

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

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

Lieferumfang


- Keramik-Heizlüfter
- Bedienungsanleitung

Technische Daten



Stromversorgung	220 – 240 V, 50 Hz
3 Heizstufen	800 W, 1.200 W, 2.000 W
Eingangsstrom	16 A
Schutzklasse	IP20
Maße	18,2 x 16,9 x 45,2 x cm
Gewicht	2 kg

Verwendung

Stellen Sie den Heizlüfter auf eine ebene Fläche, um ein Umfallen des Gerätes zu vermeiden.

Drücken Sie die Taste , um eine niedrige Temperatur einzustellen (750 W).

Drücken Sie die Taste , um eine mittlere Temperatur einzustellen (1.200 W).

Drücken Sie die Taste  und die Taste  gleichzeitig, um eine hohe Temperatur einzustellen (2.000 W).

Über den Drehregler stellen Sie das Thermostat ein.

Schalten Sie den Heizlüfter nach der Verwendung aus (Thermostat-Drehregler auf Position -) und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

Reinigung und Pflege

Schalten Sie den Heizlüfter aus und trennen Sie ihn von der Stromversorgung, bevor Sie ihn reinigen. Lassen Sie den Heizlüfter abkühlen bevor Sie ihn reinigen oder transportieren.


Verwenden Sie zur Reinigung kein Wasser und keine Lösungsmittel. Reinigen Sie den Heizlüfter mit einem weichen, angefeuchteten Tuch, auf das Sie gegebenenfalls ein wenig Reinigungsmittel geben können. Lagern Sie den Heizlüfter an einem trockenen Ort.

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.
- 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.
- 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.
- Das Gerät ist für den haushaltsüblichen Gebrauch bestimmt.
- 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.
- Um eine Überhitzung des Heizlüfters zu vermeiden, darf der Heizlüfter nicht abgedeckt werden.

- Das Gerät darf nicht unmittelbar unterhalb einer Wandsteckdose positioniert werden.
- 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.
- Das Kabel darf nicht unter einem Teppichboden verlegt werden und auch nicht mit einem kleinen Teppich oder Läufer abgedeckt werden.
- Betreiben Sie das Gerät nicht mit einem Verlängerungskabel, dies könnte zu einer Überhitzung des Gerätes führen und ein Feuer verursachen.
- Verwenden Sie das Gerät in gut belüfteten Räumen.
- Achten Sie darauf, dass die Luftein- und -auslassöffnungen nicht durch andere Gegenstände blockiert werden.
- Verwenden Sie das Heizgerät nicht in sehr kleinen Räumen, die von Personen benutzt werden, die nicht in der Lage sind, den Raum eigenständig zu verlassen.
- Schalten Sie das Heizgerät aus und trennen Sie es von der Stromversorgung, wenn Sie es nicht verwenden und bevor Sie es reinigen, reparieren oder an einen anderen Platz verbringen.
- Der Heizlüfter darf nicht in der Nähe von entflammaren Materialien oder dem Lagerungsplatz von Benzin, Farbe oder anderen entflammaren Flüssigkeiten oder Gasen betrieben werden.
- Das Gerät darf nicht in unmittelbarer Nähe einer Badewanne, einer Dusche oder eines Schwimmbeckens benutzt werden.
- Halten Sie Kinder, die jünger als 3 Jahre sind, von dem Gerät fern.
- Kinder im Alter zwischen 3 und 8 Jahren dürfen das Gerät nur ein- und ausschalten, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren

verstanden haben, vorausgesetzt, dass das Gerät in seiner normalen Gebrauchslage platziert oder installiert ist. Kindern im Alter zwischen 3 und 8 Jahren dürfen nicht den Stecker in die Steckdose stecken, das Gerät nicht regulieren, das Gerät nicht reinigen und/oder nicht die Wartung durchführen.

- Kinder sollten immer beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen und sich nicht daran verletzen.
- Achtung! Einige Teile des Produkts können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen.
- Besondere Vorsicht ist geboten, wenn Kinder und schutzbedürftige Personen anwesend sind.
- 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 erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
-  Nicht abdecken!
- 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-6737-675 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. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-6737 ein.

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

www.carlo-milano.de

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

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce radiateur soufflant céramique. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Radiateur soufflant céramique
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques



Alimentation	220 – 240 V / 50 Hz
3 niveaux de chauffe	800 W, 1 200 W, 2 000 W
Courant d'entrée	16 A
Indice de protection	IP20
Dimensions	18,2 x 16,9 x 45,2 cm
Poids	2 kg

Utilisation

Placez le radiateur soufflant sur une surface plane afin d'éviter que l'appareil ne tombe.

Appuyez sur la touche  pour choisir une température faible (750 W).

Appuyez sur la touche  pour choisir une température moyenne (1 200 W).

Appuyez simultanément sur les touches  et  pour choisir une température élevée (2 000 W).

Utilisez la molette de réglage pour régler le thermostat.

Après utilisation, éteignez l'appareil (la molette du thermostat doit être sur placée sur la position -) et débranchez la fiche d'alimentation de la prise de courant.

Nettoyage et entretien

Avant de nettoyer ou de déplacer le radiateur soufflant, éteignez-le, débranchez-le de l'alimentation électrique et laissez-le refroidir complètement.

Ne nettoyez pas le radiateur soufflant à l'eau courante ou avec du solvant. Nettoyez l'appareil avec un chiffon doux légèrement humide. Si besoin, ajoutez un peu de produit nettoyant. Stockez le radiateur soufflant dans un endroit sec.


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.
- 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.
- Veillez à ce que l'appareil soit branché sur une prise facilement accessible de manière à pouvoir être débranché rapidement en cas d'urgence.
- 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.
- Ce produit est conçu pour un usage domestique.
- Vérifiez le bon état de l'appareil avant chaque utilisation. Si l'appareil, le câble ou l'adaptateur secteur présente 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.

- Afin d'éviter une surchauffe de l'appareil, ne le couvrez pas.
- Ne placez pas l'appareil directement sous une prise murale.
- 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 faites pas passer le câble sous de la moquette, un tapis ou un paillason.
- N'utilisez pas l'appareil avec un câble de rallonge : cela peut entraîner une surchauffe de l'appareil. Risque d'incendie !
- Utilisez l'appareil en un lieu bien aéré.
- Veillez à ce que les entrées et les sorties d'air ne soient pas obstruées par des objets.
- N'utilisez pas l'appareil dans des pièces exiguës, dans lesquelles se trouvent des personnes incapables de sortir par leurs propres moyens.
- Éteignez et débranchez l'appareil de l'alimentation électrique avant de le nettoyer, de le déplacer, ou lorsque vous ne l'utilisez pas.
- Le radiateur soufflant ne doit pas être utilisé à proximité de matériaux inflammables, ou en des lieux dans lesquels sont utilisés : de l'essence, de la peinture ou tout autre substance ou gaz inflammable.
- N'utilisez pas l'appareil à proximité directe d'une baignoire, d'une douche, d'un bassin ou d'une piscine.
- 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.
- Attention ! Certaines parties de l'appareil peuvent devenir très chaudes et causer des brûlures.
- Il est conseillé d'observer une attention particulière en présence d'enfants ou d'autres personnes nécessitant une protection.
-  Ne pas couvrir !
- 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-6737 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, 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.