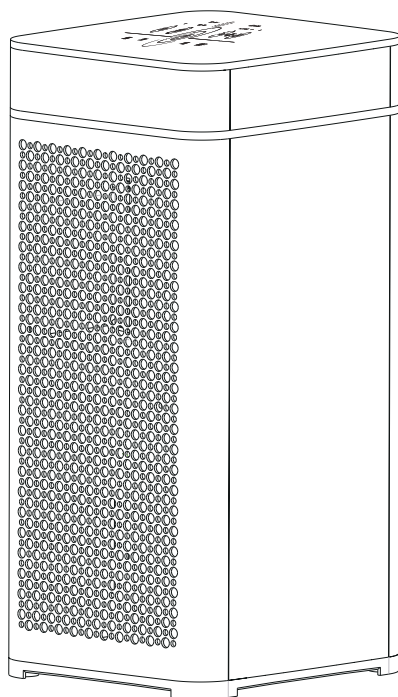


# Luftreiniger

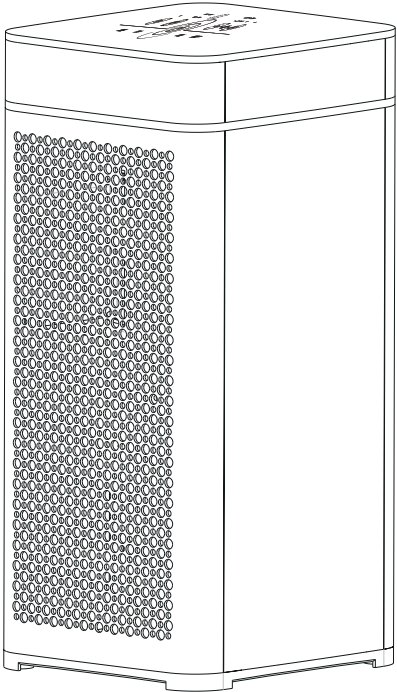
## BENUTZERHANDBUCH

MODELL: FA330H



Bitte lesen Sie das Benutzerhandbuch vor der Benutzung sorgfältig durch. Und bewahren Sie es nach dem Lesen bitte ordnungsgemäß auf, damit es in Zukunft überprüft werden kann.

# INHALT



# Benutzerhandbuch

1 Sicherheitsvorkehrungen	4
2 produkteinführung	6
Funktionsbeschreibung des Bedienfelds.	7
3 vor der Verwendung.	8
Lernen über die Anzeigeleuchte für die Luftqualität	8
Demontage- und Installationsmethoden für die Rückseite.	9
Platzierung des Luftreinigers	9
Filternetz installieren.	10
4 das Reinigungsprinzip	12
5 wie verwenden Sie	13
Funktionsbeschreibung des Bedienfeldes	13
Schalten Sie den Luftreiniger ein	13
Manuelle Einstellung der Windgeschwindigkeit	14
Timer-Modus	14
Kindersicherungsfunktion	14
Lichtempfindlicher Sensor	14
6 Wartungs- und Reinigungsmethoden	15
Reinigen Sie den Luftreiniger	15
Sensor für saubere Luftqualität	15
Filter ändern	16
Langfristiger Leerlauf	18
Bezugszeit für den Filterwechsel	18
7 Fehlerbehebung	19
Garantie und Service	20
Teile oder Zubehör bestellen	20
Beschlüge	20

# Benutzerhandbuch

## 1. Sicherheitsvorkehrungen

Um mögliche Schäden an Ihnen, anderen oder anderem Eigentum zu vermeiden, beachten Sie bitte unbedingt die folgenden Sicherheitsvorkehrungen.

Wenn die Stromleitung der Maschine defekt ist, müssen Sie den Maschinenhersteller, ein Wartungsdienstzentrum oder qualifizierte Techniker mit dem Austausch beauftragen, um die Gefahr zu bannen weg.



### WARNUNG



Nasse Hand  
verboten

Netzstecker nicht mit nassen Händen berühren.

Andernfalls kann es zu einem elektrischen Schlag kommen.



Verboten!

Es ist verboten, über die Stromversorgung hinaus oder angeschlossene Geräte über den angegebenen Wert hinaus zu verwenden. Kann nur 220V-Wechselstrom (AC)-Stromversorgung verwenden

Es kann zu Überhitzungs- und Brandunfällen kommen, wenn Sie eine Universalsteckdose oder Geräte verwenden, die den angegebenen Wert überschreiten.



Verboten!

Keine Schäden an Stromleitung und Steckdose.

Binden Sie keine Drähte, wenn Sie dieses Gerät verwenden. Bei Verwendung gebrochener Drähte besteht die Gefahr von Stromschlägen, Kurzschlüssen und Brandunfällen. Jegliches Schneiden und Kratzen, Nachrüsten, übermäßiges Verdrehen, Nachrüsten, Schrauben und Ziehen von Leitungen ist verboten. Legen Sie keine schweren Produkte auf Drähte und Steckdosen.



Zerlegen ist  
verboten!

Nehmen Sie den Luftreiniger nicht ohne Genehmigung auseinander oder modifizieren Sie ihn.

Das unbefugte Zerlegen oder Verändern des Luftreinigers kann zu einem elektrischen Schlag, einer Fehlfunktion oder einem Brandunfall führen.



Ziehen Sie  
den Stecker!

Bitte stellen Sie sicher, dass der Strom abgeschaltet ist, bevor Sie das Gerät reinigen.

Andernfalls kann es zum plötzlichen Lauf der Maschine und zu weiteren Unfällen durch Stromschlag kommen.



Bitte stecken Sie den Stecker vollständig in die Steckdose, bevor Sie den Luftreiniger starten. Andernfalls kann es zu Stromschlägen und Überhitzung oder sogar zu einem Brandunfall kommen.

Verwenden Sie keine beschädigten Stecker oder lose Steckdosen.



Regelmäßig sauberer Netzstecker

Wenn sich Staub auf dem Netzstecker ansammelt, führt die Feuchtigkeit zu einer Beschädigung des Isolationsteils des Steckers und damit zu einem Brandunfall. Ziehen Sie den Netzstecker und reinigen Sie ihn dann mit einem trockenen Tuch (kein feuchtes Tuch verwenden). Wenn das Gerät für längere Zeit nicht benutzt werden kann, ziehen Sie bitte den Netzstecker.



Verboten!

Legen Sie keine Stangen oder Metallprodukte in die Nähe von Luftauslässen oder Öffnungen.

Andernfalls kann es die inneren Teile berühren und einen elektrischen Schlag oder Schaden erleiden.

# Benutzerhandbuch

## Hinweis

Bitte schalten Sie den Strom sofort aus, wenn eine der folgenden Situationen eintritt:

- Fehlfunktion eines beliebigen Switchs;
- Leitungsschutzschalter funktionierte oder Sicherung durchgebrannt
- Anomale Erwärmung von Drähten oder Steckern
- Verbrennungsgeruch, anomale Geräusche oder Erschütterungen
- Jede andere Anomalie oder Fehlfunktion



## HINWEIS



Verboten!

Verwenden Sie zur Reinigung des Luftreinigers keine Lösungsmittel wie Benzol, Verdünnungsmittel usw. Halten Sie das Gerät von Wespenspray fern.

Oder aber der Luftreiniger kann beschädigt werden, selbst wenn ein Kurzschluss auftritt, der zu einem elektrischen Schlag oder Brandunfall führen kann.



Verboten!

Verwenden Sie keinen Luftreiniger bei fetthaltigen Partikeln.

Zum Beispiel Küche, die die Lebensdauer des Filters des Luftreinigers reduzieren kann. Diese Maschine sollte nicht als Belüftungs- oder Evakuierungsgerät verwendet werden.



Verboten!

Verwenden Sie den Luftreiniger nicht in Räumen mit Pestiziden vom Typ Begasung.

Chemische Rückstände könnten sich im Innern der Maschine ansammeln und dann aus dem Auslass freigesetzt werden, was hant gesund machen würde. Der Raum sollte nach dem Einsatz von Insektiziden gründlich gelüftet werden und dann mit dem Einsatz eines Luftreinigers beginnen.



Benetzung verboten

Halten Sie den Maschinenkörper trocken

Andernfalls kann es wegen eines Kurzschlusses zu einem Stromschlag oder Brandunfall kommen.



Halten Sie den Stecker fest, wenn Sie den Netzstecker herausziehen, und ziehen Sie nicht an Kabeln, die einen Kurzschluss oder eine Beschädigung der Kabel verursachen könnten, um Brandunfälle und Stromschläge zu vermeiden.



Wenn der Luftreiniger mit einer elektrischen Heizung zusammenarbeitet, sollte der Raum weiter belüftet werden.

Sonst kann es zu einem Unfall mit Kohlenmonoxidvergiftung kommen. Der Luftreiniger kann Kohlenmonoxid nicht abreinigen.



Benetzung verboten!

Verwenden Sie den Luftreiniger nicht bei hohen Temperaturen, feuchten Bedingungen wie Badezimmer, da diese Situationen können zu Stromableitungen führen, die zu Stromschlägen oder Brandunfällen führen können.



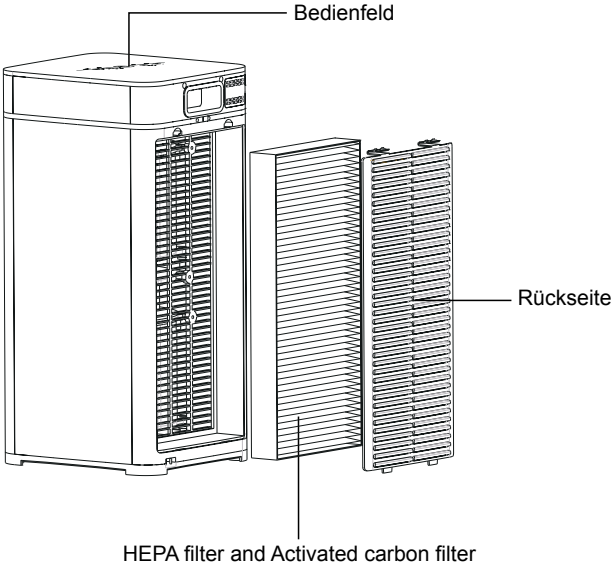
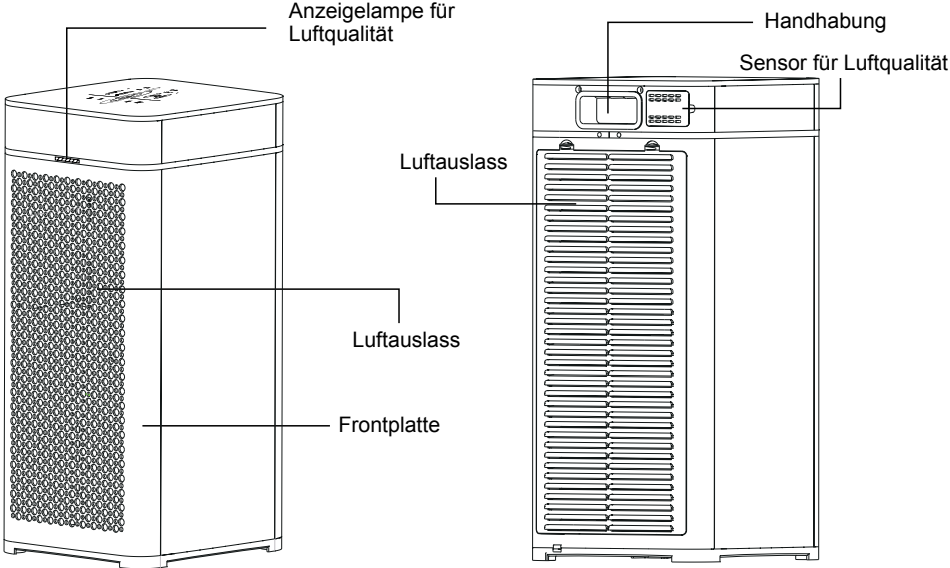
Von Flammen fernhalten!

Halten Sie das Gerät von flüchtigen Substanzen oder brennbaren Gegenständen wie Tabak und Funken fern;

Sonst kann es zu einem Brandunfall kommen.

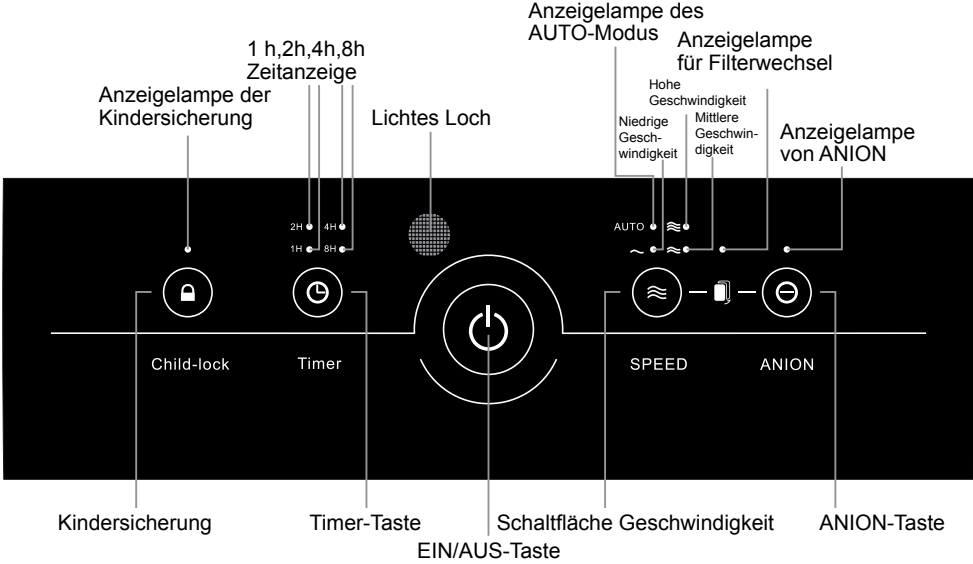
# Benutzerhandbuch

## 2. Produkteinführung



# Benutzerhandbuch

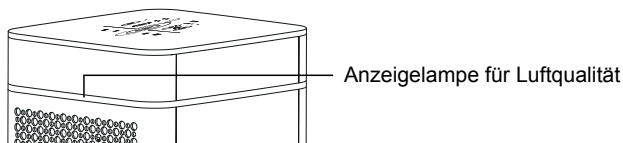
## Funktionsbeschreibung des Bedienfeldes



## 3. Vor der Verwendung

### Lernen über die Anzeigelampe für die Luftqualität

Der Luftqualitätsindikator spiegelt den aktuellen Zustand der Luftqualität wider.



#### Hinweis

Angesichts des Stromverbrauchs funktioniert der Luftqualitätssensor im Bereitschaftsmodus nicht.

Kaloriengehalt des Luftreinigers der Anzeigelampe

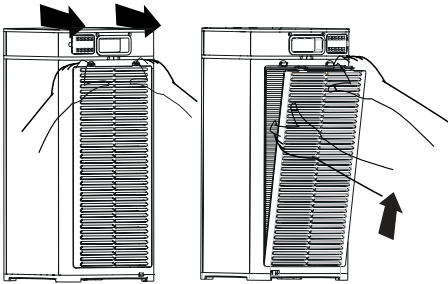
— Blau	Gut
— Grün	Gewöhnlich
— Rot	Armseilig



# Benutzerhandbuch

## Demontage- und Installationsmethoden für die Rückseite

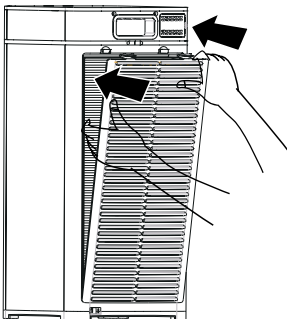
1 Demontagemethode der Rückseite  
Drücken Sie die Wiedergabetaste in der hinteren Abdeckung und ziehen Sie die Abdeckung, dann können Sie die hintere Abdeckung anheben und leicht herausziehen.



1

2

2 Installationsmethode der hinteren Abdeckung  
Um die hintere Abdeckung wieder anzubringen, richten Sie sie bitte an der festen Nut aus und setzen Sie die Abdeckung in die Nut ein, wobei Sie die Spieltaste und den Rahmen festhalten.



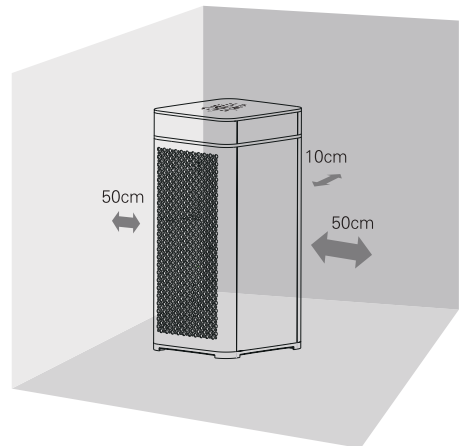
## Platzierung des Luftreinigers

Um eine gute Luftzirkulation zu gewährleisten, stellen Sie bitte einen Abstand von 50 cm zwischen Lufterinlass und Wand oder Vorhang sicher. Außerdem darf der Abstand zum Luftauslass nicht weniger als 50 cm betragen.

Bitte halten Sie 1 Meter oder mehr Abstand zu TV, Radio. Bitte verwenden Sie nicht die gleiche Steckdose mit Fernseher, Radio und anderen Geräten, die Bildflattern oder Rauschen vermeiden können.

Es kann die Wandoberfläche um das Maschinengehäuse verschmutzen, wenn Sie das Gerät längere Zeit an der gleichen Stelle aufstellen.

Den Lufterinlass und -auslass nicht behindern und für ausreichende Belüftung und hohe Effizienz sorgen.



# Benutzerhandbuch

## Filternetz installieren

### Informationen

Alle Filter sind zusammen mit dem Luftreiniger ausgestattet, Sie sollten alle Packungen entfernen des Filters vor der Verwendung. Bitte demontieren Sie die Filter gemäß den folgenden Anweisungen und setzen Sie den Filter wieder in den Luftreiniger ein.

#### ⚡ Achtung

Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker bei Installations-, Wartungs- oder Transportarbeiten ausfällt. Verwenden Sie das Gerät nicht ohne Filter. Bitte entfernen Sie vor der Verwendung alle Pakete mit Files.

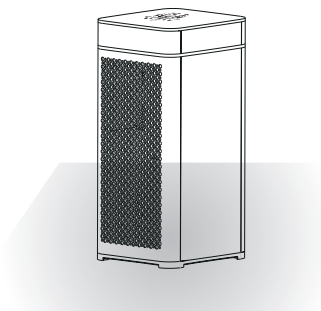
#### 💬 Hinweis

Sorgen Sie dafür, dass die Maschine beim Entfernen oder Einsetzen dicht an der Wandoberfläche haftet Filter.

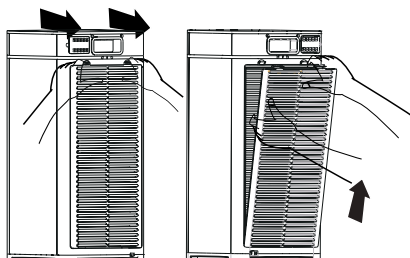
## Arbeitsschritte

Befolgen Sie die folgenden Schritte, um bei der ersten Verwendung dieses Geräts eine korrekte Filterinstallation sicherzustellen.

- 1 die Maschine auf einem trockenen, glatten und ebenen Untergrund aufstellen.



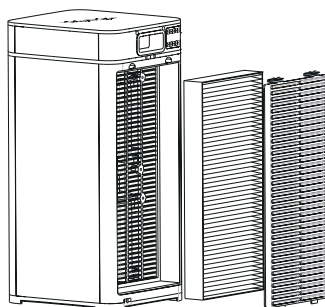
- 2 Drücken Sie die Play-Taste in der hinteren Abdeckung und ziehen Sie die Abdeckung, dann können Sie die hintere Abdeckung anheben und leicht herausziehen.



1

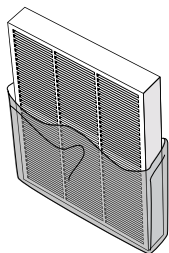
2

- 3 alle Filter demontieren.



# Benutzerhandbuch

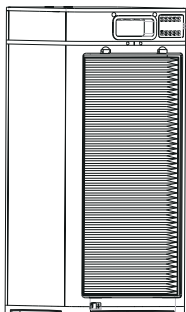
4 Entfernen Sie alle Pakete der Filternetze.



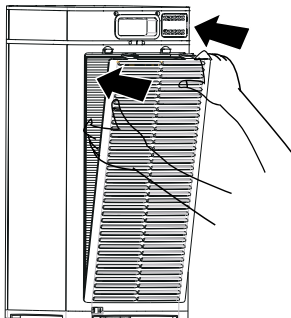
## Hinweis

Seien Sie bitte vorsichtig, wenn Sie die hintere Abdeckung anbringen, achten Sie auf Ihre Hände.

5 ersetzen Sie die Filter im Luftreiniger.



6 Um die hintere Abdeckung wieder anzubringen, richten Sie sie bitte an der festen Nut aus und setzen Sie die Abdeckung in die Nut ein, wobei Sie die Abspieltaste und den Rahmen festhalten.



# Benutzerhandbuch

## 4. Reinigungsprinzip

Der Reiniger nahm gleichzeitig den passiven Adsorptions- und den aktiven Typ an. Die Luft absorbiert motorisch in den Luftreiniger, und durch die Filter und den Anionengenerator, dann senden aus purifiziert. It kann Staub filtern. Entfernt Formaldehyd und beseitigt merkwürdige Gerüche. Und der Anionengenerator kann luftnegative Ionen erzeugen, die auch als Luftvitamin bekannt sind.

### 4 Stufen Filterreinigung

- Erster Schritt: Faserfilter
- Zweite Stufe : Hochwirksamer HEPA-Filter
- Dritter Schritt: Aktivkohlefilter
- Vierter Schritt: Anionen-Generator

### Erster Schritt: Faserfilter

Infiltrieren Sie den Faserfilter mit natürlichen antibakteriellen, antiallergischen Elementen, die das Allergen wie Pollen wirksam zurückhalten können. Funktion: kann das Allergen wie Pollen wirksam zurückhalten.

### Zweiter Schritt: Hochleistungsschwebstofffilter (HEPA)

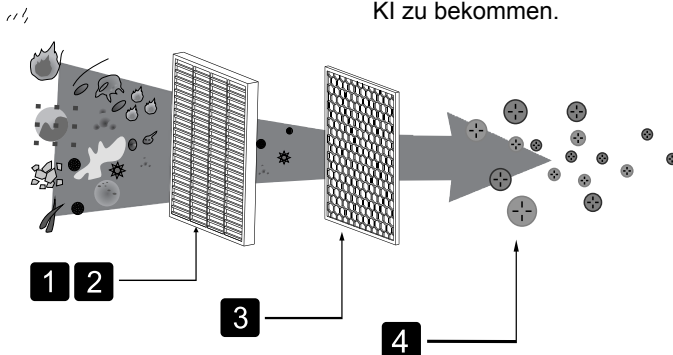
Der hocheffiziente HEPA-Filter ist speziell auf Partikel mit einem Durchmesser von mehr als 0,25 Mikron ausgerichtet.

### Dritter Schritt: Aktivkohlefilter

Kann flüchtige organische Verbindungen absorbieren und toxische Substanzen wie Formaldehyd und andere merkwürdige Gerüche weiter entfernen.

### Vierter Schritt: Anionen-Generator

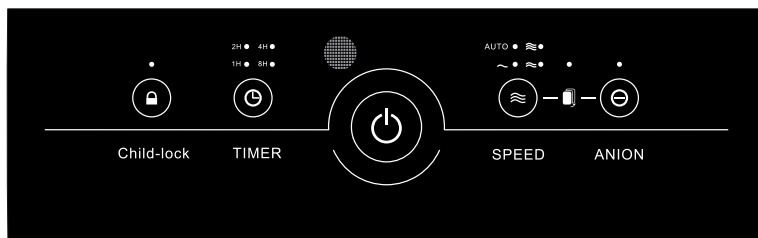
Anionengenerator kann negative Ionen erzeugen, den Staub, Bakterien, Sporen, Pollen, Hautschuppen und andere Partikel aufladen, dann wird es durch eine integrierte Entladungsvorrichtung absorbiert, es kann PM2,5 entfernen. Und Anion kann auch Sauerstoffmoleküle in der Luft aktivieren, um negative Sauerstoffionen zu bilden, die dem Menschen helfen, frische KI zu bekommen.



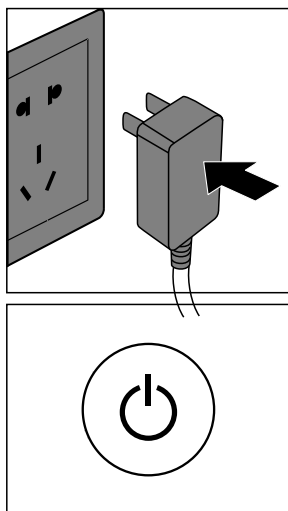
# Benutzerhandbuch

## 5. Wie verwenden Sie

### Funktionsbeschreibung des Bedienfeldes

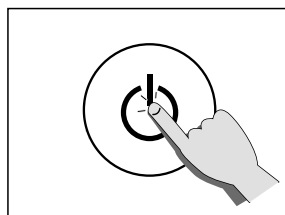


### Stecker einstecken



Nach dem Anschluss an das Stromnetz sendet der Luftreiniger eine Sirene aus, alle Anzeigen blinken dreimal. Dann blinkt die Betriebsanzeige langsam.

### Schalten Sie den Luftreiniger ein



Drücken Sie die ON/OFF-Taste, der Luftreiniger wechselt in den AUTO-Modus. Die Anzeileuchte für den AUTO-Modus und die Betriebsanzeige leuchten auf.

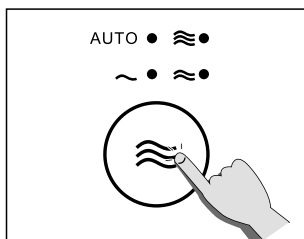
Die Anzeileuchte für die Luftqualität leuchtet grün, wenn der Luftreiniger eingeschaltet wird. Nach einer Vorwärmzeit von 2 Minuten erkennt er die Luftqualität automatisch.

### Hinweis

Bitte drücken Sie die EIN/AUS-Taste für 5s, um das Gerät auszuschalten. Mit einer Sirene wird der Strom Licht blinkt, dann ziehen Sie den Netzstecker.

# Benutzerhandbuch

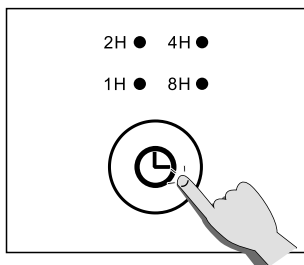
## Manuelle Einstellung der Windgeschwindigkeit



Drücken Sie die SPEED-Taste, Sie können die Luftgeschwindigkeit abwechselnd 'AUTO-Modus, Geschwindigkeit 1, Geschwindigkeit 2 und Geschwindigkeit 3' wählen.

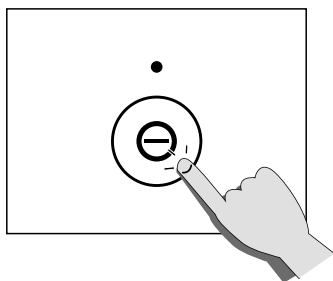
Im AUTO-Modus wählt der Luftreiniger die Windgeschwindigkeit automatisch in Abhängigkeit von der Luftqualität.

## TIMER-Modus



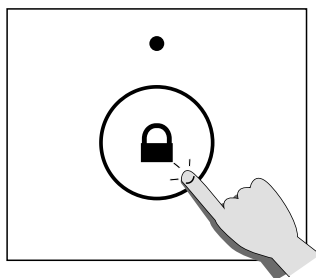
Drücken Sie den TIMER-Knopf, die Arbeitsstunde ist die Option Kreislauf in 1 h, 2h, 4h, 8h und kein Timer.

## ANION-Modus



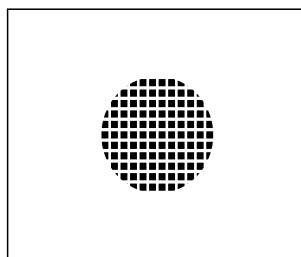
Drücken Sie die Taste ANION mit Pieptönen, die Anionenfunktion funktioniert, und die ANION-Anzeigelampe leuchtet auf. Drücken Sie die ANION-Taste erneut, der Reiniger hat keine Anionenfunktion mehr, die Anzeigeleuchte von ANION ist aus.

## Kindersicherungsfunktion



Drücken Sie die Kindersicherungstaste 3 Sekunden lang, mit einem Piepton leuchtet die Anzeigeleuchte der Kindersicherung auf. In diesem Zustand ist der Reiniger nicht aktiv, wenn Sie eine Taste drücken (außer die Kindersicherungstaste).

## Lichtempfindlicher Sensor



Wenn im AUTO-Modus die Beleuchtung im Raum dunkel ist, schaltet der Luftreiniger in den SLEEP-Modus. Dann sind alle Anzeigeleuchten bis auf die Betriebsanzeige ausgeschaltet. Die Gebläsegeschwindigkeit wechselt auf niedrige Geschwindigkeit.

## 6. Wartungs- und Reinigungsverfahren

Bitte ziehen Sie unbedingt den Netzstecker, bevor Sie das Gerät reinigen. Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser oder eine andere Flüssigkeit ein. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die abrasiv, ätzend oder entflammbar sind (z.B. Bleichmittel) oder Alkohol, um alle Teile des Produkts zu reinigen. Der Reiniger verwendet Verbundfilter, die Filter können nicht gewaschen werden.



### Reinigen Sie den Luftreiniger

Reinigen Sie den Luftreiniger regelmäßig, um die Ansammlung von Staub zu verhindern.

- 1 weiche und trockene Kleidung verwenden, um den Staub aus dem Luftreiniger zu entfernen.
- 2 weiche und trockene Kleidung verwenden, um den Auslass und Einlass des Luftreinigers zu reinigen.

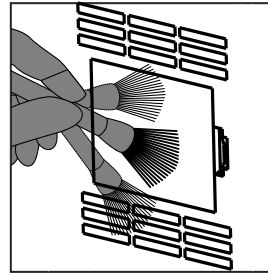
### Reinigen Sie den Luftqualitätssensor

Sensor für saubere Luftqualität alle zwei Monate, um beste Laufleistung zu gewährleisten. Bitte häufig reinigen, wenn die Maschine in staubiger Umgebung arbeitet.

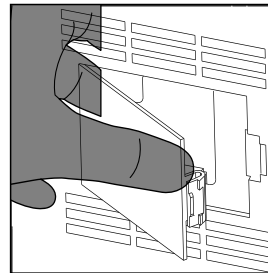
### ⚡ Achtung

Wenn sich der Raum in hoher Luftfeuchtigkeit befindet, kann der Luftqualitätssensor Kondenswasser an der Oberfläche erzwingen. In diesem Zustand kann der Luftqualitätssensor selbst bei guter Luftqualität eine schlechte Luftqualität anzeigen, so dass Sie den Luftqualitätssensor reinigen oder manuell einstellen müssen.

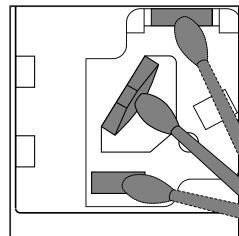
- 1 weiche Bürste verwenden, um Einlass und Auslass des Luftqualitätssensors zu reinigen.



- 2 die Abdeckung des Luftqualitätssensors demontieren.



- 3 einen trockenen Tupfer verwenden, um den Luftqualitätssensor, den Lufteinlass und den Luftauslass zu reinigen.

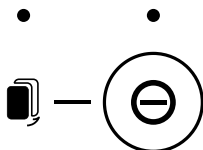


- 4 Bringen Sie die Abdeckung des Luftqualitätssensors wieder an.

# Benutzerhandbuch

## Filter wechseln

### Informationen



Wenn die Anzeigeleuchte für den Filterwechsel leuchtet, soll sie die Benutzer daran erinnern, die Filter zu wechseln.

#### ⚡ Achtung

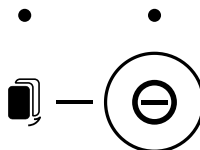
Bitte schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie die Filter austauschen.

#### 💬 Hinweis

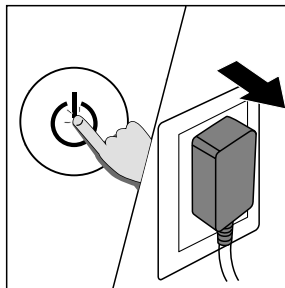
Bitte entfernen Sie die Verpackung jedes Filters, bevor Sie ihn in das Gerät einsetzen, und machen Sie das Etikett des Filters nach oben.

## Arbeitsschritte

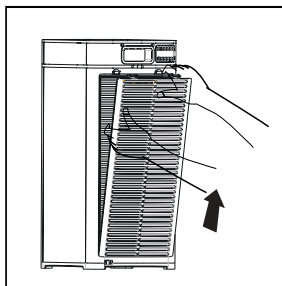
1 die Maschine daran erinnern, die Filter zu ersetzen.



2 Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie dann den Netzstecker.



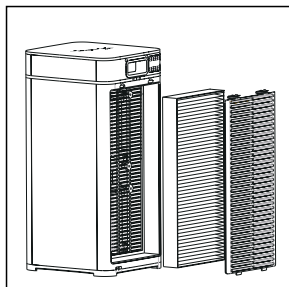
3 Drücken Sie die Play-Taste in der hinteren Abdeckung und ziehen Sie die Abdeckung, dann können Sie die hintere Abdeckung anheben und leicht herausziehen.



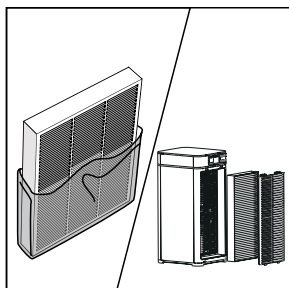


# Benutzerhandbuch

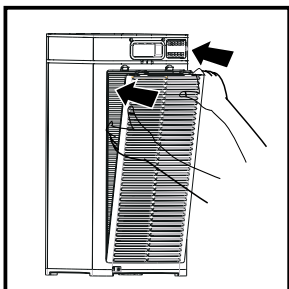
4 alle Filterbaugruppe entfernen.



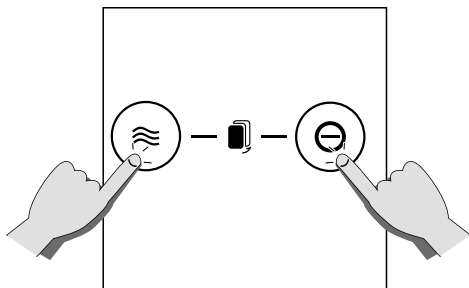
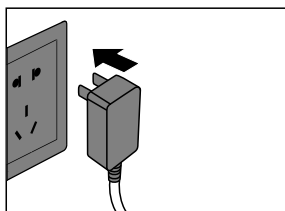
5 Entfernen Sie alle Filterpakete und setzen Sie dann die neuen Filter der Reihe nach in den Luftreiniger ein.



6 Um die hintere Abdeckung wieder zu befestigen, richten Sie sie bitte an der festen Rille aus und führen Sie die Abdeckung in die Rille ein, wobei Sie die Abspieltaste und den Rahmen festhalten.



7 Wenn der Filterwechsel abgeschlossen ist, schließen Sie den Luftreiniger an und schalten Sie ihn ein, drücken Sie die SPEED-Taste und die ANION-Taste für 3 s, um das Gerät zurückzusetzen.



# Benutzerhandbuch

## Langfristiger Leerlauf

Netzstecker ziehen (es gibt auch Stromverbrauch im Standby-Modus)

Maschine innen gründlich trocknen (sonst kann es zu Fehlfunktionen aufgrund von Rost kommen)

Stellen Sie das Gerät an einem trockenen und belüfteten Ort auf (nicht flach oder auf dem Kopf stehend aufstellen, um Fehlfunktionen zu vermeiden)

## Vorgeschlagene Häufigkeit des Austauschs des Filternetzes

Wenn der Luftreiniger 1500 Stunden in Betrieb ist, sendet der Luftreiniger eine Sirene, und die Anzeigeleuchte für den Filterwechsel leuchtet auf, um die Benutzer daran zu erinnern, den Filter auszutauschen. In diesem Zustand kann der Luftreiniger normal arbeiten.

## Achtung

Bitte schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie die Filter austauschen.

# Benutzerhandbuch

## 7. Fehlerbehandlung

Die folgende Tabelle listet die möglichen Fehler bei der Verwendung von Milchprodukten auf. Bitte kontaktieren Sie das Unternehmen Service-Center oder Händler, wenn Sie in den aufgeführten Beispielen keine Antwort finden.

Status	möglicher Grund	mögliche Lösung
Maschine kann nicht funktionieren	Netzteil zum Netzstecker oder -kabel ist falsch	Aus- und Wiedereinstecken des Steckers Kontaktieren Sie den Kundendienst oder Händler
	Maschine lässt sich nicht einschalten	einstecken und einschalten
Ventilator funktioniert nicht	Motor ist falsch	ontact Kundenservice-Center oder Händler
	Maschine auf unebenem Boden	sich auf ebenen und flachen Boden bewegen
	Lose oder Fremdkörper kommen insidecontact	Kundenservice-Center oder Händler
	Motor ist lose	Kundenservice-Center oder Händler kontaktieren
	Filterverpackung wird nicht entfernt	Bitte entfernen Sie die Verpackung jedes Filters
	schlechte Leistung	waschbarer Filter ist verschmutzt
	Filter müssen ausgetauscht werden	neuen Filter austauschen
	Maschineneinlass oder -auslass blockiert	Kundenservice-Center oder Händler kontaktieren
	die Kunststoffverpackung des Filters wird nicht entfernt	Verpackung entfernen und dann .
	um die Maschine herum ist nicht genügend Platz -	bitte achten Sie auf einen Abstand von 50 cm zwischen zwei seitlichen Lufteinlässen ist der Abstand zum Luftauslass nicht weniger als 10 cm beträgt.
	Mangel an Füllmaterial oder das Füllmaterial ist nicht richtig platziert	Stellen Sie sicher, dass alle Filter in Reihenfolge in Übereinstimmung mit den Anweisungen
	Deckung überschreiten	prüfen, ob der Raumbereich in Übereinstimmung mit der Maschine wirksam Deckungsbereich.

# Benutzerhandbuch

## Garantie und Service

Wenn Sie weitere Informationen wünschen oder Fragen haben, wenden Sie sich bitte an das Kundenservice-Center oder den Händler.

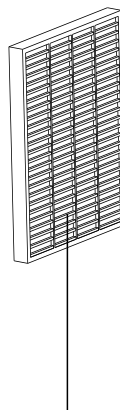
Die Produktspezifikation kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Garantie 2 Jahre ab Kauftag unter normalen Gebrauchs- und Umgebungsbedingungen.

## Teile oder Zubehör bestellen

Wenn Sie Teile austauschen oder zusätzliche Teile kaufen möchten, wenden Sie sich bitte an Ihr Kundenservice-Center oder den Händler.

## Beschläge



Faserfilter + HEPA-Filternetz + Aktivkohlefilter



ISTITUTO SERVIZI  
EUROPEI TECNOLOGICI

## ISET S.r.l. Unipersonale

Sede Legale e Uffici

Via Donatori di sangue, 9 - 46024 Moglia (MN)

Tel. e fax +39 (0)376 598963

www.iset-italia.eu [iset@iset-italia.com](mailto:iset@iset-italia.com)

Cap. soc. i.v.

Cod. Fisc. e P.IVA Reg. Imprese

REA

Cap. soc. i.v.

€ 10.200,00

02 332 750 369

02 332 750 369

MN 0221098

# CERTIFICATE

Certificat - Certificado- Сертификат - Zertifikat - 證書

- 1) APPLICANT:** (who finally puts the product on the market)  
Cixi Beilian electrical appliance co., LTD  
No.28th,HaitongRoad,GuanhaiweiTown,Cixi,Ningbo,P.R.China
- 2) CERTIFICATE NO.:** ISETC.001020191231  
**FILE REFERENCE:** DL-2019124435S, DL-2019124360E
- 3) ISET MARK:**



- 4) CAUTION ABOUT CE MARKING** (Instruction for the Applicant who puts the product on the EU market):



The label of the CE Marking on the left side should be not less than 5mm height. CE Marking and EC Declaration of Conformity are duties for the manufacturer or its applicant who puts the product on the market. This one is responsible to start the CE marking and certification procedure as required by the legislation in force. Only for the products which are compulsorily included into specific Directives or Regulations will be necessary to appoint a Notified Body.

- 5) TYPE OF PRODUCT:** Air Purifiers

**MODEL(S):** BKJ-215, BK-01, BK-02, BK-03, BK-05, BK-06, BK-07, BK-08, BKJ-350, BKJ-350A, BKJ-370, BKJ-306, BKJ-300, BKJ-250F-A01, BKJ-310F-A01, BKJ-300A, BK-02A, BKJ-215C, BKJ-33, BKJ-306A, BKJ-306B, BKJ-70, BKJ-80A, BKJ-80B, BKJ-215B, BKJ-50, BKJ-5, BKJ-15, BKJ-15A, BKJ-15B, BKJ-15C, BKJ-03-0725, BKJ-08-0720, YKX-35-A01, BKJ-250D-A01, BKJ-16A, BJS-30A, BJS-30C, H411, H610, VAP55

- 6) LIST OF DIRECTIVES / REGULATIONS /STANDARDS** (as declared by the manufacturer itself)

Low Voltage Directive 2014/35/EU, Electromagnetic Compatibility 2014/30/EU  
EN 55014-1:2017, EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1:2019, EN 55014-2:2015,  
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017, EN60335-2-65:2003+A1:2008+A11:2012

- 7) NOTE:** The applicant is aware about the contents and information included in the ModCOM04.06 Regulation for this type of Certificate that is considered totally accepted. The latest revision of the Regulation is available and can be downloaded from the website [www.iset-italia.eu](http://www.iset-italia.eu). This document is not referred to any evaluation that could be considered as included in the scope of the activities covered by the standard BS EN ISO/IEC 17065:2012 or European Regulation 765/2008.
- 8) REMARK:** Certificate is issued on voluntary application from the Client and it gives to the applicant the right to use and affix the ISET Mark (at point 3) on their products, even if it doesn't imply any assessment on the safety and compliance of the product. ISET declares that the only scope of the assessment is to verify the existence of the declaration issued by the manufacturer or an applicant under its own responsibilities.

- 9) DATE OF ISSUE:** 31/12/2019

**EXPIRY DATE:** 30/12/2024

- 10) SIGNATURE:** Li Zhang

(On behalf of the Legal representative)



This document is property of ISET Srl and any kind of reproduction is to be considered strictly forbidden.



[www.faton-health.com](http://www.faton-health.com)