



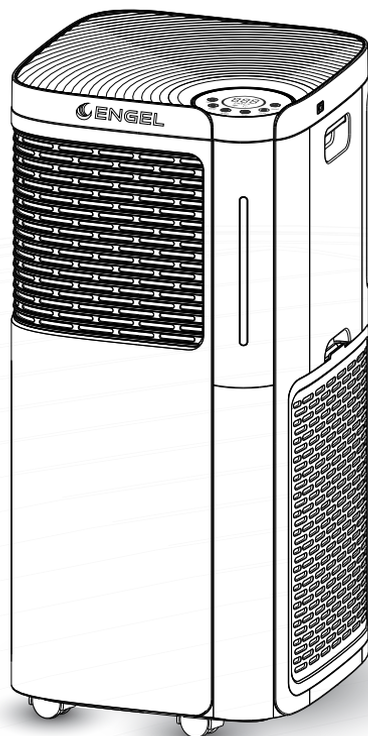
MaxAir 800

Luftreiniger
Air purifier

30-65dB
Noise Level

56-96m²
Applicable area

800m³/h
CADR



Bedienungsanleitung



UV-C



negative Ionen



HEPA H13



PM 2.5



filtert Bakterien / Viren

Vielen Dank, dass Sie sich für den MaxAir 800 entschieden haben. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig, bevor Sie den Luftreiniger verwenden. Bewahren Sie diese Anleitung für zukünftige Referenzzwecke auf.

1 Wichtig	
Sicherheit	4-6
2 Ihr Luftreiniger	
Produktübersicht	7
Bedienfeld	8
3 Erste Schritte	
Filter installieren	9-10
4 Verwendung des Geräts	
Die Luftqualitätsanzeige verstehen	11
Einschalten	11
Anpassen der Lüftergeschwindigkeit	12
Anion	12
Kindersicherung	13
Silent-Modus	13
Timer	13
5 Reinigung	
Reinigungsplan	14
Reinigung des Gehäuses	14
Reinigung der Abdeckung des Luftein-/Auslasses	14-15
Reinigung des Vorfilters	16
6 Filterwechsel	
Wechsel der HEPA- und Kohlefilter	17-18
7 Filteranzeige / Anion / UV-C	
Ionisator / UV-C ein- und ausschalten	19
8 Fehlerbehebung	20-21
9 Service	22
WiFi / App	23-24
10 Technische Daten	26

Sicherheit

Lesen Sie dieses Benutzerhandbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät verwenden und bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen auf.

Gefahr

- Lassen Sie kein Wasser oder andere flüssige oder entflammbare Reinigungsmittel in das Gerät eindringen, um einen elektrischen Schlag und/oder eine Brandgefahr zu vermeiden.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Wasser, einer anderen Flüssigkeit oder einem (entflammbaren) Reinigungsmittel, um einen elektrischen Schlag oder eine Brandgefahr zu vermeiden.
- Sprühen Sie keine brennbaren Materialien wie Insektizide oder Duftstoffe in der Nähe des Geräts.

Warnung

Prüfen Sie vor dem Anschließen des Geräts, ob die auf dem Gerät angegebene Spannung mit der Ortsnetzspannung übereinstimmt.

- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, müssen Sie es durch unsere Firma, ein von uns autorisiertes Servicezentrum oder ähnlich qualifizierten Personen ersetzen lassen, um eine Gefährdung zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn der Stecker, das Kabel oder das Gerät selbst beschädigt ist.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnissen benutzt werden, wenn sie in sicherer Weise beaufsichtigt oder unterwiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Wartung darf nicht von Kindern ohne eine Aufsichtsperson durchgeführt werden.
- Blockieren Sie nicht Luftein- und Luftauslass indem Sie die freie Fläche der Öffnungen reduzieren oder verschließen bzw. abdecken.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper durch den Luftauslass in das Gerät fallen.

Achtung

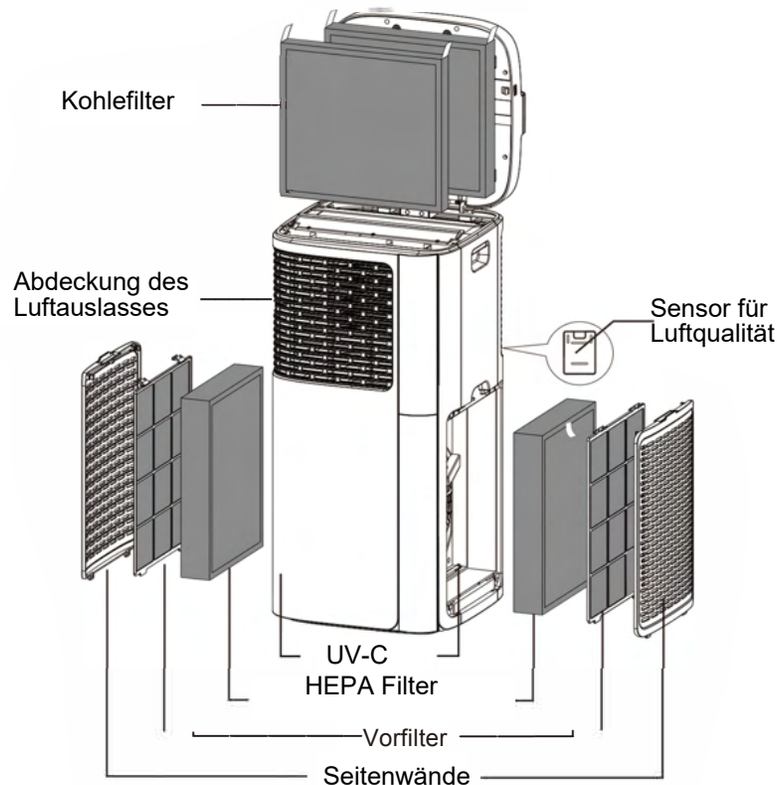
- Lassen Sie hinter dem Gerät und auf beiden Seiten des Geräts mindestens 20 cm Freiraum, sowie oberhalb des Geräts mindestens 30 cm Freiraum.
- Legen Sie keine Gegenstände auf das Gerät.
- Niemals auf dem Gerät sitzen oder stehen. Das Gerät ist mit Kugelrädern ausgestattet. Das Sitzen oder Stehen auf dem Gerät kann zu möglichen Verletzungen führen.
- Stellen Sie das Gerät nicht direkt unter eine Klimaanlage, um zu verhindern, dass Kondenswasser auf das Gerät tropft.
- Vergewissern Sie sich, dass alle Filter ordnungsgemäß installiert sind, bevor Sie das Gerät einschalten.
- Verwenden Sie nur die speziell für dieses Gerät vorgesehenen Originalfilter. Verwenden Sie keine anderen Filter.
- Die Verbrennung des Filters kann zu irreversiblen Gefahren für Menschen und/oder zur Gefährdung anderer Leben führen. Verwenden Sie den Filter nicht als Brennstoff oder für ähnliche Zwecke.
- Vermeiden Sie es, mit harten Gegenständen gegen das Gerät (insbesondere gegen den Lufteinlass und -auslass) zu stoßen.
- Heben oder bewegen Sie das Gerät immer an beiden Griffen an den Seiten des Gerätes.
- Stecken Sie nicht Ihre Finger oder Gegenstände in den Luftauslass oder den Lufteinlass, um Verletzungen oder Fehlfunktionen des Geräts zu vermeiden.

Achtung

- Verwenden Sie dieses Gerät nicht, beim Einsatz von Insektenschutzmittel in Innenräumen, dem Vorhandensein von öligen Rückständen oder chemische Dämpfen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Gasgeräten, Heizgeräten oder Kaminen.
- Ziehen Sie nach dem Gebrauch und vor der Reinigung oder anderen Wartungsarbeiten stets den Netzstecker.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in einem Raum mit starken Temperaturschwankungen, da dies zu Kondensation im Inneren des Geräts führen kann.
- Um Interferenzen zu vermeiden, stellen Sie das Gerät mindestens 2m von elektrischen Geräten, wie Fernsehern, Radios und Funkuhren entfernt auf.
- Das Gerät ist nur für den Gebrauch in Haushalten, Wohnungen sowie büroartigen bzw. ähnlichen Arbeitsbereiche oder Unterrichtsräume unter normalen Betriebsbedingungen vorgesehen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in nasser Umgebung oder in Umgebungen mit hohen Umgebungstemperaturen, wie z.B. im Badezimmer oder in der Küche.
- Das Gerät entfernt weder Kohlenmonoxid (CO) noch Radon (Rn). Es kann nicht als Sicherheitsvorrichtung bei Unfällen mit Verbrennungsprozessen und gefährlichen Chemikalien verwendet werden.
- Wenn Sie das Gerät bewegen müssen, trennen Sie es zuerst von der Stromversorgung. Das Gerät ist mit Kugelrädern ausgestattet und lässt sich leicht bewegen.
- Wenn Sie das Gerät bewegen, tun Sie dies langsam und schieben Sie es nicht zu schnell.
- Bewegen Sie das Gerät nicht, indem Sie am Netzkabel ziehen.

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf. Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Dieses Gerät arbeitet mit einem Luftfiltersystem. Lesen Sie dieses Benutzerhandbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät benutzen und bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen auf.

Produktübersicht



Typennummer	Filter
Luftreiniger	Vorfilter/Kohlefilter/hocheffizienter HEPA-Filter



Ein/Aus	Stufe 1/ Stufe 2/Stufe 3/Automatik
Kindersicherung	Anion /UV-C Leuchten
Silent-Modus	Timer
WiFi	Filteranzeige

Installieren Sie die Filter

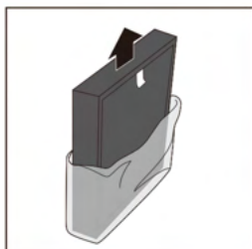
Entfernen Sie alle Verpackungen der Filter, bevor Sie das Gerät benutzen. Packen Sie die Filter aus und setzen Sie sie wie folgt in das Gerät ein:

Hinweis:

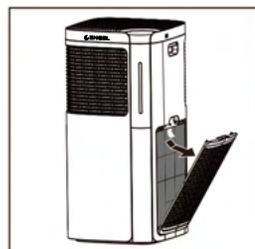
Auf jeder Seite des Geräts befindet sich ein Filter. Jede Seite ist mit einem Vorfilter und einem Luftreinigungsfilter ausgestattet.

Achten Sie darauf, dass Sie zuerst den Luftreinigungsfilter und dann den Vorfilter in das Gerät einsetzen.

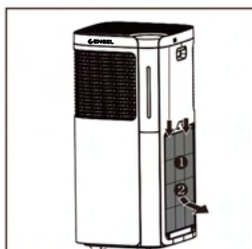
Achten Sie darauf, dass die Seite mit dem Riemen zum einfachen Herausnehmen des Filters zu Ihnen zeigt.



1. Entfernen Sie Verpackungsmaterialien der Luftreinigungsfilter.



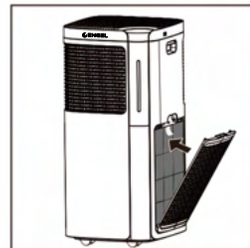
2. Ziehen Sie am oberen Teil der Seitenverkleidung, um sie aus dem Gerät zu entfernen.



3. Drücken Sie die beiden Clips nach unten und ziehen Sie den Vorfilter zu sich



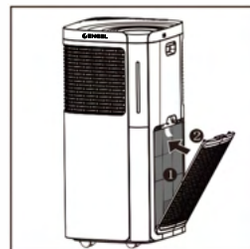
4. Setzen Sie den unverpackten Luftreinigungsfilter wieder in das Gerät ein.



5. Setzen Sie den Vorfilter wieder in das Gerät.

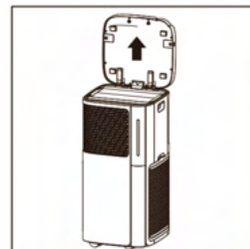
Hinweis:

Vergewissern Sie sich, dass die Seite mit den beiden Clips zu Ihnen zeigt und dass alle Haken des Vorfilters richtig am Luftreiniger befestigt sind.



6. Um die Seitenabdeckung wieder anzubringen, montieren Sie zuerst die Abdeckung an der Unterseite des Geräts. Drücken Sie die Platte dann vorsichtig gegen das Gehäuse des Geräts.

7. Wiederholen Sie die obigen Schritte und montieren Sie den Luftreinigungsfilter für die andere Seite des Geräts.



8. Drücken Sie beide Verschlüsse auf der linken und rechten Seite der oberen Abdeckung und heben Sie dann die obere Abdeckung an, um sie zu öffnen.



9. Nehmen Sie die beiden Filter heraus, entfernen Sie ihre Verpackung und setzen Sie sie dann wieder in das Gerät ein. Schließen Sie die obere Abdeckung vorsichtig.

Wichtig: Setzen Sie die Kohlefilter ganz gerade ein!

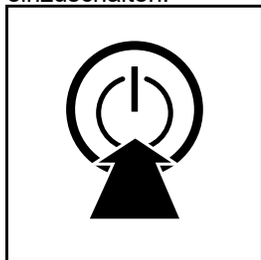
Die Luftqualitätsanzeige verstehen

Farbe der Luftqualitätsanzeige	Luftqualitätslevel
Blau	Sehr hoch
Hellgelb	Hoch
Violett	Mittel
Rot	Schlecht

Die Luftqualitätsanzeige leuchtet automatisch auf, wenn das Gerät eingeschaltet wird und es geht nacheinander alle Farben durch. In kurzer Zeit wählt der Luftqualitätssensor die Farbe aus, die der Umgebungsluftqualität entspricht.

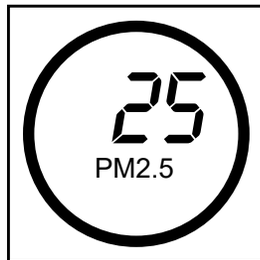
Einschalten

1. Stecken Sie den Stecker des Geräts in die Wandsteckdose.
 - Das Gerät gibt einen Signalton ab.
 - Alle Lichter gehen einmal an und gehen dann wieder aus.
2. Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste um das Gerät einzuschalten.



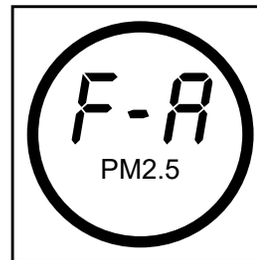
- Die Standardlüftergeschwindigkeit ist *F - R* (AUTO).

- Nach einer kurzen Messung der Luftqualität wählt der Luftqualitätssensor automatisch die Farbe der Luftqualitätsanzeige aus.
- Die Laufstreifen "[]" werden auf dem Bildschirm angezeigt, wenn das Gerät das PM2,5-Niveau misst. Nach kurzer Zeit wird der tatsächliche PM2,5-Wert auf dem Bildschirm angezeigt.



3. Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste um das Gerät auszuschalten.

Ändern der Lüftergeschwindigkeit AUTO

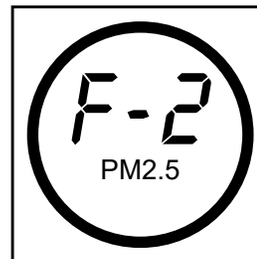


Im Automatikbetrieb wählt das Gerät die Lüftergeschwindigkeit in Abhängigkeit von der Umgebungsluftqualität.

Wenn das Gerät eingeschaltet wird, ist der Automatikmodus vorausgewählt. Alternativ kann man vier mal auf die Taste  drücken, um in den Automatikmodus zu wechseln.

Die Geschwindigkeitsanzeige erlischt und die automatische Anzeige *F - R* leuchtet auf.

Ändern der Lüftergeschwindigkeit MANUELL



Tippen Sie auf die Schaltfläche Geschwindigkeit, um die gewünschte Geschwindigkeit zu wählen:

- F - 1 (Stufe 1)
- F - 2 (Stufe 2)
- F - 3 (Stufe 3)
- F - 4 (Automatikmodus)

Hinweis:

Wenn die Luftqualitätsanzeige blau aufleuchtet, zeigt dies an, dass die Luftqualität gut ist und Sie können eine niedrigere Gebläsegeschwindigkeit wählen. Leuchtet die Luftqualitätsleuchte hingegen rot-violett oder rot auf, weist dies auf eine schlechte Luftqualität hin und Sie können eine höhere Gebläsegeschwindigkeit wählen, um die Luft schneller zu reinigen. Im Silent-Modus ist die LED-Anzeige ausgeschaltet und das Gerät läuft auf niedrigster Stufe.

ANION

Der Ionisator erzeugt negativ geladene Ionen (Anionen), die sich mit positiv geladenen Schmutzpartikeln in der Raumluft zu größeren Clustern verbinden. Diese Cluster sinken durch ihr Gewicht teilweise zu Boden, und können am Luftreiniger angezogen werden.

Kindersicherung

Um zu verhindern, dass Kinder das Gerät benutzen, oder um eine Fehlbedienung zu vermeiden, können Sie die Kindersicherung aktivieren.



1. Die Kindersicherungsanzeige leuchtet auf dem Bildschirm auf, um anzuzeigen, dass die Kindersicherung aktiviert wurde.
2. Um die Kindersicherung zu deaktivieren, halten Sie die Taste erneut 3 Sekunden lang gedrückt. Die Anzeige für die Kindersicherung erlischt.

Hinweis: Im Silent-Modus ist die Anzeige ausgeschaltet.

Silent-Modus (Sleep)

Mit dem Silent-Modus können Sie bei Bedarf die Luftqualitätsanzeige und die Bedienanzeige ausschalten.

1. Im Silent-Modus ist die Anzeige ausgeschaltet.
2. Berühren Sie erneut die Silent-Modus-Taste, und die Anzeige leuchtet wieder auf.

TIMER

Mit der Timer-Funktion schaltet sich das Gerät nach 1/2/4/8 Stunden automatisch aus.

1. Drücken Sie ein Mal die Timer-Taste, um den Timer auf 1 Stunde zu stellen.
2. Drücken Sie zwei Mal die Timer-Taste, um den Timer auf 2 Stunden zu stellen.
3. Drücken Sie drei Mal die Timer-Taste, um den Timer auf 4 Stunden zu stellen.
4. Drücken Sie vier Mal die Timer-Taste, um den Timer auf 8 Stunden zu stellen.
5. Drücken Sie fünf Mal die Timer-Taste, um den Timer zu deaktivieren.

Hinweis: Der Luftreiniger schaltet sich standardmäßig nach 24 Stunden automatisch aus.

Hinweis:

- Ziehen Sie immer den Netzstecker, bevor Sie das Gerät reinigen.
- Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder eine andere Flüssigkeit ein.
- Verwenden Sie niemals scheuernde, aggressive oder brennbare Reinigungsmittel wie Bleiche oder Alkohol, um Teile des Geräts zu reinigen.
- Nur der Vorfilter ist waschbar. Der Filter des Luftreinigers ist weder waschbar noch staubsaugergeeignet.

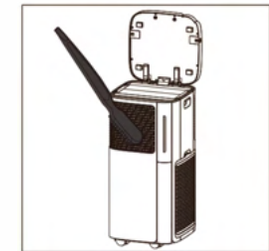
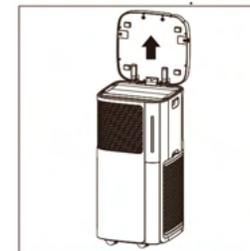
Reinigungsplan

Häufigkeit	Reinigungsmethode
Wenn es erforderlich ist	Wischen Sie die Oberfläche des Geräts mit einem weichen, trockenen Tuch ab. Luftaustrittsabdeckung reinigen
Jeden zweiten Monat	Reinigen Sie den Luftqualitätssensor mit einem trockenen Wattestäbchen
Wenn die Filterreinigungsanzeige auf dem Bildschirm aufleuchtet	Reinigen Sie den Vorfilter
Wenn die Filterwechselanzeige auf dem Bildschirm aufleuchtet	Austausch der Luftreinigungsfilter

Reinigung des Gehäuses

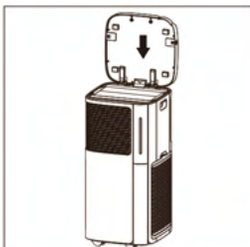
Reinigen Sie regelmäßig die Innen- und Außenseite des Geräts, um die Ansammlung von Staub zu verhindern.

REINIGEN SIE DIE LUFTAUSLASSABDECKUNG



1. Wischen Sie den Staub mit einem weichen, trockenen Tuch vom Gehäuse des Geräts ab.
2. Reinigen Sie den Deckel mit einer Bürste.

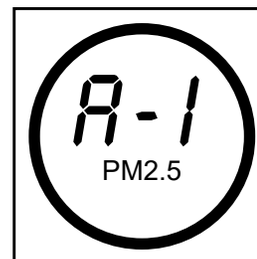
Reinigung



3. Schließen Sie den Deckel. Drücken Sie ihn sanft zum Schließen.

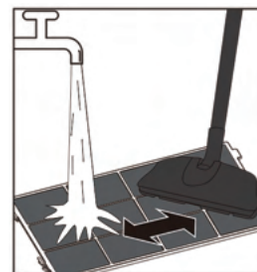
Reinigung des Vorfilters

Filter-Hinweislicht-Status	Folgendes ist zu tun
A-1 leuchtet auf dem Bildschirm auf	Reinigen Sie den Vorfilter



Hinweis:

Die Filteranzeige A-1 leuchtet etwa einmal pro Monat auf.



1. Spülen Sie die Vorfilter unter einem laufenden Wasserhahn. Wenn die Vorfilter stark verschmutzt sind, verwenden Sie einen Staubsauger oder eine weiche Bürste, um den Staub vor dem Spülen unter dem Wasserhahn zu entfernen.

Hinweis:

Stellen Sie sicher, dass die auf beiden Seiten des Geräts angebrachten Vorfilter gereinigt werden.

2. Lufttrocknung der Vorfilter

Hinweis:

Stellen Sie sicher, dass die Vorfilter vollständig trocken sind, bevor Sie sie wieder in das Gerät einsetzen. Wenn sie noch feucht sind, können sich Bakterien darin vermehren und die Lebensdauer der Vorfilter verkürzen.

3. Nachdem die Vorfilter wieder ordnungsgemäß in das Gerät eingesetzt wurden, setzen Sie den Filteranzeige zurück (Seite 19 "Zurücksetzen der Filteranzeige").

Filterwechsel

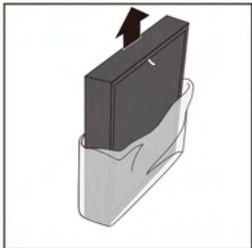


1. Nehmen Sie zuerst die Vorfilter auf beiden Seiten des Geräts heraus. Tipp: Benutzen Sie Einmalschutzhandschuhe am besten aus Nitril.

2. Nehmen Sie dann die abgelaufenen HEPA- und Aktivkohlefilter heraus und legen Sie sie vorsichtig in den Abfallbehälter. Tipp: Entsorgungstüte oder Beutel für den Filter und die Einmalschutzhandschuhe vorsehen, dann erst in die Abfalltonne geben.

Hinweis:

Berühren Sie nicht die gefaltete Filteroberfläche und riechen Sie nicht an dem Filter, da er Schadstoffe aus der Luft gesammelt hat.



3. Entfernen Sie das gesamte Verpackungsmaterial der neuen Filter.



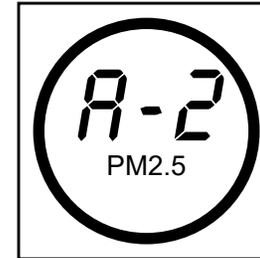
4. Setzen Sie die unverpackten Luftreinigungsfilter wieder in das Gerät ein.

5. Nachdem die Vorfilter wieder ordnungsgemäß in das Gerät eingesetzt wurden, setzen Sie die Filteranzeige zurück. (Siehe Seite 19 "Zurücksetzen der Filteranzeige").

Hinweis: Reinigen Sie Ihre Hände nach dem Filterwechsel.

Wechsel der HEPA- und des Kohlefilter

Wenn das Ende der Filterlebensdauer der Filter fast erreicht ist, leuchtet die Luftreinigungsfilter-Austauschleuchte (A-2) auf, um anzuzeigen, dass die Filter ausgetauscht werden müssen.

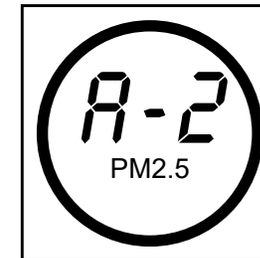


Wenn Sie die Filter nicht rechtzeitig austauschen:

- Bleibt die Luftreinigungsfilter-Wechselanzeige (A-2) eingeschaltet.
- Das Gerät stellt den Betrieb ein und wird gesperrt.

Hinweis:

Der Standard-Luftreinigungsfilter für dieses Gerät ist ein NanoProtect Pro S3 (A3). Wenn Sie versuchen möchten, andere Filter zu verwenden, lesen Sie in der separaten Broschüre, die der Filterverpackung beiliegt, wie Sie neue Filter für dieses Gerät einsetzen können.



Filter-Hinweislicht-Status

A-2 erscheint auf dem Bildschirm.

Folgendes ist zu

Wechseln Sie die Filter.

Nachdem Sie den Vorfilter gereinigt oder die Luftreinigungsfilter ausgetauscht haben, ist es wichtig, dass Sie auch die Filteranzeige danach zurücksetzen. Auf diese Weise kann das Gerät mit der Filterlebensdauer synchronisiert werden.



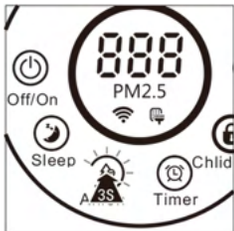
1. Drücken Sie die Timertaste 3 Sekunden lang.
 - Die Filterleuchte erlischt, und das Gerät arbeitet automatisch weiter.

UV-C

Dieser Luftreiniger verfügt über zwei UV-C Sterilisationseuchten. Es ist zu empfehlen, die UV-C Sterilisationsleuchten regelmäßig einzuschalten, um eine gute Luftqualität zu gewährleisten.

Erläuterung

Mit dem Einsatz der UV-C Sterilisationsleuchten kann die Struktur der meisten Bakterien und Viren durch UV-C Bestrahlung wirksam zerstört werden, so dass die Wirkung der Entkeimung und Desinfektion erreicht wird, um die Raumluftqualität zu verbessern.



Anion / UV-C einschalten

1. Über die 'Anion'-Taste steuern Sie sowohl die Anionfunktion als auch die UV-C Leuchten.
2. Drücken Sie 'Anion'-Taste, diese Leuchtet auf und zeigt an, dass die Anionfunktion eingeschaltet ist. Drücken Sie die 'Anion'-Taste 3 Sekunden lang, um die UV-C Leuchten einzuschalten.
3. Um die Anion-Funktion auszuschalten, drücken Sie die 'Anion'-Taste. Die Anzeige erlischt. Um die UV-C Leuchten auszuschalten, drücken Sie wieder 3 Sekunden lang die 'Anion'-Taste.

Dieses Kapitel umfasst eine Zusammenfassung der häufigsten Probleme, die auftreten können. Wenn Sie das Problem mit den untenstehenden Informationen nicht lösen können, wenden Sie sich an das Kundendienstzentrum oder Ihren Händler.

Problem	Mögliche Lösung
Das Gerät funktioniert nicht, obwohl es angeschlossen ist.	Die Filterwechsel-Anzeige leuchtet permanent, aber Sie haben die entsprechenden Filter nicht ausgetauscht. Infolgedessen ist das Gerät jetzt gesperrt. Tauschen Sie in diesem Fall die Filter aus und setzen Sie die Filteranzeige zurück.
Der Luftstrom, der aus dem Luftauslass austritt, ist deutlich schwächer als zuvor.	Der Vorfilter ist verschmutzt. Reinigen Sie den Vorfilter (siehe Kapitel "Reinigung").
Die Luftqualität verbessert sich nicht, auch wenn das Gerät schon lange in Betrieb ist.	<ul style="list-style-type: none"> • Einer der Filter wurde nicht in das Gerät eingesetzt. Vergewissern Sie sich, dass alle Filter in der folgenden Reihenfolge, beginnend mit dem innersten Filter, ordnungsgemäß installiert sind: 1) HEPA-Filter zur Luftreinigung 2) Vorfilter 3) Kohlefilter. • Der Luftqualitätssensor ist nass. Die Luftfeuchtigkeit in Ihrem Raum ist hoch und verursacht Kondensation. Vergewissern Sie sich, dass der Luftqualitätssensor sauber und trocken ist (siehe Kapitel "Reinigung").
Die Farbe der Luftqualitätsanzeige bleibt immer gleich.	Der Luftqualitätssensor ist verschmutzt. Reinigen Sie den Luftqualitätssensor (siehe Kapitel "Reinigung").

Problem	Mögliche Lösung
Das Gerät erzeugt einen merkwürdigen Geruch.	Wenn Sie das Gerät zum ersten Mal benutzen, kann es zu einem Plastikgeruch kommen. Dies ist normal. Wenn das Gerät jedoch einen verbrannten Geruch abgibt, wenden Sie sich an Ihren Händler oder ein autorisiertes Servicezentrum. Das Gerät kann auch einen unangenehmen Geruch erzeugen, wenn einer der Filter verschmutzt ist. Reinigen oder ersetzen Sie in diesem Fall den betreffenden Filter.
Das Gerät ist besonders laut.	Wenn das Gerät zu laut ist, können Sie die Lüftergeschwindigkeit auf eine niedrigere Stufe ändern. Wenn Sie das Gerät nachts in einem Schlafzimmer verwenden, wählen Sie die niedrigste Lüftergeschwindigkeit.
Das Gerät zeigt immer noch an, dass ich einen Filter austauschen muss, aber das habe ich bereits getan.	Möglicherweise haben Sie den Zähler für die Filterlebensdauer nicht zurückgesetzt. Schalten Sie das Gerät ein. Drücken Sie dann die Timertaste 3 Sekunden lang.
Das Gerät arbeitet nicht mehr, die Geschwindigkeitsanzeige blinkt.	Der Motor hat eine Fehlfunktion. Wenden Sie sich bitte an einen lokalen Händler oder ein autorisiertes Servicezentrum.

Wenn Sie weitere Informationen benötigen oder Probleme haben, wenden Sie sich bitte an das Kundendienstzentrum.

TEILE ODER ZUBEHÖR BESTELLEN

Wenn Sie ein Teil ersetzen müssen oder ein zusätzliches Teil kaufen möchten, wenden Sie sich bitte an das Kundendienstzentrum.

Hinweise

ELEKTROMAGNETISCHE FELDER (EMF)

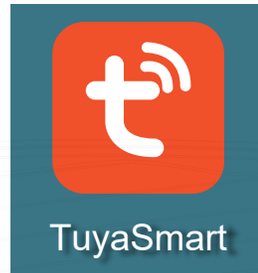
Dieses Gerät entspricht allen geltenden Normen und Vorschriften zur Exposition gegenüber elektromagnetischen Feldern.

RECYCLING

Werfen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer nicht mit dem normalen Hausmüll weg, sondern geben Sie es an einer offiziellen Sammelstelle zum Recycling ab. Auf diese Weise tragen Sie zum Umweltschutz bei. Befolgen Sie die Regeln Ihres Landes für die getrennte Sammlung von elektrischen und elektronischen Produkten. Durch die richtige Entsorgung werden negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit vermieden.

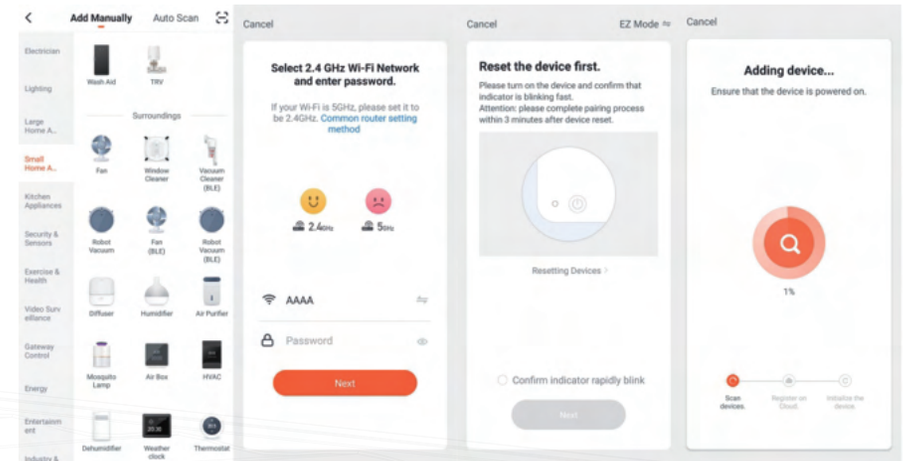
WiFi-Verbindung

1. Scannen Sie den folgenden QR-Code und laden Sie sich die "Tuya Smart"-App aus dem App-Store herunter oder suchen Sie im App-Store nach der "Tuya Smart"-App.



2. Erstellen Sie ein neues Konto und fügen Sie anschließend ein neues Gerät hinzu. Suchen Sie hierfür in den App nach dem Gerätetyp Luftreiniger und wählen Sie diesen manuell aus. Geben Sie in der App nun Ihre Zugangsdaten Ihres WLAN-Routers ein.

Schalten Sie anschließend den Luftreiniger ein und drücken Sie 5 Sekunden den Off/On Button. Es erscheint ein "schnell blinkendes" WiFi-Symbol auf der Display. Kehren Sie nun zur Tuya-App zurück und bestätigen Sie, dass die Anzeige schnell blinkt.



3. Nach der erfolgreichen Verbindung hört das WiFi-Symbol auf zu blinken. Dies bedeutet, dass die Verbindung erfolgt ist. Sie können nun die APP zur Steuerung des Geräts nutzen.

Viel Spaß!



 Produkt: MaxAir 800

 Typ: Luftreiniger

 Spannung: 110V~220V

 Frequenz: 50/60Hz

 Leistung: 100W-115W

 Herstellungsdatum/Gerätenummer:

 Etikett auf dem Gerät

Produktleistung

Schadstoff	CADR	CCM	Reinigungsgrad
Feinstaubpartikel	> 800m ³ /h	P4	Hoch
Lautstärke	<65 dB(A)	Anwendbarer Bereich	56-96m ²



Engel Lighting GmbH & Co. KG
 Ottostraße 2 | D-61200 Wölfersheim
www.engel-lighting.com



+49 6036 987 98 20