

## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Mini-Akku-Luftreinigers und Ionisators. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Mini-Akku-Luftreiniger und Ionisator optimal einsetzen können.

### Lieferumfang

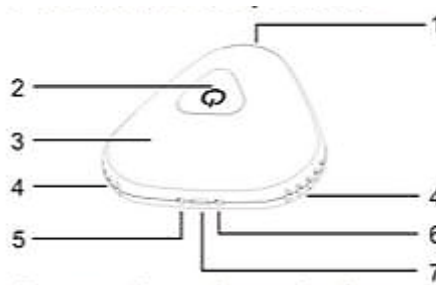
- Mini-Akku-Luftreiniger und Ionisator
- USB-Ladekabel
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt:  
USB-Netzteil (z.B. SD-2201)

### Technische Daten

Input	5 V DC
Sterilisations-Rate	bis zu >99 %
Kapazität	für Räume von bis zu 3 m <sup>2</sup>
Betriebsdauer	bis zu 7 Tage pro Akku-Aufladung
Stromversorgung	integrierter Akku
Maße (BxHxT)	82 x 85 x 24 mm
Gewicht	64 g

### Produktdetails



1. Ozon-Auslass
2. Ein/Aus-Schalter
3. Gehäuse
4. Luft-Einlass
5. Lade-Anzeige
6. Betriebs-Anzeige
7. Micro-USB-Port

### Wichtige Hinweise zu Beginn

- 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.
- Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden, es sei, denn sie sind älter als 8 Jahre und beaufsichtigt.
- Bewahren Sie das Gerät und seine Zuleitung außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren auf.

### Inbetriebnahme

1. Laden Sie das Gerät mit dem USB-Kabel, indem Sie den Micro-USB-Port mit einer geeigneten Stromquelle mit USB-Anschluss verbinden.
2. Die rote Lade-Anzeige signalisiert Ihnen, dass das Gerät geladen wird.
3. Wenn das Gerät vollständig geladen ist, erlischt die rote Lade-Anzeige.

4. Das Gerät ist nun einsatzbereit. Stellen Sie es flexibel dort auf, wo es Bakterien und unangenehme Gerüche beseitigen soll.
5. Drücken Sie den Ein/Ausschalter. Die blaue Betriebs-Anzeige signalisiert Ihnen, dass das Gerät arbeitet.
6. Schalten Sie das Gerät aus, indem Sie wiederum den Ein/Ausschalter drücken.



### **ACHTUNG!**

**Stellen Sie das Gerät nicht in den Gefrierschrank. Es ist nur für Kühlschränke geeignet.**

### **Automatischer Intervall-Betrieb**

- Nach dem Einschalten befindet sich das Gerät für 30 Minuten im Betriebs-Modus. Dabei leuchtet die blaue Betriebs-Anzeige konstant.
- Da ein längerer Dauerbetrieb nicht erforderlich ist und Akku-Energie gespart werden kann, fällt das Gerät anschließend in den Intervall-Betrieb. Pro Stunde arbeitet es für jeweils 5 Minuten im Betriebs-Modus. Danach befindet es sich für jeweils 55 Minuten im Standby-Modus. Dabei blinkt die blaue Betriebs-Anzeige.

### **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!
- 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.
- Berühren Sie das Gerät nie mit nassen Händen
- Der Luftreiniger darf nicht als Be- und Entlüftungsgerät verwendet werden.
- Führen Sie keine Metallgegenstände in die Luftereinlass- oder Gebläse-Öffnungen

ein, da dies zu Stromschlägen führen kann.

- Halten Sie Luftereinlass- und Gebläse-Öffnungen immer frei. Achten Sie auf genügend Abstand zu anderen Objekten.
- Gerät während des Betriebes nicht abdecken.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

### **Gesundheitliche Hinweise Achtung!**

- Halten Sie bei medizinischer Vorbeltung Rücksprache mit Ihrem Arzt.
- Das Gerät beinhaltet einen Ionisator, der in geringen Mengen Ozon (O<sub>3</sub>) 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.
- Bei Auftreten von Unwohlsein sofort lüften und den Raum verlassen.

### Reinigung und Pflege

- Schalten Sie das Gerät aus, bevor Sie es reinigen.
- Reinigen Sie das Gehäuse mit einem feuchten Tuch und ein wenig Reinigungsmittel. Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel wie Benzol oder Verdünnner.
- Trocknen Sie das Gehäuse ab, bevor Sie das Gerät wieder verwenden.

### 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-6146-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/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](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-6146 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](http://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 mini purificateur.

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 & ioniseur USB
- Câble de chargement USB
- Mode d'emploi

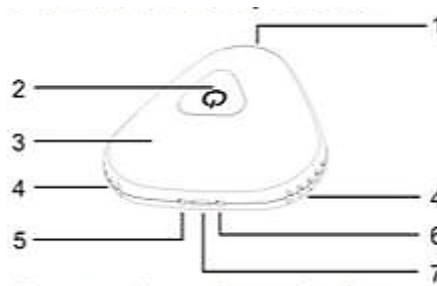
Accessoires requis : (disponibles séparément sur <https://www.pearl.fr>)

Adaptateur secteur USB

## Caractéristiques techniques

Entrée	5 V DC
Taux de stérilisation	jusqu'à >99 %
Capacité	pour des pièces jusqu'à 3 m <sup>2</sup>
Durée de fonctionnement	jusqu'à 7 j par chargement de batterie
Alimentation	Batterie intégrée
Dimensions (L x H x P)	82 x 85 x 24 mm
Poids	64 g

## Description du produit



1. Sortie d'ozone
2. Interrupteur Marche/Arrêt
3. Boîtier
4. Entrée d'air
5. Voyant de chargement
6. Voyant de fonctionnement
7. Port Micro-USB

## Consignes préalables

- 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 et son câble hors de portée des enfants.

## Mise en marche

1. Chargez l'appareil à l'aide du câble USB. Branchez pour ce faire le port Micro-USB à une source d'alimentation USB appropriée.
2. Le voyant de chargement rouge indique que l'appareil est en cours de chargement.
3. Lorsque l'appareil est complètement chargé, le voyant de chargement rouge s'éteint.
4. L'appareil est prêt à l'emploi. Placez-le à l'endroit où il doit éliminer les bactéries et les odeurs désagréables.
5. Appuyez sur l'interrupteur Marche/Arrêt. Le voyant de fonctionnement bleu indique que l'appareil fonctionne.

6. Éteignez l'appareil en appuyant à nouveau sur l'interrupteur Marche/Arrêt Appuyer.



### **ATTENTION !**

**Ne placez pas l'appareil au réfrigérateur. Il n'est pas compatible réfrigérateur.**

### **Intervalle automatique**

- Après la mise sous tension, l'appareil fonctionne pendant 30 minutes. Le voyant de fonctionnement bleu s'allume en permanence.
- Dans la mesure où il n'est pas nécessaire de le faire fonctionner en continu et qu'il est possible d'économiser l'énergie de la batterie, l'appareil passe en fonctionnement intermittent. Il fonctionne pendant 5 minutes par heure en mode Actif. Puis il passe en veille pendant 55 minutes. Le voyant de fonctionnement bleu clignote alors.

### **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. Transmettez-le le cas échéant à l'utilisateur suivant.

- 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.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- 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.
- 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.
- Ne manipulez jamais l'appareil avec des mains mouillées.
- Le purificateur 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 en cours de fonctionnement.
- 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 ionisateur pouvant produire de faibles quantités d'ozone (O<sub>3</sub>).
- 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.
- Si vous ne vous sentez pas bien, aérez immédiatement et quittez la pièce.

### Nettoyage et entretien

- Éteignez toujours l'appareil avant de le nettoyer.
- Nettoyez le boîtier à l'aide d'un chiffon humide et d'un peu de liquide vaisselle. Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produit agressif comme du benzène ou du diluant.
- Séchez le boîtier avant de réutiliser l'appareil.

### 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-6146 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, 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](mailto:qualite@pearl.fr).