

Indoor Heizstrahler

mit 2 Stufen 600-1200W

Bedienungsanleitung



Inhaltsverzeichnis

Ihr neuer Indoor Heizstrahler	3
Lieferumfang	3
Wichtige Hinweise zu Beginn	3
Sicherheitshinweise	3
Besondere Sicherheitshinweise für diesen Indoor Heizstrahler	4
Wichtige Hinweise zur Entsorgung	5
Konformitätserklärung	5
Produktdetails	6
Inbetriebnahme	7
Endmontage des Indoor Heizstrahlers	7
Verwendung	7
Indoor Heizstrahler ein- und ausschalten	7
Bedienungshinweise Indoor Heizstrahler	8
Reinigung und Pflege	8
Technische Daten	10

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

www.sichler-haushaltsgeraete.de

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

Ihr neuer Indoor Heizstrahler

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Indoor Heizstrahlers. Der Indoor Heizstrahler besteht aus einem eleganten Gehäuse. Die schnelle Erwärmung und wohltuende Strahlungswärmeabgabe des Indoor Heizstrahlers sorgt für ein angenehmes Wärmeempfinden. Die Leistungseinstellung erfolgt über einen Drehschalter oben auf dem Gerät. Der Heizstrahler hat ein offenes Gehäuse, in dem kein Wärmestau entstehen kann. Dadurch wird eine hohe Wärmeleistung und eine lange Betriebsdauer der Heizröhre gewährleistet.

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

Lieferumfang

- Indoor Heizstrahler
- Zweiteiliger Standfuß
- 4 Schrauben
- Bedienungsanleitung

Wichtige Hinweise zu Beginn

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!
- 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.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Besondere Sicherheitshinweise für diesen Indoor Heizstrahler

- Dieses Produkt ist nur für gut isolierte Räume oder für den gelegentlichen Gebrauch geeignet.
- **WARNUNG:** Um eine Überhitzung des Heizgerätes zu vermeiden, darf das Heizgerät nicht abgedeckt werden.
- Das Heizgerät darf nicht unmittelbar unterhalb einer Wandsteckdose aufgestellt werden.
- Dieses Heizgerät darf nicht mit einem Programmschalter, einem Zeitschalter, einem separaten Fernwirksystem oder irgendeiner anderen Einrichtung verwenden, die das Heizgerät automatisch einschaltet, da Brandgefahr besteht, wenn das Heizgerät abgedeckt oder falsch aufgestellt wird.
- Das Feuerschutzgitter dieses Heizgerätes ist dafür bestimmt, einen direkten Zugang zu den Heizelementen zu verhindern, und muss sich an Ort und Stelle befinden, wenn das Heizgerät benutzt wird.
- Das Feuerschutzgitter bietet keinen ausreichenden Schutz für kleine Kinder und gebrechliche Personen.
- Dieses Heizgerät darf nicht in unmittelbarer Nähe einer Badewanne, einer Dusche oder eines Schwimmbeckens benutzt werden.
- Das Heizgerät darf nicht in der Nähe von Vorhängen oder anderen brennbaren Materialien angebracht werden, da Brandgefahr besteht.
- **WARNUNG:** Dieses Gerät ist nicht mit einer Einrichtung zur Regelung der Raumtemperatur ausgerüstet. Das Heizgerät darf nicht in kleinen Räumen benutzt werden, die von Personen bewohnt werden, die nicht selbstständig den Raum verlassen können, es sei denn, eine ständige Überwachung ist gewährleistet.
- Das Heizgerät darf von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit reduzierten, psychischen, 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, sind älter als 8 Jahre und beaufsichtigt.
- Kindern ab 3 Jahren und jünger als 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.

- Kinder jünger als 3 Jahre sind vom Gerät und der Anschlussleitung fernzuhalten, es sei denn, sie werden ständig überwacht.
- Kindern ab 3 Jahren und jünger als 8 Jahre dürfen nicht den Stecker in die Steckdose stecken, das Gerät nicht regulieren, das Gerät nicht reinigen und/oder nicht die Wartung durch den Benutzer durchführen.
- Betreiben Sie das Heizgerät nicht unbeaufsichtigt.
- Vorsicht: Einige Teile des Produkts können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen. Besondere Vorsicht ist geboten, wenn Kinder und schutzbedürftige Personen anwesend sind.

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-5431 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Ökodesignrichtlinie 2009/125/EG und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.



Leiter Qualitätswesen

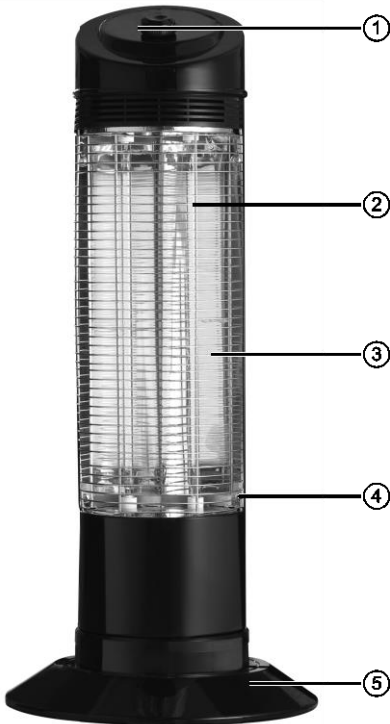
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-5431 ein.

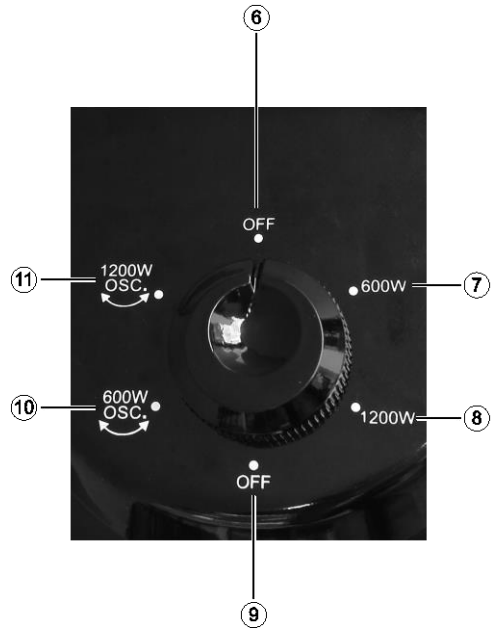


Produktdetails

Frontansicht



Bedienelement



1	Bedienelement	7	Schalterstellung Heizstufe 600 Watt
2	2 600-Watt-Heizelemente	8	Schalterstellung Heizstufe 1200 Watt
3	Reflektor	9	Schalterstellung AUS
4	Schutzgitter	10	Schalterstellung Oszillation bei 600 Watt
5	Standfuß	11	Schalterstellung Oszillation bei 1200 Watt
6	Schalterstellung AUS		

Inbetriebnahme

Vor der Inbetriebnahme Ihres neuen Indoor Heizstrahlers müssen Sie das Gerät zunächst zusammenbauen.

Endmontage des Indoor Heizstrahlers

1. Nehmen Sie das Gerät aus der Verpackung und überprüfen Sie es auf Transportschäden.
2. Setzen Sie die beiden Hälften des Standfußes zusammen.
3. Legen Sie den Heizstrahler oder den unteren Bereich des Heizstrahlers auf eine Erhöhung, sodass Sie gut an die Unterseite kommen. Achten Sie dabei darauf, dass der Heizstrahler nicht von der Erhöhung fallen kann.
4. Bringen Sie den Standfuß an der Unterseite des Heizstrahlers an. Sie können sich bei der Ausrichtung des Standfußes an dem Loch für den Kippsicherungsschalter und der Lücke für das Kabel orientieren.
5. Montieren Sie den Standfuß mit den 4 mitgelieferten Schrauben unten am Indoor Heizstrahler. Drehen Sie die Schrauben allerdings noch nicht ganz an, damit zwischen dem Haltering des Heizstrahlers und dem Standfuß noch genügend Platz zum Verstellen des Rings bleibt.
6. Umfassen Sie den losen Haltering am Unterteil des Heizstrahlers und drücken Sie die Haken in die dafür vorgesehenen Öffnungen des Standfußes. Drehen Sie den Ring anschließend von oben gesehen im Uhrzeigersinn, um die Haken zu sichern.
7. Drehen Sie nun die Schrauben auf der Unterseite ganz fest und stellen Sie den Heizstrahler auf.

Verwendung

Indoor Heizstrahler ein- und ausschalten

1. Vergewissern Sie sich, dass der Bedienschalter (1) auf der Schalterstellung OFF (6) oder (9) steht.
2. Wickeln Sie das Netzkabel von der Kabelaufwicklung auf der Rückseite des Geräts ab und stecken Sie den Netzstecker in eine geeignete Steckdose.
3. Zum Ausschalten des Indoor Heizstrahlers drehen Sie den Bedienschalter (1) wieder auf Schalterstellung OFF (6) oder (9). Das Gerät ist immer noch mit dem Stromnetz verbunden.
4. Zum vollständigen Ausschalten müssen Sie ebenfalls den Netzstecker ziehen.

Bedienungshinweise Indoor Heizstrahler

1. Schalten Sie den Indoor Heizstrahler ein, wie oben beschrieben.
2. Drehen Sie den Bedienschalter (1) nun nach rechts oder links, um den Indoor Heizstrahler einzuschalten. Ihnen stehen insgesamt 4 Funktionen zur Verfügung.

Schalterstellung	Funktion
OFF	Der Indoor Heizstrahler ist ausgeschaltet.
600W	Heizstufe 1 mit 600 Watt, 1 Heizelement ist eingeschaltet.
1200W	Heizstufe 2 mit 1200 Watt, 2 Heizelemente sind eingeschaltet.
600W OSC.	Heizstufe 1 mit 600 Watt, 1 Heizelement ist eingeschaltet und das Gerät oszilliert 90° von links nach rechts und zurück, um die Wärme gleichmäßig im Raum zu verteilen.
1200W OSC.	Heizstufe 2 mit 1200 Watt, 2 Heizelement sind eingeschaltet und das Gerät oszilliert 90° von links nach rechts und zurück, um die Wärme gleichmäßig im Raum zu verteilen.

3. Zum Ausschalten des Indoor Heizstrahlers folgen Sie wieder den obigen Anleitungen.

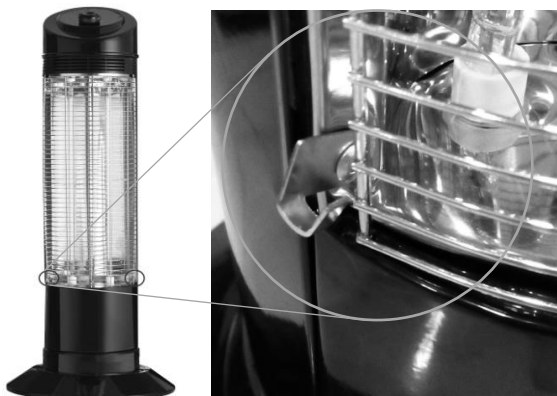


HINWEIS:

Sollte der Heizstrahler einmal umkippen, so schaltet er sich automatisch mit dem Kippsicherungsschalter auf der Unterseite des Geräts aus. Bitte achten Sie darauf, dass dieser Schalter immer einwandfrei funktioniert.

Reinigung und Pflege

- Vor dem Reinigen ziehen Sie den Netzstecker und lassen Sie den Indoor Heizstrahler unbedingt vollständig abkühlen.
- Wischen Sie das Gerät mit einem weichen, leicht angefeuchteten Tuch ab. Verwenden Sie keine aggressiven Lösungs- oder Reinigungsmittel.
- Achten Sie darauf, dass keine Feuchtigkeit in das Bedienelement eindringt.
- Reinigen Sie den Reflektors des Heizgeräts wie folgt: Lösen Sie zunächst die beiden Schrauben unten links und rechts am Schutzgitter mit einem Kreuzschlitzschraubendreher.



Nun kann die Halteklammer zur Seite gedreht werden.



Nehmen Sie das Schutzgitter nach oben aus der Führung heraus. Nehmen Sie nun die beiden Heizelemente aus ihren Fassungen. Dann reinigen Sie den Reflektor. Bevor Sie das Heizgerät wieder montieren, wischen Sie den Reflektor mit einem weichen Tuch gründlich trocken.

Nach dem Reinigen setzen Sie zunächst die beiden Heizelemente zurück, dann richten Sie das Schutzgitter mit den Halteklammern aus. Setzen Sie es in das Heizgerät ein und verriegeln Sie das Schutzgitter mit den Halteklammern. Zum Schluss ziehen Sie die Schrauben wieder fest an, ohne sie zu überdrehen.

- Tauchen Sie den Indoor Heizstrahler keinesfalls in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Demontieren Sie den Indoor Heizstrahler nicht und nehmen Sie auch keine selbstständigen Reparaturen vor.
- Stoßen Sie den Indoor Heizstrahler nicht hart an, setzen Sie ihn nicht übermäßiger Hitze oder direkter Sonneneinstrahlung aus.
- Bewahren Sie den Indoor Heizstrahler trocken auf, wenn er nicht in Gebrauch ist.

Technische Daten

Stromversorgung	230 V / 50 Hz	
Leistung	600/1200 Watt	
Oszillationswinkel	90°	
Wärmeleistung	Nennwärmeleistung	1,2 kW
	Mindestwärmeleistung (Richtwert)	0,6 kW
	Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	1,2 kW
Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat	Nein	
Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	Nein	
Elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	Nein	
Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung	Nein	
Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	Nein	
Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	Ja	
Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	Nein	
Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	Nein	
Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	Nein	
Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	Nein	
Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	Nein	
Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	Nein	
Mit Fernbedienungsoption	Nein	
Mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	Nein	
Mit Betriebszeitbegrenzung	Nein	
Mit Schwarzkugelsensor	Nein	
Abmessungen (B x H x T)	27 x 79 x 19 cm	
Gewicht	2880 g	

Kundenservice:

DE: +49(0)7631-360-350

CH: +41(0)848-223-300

FR: +33(0)388-580-202

PEARL GmbH | PEARL-Straße 1-3 | D-79426 Buggingen

© REV3 – 29.08.2022 – JvdH/LW//Ex: MX//KA

Chauffage radiant d'intérieur

600/1200 W

Mode d'emploi



Table des matières

Votre nouveau chauffage radiant d'intérieur	3
Contenu	3
Consignes préalables	4
Consignes de sécurité.....	4
Consignes de sécurité spécifiques au chauffage radiant d'intérieur.....	4
Consignes importantes pour le traitement des déchets	5
Déclaration de conformité	5
Description du produit	6
Mise en marche	7
Monter le chauffage radiant d'intérieur.....	7
Utilisation	7
Allumer/Éteindre le chauffage radiant	7
Consignes d'utilisation	8
Nettoyage et entretien.....	8
Caractéristiques techniques	10

Votre nouveau chauffage radiant d'intérieur

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cet élégant chauffage radiant d'intérieur.

Celui-ci réchauffe rapidement vos locaux sans diffuser de chaleur agressive. Réglez la température grâce au commutateur rotatif sur le dessus de l'appareil. Le boîtier ouvert évite une accumulation de chaleur, et assure donc un meilleur rendement.

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

Contenu

- Chauffage radiant d'intérieur
- Support en deux parties
- 4 vis
- Mode d'emploi

Consignes préalables

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement 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 !
- N'ouvrez jamais l'appareil. 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.
- 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 de sécurité spécifiques au chauffage radiant d'intérieur

- Cet appareil convient pour des pièces bien isolées ou pour un usage occasionnel uniquement.
- ATTENTION : afin d'éviter une surchauffe du chauffage, ne couvrez pas l'appareil.
- Ne placez pas l'appareil directement sous une prise murale.
- Ce chauffage ne doit pas être utilisé avec un sélecteur de programme, un programmateur, un autre système de commande à distance ou tout autre dispositif permettant d'allumer automatiquement le chauffage. Pour cause, il y a un risque d'incendie si l'appareil est couvert ou mal installé.
- La grille de protection du chauffage radiant est conçue pour éviter un accès direct aux éléments chauffants et doit rester en place lorsque vous utilisez le chauffage.
- Cependant, la grille de protection ne constitue pas une protection suffisante pour les enfants en bas âge et les personnes fragiles.

- N'utilisez pas le chauffage à proximité directe d'une baignoire, d'une douche ou d'un bassin/piscine.
- Ne placez pas l'appareil à proximité de rideaux ou de tout autre matériau inflammable. Risque d'incendie !
- Ne laissez pas fonctionner l'appareil sans surveillance.
- AVERTISSEMENT : c'est l'appareil n'est pas équipé d'un dispositif permettant de réguler la température la pièce. N'utilisez pas le chauffage radiant dans de petites pièces, dans lesquelles se trouvent des personnes qui ne sont pas capables de quitter la pièce seule, sauf si une surveillance permanente est assurée.
- 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.

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-5431 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2009/125/CE (du Parlement européen et du Conseil), établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie, 2011/65/UE et 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, relative au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.

Kurtasz, A.

Service Qualité

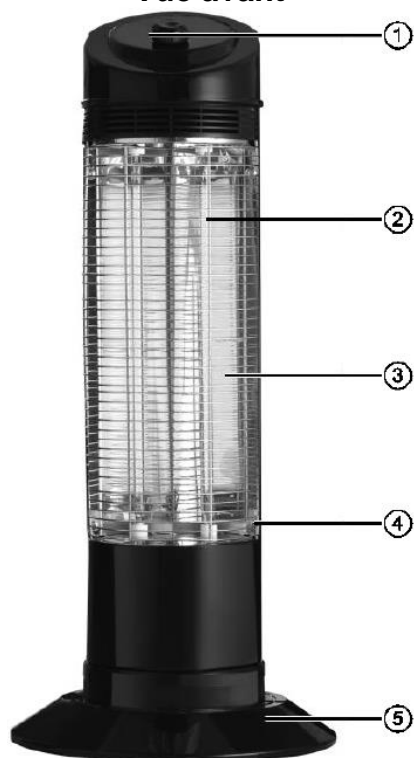
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz

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

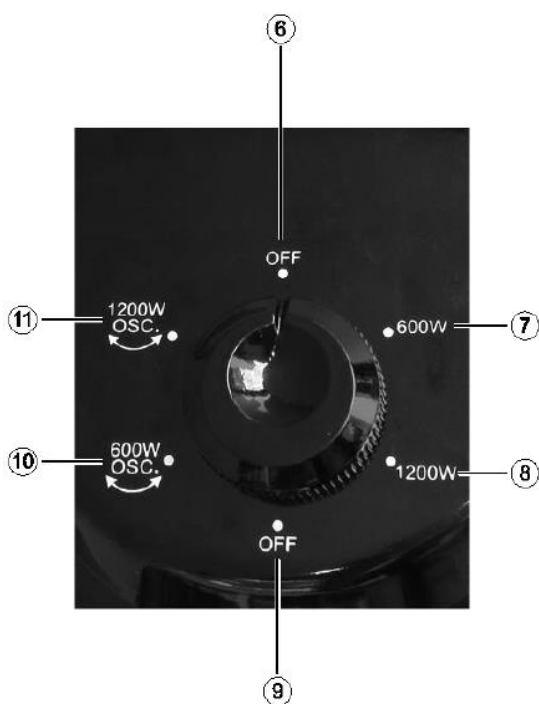


Description du produit

Vue avant



Commandes



1	Commutateur	7	Niveau de chauffe 600 W
2	Éléments chauffants 2600 W	8	Niveau de chauffe 1200 W
3	Réflecteur	9	OFF (éteint)
4	Grille de protection	10	Oscillation à 600 W
5	Socle	11	Oscillation à 1200 W
6	OFF (éteint)		

Mise en marche

Avant de mettre en marche votre nouveau chauffage radiant, vous devez d'abord le monter.

Monter le chauffage radiant d'intérieur

1. Sortez l'appareil de son emballage et vérifiez que toutes les pièces sont en bon état.
2. Assemblez les deux parties du support.
3. Placez le chauffage radiant ou la partie inférieure du chauffage radiant sur une surface surélevée afin de pouvoir atteindre facilement le fond. Veillez à ce que le chauffage radiant ne puisse pas tomber de la surface surélevée.
4. Fixez le support au bas du chauffage radiant. Lorsque vous orientez le support, vous pouvez vous repérer au trou de l'interrupteur antichute et à celui pour le câble.
5. Fixez le support sous le chauffage radiant avec les 4 vis fournies. Ne serrez pas complètement les vis, cependant : vous devez laisser un espace entre l'anneau de maintien et le support afin d'ajuster l'anneau.
6. Saisissez l'anneau au dessous du chauffage radiant, puis enfoncez les crochets dans les ouvertures prévues à cet effet du support. Tournez ensuite l'anneau dans le sens horaire (vu de dessus) pour fixer les crochets.
7. Serrez enfin les vis sur la face inférieure et installez le chauffage radiant.

Utilisation

Allumer/Éteindre le chauffage radiant

1. Assurez-vous que le commutateur (1) soit positionné sur OFF (6 ou 9).
2. Déroulez le câble d'alimentation de l'enrouleur à l'arrière de l'appareil et branchez la fiche d'alimentation à une prise murale.
3. Pour éteindre le chauffage radiant, tournez à nouveau le commutateur (1) sur OFF (6 ou 9). L'appareil est toujours relié à l'alimentation.
4. Pour l'éteindre complètement, débranchez la fiche d'alimentation secteur de la prise murale.

Consignes d'utilisation

1. Allumez le chauffage radiant comme décrit ci-dessus.
2. Pour allumer le chauffage radiant, tournez le commutateur (1) vers la droite ou vers la gauche. Vous avez au total 4 fonctions à votre disposition.

Position du commutateur	Fonction
OFF (éteint)	Le chauffage radiant d'extérieur est éteint.
600 W	Niveau 1 de chauffe (600 W), 1 élément chauffant est allumé.
1200 W	Niveau 2 de chauffe (1200 W), 2 éléments chauffants sont allumés.
600 W OSC.	Niveau 1 de chauffe (600 W), 1 élément chauffant est allumé et l'appareil tourne à 90° de gauche à droite afin de répartir la chaleur de façon homogène.
1200W OSC.	Niveau 2 de chauffe (1200 W), 2 éléments chauffants sont allumés et l'appareil tourne à 90° de gauche à droite afin de répartir la chaleur de façon homogène.

3. Pour éteindre le chauffage radiant, suivez les instructions décrites ci-dessus.



NOTE :

Si le chauffage radiant venait à se renverser, il s'éteint automatiquement grâce à l'interrupteur anti basculement située au-dessous de l'appareil. Veillez à ce que cet interrupteur soit toujours en parfait état de marche.

Nettoyage et entretien

- Avant le nettoyage, débranchez la fiche d'alimentation et laissez complètement refroidir le chauffage radiant.
- Nettoyez l'appareil à l'aide d'un chiffon doux, légèrement humide. N'utilisez ni solvant ni produit nettoyant abrasif.
- Veillez à ce que les commandes soient maintenues à l'abri de l'humidité.
- Pour nettoyer le réflecteur, procédez comme suit : à l'aide d'un tournevis cruciforme, retirez les deux vis situées en bas à gauche et à droite de la grille de protection.



Vous pouvez alors tourner les pinces de support vers le côté.



Retirez par le haut la grille de protection de son logement. Retirez ensuite les deux éléments chauffants de leurs supports. Nettoyez le réflecteur. Avant de remonter le chauffage radiant, nettoyez le réflecteur en profondeur, avec un chiffon doux et sec. Après le nettoyage, remplacez les deux éléments chauffants, puis alignez la grille de protection à l'aide des pinces de support. Placez la grille de protection dans le chauffage radiant et verrouillez-la à l'aide des pinces de support. Pour finir, resserrez les deux vis fermement, sans forcer lorsque vous les serrez.

- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ne démontez pas le chauffage radiant. Ne procédez à aucune réparation vous-même.
- Ne portez pas de coup sur le chauffage radiant, ne l'exposez pas à une chaleur trop importante ou aux rayons directs du soleil.
- Lorsqu'il n'est pas utilisé, rangez le chauffage radiant dans un endroit sec.

Caractéristiques techniques

Alimentation	230 V / 50 Hz
Puissance	600/1200 W
Angle d'oscillation	90°
Dimensions	27 x 79 x 19 cm
Poids	2880 g

Puissance thermique			
Caractéristique	Symbole	Valeur	Unité
Puissance thermique nominale	P _{nom}	1,2	kW
Puissance thermique minimale (indicative)	P _{min}	0,6	kW
Puissance thermique continue maximale	P _{max, c}	1,2	kW

Type d'apport de chaleur, pour les dispositifs de chauffage décentralisés électriques à accumulation uniquement	
Indication	Unité
contrôle thermique manuel de la charge avec thermostat intégré	Non
contrôle thermique manuel de la charge avec réception d'informations sur la température de la pièce et/ou extérieure	Non
contrôle thermique électronique de la charge avec réception d'informations sur la température de la pièce et/ou extérieure	Non
puissance thermique réglable par ventilateur	Non

Type de contrôle de la puissance thermique/de la température de la pièce (sélectionner un seul type)	
Indication	Unité
contrôle de la puissance thermique à un palier, pas de contrôle de la température de la pièce	Non
contrôle à deux ou plusieurs paliers manuels, pas de contrôle de la température de la pièce	Oui
contrôle de la température de la pièce avec thermostat mécanique	Non
contrôle électronique de la température de la pièce	Non
contrôle électronique de la température de la pièce et programmeur journalier	Non
contrôle électronique de la température de la pièce et programmeur hebdomadaire	Non

Autres options de contrôle (sélectionner une ou plusieurs options)	
Indication	Unité
contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de présence	Non
contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de fenêtre ouverte	Non
option contrôle à distance	Non
contrôle adaptatif de l'activation	Non
limitation de la durée d'activation	Non
capteur à globe noir	Non

PEARL GmbH | PEARL-Straße 1–3 | D-79426 Buggingen

Service commercial PEARL France : 0033 (0) 3 88 58 02 02

© REV3 – 29.08.2022 – JvdH/LW//Ex: MX//KA