

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Infrarot-Decken-Heizstrahlers. Genießen Sie Terrasse, Balkon & Co. Auch im Herbst und Winter. Die Infrarot-Strahlen wirken direkt, ohne Energie an die Umgebung abzugeben.

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

Lieferumfang

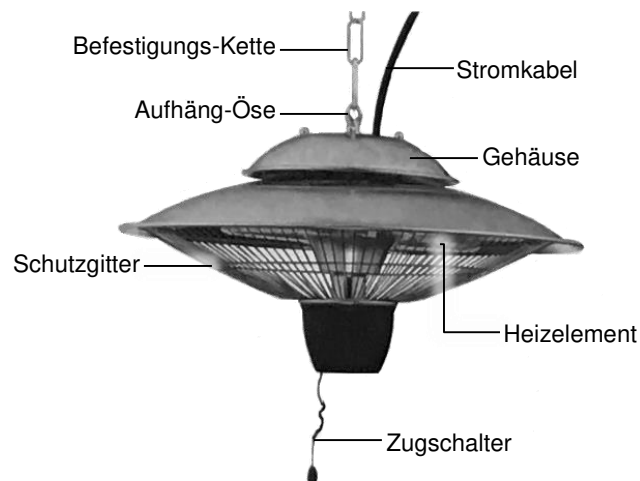
- Decken-Heizstrahler IRW-1500
- Befestigungs-Kette (1 m)
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt: Befestigungs-Haken

Technische Daten

Stromversorgung	230 V AC / 50 Hz
Leistungsaufnahme	1.500 W
Brenndauer	5.000 Stunden
Reichweite	15-20 m ²
Schutzart	IP24
Kabellänge	ca. 164 cm
Maße (Ø x H)	42 x 24,5 cm
Gewicht	1,9 kg

Produktdetails



Montage

1. Wählen Sie einen geeigneten Montageort. Beachten Sie hierbei folgende Mindestabstände:
 - Zur Decke: 60 cm
 - Zur Wand: 30 cm
 - Zum Fußboden: 180 cm
2. Schalten Sie die Stromversorgung für den Montageort ab.
3. Bohren Sie ein Loch in die Decke.



ACHTUNG!

Achten Sie darauf, dass an der gewählten Bohrstelle keine Leitungen oder Rohre verlaufen. Dies kann zu Verletzungen oder Umgebungsschäden führen!

4. Befestigen Sie einen geeigneten Haken an der Decke.



ACHTUNG!

Der Haken muss mindestens mit dem dreifachen Gewicht Ihres Decken-Heizstrahlers belastbar sein, damit ein sicherer Hang gewährleistet ist.

5. Befestigen Sie einen Karabiner-Haken der Befestigungs-Kette am montierten Haken.
6. Befestigen Sie den anderen Karabiner-Haken der Befestigungs-Kette an der Aufhäng-Öse Ihres Decken-Heizstrahlers.



HINWEIS:

Nehmen Sie gegebenenfalls eine zweite Person zu Hilfe.

7. Schalten Sie die Stromversorgung wieder ein.

Verwendung

1. Verbinden Sie den Stromstecker Ihres Decken-Heizstrahlers mit einer geeigneten Steckdose. Achten Sie darauf, dass das Kabel so verlegt wird, dass es nicht mit den heißen Teilen Ihres Decken-Heizstrahlers in Kontakt kommt.
2. Schalten Sie Ihren Decken-Heizstrahler ein oder aus, indem Sie am Zugschalter ziehen.



ACHTUNG!

Einige Teile des Produkts können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen. Besondere Vorsicht ist geboten, wenn Kinder und schutzbedürftige Personen anwesend sind.

Reinigung

Trennen Sie Ihren Decken-Heizstrahler von der Stromversorgung und lassen Sie ihn vollständig abkühlen, bevor Sie ihn reinigen!

- Reinigen Sie das Gehäuse mit einem weichen Tuch.
- Verwenden Sie keine flüchtigen Flüssigkeiten wie z.B. Insektensprays.
- Üben Sie keinen zu starken Druck aus. Durch zu starke Druckausübung beim Abwischen können die Oberflächen beschädigt werden.
- Gummi- oder Kunststoffteile sollten nicht über längeren Zeitraum in Kontakt mit Ihrem Decken-Heizstrahler sein.

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.
- 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.
- **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 nicht mit einem Programmschalter, einem Zeitschalter, einem separaten Fernwirksystem oder irgendeiner anderen Einrichtung verwenden, die das Heizgerät automatisch einschaltet, da Brandgefahr besteht.
- Das Heizgerät darf nicht in unmittelbarer Nähe einer Badewanne, einer Dusche oder eines Schwimmbekens benutzt werden.
- 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.
- Kinder jünger als 3 Jahre sind fernzuhalten, es sei denn, sie werden ständig überwacht.


- Kindern ab 3 Jahren und jünger als 8 Jahre 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 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 durchführen.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Das Heizgerät nicht in der Nähe von Vorhängen oder anderen brennbaren Materialien angebracht werden, da Brandgefahr besteht.
- Das Heizgerät muss mind. 1,8 m über dem Fußboden angebracht werden!
- Fassen Sie den Stecker nie mit nassen Händen an.
- Wenn Sie den Stecker aus der Steckdose herausziehen wollen, ziehen Sie immer direkt am Stecker. Ziehen Sie niemals am Kabel, es könnte beschädigt werden. Transportieren Sie das Gerät zudem niemals am Kabel.
- 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.
- Achten Sie darauf, dass das Stromkabel nicht geknickt, eingeklemmt, überfahren wird oder mit Hitzequellen oder scharfen Kanten in Berührung kommt. Es darf außerdem nicht zur Stolperfalle werden.
- Benutzen Sie nach Möglichkeit keine Verlängerungskabel. Falls dies unumgänglich ist, benutzen Sie nur GS-geprüfte, spritzwassergeschützte, einfache Verlängerungskabel (keine Mehrfachsteckdosen), die für die Leistungsaufnahme des Geräts ausgelegt sind.
- Stellen Sie vor dem Anschließen an die Stromversorgung sicher, dass die auf dem Typenschild angegebene elektrische Spannung mit der Spannung Ihrer Steckdose übereinstimmt. Benutzen Sie nur Steckdosen mit Schutzkontakt.
- 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-9330-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.



Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-9330 ein.

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

www.semptec.com

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

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce chauffage radiant. Profitez de votre terrasse, balcon, etc. même en automne ou en hiver. La chaleur infrarouge agit localement, sans perte de chaleur inutile

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 de plafond IRW-1500
- Chaîne de fixation (1 m)
- Mode d'emploi

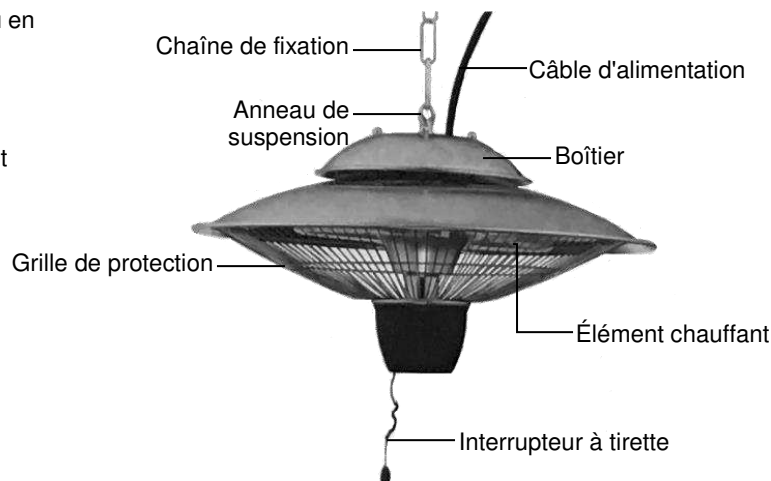
Accessoire requis :
Crochet de fixation

(non fourni, disponible séparément sur <https://www.pearl.fr/>)

Caractéristiques techniques

Alimentation	230 V AC / 50 Hz
Puissance absorbée	1500 W
Autonomie	jusqu'à 5 000 heures
Portée	15 - 20 m ²
Indice de protection	IP24
Longueur du câble	env. 164 cm
Dimensions (Ø x H)	42 x 24,5 cm
Poids	1,9 kg

Description du produit



Montage

1. Choisissez un lieu de montage approprié. Veillez à respecter les écarts minimum suivants :
 - Par rapport au plafond : 60 cm
 - Par rapport au mur : 30 cm
 - Par rapport au sol : 180 cm
2. Coupez l'alimentation électrique lors du montage.
3. Percez un trou dans le plafond.



ATTENTION !

Avant de percer, assurez-vous qu'aucun câble ni conduit ne passe à l'endroit que vous avez choisi. Cela pourrait causer des blessures physiques et/ou des dommages matériels !

4. Fixez un crochet approprié au plafond.



ATTENTION !

Afin de garantir une suspension sécurisée, le crochet doit pouvoir supporter jusqu'à trois fois le poids de votre chauffage radiant.

5. Accrochez le mousqueton de la chaîne de fixation au crochet que vous avez fixé.
6. Accrochez l'autre mousqueton de la chaîne de fixation à l'anneau de suspension de votre chauffage radiant.



NOTE :

Si besoin, demandez à une deuxième personne de vous aider.

7. Rétablissez l'alimentation électrique.

Utilisation

1. Branchez la fiche d'alimentation du chauffage radiant à une prise murale adaptée. Assurez-vous que le câble d'alimentation est placé de manière à ne pas entrer en contact avec les parties chaudes de l'appareil.
2. Pour allumer le chauffage radiant ou l'éteindre, tirez sur l'interrupteur à tirette



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.

Nettoyage

Avant de commencer à nettoyer votre chauffage, débranchez votre chauffage radiant de l'alimentation électrique et laissez-le refroidir complètement.

- Nettoyez le boîtier à l'aide d'un chiffon doux.
- Pour le nettoyage, n'utilisez pas de liquides volatils, tels que du spray anti-insectes.
- N'exercez pas une pression trop forte. Une pression trop élevée lors de l'essuyage peut endommager la surface.
- Les éléments en caoutchouc et en plastique ne doivent pas rester en contact prolongé avec l'appareil.

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.
- 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 le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- **AVERTISSEMENT** : Cet appareil n'est pas équipé d'un dispositif permettant de réguler la température de la pièce. N'utilisez pas l'appareil dans de petites pièces, dans lesquelles se trouvent des personnes incapables de quitter la pièce seules, sauf si une surveillance permanente est assurée.
- Le produit 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. Il y a un risque d'incendie si l'appareil est couvert ou mal installé.
- N'utilisez pas l'appareil à proximité directe d'une baignoire, d'une douche, d'un bassin ou d'une piscine.
- 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.
- 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.
- Ne placez pas l'appareil à proximité de rideaux ou de tout autre matériau inflammable. Risque d'incendie !
- Le chauffage radiant doit être fixé à une hauteur de 1,8 m au-dessus du sol au moins.
- Ne saisissez jamais la fiche avec des mains mouillées.
- Lorsque vous débranchez la fiche de la prise murale, tirez toujours directement sur le connecteur. Ne tirez jamais sur le câble, il pourrait être endommagé. Ne transportez jamais l'appareil en le tenant par le câble.
- 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.
- Veillez à ne pas plier, écraser, pincer le câble d'alimentation, ni à l'exposer à des sources de chaleur ou des objets pointus ou tranchants. Évitez de laisser l'appareil devenir un obstacle sur lequel quelqu'un risquerait de trébucher.
- Si possible, n'utilisez pas de câble de rallonge. Si cela s'avère inévitable, veillez à n'utiliser que des câbles de rallonge simples (pas de multiprise), correspondant aux normes de sécurité en vigueur, protégés contre les projections d'eau et conçus avec des caractéristiques appropriées à l'appareil.
- Avant de le brancher à l'alimentation, assurez-vous que l'indication de tension électrique inscrite sur l'appareil correspond bien à celle délivrée par votre prise murale. Utilisez uniquement des prises murales reliées à la terre.
- 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-9330 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.



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 riscaldatore da soffitto a infrarossi. Godetevi la terrazza, il balcone, ecc. Anche in autunno e in inverno. I raggi infrarossi funzionano direttamente senza rilasciare energia nell'ambiente.

Leggere queste istruzioni per l'uso e seguire le informazioni e i suggerimenti elencati in modo da poter utilizzare in modo ottimale il nuovo riscaldatore a soffitto.

portata di consegna

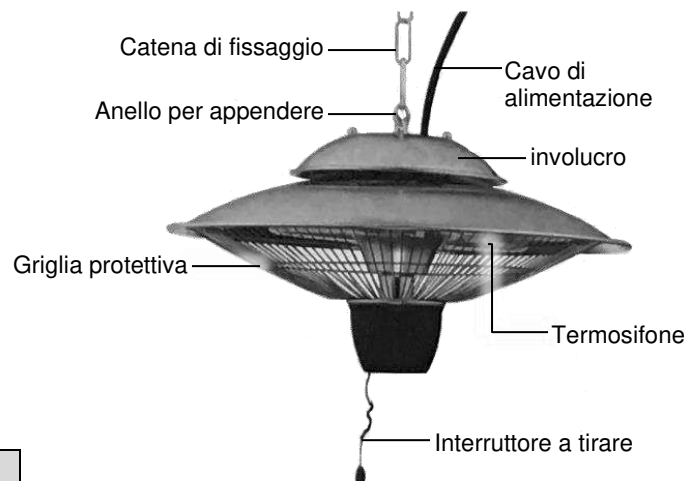
- Riscaldatore a soffitto IRW-1500
- Catena di fissaggio (1 m)
- manuale operativo

Inoltre necessario: gancio di fissaggio

Specifiche tecniche

Alimentazione elettrica	230 V CA / 50 Hz
Consumo di energia	1.500 W
Bruca il tempo	5.000 ore
Gamma	15-20 m2
Classe di protezione	IP24
Lunghezza del cavo	circa 164 cm
Dimensioni (Ø x H)	42 x 24,5 cm
Peso	1,9 kg

Dettagli del prodotto



Assemblaggio

1. Scegli un luogo di installazione adatto. Si prega di notare le seguenti distanze minime:
 - Al soffitto: 60 cm
 - Al muro: 30 cm
 - Al pavimento: 180 cm
2. Disinserire l'alimentazione del luogo di installazione.
3. Praticare un foro nel soffitto.



PERICOLO!

Assicurarsi che non ci siano linee o tubi nel punto di foratura selezionato. Ciò può causare lesioni o danni ambientali!

4. Attaccare un gancio adatto al soffitto.



PERICOLO!

Il gancio deve essere in grado di sostenere almeno tre volte il peso della stufa a soffitto per garantire una pendenza sicura.

5. Attaccare un moschettone al Catena di fissaggio sul gancio montato.
6. Attacca l'altro moschettone della catena di fissaggio al passante del tuo Riscaldamento a soffitto.



NOTA:

Se necessario, prendi una seconda persona Aiuto.

7. Riattivare l'alimentazione.

uso

1. Collegare la spina di alimentazione della stufa a soffitto a una presa adatta. Assicurarsi che il cavo sia posato in modo tale da non entrare in contatto con le parti calde della stufa a soffitto.
2. Accendi o spegni la stufa a soffitto tirando l'interruttore a tirare.



PERICOLO!

Alcune parti del prodotto possono diventare molto calde e causare ustioni. Particolare cautela è richiesta quando sono presenti bambini e persone vulnerabili.

pulizia

Scollegare la stufa a soffitto dall'alimentazione e lasciarla raffreddare completamente prima di pulirla!

- Pulire l'alloggiamento con un panno morbido.
- Non utilizzare liquidi volatili come spray per insetti.
- Non applicare troppa pressione. Esercitare troppa pressione durante la pulizia della superficie può danneggiare la superficie.
- Le parti in gomma o plastica non devono essere a contatto con il riscaldatore a soffitto per lunghi periodi di tempo.

Istruzioni di sicurezza

- Queste istruzioni per l'uso hanno lo scopo di familiarizzare con le funzionalità di questo prodotto. Si prega di 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 colpi, colpi o caduta da una piccola altezza.
- Tenere il prodotto lontano da umidità e calore estremo.
- Non immergere mai il prodotto in acqua o altri liquidi.
- **ATTENZIONE:** Questo dispositivo non è dotato di un dispositivo per la regolazione della temperatura ambiente. La stufa non deve essere utilizzata in ambienti piccoli abitati da persone che non possono lasciare il locale da sole, a meno che non sia garantito un monitoraggio costante.
- Non utilizzare il riscaldatore con un interruttore di programma, un timer, un sistema di comando a distanza separato o qualsiasi altro dispositivo che accende automaticamente il riscaldatore, poiché esiste il rischio di incendio.
- Il riscaldatore non deve essere utilizzato nelle immediate vicinanze di una vasca da bagno, doccia o piscina.
- Questo dispositivo non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali limitate o mancanza 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.
- Tenere lontani i bambini di età inferiore ai 3 anni a meno che non siano costantemente monitorati.
- I bambini di età pari o inferiore a 3 anni e di età inferiore agli 8 anni possono accendere e spegnere il dispositivo solo se sono supervisionati o sono stati istruiti sull'uso sicuro del dispositivo e hanno compreso i pericoli che ne derivano, a condizione che il dispositivo sia stato collocato nella sua normale posizione di utilizzo o installato. I bambini di età pari o inferiore a 3 anni e di età inferiore a 8 anni non devono

- inserire la spina nella presa, regolare il dispositivo, pulire il dispositivo e / o eseguire la manutenzione.
- I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con il dispositivo.
- Non installare il riscaldatore vicino a tende o altri materiali infiammabili poiché esiste il rischio di incendio.
- Il riscaldatore deve essere installato ad almeno 1,8 m dal pavimento!
- Non maneggiare mai la spina con le mani bagnate.
- Se si desidera estrarre la spina dalla presa, tirare sempre direttamente la spina. Non tirare mai il cavo, potrebbe danneggiarsi. Inoltre, non trasportare mai il dispositivo tenendolo per il cavo.
- 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.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia piegato, schiacciato, travolto o venga a contatto con fonti di calore o bordi taglienti. Inoltre, non deve essere un pericolo di inciampo.
- Se possibile, non utilizzare cavi di prolunga. Se ciò è inevitabile, utilizzare solo cavi di prolunga semplici, a prova di schizzi e testati GS (non prese multiple) progettati per il consumo di energia del dispositivo.
- Prima di effettuare il collegamento all'alimentazione, assicurarsi che la tensione elettrica specificata sulla targhetta dei dati corrisponda alla tensione della presa. Utilizzare solo prese con contatto di protezione.
- 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

Con la presente PEARL GmbH dichiara che il prodotto NX-9330-675 è conforme alla Direttiva RoHS 2011/65 / UE, alla Direttiva EMC 2014/30 / UE e alla Direttiva sulla bassa tensione 2014/35 / UE.



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-9330 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.semptec.com

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

Estimado cliente,

Gracias por adquirir este calentador de techo por infrarrojos. Disfrute de la terraza, balcón & Co. Incluso en otoño e invierno. Los rayos infrarrojos actúan directamente sin liberar energía al medio ambiente.

Lea estas instrucciones de funcionamiento y siga la información y los consejos que se enumeran para que pueda utilizar su nuevo calefactor de techo de forma óptima.

alcance de entrega

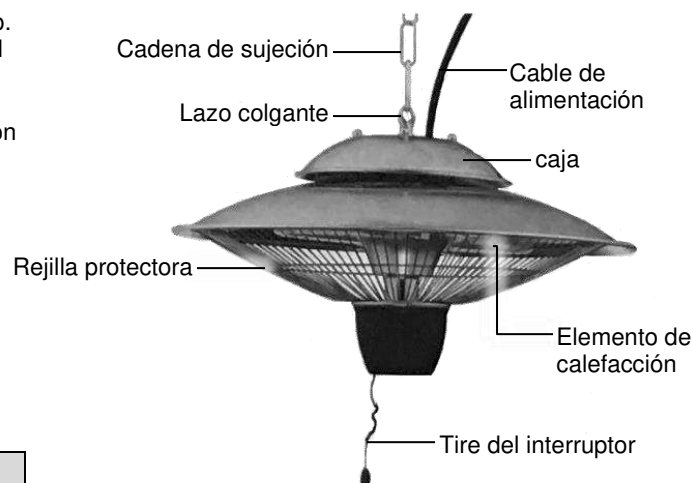
- Calefactor de techo IRW-1500
- Cadena de sujeción (1 m)
- operación manual

Además se requiere: gancho de sujeción

Especificaciones técnicas

Fuente de alimentación	230 V CA / 50 Hz
El consumo de energía	1500 W
Quemar tiempo	5,000 horas
Rango	15-20 m2
clase de protección	IP24
Longitud del cable	aprox.164 cm
Dimensiones (Ø x H)	42 x 24,5 centímetros
Peso	1,9 kilogramos

Detalles de producto



Montaje

1. Elija una ubicación de instalación adecuada. Tenga en cuenta las siguientes distancias mínimas:

- Al techo: 60 cm
- A la pared: 30 cm
- Al suelo: 180 cm

2. Apague la fuente de alimentación del lugar de instalación.
3. Haz un agujero en el techo.



¡PELIGRO!

Asegúrese de que no haya líneas ni tuberías en el punto de perforación seleccionado. ¡Esto puede provocar lesiones o daños medioambientales!

4. Coloque un gancho adecuado en el techo.



¡PELIGRO!

El gancho debe poder soportar al menos tres veces el peso de su calentador de techo para garantizar una pendiente segura.

5. Coloque un mosquetón en el Cadena de fijación en el gancho montado.
6. Coloque el otro mosquetón de la cadena de sujeción en el lazo colgante de su Calefactor de techo.



NOTA:

Si es necesario, lleve a una segunda persona ayuda.

7. Vuelva a encenderlo.

utilizar

1. Conecte el enchufe de alimentación de su calefactor de techo a un enchufe adecuado. Asegúrese de que el cable esté tendido de tal manera que no entre en contacto con las partes calientes de su calentador de techo.
2. Encienda o apague su calentador de techo tirando del interruptor.



¡PELIGRO!

Algunas partes del producto pueden calentarse mucho y provocar quemaduras. Se requiere especial precaución cuando hay niños y personas vulnerables presentes.

limpieza

Desconecte el calentador de techo de la fuente de alimentación y déjelo enfriar completamente antes de limpiarlo.

- Limpiar la carcasa con un paño suave.
- No use líquidos volátiles como aerosoles para insectos.
- No aplique demasiada presión. Ejercer demasiada presión al limpiar la superficie puede dañarla.
- Las piezas de goma o plástico no deben estar en contacto con su calefactor de techo durante largos períodos de tiempo.

instrucciones de seguridad

- Estas instrucciones de funcionamiento están destinadas a familiarizarle con la funcionalidad de este producto. Guarde estas instrucciones en un lugar seguro para que pueda acceder a ellas en cualquier momento.
- Modificar o modificar 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.
- **ADVERTENCIA:** Este dispositivo no está equipado con un dispositivo para regular la temperatura ambiente. El calefactor no debe utilizarse en habitaciones pequeñas habitadas por personas que no puedan salir de la habitación de forma independiente, a menos que se garantice un seguimiento constante.
- No utilice el calentador con un interruptor de programa, temporizador, sistema de control remoto independiente o cualquier otro dispositivo que encienda automáticamente el calentador, ya que existe riesgo de incendio.
- El calentador no debe utilizarse en las inmediaciones de una bañera, ducha o piscina.
- Este dispositivo no está diseñado para que lo utilicen personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales limitadas o que carezcan 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.
- Mantenga alejados a los niños menores de 3 años a menos que sean monitoreados constantemente.
- Los niños de 3 años y menores de 8 años solo pueden encender y apagar el dispositivo si están supervisados o han recibido instrucciones sobre el uso seguro del dispositivo y han comprendido los peligros resultantes, siempre que el dispositivo se haya colocado en su posición normal de uso o

- instalado. Los niños de 3 años y menores de 8 años no deben insertar el enchufe en la toma, regular el dispositivo, limpiar el dispositivo y / o realizar el mantenimiento.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el dispositivo.
- No instale el calentador cerca de cortinas u otros materiales inflamables ya que existe riesgo de incendio.
- ¡El calefactor debe instalarse al menos 1,8 m por encima del suelo!
- Nunca manipule el enchufe con las manos mojadas.
- Si desea desenchufar el enchufe de la toma, tire siempre directamente del enchufe. Nunca tire del cable, podría dañarse. Además, nunca transporte el dispositivo por el cable.
- 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.
- Asegúrese de que el cable de alimentación no esté doblado, pellizcado, atropellado ni entre en contacto con fuentes de calor o bordes afilados. Además, no debe ser un peligro de tropiezo.
- Si es posible, no utilice cables de extensión. Si esto es inevitable, utilice únicamente cables alargadores sencillos, a prueba de salpicaduras y probados por GS (no enchufes múltiples) que estén diseñados para el consumo de energía del dispositivo.
- Antes de conectarse a la fuente de alimentación, asegúrese de que el voltaje eléctrico especificado en la placa de características coincida con el voltaje de su enchufe. Utilice únicamente enchufes con contacto de protección.
- Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas y errores.

Información importante sobre la eliminación

Este dispositivo electrónico 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 recolección y las restricciones de cantidad por día / mes / año, consulte la información del municipio respectivo.

Declaración de conformidad

PEARL.GmbH declara por la presente que el producto NX-9330-675 cumple con la Directiva RoHS 2011/65 / UE, la Directiva EMC 2014/30 / UE y la Directiva de bajo voltaje 2014/35 / UE.



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-9330 en el campo de búsqueda.

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

www.sempotec.com

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