

Verdunstungs-Luftkühler LW-610

mit Ionisator, 15 Liter, 800 ml/Std., 130 Watt

Bedienungsanleitung



Inhaltsverzeichnis

| | |
|---|-----------|
| Ihr neuer Luftkühler mit Ionisator | 3 |
| Lieferumfang..... | 3 |
| Wichtige Hinweise zu Beginn | 4 |
| Sicherheitshinweise..... | 5 |
| Gesundheitliche Hinweise: | 5 |
| Wichtige Hinweise zur Entsorgung | 6 |
| Konformitätserklärung | 6 |
| Produktdetails | 7 |
| Luftkühler..... | 7 |
| Bedienpanel..... | 8 |
| Inbetriebnahme | 9 |
| Verwendung | 9 |
| Batterien in die Fernbedienung einsetzen | 10 |
| Reinigung / Wartung | 10 |
| Filter Wechseln..... | 10 |
| Problemlösungen | 11 |
| Technische Daten | 11 |

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

www.sichler-haushaltsgeraete.com

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

Ihr neuer Luftkühler mit Ionisator

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Luftkühlers. Dank Wabenfilter sorgt er schnell für eine angenehm kühlende Brise. Dank Schlafmodus auch in heißen Nächten. Und per Ionisator befreit er gleichzeitig die Raumluft von unangenehmen Gerüchen.

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

Lieferumfang

- Luftkühler
- Fernbedienung
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt

- 2 Batterien Typ AA / Mignon (z.B. PX-5414)

Optionales Zubehör

- Ersatzfilter (ZX-7055)

Wichtige Hinweise zu Beginn

- Diese Geräte können von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und / oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden, es sei denn, sie sind älter als 8 Jahre und beaufsichtigt.
- Vor der Reinigung bzw. Wartung des Gerätes muss dieses durch Ziehen des Netzsteckers vom Stromnetz getrennt werden.
- Kinder jünger als 8 Jahre sind vom Gerät und der Anschlussleitung fernzuhalten.
- Wenn die Anschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den zentralen Kundendienst des Herstellers oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen.
- Vorsicht Erstickungsgefahr! Kinder können sich beim Spielen in Verpackungsmaterial (z. B. Folien) einwickeln oder es sich über den Kopf ziehen und ersticken. Halten Sie Verpackungsmaterial von Kindern fern.
- Deses Gerät ist ausschließlich dazu bestimmt, im Haushalt und ähnlichen Anwendungen verwendet zu werden, beispielsweise:
 - in Küchen für Mitarbeiter in Läden und Büros,
 - in landwirtschaftlichen Anwesen,
 - von Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohneinrichtungen oder
 - in Frühstückspensionen.
- Betreiben Sie das Gerät nur an haushaltsüblichen Steckdosen. Prüfen Sie, ob die auf dem Typenschild angegebene Netzspannung mit der Ihres Stromnetzes übereinstimmt.

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. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- 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.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Badewannen, Duschen, Waschbecken oder sonstigen Behältern, die Wasser enthalten.
- Stellen Sie den Luftreiniger nicht in der Nähe einer Wärmequelle auf.
- Verwenden Sie den Luftreiniger nicht als Be- und Entlüftungsgerät.
- Führen Sie keine Metallgegenstände in die Lufteinlass- oder Gebläseöffnungen ein, da dies zu Stromschlägen führen kann.
- Halten Sie Lufteinlassgitter und Gebläseöffnungen immer frei. Achten Sie auf genügend Abstand zu anderen Objekten.
- Decken Sie das Gerät während des Betriebes nicht ab.
- Betreiben Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt.
- Überprüfen Sie das Gerät vor der Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Berühren Sie das Produkt nicht mit nassen oder feuchten Händen.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Gesundheitliche Hinweise:



ACHTUNG!

Halten Sie bei medizinischer Vorbelastung Rücksprache mit Ihrem Arzt! Das Gerät beinhaltet einen Ionisator, der in geringen Mengen Ozon (O₃) produzieren kann. Falls Sie unter Lungenkrankheiten, Asthma, Herzkrankheiten, Erkrankungen der Atemwege, Atemproblemen oder einer Ozonempfindlichkeit leiden, suchen Sie vor der Verwendung des Geräts einen Arzt auf, um zu überprüfen, ob die Anwendung dieses Geräts für Sie unbedenklich ist.

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 ZX-7054-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, 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 ZX-7054 ein.



Produktdetails

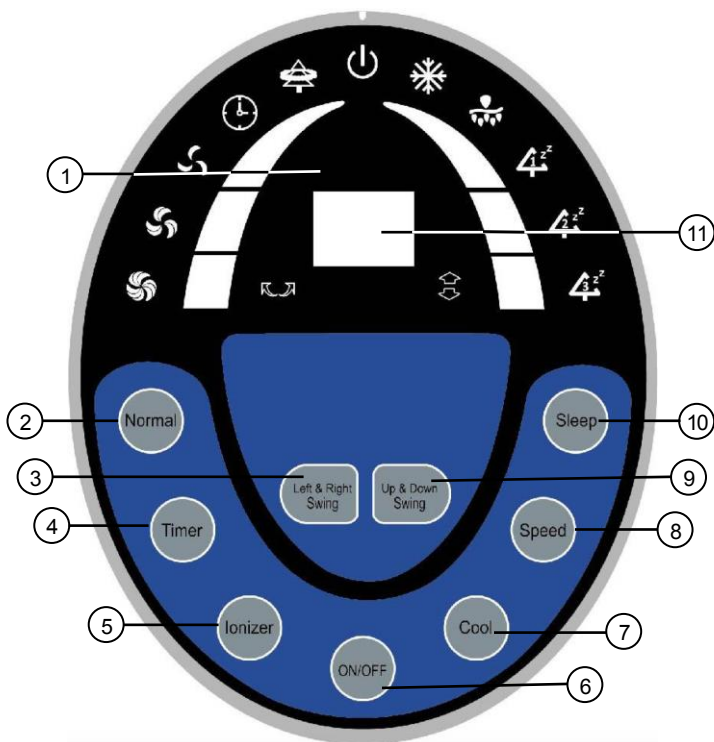
Luftkühler



1. Bedienpanel
2. Luftauslass
3. Rollen

4. Wabenfilter
5. Wassertank

Bedienpanel



- | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 1. Display für Betriebs-Modi-Anzeige | 7. Kühlfunktions-Taste |
| 2. Standardmodus-Taste | 8. Geschwindigkeits-Taste |
| 3. Taste für vertikale Oszillation | 9. Taste für horizontale Oszillation |
| 4. Timer-Taste | 10. Schlafmodus-Taste |
| 5. Ionisator-Taste | 11. LCD-Display |
| 6. Ein/Aus-Taste | |

Inbetriebnahme

1. Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien und stellen Sie das Gerät auf einer ebenen Fläche auf.
2. Ziehen Sie den Wassertank auf der Rückseite des Luftkühlers heraus und befüllen Sie ihn mit klarem Leitungswasser. Befüllen Sie mindestens bis zur unteren Markierung und nicht mehr als bis zur oberen Markierung.



HINWEIS:

Um Bakterien- und Schimmelbildung im Wassertank, in der Zuleitung und im Filter vorzubeugen, tauschen Sie das Wasser im Tank regelmäßig aus. Spülen Sie den Wassertank zudem regelmäßig mit klarem Wasser aus und reinigen ihn zusätzlich sofern nötig mit einer Bürste.

3. Stecken Sie den Netzstecker in eine geeignete Steckdose. Der Luftkühler befindet sich nun im Stand-by.



ACHTUNG!

Schalten Sie das Gerät immer aus und ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie Wasser in den Wassertank zum Füllen entnehmen und anschließend wieder einsetzen.

Verwendung



HINWEIS:

Den aktiven Betriebs-Modus erkennen Sie durch Aufleuchten des jeweiligen Symbols im Display für die Betriebs-Modi-Anzeige bzw. durch Anzeige im LCD-Display.

1. Schalten Sie den Luftkühler per Ein/Aus-Taste ein.
 - 1.1. Drücken Sie die Standardmodus-Taste für einen einfachen Ventilatorbetrieb ohne zusätzliche Kühlfunktion.
 - 1.2. Drücken Sie die Kühlfunktions-Taste für eine zusätzliche Kühlung durch Wasserverdunstung (Verdunstungskälte).
 - 1.3. Drücken Sie die Schlafmodus-Taste für einen besonders leisen Ruhe- bzw. Nachtbetrieb.
2. Drücken Sie die Geschwindigkeits-Taste, um die Luft-Geschwindigkeit in drei Stufen anzupassen. Mit jedem Druck der Taste erhöht sich die Stufe um 1 und beginnt nach der Stufe 3 wieder bei Stufe 1.
3. Drücken Sie die Taste für horizontale und / oder vertikale Oszillation, um den Luftstrom nach oben sowie unten und / oder seitlich schwenken zu lassen.
4. Drücken Sie die Timer-Taste um den Ausschalt-Timer mit bis zu 24 Stunden Laufzeit einzustellen. Mit jedem Drücken erhöht sich die Laufzeit um 1 Stunde auf bis zu 24. Anschließend beginnt die Laufzeit wieder bei 0 (keine Timer-Funktion).
5. Drücken Sie die Ionisator-Taste, um die Luftreinigungs-Funktion zu aktivieren oder deaktivieren.
6. Um den Luftkühler wieder auszuschalten, drücken Sie erneut die Ein/Aus-Taste.

Batterien in die Fernbedienung einsetzen

1. Schieben Sie das Batteriefach auf der Rückseite der Fernbedienung auf.
2. Legen Sie zwei Batterien des Typs AA ein. Achten Sie dabei auf die korrekte Polarität.
3. Schieben Sie die Abdeckung wieder auf das Batteriefach.

Reinigung / Wartung

1. Schalten Sie den Luftkühler aus und ziehen Sie den Netzstecker.
2. Nutzen Sie ein feuchtes Tuch, um Verschmutzungen und Staub von der Außenseite des Geräts zu entfernen. Verwenden Sie keine ätzenden Reinigungsmittel.
3. Ziehen Sie den Wassertank heraus und spülen Sie ihn mit klarem Leitungswasser aus. Benutzen Sie gegebenenfalls eine Bürste, um eventuelle Verschmutzungen im Wassertank zu entfernen.
4. Lassen Sie den Wassertank trocknen oder trocknen Sie seine Außenseite mit einem Tuch ab, bevor Sie ihn wieder einsetzen.
5. Säubern Sie auch den Steckplatz für den Wassertank mit einem feuchten Tuch und setzen Sie anschließend den Wassertank wieder ein.
6. Lagern Sie den Luftkühler bei Nichtgebrauch mit entleertem und trockenem Wassertank an einem trockenen Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung.

Filter Wechseln

1. Öffnen Sie die Filterabdeckung, indem Sie den Riegel oben an der Abdeckung nach unten drücken und die Abdeckung nach unten herausklappen.
2. Klappen Sie den Filter am oberen Ende soweit aus dem Gehäuse heraus, sodass Sie den Kunststoffbügel in der Mitte der Filterhalterung durch nach oben Schieben an den Seiten aus seinen Verankerungen lösen können.
3. Nehmen Sie den Kunststoffbügel ab.
4. Entnehmen Sie den Wabenfilter aus der Halterung und setzen Sie Ihren Austausch-Filter ein.
5. Setzen Sie den Kunststoffbügel auf die seitlichen Verankerungen auf und drücken Sie ihn auf jeder Seite nach unten, um ihn einrasten zu lassen.
6. Drücken Sie die Filterhalterung am oberen Ende am Luftkühlergehäuse fest, sodass sie einrastet.
7. Setzen Sie die Filterabdeckung wieder auf. Achten Sie dabei auf korrekten Sitz auf allen Seiten und lassen Sie dann den Riegel am oberen Ende wieder einrasten.

Problemlösungen

| Problem | Lösung |
|--|---|
| Lässt sich nicht bedienen / kein Modus wählbar | Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker eingesteckt ist. |
| | Schalten Sie den Luftkühler per Ein/Aus-Taste ein. |
| Keine Luftkühler-Funktion | Stellen Sie sicher das Wasser im Tank ist. |
| | Drücken Sie die Kühlfunktions-Taste, um die Luftkühler-Funktion zu starten. |
| Unangenehme Gerüche | Bei Erstbetrieb sind Gerüche normal. Sie sollten nach wenigen Stunden Betrieb nicht mehr vorkommen. |
| | Tauschen Sie das Wasser im Tank regelmäßig aus, um Bakterien und Schimmelbildung im Tank, in der Zuleitung und im Filter vorzubeugen. |
| | Stellen Sie sicher, dass der Filter nicht zu feucht und frei von Staub sowie sonstigen Verschmutzungen ist. Tauschen Sie den Filter gegebenenfalls aus. |
| Fernbedienung ist ohne Funktion | Überprüfen Sie die Batterien und ersetzen Sie sie gegebenenfalls. |

Technische Daten

| | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Stromversorgung Luftkühler | 220 – 240 V AC, 50 / 60 Hz |
| Leistungsaufnahme | 100 – 130 Watt |
| Stromversorgung Fernbedienung | 2 Batterien Typ AA / Mignon |
| Wassertank-Volumen | 15 Liter |
| Verdunstungsvolumen | bis zu 800 ml/Stunde |
| Luftdurchsatz | 26,6 m ³ /Min. |
| Luftgeschwindigkeit | 10,2 m/Sek. |
| Serviceverhältnis | 0,16 (m ³ /Min.)/Watt |
| Lautstärke | max. 60,4 dB |
| Maße | 41,6 x 87,3 x 36,4 cm |
| Gewicht | 8,6 kg |

Kundenservice:

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

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

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

Importiert von:

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

© REV1 – 18.02.2021 – GW//TS

LW-610

Rafrâchisseur d'air à évaporation

15 L / 130 W

avec fonction ioniseur

Mode d'emploi



Table des matières

| | |
|--|-----------|
| Votre nouveau rafraîchisseur d'air | 3 |
| Contenu | 3 |
| Consignes préalables | 4 |
| Consignes de sécurité | 5 |
| Avertissement concernant la santé | 6 |
| Consignes importantes pour le traitement des déchets | 6 |
| Déclaration de conformité | 6 |
| Description du produit | 7 |
| Rafraîchisseur d'air | 7 |
| Panneau de commandes | 8 |
| Mise en marche | 9 |
| Utilisation | 9 |
| Insérer les piles dans la télécommande | 9 |
| Nettoyage et entretien | 10 |
| Changer les filtres | 10 |
| Dépannage | 11 |
| Caractéristiques techniques | 11 |

Votre nouveau rafraîchisseur d'air

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce rafraîchisseur d'air.

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

Contenu

- Rafraîchisseur d'air
- Télécommande
- Mode d'emploi

Accessoires requis, disponibles séparément sur www.pearl.fr :

- 2 piles AA

Accessoires en option, disponibles séparément sur www.pearl.fr :

- Filtre de rechange ZX7055

Consignes préalables

- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- 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.
- Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants.
- Débranchez la fiche de l'appareil de l'alimentation électrique avant de le nettoyer ou de l'entretenir.
- De mauvaises réparations peuvent entraîner un risque pour l'utilisateur.
- Risque d'étouffement ! Maintenez les matériaux d'emballage hors de portée des enfants. Ces derniers peuvent s'étouffer en jouant avec le matériel d'emballage (papier d'aluminium, etc.).
- Cet appareil est uniquement destiné à un usage domestique et similaire, tel que :
 - dans les cuisines pour les employés des magasins et bureaux,
 - dans les domaines agricoles,
 - pour les clients des hôtels, des motels et d'autres établissements résidentiels, ou
 - en chambre d'hôte.
- N'utilisez l'appareil qu'avec une prise secteur domestique. Vérifiez que la tension secteur indiquée sur la plaque signalétique correspond à celle de votre alimentation secteur.

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. Le cas échéant, transmettez-le avec le produit à l'utilisateur suivant.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veuillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- 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 le produit soit alimenté par une prise facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil rapidement 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.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- 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.
- N'exposez le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez l'appareil ni dans l'eau ni dans un autre liquide.
- Ne placez pas l'appareil à proximité d'une baignoire, d'une douche, d'un lavabo ou autres récipients contenant de l'eau.
- Ne placez pas le rafraîchisseur d'air à proximité d'une source de chaleur.
- Le rafraîchisseur d'air ne doit pas être utilisé comme appareil de ventilation ou d'absorption de l'air.
- N'insérez pas d'objet en métal dans les ouvertures d'entrée ou de sortie d'air, car cela pourrait conduire à un choc électrique.
- Gardez la grille d'aération et l'ouverture de la soufflerie toujours libres. Respectez une distance suffisante avec les autres objets.
- Ne couvrez pas l'appareil pendant l'utilisation.
- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance lorsqu'il est allumé.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que l'appareil n'est pas endommagé. N'utilisez pas l'appareil s'il présente des traces visibles d'endommagement.
- Ne touchez jamais l'appareil avec des mains mouillées ou humides.
- 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.

Avertissement concernant la santé



ATTENTION !

Demandez l'avis de votre médecin en cas d'antécédents médicaux. L'appareil contient un ioniseur pouvant produire de faibles quantités d'ozone (O₃). Si vous souffrez de troubles pulmonaires / cardiaques, d'asthme, d'affections des voies respiratoires, ou si vous présentez une sensibilité particulière à l'ozone, consultez un médecin avant toute utilisation de l'appareil afin de vous assurer que vous pouvez l'utiliser en toute sécurité.

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 ZX-7054 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 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, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.

Kurtasz, A.

Service Qualité

Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.



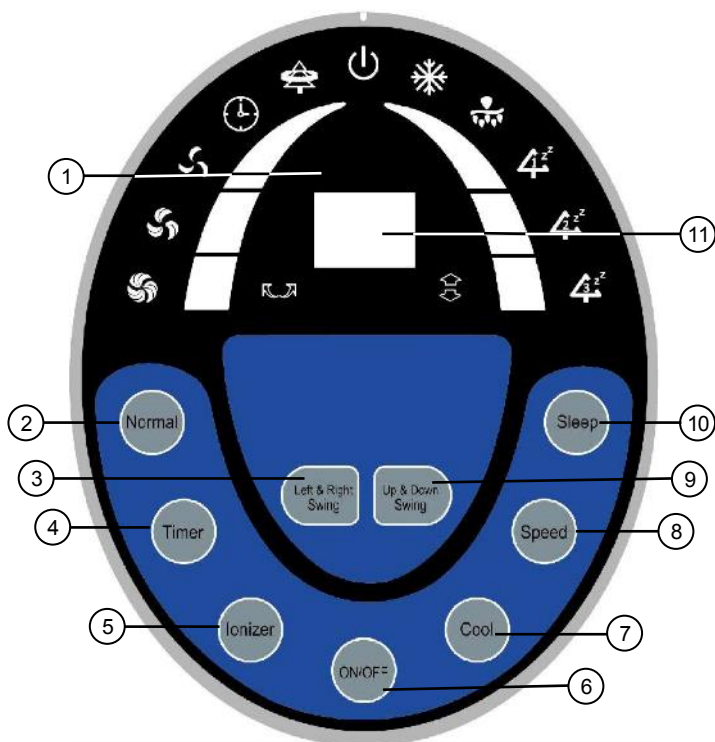
Description du produit

Rafrâchisseur d'air



- | | |
|-------------------------|-----------------------------|
| 1. Panneau de commandes | 4. Filtre en nid d'abeilles |
| 2. Sortie d'air | 5. Réservoir d'eau |
| 3. Roues | |

Panneau de commandes



- | | |
|--|-----------------------------------|
| 1. Affichage des modes de fonctionnement | 7. Touche Rafraîchissement |
| 2. Touche Mode standard | 8. Touche Vitesse |
| 3. Touche Oscillation verticale | 9. Touche Oscillation horizontale |
| 4. Touche Minuteur | 10. Touche Mode Sommeil |
| 5. Touche Ioniseur | 11. Écran LCD |
| 6. Touche Marche/Arrêt | |

Mise en marche

1. Déballez complètement l'appareil et posez-le sur une surface plane.
2. Sortez le réservoir d'eau situé à l'arrière du rafraîchisseur d'air et remplissez-le avec de l'eau claire. Le niveau d'eau doit être supérieur au marquage minimal, et inférieur au marquage maximal.



NOTE :

Pour éviter la formation de bactéries et de moisissures dans le réservoir d'eau, le conduit et le filtre, remplacez régulièrement l'eau du réservoir. Rincez régulièrement le réservoir d'eau avec de l'eau propre. Nettoyez-le avec une brosse si nécessaire.

3. Branchez la fiche d'alimentation secteur sur une prise murale appropriée. L'appareil se trouve alors en veille.



ATTENTION !

Éteignez et débranchez toujours l'appareil avant de vider ou de remplir le réservoir.

Utilisation



NOTE :

Vous pouvez connaître le mode de fonctionnement grâce au symbole correspondant sur l'affichage des modes, ou grâce au voyant sur l'écran LCD.

1. Allumez le rafraîchisseur à l'aide du bouton Marche/Arrêt.
 - 1.1. Appuyez sur la touche Mode standard pour allumer le ventilateur, sans fonction rafraîchissante.
 - 1.2. Appuyez sur la touche Rafraîchissement pour que l'appareil refroidisse la pièce par évaporation d'eau.
 - 1.3. Appuyez sur la touche Veille pour que l'appareil devienne silencieux.
2. Appuyez sur la touche Vitesse pour ajuster la vitesse de l'appareil sur trois niveaux. Chaque pression sur la touche vous permet de passer au niveau suivant : 1, 2, 3, 1.
3. Appuyez sur les touches d'oscillation horizontale et/ou verticale pour faire circuler l'air de haut en bas et/ou de droite à gauche.
4. Appuyez sur la touche Minuteur pour régler la minuterie d'arrêt avec une durée d'exécution maximale de 24 heures. Chaque pression augmente la durée d'une heure, jusqu'à 24. Puis, la durée repasse à zéro. Le minuteur est désactivé.
5. Appuyez sur la touche Ioniseur pour activer ou désactiver la fonction de purification de l'air.
6. Éteignez le rafraîchisseur en appuyant à nouveau sur la touche Marche/Arrêt.

Insérer les piles dans la télécommande.

1. Ouvrez le compartiment à piles situé au dos de la télécommande.
2. Insérez deux piles de type AA. Veillez à respecter la polarité.
3. Refermez ensuite le cache.

Nettoyage et entretien

1. Éteignez le rafraîchisseur d'air et débranchez l'adaptateur secteur.
2. Utilisez un chiffon humide pour enlever la saleté et la poussière à l'extérieur de l'appareil. N'utilisez pas de produit nettoyant agressif.
3. Sortez le réservoir d'eau situé à l'arrière du rafraîchisseur d'air et rincez-le avec de l'eau claire. Si besoin, utilisez une brosse pour enlever la saleté tenace.
4. Laissez le réservoir d'eau sécher ou essuyez son extérieur avec un chiffon avant de le réinstaller.
5. Nettoyez également le compartiment du réservoir d'eau avec un chiffon humide, puis remettez le réservoir d'eau en place.
6. Lorsqu'il n'est pas utilisé, stockez le refroidisseur d'air dans un endroit sec, à l'abri de la lumière directe du soleil. Le réservoir doit être vide et sec.

Changer les filtres

1. Ouvrez le couvercle du filtre en appuyant sur le loquet situé en haut du couvercle, et en faisant basculer le couvercle vers le bas.
2. Dépliez le filtre hors du boîtier par l'extrémité supérieure, de manière à dégager le cintre en plastique au milieu du porte-filtre. Tenez le cintre par ses côtés et sortez-le de ses ancrages en le poussant vers le haut.
3. Retirez le cintre en plastique.
4. Retirez le filtre en nid d'abeille de son support et insérez votre filtre de rechange.
5. Insérez le cintre en plastique dans ses ancrages latéraux. Appuyez de chaque côté pour l'enclencher.
6. Enfoncez le porte-filtre sur l'extrémité supérieure du boîtier du rafraîchisseur pour qu'il s'enclenche.
7. Remplacez le cache pour filtres. Assurez-vous que tous les éléments sont placés correctement, puis remettez le loquet en place sur l'extrémité supérieure.

Dépannage

| Problème | Solution |
|--|---|
| Impossible de contrôler l'appareil / aucun mode. | Assurez-vous que la fiche d'alimentation est branchée correctement. |
| | Allumez le rafraîchisseur à l'aide du bouton Marche/Arrêt. |
| Impossible d'utiliser la fonction Rafraîchissante. | Vérifiez si le réservoir est plein. |
| | Appuyez sur la touche Rafraîchissement pour lancer la fonction. |
| L'appareil dégage une odeur désagréable. | Les odeurs sont normales lors de la première mise en service. Elles disparaissent après quelques heures de fonctionnement. |
| | Pour éviter la formation de bactéries et de moisissures dans le réservoir d'eau, le conduit et le filtre, remplacez régulièrement l'eau du réservoir. |
| | Assurez-vous que le filtre n'est pas trop humide et qu'il est exempt de poussière et d'autres saletés. Changez le filtre si besoin. |
| La télécommande ne fonctionne pas. | Vérifiez l'état des piles et changez-les si nécessaire. |

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Alimentation rafraîchisseur d'air | 220 – 240 V AC, 50 / 60 Hz |
| Puissance absorbée | 100 – 130 W |
| Alimentation télécommande | 2 piles AA |
| Volume du réservoir | 15 L |
| Volume de vaporisation | Jusqu'à 800 ml/h |
| Débit d'air | 26,6 m ³ /min |
| Vitesse de l'air | 10,2 m/s |
| Valeur de service | 0,16 (m ³ /min) / W |
| Volume | max. 60,4 dB |
| Dimensions | 41,6 x 87,3 x 36,4 cm |
| Poids | 8,6 kg |

Importé par :

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

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

© REV1 – 18.02.2021 – GW//TS