

2020. 12. 11

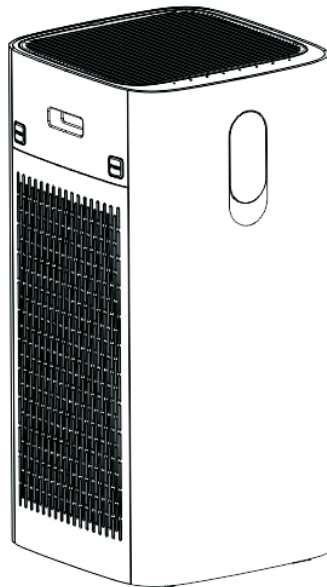
142 mm

HELER

Bedienungsanleitung

Operating-instruction

Mod.: HSF-KJ800C



D Luftreiniger

Bedienungsanleitung

GB Air purifier

Operating-instruction

210 mm

Deutsch

*Sehr geehrter Kunde,
wir bedanken uns, dass Sie unser Produkt erworben haben. Bitte lesen Sie folgende Hinweise vor Inbetriebnahme unbedingt sorgfältig durch. Sie geben wichtige Informationen für Ihre Sicherheit und den Gebrauch des Gerätes.*

Wichtige Sicherheitshinweise

Das Gerät darf nur, wie in der Bedienungs- und Montageanleitung beschrieben, verwendet werden! Jeder andere Gebrauch ist unzulässig! Bei Schäden durch falsche Bedienung oder Nichtbeachten der Sicherheitsvorschriften erlischt jegliche Haftung und Garantie!

- Prüfen Sie vor Inbetriebnahme, ob die örtliche Netzspannung mit der Spannungsangabe auf dem Typenschild übereinstimmt.
- **Nehmen Sie das Gerät keinesfalls in Betrieb, wenn das Gerät, Teile des Gerätes, die Netzanschlussleitung oder der Netzstecker in irgendeiner Form eine Beschädigung aufweist.**
- Dieses Gerät kann von **Kindern** ab 8 Jahren und darüber und von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben. **Kinder** dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und **Benutzer-Wartung** dürfen nicht von **Kindern** ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden. Kinder, die jünger sind als 8 Jahre, sind von dem Gerät und seiner Anschlussleitung fernzuhalten.

NIEMALS DAS GERÄT OHNE INSTALLIERTE FILTER BETREIBEN!

Prüfen Sie, ob die Filter intakt sind. Das Gerät darf nicht mit beschädigten Filtern benutzt werden!

- Schützen Sie das Netzkabel unbedingt vor scharfen Kanten, Einklemmen sowie vor jeder Hitzeeinwirkung und legen oder wickeln Sie es niemals über oder um das Gerät. Die Anschlussleitung darf während des Betriebes nicht mit dem Gerät in Berührung kommen.
- Das Gerät nur mit vollständig abgewickelter Netzanschlussleitung betreiben. Überhitzungsgefahr!

- Das Gerät darf nur mit der dazugehörigen Netzanschlussleitung und dem Netzstecker an einer einphasigen Steckdose mit der auf dem Typenschild angegebenen Netzspannung angeschlossen werden.
- **Stets den Netzstecker ziehen, wenn das Gerät nicht gebraucht, oder wenn dieses gereinigt oder gewartet wird oder bei Filterwechsel. Zum Herausziehen des Netzsteckers nicht an der Netzanschlussleitung ziehen.**
- Die Steckdose muss jederzeit frei zugänglich sein, um ein schnelles Entfernen des Netzsteckers zu ermöglichen.
- 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. Durch unsachgemäße Reparatur können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen.
- Wenn Sie das Gerät bewegen oder auf einen anderen Platz stellen möchten, schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- **Verwenden Sie das Gerät oder die Fernbedienung nicht unbeaufsichtigt** insbesondere in der Nähe von Kindern und kleinen Kindern, gebrechlichen Personen oder Haustieren und verlassen Sie nicht das Haus oder die Wohnung, wenn Sie das Gerät betreiben.
- **Decken Sie das Gerät keinesfalls während der Benutzung ab.**
- Blockieren Sie den Lufteinlass- und auslass nicht, um Schäden durch Überhitzung zu vermeiden.
- **WARNUNG:** Niemals unter Spannung stehende Teile berühren! **Lebensgefahr!**
- **WARNUNG:** Gerät oder Netzstecker niemals mit nassen oder feuchten Händen oder Füßen berühren! **Lebensgefahr!**
- **WARNUNG:** Die Ventilatoreinheit des Luftreinigers darf nicht geöffnet werden!
- Das Gerät darf nur auf einer sicheren, stabilen, ebenen und trockenen Standfläche in Betrieb genommen werden, um ein Umfallen zu vermeiden.
- **ACHTUNG:** Dieser Luftreiniger ist ausschließlich zur Reinigung der Luft in Innenräumen bestimmt.

- Das Gerät ist nur für den haushaltsüblichen Gebrauch bestimmt und nicht für den industriellen Einsatz vorgesehen.
- **WARNUNG: Wenn Sie an einer schweren Krankheit der Atemwege oder Lunge leiden, befragen Sie vor der Benutzung des Luftreinigers Ihren Arzt!**
- **ACHTUNG: Allein ein Luftreiniger schützt nicht vor einer Virusinfektion - nur das Zusammenspiel von verschiedenen Maßnahmen führt zu einer sauberen Luft.**
- Niemals auf das Gerät setzen, stellen oder als Klettergerät verwenden.
Legen Sie keine Gegenstände an, über oder auf das Gerät. Es besteht Verletzungsgefahr und Beschädigung des Gerätes.
- Das Gerät niemals an Wänden, Gegenständen oder Decken befestigen oder montieren.
- Stellen Sie das Gerät nicht an oder neben elektrischen Geräten, Gegenständen, Gardinen, Pflanzen und anderen Objekten oder in deren unmittelbarer Umgebung.
- Halten Sie einen Sicherheitsabstand von mind. 30 cm vom Gerät zu allen Seiten einschließlich der Ober-, Vorder- und Rückseite zu Vorhängen, Wänden, Gardinen, Pflanzen, Möbeln, allen elektrischen Geräten, Gegenständen oder anderen Objekten etc., Haustieren und deren Aufenthaltsbereichen ein.
- Das Gerät nicht in Räumen oder Plätzen benutzen, wo es einer großen Temperaturschwankung oder Kondensation ausgesetzt ist. Betreiben Sie das Gerät bei Raumtemperatur zwischen 0° und 35°C.
- Das Gerät ist nicht für die Benutzung im Freien geeignet.
- Das Gerät darf nicht in einer übermäßig staubhaltigen Umgebung benutzt werden.
- Das Gerät darf nicht aufgestellt und benutzt werden in einer Umgebung, wo es mechanischer Erschütterungen oder Stößen ausgesetzt ist.
- Das Gerät darf nicht benutzt werden in einer Umgebung mit einer mangelnden Luftzufuhr zum Beispiel vor einem Regal, Schrank oder ähnliches.
- **WARNUNG: Keinesfalls das Gerät an geöffneten Fenstern oder Balkon-/Terrassentüren benutzen. Gefahr durch Stromschlag bei Regen und Beschädigung des Gerätes!**
- Das Gerät darf nicht in der Tieraufzucht oder Tierhaltung verwendet werden.

- **WARNUNG:** Das Gerät darf nicht in der Umgebung eines Heizgerätes, Heizkörpers, Öfen oder anderen Produkten die Wärme erzeugen oder an offenem Feuer betrieben werden. Halten Sie das Gerät von entflammaren Gegenständen und allen elektrischen Geräten fern!
 - **WARNUNG:** Den Luftreiniger nicht in Feuer- oder Explosion gefährdeten Räumen oder leicht entzündbarer Atmosphäre benutzen. **Brandgefahr!**
 - **ACHTUNG:** Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn Sie rauchartige Insektenschutzmittel für Innenräume verwendet haben oder an Orten mit öligen Rückständen, brennbarem Luftgemisch oder chemischen Dämpfen.
 - Stecken Sie niemals Finger oder andere Körperteile oder Gegenstände oder ähnliches bei abgeschaltetem oder laufendem Betrieb in die Gehäuseöffnungen des Luftreinigers. Achten Sie darauf, dass keine Gegenstände innerhalb bzw. in das Innere des Gerätes gelangen!
 - Das Gerät darf nicht in Feuchträumen oder in der Nähe eines Bades, Dusche, Badewannen, Wasch- oder Schwimmbecken oder anderen Orten, wo ein Kontakt mit Wasser, Dampf oder anderen Flüssigkeiten möglich wäre, betrieben werden.
 - Das Gerät, Netzanschlussleitung oder Netzstecker niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen!
 - Stellen Sie sicher, dass das Gerät keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist. Schützen Sie das Gerät vor hohen Temperaturen.
 - Das Gerät nicht mit einem Verlängerungskabel, einer zwischengeschalteten Zeitschaltuhr, oder einer anderen Vorrichtung betreiben, die das Gerät automatisch ein- oder ausschaltet, da dies zu Überhitzung und Brandgefahr führen kann.
 - Das Gerät nicht mit einem stufenlosen Geschwindigkeits-/Leistungsregler (Dimmer) benutzen, da dies zu einer Überhitzung, Brand- oder Stromschlag führen kann.
- **WARNUNG:** Das Auswechseln der Filter, Reinigung, Wartung oder Reparatur darf nur bei ausgeschaltetem Gerät und mit herausgezogenem Netzstecker erfolgen! Das Gerät darf nicht am Stromnetz angeschlossen sein!
 - **Reparatur und/oder Wartung darf nur von einem qualifizierten Elektriker erfolgen.**
- Verlegen Sie das Anschlusskabel niemals unter Teppichen, Vorlegern, Läufern oder ähnlichen Gegenständen und decken Sie es nicht ab. Halten

Sie das Kabel von belebten Bereichen fern. Vorsicht Stolpergefahr oder Beschädigung des Gerätes!

- Um eine Verkürzung der Lebensdauer oder eine Beschädigung des Gerätes zu vermeiden, verwenden Sie keine Teile, Zubehör oder Filter die nicht original sind. Andernfalls erlischt die Garantie des Gerätes.
- **Warnung:** Halten Sie Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern und Babies. Verschlucken der Batterie kann durch innere Verbrennungen in weniger als 2 Stunden zu schweren Verletzungen oder möglicherweise zum Tod führen. Beim Verschlucken der Batterie sofort die Notaufnahme eines Krankenhauses aufsuchen.
- Entsorgen Sie verbrauchte Batterien sofort. Beachten Sie die Entsorgungshinweise Ihrer örtlichen Entsorgungsgesellschaft.
- Lassen Sie zur Sicherheit Ihrer Kinder keine Verpackungsteile (Plastikbeutel, Karton, Styropor usw.) erreichbar liegen.

Die Bedienungsanleitung gehört zum Gerät und ist inklusive Garantieschein, Kassenbon und nach Möglichkeit Originalkarton mit Innenverpackung sorgfältig aufzubewahren. Bei Besitzerwechsel muss die Anleitung mit ausgehändigt werden.

Verpackung

- Nach dem Auspacken das Gerät auf Transportschäden und den Lieferumfang auf Vollständigkeit überprüfen! Bei Schäden oder unvollständiger Lieferung wenden Sie sich bitte an Ihr Fachgeschäft, wo Sie das Gerät gekauft haben.
- Werfen Sie den Originalkarton nicht weg, dieser wird zum Aufbewahren außerhalb der Saison sowie zum Versenden benötigt.
- Verpackungsmaterial ordnungsgemäß entsorgen! Verpackungsmaterial kann zu einem lebensgefährlichen Spielzeug für Kinder werden!

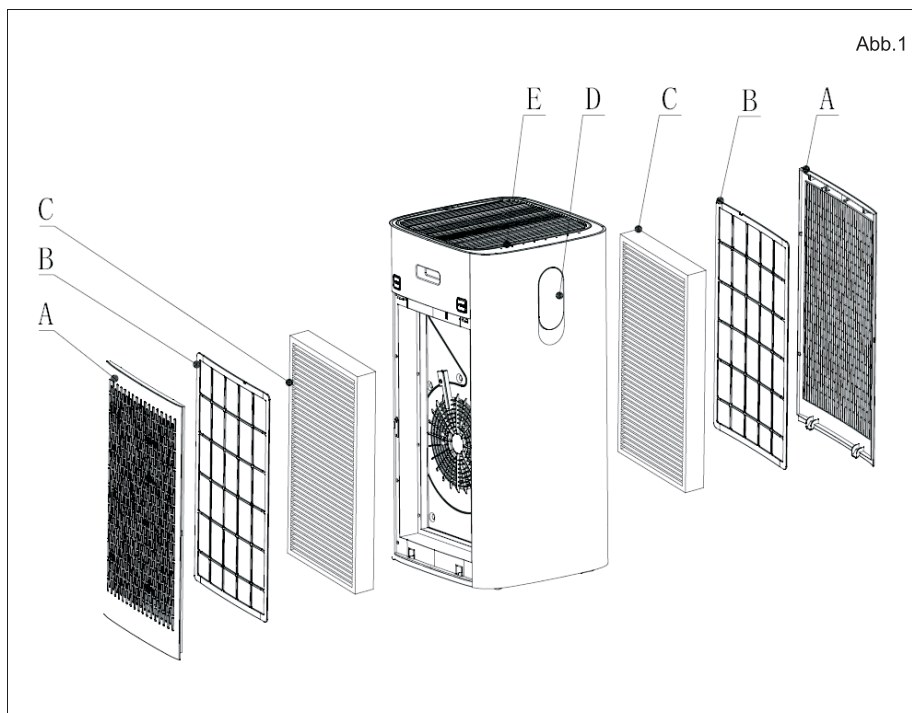
Produkteigenschaften des Luftreinigers

- Hochwertiger Luftreiniger für mittlere und große Räume – Anwendungsbereich 60-120m²
- Hauptfilter – Schwebstofffilter HEPA H14 – Filterleistung 99,995% (filtert Viren, Aerosole und Allergene)¹
- 4 Lüftergeschwindigkeiten, Auto Modus
- Intelligenter Luftsensoren
- PM2,5 Anzeige des Luftverschmutzungsgrades
- Filterwechselanzeige
- Kindersicherung
- Geräuscharmer Nachtmodus
- Timer Funktion (1H – 24H)
- Ionisator
- Mehrfach-Filterssystem: Vorfilter / Kombifilter (HEPA/Aktivkohle / Photokatalytischer Filter)
LED UV Licht
- WIFI Modus
- Mobil durch Laufrollen

¹ Allein ein Luftreiniger schützt nicht vor einer Virusinfektion - nur das Zusammenspiel von verschiedenen Maßnahmen führt zu einer sauberen Luft.

Beschreibung (Abb. 1)

Abb.1



- A** Einlassgitter
- B** Vorfilter
- C** Kombifilter
- D** Display
- E** Bedienfeld

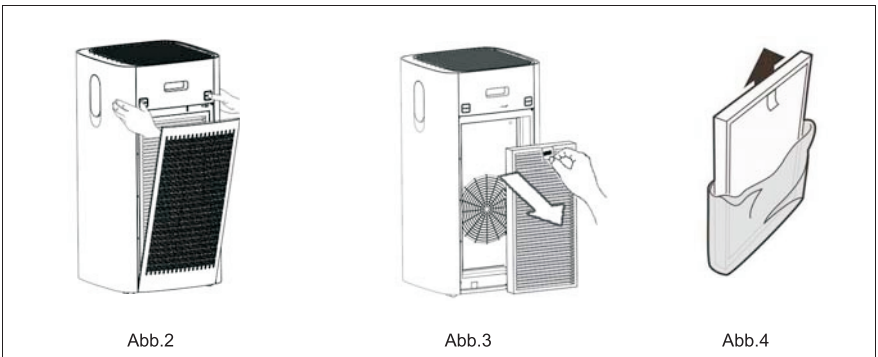
Filterstufen

Das Gerät besitzt fünf Filterstufen:

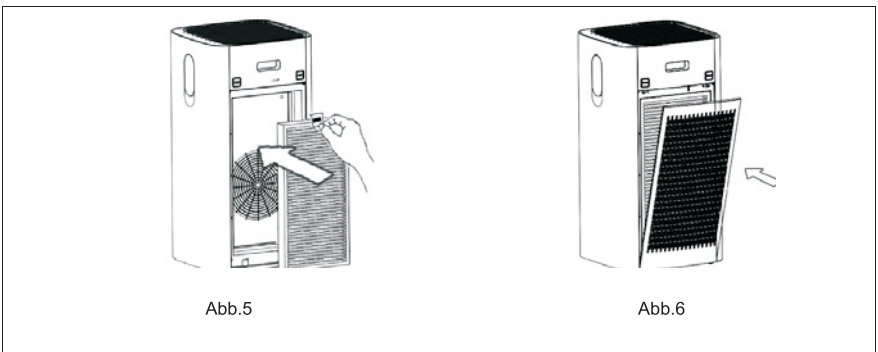
1. Stufe: Vorfilter
2. Stufe: HEPA Filter
3. Stufe: Aktivkohlefilter
4. Stufe: Photokatalytischer Filter und UV-LED Licht
5. Stufe: Ionisator

Erste Schritte

- Öffnen Sie die Kartonverpackung und entnehmen Sie das Gerät und die Fernbedienung vorsichtig aus der Verpackung.
 - Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien, Folien etc. vom Gerät und der Fernbedienung.
 - **Achtung: Vor der Inbetriebnahme müssen Sie zuerst die Filter herausnehmen und die Verpackungsmaterialien der Filter entfernen!**
 - Vergewissern Sie sich, dass die Folienbeutel der Filter entfernt sind, bevor Sie die Filter in das Gerät einsetzen.
 - Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor der ersten Inbetriebnahme aufmerksam durch.
1. Lösen Sie das Einlassgitter, indem Sie die Knöpfe links und rechts am Gerät drücken. (s.Abb.2)
 2. Nehmen Sie den Kombifilter aus dem Gerät. (s.Abb. 3)
 3. Entfernen Sie den Folienbeutel vom Kombifilter (s.Abb.4).



4. Setzen Sie den Filter wieder in das Gerät (s.Fig. 5). Bitte beachten Sie, dass eine Falschinstallation des Filters zu einer nicht ordnungsgemäßen Funktion des Gerätes führt.
5. Setzen Sie das Luftenlassgitter wieder ein (s.Fig 6)



Inbetriebnahme

1. Lesen und beachten Sie die Sicherheitshinweise.
2. Entrollen Sie die Netzanschlussleitung komplett und verbinden Sie diese fest mit der Anschlussbuchse am Gerät.

Nachdem Sie alle vorstehenden Schritte durchgeführt und die Netzanschlussleitung mit dem Gerät verbunden haben, stecken Sie nun den Netzstecker in die Steckdose (s. Abb.7, 8). Das Gerät ist jetzt betriebsbereit.

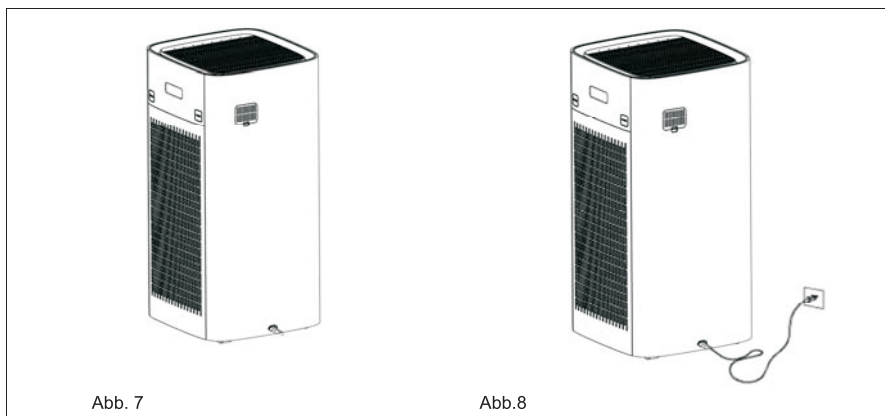


Abb. 7

Abb.8

Fernbedienung

Die Fernbedienung ist mit einer Batterie (CR2032) zu nutzen, welche nicht inkludiert ist. Um die Fernbedienung benutzen zu können, entfernen Sie vorsichtig den transparenten Plastikstreifen (s.Abb.9) und öffnen Sie das Batteriefach. Legen Sie die Batterie in das Fach ein und schieben Sie es wieder zu.

Wenn die Batterie verbraucht ist, muss diese ausgetauscht werden.

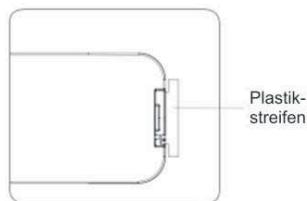


Abb.9

Hinweis: Folgen Sie den Instruktionen Ihres zuständigen Entsorgungsunternehmens für die Entsorgung der Batterie.

Bedienung

Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor der ersten Inbetriebnahme aufmerksam durch.

Stellen Sie sicher, dass das Gerät auf einer ebenen, festen, stabilen und trockenen Fläche steht. Das Gerät nur in einer sicheren, aufrechten und standfesten Position betreiben und keine weiche Unterlage benutzen.

Halten Sie einen Sicherheitsabstand vom Gerät zu Wänden und allen anderen Objekten von mind. 30 cm ein.

Achten Sie darauf, dass die Lufteinlass- und Luftauslass-Öffnungen nicht blockiert sind. Das Gerät muss nach allen Seiten stets frei ventilieren können.

Entfernen Sie alle Verpackungsteile und reinigen Sie das Gerät mit einem sauberen und trockenen Tuch. Beachten Sie die genannten Sicherheitshinweise.

Beschreibung Bedienfeld (Abb.10):

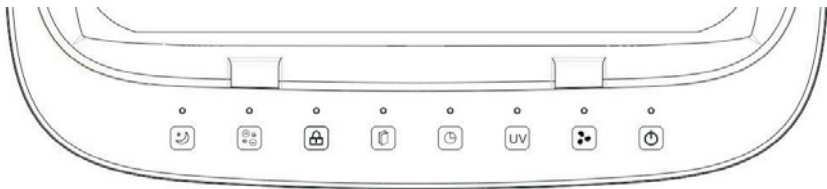


Abb. 10

EIN/AUS Taste:












Mit dieser Taste schalten Sie das Gerät EIN und AUS. Dies wird mit einem akustischen Signalton bestätigt.

Achtung: Das Gerät ist betriebsbereit solange es am Stromnetz angeschlossen ist.

Zum Ausschalten des Gerätes, die EIN/AUS Taste betätigen und den Netzstecker aus der Steckdose ziehen. Stets den Netzstecker ziehen, wenn das Gerät nicht gebraucht wird.

1. Lüftergeschwindigkeit:

Mit  können Sie die Lüftergeschwindigkeit des Gerätes in fünf Stufen nach Wunsch steuern: Low, Medium, High, Turbo oder Auto. Die eingestellte Geschwindigkeit wird im Display angezeigt:

-Low:  Medium:   -High:    -Turbo:     -Auto 

Im Auto-Modus wird die Lüftergeschwindigkeit automatisch auf Basis der Luftqualität, welche mittels des Staub- oder Geruchssensor gemessen wird, geregelt. Bei schlechter Luftqualität ist die Lüftergeschwindigkeit hoch, bei guter Luftqualität ist die Lüftergeschwindigkeit niedrig.

2. Luftqualitätsanzeige:



Das Gerät zeigt Ihnen die mit Sensoren gemessene Luftqualität im Raum mittels Farbindikator auf dem Display an. Die Farbindikationslampe wechselt die Farbe in Abhängigkeit der Luftqualität im Raum. Bei guter Luftqualität leuchtet die Lampe grün, bei mittelmäßiger Luftqualität gelb und bei schlechter Luftqualität rot. Die Farbindikationslampe hat drei Farben, um die Luftqualität anzuzeigen:

Farbindikationslampe	Grün	Gelb	Rot
Luftqualität	Gut	Mittelmäßig	Schlecht
Lüftergeschwindigkeit	Low	Medium	High


3. PM2.5 Partikelsensor:

Das Gerät zeigt Ihnen die Konzentration von Partikeln kleiner 2,5 Mikrometer Durchmesser in der Raumluft auf dem Display an. Bei geringer Konzentration (weniger als $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$) leuchtet die Farbindikationslampe grün, bei mittlerer Konzentration (zwischen 51 und $100 \mu\text{g}/\text{m}^3$) gelb und bei hoher Konzentration (über $100 \mu\text{g}/\text{m}^3$) leuchtet die Farbindikationslampe rot.



4. UV-LED Licht:

Bei biologischer Verschmutzung (z. B. Viren) sollten Sie das UV-LED Licht einschalten. Durch Drücken der Taste  wird das UV-Licht eingeschaltet. Der Zustand wird Ihnen auf dem Display angezeigt. Durch erneutes Drücken von  schalten Sie das UV-Licht wieder aus.

5. Timer:

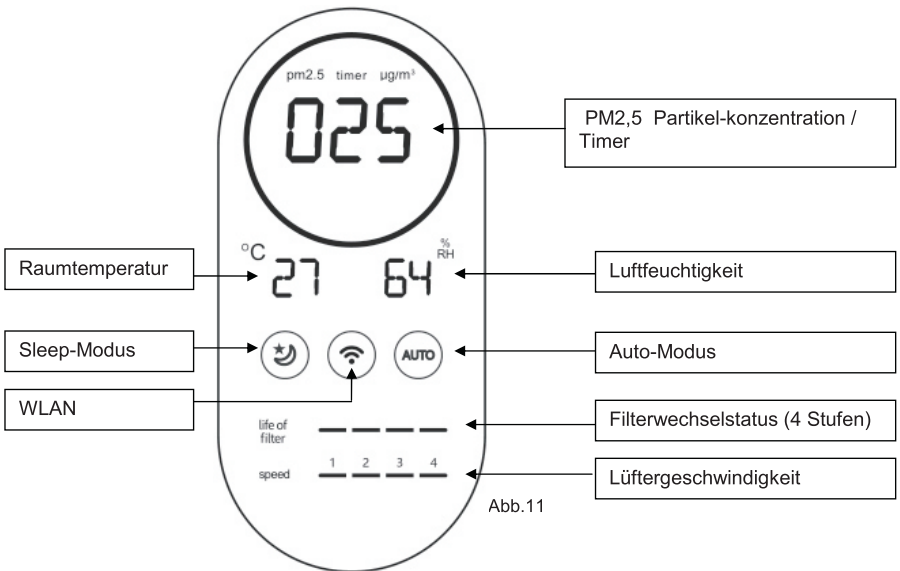
Durch Drücken der Taste  können Sie die Funktionsdauer des Gerätes zwischen einer und 24 Stunden einstellen. Die ausgewählte Zeit wird auf dem Display angezeigt (1H, 2H, ... 24H). Nachdem die Zeit abgelaufen ist, schaltet sich das Gerät automatisch ab. Während der Zeiteinstellung wird die ausgewählte Zeit auf dem Display angezeigt, auf welchem auch die Partikelkonzentration angezeigt wird.

6. Ionisator:


Durch Drücken der Taste  wird der Ionisator eingeschaltet. Der Zustand wird Ihnen auf dem Display angezeigt. Durch erneutes Drücken von  schalten Sie den Ionisator wieder aus.

Der Ionisator lädt die Luft negativ auf und bindet dadurch feinste Partikel durch elektrische Aufladung.

Display (Abb. 11):





7. Sleep-Modus (Schlafmodus):

Durch Drücken der Taste  wird der Sleep-Modus eingeschaltet. Der Zustand wird Ihnen auf dem Display angezeigt. In diesem Modus arbeitet das Gerät in der geringsten Lüftergeschwindigkeit und alle Anzeigen, außer die Sleep-Modus-Anzeige und der EIN/AUS-Knopf, werden ausgeschaltet.



8. Lichtsensor:

Im Auto-Modus werden bei Erreichen einer bestimmten Dunkelheit alle Anzeigen ausgeschaltet, außer die Sleep-Modus-Anzeige und der EIN/AUS-Knopf. Das Gerät schaltet die Lüftergeschwindigkeit automatisch in die geringste Stufe.

10. Filterstatus:

Das Gerät zeigt Ihnen auf dem Display die noch verfügbare Nutzungsdauer des Filters an. Wenn die Nutzungsdauer abgelaufen ist, erscheint die Anzeige  auf dem Display. Nachdem Sie den Filter ersetzt haben, kann die Nutzungsdauer durch fünfsekundiges Drücken von  zurückgesetzt werden. Das erfolgreiche Zurücksetzen wird durch ein akustisches Signal bestätigt.

11. Kindersicherung:


Durch Drücken der Taste  für ca. fünf Sekunden aktivieren Sie die Kindersicherung. Der Zustand wird Ihnen auf dem Display angezeigt. In diesem Modus sind alle Bedientasten ohne Funktion. Durch erneutes Drücken von  für ca. 5 Sekunden wird die Kindersicherung wieder ausgeschaltet.

Bitte beachten Sie:

- ① Das Einstecken des Netzsteckers in die Steckdose wird akustisch bestätigt.
- ② Das Ein- und Ausschalten des Gerätes und die Bedienung der Tasten wird akustisch bestätigt.
- ③ Nach dem Einstecken des Netzsteckers in die Steckdose startet das Gerät in den Standby-Modus. Der Zustand wird Ihnen auf dem Display angezeigt.
- ④ Die Bedienung des Gerätes erfolgt über das Touch-Display mittels Berührung der Symbole.
- ⑤ Das Gerät zeigt Ihnen die aktuelle Raumtemperatur und die Luftfeuchtigkeit an.
- ⑥ Wenn Sie nach dem Einschalten des Gerätes 30 Sekunden keine Einstellungen vornehmen, schaltet das Gerät in Auto-Modus mit eingeschaltetem Ionisator und UV-Licht. Der Zustand wird Ihnen auf dem Display angezeigt.

12. WLAN-Verbindung

Verbinden Sie Ihr Smartphone mit dem WLAN-Netzwerk des Gerätes.

1. Schalten Sie das Gerät ein und drücken Sie  für fünf Sekunden. Das WLAN-Symbol beginnt zu blinken.
2. Laden Sie die App (siehe „WIFI“) auf Ihr Smartphone herunter und loggen Sie sich mit Ihrem Account ein.
Navigieren Sie zu den WLAN-Einstellungen Ihres Smartphones.
3. Nachdem sich das Gerät erfolgreich mit Ihrem Smartphone verbunden hat, hört das WLAN-Symbol auf dem Gerät auf zu blinken.

ACHTUNG:

Drücken Sie keine anderen Tasten während des WLAN-Einrichtungsmodus.

12. Fernbedienung:

Das Gerät ist sowohl mittels Fernbedienung, als auch über das Touch-Display bedienbar. Die Fernbedienung funktioniert bis zu einer Entfernung von etwa 4 m. Zur Bedienung richten Sie die Fernbedienung direkt auf das Display.

Beschreibung (s.Abb.12)

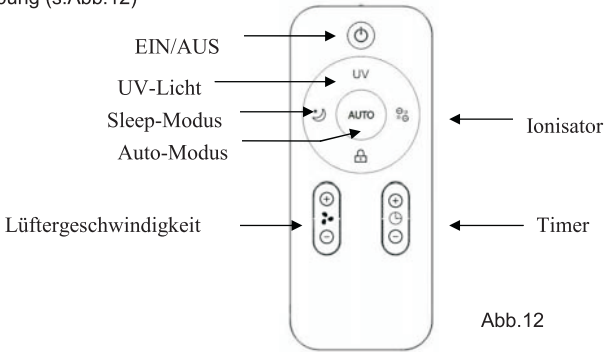


Abb.12

WIFI

1. Laden Sie sich die App „TUYA“ aus dem App-Store herunter oder scannen Sie den nachstehenden QR-Code und installieren Sie die App.



2. WLAN-Verbindung herstellen
 - 2.1 Verbinden Sie Ihr Smartphone mit dem Ihrem WLAN (App arbeitet ausschließlich mit 2,4 GHz WLAN) und bestätigen Sie das Netzwerk.
 - 2.2 Öffnen Sie die App „TUYA“, registrieren Sie sich und loggen Sie sich mit Ihrer Mobilfunknummer ein. Wenn Sie bereits einen Account besitzen, loggen Sie sich bitte direkt ein.
 - 2.3 Folgen Sie den Bildschirmanweisungen zu „**Mein Zuhause**“.
 - 2.4 Drücken Sie „**Mein Zuhause**“, „**Gerät hinzufügen**“ oder „+“ in der rechten oberen Ecke, „**Kleine Haushaltsgeräte**“, „**Luftreiniger (Wi-Fi)**“.
 - 2.5 Wählen Sie das korrekte WLAN aus und geben Sie das korrekte Passwort ein. Drücken Sie „**Weiter**“ um die Verbindung herzustellen.
 - 2.6 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Smartphone. Die Herstellung der Verbindung dauert ca. 1 Minute.
 - 2.7 Wenn die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde, drücken Sie „**Beenden**“. Nun können Sie das Gerät über die App steuern.

Wenn die Verbindung nicht hergestellt werden konnte, wiederholen Sie die obenstehenden Schritte.

3. Teilen des Gerätes
- 3.1 Drücken Sie auf das hinzugefügte Gerät.
- 3.2 Drücken Sie  in der rechten oberen Ecke und navigieren Sie zur Gerätedetailseite.
- 3.3 Drücken Sie „Gerät teilen“, „Teilen“ und geben Sie die Mobiltelefonnummer ein, die Sie hinzufügen möchten. Drücken Sie danach „Beenden“.
- 3.4 Wenn auf dem hinzugefügten Smartphone die App „TUYA“ geöffnet wird, kann das Gerät gesteuert werden. Wenn es fehlschlägt, wiederholen Sie die obenstehenden Schritte.

Reinigung, Pflege und Wartung

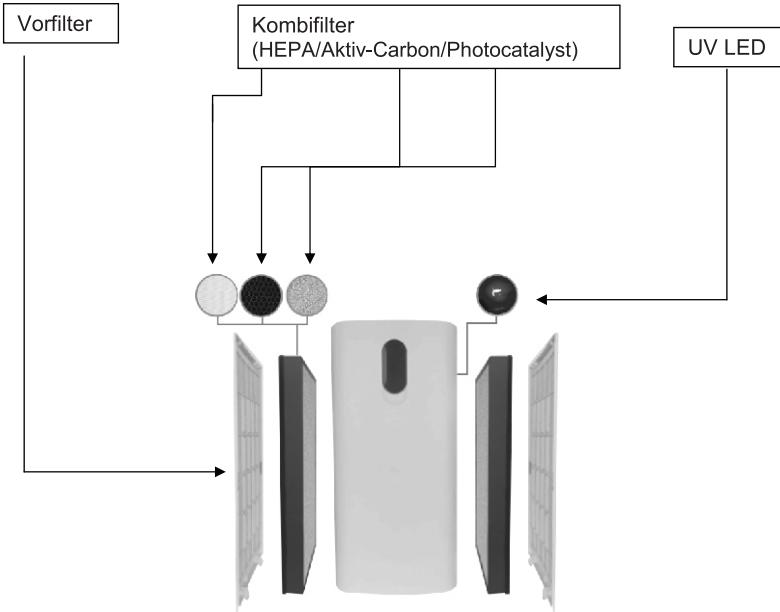
- **Achtung: Vor jeder Reinigung, Wartung, Filterwechsel oder Umstellen des Luftreinigers, das Gerät ausschalten und immer den Netzstecker aus der Steckdose ziehen! Das Gerät muss vom Stromnetz getrennt sein!**
- Lassen Sie das Gerät nach dem Ausschalten mind. 15 min. ruhen, bevor Sie mit der Reinigung beginnen.
- Reinigen Sie das Gerät regelmäßig. Es wird eine monatliche Reinigung empfohlen.
- Reinigen Sie das Gehäuse des Gerätes mit einem weichen Tuch.
- Tauchen Sie niemals das Gerät, Netzanschlussleitung, Netzstecker oder Teile des Gerätes in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Achten Sie darauf, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten über das Gerät geschüttet und das kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in den Motorinnenraum, der Schaltereinheit oder in das Innere des Motors gelangen! **Lebensgefahr!**
- Halten Sie die Lüftungsschlitze frei von Staub und Flusen.
- Verwenden Sie keine scheuernden oder ätzenden Reinigungsmittel oder Polituren oder andere aggressive oder brennbare Flüssigkeiten, um das Gerät zu reinigen, da dies zu Beschädigungen der Oberfläche oder des Gerätes führen kann.
- Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen, sollten Sie es vor übermäßigen Staub und Schmutz schützen.
- Die Wartung sollte nur von einem qualifizierten Elektriker durchgeführt werden.

Filter:

Reinigen oder Ersetzen Sie regelmäßig die Filter, um die Filtereffizienz aufrecht zu erhalten.

1. Der Vorfilter kann mit einem Handstaubsauger gereinigt werden. Solange der Vorfilter in einem guten Zustand ist, muss dieser nicht ersetzt werden. Wenn Sie den Vorfilter mit Wasser reinigen, stellen Sie sicher, dass dieser komplett trocken ist, bevor Sie diesen wieder in das Gerät einsetzen.
2. Der HEPA Filter ist nicht waschbar! Empfohlen wird die Reinigung der Oberfläche mit einer weichen Bürste oder legen Sie diesen in die Sonne, was die Lebensdauer verlängern kann. Wie die Filter gewechselt werden können, lesen Sie bitte unter „Erste Schritte“. Die Lebensdauer der Filter hängt von der Nutzungsdauer und anderen Umgebungsbedingungen ab.
3. Den Partikelsensor reinigen Sie bitte mit einer weichen Bürste, um den Staub von der Oberfläche zu entfernen, damit die Sensivität erhalten werden kann. Empfohlen wird die Reinigung aller drei Monate.
4. Benutzen Sie nur Original-Filter für dieses Produkt. Diese erhalten Sie in dem Geschäft, wo Sie das Gerät erworben haben oder bei der Servicestelle des zuständigen Kundendienstes.

Beschreibung Filter:



Aufbewahrung

Wenn das Gerät für längere Zeit nicht genutzt wird, schalten Sie das Gerät aus und ziehen den Netzstecker aus der Steckdose. Reinigen Sie das Gerät gründlich und verpacken Sie es in der Originalverpackung. Die Lagerung sollte an einem trockenen und lichtgeschützten Ort außer der Reichweite von Kindern erfolgen.

Fehlerbehebung

In diesem Kapitel können Sie die häufigsten Probleme finden, die während der Nutzung des Gerätes auftreten können. Sollten Sie ein Problem mithilfe der nachfolgenden Informationen nicht beheben können, kontaktieren Sie bitte unseren Kundenservice.

Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Lösung
Luftstrom aus dem Auslass ist schwach	<ol style="list-style-type: none">1. Der Folienbeutel des Filters ist nicht entfernt worden.2. Objekte blockieren den Luftauslass.	<ol style="list-style-type: none">1. Entfernen Sie den Folienbeutel. Die Anleitung finden Sie unter „Erste Schritte“.2. Entfernen Sie die Objekte vom Luftauslass. Die Anleitung finden Sie unter „Reinigung, Pflege und Wartung“.
Luftqualität ist nach langer	<ol style="list-style-type: none">1. Die Filter sind nicht eingesetzt.2. Türen oder Fenster waren	<ol style="list-style-type: none">1. Setzen Sie die Filter ein.2. Platzieren Sie das Gerät nicht in der Nähe

Nutzung nicht besser geworden	<p>während der Nutzung geöffnet, wodurch Luftverschmutzung von außerhalb in den Raum kommt. Dadurch dauert es länger, die Luft zu reinigen.</p> <p>3. Das Gerät befindet sich an einem engen Platz oder wird durch nahegelegene Objekte blockiert.</p> <p>4. Die Filter sind verschmutzt, was eine direkte Auswirkung auf die Filterleistung hat.</p>	<p>des Fensters, solange dies geöffnet ist. Halten Sie die Zimmertür geschlossen.</p> <p>3. Platzieren Sie das Gerät an einem Platz mit guter Luftzirkulation.</p> <p>4. Reinigen oder ersetzen Sie die Filter. Die Anleitung finden Sie unter „Reinigung, Pflege und Wartung“.</p>
Farbe des Luftqualitäts-indikators bleibt dauerhaft rot	<p>1. Partikelsensor ist verschmutzt.</p> <p>2. Türen oder Fenster waren während der Nutzung geöffnet, wodurch Luftverschmutzung von außerhalb in den Raum kommt. Dadurch dauert es länger, die Luft zu reinigen.</p>	<p>1. Reinigen Sie den Partikelsensor um seine Sensitivität wiederherzustellen. Die Anleitung finden Sie unter „Reinigung, Pflege und Wartung“.</p> <p>2. Schließen Sie alle Fenster und Türen. Setzen Sie die Lüftergeschwindigkeit auf „High“, um die Luft in kurzer Zeit zu reinigen.</p>

Technische Daten

Modell:	HSF-KJ800C
Nennspannung:	220-240V~50/60Hz
Nennleistung:	105 W
Schutzklasse:	II
Empfohlene Raumgröße	60 – 120 m ²
CADR	800 m ³ /h
Geräusch:	≤70 dB
Negativionendichte:	> 200 Millionen/cm ³
Maße (L x B x H)	405 x 390 x 795 mm
Gewicht (netto):	15 kg

Sonstige Hinweise:

- Dieses Gerät ist nicht für den industriellen Einsatz geeignet.
- Versuchen Sie bitte nicht, das Gerät selbst zu reparieren, da dies zum Verfall der Garantie führt und Personen und Sachschäden nach sich ziehen kann. Reparaturen dürfen nur von autorisierten Fachbetrieben oder durch unseren Kundendienst durchgeführt werden.

CE-Kennzeichnung

Die CE-Kennzeichnung belegt, dass das Gerät alle aktuellen grundlegenden Anforderungen erfüllt Richtlinie über die „Elektromagnetische Verträglichkeit“ Richtlinie (2014/30/EU), „Niederspannungsrichtlinie“ (2014/35/EU) und Richtlinie „RoHS“ (2011/65/EU), (EU)2015/863.

Gewährleistung und Kundenservice

- Die Gewährleistung für dieses Gerät erfolgt auf Basis der gesetzlichen Bestimmungen. Als Nachweis für den Gewährleistungsanspruch dient eine Kopie des Kaufbeleges.
- Schäden, die auf natürliche Abnutzung, Transportschäden, Überlastung, Nichtbeachtung der Montage-/Bedienungsanleitung oder unsachgemäße Behandlung zurück zu führen sind, bleiben von der Garantie ausgeschlossen. Der Hersteller haftet nicht für indirekte Folge- und Vermögensschäden.
- Beanstandungen können nur dann anerkannt werden, wenn das Gerät im Originalzustand, in der Originalverpackung und frachtfrei an den Lieferanten bzw. den Kundenservice des Herstellers zurück gesandt wird.
- Technische Änderungen in Bezug auf die Weiterentwicklung des Gerätes sind vorbehalten.

Entsorgung



Das Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall zu behandeln ist, sondern an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden muss. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen dieses Produktes schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Weitere Informationen über das Recycling dieses Produktes erhalten Sie von Ihrer zuständigen örtlichen Entsorgungsstelle, Ihrer Müllabfuhr oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt erworben haben. Dieses Symbol ist nur in der Europäischen Union gültig.

Dear Customer,

We congratulate you for having chosen our product. Please read the following information's carefully before using the appliance for the first time for your own safety and to ensure correct use.

Safety information

The appliance must only be used as described in the instructions for use. Use for any other purpose is inadmissible! Any damage attributed to incorrect operation, improper use or non-observance of the safety information will invalidate all liability and the warranty!

- Before connecting the appliance check that voltage indicated on the type plate corresponds to the mains voltage in your home! Only connect the appliance to a.c. mains as specified on the rating plate!
- **Do not use this device with a damaged plug, power cord, housing or other parts of the device or after a mal function or if it has been dropped or suffered any kind of damage.**
- This appliance can be used by **children** aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. **Children** shall not play with the appliance. Cleaning and **user maintenance** shall not be made by **children** unless they are older than 8 years and supervised.
- Keep the appliance and its cord out of reach of children less than 8 years.

•CONNECT THE DEVICE ONLY TO THE MAINS SUPPLY AFTER COMPLETE FILTER ASSEMBLY! Do not operate the product without filters or with damaged filters!

- Do not let the power cord over a sharp edge of a table or counter, or let it not come into contact with any hot surface and protect it against pinch, where it can be damaged. Never place or wind the power cord around the device. During the operation of the device the power cord may not come in contact with the running device.
- Only operate the device with fully unwound power cord. Danger of overheating and fire!
- The device with the provided power cord and plug may only be connected with the mains voltage specified on the nameplate on a corresponded power outlet.

- **Always unplug the device after each use, before you clean, before filter replacement and/or perform user-maintenance. Do not pull at the power cord to disconnect the plug.**
- The socket-outlet must be accessible at all times to enable the mains plug to be disconnected as quickly as possible!
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard. Improper repairs can expose the user to considerable danger!
- Always disconnect the product when you moving it from one location to another or if you change the position.
- **Allow to pursue the device or remote control not unsupervised especially in the near from children and young children, vulnerable person or pets and do not leave the house or your home if you use the device.**
- **Do not cover the device.**
- Do not block the air inlet and outlet to avoid damage due overheating.
- **WARNING: Never touch live parts! Danger to life!**
- **WARNING: Never touch the appliance with wet or moist hands or feet! Danger to life!**
- **WARNING: Do not open the fan-unit of the air purifier!**
- Be sure product is placed on an even, flat, stable and dry surface when operating to avoid overturning. Do not use the device on uneven surface.
- **Attention: This air purifier is intended only for cleaning the air in indoor rooms.**
- The device is for household use only and not for industrial use.
- **WARNING: If you suffer from severe respiratory or lung disease, consult your doctor before using the air purifier.**
- **Attention: An air purifier alone does not protect against virus infection - only the interaction of various measures leads to clean air.**
- Never sit or stand on the device or use them for climbing. Hanging or cover no other objects on or over the device. This can lead to injury and damaging of the device.
- Do not hang or mount the device on a wall or ceiling or other objects
- Do not place the device on or near electrical appliances, curtains, objects, plants and other objects or in their immediate vicinity.

- Keep a safety distance of at least 30 cm from the device to all sites incl. top site to curtains, walls, plants, furniture, all electrical appliances or other objects etc., pets and their living areas.
- Not to place it where the the product is exposed to condensation, due to big temperature changes. Operate it under room temperature between 0° and 35°C
- Do not use the device outdoors.
- Do not use the device in an excessively dusty environment.
- Never place the unit where it could be subject to mechanical vibration or shock or lack of ventilation.
- The device must not be used in an environment with a lack of air e.g. in front of a shelf, cabinet or similar.
- **WARNING:** Do not use the fan in open windows or balcony-/patio doors. Rain may create electrical hazard! Danger to life!
- The device must not be used for animal preeding purpose or for livestock farmings etc.
- **WARNING:** Do not place the device or any parts of them near an open flame, heat registers, cooking or other heating appliances or other products that produce heat. Keep away the device from flammable objects.
- **WARNING:** Do not use the appliance in flammable atmospheres (e.g. in the vicinity of combustibile gases or sprays)! **Fire hazard!**
- Do not use this appliance when you have used indoor smoke-type insect repellents or in places with oily residues, burning incense or chemical furnes.
- Never insert fingers, pencils or other objects in the appliance openings when device is in operating or disconnected. Do not insert any foreign objects into the appliance openings. Risk of injury (electric shock) and damage to the appliance!
- This appliance may not be used in bathrooms, showers, wash bowl, swimming pool or immediate vicinity of water, damp or other liquids etc. or where is a risk of immersion or splashing.
- Do not immerse unit, power cord or plug in water or other liquids.
- Never place the device where it could be subject to direct sunlight. Protect the device from high temperature.

- Do not operate the appliance with an extension-cord or an interposed time switch clock or with other means which switch the device automatically on or off as this can cause overheating and fire.
- Do not use this device with any solid state speed control device/power controller (dimmer), as this may result in overheating, fire and electric shock.

.WARNING: Filter replace, cleaning, maintenance or repairing may only performed, when the device is switched off and disconnected from the mains supply.

.Repairing and/or maintenance may only perform from a qualified electrician.

- Do not place the power cord under a cover or under a carpet or hang the carpet not over the power cord. Do not overlay the cord with little covers or such elements. The power cord should not cross any passage of people or articles to avoid tripping hazard or damage of the device.
- To avoid shortening life span or damaging your product, do not use the machine with parts or accessories that are not original. Otherwise, warranty of the product will be invalid.
- **Warning:** Keep batteries out of reach of children. Swallowing may lead to serious injury or death in as little as 2 hours due to internal burns. If swallowed, go straight to a hospital emergency room.
- Dispose of used batteries immediately. Follow the instructions of your local waste disposal company for the disposal of the battery.
- Pay attention to the security of your children and keep away all packaging parts (plastic bag, cardboard, styropor etc.) from them.

These instruction for use belong to the appliance and must be kept in a save place. When changing owners, this instruction must be surrendered to the new owner.

Packing

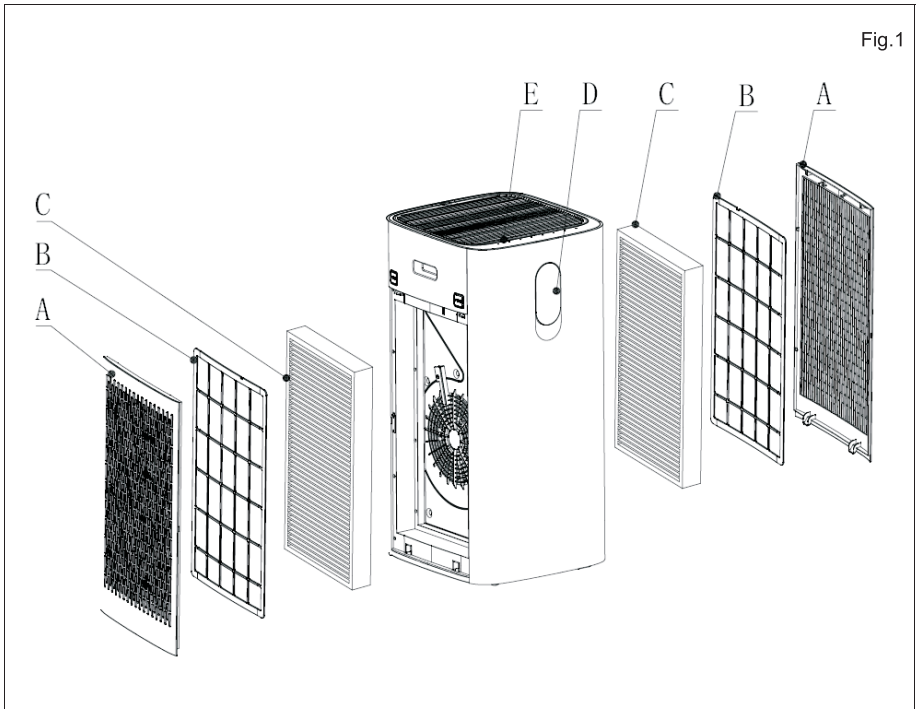
- After unpacking the appliance, check the same for transport damage and the contents for completeness! In the event of damage or an incomplete delivery, contact your authorised retailer!
- Do not discard the original box! It can be use for storage and dispatch to avoid transport damage.
- Dispose of the packing material in a proper manner. Packing materials should keep away from children!

Product features

- Air purifier for medium and large rooms – recommended coverage 60 – 120 m²
- Mainfilter – HEPA H14 particular filter – filter performance 99,995% (filters viruses, aerosols and allergens)¹
- 4 speeds, Auto Mode function
- Intelligent air quality sensor
- PM2,5 display of air pollution
- Filter replacement indicator
- Child lock
- Quiet sleep mode
- Timer (1H – 24H)
- Ionizer
- Multiple filter system:
Pre-filter / Combifilter (HEPA /Activ carbon/Photo catalyst filter)
LED UV lighting
- Remote control
- WIFI Mode
- Mobile with wheels

¹ An air purifier alone does not protect against virus infection - only the interaction of various measures leads to clean air.

Description (Fig. 1)



- A Inlet cover
- B Pre-filter
- C Composite filter
- D Display screen
- E Control panel

Air filtration stages

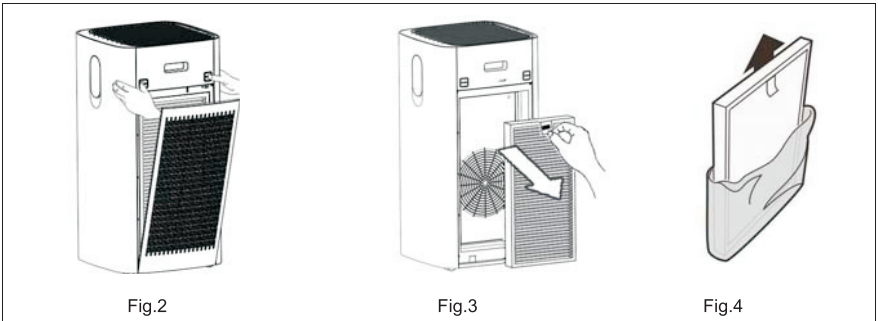
This product has five stage filtration as follow:

- First stage: Pre-filter
- Second stage: HEPA filter
- Third stage: Carbon Active filter
- Fourth stage: Photo catalyst + LED UV lighting
- Fifth stage: Ionizer

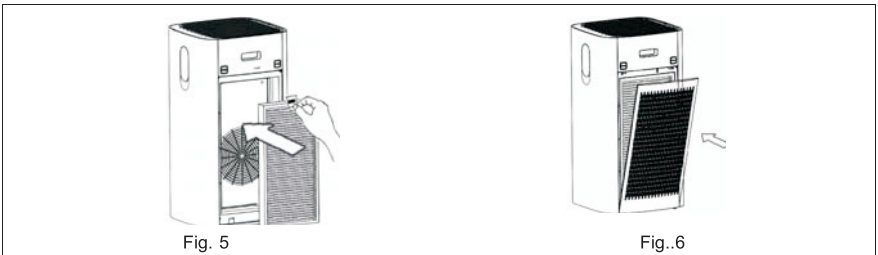
Before Use

- First, take out the unit and the remote controller from the package.
- Remove all packaging materials and plastics from the product and remote control.
- Please be reminded to take away all plastic before putting the filters in the air purifier.
- Please read the user instruction carefully before first use.

1. Take away the inlet cover by holding your hands on the two sides and press the two buttons (Fig.2).
2. Take away the filter (Fig.3)
3. Take the composite filter out of the plastic bag (Fig. 4)

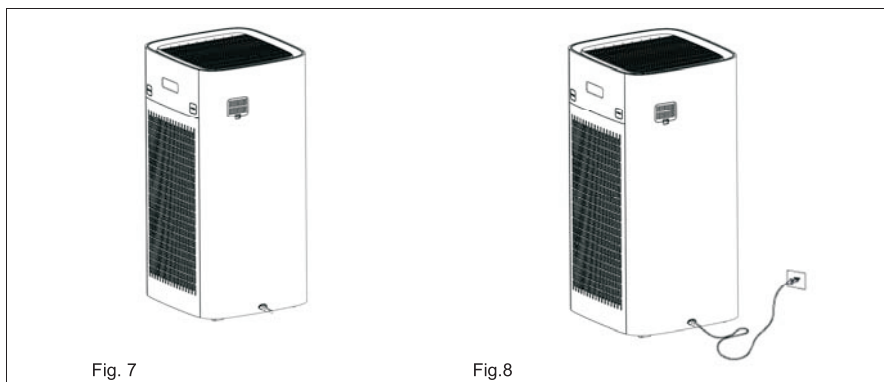


4. Then putting the composite filter into the machine. Please note, wrong installation of filters will be resulted in abnormal operation (Fig. 5)
5. Next, put back the inlet cover to the machine (Fig. 6).



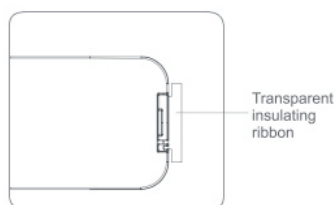
Initial use

1. Please read and consider the safety warnings.
2. Last, untie power cord completely and connect it firmly to socket of main body, after carefully studying the safetyguards, connect the plug to the electricity outlet (Fig 7.8). The product is now ready for operation.



Remote Control

The remote control can be used with a battery (CR2032), which is not included. To use the remote control, carefully remove the transparent plastic film (see Figure 9) and open the battery compartment. Place the battery in the compartment and slide it back in. When the battery is out of power it should be replaced with a new one.



Note: Follow the instructions of your local waste disposal company for the disposal of the battery.

Instruction to use

- Read the operating instruction carefully before using for the first time.
- Make sure the unit is standing on a flat, firm, stable and dry surface. Only operate the device in a safe, upright and stable position and do not use a soft ground.
- Keep a safe distance from the device to curtains, walls and all other objects at least 30 cm to all sides and top.
- Make sure the air inlet and outlet openings are not blocked. The device must always be able to ventilate freely on all sides.
- Observe the mentioned safety informations.

Description operating panel (Fig. 10)

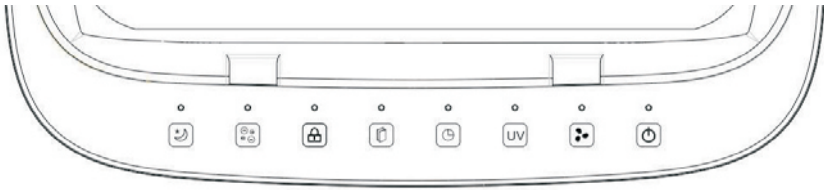



Fig. 10

1. On/Off Button:


By using this button, you can turn the product On or Off. This product is turned on and off with a “Ding” alarm.

Attention: The device is ready for operation as long as it is connected to the mains. To switch off the device, press the ON / OFF button and pull the power plug out of the socket. Always unplug the device from the mains supply when not in use.

2. Fan Speed

By pressing “

-Low Speed: 1 Medium Speed: 1 2 -High Speed: 1 2 3 -Turbo: 1 2 3 4

In AUTO Mode, 

If the environmental air condition would not be suitable, the fan will work at higher speeds, and in the case of appropriate air quality condition, the fan speed is reduced.

3. Air Quality Monitor:

This product is capable of indicating the ambient air quality with color indicator on front panel by using of smart sensors. The colored indicating lamp changes its color according to the room air condition. If the room air is “clean”, the lamp color turns “green”. In case of bad quality of air condition, the lamp colors turns “yellow”, and in case of unsuitable conditions, the lamp color turns “red”.

Air quality indicator light has 3 colors to represent the quality of the air.


Air quality indicator light	Green	Yellow	Red
Air Quality	Good	Neither good nor bad	Bad
Fan Speed	Low	Mid	High

4. PM2.5 Indicator:



This product has the capability of measuring particles smaller than 2.5 microns in diameter and displaying their amount on the front panel. If these particles are low in space (less than 50ug/m³), color of indicator lamp is “green”. If they increase (from 51 to 100 ug/m³), the color of indicator lamp is

“ yellow”, and if the particles are high, as inappropriate conditions(more than 100ug/m3),the color of indicator lamp changes to “red”.



5. UV Light:

In case of biological contaminants, photo-catalyst filter and UV lamp are recommended. By pressing , its indicator will be on at touch control panel. Re-pressing  switches off the UV system.

6. Timer

By pressing Press “  ” the operating time would be adjustable for 1 till 24 hours. The selected time  will appear on front panel as 1H, 2H, ...,24H and after the set time has elapsed, the product will turn off. It should be noted that the timer display, on front panel is common with the PM2.5 display, and the time set, is displayed on the screen, momentary, by pressing the timer button.

7. Ionizer:

By Pressing “  ”, its indicator will be on at touch control and its corresponding indicator appears on front panel. Re-pressing , switches off the ionizer system.

The Ionize charges the air negatively and thereby forms finest particles by means of electrical charging.

Display (Fig. 11)

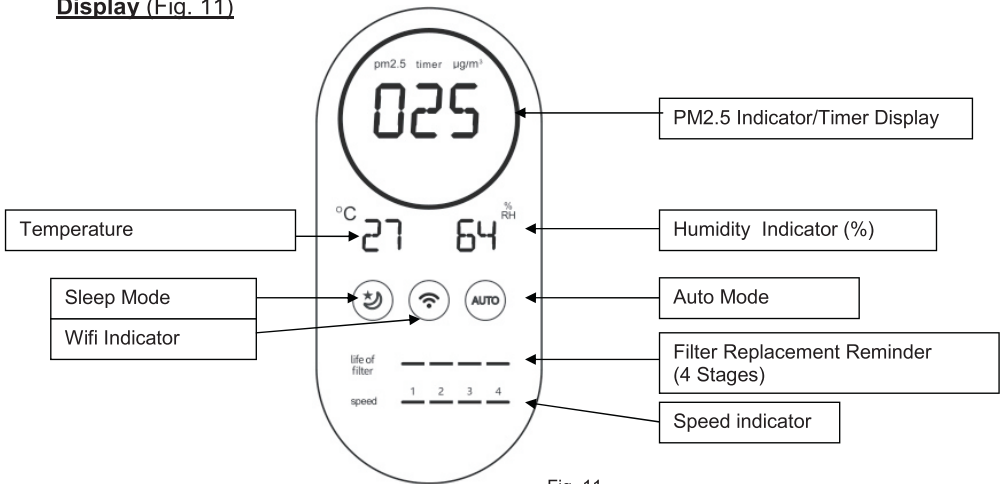






Fig. 11


8. Sleep Mode:


By pressing , the Sleep/night mode system is activated, and its sign appears on front panel and product starts to work at the low speed of fan and all the indicators on control panel, expected  and sleep mode indicators will turn off.

9. Light Sensor:


In AUTO mode, Where Surrounding light reach to certain darkness, all the light on the control panel and front panel will be off, expected , and sleep mode indicator(also ) , and machine, Automatically, enters into low speed.

10. Filter Replacement Reminder:

The products are equipped with filter replacement indicator which will display the termination of the useful life of filter on front panel. When the bar disappear, the light for “” is turning on. By

placement a new filter, “” must be pushed for ca. 5 seconds in order to re-set the system through” Beep, Beep” alarm.

11. Child Lock:

Keep touch  for ca. 5 seconds to activate this function. Then all the other buttons will be no response and the corresponding indicator appears on to control panel. To release this function, hold the button around ca. 5 seconds.

Note:


- ① The plugging in into a power outlet is along with sound alert.
- ② Turning the product On/Off or changing the status of all buttons on the control panel is accompanied by sound alert.
- ③ By connecting the plug to the power outlet, the product enter to standby mode. Its related indicator will be on at touch control panel.
- ④ The product's control panel is touch-sensitive, and the functions are activated by a hand press on the icons.

12. Remote Control:

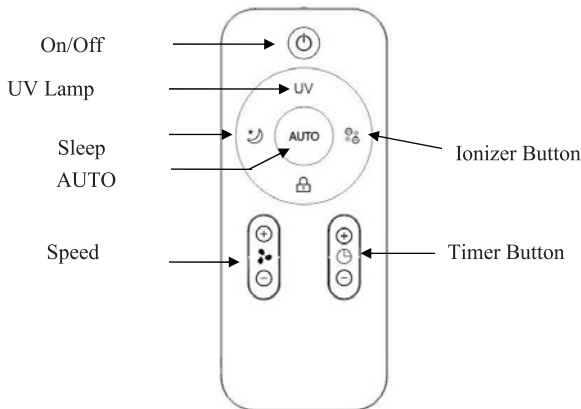
Operating this product is possible with both Remote control and also by touching the Control Panel on the Product. Effective operating distance of a remote control is about 4m. To use the remote control, point it straight to front panel.

13. Wi-Fi connection

Connect your mobile device to your purifier's Wi-Fi network

1. Power on the air purifier and press  button for 5 seconds. The Wi-Fi icon will flashing.
2. Download the app (see “WIFI”), log in with your account. Go to your mobile device settings and select Wi-Fi .
3. When the air purifier connects with your mobile device the Wi-Fi icon will stop flashing.



Please note: Do not press any buttons while in Wi-Fi connection mode.



WiFi

1. Download “TUYA” app from APP Store or scan the QR code to download and install the app.



2. Connect the WiFi
 - 2.1 Connect the mobile phone to WiFi first (APP distribution network only supports 2.4GHz WiFi), and confirm that the network is normal.
 - 2.2 Open “TUYA” APP, register and log in with your mobile number, enter the APP. If you have already got an account, pls log in directly.
 - 2.3 Follow the prompts to Add Family.
 - 2.4 Press ‘Home’/‘Add Device’ or ‘+’ on the upper right corner /‘Small Home Appliance’ /‘Air Purifier’.
 - 2.5 Power on ,press’  button for 5s indicator light will rapidly blink. Press ‘Finish network configuration’ on the App.
 - 2.6 Choose the correct WiFi and enter the correct WiFi pass word. Press ‘confirm’ to start connect the WiFi.
 - 2.7 Connection succeeded, Press finished, then you can operate the air purifier by app. If connection failed, Repeat the above steps.
3. Share the Device
 - 3.1 Press the added device, enter device control page.
 - 3.2 Press  on the upper right corner, and enter device details page.
 - 3.3 Press ‘Share The Device’/‘Add Share’/enter the mobile number which you what to add / ‘Finish’.
 - 3.4 When the added mobile phone enters the APP "TUYA", the device can be operated normally. If it fails, repeat the above share steps.

Cleaning & Maintenance

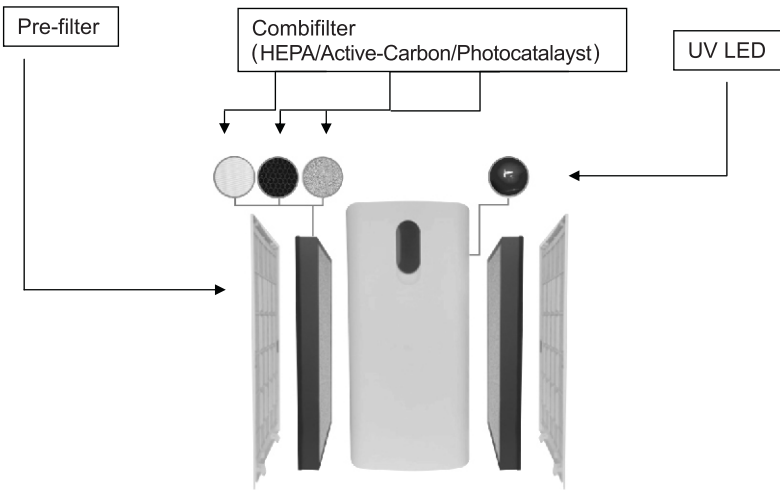
- **Attention: Before cleaning, maintenance, filter replacement or moving the device, switch it off and always pull the plug out of the socket! Disconnect the device from the power supply. Never clean or perform maintenance or moving when it is plugged in!**
- Leave the product for 15 minutes before cleaning starts.
- Please do regular cleaning. Monthly cleaning is recommended
- Take a soft dry cloth if you want to make the device free from dust and fluff.
- Do not immerse the device, cables or parts of the device in water or other liquids.
- Do not allow any water or other liquid to enter the moto housing of the electrical parts of this device. **Danger to life!**
- Keep the ventilation openings free of dust and fluff.
- Do not use detergents, abrasive cleaning powder or polish of any part of the device, as these can damage the surface finish.
- If you do not use the device any time you should safe the device for exceeding dust and dirt.
- Maintenance should only be performed by a qualified electrician.

Filter:

Please do regular cleaning or replacement of filters to ensure filtration efficiency.

1. Pre-filter is washable. It can be cleaned with a rechargeable handhold vacuum cleaner. No replacement is needed as long as the filter is in good condition. Recommend to clean on a monthly basis. If it is cleaned in water, please make sure it is completely dried out before putting it back to machine.
2. HEPA filter is non-washable. Recommend to use soft brush to clear the dust on the surface or put under sunshine from time to time, which helps to extend the life time of the filter. Replacement method can refer to the "Installation of Filters" section. The replacement period in fact differs depending on the operation hours and environment.
3. For dust sensor, please use soft brush to clear the dust on its surface to restore its sensitivity. Suggest cleaning it on 3 months basis.
4. Please use only original filters for best result. These are available at the store where you purchased the device or by our customer service.

Description Filter:



Storage

If the product is not in use for long time, please turn off the machine and unplug it. Clean it thoroughly and put it back into the packaging box. And then it is recommended to store it in non-humid area and away from sunshine and the access of children.

Troubleshooting

This section summarizes the most common problems you could encounter with the appliance. If you are unable to solve the problem, contact the customer service or the store where you have purchased this product.

Problem	Possible Cause	Solution
Air flow from air outlet is at low level.	<ol style="list-style-type: none"> 1.The plastic bag of the filter is not removed. 2.There are objects blocking the air outlet. 	<ol style="list-style-type: none"> 1.Take away the plastic bag. Please refer to "Installation of filters" section. 2.Clear the objects from air outlet Please refer to "Cleaning and Maintenance" section.
Air purifying performance is not obvious and no improvement in air quality.	<ol style="list-style-type: none"> 1.Filters are not installed yet. 2.Doors or windows are always kept opened. Pollutants outside flowed into the room continuously. Therefore, it takes longer time to purify the air. 3.Product is placed in a too tight area or with objects blocking nearby. 4.Filters are dirty resulting in filtration efficiency. 	<ol style="list-style-type: none"> 1.Install the filters. 2.Do not place the product too near the window unless the window is closed. Please keep the door closed. 3.Place the product in an area with good airflow environment. 4.Clean or replace filter. Please refer to "Cleaning and Maintenance" section.
Air quality indicator light keeps at red color for very long time.	<ol style="list-style-type: none"> 1.Dust sensor is dirty. 2.Doors or windows are always kept opened. Pollutants outside flowed into the room continuously. Therefore, it takes longer time to purify the air. 	<ol style="list-style-type: none"> 1.Please clean the dust sensor to restore its sensitivity. Please refer to "Cleaning and Maintenance" section. 2.Close the windows and door first. Turn to high fan speed so that the product can purify the air in short time.

Technical data's

Model:	HSF-KJ800C
Voltage:	220-240V~50/60Hz
Protection class:	II
Recommended coverage:	60-120 m ²
CADR:	800m ³ /h
Noise:	≤ 70 dB
Net Weight:	15 kg
Negative Ion Density:	> 200 Millionen/cm ³
Product size:	405 x 390 x 795 mm

Notes:

This device is not suitable for industrial use.

Never try to open or repair the device by yourself as this can lost the guarantee and could also result in damage to property and injury to people. In case of repair please contact your service station.

Repairs are performed only by authorized specialst or through our customer service.

CE-marking:

The CE mark shows that the unit meets all current essential Directives "Electromagnetic Compatibility" directive (2014/30/EU), "Low Voltage Directive" (2014/35/EU) and directive "RoHS" (2011/65/EU), (EU)2015/863.

Guarantee

If problems occur with the device never try to open or repair by yourself. Every intervention in the unit for the change of original condition leads inevitably to the loss of the guarantee claim. Contact the retailer where you have purchased the appliance. The guarantee for this device is based on the guarantee instructions.

Damages which occur to transport, overloading, natural erosion, non observance of the Mounting-/ User-instructions or improper treatment will be excluded from the guarantee. Technical changes concerning the advancement are reserve.

Disposal



The symbol on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local authority, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product. This symbol is only valid in the European Union.

Heller Elektro-Hausgeräte GmbH
Mühlberger Straße 34
D-04895 Falkenberg/Elster

Kundendienst: Tel.: 035365 / 430-15
Email: info@heller-elektro.de
www.heller-elektro.de

122020