.
- Utilizzare il piano cottura solo in combinazione con pentole adatte.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non venga a contatto con le parti riscaldate del dispositivo.
- Conservare il dispositivo solo dopo che si è completamente raffreddato.
- Non appoggiare utensili da cucina (coltelli, forchette, coperchi, ecc.) Sull'apparecchio, potrebbero surriscaldarsi.
- Con riserva di modifiche tecniche ed errori.

Informazioni importanti sullo smaltimento

Questo dispositivo elettrico non appartiene ai rifiuti domestici. Per uno smaltimento corretto, contattare i punti di raccolta pubblici della propria comunità. Per i dettagli sull'ubicazione di tale punto di raccolta ed eventuali limitazioni di quantità per giorno / mese / anno, fare riferimento alle informazioni del rispettivo comune.

Dichiarazione di conformità

PEARL GmbH dichiara con la presente che il prodotto NX-8759-675 è conforme alla Direttiva RoHS 2011/65 / UE e alla Direttiva sulla bassa tensione 2014/35 / UE.

Kurtasz, A.

Gestione della qualità
Ing. Dipl. (FH) Andreas Kurtasz

È possibile trovare la dichiarazione di conformità dettagliata su www.pearl.de/support. Immettere il numero dell'articolo NX-8759 nel campo di ricerca.

Informazioni e risposte alle domande frequenti (FAQ) su molti dei nostri prodotti, nonché eventuali manuali aggiornati, sono disponibili sul sito Web:

www.rosensteinundsoehne.de

Immettere il numero dell'articolo o il nome dell'articolo nel campo di ricerca.

Estimado cliente,

Gracias por adquirir esta placa vitrocerámica. Lea estas instrucciones de funcionamiento y siga la información y los consejos enumerados para que pueda aprovechar al máximo su nueva placa.

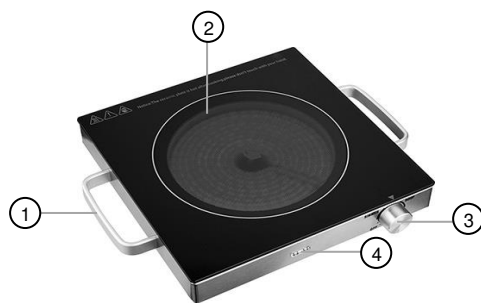
alcance de entrega

- Placa vitrocerámica
- operación manual

Especificaciones técnicas

Fuente de alimentación	220-240 V CA, 50/60 Hz	
El consumo de energía	2000 W	
Quemador	material	Cerámica de vidrio
	Talla	Ø 20 cm
Ajuste de temperatura	continuo	
Material de maceta adecuado	Hierro, aluminio, cerámica	
Dimensiones	35 x 7,6 x 30 centímetros	
Peso	2,15 kilogramos	

Detalles de producto



- | | |
|-----------------|----------------------------|
| 1 Encargarse de | 3 Regulador de temperatura |
| 2 Quemador | 4 LED de funcionamiento |

utilizar

1. Coloque su placa sobre una superficie plana, firme y resistente al calor.
2. Conecte el enchufe de alimentación de su placa a una toma adecuada.
3. Encienda la placa girando el control de temperatura en el sentido de las agujas del reloj hasta que se encienda el LED de funcionamiento.
4. Establezca el nivel de temperatura deseado con el controlador de temperatura.



NOTA:

Configure el ajuste de temperatura más alto antes de usarlo por primera vez. Deje que la placa se caliente durante 3-5 minutos. La capa protectora de transporte se evapora. Puede haber una ligera acumulación de humo y olor.

5. Ahora coloque los utensilios de cocina adecuados (Ø máx. 20 cm) sobre la encimera. Asegúrese de que los utensilios de cocina tengan un fondo plano. No use utensilios de cocina con una base curva o desigual.



¡PELIGRO!

Utilice únicamente utensilios de cocina de hierro, aluminio o cerámica. ¡No coloque ningún objeto de vidrio sobre la encimera!

6. Cuando se alcanza el nivel de temperatura ajustado, el LED de funcionamiento se apaga.



¡PELIGRO!

Evite cualquier contacto físico con las partes calientes de la encimera - ¡Riesgo de quemaduras!

7. Apague la placa girando el control de temperatura en el sentido contrario a las agujas del reloj hasta el tope.
8. Retire los utensilios de cocina de la encimera después de cocinar / mantenerlos calientes.
9. Desconecte su placa de la fuente de alimentación.
10. Deje que la placa se enfríe durante al menos 30 minutos antes de limpiarla o guardarla.

Mantener caliente

Mantenga caliente la comida en la olla girando el control de temperatura al ajuste de temperatura más bajo.



NOTA:

Si la placa aún está caliente, primero debe enfriarse antes de poder usarla para mantenerla caliente.

limpieza

Apague la encimera, desenchúfela y espere a que se enfríe por completo antes de limpiarla.

1. Limpiar la placa con un paño suave ligeramente humedecido y un poco de lavavajillas. No utilice agentes de limpieza agresivos. Asegúrese de que no queden gotas de agua en la placa.
2. Luego seque bien la encimera con un paño de cocina limpio.

instrucciones de seguridad



¡PELIGRO!

Superficie caliente - ¡Riesgo de quemaduras!

- Estas instrucciones de funcionamiento están destinadas a familiarizarlo con la funcionalidad de este producto. Guarde estas instrucciones en un lugar seguro para que pueda acceder a ellas en cualquier momento.
- Modificar o cambiar el producto afecta la seguridad del producto. ¡Atención, riesgo de lesiones!
- Todos los cambios y reparaciones en el dispositivo o los accesorios solo pueden ser realizados por el fabricante o por personas expresamente autorizadas por él.
- Asegúrese de que el producto se utilice desde una toma de corriente de fácil acceso para que pueda desconectar rápidamente el dispositivo de la red en caso de emergencia.
- Nunca abra el producto usted mismo. ¡No realice nunca reparaciones usted mismo!
- Manipule el producto con cuidado. Puede dañarse con golpes, golpes o caídas desde poca altura.
- Mantenga el producto alejado de la humedad y el calor extremo.
- Nunca sumerja el producto en agua u otros líquidos.
- Este dispositivo no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos los niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales limitadas o con falta de experiencia y / o conocimiento, a menos que sean supervisados u

obtenidos de una persona responsable de su seguridad sus instrucciones sobre cómo utilizar el dispositivo.

- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el dispositivo.
- El dispositivo no está diseñado para funcionar con un temporizador externo o un sistema de control remoto independiente.
- No deje el dispositivo desatendido durante su funcionamiento.
- La temperatura de la superficie táctil puede ser muy alta durante el funcionamiento del dispositivo.
- Advertencia: Si la superficie está agrietada, el dispositivo debe apagarse para evitar posibles descargas eléctricas.
- Compruebe si el dispositivo está dañado antes de cada uso. Si el dispositivo, el cable o el enchufe están visiblemente dañados, no se debe utilizar. No utilice el dispositivo si funciona mal o si se ha caído.
- Utilice el dispositivo únicamente en habitaciones interiores secas. Nunca lo utilice en habitaciones húmedas o bajo la lluvia.
- Asegúrese de que el dispositivo esté sobre una base segura.
- Coloque siempre el dispositivo sobre una superficie seca, nivelada, firme y resistente al calor con espacio en todos los lados y espacio hacia arriba.
- Mantenga una distancia suficiente de otras fuentes de calor como estufas u hornos para evitar daños al dispositivo. Nunca opere el aparato sobre una encimera o cerca de una fuente de gas.
- No utilice el dispositivo cerca del agua (por ejemplo, bañera, lavabo, ducha). Nunca intente alcanzar un dispositivo eléctrico si se ha caído al agua. En tal caso, desenchufe el cable de alimentación inmediatamente.
- Asegúrese de que no haya niños ni mascotas cerca del dispositivo cuando esté en uso o cuando esté caliente.
- ATENCIÓN ¡Riesgo de quemaduras! El dispositivo se calienta durante el uso. Asegúrese absolutamente de no entrar en contacto con piezas calientes durante y después de usar el dispositivo. Transporte o guarde el dispositivo solo cuando se haya enfriado por completo.
- Asegúrese de que el cable de alimentación conectado no represente un peligro de tropiezo. El cable no debe colgar de la superficie de instalación para evitar que el dispositivo se rompa. Nunca tire del cable de alimentación para mover el dispositivo.
- Coloque el cable de manera que no quede aplastado o torcido y no entre en contacto con superficies calientes.

- Conecte el dispositivo a la fuente de alimentación únicamente si la tensión de la red corresponde al valor especificado en el dispositivo.
- Desconecte el dispositivo de la fuente de alimentación cuando no lo esté utilizando o antes de limpiarlo.
- El dispositivo solo está diseñado para un uso doméstico normal.
- Para evitar el riesgo de incendio, no cubra el dispositivo durante su funcionamiento. No coloque ningún material inflamable (cartón, plástico, papel, etc.) sobre o dentro del dispositivo.
- Limpie el dispositivo después de cada uso como se describe en Limpieza.
- Utilice únicamente utensilios de cocina adecuados (hierro, aluminio, cerámica) con un diámetro inferior al de la encimera.
- Utilice la placa de cocción solo con utensilios de cocina adecuados.
- Asegúrese de que el cable de alimentación no entre en contacto con las partes calientes del dispositivo.
- Guarde el dispositivo solo después de que se haya enfriado por completo.
- No coloque ningún utensilio de cocina (cuchillos, tenedores, tapas, etc.) sobre el dispositivo, pueden calentarse.
- Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas y errores.

Información importante sobre la eliminación

Este dispositivo eléctrico no debe tirarse a la basura doméstica. Para una eliminación adecuada, comuníquese con los puntos de recolección públicos de su comunidad. Para obtener detalles sobre la ubicación de dicho punto de recogida y las restricciones de cantidad por día / mes / año, consulte la información del municipio correspondiente.

Declaración de conformidad

PEARL GmbH declara por la presente que el producto NX-8759-675 cumple con la directiva RoHS 2011/65 / EU y la directiva de bajo voltaje 2014/35 / EU.

Kurtasz, A.

Gestión de la calidad
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Puede encontrar la declaración de conformidad detallada en www.pearl.de/support. Introduzca el número de artículo NX-8759 en el campo de búsqueda.

En el sitio web puede encontrar información y respuestas a las preguntas más frecuentes (FAQ) sobre muchos de nuestros productos, así como cualquier manual actualizado:

www.rosensteinundsoehne.de

Ingrese el número de artículo o el nombre del artículo en el campo de búsqueda.