



CARNATURA

## PURE AIR & SOUND

Bedienungsanleitung



Artikel-Nr.: 21103 & 21104

## 1. Besonderheiten



### Übertrifft die HEPA-Standards

PURE AIR & SOUND ist mehr als nur ein Standard-Luftreiniger mit einem HEPA-Filter. Sein patentierter e2f-Filter geht über die Anforderungen an einen Standard-HEPA-Filter hinaus und fängt sogar Partikel mit einer Größe von 0,1 Mikrometern auf. Hochwirksam ist er in der Asthma- und Allergiebehandlung. Er ist in der Lage, nicht nur ultrafeinen Staub, sondern auch Allergene, Pollen, Schimmel, Zigarettenrauch, Abgase und andere unerwünschte Feinstaubpartikel zu beseitigen.



### Energie-Effizienz

Die meisten erhältlichen Luftreiniger sind nicht für den Dauerbetrieb ausgelegt. Der Stromverbrauch beträgt zwischen 40 Watt und 120 Watt. Das macht einen Dauerbetrieb unpraktisch und erfordert Zeitschaltuhren. PURE AIR & SOUND ist jedoch für den Dauerbetrieb ausgelegt. Er verbraucht maximal 6 Watt und kostet Sie nur wenige Cent im Monat, während Sie seine Vorteile Tag und Nacht ununterbrochen genießen.



### Flüsterleiser Betrieb

Luftreiniger auf der Basis von HEPA-Filtern erfordern leistungsstarke Ventilatoren, die die Luft durch ein feines Maschennetz drücken, um Schwebeteilchen aufzufangen. Je feinmaschiger das Gewebe, desto leistungsstärkere Ventilatoren werden benötigt. PURE AIR & SOUND arbeitet mit einer völlig anderen Technologie, die Schwebeteilchen effizient auffängt, ohne einen starken Ventilator zu benötigen. Es wird weitaus weniger Lärm erzeugt. Selbst bei der höchsten Leistungsstufe.



### Musik hören

Auf welche Musikquellen auch immer Ihr bluetoothfähiges Smartphone zugreift, PURE AIR & SOUND kann sie abspielen.



### Ideale Platzierung

PURE AIR & SOUND kann fast überall eingesetzt werden, die idealen Standorte sind jedoch kleine bis mittelgroße Räume. Es kann auch in größeren Räumen, wie z.B. einem offenen Büro, verwendet werden. Solange der PURE AIR & SOUND relativ nah an Ihrem Arbeitsplatz aufgestellt ist, können die Vorteile eines persönlichen Luftreinigers gewährleistet sein.

## 2. Produktkomponenten

### Der Lieferumfang enthält:

1x PURE AIR & SOUND

1x Handbuch

1x Stromkabel

1x e2f-Filter



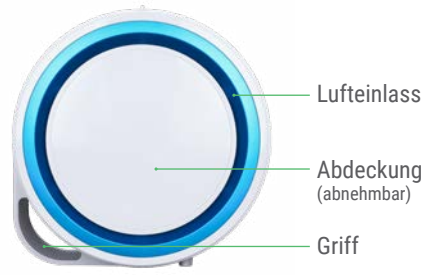
Modell	PURE AIR & SOUND	
Stromversorgung	Eingabe:	Ausgabe:
	AC 100 ~ 240 V / 50/60 Hz	DC 12 V / 1.0 A
Leistungsaufnahme	min. 1,3 W - max. 6,0 W	
Größe	254 x 150 x 255 mm	
Gewicht	ca. 1,8 kg	

### 3. Produktbeschreibung

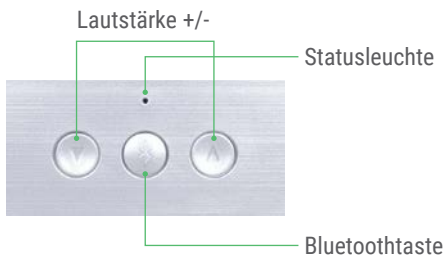
Vorderseite




Rückseite



### 4. Steuereinheit



Betriebsart	Vorgehensweise	Details zum Betrieb	Button
Stufe 1	Ein- und Ausschalter 1x drücken	Langsamer Modus	
Stufe 2	Ein- und Ausschalter 2x drücken	Normaler Modus	
Stufe 3	Ein- und Ausschalter 3x drücken	Schneller Modus	
Aus	Ein- und Ausschalter 4x drücken	Aus	
LED aus	Ein- und Ausschalter länger als 2 Sekunden drücken	LED ist aus	

## 5. Geräteinstallation



1. Überprüfen Sie den Produktzustand und die Vollständigkeit vor der Installation.



2. Schließen Sie als Erstes den DC-Adapter an der Seite des Gehäuses an und stecken Sie danach das Netzteil in eine Steckdose.



3. Drücken Sie den Ein/Aus-Schalter, um das Produkt zu aktivieren. Blockieren Sie die hintere Abdeckung nicht mit Fremdkörpern.

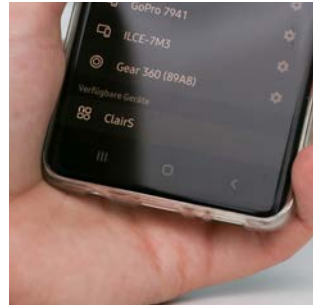
## 6. Gerät mit Bluetooth verbinden



1. Drücken Sie den Ein/Aus-Schalter, um das Produkt zu aktivieren.



2. Drücken Sie die Bluetoothtaste länger als 7 Sekunden bis die Statusleuchte rot und blau blinkt.



3. Aktivieren Sie die Bluetooth-Verbindung am Smartphone und suchen Sie „ClairS“.

### **ACHTUNG!**

Sie müssen immer zuerst den Adapter an das Produkt anschließen und dann den Netzstecker in die Steckdose stecken.

## 7. Filter säubern



1. Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.



2. Legen Sie das Produkt mit der Rückseite nach oben hin und nehmen Sie die Rückabdeckung ab.



4. Entfernen Sie den Staub auf der Oberseite des e2f-Filters mit einem handelsüblichen Staubsauger.

## 8. Filter wechseln



1. Legen Sie das Produkt mit der Rückseite nach oben hin und nehmen Sie die Rückabdeckung ab.



2. Halten Sie die Griffe auf beiden Seiten des e2f-Filters und nehmen Sie den Filter aus dem Hauptgehäuse heraus.



3. Setzen Sie einen sauberen, unbenutzten Filter ein und verschließen Sie das Gerät im Anschluss wieder.

### **Empfehlung:**

Tauschen Sie den Filter alle 6 Monate gegen einen Neuen aus.  
Artikelnummer: 20102

Hier geht es  
direkt zum  
Ersatzfilter:



## 9. Vorsichtsmaßnahmen

### Strom

1. Kabel nicht verändern oder verlängern.
2. Netzsteckerkabel nicht verbiegen.
3. Ziehen Sie nicht am Kabel des Netzsteckers.
4. Verwenden Sie keine beschädigten Netzkabel, Stecker oder gelockerte Steckdosen.
5. Verwenden Sie den Netzstecker nicht in der Nähe einer Heizung.
6. Verwenden Sie nur das originale Netzteil (DC 12 V / 1,0 A).
7. Ziehen Sie im Falle einer Reinigung den Netzstecker aus der Steckdose.
8. Netzstecker nicht mit nassen Händen berühren.
9. Ziehen Sie den Stecker heraus, wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist.
10. Achten Sie darauf, dass keine Kleinkinder Zugang zu dem Gerät erhalten oder es bedienen.

### Filter

1. Vermeiden Sie den direkten Kontakt mit den verwendeten Filtern, z.B. durch Riechen oder Berühren.
2. Bei verschmutzten Filtern öffnen Sie die hintere Abdeckung und entfernen den Staub nur mit einem Staubsauger.
3. Eine Reinigung mit Wasser wird nicht empfohlen, da dies zu einer Verringerung der Filterfunktion führen kann.
4. Wenn das Gerät für längere Zeit nicht benutzt wird, können Schadstoffe im Filter aufgefangen werden. Bewahren Sie den Filter in einem verschlossenen Kunststoffbeutel auf.

### Verwendung und Platzierung

1. Verwenden Sie das Gerät nicht an Orten, an denen Gas austreten kann.
2. Verwenden Sie das Gerät nicht an einem Ort mit industriellem Ölrauch oder Metallstaub.
3. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung, in der Nähe von Heizungen oder unter feuchten Bedingungen verwenden.
4. Nicht auf ein Gefälle oder unebenen Untergrund stellen.
5. Platzieren Sie das Gerät mindestens 20 cm von den umgebenden Objekten entfernt.
6. Prüfen Sie, ob es Behinderungen gibt, die den Luftein- oder -auslass blockieren.
7. Bewegen Sie das Gerät nicht, indem Sie nur die hintere Abdeckung festhalten.

### Betrieb

1. Verwenden Sie das Gerät nur wenn der Stecker vollständig eingesteckt ist.
2. Lufteinlass und -auslass nicht mit anderen Gegenständen blockieren.
3. Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von heißen Objekten wie Öfen oder feuergefährlichen Stellen.
4. Legen Sie das Gerät während des Betriebes nicht auf die Seite oder Rückseite. Stellen Sie keine Gegenstände auf das Gerät.
5. Nicht verwenden wenn die hintere Abdeckung oder der Filter entfernt wurden.
6. Verwenden Sie kein Reinigungsmittel um die Oberfläche des Gerätes zu reinigen.

## 9. Gewährleistung / Kundendienst

**Es gelten die gesetzlichen Gewährleistungsregelungen.**

Unser Kundendienst steht Ihnen für Fragen, Reklamationen und Beanstandungen wie folgt zur Verfügung:

Montag - Donnerstag: 08:00 - 17:00 Uhr

Freitag: 08:00 - 15:00 Uhr

Telefon: 0441 - 21 02 07 60

E-Mail: [service@carnatura.de](mailto:service@carnatura.de)



CARNATURA

CARNATURA GmbH | Karlstraße 19 | 26123 Oldenburg

0441 - 21 02 07 60 | [service@carnatura.de](mailto:service@carnatura.de)