

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Luftreinigers. Der Luftreiniger verfügt über ein mehrstufiges Filtersystem. Die Arbeitsweise lässt sich wie folgt skizzieren: Die Raumluft wird mit Hilfe eines Ventilators angesaugt und dann gefiltert. Die Geruchsbeseitigung erfolgt im Aktivkohlefilter. Das Gerät verfügt darüber hinaus über einen Ionisator. Dieser erzeugt negativ geladene Teilchen (Anionen), die selbst kleinste Partikel in der Raumluft binden.

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

Lieferumfang

- Luftreiniger
- Netzteil
- Bedienungsanleitung

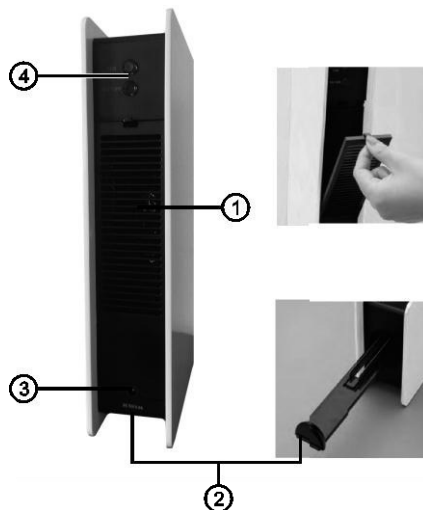
Produktvarianten

- NX-9106: Luftreiniger mit Ionisator und zuschaltbarem Lüfter, dunkle Holz-Optik
- NX-9107: Luftreiniger mit Ionisator und zuschaltbarem Lüfter, weiß

Technische Daten

Stromversorgung	230 V / 50 Hz
Leistungsaufnahme	3 W
Wirkungsbereich	25 m ²
Ozon	< 0,05 ppm
Geräuschpegel	25 dB
Abmessungen (BxHxT)	200 x 115 x 80 mm
Gewicht	0,265 kg

Produktdetails



1. Klappe für Aktivkohlefilter (Lufteinlass)
2. Klappe für Staubfilter
3. DC-Eingang 12 V / 0,5 A
4. Ein-/Ausrichter und Schalter für Ventilator

Inbetriebnahme

Schließen Sie den kleinen Stecker des Netzteils am DC-Eingang (3) des Luftreinigers an. Dann stecken Sie das Netzteil in eine geeignete Steckdose. Ihr Luftreiniger ist einsatzbereit.

Verwendung

1. Drücken Sie den Ein-/Ausrichter (4), um den Luftreiniger einzuschalten; die blaue LED leuchtet auf und der Luftreiniger nimmt seinen Betrieb auf.
2. Drücken Sie den Schalter für den Ventilator (4), um den Luftdurchsatz durch den Luftreiniger zu erhöhen; die blaue LED leuchtet auf.



HINWEIS:

Die ideale Höhe zum Aufstellen des Luftreinigers ist 90 cm über dem Boden.

Reinigung und Pflege

Der Staubfilter und der Aktivkohlefilter müssen regelmäßig gereinigt bzw. ausgetauscht werden.

Staubfilter reinigen

1. Schalten Sie den Luftreiniger aus und ziehen Sie den Netzstecker.
2. Öffnen Sie die Klappe für den Staubfilter (2) unterhalb des Geräts und ziehen Sie den Staubfilter heraus.



3. Reinigen Sie den Staubfilter mit einem weichen, angefeuchteten Tuch. Vergewissern Sie sich, dass der Staubfilter vollkommen trocken ist, bevor Sie ihn in den Luftreiniger zurücksetzen.

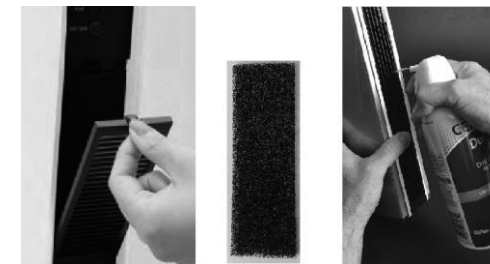


HINWEIS:

Betreiben Sie den Luftreiniger keinesfalls ohne eingesetzten Staubfilter und achten Sie darauf, dass die Klappe wieder geschlossen ist.

Aktivkohlefilter reinigen

1. Schalten Sie den Luftreiniger aus und ziehen Sie den Netzstecker.
2. Öffnen Sie die Klappe für den Aktivkohlefilter (1) und nehmen Sie den Filter heraus.



3. Klopfen Sie den Filter vorsichtig aus (oder verwenden Sie Druckluft) und waschen Sie ihn in klarem Wasser aus.
4. Lassen Sie den Filter anschließend an der Luft trocknen. Vergewissern Sie sich, dass der Filter vollkommen

trocken ist, bevor Sie ihn in den Luftreiniger zurücksetzen.



HINWEIS:

Betreiben Sie den Luftreiniger keinesfalls ohne eingesetzten Aktivkohlefilter und achten Sie darauf, dass die Klappe wieder geschlossen ist.

Problemlösungen

Der Luftreiniger gibt Störgeräusche von sich.

- Achten Sie darauf, dass der Lüfter auf einer geraden, festen Unterlage liegt.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in der Nähe von empfindlichen Geräten wie z.B. Radios oder Fernseher, da der Ionisierungsprozess diese Geräte stören kann. Halten Sie einen Mindestabstand von 1 m zu diesen Geräten ein.

Der Luftreiniger funktioniert nicht.

- Stellen Sie sicher, dass der Staubfilter an der Unterseite des Geräts richtig eingesetzt ist. Der Filter muss fest eingesteckt sein.

Sicherheitshinweise



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 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.

- 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 gegebenenfalls an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- 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.
- Fassen Sie den Stecker nie mit nassen Händen an. Betreiben Sie das Gerät nicht im Freien oder in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit.
- 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.
- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ziehen Sie nach jedem Gebrauch, bei Störungen während des Betriebs und vor jeder Reinigung den Netzstecker des Geräts.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Achten Sie darauf, dass das Gerät beim Betrieb eine gute Standfestigkeit besitzt und nicht über das Netzkabel gestolpert werden kann.

- Benutzen Sie das Gerät niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn das Gerät ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- 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 die Produkte NX-9106-675 und NX-9107-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befinden.

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-9106 oder NX-9107 ein.

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

www.newgen-medicals.de

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

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour le choix de cet article. Ce purificateur d'air dispose d'un système de filtration en plusieurs étapes. Il procède ainsi : l'air de la pièce est aspiré à l'aide d'un ventilateur, puis filtré. Un filtre à charbon actif permet de neutraliser les odeurs. L'appareil est en outre équipé d'un ionisateur. Celui-ci produit des particules chargées négativement (les anions), qui lient même les plus petites particules de l'air. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

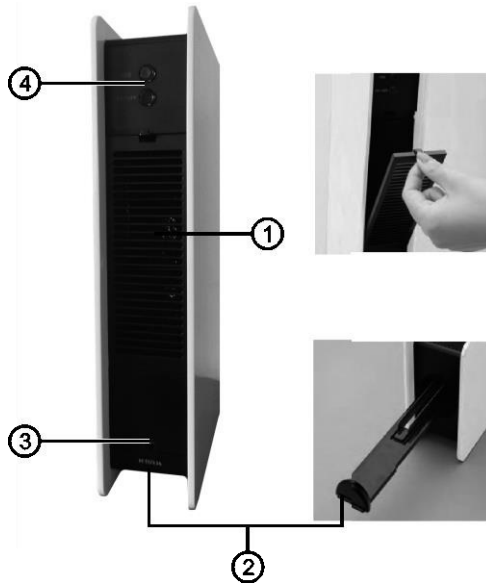
Contenu

- Purificateur d'air
- Adaptateur secteur
- Mode d'emploi

Variantes du produit

- NX-9106 : Purificateur d'air avec fonction ioniseur, aspect bois foncé
- NX-9107 : Purificateur d'air avec fonction ioniseur, coloris blanc

Description du produit



1	Clapet pour filtre à charbon actif (entrée d'air)	3	Entrée DC 12 V/0,5 A
2	Clapet du filtre à poussière	4	Bouton Marche/Arrêt et activation/désactivation du ventilateur

Mise en marche

Branchez le petit connecteur de l'adaptateur secteur à l'entrée DC (3) du purificateur d'air. Branchez ensuite l'adaptateur secteur dans une prise appropriée. Votre purificateur d'air est prêt à fonctionner.

Utilisation

1. Appuyez sur le bouton marche/arrêt (4) afin d'allumer le purificateur d'air. Le voyant bleu est allumé et le purificateur d'air commence à fonctionner.
2. Appuyez sur le bouton (4) afin d'activer le ventilateur et d'augmenter le flux d'air. Le voyant bleu est allumé.



NOTE :
Idéalement, le purificateur d'air doit être posé à 90 cm au-dessus du sol.

Nettoyage et entretien

Le filtre à poussière et le filtre à charbon actif doivent être nettoyés ou changés régulièrement.

Nettoyer le filtre à poussière

1. Éteignez le purificateur d'air et débranchez l'adaptateur secteur.
2. Ouvrez le clapet du filtre à poussière (2) qui se trouve sur le dessous de l'appareil, et retirez le filtre à poussière.



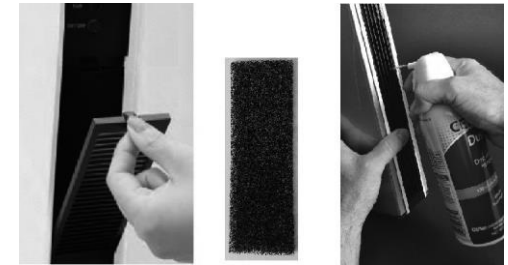
3. Nettoyez le filtre à poussière avec un chiffon doux légèrement humide. Assurez-vous que le filtre à poussière est totalement sec avant de le remettre en place dans le purificateur d'air.



NOTE :
N'utilisez en aucun cas le purificateur d'air sans filtre à poussière, et veillez à ce que le clapet soit toujours bien refermé.

Nettoyer le filtre à charbon actif

1. Éteignez le purificateur d'air et débranchez l'adaptateur secteur.
2. Ouvrez le clapet du filtre à charbon actif (1) et retirez le filtre.



3. Tapotez le filtre avec précaution (ou bien utilisez de l'air sous pression) et rincez-le sous de l'eau claire.
4. Laissez sécher le filtre à l'air libre. Assurez-vous que le filtre est totalement sec avant de le remettre en place dans le purificateur d'air.



NOTE :
N'utilisez en aucun cas le purificateur d'air sans le filtre à charbon, et veillez à ce que le clapet soit toujours bien refermé.

Dépannage

Le purificateur d'air émet des bruits de fond.

- Assurez-vous que le ventilateur se tient sur un support lisse et solide.
- N'utilisez pas l'appareil à proximité d'appareils sensibles comme une radio ou un téléviseur, car le processus d'ionisation peut les gêner. Observez une distance moyenne d'1 m de ces appareils.

Le purificateur d'air ne fonctionne pas.

- Assurez-vous que le filtre à poussière sur la face inférieure de l'appareil est bien inséré. Le filtre doit être bien enfoncé.

Caractéristiques techniques

Alimentation	230 V / 50 Hz
Puissance absorbée	3 W
Zone d'action	Jusqu'à 25 m ²
Ozone	< 0,05 ppm
Niveau de bruit	25 dB
Dimensions (largeur x hauteur x profondeur)	200 x 115 x 80 mm
Poids	0,265 kg

Consignes de sécurité



ATTENTION !

En cas d'antécédents médicaux, veuillez demander l'avis de votre médecin. L'appareil contient un ionisateur qui peut produire de petites quantités d'ozone (O3). Si vous souffrez d'une sensibilité à l'ozone ou de pathologies pulmonaires, cardiaques, liées à l'asthme, et/ou touchant les voies respiratoires, veuillez alors consulter un médecin avant l'utilisation de l'appareil, afin de vérifier si l'utilisation de cet appareil comporte un quelconque risque pour votre santé.

- 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. Transmettez-le à l'utilisateur suivant le cas échéant.
- Respectez les consignes de sécurité lors de l'utilisation.
- 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 blessure !
- 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.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants !
- 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.
- Ne saisissez jamais la fiche avec les mains mouillées. N'utilisez pas l'appareil en extérieur ou dans des pièces avec une humidité élevée.
- 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 le connecteur 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. Il ne doit pas 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.
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.

- Débranchez l'appareil après chaque utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation, et avant chaque nettoyage de l'appareil.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou similaire uniquement. Cet appareil ne convient pas pour un usage industriel.
- Veillez à ce que l'appareil soit placé de façon stable lors de l'utilisation et que le câble ne constitue pas un obstacle sur lequel on pourrait trébucher.
- N'utilisez jamais l'appareil s'il présente un dysfonctionnement, s'il a été plongé dans l'eau, s'il est tombé ou a été endommagé d'une autre manière.
- Le fabricant n'est pas responsable en cas de mauvaise utilisation due au non-respect du mode d'emploi.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes concernant le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **pas** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ces produits NX-9106 et NX-9107 conformes aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, 2014/30/UE, et 2014/35/UE.

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.

