

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses 2in1-Luftreinigers & Nachtlichts. Entschärfen Sie im Dunkeln Stolperfallen und sorgen Sie für automatisches Licht. Befreien Sie ganz nebenbei bis zu 20 m² Fläche von Viren, Pollen, Staub und unangenehmen Gerüchen. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Luftreiniger und Nachtlicht optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Luftreiniger
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Stromversorgung	230 V, 50 / 60 Hz
Anionen-Konzentration	3.000.000 Anionen/cm ³
Wirkungsfläche	15 - 20 m ²
PIR-Bewegungssensor	Reichweite: 2,5 m, Erfassungswinkel: 100° horizontal, 50° vertikal
Lichtsensor	✓
Ansprechschwelle Lichtsensor	< 10 Lux
12 LEDs	18 Lumen
Leuchtdauer	ca. 20 Sek. (+/- 5 Sek.)
Leistungsaufnahme	1,2 Watt
Betriebsmodi	2
Maße	110 x 70 x 75 mm
Gewicht	119 g

Produktdetails



1. Ionisations-Öffnung
2. Schieberegler
3. PIR-Bewegungssensor
4. Lichtsensor
5. Eurostecker
6. LED-Nachtlicht

Inbetriebnahme



ACHTUNG!

Lesen Sie vor Inbetriebnahme die Sicherheitshinweise zu diesem Gerät durch. Berühren Sie die Ionisationsöffnung nicht, nachdem der Luftreiniger an die Stromversorgung angeschlossen wurde.

1. Stecken Sie den Luftreiniger in eine geeignete und möglichst frei zugängliche Steckdose.
2. Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht von Gardinen, Vorhängen, Bettdecken oder anderen Materialien abgedeckt wird.

Verwendung

1. Der Ionisator startet automatisch, nachdem Sie das Gerät an die Stromversorgung angeschlossen haben. Die blaue Status-LED an der Ionisierungs-Öffnung leuchtet auf.
2. Um das LED-Nachtlicht dauerhaft zu deaktivieren, stellen Sie den Schieberegler mittig auf ☹ ein.
3. Um das LED-Nachtlicht dauerhaft zu aktivieren, stellen Sie den Schieberegler ganz nach rechts auf ☺ ein.
4. Um das LED-Nachtlicht im automatischen Modus zu verwenden, stellen Sie den Schieberegler ganz nach links auf ☺ ein.



HINWEIS:

Damit der PIR-Sensor alle Bewegungen registriert, achten Sie unbedingt darauf, dass der Sensor nicht verdeckt oder zugestellt wird!

5. Sobald es dunkel ist und der PIR-Sensor eine Bewegung registriert, beginnt das LED-Nachtlicht für ca. 20 Sekunden lang zu leuchten.



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 Herzkrankheiten, Lungenkrankheiten, Asthma, 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.



HINWEIS:

Es ist keine Wartung, Reinigung oder das Ersetzen eines Filters erforderlich!

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.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrungen und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren auf.
- Dieser Luftreiniger darf nicht in in Räumen mit hoher Temperatur und Luftfeuchtigkeit (z.B. Badezimmer) verwendet werden.
- Dieses Gerät nicht in der Nähe von Badewannen, Duschen, Waschbecken oder sonstigen Behältern, die Wasser enthalten, benutzen.
- Den Luftreiniger nicht in der Nähe einer Wärmequelle aufstellen.
- Führen Sie keine Metallgegenstände in die Lufteinlass- oder Gebläseöffnungen ein.
- Halten Sie Lufteinlassgitter und Gebläseöffnungen immer frei.
- Der Luftreiniger darf nicht als Be- und Entlüftungsgerät verwendet werden.
- Gerät während des Betriebes nicht abdecken.
- Betreiben Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt.

- Vor der Inbetriebnahme das Gerät und seine Anschlussleitung sowie Zubehör auf Beschädigungen überprüfen.
- Die Anschlussleitung nicht quetschen, nicht über scharfen Kanten oder heiße Oberflächen ziehen.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Ziehen Sie den Netzstecker des Gerätes nach jedem Gebrauch, bei Störungen während des Betriebes und vor jeder Reinigung des Gerätes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen am Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn 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.
- Fassen Sie den Stecker nie mit nassen Händen an.
- Überprüfen Sie das Gerät vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Wenn das Gerät 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.
- 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 Gerätes ausgelegt sind.
- 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 Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten und halten Sie es von Regen und Nässe fern.
- 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.

- 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 das Produkt NX-8109-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/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-8109 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 d'avoir choisi ce purificateur d'air 2 en 1. Réduisez les risques de chute dans le noir et profitez d'un éclairage automatique. Débarrassez-vous en passant des virus, du pollen, de la poussière et des odeurs désagréables sur une surface allant jusqu'à 20 m².

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
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Alimentation	230 V, 50 / 60 Hz
Concentration en anions	3 000 000 anions/cm ³
Surface d'action	de 15 à 20 m ²
Capteur de mouvement PIR	Portée : 2,5 m, Angle de détection : 100° horizontalement, 50° verticalement
Capteur de luminosité	✓
Seuil de réaction du capteur de luminosité	< 10 lux
12 LED	18 lm
Durée d'éclairage	env. 20 secondes (+/- 5 secondes)
Puissance absorbée	1,2 W
Modes de fonctionnement	2
Dimensions	110 x 70 x 75 mm
Poids	119 g

Description du produit



- | | |
|---|--------------------------|
| 1. Ouverture du dispositif d'ionisation | 4. Capteur de luminosité |
| 2. Commutateur | 5. Fiche d'alimentation |
| 3. Capteur de mouvement PIR | 6. Veilleuse à LED |

Mise en marche



ATTENTION !

Lisez entièrement ce mode d'emploi avant la mise en marche. Ne touchez pas l'ouverture du dispositif de ionisation après avoir branché le purificateur d'air à l'alimentation secteur.

1. Branchez le purificateur d'air à une prise murale compatible et aussi facile d'accès que possible.
2. Assurez-vous que l'appareil n'est pas couvert par des rideaux, voilages, couvertures ou autres matériaux similaires.

Utilisation

1. L'ioniseur se lance automatiquement lorsque l'appareil est branché à l'alimentation. La LED de statut bleue au bord de l'ouverture du dispositif de ionisation s'allume.
2. Pour désactiver la veilleuse à LED de façon permanente, placez le commutateur sur la position du milieu, sur ①.
3. Pour activer la veilleuse à LED de façon permanente, poussez le commutateur complètement vers la droite, sur ②.
4. Pour basculer la veilleuse à LED en mode automatique, poussez le commutateur complètement vers la gauche, sur ③.



NOTE :

Afin que le capteur PIR enregistre tous les mouvements, veillez à ce que le capteur ne soit pas couvert ou obstrué !

5. Dès que la nuit tombe et que le capteur PIR enregistre un mouvement, la veilleuse à LED s'allume pendant env. 20 secondes.



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 cardiaques ou pulmonaires, 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.



NOTE :

Aucune maintenance, aucun nettoyage et aucun remplacement de filtre ne sont requis !

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.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou similaire uniquement. Cet appareil ne convient pas pour un usage industriel.
- 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.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Conservez l'appareil hors de portée des enfants.
- Ce purificateur d'air ne doit pas être utilisé dans des pièces à température et humidité élevées (p. ex. salle de bains).
- Ne placez pas l'appareil à proximité d'une baignoire, d'une douche, d'un lavabo ou autres réceptacles contenant de l'eau.

- Ne placez pas le purificateur d'air à proximité d'une source de chaleur.
- N'insérez pas d'objet en métal dans les ouvertures d'entrée ou de sortie d'air.
- Gardez la grille d'aération et l'ouverture de la soufflerie toujours libres.
- Le purificateur d'air ne doit pas être utilisé comme appareil de ventilation ou d'absorption de l'air.
- Ne couvrez pas l'appareil en cours de fonctionnement.
- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance lorsqu'il est allumé.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que ni l'appareil, ni ses accessoires, ni son câble d'alimentation n'est endommagé.
- Le câble d'alimentation ne doit être ni écrasé, ni placé sur des bords saillants ou sur des surfaces chaudes.
- Si le câble d'alimentation de votre appareil est endommagé, vous devez le faire remplacer par un professionnel agréé, afin d'éviter tout risque pour votre sécurité.
- Débranchez l'appareil après chaque utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation, et avant chaque nettoyage de l'appareil.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- 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.
- Ne saisissez jamais la fiche avec les mains mouillées.
- Vérifiez le bon état de l'appareil avant chaque utilisation. Si l'appareil 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.
- 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.
- N'ouvrez jamais le produit, sous peine de perdre toute garantie. 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, et maintenez-le à l'écart de la pluie et de l'humidité.
- 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.
- 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 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-8109 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, 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.



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.