



TECHNOSPHERE Smart

DE Intelligenter Luftreiniger

EN Smart Air Cleaner

TR Akıllı Hava Temizleyici

RU Умный Очиститель Воздуха

AR تكنوسفير منطف الهواء الذكي

Benutzerhandbuch

User Manual

Kullanım Kılavuzu

Руководство По Эксплуатации

دليل استخدام

Gewährleistungszertifikat

Warranty certificate

Garanti Belgesi

Гарантийный талон

شهادة الضمان

Deutsch	3
English.....	29
Türkçe.....	53
Русский	77
العربية.....	103

Hinweise zur Bedienungsanleitung.....	4
Bedeutung der Symbole	4
Haftung	4
CE-Konformitätserklärung	4
Anwendungsbereich	5
Unbefugtes Benutzen	5
Sicherheit ist wichtig	7
Sicherheitshinweise	8
Entpacken.....	11
Inhalt der Box	11
Einführung des Gerätes.....	12
Technische Daten	12
Geräuschemission.....	13
Luftanzeigelichtfarben.....	13
Verwendung.....	14
Netzwerkverbindung.....	17
Gerät hinzufügen	17
Nutzung der Anwendung	19
Fehlerbehebung.....	19
Drahtlose Zugangsverbindung (AP-MODUS)	20
Reinigung und Pflege des Gerätes.....	21
Reinigung des Frontfilters	21
Luftauslassgitter reinigen	24
Fehlerbehebung.....	25
Entsorgung	28
Transport	28

Sehr geehrter Kunde,

Wir danken Ihnen, dass Sie sich für Fakir Hausgeräte entschieden haben, die auf innovative Technologien gesetzt haben.

Wir möchten, dass Sie mit dem Fakir TECHNOSPHERE Smart-Luftreiniger, das mit hoher Qualität und Technologie hergestellt wird, den besten Ertrag erzielen. Bevor Sie das Produkt verwenden, bitten wir Sie daher, dieses Benutzerhandbuch sorgfältig zu lesen und es für zukünftige Zwecke aufzubewahren.

Hinweise zur Bedienungsanleitung

Diese Bedienungsanleitung soll Ihnen helfen, das Gerät ordnungsgemäß und sicher zu verwenden. Zu Ihrer eigenen Sicherheit und für die Sicherheit von anderen, lesen Sie die Bedienungsanleitung vor dem Betrieb des Produkts.

Bedeutung der Symbole

In dieser Bedienungsanleitung werden Sie die folgenden Symbole sehen.



WARNUNG!

Dieses Zeichen deutet auf Gefahren hin, die zu Verletzungen oder Tod führen können.



VORSICHT!

Dieses Zeichen deutet auf Gefahren hin, die zur Beschädigung oder Defekt des Produkts führen können.



HINWEIS!

Wichtige und hilfreiche Informationen aus der Bedienungsanleitung.

Haftung

Im Falle von Schäden, die auf die infolge einer Nichtbeachtung der Anweisungen dieser Bedienungsanleitung und auf eine Reparatur bei einer von Fakir nicht anerkannten Servicestelle zurückzuführen sind, übernimmt Fakir keinerlei Haftung.

CE-Konformitätserklärung

Dieses Gerät entspricht den Anforderungen der EU-Richtlinie 2014/30/EC über die elektromagnetischen Verträglichkeit und der EU-Richtlinie 2014/35/EG über die Niederspannung, sowie allen weiteren relevanten europäischen Richtlinien. Dieses Produkt hat die CE-Kennzeichnung auf dem Typenschild des Gerätes.

Fakir Elektrikli Ev Aletleri Dış Tic. A.Ş. behält sich das Recht vor, Änderungen an Design und Ausstattung vorzunehmen.

Anwendungsbereich

Dieses Produkt ist für den Heimgebrauch konzipiert. Es ist nicht für den industriellen Gebrauch geeignet. Bei Defekten, die auf anderweitige Anwendung zurückzuführen sind, können unsere autorisierten Servicewerkstätten außerhalb des Garantiefumfangs Ihnen behilflich sein.

Unbefugtes Benutzen

Die unten aufgeführten unbefugten Anwendungen können zu Schäden am Gerät oder Verletzungen führen;

- Dieses Gerät ist nicht geeignet, für die Nutzung durch Personen mit eingeschränkten kognitiven Fähigkeiten oder Personen, die im Umgang mit derartigen Geräten nicht über die notwendigen Kenntnisse verfügen. Erlauben Sie keinesfalls solchen Personen, dieses Geräts zu benutzen.
- Das Gerät ist kein Spielzeug. Erlauben Sie daher nie Kindern mit dem Gerät zu spielen und seien Sie vorsichtiger bei der Anwendung des Geräts in der Gegenwart von Kindern.
- Halten Sie Tüten und Kartons, die Sie aus dem Paket entnehmen von Kindern fern. Andernfalls können Kinder sich verletzen, indem sie diese Substanzen schlucken, vor allem wenn sie mit Verpackungsbeutel spielen besteht Erstickungsgefahr.

**WARNUNG!**

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Personen mit mangelnder Erfahrung und Wissen nur unter der Bedingung benutzt werden, das eine angemessene Aufsicht oder ausführliche Anleitung zur sicheren Benutzung des Geräts erteilt und über eventuelle Gefahren aufgeklärt wurde.
- Die Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Die Reinigung und Pflege des Geräts darf nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Verpackungsfolien von Kindern fernhalten. Erstickungsgefahr!
- Kinder unter 3 Jahren sollten vom Gerät ferngehalten werden, falls sie nicht ständig überwacht werden.
- Dieses Gerät darf nur von Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mit Erfahrung und/oder Wissen nur unter Aufsicht einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person oder gemäß den Anweisungen dieser Person verwendet werden.
- Kinder sollten überwacht werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Die Geräte sollten nicht für Spielzwecke verwendet werden.
- Kinder, die älter als 3 Jahre und jünger als 8 Jahre sind, können das Gerät nur dann ein- und ausschalten, wenn sie unter Aufsicht stehen oder über die sichere Verwendung des Geräts informiert sind und wenn sie die vom Gerät ausgehende Gefahr verstehen. In diesem Fall ist es Voraussetzung, dass sich das Gerät im normalen Gebrauch befindet oder installiert ist.
- Kinder, die älter als 3 Jahre und jünger als 8 Jahre sind, sollten den Gerätestecker nicht an die Steckdose stecken, das Gerät einstellen und keine Reinigungs- oder Wartungsarbeiten durchführen.
- Das Gerät sollte nicht ohne Aufsicht verwendet werden.

Sicherheit ist wichtig

Für Ihre eigene und die Sicherheit Anderer lesen Sie bitte vor der Anwendung des Produkts die Bedienungsanleitung. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für zukünftiges Nachschlagen an einem sicheren Ort.

Falls Sie das Gerät an jemanden weitergeben, geben Sie bitte auch diese Bedienungsanleitung mit. Verpackungsteile, bewahren Sie diese jedoch auf, bis Sie sicher sind, dass das Gerät funktionstüchtig ist.

- Filterbeutel des Filters beim Filterwechsel entfernen. Sonst läuft das Gerät laut.
- Betreiben Sie das Gerät nicht ohne Filter, da sonst der Wirkungsgrad sinkt und die Lebensdauer des Aktivkohlefilters verringert sich.
- Bei der ersten Verwendung kann Geruch vom Gerät kommen. Es ist ratsam, nach Möglichkeit 2-3 Stunden zu lüften. Der Geruch wird verschwinden, nachdem das Gerät ein Tag betrieben wurde.
- Schließen Sie Türen und Fenster während des Betriebs.
- Dieses Gerät ersetzt nicht die Belüftung, die Reinigung mit einem Staubsauger oder die Verwendung einer externen Haube oder eines Ventilators während des Kochens.
- Stellen Sie sicher, dass Sie das Gerät an eine Steckdose mit problemlosen Anschlüssen angeschlossen haben.
- Verwenden Sie das Gerät immer auf einer trockenen, stabilen, ebenen und horizontalen Oberfläche.
- Ein Abstand von mindestens 30 cm sollte hinter dem Gerät und auf beiden Seiten gelassen werden. Verhindern Sie, dass das Gerät (insbesondere der Lufteinlass und Luftauslass) von harten Gegenständen getroffen wird.
- Heben oder tragen Sie das Gerät immer durch die beidseitigen Haltegriffe.
- Stecken Sie nicht Ihre Finger oder irgenwelche Gegenstände in den Lufteinlass oder Luftauslass.
- Betreiben Sie das Gerät niemals in Bereichen, in denen es Schädlingsbekämpfungsmittel gegen Pestizide oder ölhaltige Abfälle, Weihrauch oder chemische Dämpfe gibt.

- Vor jeder Reinigung und solange das Gerät nicht genutzt wird, immer den Stecker aus der Steckdose ziehen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in einem Raum, in dem große Temperaturschwankungen auftreten, da dies zu Kondensation im Inneren des Geräts führen kann.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in größeren oder kleineren Räumen als empfohlen.
- Um Störungen zu vermeiden, halten Sie das Gerät mindestens 2 m von elektronischen Geräten wie Fernseh-, Radio- und Funkuhren fern, die Funkwellen in der Luft verwenden.
- Wenn die Luftqualität im Raum schlecht ist (z.B. Zigaretten-/Essensgeruch), empfehlen wir, die Fenster zu öffnen, um die Luftzirkulation während der Verwendung des Geräts zu stärken. Das Gerät ist nur für den Heimgebrauch unter normalen Betriebsbedingungen geeignet.
- Verwenden Sie das Gerät niemals auf feuchten oder hohen Umgebungstemperaturen wie Badezimmer, Toilette oder Küche.
- Das Gerät reinigt kein Kohlenmonoxid (CO).
- Die Empfindlichkeit kann sich verringern, wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird. Nach 1-2 Tagen Betrieb wird das Gerät in den normalen Zustand zurückkehren.
- Das Gerät entspricht allen anwendbaren Standards für elektromagnetische Felder (EMF). Wenn dieses Gerät ordnungsgemäß und gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch verwendet wird, ist seine Verwendung nach den heutigen wissenschaftlichen Daten sicher.

Sicherheitshinweise

Zur Vermeidung von Brand, Stromschlag und Verletzungen bei Verwendung eines elektrischen Geräts sollten folgende Vorkehrungen immer getroffen werden,

- Wenn es gefährlich ist, elektrische Geräte zu verwenden, lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung, bevor Sie das Gerät benutzen.
- Überprüfen Sie, ob die Netzspannung mit der auf dem Typenschild Ihres Geräts angegebenen Spannung übereinstimmt, bevor Sie das

Gerät an das Netz anschließen.

- Wenn das Gerät selbst oder das Kabel beschädigt ist, verwenden Sie das Gerät nicht und wenden Sie sich umgehend an den autorisierten Fakir-Kundendienst.
- Wenn das Kabel Ihres Geräts beschädigt ist, muss es durch einen autorisierten Fakir-Kundendienst ersetzt werden.
- Vor der Reinigung des Geräts unbedingt den Netzstecker ziehen.
- Den Stecker; bei Nichtbenutzung des Geräts, bei Änderung des Aufstellungsplatzes, bei der Montage oder Demontage von Teilen, während des Reinigungsvorgans unbedingt vom Netz trennen.
- Benutzen Sie Ihr Gerät nur mit eigenem Zubehör.
- Handhaben Sie das Gerät nicht vom Kabel, wenn Sie den Stecker aus der Steckdose ziehen.
- Berühren Sie den Stecker nie mit feuchten Händen
- Kinder können die Schäden nicht erkennen, die durch elektrische Geräte entstehen können.

Erlauben Sie niemals Ihren Kindern, mit elektrischen Geräten zu spielen. Besondere Aufmerksamkeit sollte den Orten gewidmet werden, an denen Kinder und gefährdete Personen anwesend sind.

- Versuchen Sie nicht, Metall oder andere Gegenstände in das Gerät einzulegen.
- Die Montage sollte in Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften und den Anweisungen des Herstellers erfolgen.
- Decken Sie das Gerät nicht ab, da dies zu schweren Schäden am Gerät führen oder sogar einen Brand verursachen kann!
- Sprühen Sie keine Pestizide oder entzündliche Sprays auf das Produkt. Dies kann zu Schäden am Produkt führen.
- Stellen Sie niemals Gegenstände auf den Lufteinlass und -auslass des Geräts. Dies könnte das Produkt beschädigen und Stromschlaggefahr verursachen.
- Stellen Sie den Luftauslass nicht direkt vor kleinen Kindern ab. Es kann Krankheiten verursachen oder die Gesundheit von Kindern beeinträchtigen.
- Stellen Sie vor der Inbetriebnahme des Geräts sicher, dass das

Netzkabel sauber und der Stecker vollständig eingesteckt ist.

- Im Falle eines unangenehmen Geruchs oder ungewöhnlichen Geräusches, ziehen Sie sofort den Stecker aus der Steckdose.
- Falten Sie das Netzkabel nicht und legen Sie keine schweren Gegenstände darauf. Dies kann ein Kurzschluss verursachen.
- Waschen Sie das Gerät nicht mit Wasser. Kann Kurzschluss und Produktschäden verursachen.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wannen, Duschen oder Schwimmbecken.
- Aufgrund Brandgefahr, halten Sie das Gerät von Wänden, Vorhängen und anderen brennbaren Materialien fern..
- Versuchen Sie niemals, Ihren Finger in den Grill des Geräts zu stecken, während das Gerät läuft.
- Wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird oder wenn der Benutzer plant fernzubleiben, schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker.
- Um elektromagnetische Störungen zu vermeiden, halten Sie das Gerät mindestens 1 Meter von elektrischen Geräten wie Fernsehgeräten und Radios entfernt.
- Setzen Sie das Gerät keiner direkten Sonneneinstrahlung aus.

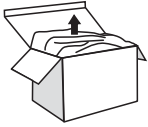
**WARNUNG!**

Nehmen Sie den fehlerhaften Gerät nicht in Betrieb. Stromschlaggefahr.

**VORSICHT!**

Schützen Sie das Gerät vor direkter Sonneneinstrahlung und von sonstigen Hitze quellen. Hohe Temperaturen können zur Schaden am Gerät führen.

Entpacken



Vor dem ersten Gebrauch, nehmen Sie das Gerät sowie die Zubehörteile aus dem Karton, und kontrollieren Sie es auf Schäden. Sollte das Gerät einen Schaden oder einen anderen Mangel aufweisen, dürfen Sie das Gerät auf keinen Fall einschalten. Wenden Sie sich in diesem Fall an einen autorisierten Fakir-Kundendienst.

-Instandsetzungen müssen unbedingt durch den autorisierten Fakir-Kundendienst durchgeführt werden. Nicht ordnungsgemäß durchgeführte Reparaturen oder Reparaturen durch nicht autorisierte Personen können dem Benutzer schaden.

-Versuchen Sie an die Stelle Ihres Geräts, wo sich die Ein/Aus-Taste befindet kein Loch oder keine Spalte zu öffnen.

Inhalt der Box

Das Gerät : 1 Stück

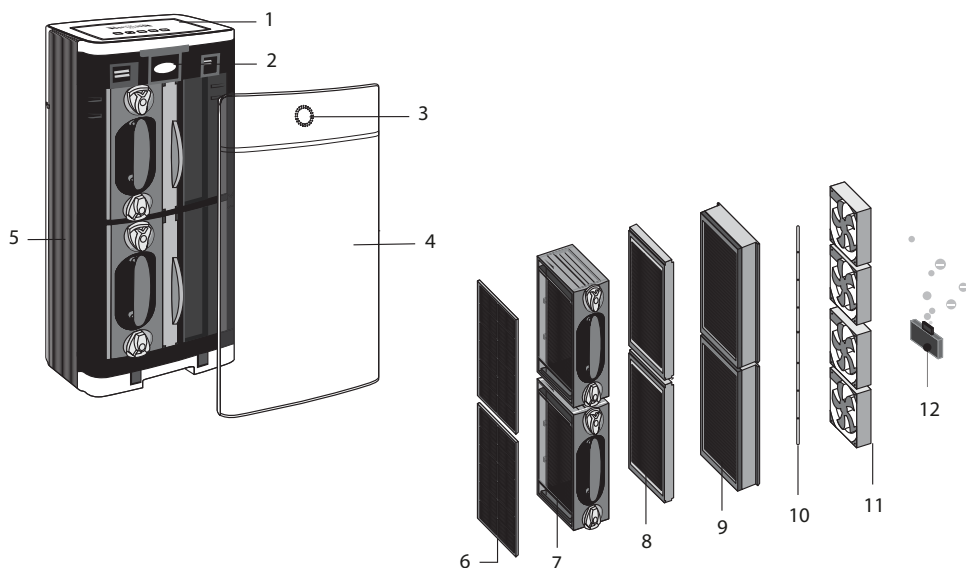
Reinigungsbürste : 3 Stück

Die kurze Bürste dient zum Reinigen der Außenseite des Geräts: 1 Stück

Die lange Bürste dient zum Reinigen der Kollektorzelle: 2 Stück

Bedienungsanleitung : 1 Stück

Einführung des Gerätes



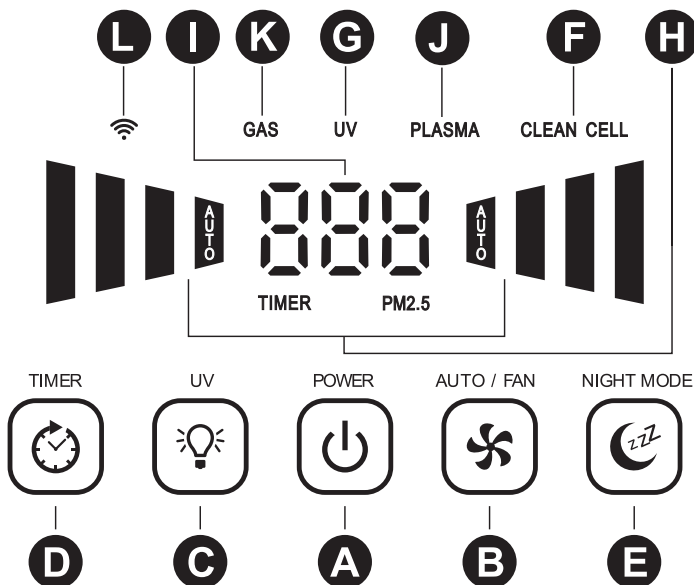
- | | | |
|--------------------------|--------------------------|----------------------|
| 1. Bedienungstafel | 7. Kollektorzelle | 10. UV-C-Lampe |
| 2. Auslassgitter | (elektrostatische | 11. BLDC Motorlüfter |
| 3. Luftreinigungsanzeige | Filtergruppe in | 12. Ionengenerator |
| 4. Bedienpanel | verschiedenen Schichten) | |
| 5. Frontgitter | 8. Formaldehydfilter | |
| 6. Frontfilter | 9. Tio2-Filter | |

Technische Daten

- Spannung : AC 220-240V / 50 Hz
 Leistung : 52W , BLDC Motor
 Klasse II
 Ionenabgabe : 3x106 / cm3
 Aktive Sauerstoffabgabe: ≤0.05ppm
 UV-Spektrum : 254nm±5, UVC
 Staubsammelrate : 99%
 Luftvolumen : 5.6M3/Min
 Anwendungsbereich: Bis zu 120 m2(nach 3 Stunden Betrieb in Innenräumen)
 CADR-Wert : 400m3/ h
 Produktgewicht : 14,7 kg
 Geräteabmesungen: 390*235*838 mm
 Pm2,5 Filtrerrate : >%99
 Lebensdauer : 10 Jahre

Geräuschemission

Niedriger Modus : 40 dB
 Mittlerer Modus : 52 dB
 Hoher Modus : 66 dB

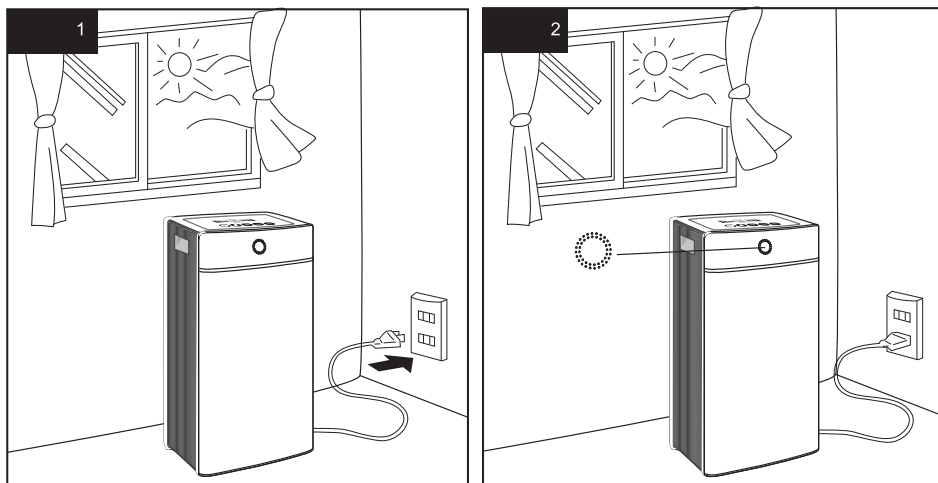


- A: Ein/Aus-Taste
- B: Moduseinstellungstaste
- C: UV-Ein-/Aus-Taste
- D: Timer-Taste
- E : Schlafmodus-Taste
- F: Reinigungsanzeige
- G : UV-Anzeige
- H : Anzeige der Lüftergeschwindigkeit
- I : Timer /PM 2.5 Anzeige
- J: Plasmafilteranzeige
- K: Gasverschmutzungsanzeige
- L: WLAN-Verbindungsanzeige

Luftanzeigelichtfarben

Grün : Sauber
 Gelb : Geringe Verschmutzung
 Orange : Mittlere Verschmutzung
 Rot : Hohe Umweltverschmutzung

Verwendung



*Stellen Sie das Gerät auf eine harte Oberfläche. Stellen Sie sicher, dass die Belüftungsteile nicht durch andere Gegenstände blockiert werden und dass sich keine Kerzen oder Flammen in der Nähe des Geräts befinden.

*Öffnen Sie vor dem Anschließen des Geräts die Fenster in dem Bereich, in dem Sie es verwenden werden. Wenn möglich, lüften Sie den Bereich, den Sie verwenden werden, 2-3 Stunden lang. Schließen Sie nach der Belüftung die Fenster und stecken Sie das Gerät in die Steckdose (Bild 1).

*Stecken Sie den Stecker in die nächste Steckdose.

*Wenn Sie den Netzschalter drücken, beginnt das Gerät im Auto-Modus zu arbeiten.

*Die Luftreinigungsanzeige wird sich für eine Minute abwechselnd ändern und das Reinigungszeichen wird zum aktuellen Luftzustand zurückkehren. (Abb. 2)



VORSICHT!

-Wenn Sie den Stecker ziehen und wieder einschalten oder wenn Sie das Gerät zum ersten Mal verwenden, warten Sie 3-5 Minuten, bis die Sensoren aktiviert sind. Falls die aktuelle Luftqualität nicht gut ist, wird empfohlen, die Luftqualität manuell zu korrigieren und dann in den automatischen Modus zu wechseln. Andernfalls kann die Empfindlichkeit des Sensors abnehmen.

- Die Empfindlichkeit kann abnehmen, wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen. Innerhalb von ein oder zwei Tagen wird sich die Situation wieder normalisieren.



1. Ein/Aus-Taste

Drücken Sie die Ein-Aus-Taste und das Gerät beginnt im Automatikmodus (AUTO) zu arbeiten. Sie können dann den gewünschten Modus einstellen. Das Gerät schaltet sich aus, sobald dieselbe Taste gedrückt wird.

2. Moduseinstellungstaste



Modus-Taste drücken. Dieses Gerät verfügt über 4 verschiedene Lüftermodi. Bei jedem Drücken der Taste ändert sich der Lüftermodus wie folgt.



Automatischer Modus : AUTO

In diesem Modus schaltet das Gerät automatisch in andere Lüftermodi um, je nachdem, wie stark die Luftverschmutzung vom Sensor erfasst wird. Wenn die Luft gereinigt wird, schaltet das Gerät in den leisen Modus.

Niedriger Modus ()

Es ermöglicht eine stille Arbeitsumgebung.

Mittlerer Modus ()

Es ist für den normalen Gebrauch geeignet.

Hoher Modus ()

Es ist für maximale Reinigung geeignet.

3) UV-Ein-/Aus-Taste




Wenn diese Taste gedrückt wird, wird auf dem Bildschirm UV angezeigt und UV (G) wird aktiviert. Wenn die gleiche Taste erneut gedrückt wird, verschwindet der Text und wird inaktiv. Dank der aktivierten UV-C-Technologie tötet Ihr Gerät Viren und Bakterien in der Luft ab. Wenn Sie die UV-Funktion ausschalten, filtert Ihr Gerät weiterhin Partikel aus der Luft, aber die Kapazität zum Abtöten von Viren und Bakterien wird erheblich verringert.

4) Timer



Das Gerät beginnt zu arbeiten, ohne dass der Timer aktiv ist.

Sie können die gewünschte Betriebszeit (1-9 Stunden) einstellen, indem Sie die Timer-Taste drücken. Die in der Instrumententafel eingestellte Zeit erscheint auf dem Bildschirm und das

-Zeichen zeigt an, dass der Timer nicht aktiv ist. Wenn der Timer eingestellt ist, wird das Gerät im Countdown-Modus betrieben und schaltet sich aus, wenn der Timer abgelaufen ist.



5) Schlafmodus

Wenn die Schlafmodus-Taste gedrückt wird, ändert sich die Displayhelligkeit auf den minimalen Pegel. Das Gerät stellt sich selbst auf die niedrigste Stufe und arbeitet weiterhin im Leise-Modus.

Drücken Sie diese Taste erneut, um diesen Modus abzubrechen.



HINWEIS!

Andere Tasten sind in diesem Modus nicht aktiv. Abbrechen, indem Sie zuerst die Schlafmodus-Taste drücken.

6) REINIGUNGSANZEIGE-Clean Cell CLEAN CELL

Es wird empfohlen, das Gerät zu reinigen, wenn auf dem Bildschirm ZELLE REINIGEN angezeigt wird. Setzen Sie die Kollektorzelle nach der Reinigung wieder ein. Das Gerät einschalten

Drücken Sie die Schlafmodus-Taste  für 3 Sekunden. Die Meldung ZELLE REINIGEN auf dem Bildschirm wird ausgeblendet.

7) PM 2.5 Anzeigefunktion

PM 2.5 ist ein dünnes Partikel, das mit dem menschlichen Auge nicht gesehen werden kann und etwa 3% der Größe eines menschlichen Haares entspricht. Diese Partikel, die PM 2.5 genannt werden, können aus verschiedenen Quellen stammen. Dazu gehören Kraftwerke, Fabriken, Kraftstoffrückstände von Kraftfahrzeugen und Flugzeugen, Holz- und Kohleverbrauch in Häusern, Waldbrände, landwirtschaftliche Verbrennung, Vulkanausbrüche und Staubstürme. Leider verhindert das körpereigene Filtersystem diese dünnen Partikel nicht. Ihr Gerät filtert Partikel bis zu 0,1 Mikrometer heraus. Wenn das Gerät in Betrieb genommen wird, startet die PM 2.5-Anzeige neben dem Timer auf dem Bildschirm automatisch. Mit zunehmender Luftqualität beginnen die Werte abzunehmen.



HINWEIS!

Der Wert kann sich erhöhen, wenn das Fenster geöffnet wird

8) PLASMA Anzeigefunktion

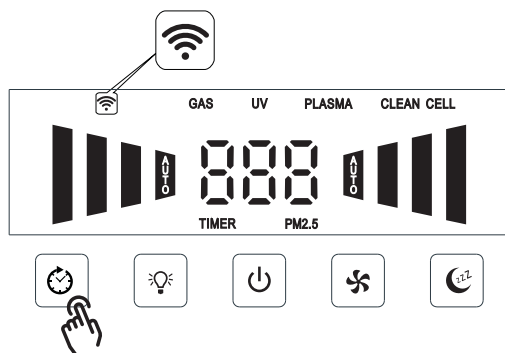
Wenn auf dem Display das Plasma-Licht (J) leuchtet (auf Position Ein), bedeutet dies, dass Ihre Kollektorzelle normal funktioniert. Wenn die Anzeige erlischt (Position Aus), überprüfen Sie Ihre Kollektorzelle und nehmen Sie es gegebenenfalls nach der Reinigung wieder in Betrieb.



9) Anwendungshinweise für die WLAN-Nutzung



- Scannen Sie Smart Life mit Ihrem Barcodeleser, den Sie mit Ihrer Telefonanwendung heruntergeladen haben oder laden Sie die Smart Life-Anwendung herunter.
- Registrieren und anmelden.

Netzwerkverbindung



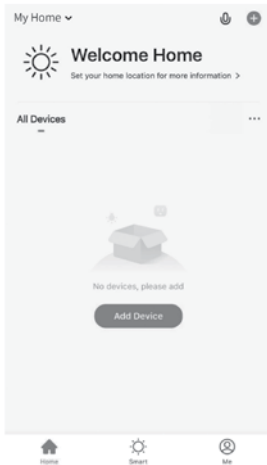
- Halten Sie die D  Tasten 3 Sekunden lang gedrückt, bis das Symbol “  ” schnell zu blinken anfängt. Dies bedeutet, dass es für die Verbindung mit dem Netzwerk bereit ist
- Falls die Netzwerkverbindung nicht innerhalb von 3 Minuten hergestellt wird, wiederholen Sie die Netzwerkverbindung

Gerät hinzufügen

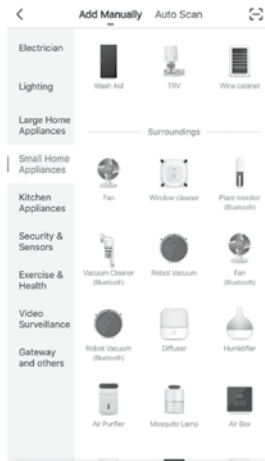


HINWEIS!

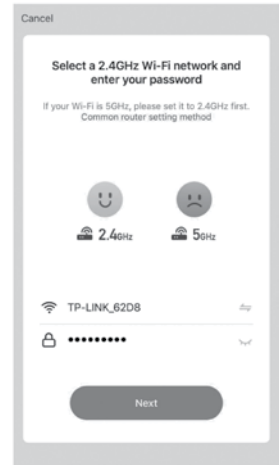
Stellen Sie sicher, dass Sie Ihre Telefonaktualisierungen vorgenommen haben, bevor Sie Ihr Gerät zu Ihrem Telefon hinzufügen. Andernfalls funktioniert die Anwendung möglicherweise nicht.



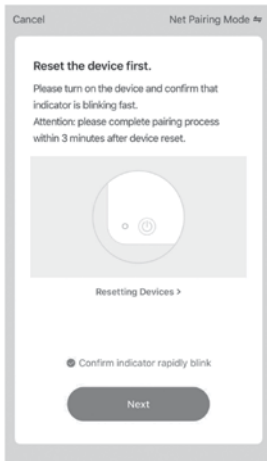
1. Klicken Sie auf "Gerät hinzufügen".



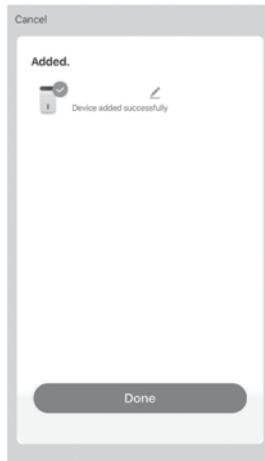
2. Suchen Sie den "Luftfilter" unter "Kleine Haushaltsgeräte"



3. Wählen Sie ein 2,4-GHz-WLAN-Netzwerk und geben Sie Ihr Passwort ein



4. Wählen Sie "Schnell blinkende Anzeige bestätigen" und klicken Sie auf "Weiter".



5. Klicken Sie auf "Fertig".

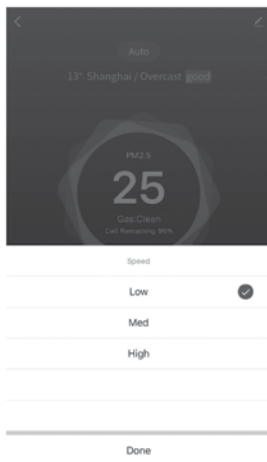


6. Hauptmenü

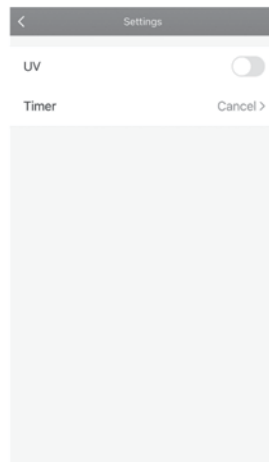
Nutzung der Anwendung



Einstellmodus



Geschwindigkeitseinstellung



Uv-und Timereinstellung

Fehlerbehebung

F: Warum kann das Gerät ständig keine Verbindung zum WIFI-Netzwerk herstellen?

- Bitte überprüfen Sie, ob das WLAN-Signal vorhanden ist.
- Bitte überprüfen Sie, ob das WLAN-Passwort korrekt ist.
- Überprüfen Sie, ob das WLAN-Signal des Routers den Standard IEEE802.11/ b/g/n unterstützt. Wenn Ihr Router sowohl das 2,4-GHz- als auch das 5-GHz-Signal unterstützt, schalten Sie das 5-GHz-Signal aus, indem Sie den Router einstellen.

Bitte überprüfen Sie, ob die IP-Verbindungen des Routers die maximale Grenze überschreiten. Wenn dies der Fall ist, brechen Sie alle unnötigen Verbindungen ab und versuchen Sie es erneut.

F: Wie trage ich die Netzwerkverbindung auf den neuen Router, nachdem dieser durch einen neuen Router ersetzt wurde?

Bitte befolgen Sie die Anwendungsanweisungen zur Verwendung im Handbuch und stellen Sie die Verbindung erneut her.

F: Kann das Gerät nur von Mobiltelefonen innerhalb desselben WLAN-Netzwerks gesteuert werden?

- Unabhängig davon, ob es sich um 2G/3G/4G oder ein anderes WLAN-Netzwerk handelt, kann das Gerät überall und jederzeit gesteuert werden, solange Ihr Mobiltelefon eine Verbindung zum Netzwerk herstellen kann.

F: Wie kann ich ein Gerät teilen?

*Um ein einzelnes Gerät zu teilen:

* Berühren Sie auf der Gerätesteuerungsseite das Symbol in der oberen rechten Ecke, um auf die Geräteeinstellungsseite zuzugreifen.

* Wählen Sie Gerät - Gerät hinzufügen, geben Sie die Telefonnummern/E-Mail-Adressen Ihrer Familienmitglieder ein und tippen Sie auf Fertigstellen.

* Um Familiengeräte zu teilen:

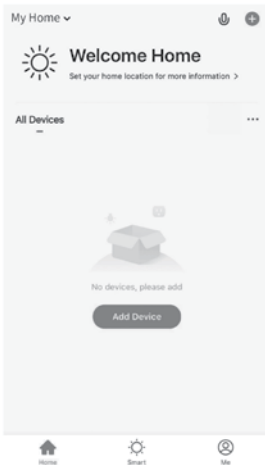
Gehen Sie zur App-Startseite und wählen Sie Ich - Familienverwaltung.

Gehen Sie zu der Familie, die eingestellt werden muss, klicken Sie auf Mitglied hinzufügen und wählen Sie Familienmitglieder und Freunde aus, die ihre Geräte für Ihre Familie teilen möchten, somit werden alle Geräte in der Familie geteilt. In diesem Vorgang müssen einzelne Geräte nicht erneut geteilt werden.

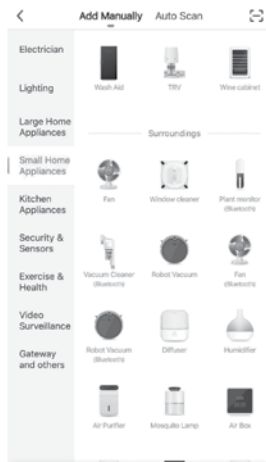
Drahtlose Zugangsverbindung (AP-MODUS)

* Wenn Sie keine Verbindung zum Netzwerk herstellen können, während das WLAN-Symbol schnell blinkt, versuchen Sie, eine Verbindung im AP-Modus herzustellen (das WLAN-Symbol blinkt langsam).

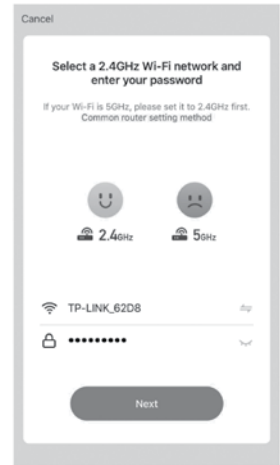
* Halten Sie die D-Taste zweimal 3 Sekunden lang gedrückt, bis das WLAN-Symbol langsam blinkt. Sie können dann eine Verbindung zum Netzwerk herstellen.



1. Klicken Sie auf "Gerät hinzufügen".



2. Suchen Sie den "Luftfilter" unter "Kleine Haushaltsgeräte"



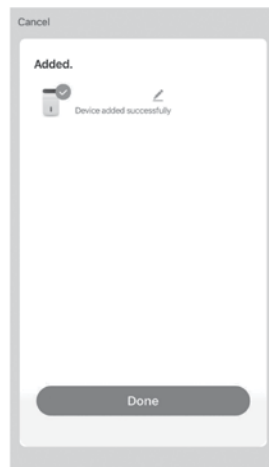
3. Wählen Sie ein 2,4-GHz-WLAN-Netzwerk und geben Sie Ihr Passwort ein



4. Klicken Sie auf "Netzwerk-Pairing-Modus" und wählen Sie "AP-Modus". Wählen Sie dann "Langsam blinkende Anzeige bestätigen" und klicken Sie auf "Weiter".



5. Ändern Sie Ihr WLAN-Signal in SmartLife-XXXX und klicken Sie



6. Klicken Sie auf "Fertig".

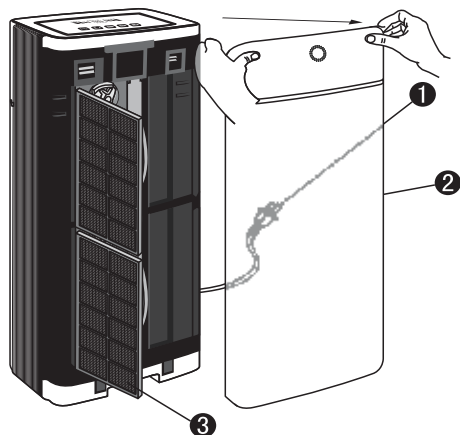
Reinigung und Pflege des Gerätes



WARNUNG!

Stellen Sie sicher, dass Sie Ihr Gerät vor der Reinigung und Wartung vom Stromnetz getrennt haben.

Reinigung des Frontfilters



1. Ziehen Sie den Stecker des Gerätes aus der Steckdose.
2. Entfernen Sie die vordere Abdeckung des Geräts, indem Sie sie wie in der Abbildung gezeigt vorsichtig zu sich ziehen.
3. Entfernen Sie den Vorfilter vorsichtig. Reinigen Sie den Filter vorsichtig unter warmem oder kaltem fließendem Wasser.
4. Sobald Sie sich der Trockenheit sicher sind, setzen Sie sie wieder ein.



HINWEIS!

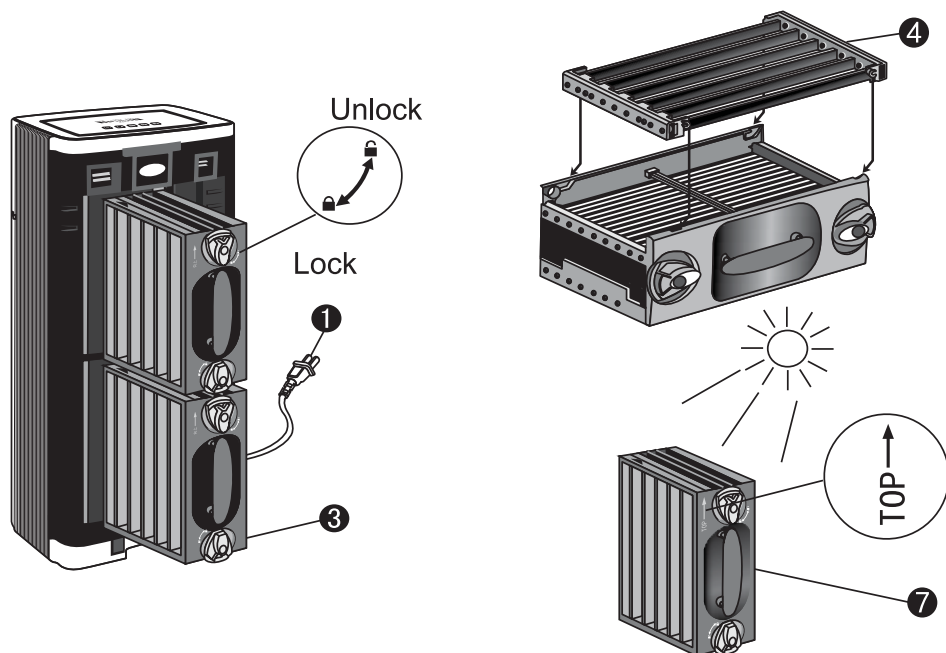
Die Wassertemperatur sollte 40 Grad nicht überschreiten.

Reinigung der Kollektorzelle



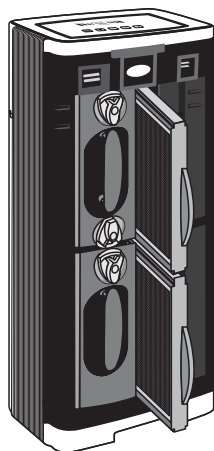
WARNUNG!

Lichtbogen ist ein scharfes Geräusch, das auftritt, wenn sich große Partikel in der Kollektorzelle oder Vorrichtung sammeln, die in feuchten Räumen verwendet wird. Wenn ein langfristiger und kontinuierlicher Lichtbogen auftritt, sollte die Kollektorzelle gereinigt werden.



1. Ziehen Sie den Stecker des Gerätes aus der Steckdose.
2. Öffnen Sie die vordere Abdeckung, indem Sie sie vorsichtig aus den oberen Ecken ziehen.
3. Entfernen Sie die Kollektorzelle, indem Sie die oberen und unteren Tasten entriegeln und gerade herausziehen.
4. Trennen Sie zur Erleichterung der Reinigung den elektrostatischen Filter des Kollektors vom vorderen elektrostatischen Filter.
5. Platzieren Sie jedes Stück an einem geeigneten Ort zum Reinigen, so dass kein Platz mehr vorhanden ist.
6. Sprühen Sie Reiniger (Reinigungsmittel, Spülmittel usw.) zwischen jede Zellplatte und bedecken Sie jede Oberfläche. Spülen Sie die Kollektorzelle unter sauberem fließendem Wasser ab.
7. Lassen Sie die Kollektorzelle mindestens 3 Stunden unter Sonnenlicht trocknen. Schütteln Sie überschüssiges Wasser in der Sammelzelle ab, um die Trocknungszeit zu verkürzen. Stellen Sie bei der Neupositionierung der Zelle sicher, dass sie nicht nass und feucht ist.
8. Setzen Sie den Pol an den Außenkanten des vorderen elektrostatischen Filters wieder zusammen, indem Sie ihn in die vertieften Kanäle des elektrostatischen Kollektorfilters einsetzen. Schieben Sie den vorderen elektrostatischen Filter nach dem Einführen der Stange in die vertieften Kanäle, bis er einrastet.
9. Setzen Sie die Kollektorzelle wieder in das Gerät ein, indem Sie sie flach schieben und jeden Knopf in die Verriegelungsposition drehen. Die Kollektorzelle ist speziell so konzipiert, dass sie nur in eine Richtung eingeführt werden kann.
10. Bringen Sie die vordere Abdeckung vorsichtig wieder an.

PLATZIEREN DES VOC/FORMALDEHYDFILTERS



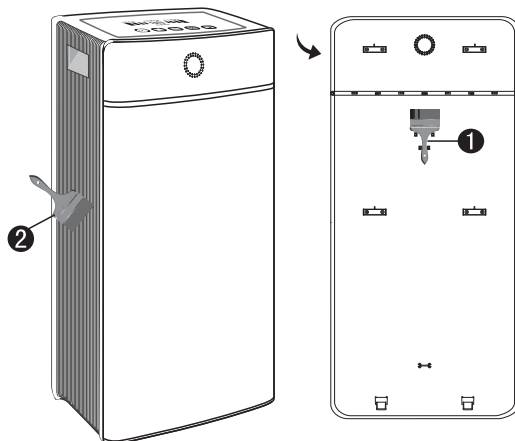
1. Ziehen Sie den Stecker des Gerätes
2. Öffnen Sie die vordere Abdeckung, indem Sie sie vorsichtig aus den oberen Ecken ziehen.
3. Nehmen Sie den Filter direkt aus dem Schrank.
4. Durch neuen Filter ersetzen
5. Schließen Sie die vordere Abdeckung sicher



HINWEIS!

Die empfohlene Austauschzeit für die VOC/FORMALDEHYDFILTERS beträgt 6 Monate unabhängig von der Häufigkeit der Nutzung

Luftauslassgitter reinigen



1. Entnehmen Sie die Reinigungsbürste unter der vorderen Abdeckung aus der Aufbewahrungsaufnahme.
2. Reinigen Sie mit Hilfe einer Bürste die Rückstände zwischen den Grillaufnahmen.
3. Setzen Sie die Bürste nach der Reinigung wieder in den Aufbewahrungsschlitzein.

Fehlerbehebung

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Das Gerät funktioniert nicht.	Möglicherweise liegt ein Problem mit der Verbindung vor.	Überprüfen Sie, ob der Gerätestecker richtig mit der Steckdose verbunden ist.
	Das Gerät ist möglicherweise nicht eingeschaltet.	Den Ein/Aus-Schalter drücken.
	Die Filter oder die Frontplatte sind möglicherweise nicht richtig installiert.	Filter und Frontplatte erneut einbauen.
		Wenn, nachdem alle oben genannten Kontrollen ausgeführt wurden, das Gerät immer noch nicht funktioniert, ist es möglicherweise beschädigt.
		Ziehen Sie den Stecker des Gerätes und bringen Sie es zu einem autorisierten Fakir Kundendienst.
Gereinigte Luft tritt nicht leicht aus dem Auslass aus	Der Frontfilter kann verstopft sein.	Reinigen Sie den Frontfilter (siehe Kapitel "Reinigung und Wartung").
		Filter reinigen (siehe Kapitel "Reinigung und Wartung"). Wenn dies nicht funktioniert, ziehen Sie den Stecker des Gerätes und bringen Sie es zu einem autorisierten Fakir Kundendienst.
Gerüche werden nicht ordnungsgemäß entfernt	Umweltfaktoren	Möglicherweise verwenden Sie das Gerät in einem Raum, in dem die Umgebungsluftqualität schlecht ist. Öffnen Sie die Fenster, um die Luftzirkulation zu verstärken.
		Stellen Sie das Gerät in einen kleineren Raum. Empfohlene Raumgrößen; zwischen 50m ² - 100m ² .
		Möglicherweise verwenden Sie das Gerät in einem Raum, der größer als die entsprechende Raumgröße ist.
Obwohl das Gerät eingesteckt und eingeschaltet ist, funktionieren die Lüfter nicht	Das Gerät ist möglicherweise defekt.	Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker. Wenden Sie sich an den Fakir-Kundendienst.

Clean Cell wird auf dem Bildschirm rot angezeigt	Dies kann durch die Kollektorzelle verursacht werden.	Reinigen Sie die Kollektorzelle und halten Sie das Schlafsymbol 3 Sekunden lang gedrückt. Sie werden sehen, dass die Anzeige clean cell vom Bildschirm verschwindet.
Plasmaanzeige funktioniert nicht	Möglicherweise ist ein großes Teil in die Sammlerzelle gelangt.	Überprüfen Sie es, nehmen Sie es heraus und schalten Sie Ihre Maschine erneut ein.
	Die Kollektorzelle wurde möglicherweise nicht richtig eingesetzt	Versuchen Sie es erneut
	Die Kollektorzelle ist möglicherweise sehr verschmutzt oder wurde noch nie gereinigt	Überprüfen Sie die Zelle, reinigen Sie sie und ersetzen Sie sie, wenn sie beschädigt ist.
Die Kollektorzelle kann die Partikel nicht filtern	Die Kollektorzelle ist nach der Reinigung möglicherweise nicht trocken genug	Stellen Sie sicher, dass sie wieder vollständig trocken ist.
	Dies kann durch die Kollektorzelle verursacht werden.	Reinigen Sie die Kollektorzelle
	Die Kollektorzelle ist möglicherweise defekt oder beschädigt	Wenden Sie sich in diesem Fall an den nächstgelegenen autorisierten Fakir-Kundendienst.
Automatische Anzeige blinkt	Dies kann durch Umweltfaktoren verursacht werden.	Wenn die Luftqualität schlecht ist, öffnen Sie das Fenster, um den Luftstrom sicherzustellen.
	Möglicherweise ist der Sensor defekt.	Rufen Sie in diesem Fall den autorisierten Kundendienst zur Reparatur an oder ersetzen Sie ihn durch einen neuen
Die Clean Sign-Anzeige zeigt immer schmutzig an (rot)	Dies kann durch Umweltfaktoren verursacht werden.	Öffnen Sie das Fenster und achten Sie auf den Luftstrom
	Dies kann durch Sensoren verursacht werden.	Es kann einige Zeit dauern, bis das Gerät aktiv ist, wenn die Umgebung, in der es sich befindet, stark verschmutzter Luft (Zigaretten usw.) ausgesetzt ist.

Die Clean Sign-Anzeige zeigt immer sauber an (grün).	Dies kann durch Sensoren verursacht werden.	Sensoren erkennen möglicherweise nicht, wenn sie zu weit entfernt von Staub oder Gerüchen im Raum sind.
		Stellen Sie das Gerät näher an der Stelle auf, an der es möglicherweise verschmutzt ist
		Sie können Raumparfüm usw. an die Stelle sprühen, an der das Gerät getestet werden soll. Wenn der Sensor rot wird, funktioniert Ihr Gerät ordnungsgemäß.
Ungewöhnliche Geräusche (wie Rascheln oder Knacken) während das Gerät läuft	Der Frontfilter kann verstopft sein.	Reinigen Sie den Frontfilter (siehe Kapitel "Reinigung und Wartung").
	Möglicherweise haben Sie vergessen, die Kunststoffverpackung des neuen Filters zu entfernen.	Entfernen Sie die Kunststoffverpackung, bevor Sie das Gerät erneut in Betrieb nehmen.
	Der Lufteinlass oder -auslass kann durch ein externes Objekt blockiert sein.	Entfernen Sie das Objekt, das den Lufteinlass oder -auslass blockiert.
	Das Gerät ist möglicherweise defekt.	Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker. Bringen Sie das Gerät es zu einem autorisierten Fakir Kundendienst.
Wenn das Gerät läuft tritt ein Brandgeruch auf	Das Gerät ist möglicherweise defekt.	Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker. Bringen Sie das Gerät es zu einem autorisierten Fakir Kundendienst.



HINWEIS!

Überprüfen Sie vor dem Anruf beim Kundendienst, ob Sie das Problem/den Fehler selbst beheben können. Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt "FEHLERSUCHE". Wenn Sie das Problem/den Fehler nicht beheben können, rufen Sie bitte den Kundendienst: Bitte Modellnamen und die Seriennummer vor dem Anruf bereithalten. Diese Informationen können Sie aus dem TYPENSCHILD Ihre Gerätes entnehmen. Hotline: (+90 212) 444 0 241

Entsorgung

Wenn das Gebrauchsende des Gerätes erreicht ist, insbesondere wenn Funktionsstörungen auftreten, machen Sie das ausgediente Gerät unbrauchbar, indem Sie den Netzstecker aus der Steckdose ziehen und das Stromkabel durchtrennen.

Entsorgen Sie das Gerät entsprechend der in Ihrem Land geltenden Umweltvorschriften.



Elektromüll sollte nicht mit normalem Abfall entsorgt werden.

Entsorgen Sie das Gerät in Abfallbehälter, die für Elektromüll vorgesehen sind.



Die Verpackungselemente des Geräts sind aus recyclefähigem Material hergestellt.

Diese können Sie im Recycle-Müll wegwerfen.



Das Produkt entspricht der WEEE-Richtlinie.

Transport

Um zu verhindern, dass das Gerät Transportieren Sie Ihr Gerät, wenn möglich, in Originalverpackung und/oder einem stabilen, gut gepolsterten Paket, um es beim Transport vor Schaden zu schützen.

About Using Instructions.....	30
Meanings of the Symbols	30
Liability	30
CE Declaration of Conformity	30
Intended Use	31
Unauthorised Use.....	31
Safety is important	33
Safety Warnings	34
Unpacking.....	36
Box Contents	36
Introducing the Appliance	37
Technical Information.....	37
Sound Level.....	38
Air Indicator Light Colours	38
Operation.....	39
Network Connection	42
Add Appliance.....	42
The Use of the Application.....	44
Troubleshooting	44
Wireless Access Connection (AP MODE)	45
Cleaning and Maintenance of the Appliance	46
Cleaning of the Pre-Filter	46
Cleaning Air Outlet Grill	49
Recycling	52
Shipping.....	52

Dear Customer,

We wish you to enjoy your product and thank you for choosing Fakir Hausgeräte which leads the way of innovative technologies.

We hope you to get the best out of Fakir TECHNOSPHERE Smart Air Cleaner, produced with high quality and technology. Therefore, we kindly ask you to read this User Manual carefully before using the product for the first time and keep it safe for future reference.

About Using Instructions

These using instructions are intended for the smooth and safe use of the appliance. For your safety and that of others, please read the user manual carefully before using the appliance for the first time.

Meanings of the Symbols

Below symbols will be used throughout the user manual.



WARNING!

This symbol identifies hazards that could result in injury or death.



CAUTION:

This symbol identifies hazards that may lead to damage or malfunction in your product.



NOTE!

Emphasizes important and useful information in the user manual.

Liability

Fakir Elektrikli Ev Aletleri Dış Tic. A.Ş. does not assume any responsibility for any damage arising from the non-compliance with the instructions in this user manual, the repair of the appliance by anyone other than Fakir Authorised Service and the use of it for any purpose other than its intended use .

CE Declaration of Conformity

This appliance complies with the European Directive 2014/30/EU on Electromagnetic Compatibility and Low Voltage Directive 2014/35/EU. The appliance bears the CE marking on the appliance type label.

Fakir Elektrikli Ev Aletleri Dış Tic. A.Ş. reserves the right to change the design and equipment.

Intended Use

Product model is designed for household use. It is not suitable for business or industrial use. In case of any failure arising from the unintended use, services provided by our authorised services shall be out of warrant coverage.

Unauthorised Use

In cases of unauthorised use specified below, the appliance may be damaged or cause injuries;

- This appliance should not be used by the people who are not mentally stable or who do not have enough information on how to use such appliances. Please do not allow these people to use the appliance.
- The appliance is not a toy. Therefore please do not allow children use the appliance and be more careful when using the appliance near the children.
- Keep such materials as plastic bags and cardboards used for packaging away from children. Otherwise they may harm themselves by swallowing them. Especially playing with packaging bags may cause danger of suffocation-swallowing.

**WARNING!**

- 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 should not play with this appliance.
- Cleaning and maintenance of the appliance shall not be carried out by children without supervision.
- Keep the packing materials away from the children. Choking risk!
- Children younger than 3 years shall be kept away from the appliance if they are not supervised constantly.
- This appliance may be used by persons (including children) with limited physical, sensory or mental capabilities, or with limited experience and/or knowledge, only under the supervision of a person responsible for their safety, or in accordance with the instructions of that person.
- Children shall be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- This appliance shall not be used for play.
- Children older than 3 years and younger than 8 years may switch the appliance on and off only if they are under supervision or are informed of the safe use of the appliance and if they understand the hazards that may be caused by the appliance. In this respect, it is a prerequisite for the appliance to be in normal usage position or that it is installed properly.
- Children older than 3 years and younger than 8 years should not plug the appliance to the electrical outlet, adjust the appliance and perform any cleaning or maintenance operations.
- The appliance shall not be used without supervision.

Safety is important

Read the user manual carefully before using the appliance for your safety and others'. Keep this manual in a safe place for future use.

If you pass the appliance on, pass on the user manual as well. Remove all the packages; however, keep them until you are sure that the appliance is working.

- Remove the plastic bag of the filter while replacing the filter. Otherwise, the appliance shall operate with noise.
- Do not operate the appliance without a filter, otherwise its efficiency shall be reduced and life cycle of the active carbon filter shall be shortened.
- A plastic smell may occur during the initial operation. We recommend you to ventilate the room for 2 or 3 hours. The smell shall be removed after one day of operation.
- Close the doors and windows while the appliance is operated.
- This appliance is not intended to be used as an external hood or fan during ventilation, vacuum cleaning or cooking.
- Ensure that you have plugged the appliance to an outlet with proper connections.
- Always keep and use the appliance on dry, fixed, flat and level surface.
- Allow clearance of 30 cm minimum at both sides and the rear of the appliance. Prevent damage to the appliance (on the air inlet or outlets in particular) with hard objects.
- Always lift or carry the appliance by the holding points on both sides.
- Do not insert your finger or any object to the air inlet or outlet.
- Do not operate the appliance when a spray type insecticide is used in an environment you are present or where there are waste oil, lit fumes or chemical vapours.
- Always unplug the appliance after any operation and before cleaning.
- Do not operate the appliance in a room where temperatures vary at a great extent as this may cause condensation inside the appliance.
- Do not use the appliance in rooms smaller or bigger than the recommended rooms.

- To avoid electromagnetic interference, keep the appliance at least 2 meters away from electrical appliances that use radio waves on the air such as TVs, radios or radio clocks.
- We recommend opening the windows to reinforce the air circulation while using the appliance if the ambient air quality is poor (for example, cigarette, food smell) . The appliance is suitable for household use only under normal operating conditions.
- Do not operate the appliance at wet surfaces or areas with high ambient temperature such as bathrooms, water closets or kitchens.
- The appliance does remove carbon monoxide (CO).
- Accuracy of the appliance may be reduced if the appliance is not operated for a long period of time. The appliance shall return to normal condition after being operated for 1 or 2 days.
- The appliance complies with all standards relevant with electromagnetic fields (EMF). The use of this appliance is safe under our scientific knowledge we have today when it is operated as intended and as per the instructions specified in this manual.

Safety Warnings

When utilizing an electrical appliance, the precautions below shall always be taken in order to prevent fire, shock or personal injuries;

- Using electrical appliances may be dangerous, so please read the user manual before using the appliance.
- Before plugging the appliance, into the power outlet ensure that the voltage matches the rated value specified in the type label.
- In an event where the appliance or the cord is damaged, do not use the appliance and contact an authorised Fakir service.
- If the appliance cord is damaged, it shall be replaced only by a Fakir authorised service centre.
- Before cleaning the appliance, unplug it.
- Make sure to unplug the appliance when it is not in use, or moving the appliance, or installing or removing parts, and while cleaning.
- Use the appliance only with its authentic accessories.
- Do not pull from the cord, use the plug to unplug the appliance.

- Never touch the plug/socket with wet hands.
- The children are not aware of the threats posed by the electrical appliance.

Do not ever let children to play with electrical appliances. Special care must be exercised where children and vulnerable people are present.

- Do not try to place a metal or any other item inside the appliance.
- Installation shall be completed in align with the regulations and manufacturer instructions.
- Do not cover the appliance, otherwise it may cause the appliance to suffer significant damage or start fire!
- Do not spray pesticides or flammable aerosols on the appliance. It may damage the appliance.
- Do not place items at appliance air inlet or outlets. Otherwise it may damage the appliance and may cause electric shock risk.
- Do not place the air outlet right across little children. May cause sickness and affect the children's health.
- Before operating the appliance ensure the power cord is clean and plugged.
- If there is an unpleasant odour or an abnormal noise, immediately unplug the appliance.
- Do not fold the power cord or place heavy items on it. It may cause short circuiting.
- Do not wash the appliance with water. It may cause short circuiting and damage the appliance.
- Do not use the appliance near bathtubs, shower or near pools.
- Keep the unit away from walls, curtains and other flammable materials to protect against fire.
- Do not try to pry your fingers in through the operating appliance mesh.
- If the appliance will not be operated for extended periods of time or the user will keep it away, turn it off and unplug.
- To avoid electromagnetic interference keep the appliance away from appliances such as TV or radio at least 1 meter away.

- Do not expose appliance to direct sunlight.

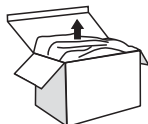
**WARNING!**

Never use defective appliances. There is a risk of electrocution.

**CAUTION:**

Keep heat sources and direct sunlight. High temperature may damage the appliance.

Unpacking



Before first use, unpack the appliance and its accessories, and check for damages and defects. If there is any malfunction or damage to the equipment, do not use the appliance and contact Fakir Authorised Service.

-Repairs shall be undertaken only by Fakir Authorised Service. Repairs which are performed improperly, or by unauthorised personnel may pose harm to the user.

-Do not make a hole or a tear on the on/off switch.

Box Contents

Appliance: 1 piece

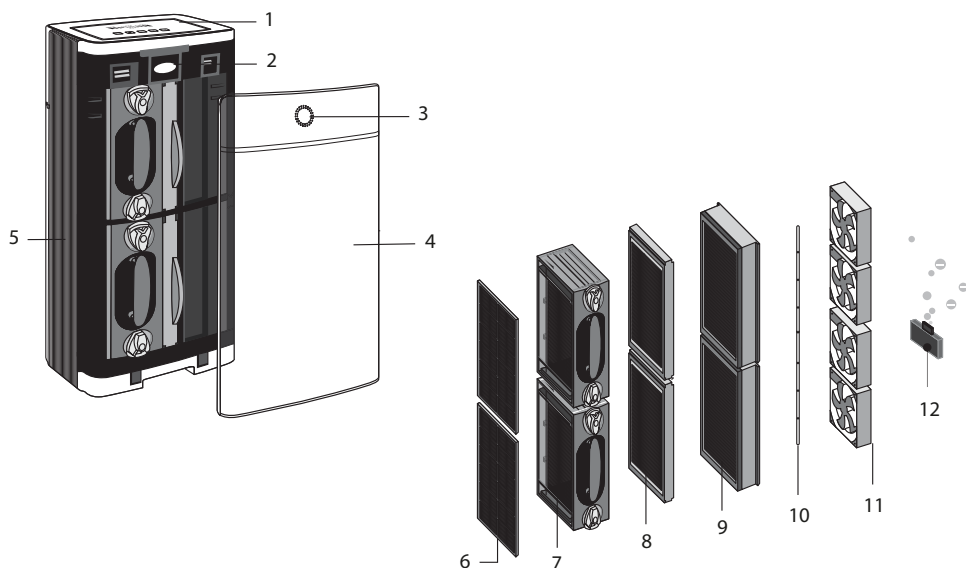
Cleaning brush: 3 pieces

Short brush is for cleaning the outside of the appliance: 1 piece

Long brush is for cleaning the collector cell: 2 pieces

User manual: 1 piece

Introducing the Appliance



- 1. Control Panel
- 2. Exhaust Grill
- 3. Air Cleaning Indicator
- 4. Front Panel
- 5. Front Grill
- 6. Pre-filter

- 7. Collector Cell
(Electrostatic Filter
Assembly Located in
Different Layers)
- 8. Formaldehyde Filter
- 9. TiO₂ Filter

- 10. UV-C Light
- 11. BLDC Motor Fan
- 12. Ion Generator

Technical Information

Voltage: AC 220-240 V / 50 Hz

Power: 52 W, BL DC Motor

Class: II

Ion Output: 3×10^6 / cm³

Active Oxygen Output: ≤ 0.05 ppm

UV Spectrum: 254 nm \pm 5, UVC

Dust Collection Rate: 99%

Air Volume: 5.6 m³/min

Intended Use: Up to 120 m² (after 3 hours of operation indoors)

CADR Value: 400 m³/h

Product Weight: 14.7 kg

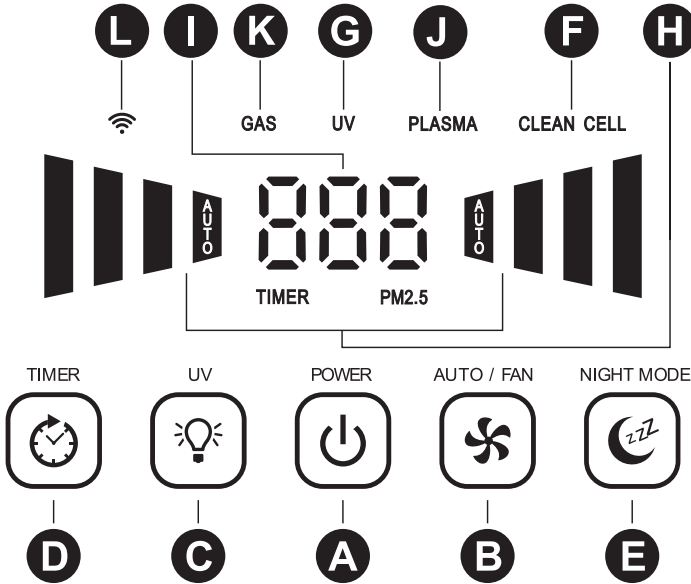
Dimensions of Appliance: 390*235*838 mm

Pm 2.5 Filtering Rate: >99%

Service Life: 10 years

Sound Level

Low mode: 40 dB
 Medium mode: 52 dB
 High mode: 66 dB

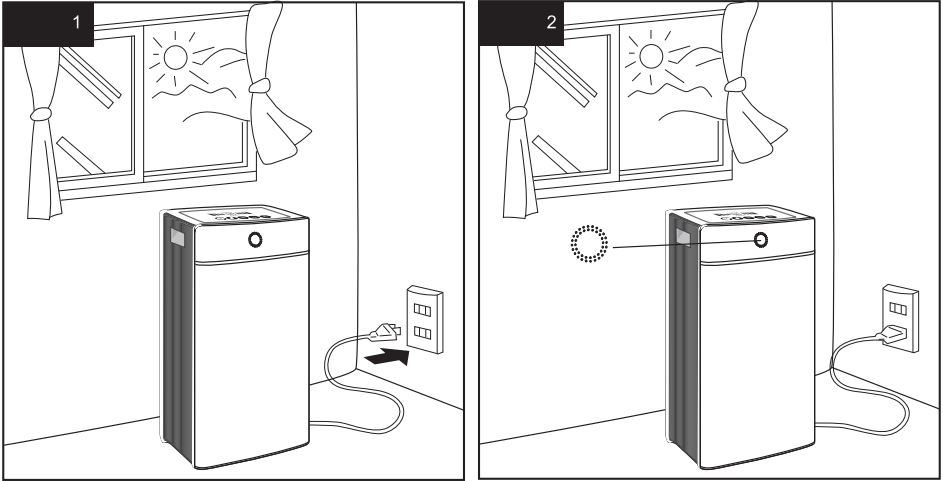


- A : On / Off button
- B : Mode setting button
- C : UV light on/off button
- D : Timer button
- E : Sleep mode button
- F : Cleaning indicator
- G : UV indicator
- H : Fan Speed Indicator
- I : Timer/PM 2.5 indicator
- J : Plasma Filter indicator
- K : Gas Pollution indicator
- L : Wi-Fi connection indicator

Air Indicator Light Colours

Green: Clean
 Yellow: Low pollution
 Orange: Medium pollution
 Red: High pollution

Operation



- * Place the appliance on a hard surface. Make sure that the ventilation parts are not blocked by other objects and that there are no candles or flames near the unit.
- * Before plugging the appliance, please open the windows in the room that you will use. Ventilate the room that you will use for 2 or 3 hours if possible. After ventilating the room, close the windows and plug the appliance (Figure 1).
- * Plug the appliance to the nearest electrical outlet.
- * When you press on the power button, the appliance will start in Automatic mode.
- * The air cleaning indicator will change alternately for one minute and the clean sign will return to the current air condition. (Figure 2).



CAUTION:

- Wait 3-5 minutes for the sensors to activate when you unplug the appliance and restart it or when you use the device for the first time. If the current air quality is not good, it is recommended to correct the air quality manually and then switch to automatic mode. Otherwise, the sensitivity of the sensor may decrease.
- The sensitivity of the sensor may decrease if you do not use the appliance for a long period. It will return to normal within one or two days.

1. On / Off Button



Press the On/Off button, the appliance will start in automatic mode (AUTO). Then it can be switched to the desired mode. The appliance turns off once the same button is pressed.

2. Mode Setting Button

Press the mode button. This appliance has 4 different fan modes.
Fan mode is switched as follows for each press on the button



Automatic Mode: AUTO

In this mode, the appliance automatically switches to the other fan modes as per the level of air pollution detected by the sensor. The appliance switches to quiet mode when the air is cleaned.

Low Mode ()

It provides quiet operating environment.

Medium Mode ()

It is suitable for normal operating conditions.

High Mode ()


It is suitable for maximum cleaning.

3) UV Light On/Off Button

When this button is pressed, the UV (G) text shall be displayed on the screen and the UV mode shall be activated. When this button is pressed again, the UV text shall disappear and the function shall be deactivated. Your appliance eliminates viruses and bacteria in the air thanks to the activated UV-C technology. When you turn off the UV function, your appliance shall continue filtering the particles in the air, however the virus and bacteria elimination capacity shall be greatly reduced.

4) Timer

The appliance is operated without the timer active.

By pressing the timer button, you may set the desired operating time (1-9 hours). The time set on the indicator panel appears on the display, the  sign indicates that the timer is not active. When the timer is set, the appliance operates in countdown mode and when the time ends, it is turned off

5) Sleep Mode



When the sleep mode button is pressed, display switches to the lowest brightness level. The appliance switches to the lowest operation mode and continues to run on quiet mode. Press this button again to cancel this mode.




NOTE!

Other buttons are not active in this mode. Cancel by pressing the sleep mode button first.

6) CLEANING INDICATOR-Clean Cell CLEAN CELL

We recommend you to clean the appliance when CLEAN CELL message is displayed on the screen. Place the collector cell into its place after cleaning. Turn on the appliance.

Press and hold the sleep button  for 3 seconds. The CLEAN CELL message on the screen shall disappear.

7) PM 2.5 Indicator Function

PM 2.5 is a fine particle that cannot be seen with the human eye, which is about 3% the size of a human hair. These particles, called PM 2.5, may originate from various sources. These include power plants, factories, motor vehicles and aircraft fuel residues, wood and coal use in households, forest fires, agricultural burnings, volcanic eruptions and dust storms. Unfortunately, our body's own filtering system is not effective in preventing these fine particles. Your appliance is able to filter and eliminate the particles up to 0.1 microns. When the appliance starts to operate, the PM 2.5 indicator will automatically turn on next to the timer on the screen. Values begin to decrease with the increase of air quality.



NOTE!

The value may increase when window is opened

8) PLASMA Indicator Function

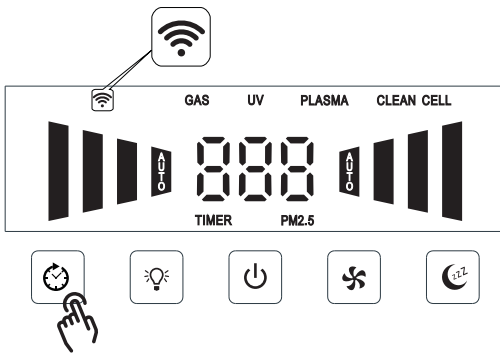
If the plasma light (J) is illuminated on the display (on position), it means that your collector cell is working normally, if the indicator is disappeared (off position), check your collector cell and clean it again if necessary.



9) Application Instructions for Wi-Fi Use



- Scan the Smart Life with your barcode reader that you downloaded with your phone application or download the Smart Life application.
- Sign up and sign in.

Network Connection



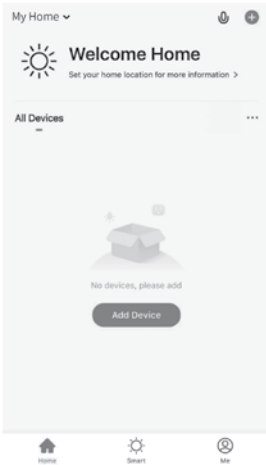
- Press and hold the **D**  buttons for 3 seconds until the “” symbol flashes quickly, this means that it is ready for connection to the network.
- In case the network connection is not established within 3 minutes, repeat the network connection

Add Appliance

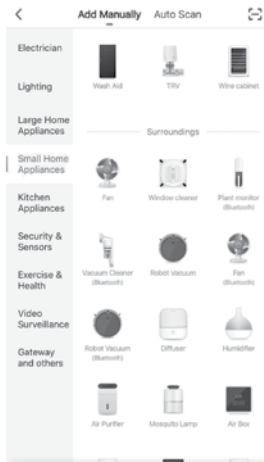


NOTE!

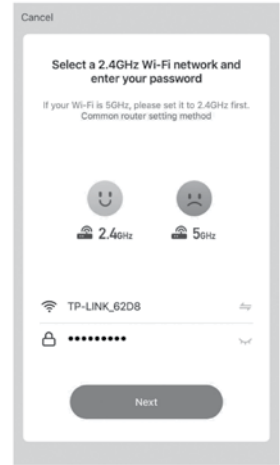
Make sure to update your phone before adding your appliance to your phone, otherwise the application may not work.



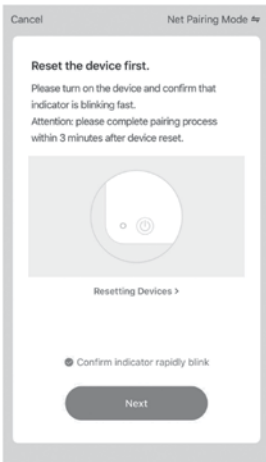
1. Click on "Add Appliance?"



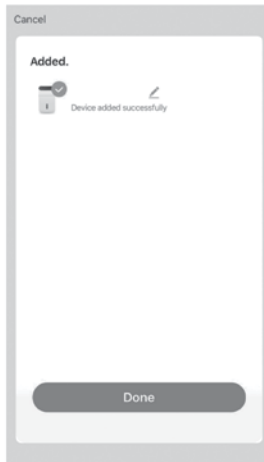
2. Find "Air Filter" under "Small Household Appliances"



3. Select a 2.4 GHz Wi-Fi network and enter your password



4. Select "Confirm fast flashing indicator" and click on "Next"



5. Click on "Done"

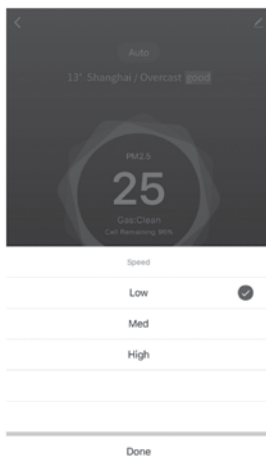


6. Main menu

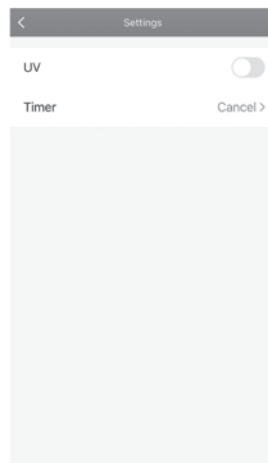
The Use of the Application



Setting Mode



Speed setting



UV and Timer Setting

Troubleshooting

Q: Why is the appliance unable to connect to the Wi-Fi network continuously?

- Please check whether the Wi-Fi signal is present.
- Please check whether the Wi-Fi password is correct.
- Please check whether the Wi-Fi signal of the router supports standard IEEE 802.11/b/g/n, if your router supports both 2.4 GHz and 5 GHz signal, please turn off the 5 GHz signal by setting the router.

Please check whether the IP connections of the router exceeded the maximum limit. If this is the case, close the unnecessary connections and try again.

Q: How does the network connection move to the new router after replaced with a new one?

Please follow the Application instructions for use in the manual and reconnect it.

Q: Can the appliance be controlled only by a cell phone within the same Wi-Fi network?

The appliance can be controlled anywhere and anytime as long as your cell phone can connect to the network regardless of whether it is 2G/3G/4G or any other Wi-Fi network.

Q: How can I share an appliance?

* To share a single appliance:

* On the appliance control page tap on the icon in the upper right corner to access the appliance setting page.

* Select Share Appliance - Add Appliance, enter the cell phone numbers/e-mail addresses of your family members and tap on complete.

* To share the family appliances:

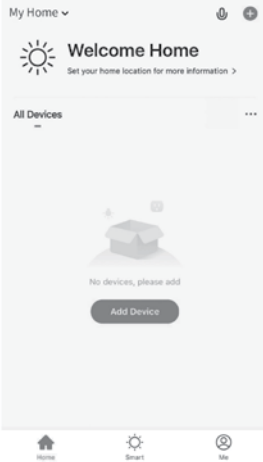
Go to the homepage of the application and select I - Family Management.

Go to the family that needs adjusting, click on Add Member and select the family members and friends that want to share their appliances with your family, so all the appliances within the family will be shared. The single appliances do not need to be re-shared in this process.

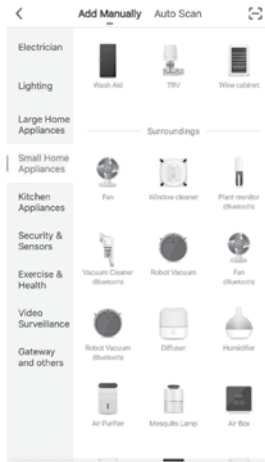
Wireless Access Connection (AP MODE)

If you cannot connect to the network while the Wi-Fi symbol flashes quickly, try connecting in AP mode (Wi-Fi symbol flashes slowly).

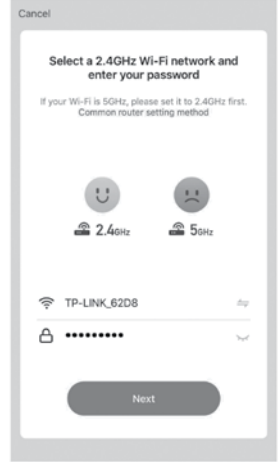
Press and hold the D button twice for 3 seconds until the Wi-Fi icon flashes slowly, then it will be ready to connect to the network.



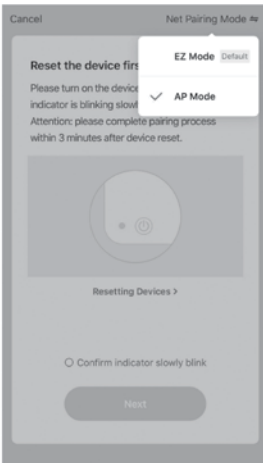
1. Click on "Add Appliance."



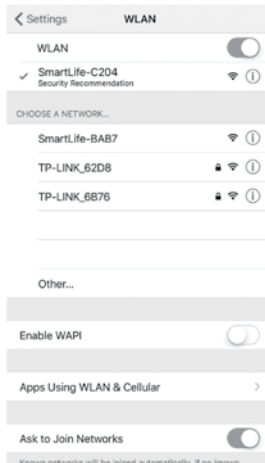
2. Find "Air Filter" under "Small Household Appliances"



3. Select a 2.4 GHz Wi-Fi network and enter your password



4. Click on "Network Mapping Mode" and select "AP mode"; Then select "Confirm slow flashing indicator" and click on "Next"



5. Change your Wi-Fi signal to SmartLife-XXXX and click on



6. Click on "Done"

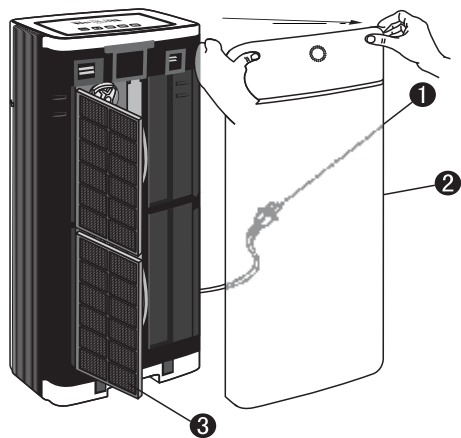
Cleaning and Maintenance of the Appliance



WARNING!

Make sure to unplug your appliance from the electrical outlet before cleaning and maintenance.

Cleaning of the Pre-Filter



1. Pull off the electricity plug.
2. Remove the front cover of the appliance by pulling it towards you gently as shown in the figure.
3. Remove the front filter carefully. Clean the filter gently under warm or cold running water.
4. Reinstall it once you are sure that it is dried.



NOTE!

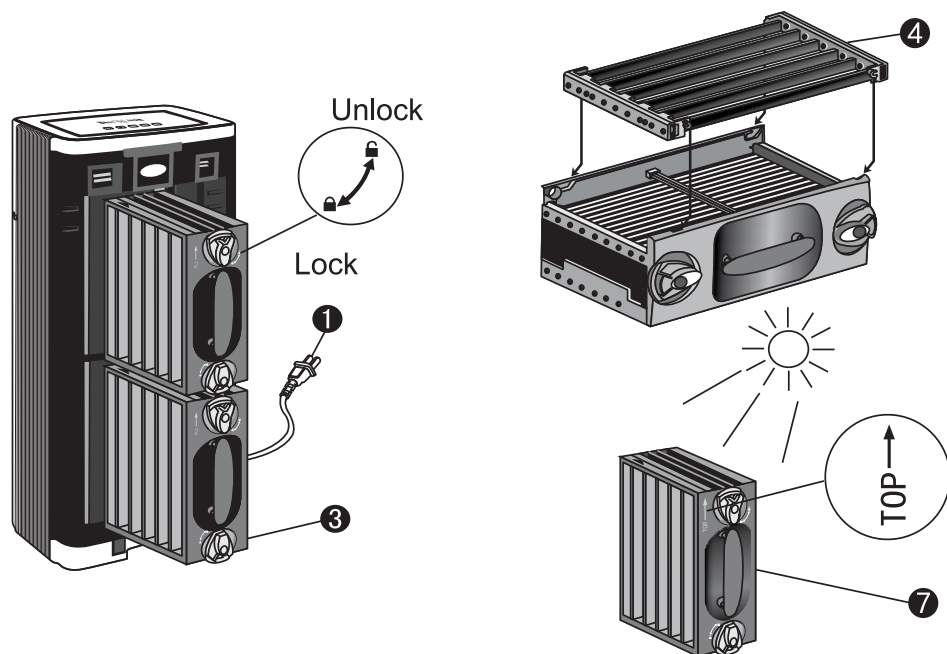
The temperature of the water should not exceed 40 degrees.

Cleaning of the Collector Cell



WARNING!

The arc is a sharp sound that occurs when large particles are collected in the collector cell or in the appliance that is used in damp rooms. The collector cell should be cleaned if long-time and continuous arc occurs.



1. Pull off the electricity plug.
2. Open the front cover by pulling it gently from the top corners.
3. Remove the collector cell by unlocking the upper and lower buttons and pulling it out firmly.
4. Separate the Collector Electrostatic filter from the pre-electrostatic filter for ease of cleaning.
5. Place each piece in a location suitable for cleaning in a way that there is no gap.
6. Spray cleaner (detergent, dish soap, etc.) between each cell plate and spread on every surface. Rinse the collector cell under clean running water properly.
7. Leave the collector cell to dry under sunlight for at least 3 hours. Rinse out the excess water inside the collector cell to speed up the drying time. When placing the cell back, make sure that it is not wet and damp.

8. Reassemble the beam on the outer edges of the front electrostatic filter by inserting it into the recessed channels of the Collector Electrostatic filter. After directing the beam into the recessed channels, slide the front electrostatic filter until it clicks into its place.
9. Place the collector cell back in the unit by sliding it firmly and turning each knob to the lock position. The collector cell is specially designed to be installed in one direction only.
10. Place the front cover back carefully.

PLACING VOC/FORMALDEHYDE FILTER



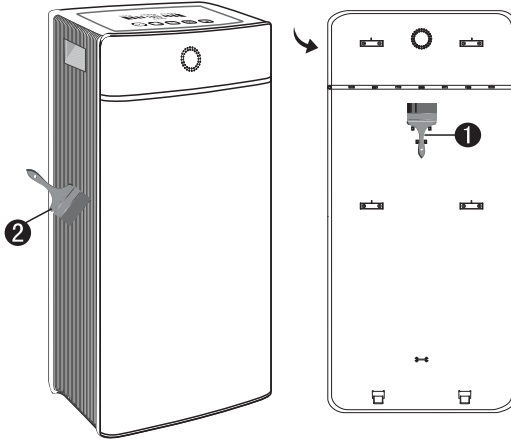
1. Pull off the electricity plug
2. Remove the front cover by pulling it gently from the top corners.
3. Remove the filter out of the cabin directly.
4. Replace it with a new filter
5. Close the front cover safely.



NOTE!

Recommended replacement interval for VOC/FORMALDEHYDE Filters is 6 months

Cleaning Air Outlet Grill



1. Take the cleaning brush located under the front cover out of the storage slot.
2. Clean the debris between the grill slots by means of a brush.
3. Place the cleaning brush back into the storage slot after cleaning completed.

Troubleshooting

Problem	Possible Cause	Solution
Appliance does not operate.	There may be a connection problem.	Check whether the appliance is plugged to the outlet correctly.
	Appliance may not be turned on.	Press the On/Off button.
	Filters or front panel may not be installed correctly.	Reinstall the filters or the front panel.
		Appliance may be faulty if it does not operate after you have performed all the inspections specified above.
		Unplug the appliance and take it to the Fakir Authorised Service.
Cleaned air does not come out of its outlet easily	The pre-filter may be blocked.	Clean the pre-filter (see 'Cleaning and maintenance' section).
		Clean the filters (see 'Cleaning and maintenance' section). If this does not work, unplug the appliance and take it to the Fakir Authorised Service.

Odours are not removed properly	Environmental factors	You may be using the appliance in an environment with a poor air quality. Reinforce air circulation by opening the windows.
		Place the appliance in a smaller room. Recommended room sizes are between 50 m ² and 100 m ² .
		You may be using the appliance in a room larger than the proper sized room.
Fans are not operating although the appliance is plugged and turned on	Appliance may be faulty.	Turn off and unplug the appliance. Consult Fakir Authorised Service.
The Clean Cell appears in red on the display	It may derive from the collector cell.	Clean the collector cell and press and hold the sleep icon for 3 seconds and you will see the clean cell indicator disappear from the display
The plasma indicator does not operate	A large piece may be entered the collector cell.	Check and remove if any and restart your machine
	The collector cell may not be installed properly	Try placing it again
	The collector cell may be too dirty or may not be cleaned	Check the cell and clean it, replace it if damaged.
The collector cell cannot filter the particles	The collector cell may not be dried enough after cleaning	Make sure again that it is dried completely.
	It may derive from the collector cell.	Clean the collector cell
	The collector cell may be defective and damaged	In this case, contact the nearest Fakir Authorised Service.
The automatic indicator flashes	It may derive from the environmental factor.	If the air quality is poor, ensure air flow by the opening windows
	Sensor may be faulty.	In this case, call the authorised service for repair or replace it with a new one

The Clean Sign indicator always indicates Dirty (Red)	It may derive from the environmental factor.	Open the windows and ensure air flow
	It may derive from the sensors.	It may take some time for the device to be effective if the environment is heavily exposed to polluted air (cigarette, etc.)
The Clean Sign indicator always indicates Clean (Green)	It may derive from the sensors.	The sensors may not detect if the sensors are too far from dust or any odours inside the room.
		Position the appliance to a closer place that may be dirty
		To test, you can spray air freshener, etc where the device is in; if the sensor turns red, it means that your device is working properly.
The appliance sounds abnormal noises (swishing or cracking sounds)	The pre-filter may be blocked.	Clean the pre-filter (see 'Cleaning and maintenance' section).
	You may have forget to remove the plastic packaging of the new filter.	Remove the plastic packaging before switching on the appliance again.
	Air inlet or outlet may be blocked by an external object.	Remove the object blocking the air inlet or outlet.
	Appliance may be faulty.	Turn off and unplug the appliance. Take the appliance to the Fakir Authorised Service.
A smell of burnt rubber occurs	Appliance may be faulty.	Turn off and unplug the appliance. Take the appliance to the Fakir Authorised Service.

**NOTE!**

Before calling the customer services, check if you can fix the problem/error by yourself. For this purpose, please see the "TROUBLESHOOTING" section. If you cannot solve the problem/error, please call the customer services. Before calling please make ready the model name and product serial number. You can find this information on the TYPE LABEL of your product. Hotline: (+90 212) 444 0 241

Recycling

If the service life of the appliance expires, cut the power cord and make it unusable. According to the applicable laws in your country, throw the appliance into the waste bins identified specially for such appliances.



Electrical waste should not be disposed of with regular waste.
Throw the appliance into waste bins designated for electrical waste.



The packaging elements of the appliance are made of recyclable materials. Throw them into suitable recycling bins.



The appliance complies with WEEE Regulation.

Shipping

Carry the appliance in the original package or a similar, well-padded package to prevent damage to the appliance.

Kullanım Talimatları Hakkında	54
Sembollerin Anlamı	54
Sorumluluk	54
CE Uygunluk Deklarasyonu	54
Kullanım Alanı	55
Yetkisiz Kullanım	55
Güvenlik Önemlidir	57
Güvenlik Uyarıları	58
Kutuyu Açma	60
Kutu İçindekiler	60
Cihaz Tanıtımı	61
Teknik Bilgiler	61
Ses Seviyesi	62
Hava Gösterge Işık Renkleri	62
Kullanım	63
Ağ Bağlantısı	66
Cihaz Ekle	66
Uygulamanın Kullanımı	68
Sorun Giderme	68
Kablosuz Erişim Bağlantısı (AP MODE)	69
Cihazın Temizlenmesi ve Bakımı	70
Ön Filtrenin Temizlenmesi	70
Hava Çıkış Izgarasının Temizlenmesi	73
Sorun Giderme	73
Geri Dönüşüm	76
Sevki	76

Değerli Müşterimiz,

Ürününüzü iyi günlerde kullanmanızı diler, inovatif teknolojilere imza atan Fakir Hausgeräte'yi tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz.

Yüksek kalite ve teknoloji ile üretilmiş Fakir TECHNOSPHERE Smart Hava Temizleyici'den en iyi verimi almanızı arzu ediyoruz. Bu yüzden ürünü kullanmadan önce bu Kullanım Kılavuzu'nu dikkatlice okumanızı ve ileride gerekli olabileceğinden saklamanızı rica ederiz.

Kullanım Talimatları Hakkında

Bu kullanma talimatı cihazın düzgün ve güvenli bir şekilde kullanılabilmesi için düzenlenmiştir. Kendi güvenliğiniz ve başkalarının güvenliği için ürünü çalıştırmadan önce kullanma kılavuzunu okuyunuz.

Sembollerin Anlamı

Bu kullanım kılavuzunun içerisinde aşağıdaki sembolleri göreceksiniz.



UYARI!

Bu işaret yaralanma ya da ölümlle sonuçlanabilecek tehlikeleri belirtir.



DİKKAT!

Bu işaret ürününüzün zarar görmesi ya da bozulmasına yol açabilecek tehlikeleri belirtir.



NOT!

Kullanım kılavuzunda önemli ve faydalı bilgileri belirtir.

Sorumluluk

Bu kullanım kılavuzundaki talimatlara uyulmaması sonucunda ortaya çıkabilecek her türlü hasar ve cihazın Fakir Yetkili Servisleri dışında farklı bir yerde tamir ettirilmesi ile kendi alanı dışında kullanılması durumunda, Fakir Elektrikli Ev Aletleri Dış Tic. A.Ş. sorumluluk kabul etmez.

CE Uygunluk Deklarasyonu

Bu cihaz Avrupa Birliği'nin 2014/30/EU Elektromanyetik Uyumluluk ve 2014/35/EU Gerilim Direktifleri'ne tamamen uygundur. Bu ürün cihaz tip etiketinde CE işaretine sahiptir.

Fakir Elektrikli Ev Aletleri Dış Tic. A.Ş. tasarımsal ve donanımsal değişiklik haklarını saklı tutar.

Kullanım Alanı

Ürün modeli ev tipi kullanım için tasarlanmıştır. İş yeri ve sanayi tipi kullanıma uygun değildir. Aksi kullanım ile üründe oluşan herhangi bir arıza durumunda yetkili servislerimiz garanti kapsamı dışında hizmet verecektir.

Yetkisiz Kullanım

Aşağıda belirtilen yetkisiz kullanım durumlarında, cihaz zarar görebilir ya da yaralanmaya yol açabilir;

- Bu cihaz akli dengesi yerinde olmayan kişilerin ya da bu tip cihazları kullanmak için yeterli bilgisi olmayan kişilerin kullanması için uygun değildir. Bu tip kişilerin cihazı kullanmasına kesinlikle izin vermeyiniz.
- Cihaz bir oyuncak değildir. Bundan dolayı çocukların bu cihazı kullanmalarına izin vermeyiniz ve cihazı çocukların yanında kullanırken daha dikkatli olunuz.
- Paketin içinden çıkan, poşet ve karton gibi maddeleri çocuklardan uzak tutunuz. Aksi takdirde çocuklar bu maddeleri yutmak suretiyle kendilerine zarar verebilirler, özellikle ambalaj poşetleri ile oynamaları boğulma-yutma riski oluşturabilir.

**UYARI!**

- Bu cihaz, güvenli bir şekilde kullanılmasıyla ilgili kendilerine gözetim veya talimat verilmişse ve içermiş olduğu tehlikeler kendileri tarafından anlaşılıyorsa 8 yaş ve üzeri çocuklar ve fiziksel, duyuşsal veya zihinsel yetenek eksikliği bulunan veya tecrübe ve bilgi eksikliği olan kişiler tarafından kullanılabilir.
- Çocuklar bu cihazla oyun oynamamalıdır.
- Cihaz temizliği ve bakımı, gözetim altında olmayan çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Ambalaj folyolarını, çocuklardan uzak tutunuz. Boğulma tehlikesi!
- 3 yaşından küçük çocuklar, şayet sürekli gözetim altında değıllerse, cihazdan uzak tutulmalıdırlar.
- Bu cihaz, (çocuklar dahil) sınırlı fiziksel, algısal veya zihinsel yetilere veya tecrübeye ve/veya bilgiye sahip kişilerce, sadece onların güvenliğınden sorumlu bir kişinin denetiminde veya cihazın nasıl kullanılacağı hususunda bu kişinin talimatları doğrultusunda kullanılabilir.
- Çocuklar, cihazla oynamadıklarından emin olmak amacıyla gözetim altında tutulmalıdırlar.
- Cihazlar, oyun amacıyla kullanılmamalıdırlar.
- 3 yaşından büyük ve 8 yaşından küçük çocuklar, cihazı sadece gözetim altındalarsa veya cihazın güvenli kullanımı hakkında bilgilendirilmişlerse ve cihaz sebebiyle oluşabilecek tehlikeleri anlamışlarsa, cihazı açıp kapatabilirler. Bu hususta cihazın normal kullanım konumunda bulunuyor olması veya kurulmuş olması ön koşul teşkil eder.
- 3 yaşından büyük ve 8 yaşından küçük çocuklar, cihaz fişini elektrik prizine takmamalı, cihazı ayarlamamalı, cihazın temizlik ve bakımı ile ilgili bir işlem uygulamamalıdır.
- Cihaz denetimsiz şekilde kullanılmamalıdır.

Güvenlik Önemlidir

Kendi güvenliğiniz ve diğerlerinin güvenliği için ürünü çalıştırmadan önce kullanım kılavuzunu okuyunuz. Bu kılavuzu ilerideki kullanımlar için güvenli bir yerde saklayınız.

Eğer cihazınızı birisine veriyorsanız, kullanım kılavuzunu da veriniz. Bütün paketleri sökünüz, fakat cihazınızın çalıştığından emin olana kadar paketleri saklayınız.

- Filtre değişiminde filtrenin plastik torbasını çıkarınız. Aksi takdirde cihaz gürültülü çalışır.
- Cihazı filtresiz çalıştırmayınız aksi takdirde verimliliği düşer ve aktif karbon filtrenin ömrü azalır.
- İlk kullanımda cihazdan koku gelebilir. Mümkünse 2-3 saat havalandırmanız tavsiye olunur. Bir gün çalıştıktan sonra koku gidecektir.
- Çalışma esnasında kapı ve pencereyi kapatınız.
- Bu cihaz havalandırma, elektrikli süpürge ile temizlik veya yemek pişirme sırasında harici davlumbaz veya fan kullanma yerine geçmez.
- Cihazı, bağlantılarında sorun olmayan bir prize taktığınızdan emin olunuz.
- Cihazı daima kuru, sabit, düz ve yatay bir yüzeyde bulundurun ve kullanınız.
- Cihazın arkasından ve her iki tarafından en az 30 cm boşluk bırakılmalıdır. Cihazın (özellikle hava giriş ve çıkışının) sert cisimlerle darbe almasını önleyiniz.
- Cihazı her zaman her iki tarafındaki tutma yerleri aracılığıyla kaldırın veya taşıyınız.
- Hava giriş veya çıkışına parmağınızı ya da herhangi bir cisim sokmayınız.
- Bulduğunuz ortamda duman türü böcek ilacı kullanıldığında veya yağlı atıkların olduğu, tütsü yanan veya kimyasal buharların bulunduğu yerlerde cihazı kesinlikle çalıştırmayınız.
- Kullandıktan sonra ve temizlemeden önce cihazın fişini mutlaka prizden çekiniz.
- Cihazın içerisinde yoğuşmaya sebep olabileceğinden, büyük sıcaklık

değişimlerinin olduğu bir odada cihazı kullanmayınız.

- Cihazı, önerilenden daha büyük veya daha küçük odalarda kullanmayınız.
- Parazitlenmeyi engellemek için cihazı havadaki radyo dalgalarını kullanan TV, radyo ve radyolu saatler gibi elektronik cihazlardan en az 2 m uzakta tutunuz.
- Eğer mekan içindeki hava kalitesi zayıf ise (örn.: sigara, yemek kokusu), cihazı kullanırken hava dolaşımını güçlendirmek için pencereleri açmanızı tavsiye ederiz. Cihaz sadece normal çalışma koşulları altında evde kullanım için uygundur.
- Banyo, tuvalet veya mutfak gibi ıslak veya yüksek ortam sıcaklığı olan yüzeylerde cihazı kesinlikle kullanmayınız.
- Cihaz, karbon monoksit (CO) gazını temizlemez.
- Cihaz, uzun süre kullanılmadığında hassasiyeti azalabilir. 1-2 gün çalıştıktan sonra cihaz normale dönecektir.
- Cihaz, elektromanyetik alanlarla (EMF) ilgili tüm standartlara uygundur. Bu cihaz, gereği gibi ve bu kılavuzdaki talimatlara uygun şekilde kullanıldığında, bugünün bilimsel verilerine göre kullanımı güvenlidir.

Güvenlik Uyarıları

Elektrikli bir cihaz kullanılırken, yangın, elektrik çarpması ve kişisel yaralanmaları engellemek için; aşağıdaki önlemler her zaman alınmalıdır;

- Elektrikli cihazları kullanmak tehlikeli olabileceğinden, cihazı kullanmadan önce lütfen kullanım kılavuzunu okuyunuz.
- Cihazın fişini prize takmadan önce şebeke voltajının cihazınızın tip etiketinde gösterilen voltaj değeri ile aynı olduğunu kontrol ediniz.
- Cihazın kendisine veya kablosuna zarar gelmesi durumunda, cihazı kullanmayı derhal Fakir Yetkili Servisi'ne başvurunuz.
- Cihazınızın kablosu hasar görmüşse, kesinlikle Fakir Yetkili Servisi tarafından yerine yenisi ile değiştirilmelidir.
- Cihazı temizlemeden önce mutlaka fişini prizden çekiniz.
- Cihaz kullanımda değilken, cihazın yerini değiştirirken, cihazın

parçalarını monte ederken ya da sökerken ve cihazı temizlerken, fişini mutlaka prizden çekiniz.

- Cihazınızı kendi aksesuarlarından başka bir şeyle kullanmayınız.
- Cihazın fişini prizden çekerken asla kablосundan çekmeyiniz.
- Asla ıslak elle fişe dokunmayınız
- Çocuklar elektrikli cihazlardan doğabilecek zararların farkına varamazlar.

Asla çocuklarınızın elektrikli cihazlarla oynamalarına müsaade etmeyiniz. Çocukların ve savunmasız insanların bulunduğu yerlerde özel dikkat gösterilmelidir.

- Cihazın içine metal veya herhangi bir obje yerleştirmeye çalışmayınız.
- Montaj geçerli yönetmeliklere ve üreticinin talimatlarına uygun olarak yapılmalıdır.
- Cihazın üzerini kapatmayın, cihazın ciddi şekilde hasar görmesine hatta bir yangın çıkmasına neden olabilir!
- Ürüne pestisitler ve yanıcı spreyleyler püskürtmeyiniz. Ürünün hasar görmesine neden olabilir.
- Cihazın hava giriş ve çıkışlarına asla cisimler koymayınız. Bu ürüne zarar verebilir ve elektrik çarpması tehlikesine neden olabilir.
- Hava çıkışını doğrudan küçük çocukların önüne koymayınız. Hastalığa neden olabilir veya çocukların sağlığını etkileyebilir.
- Cihazı çalıştırmadan önce güç kablosunun temiz olduğundan ve fişin tamamen takılı olduğundan emin olunuz.
- Üründe hoş olmayan bir koku veya anormal ses çıkması durumunda derhal fişini çekiniz.
- Güç kablosunu katlanmayın veya üzerine ağır nesnelere koymayınız. Kısa devreye neden olabilir.
- Cihazı su ile yıkamayınız. Kısa devreye ve ürünün hasar görmesine neden olabilir.
- Makineyi küvet, duş veya havuz kenarında kullanmayınız.
- Yangın tehlikesine karşı üniteyi duvarlardan, perdelerden ve diğer yanıcı maddelerden uzak tutunuz.
- Cihaz çalışırken asla parmağınızı cihazın ızgarasından içeriye

sokmaya çalışmayınız.

- Cihaz uzun süre kullanılmayacak veya kullanıcı uzak durmayı planlıyorsa, cihazı kapatınız ve fişten çekiniz.
- Elektromanyetik parazitlerden kaçınmak için cihazı TV ve radyo gibi elektrikli cihazlardan en az 1 metre uzakta tutunuz.
- Üniteyi doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayınız.



UYARI!

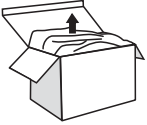
Arızalı bir cihazı çalıştırmayınız. Elektrik çarpma tehlikesi vardır.



DİKKAT!

Cihazı herhangi bir ısı kaynağından ve direk güneş ışığından uzak tutunuz. Yüksek sıcaklık cihaza zarar verebilir.

Kutuyu Açma



İlk kullanımdan önce cihazı ve aksesuarları kutusundan çıkarınız, hasar ve arızalara karşı kontrol ediniz. Cihazda herhangi bir arıza ya da hasar var ise, cihazı kullanmayınız ve Fakir Yetkili Servisi'ne başvurunuz.

-Tamir işlemleri kesinlikle Fakir Yetkili Servisi tarafından yapılmalıdır. Düzgün olarak yapılmayan ve yetkisi olmayan kişilerce yapılan tamir işlemleri kullanıcı için zarara sebep olabilir.

-Cihazınızın açma-kapama tuşunun bulunduğu kısma delik veya yarık açmaya çalışmayınız.

Kutu İçindekiler

Cihaz : 1 ad.

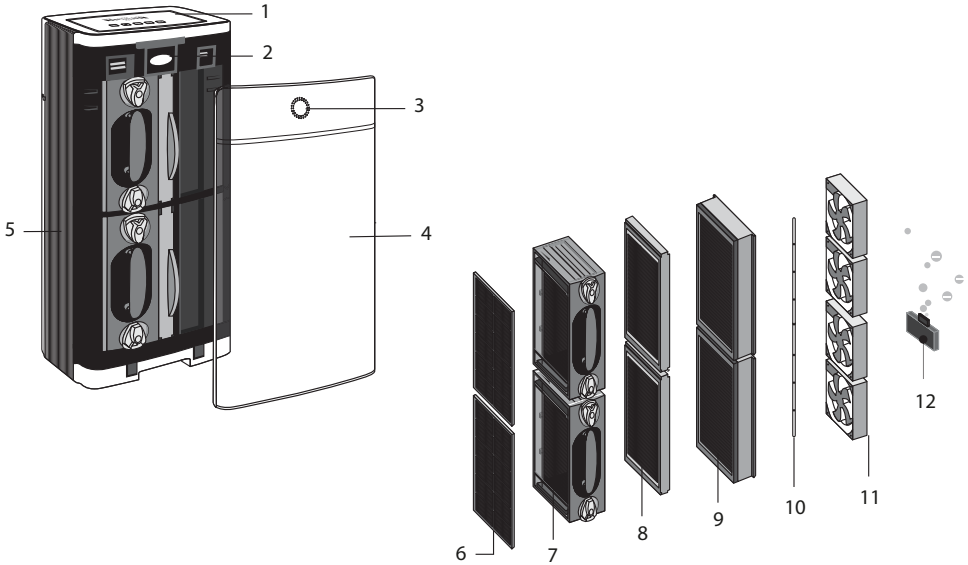
Temizlik fırçası : 3 ad.

Kısa fırça cihazın dış tarafını temizlemek içindir : 1 adet

Uzun fırça kollektör hücreyi temizlemek içindir : 2 adet

Kullanma kılavuzu : 1 ad.

Cihaz Tanıtımı



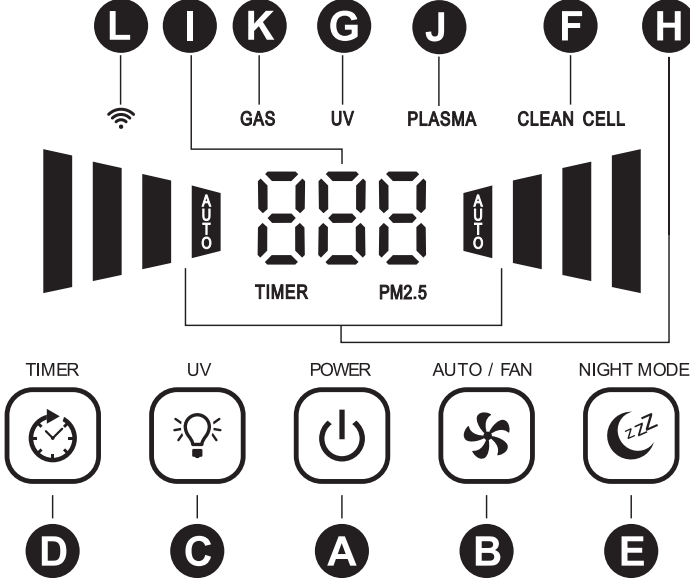
- | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|---------------------|
| 1. Kontrol Paneli | 7. Kollektör Hücre | 10. Uv-C Lamba |
| 2. Egzoz Izgara | (Farklı Katmanlarda | 11. BLDC Motor Fan |
| 3. Hava Temizlik Göstergesi | Konumlandırılan | 12. İyon Jeneratörü |
| 4. Ön Panel | Elektrostatik Filtre Grubu) | |
| 5. Ön Izgara | 8. Formaldehit Filtre | |
| 6. Ön Filtre | 9. Tio2 Filtre | |

Teknik Bilgiler

Voltaj	: AC 220-240V / 50 Hz
Güç	: 52W , BLDC Motor
Sınıf	: II
İyon Çıkışı	: 3x106 / cm3
Aktif Oksijen Çıkışı	: ≤0.05ppm
Uv Spectrum	: 254nm±5, UVC
Toz Toplama Oranı	: 99%
Hava Hacmi	: 5.6M3/Min
Kullanım Alanı	: 120m2 ye kadar (kapalı ortamda 3 saat çalıştırma sonucunda)
ÇADR Value	: 400m3/ h
Ürün Ağırlığı	: 14,7 kg
Cihaz Boyutları	: 390*235*838 mm
Pm2,5 Filtreleme Oranı	: >%99
Kullanım Ömrü	: 10 yıl

Ses Seviyesi

Düşük mod	:40dB
Orta mod	:52dB
Yüksek mod	:66dB

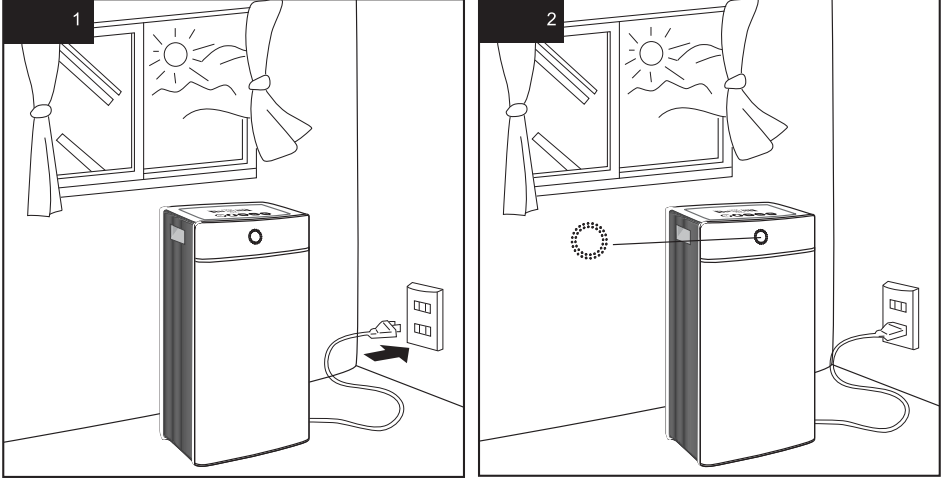


- A: Açma / kapama tuşu
 B: Mod ayar tuşu
 C: UV ışığı açma / kapama tuşu
 D: Zamanlama tuşu
 E : Uyku modu tuşu
 F: Temizleme göstergesi
 G : UV göstergesi
 H : Fan Hızı Göstergesi
 I : Zamanlayıcı /PM 2.5 göstergesi
 J: Plazma Filtre göstergesi
 K:Gaz Kirliliği göstergesi
 L:Wi-fi bağlantı göstergesi

Hava Gösterge Işık Renkleri

Yeşil	: Temiz
Sarı	: Düşük kirlilik
Turuncu	: Orta kirlilik
Kırmızı	: Yüksek kirlilik

Kullanım



*Cihazı sert bir yüzeye yerleştiriniz.Havalandırma kısımlarının başka nesnelere tarafından engellenmediğinden ve ünitenin yakınında mum veya alev olmadığından emin olunuz.

*Cihazı prize takmadan önce, lütfen kullanacağınız bölgedeki pencereleri açınız. Mümkünse kullanacağınız alanı 2-3 saat havalandırınız. Alan havalandırıldıktan sonra, pencereleri kapatınız ve cihazı prize takınız (resim1).

*Fişi en yakın elektrik prizine takınız.

*Güç düğmesine bastığınızda cihaz Otomatik moda çalışmaya başlar.

*Hava temizlik göstergesi bir dakika boyunca dönüşümlü olarak değişecek ve temiz işaret mevcut hava durumuna dönecektir. (resim 2).



DİKKAT!

-Fişi prizden çekip tekrar çalıştırdığınızda ya da cihazı ilk kez kullandığınızda sensörlerin aktive olabilmesi için 3-5 dakika bekleyiniz.Eğer mevcut hava kalitesi iyi değil ise önce manuel olarak hava kalitesini düzeltmeniz daha sonra otomatik moduna geçmeniz önerilir. Aksi takdirde sensörün hassasiyeti azalabilir.

-Cihazı uzun süre kullanmadığınızda sensörün hassasiyeti azalabilir.Bir ya da iki gün içinde durum normale dönecektir.



1. Açma /Kapama Tuşu

Açma Kapama düğmesine basınız cihaz otomatik moda (AUTO) çalışmaya başlar.

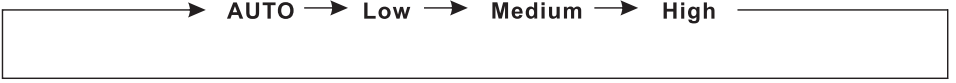
Daha sonra istenilen modu ayarlayabilirsiniz. Bir kez aynı düğmeye basıldığında cihaz kapanır.

2. Mod Ayar Tuşu



Mod tuşuna basınız. Bu cihaz 4 farklı fan moduna sahiptir.

Tuşa her bastığınızda sırasıyla fan modu aşağıdaki gibi değişir



Otomotik Mod : AUTO

Cihaz, bu modda sensörün algıladığı hava kirliliğinin seviyesine göre otomatik olarak diğer fan modlarına geçer. Hava temizlendiğinde cihaz sessiz moda geçiş yapar.

Düşük Mod (I)

Sessiz çalışma ortamı sağlar.

Orta Mod (II)

Normal kullanım için uygundur .

Yüksek Mod (III)

Maksimum temizlik için uygundur .

3) UV Işığı Açma / Kapama Tuşu



Bu tuşa basıldığında ekranda UV yazısı belirir ve UV (G) aktif hale gelir. Aynı tuşa tekrar basıldığında ekranda yazı kaybolur ve pasif hale geçmiş olur. Aktif hale gelen UV-C teknoloji sayesinde cihazınız havada olan virus ve bakterileri yok eder. UV fonksiyonunu kapattığınızda cihazınız havadaki partikülleri filtrelemeye devam eder ancak virüs ve bakteri öldürme kapasitesi büyük ölçüde azalmış olacaktır.

4) Zamanlayıcı



Cihaz zamanlayıcı aktif olmadan çalışmaya başlar.

Zamanlayıcı tuşuna basarak, çalışması istenilen zamanı (1-9 saat) ayarlayabilirsiniz.

Gösterge panelinde ayarlanan zaman ekranda belirir **00** işareti ise zamanlayıcının aktif olmadığını gösterir. Zamanlayıcı ayarlandığında cihaz geri sayım modunda çalışır ve zamanlayıcı sona erdiğinde kapanır.

5) Uyku Modu



Uyku modu tuşuna basıldığında ekran parlaklığı en az seviyeye geçiş yapar. Cihaz kendini en düşük seviyeye alır ve sessiz modda çalışmaya devam eder.

Bu modu iptal etmek için yeniden bu tuşa basınız.




NOT!

Bu modda diğer tuşlar aktif değildir. Önce uyku modu tuşuna basarak iptal ediniz.

6) TEMİZLEME GÖSTERGESİ-Clean Cell CLEAN CELL

Ekranda CLEAN CELL yazısı belirdiğinde cihazın temizlenmesi önerilir. Kollektör hücreyi temizledikten sonra yerine yerleştiriniz. Cihazı açınız.

Uyku modu tuşuna E  3 saniye basılı tutunuz. Ekrandaki CLEAN CELL uyarısı kaybolacaktır.

7) PM 2.5 Gösterge Fonksiyonu

PM 2.5, bir insan saç telinin yaklaşık %3'ü büyüklüğünde olan insan gözü ile görülemeyen ince bir partiküldür. PM 2.5 olarak adlandırılan bu parçacıklar çeşitli kaynaklardan gelebilir. Bunlar arasında enerji santralleri, fabrikalar, motorlu taşıtlar ve uçakların yakıt artıkları, evlerdeki odun ve kömür kullanımı, orman yangınları, tarımsal yanma, volkanik patlamalar ve toz fırtınaları yer alır. Ne yazık ki vücudumuzun kendi filtreleme sistemi bu ince partikülleri önlemede etkili değildir. Cihazınız 0.1 mikrona kadar olan partikülleri filtreleyerek yok eder. Cihaz çalışmaya başladığında ekranda zamanlayıcının yanında PM 2.5 göstergesi otomatik olarak çalışmaya başlar. Hava kalitesinin artmasıyla birlikte değerler düşmeye başlar.



NOT!

Pencere açıldığında değer artma gösterebilir

8) PLAZMA Gösterge Fonksiyonu

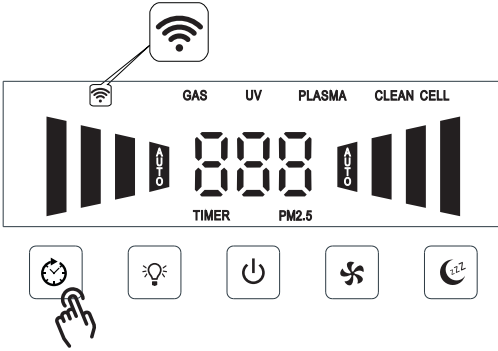
Plazma ışığı (J) ekranda yanıyor (on konumunda) normal bir şekilde kollektör hücrenin çalıştığı anlamına gelir, eğer gösterge kaybolduysa (off konumunda) kollektör hücrenin kontrol ediniz ve gerekirse temizledikten sonra tekrar çalıştırınız.



9) Wi-Fi Kullanım İçin Uygulama Talimatları



- Telefon uygulamanız ile indirdiğiniz barkod okuyucunuzla Smart Life'ı tarayın ya da Smart Life uygulamasını indiriniz.
- Kayıt olunuz ve giriş yapınız.

Ağ Bağlantısı



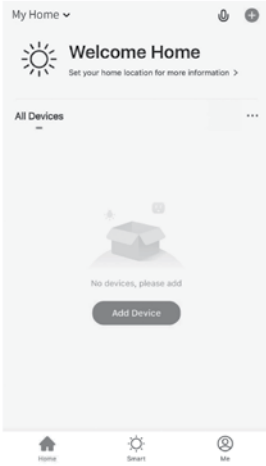
- 3 saniye boyunca D  düğmelerini, “” sembolü hızlı bir şekilde yanıp sönmeye kadar basılı tutun, bu ağa bağlantı için hazır olduğu anlamına gelir
- Ağ bağlantısının 3 dakika içerisinde kurulmaması durumunda ağ bağlantısını tekrar edin

Cihaz Ekle

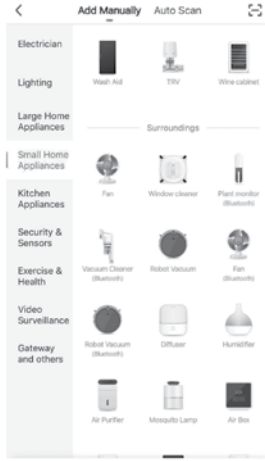


NOT!

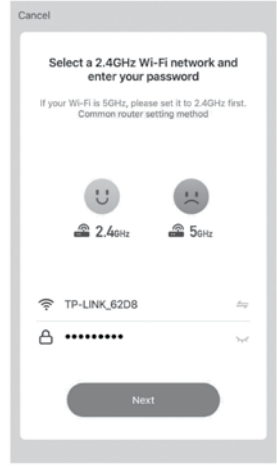
Cihazınızı telefonunuza eklemeyen önce telefon güncellemelerinizi yaptığınızdan emin olunuz ,aksi taktirde uygulama çalışmayabilir.



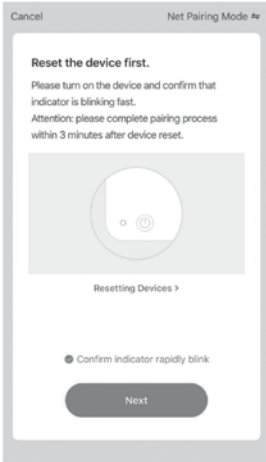
1. "Cihaz ekle"ye tıklayın.



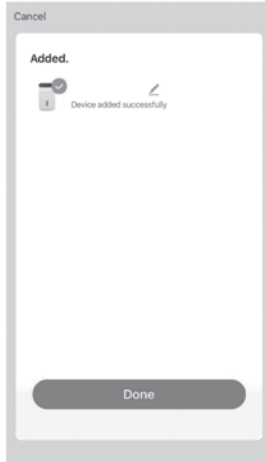
2. "Küçük Ev Aletleri" altındaki "Hava Filtresi"ni bulun



3. Bir 2.4GHz Wi-Fi ağı seçin ve şifrenizi girin



4. "Hızlı yanıp sönen göstergeli onayla"yı seçin ve "Sonraki" üzerine tıklayın



5. "Bitti" üzerine tıklayın

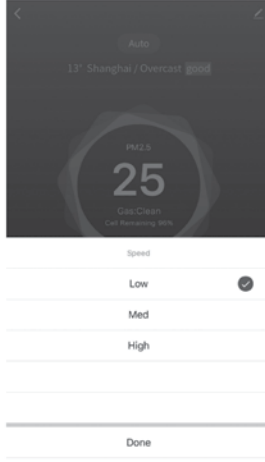


6. Ana menü

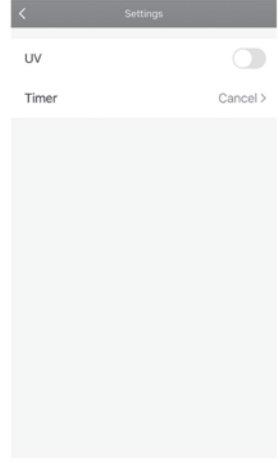
Uygulamanın Kullanımı



Ayar Modu



Hız ayarı



UV ve Zamanlayıcı Ayarı

Sorun Giderme

S: Neden cihaz sürekli olarak WIFI ağına bağlanamıyor?

- Lütfen WIFI sinyalinin olup olmadığını kontrol ediniz.
 - Lütfen WIFI şifresinin doğru olup olmadığını kontrol ediniz
 - Lütfen yönlendiricinin WIFI sinyalinin, standart IEEE802.11/b/g/n destekleyip desteklemediğini kontrol edin, eğer yönlendiriciniz hem 2.4GHz hem de 5GHz sinyalinin destekliyorsa, lütfen yönlendiriciyi ayarlayarak 5GHz sinyalinin kapatınız.
- Lütfen yönlendiricinin IP bağlantılarının azami sınırı aşıp aşmadığını kontrol edin. Eğer durum bu şekilde ise gerekli olmayan bağlantıları kapatın ve yeniden deneyiniz.

S: Yeni bir yönlendirici ile değiştirildikten sonra, ağ bağlantısı yeni yönlendiriciye nasıl taşınır?

Lütfen kılavuzdaki kullanım için Uygulama talimatlarını izleyin ve tekrar başlayınız.

S: Cihaz sadece aynı WIFI ağı kapsamındaki cep telefonu ile mi kontrol edilebilir?

- 2G/3G/4G veya başka bir WIFI ağı olup olmamasından bağımsız olarak cep telefonunuz ağa bağlanabildiği sürece cihaz her yerde ve her zaman kontrol edilebilir.

S: Bir cihazı nasıl paylaşabilirim?

* Tek bir cihazı paylaşmak için:

* Cihaz kontrol sayfasında, cihaz ayar sayfasına erişmek için sağ üst köşede bulunan simgeye dokununuz.

* Cihaz Paylaş - Cihaz Ekle'yi seçin, aile üyelerinizin telefon numaralarını/E-posta adreslerini giriniz ve tamamla üzerine dokununuz

* Aile cihazlarını paylaşmak için:

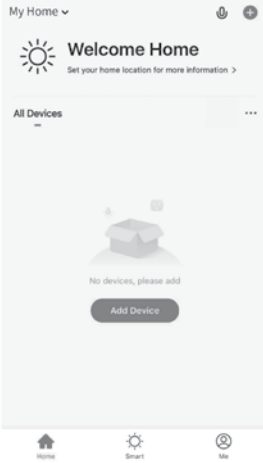
Uygulama ana sayfasına gidin ve Ben - Aile Yönetimi'ni seçin.

Ayarlanması gereken aileye gidin, Üye Ekle'yi tıklayın ve cihazlarını aileniz ile paylaşmak isteyen aile üyelerini ve arkadaşlarınızı seçin, bu şekilde aile içerisindeki cihazların tamamı paylaşılacak. Bu işlemde tek cihazların yeniden paylaşılması gerekmez.

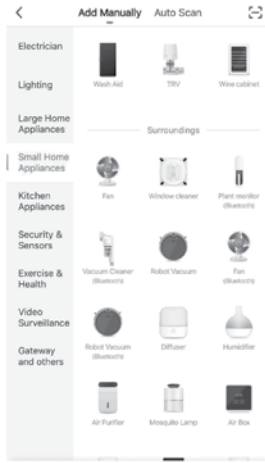
Kablosuz Erişim Bağlantısı (AP MODE)

*Wifi sembolü hızlı yanıp sönerken ağa bağlanamıyorsanız, AP modunda bağlanmaya çalışınız (wifi sembolü yavaş yanıp söner).

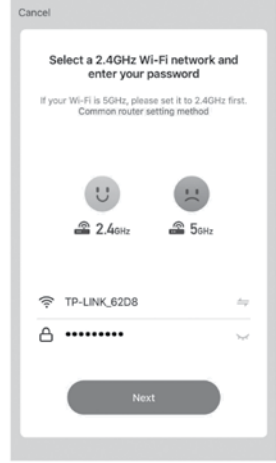
*D düğmesine wifi simgesi yavaş yanıp söne kadar iki kez 3 saniye basılı tutun, ağa bağlanmaya hazır olacaktır.



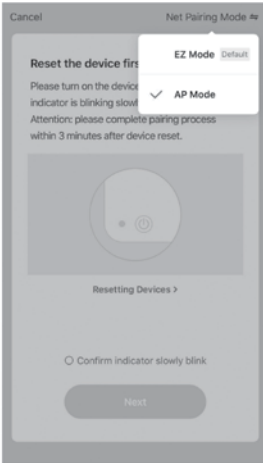
1. "Cihaz Ekle"ye tıklayın.



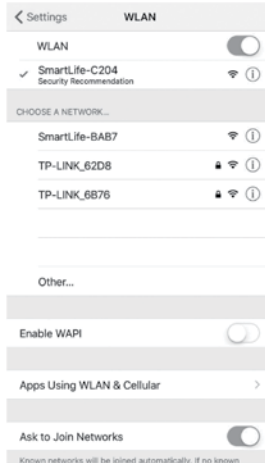
2. "Küçük Ev Aletleri" altındaki "Hava Filtresi"ni bulun



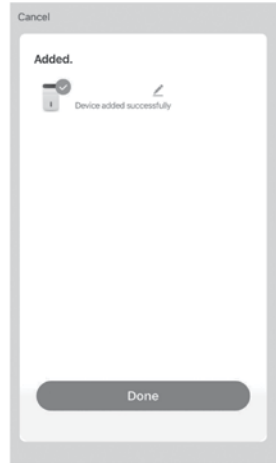
3. Bir 2.4GHz Wi-Fi ağı seçin ve şifrenizi girin



4. "Ağ Eşleştirme Modu"na tıklayın ve "AP modu"nu seçin; Sonrasında "Yavaşça yanıp sönen göstergiyi onayla"yı seçiniz ve "Sonraki" tuşuna tıklayınız



5. WIFI sinyalinizi SmartLife-XXXX olarak değiştiriniz ve tıklayınız



6. "Bitti" üzerine tıklayınız

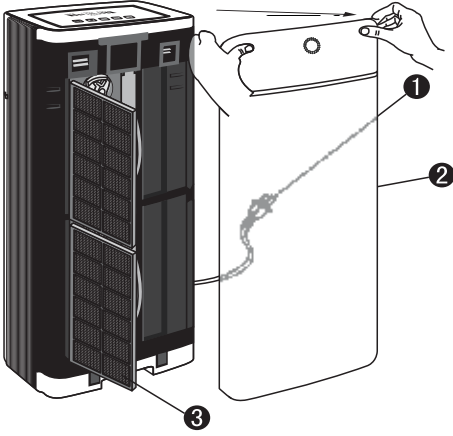
Cihazın Temizlenmesi ve Bakımı



UYARI!

Temizlik ve bakım yapılmadan önce cihazınızı elektrik bağlantısından çektığınızden emin olunuz.

Ön Filtrenin Temizlenmesi



1. Cihazın fişini çekiniz.
2. Cihazın ön kapağını şekildi görüldüğü gibi hassas bir şekilde kendine doğru çekerek çıkartınız.
3. Ön filtreyi dikkatli bir şekilde çıkartınız. Ilık veya soğuk akan suyun altında filtreyi hassas bir şekilde temizleyiniz.
4. Kurduğundan emin olduktan sonra yerine takınız.



NOT!

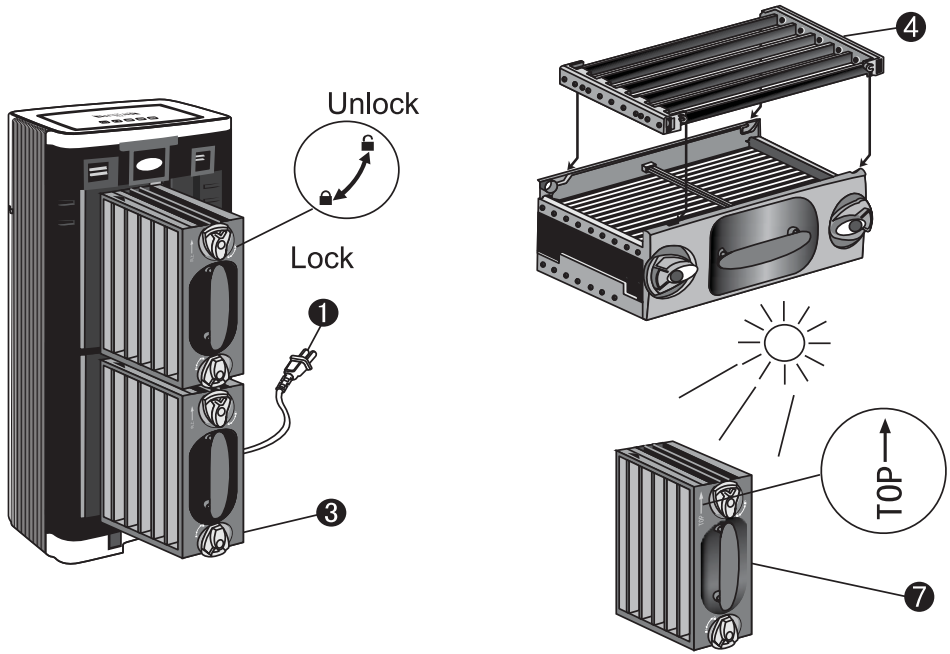
Suyun sıcaklığı 40 dereceyi geçmemelidir.

Kollektör Hücrenin Temizlenmesi



UYARI!

Ark, toplayıcı hücrede veya nemli odalarda kullanılan cihazda büyük parçacıklar toplandığında ortaya çıkan keskin bir sestir. Uzun süreli ve devamlı ark meydana geliyorsa kollektör hücresi temizlenmelidir.



1. Cihazın fişini çekiniz.
2. Üst köşelerden yavaşça çekerek ön kapağı açınız.
3. Kollektör hücreyi üst ve alt düğmelerin kilidini açarak düz bir şekilde dışarı çekerek çıkarınız.
4. Temizleme sırasında kolaylık sağlama adına Toplayıcı Elektrostatik filtreyi ön elektrostatik filtreden ayırınız.
5. Her bir parçayı boşluk kalmayacak, kaplayacak şekilde temizliğe uygun olan bir yere yerleştiriniz
6. Her hücre plakası arasına temizleyici (deterjan , bulaşık sabunu vs) püskürtünüz ve her yüzeyi kaplayınız..Kollektör hücreyi temiz akan suyun altında iyice durulayınız.
7. Kollektör hücreyi en az 3 saat güneş ışığı altında kurumaya bırakınız. Kuruma süresini

hızlandırmak için kollektör hücrenin içinde olabilecek fazla suyu çalkalayınız. Tekrar hücreyi yerleştirirken ıslak ve nemli olmamasına özellikle dikkat ediniz.

8. Ön elektrostatik filtrenin dış kenarlarında bulunan direği, Toplayıcı Elektrostatik filtrenin girintili kanallarına takarak yeniden monte ediniz. Direği girintili kanallara yönlendirdikten sonra, ön elektrostatik filtreyi yerine oturana kadar kaydırınız.

9. Kollektor hücrelerini, düz bir şekilde kaydırarak ve her düğmeyi kilitleme konumuna getirerek tekrar birime yerleştiriniz. Kollektör hücre yalnızca bir yönde takılabilecek şekilde özel olarak tasarlanmıştır.

10. Ön kapağı dikkatlice yerine yerleştiriniz.

VOC /FORMALDEHİT FİLTRENİN YERLEŞTİRİLMESİ



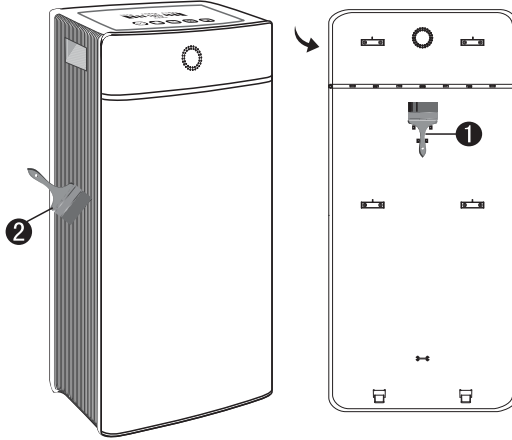
1. Cihazın fişini çekiniz
2. Üst köşelerden yavaşça çekerek ön kapağı çıkarınız.
3. Filtreyi doğrudan kabinden dışarı çıkarınız.
4. Yeni filtreyle değiştiriniz
5. Ön kapağı güvenli bir şekilde kapatınız



NOT!

Voc/Formaldehit filtreler için önerilen değiştirilmesi süresi kullanım sıklığından bağımsız 6 aydır.

Hava Çıkış Izgarasının Temizlenmesi



1. Ön kapağın altında bulunan temizleme fırçasını saklama yuvasından çıkarınız .
2. Fırça yardımı ile ızgara yuvaları arasında kalan birikintileri temizleyiniz .
3. Temizleme işlemi bittikten sonra fırçayı tekrar saklama yuvasına yerleştiriniz.

Sorun Giderme

Sorun	Muhtemel Sebep	Çözüm
Cihaz çalışmıyor.	Bağlantıda bir problem olabilir.	Cihaz fişinin prize düzgün takıldığını kontrol ediniz.
	Cihaz açılmamış olabilir.	Açma/kapama düğmesine basınız.
	Filtreleri veya ön panel düzgün takılmamış olabilir.	Filtreleri ve ön paneli tekrar takınız.
		Yukarıda belirtilen bütün kontrolleri yaptıktan sonra cihaz hala çalışmıyor ise bozulmuş olabilir.
		Cihazı fişten çekiniz ve Yetkili Fakir Servisi'ne götürünüz.
Temizlenmiş hava çıkışından rahatça çıkmıyor	Ön filtre tıkanmış olabilir.	Ön filtreyi temizleyiniz (bkz. 'Temizleme ve bakım' bölümü).
		Filtreleri temizleyiniz (bkz. 'Temizlik ve bakım' bölümü). Bu işe yaramazsa, cihazı fişten çekiniz ve Yetkili Fakir Servisi'ne götürünüz.

Kokular düzgün şekilde giderilmiyor	Çevresel faktörler	Cihazı, ortamın hava kalitesinin zayıf olduğu bir odada kullanıyor olabilirsiniz. Pencereleeri açarak hava dolaşımını güçlendiriniz.
		Cihazı daha küçük bir odaya yerleştiriniz. Tavsiye edilen oda boyutları; 50m2 - 100m2 arasındır.
		Cihazı, uygun oda boyutundan daha büyük bir odada kullanıyor olabilirsiniz.
Cihaz fişe takılı ve açık olmasına rağmen, fanlar çalışmıyor	Cihaz bozulmuş olabilir.	Cihazı kapatınız ve fişten çekiniz. Fakir Yetkili Servisi'ne Danışınız.
Clean Cell kırmızı olarak ekranda gözüküyor	Kollektör hücresinden kaynaklanabilir.	Kollektör hücresini temizleyiniz ve uyku ikonuna 3 saniye basılı tuttuğunuzda clean cell göstergesinin ekrandan silindiğini göreceksiniz
Plazma göstergesi çalışmıyor	Kollektör hücresine büyük bir parça girmiş olabilir ,	Kontrol et varsa çıkartınız makinenizi tekrar çalıştırınız
	Kollektör hücresi düzgün bir şekilde yerine takılmamış olabilir	Tekrar yerleştirmeye çalışınız
	Kollektör hücresi çok kirli ya da hiç temizlenmemiş olabilir	Hücreyi kontrol ediniz , temizleyiniz zarar görmüşse değişim yapınız.
Kollektör hücresi partikülleri filtreleyemiyor	Kollektör hücresi temizlemeden sonra yeterince kurumamış olabilir	Tekrar tam anlamıyla kurduğuna emin olunuz.
	Kollektör hücresinden kaynaklanabilir.	Kollektör hücresini temizleyiniz
	Kollektör hücresi bozulmuş , zarar görmüş olabilir	Bu durumda en yakın Fakir yetkili servisine başvurunuz.
Otomatik gösterge yanıp sönüyor	Çevre faktöründen kaynaklanabilir.	Hava kalitesi kötü ise pencereyi açarak hava akışının olmasını sağlayınız
	Sensör arızası olabilir.	Bu durumda tamir için yetkili servisi arayınız ya da yenisi ile değişim yapınız

Clean Sign göstergesi daima kirli olduğunu gösteriyor (Kırmızı)	Çevre faktöründen kaynaklanabilir.	Pencereyi açınız,hava akışının olmasını sağlayınız
	Sensörlerden kaynaklanabilir.	İçinde bulunulan ortam yoğun bir şekilde kirli havaya maruz kalmışsa (sigara vb) cihazın etkin olması zaman alabilir
Clean Sign göstergesi daima Temiz olduğunu gösteriyor (Yeşil)	Sensörlerden kaynaklanabilir.	Sensörler odanın içinde bulunan tozlardan ya da herhangi bir kokudan çok uzakta ise sensorler algılayabilir.
		Cihazı kirli olabilecek yere doğru daha yakın konumlandırınız
		Deneme için cihazın olduğu yere oda parfümu vs sıkabilirsiniz eger sensor kırmızıya dönüyorsa cihazınız düzgün çalışıyor demektir.
Cihaz çalışırken olağandışı sesler (hışırtı veya çatırtı sesleri gibi) çıkarıyor	Ön filtre tıkanmış olabilir.	Ön filtreyi temizleyiniz (bkz. 'Temizleme ve bakım' bölümü).
	Yeni filtrenin plastik ambalajını çıkarmayı unutmuş olabilirsiniz.	Cihazı yeniden çalıştırmadan önce plastik ambalajı çıkarınız.
	Hava giriş veya çıkışı harici bir nesne tarafından engelleniyor olabilir.	Hava giriş veya çıkışını engelleyen nesneyi çıkarınız.
	Cihaz bozulmuş olabilir.	Cihazı kapatınız ve fişten çekiniz. Cihazı Yetkili Fakir Servisi'ne götürünüz.
Cihaz çalışırken yanık kokusu geliyor	Cihaz bozulmuş olabilir.	Cihazı kapatınız ve fişten çekiniz. Cihazı bir Yetkili Fakir Servisi'ne götürünüz.

**NOT!**

Müşteri hizmetlerini aramadan önce sorunu/hatayı kendiniz düzeltip düzeltermeyeceğinizi kontrol ediniz. Bu amaçla lütfen "SORUN GİDERME" bölümüne bakınız. Sorunu/hatayı çözemiyorsanız, lütfen müşteri hizmetlerini arayınız. Aramadan önce lütfen model adını ve ürün seri numarasını yanınızda hazır tutunuz. Bu bilgileri ürününüzün TİP ETİKETİ üzerinde bulabilirsiniz. Yardım Hattı: (+90 212) 444 0 241

Geri Dönüşüm

Cihazın kullanım ömrünün bitmesi halinde, elektrik kablosunu keserek kullanılamayacak hale getiriniz.

Ülkenizde mevcut bulunan yasalara göre, bu tür cihazlar için özel olarak belirlenmiş çöp kutularına cihazı bırakınız.



Elektriksel atıklar, normal çöplerle birlikte atılmamalıdır.

Cihazı elektriksel atıklar için belirlenmiş çöp kutularına atınız.



Cihazın paketleme elemanları geri dönüşüme uygun maddelerden üretilmiştir.

Bunları geri dönüşüm çöp kutularına atınız.



Cihaz AEEE Yönetmeliğine uygundur.

Sevk

Cihazın, orijinal ambalajında veya zarar görmesini önlemek için, iyi ve yumuşak pakette taşınması gerekmektedir.

О руководстве по эксплуатации.....	78
Значения символов	78
Ответственность	78
Декларация соответствия СЕ	79
Сфера использования.....	79
Несанкционированная эксплуатация	79
Безопасность является важным фактором	81
Предупреждения о безопасности	82
Вскрытие упаковки.....	85
Содержимое коробки.....	85
Описание прибора	86
Техническая информация	86
Громкость	87
Цвета индикатора воздуха	87
Использование.....	88
Сетевое подключение	91
Добавить устройство	91
Использование приложения	93
Устранение неисправностей.....	93
Соединение беспроводного доступа (режим AP).....	94
Очистка и техническое обслуживание прибора	95
Очистка гру.....	95
бого фильтра	96
Очистка решетки выхода воздуха	98
Устранение неисправностей.....	99
Утилизация.....	102
Транспортировка.....	102

Уважаемый покупатель,

Желаем вам пользоваться вашим изделием в самые лучшие дни, благодарим вас за выбор Fakir Hausgeräte, являющейся инициатором многих видов инновационных технологий.

Мы желаем вам наилучшей производительности от высококачественного воздухоочистителя Fakir TECHNOSHEPERE Smart. Поэтому, прежде чем использовать продукт, мы просим вас внимательно прочитать это Руководство пользователя и сохранить его, так как это может понадобиться в будущем.

О руководстве по эксплуатации

Руководство по эксплуатации предназначено для правильной и безопасной работы устройства. Для соблюдения собственной безопасности и безопасности окружающих просим Вас внимательно ознакомиться с данным руководством по эксплуатации перед включением прибора.

Значения символов

В этом руководстве используются следующие символы.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Этот знак указывает на опасности, которые могут привести к ранениям или смертельному исходу.



ОСТОРОЖНО!

Данный символ указывает на опасность, которая может привести к повреждению или сбоям в работе изделия.



ПРИМЕЧАНИЕ!

Указывает на важную и полезную информацию в руководстве пользователя.

Ответственность

«Fakir Elektrikli Ev Aletleri Dış Tic. A.Ş.» не несет ответственности за всякого рода повреждения, которые могут возникнуть в результате несоблюдения данного руководства и в случаях его эксплуатации вне рамок его использования после ремонта вне сервисных центров Fakir.

Декларация соответствия СЕ

Данное изделие произведено в соответствии со стандартами ЕС (2014/30/EU) «Электромагнитная совместимость» и «Директива о низком напряжении» (2014/35/EU). Данный прибор имеет символ СЕ на заводской табличке.

Fakir Elektrikli Ev Aletleri Diş Tic A.Ş оставляет за собой право вносить изменения в дизайн и оснащение изделий.

Сфера использования

Модель изделия предназначена для домашнего использования. Она не предназначена для рабочего и промышленного применения. Гарантия не распространяется на обслуживание изделия, поврежденного в результате несанкционированного использования.

Несанкционированная эксплуатация

В случаях нижеуказанной несанкционированной эксплуатации устройству может быть нанесен вред и такая эксплуатация может привести к травмам;

- Это устройство не件годно для использования лицами с ограниченными умственными способностями или лицами, не обладающими достаточными знаниями для использования подобных устройств. Ни в коем случае не допускайте такие лица к использованию устройства.
- Изделие не является игрушкой. Поэтому не разрешайте детям играть с изделием и соблюдайте осторожность при эксплуатации рядом с детьми.
- Храните вдали от детей такие упаковочные материалы, как картон и пакеты. В противном случае, дети могут нанести себе вред, проглотив части. Игра с упаковочными пакетами может привести к удушью-заглатыванию.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- Устройством не могут пользоваться дети младше 8 лет, люди с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями или люди, которые не умеют обращаться с данным устройством, до тех пор, пока они не получают все необходимые инструкции по использованию данного устройства или будут осуществлять пользование устройством под присмотром ответственных лиц.
- Следите за тем, чтобы дети не играли с изделием.
- Запрещается выполнение очистки и повседневного обслуживания прибора детьми без наблюдения взрослых .
- Держите пластмассовую пленку вдали от детей. Опасность удушья!
- Дети младше 3 лет должны находиться вдали от устройства, если они не находятся под постоянным наблюдением взрослых.
- Разрешается использование данного изделия детьми старше 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и/или знаний, только если они находятся под наблюдением взрослых или были проинструктированы в отношении безопасного использования изделия и поняли связанные с этим опасности.
- Дети должны находиться под присмотром взрослых, во избежание игры с изделием.
- Изделие не предназначено для игры.
- Разрешается включение и выключение данного изделия детьми старше 3 и младше 8 лет, только если они находятся под наблюдением взрослых или были проинструктированы в отношении безопасного использования изделия и поняли связанные с этим опасности. Непременным условием в данной ситуации является правильная установка компонентов изделия и нахождение в соответствующем положении.
- Запрещается подключение изделия к источнику электропитания, разбор его компонентов и выполнение очистки и обслуживания

Безопасность является важным фактором

Для обеспечения собственной безопасности и безопасности окружающих, перед эксплуатацией изделия ознакомьтесь с руководством по эксплуатации. Храните это руководство в надежном месте для использования его в будущем.

Если Вы передаете изделие другим лицам, предоставьте вместе с ним руководство по эксплуатации. Однако, храните ее до тех пор, пока не убедитесь, что изделие находится в рабочем состоянии.

- При замене фильтра выньте полиэтиленовый пакет фильтра. В противном случае прибор будет работать шумно.
- Не используйте прибор без фильтра; его производительность уменьшается без фильтра, а срок службы фильтра с активированным углем уменьшается.
- При первой эксплуатации прибора может возникнуть некоторый запах. Если это возможно, рекомендуется проветривать помещение, в котором прибор работает в течение 2-3 часов. Запах будет устранен после одного дня работы.
- Закройте дверь и окна, когда прибор работает.
- Этот прибор нельзя использовать в качестве внешней вытяжки или вентилятора во время вентиляции, очистки с помощью пылесоса или приготовления пищи.
- Убедитесь, что вы подключили прибор к розетке, которая подключена к сети питания.
- Всегда держите и эксплуатируйте прибор на сухой, фиксированной, ровной и горизонтальной поверхности.
- Оставьте зазор по меньшей мере 30 см сзади прибора и с обеих сторон. Предотвратите воздействие твердых предметов на прибор (особенно воздухозаборники и воздуховыпускные отверстия).
- Поднимите или переместите прибор, используя ручки, расположенные с обеих сторон прибора.
- Не вставляйте пальцы или другие предметы в воздухозаборники или воздуховыпускные отверстия.

- Если используются дымовые инсектициды или жирные отходы, фумиганты или химические пары присутствуют в окружающей среде, никогда не эксплуатируйте прибор в таких условиях.
- Отключайте прибор от розетки после использования и прежде чем приступить к его очистке.
- Не используйте прибор в помещении с большими изменениями температуры, так как такие изменения температуры могут привести к конденсации внутри прибора.
- Не используйте прибор в помещениях большего или меньшего размера, чем рекомендованного.
- Чтобы предотвратить помехи, поместите прибор на расстоянии не менее 2 метров от электронных устройств, таких как телевизор, радиоприемник и часы с радиоприемником, которые используют радиоволны.
- Если качество воздуха в помещении плохое (например: сигареты, запах пищи), при использовании устройства мы рекомендуем открывать окна для увеличения циркуляции воздуха. Данный прибор предназначен только для использования в бытовых условиях при нормальных условиях эксплуатации.
- Никогда не эксплуатируйте прибор во влажных или высокотемпературных помещениях, таких как ванная, туалет или кухня.
- Прибор не может очистить газ из окиси углерода (CO).
- Если прибор не работает в течение длительного времени, его производительность может быть уменьшена. Он вернется к нормальной производительности после одного или двух дней работы.
- Прибор соответствует всем стандартам в отношении электромагнитной совместимости (ЭМС). Этот прибор может работать безопасно, если он эксплуатируется в соответствии с инструкциями, приведенными в этом руководстве.

Предупреждения о безопасности

Следующие меры предосторожности всегда должны быть

соблюдены при использовании электрического прибора, во избежание возникновения пожара, поражения электрическим током и для предотвращения травм;

- В связи с тем, что эксплуатация электрических изделий может представлять опасность, перед эксплуатацией изделия, прочитайте, пожалуйста, руководство по эксплуатации.
- Перед подключением шнура питания прибора к розетке, проверьте напряжение, оно должно быть таким же, как указано на этикетке устройства.
- Если прибор или шнур питания повреждены, не используйте его и немедленно обратитесь в авторизованный сервисный центр Fakir.
- При повреждении шнура прибора, его обязательно следует заменить на новый в авторизованном сервисном центре Fakir.
- Перед очисткой изделия обязательно следует изъять штепсельную вилку из розетки.
- Всегда отключайте прибор от сети если он не используется, во время транспортировки прибора, во время сборки или разборки деталей прибора и во время чистки.
- Не используйте прибор с насадками, произведенными сторонними организациями.
- Вытягивая штепсельную вилку из розетки, никогда не тяните за нее с силой.
- Никогда не дотрагивайтесь до розетки мокрыми руками
- Дети не осознают опасность использования электрических приборов.
- Никогда не позволяйте детям играть с электрическими приборами. Особое внимание следует уделять в местах, где есть дети и незащищенные люди.
- Не пытайтесь вставлять какие-либо металлические или другие предметы в прибор.
- Установка должна выполняться в соответствии с действующими правилами и инструкциями изготовителя.
- Не накрывайте прибор, это может привести к серьезному

повреждению прибора и даже к пожару!

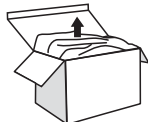
- Не распыляйте на изделие пестициды и легковоспламеняющиеся материалы. Это может привести к повреждению устройства.
- Никогда не закрывайте воздухозаборники и воздуховыпускные отверстия устройства предметами. Это может привести к повреждению устройства и поражению электрическим током.
- Не направляйте воздуховыпускные отверстия непосредственно на маленьких детей. Это может вызвать болезнь или может повлиять на здоровье ребенка.
- Перед включением устройства убедитесь, что шнур питания чист, и штепсельная вилка полностью вставлена в розетку.
- Если в устройстве присутствует неприятный запах или ненормальный звук, немедленно отключите его от сети.
- Не сгибайте шнур питания и не кладите на него тяжелые предметы. Это может привести к короткому замыканию.
- Не чистите устройство водой. Это может привести к короткому замыканию и к повреждению устройства.
- Не размещайте устройство рядом с ваннами, душами или бассейнами.
- Чтобы избежать пожаров, держите устройство подальше от стен, штор и других легковоспламеняющихся предметов.
- Когда устройство включено, никогда не пытайтесь вставить палец внутрь решетки устройства.
- Если устройство не будет использоваться в течение длительного времени или если пользователь планирует держаться подальше от него, выключите устройство и отключите его от сети.
- Во избежание электромагнитных помех держите устройство на расстоянии не менее 1 м от электрических устройств, таких как телевизоры и радиоприемники.
- Не подвергайте изделие воздействию прямых солнечных лучей.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

Не включайте неисправный прибор. Существует риск поражения электрическим током.

**ОСТОРОЖНО!**

Держите прибор вдали от источника тепла и прямых солнечных лучей. Высокая температура может нанести вред прибору.

Вскрытие упаковки

Перед первой эксплуатацией извлеките изделие и аксессуары из коробки и проверьте их на наличие повреждений и неисправностей. Если в изделии имеются какие-либо неисправности или повреждения, не используйте его и обратитесь в авторизованный

сервисный центр Fakir.

- Ремонтные работы должны проводиться только авторизованным сервисным центром Fakir. Неправильно проведенные ремонтные работы, выполненные посторонними лицами могут послужить причиной неисправностей.

- Не пытайтесь проделать отверстия или щель на кнопке включения/выключения устройства.

Содержимое коробки

Прибор : 1 шт.

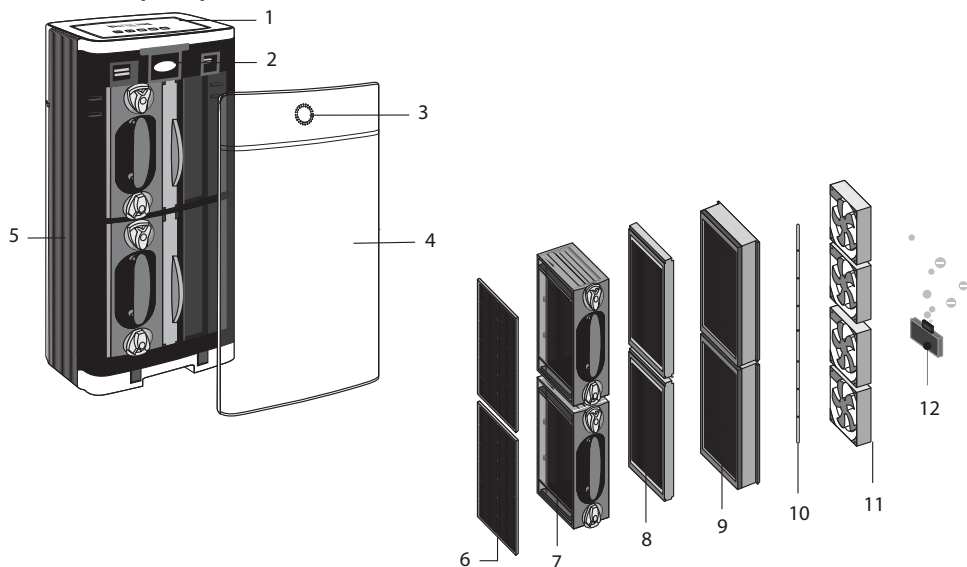
Чистящая щетка : 3 шт.

Короткая щетка предназначена для чистки внешней части устройства: 1 шт.

Длинная щетка предназначена для чистки ячейки коллектора: 2 шт.

Руководство по эксплуатации: 1 шт.

Описание прибора



1. Панель управления
2. Выхлопная решетка
3. Индикатор очистки воздуха
4. Передняя панель
5. Передняя решетка

6. Передний фильтр
7. Ячейка коллектора (группа электростатических фильтров, расположенных в разных слоях)

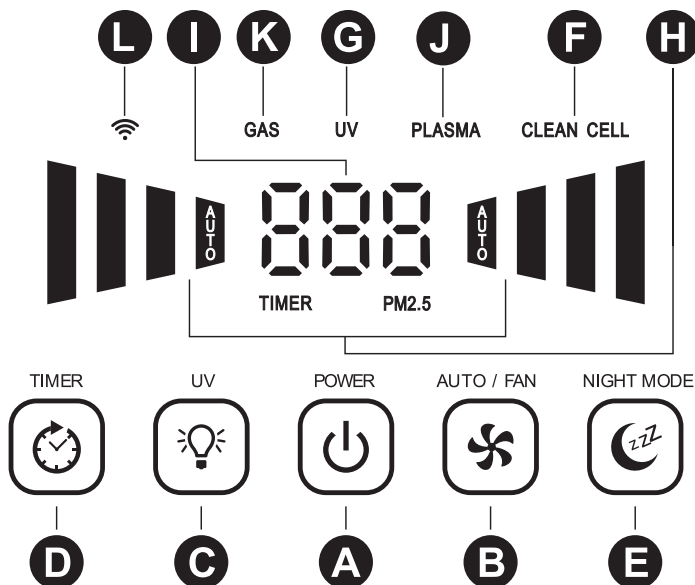
8. Формальдегидный фильтр
9. Фильтр TiO₂
10. УФ-С лампа
11. BLDC Вентилятор двигателя
12. Генератор ионов

Техническая информация

Напряжение	: Переменный ток 220-240 В / 50 Гц
Мощность	: 52 Вт, двигатель BLDC
Класс	: II
Производство ионов	: 3x10 ⁶ / см ³
Производство активного кислорода	: ≤0.05 ppm
УФ-спектр	: 254 нм ± 5, УФС
Коэффициент улавливания пыли	: 99%
Объем воздуха	: 5.6 М3/Мин
Сфера использования	: до 120 м ² (после 3 часов работы в помещении)
Значение CADR	: 400м ³ /ч
Вес изделия	: 14,7 кг
Габариты прибора	: 390*235*838 мм
Pm 2,5 Скорость фильтрации	: >%99
Срок службы	: 10 лет

Громкость

Режим низкой производительности	: 40 дБ
Режим средней производительности	: 52 дБ
Режим высокой производительности	: 66 дБ

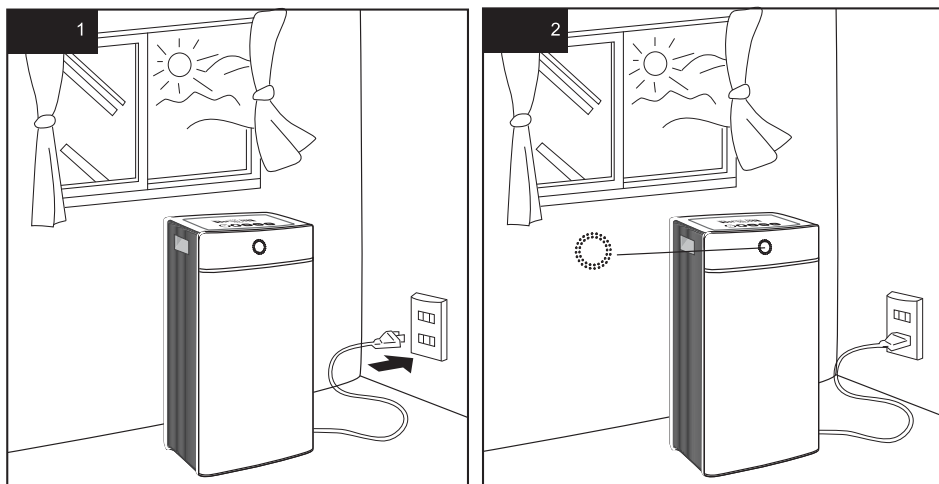


- A: Кнопка включения-выключения
- B: Переключатель режимов
- C: Кнопка включения/выключения УФ-лучей
- D: Кнопка таймера
- E: Кнопка режима сна
- F Индикатор очистки
- G : УФ-индикатор
- H : Индикатор скорости вентилятора
- I : Индикатор таймера / PM 2.5
- J: Индикатор плазменного фильтра
- K: Индикатор газового загрязнения
- L: индикатор подключения Wi-Fi

Цвета индикатора воздуха

Зеленый	: Чистый
Желтый	: Низкий уровень загрязнения
Оранжевый	: Средний уровень загрязнения
Красный	: Высокий уровень загрязнения

Использование



* Поместите устройство на твердую поверхность. Убедитесь, что вентиляционные части не заблокированы другими предметами и что рядом с устройством нет свечей или огня.

* Перед подключением устройства, пожалуйста, откройте окна в помещении, в котором вы будете его использовать. При возможности, проветривайте помещение, которую вы будете использовать в течение 2-3 часов. После проветривания помещения закройте окна и подключите устройство к розетке (рисунок 1).

* Вставьте вилку в ближайшую электрическую розетку.

* При нажатии кнопки питания устройство начнет работать в автоматическом режиме.

* Индикатор очистки воздуха будет попеременно меняться в течение одной минуты, а знак очистки вернется к текущему состоянию воздуха. (Рисунок 2).



ОСТОРОЖНО!

- Если вы отключите вилку от розетки и включите ее снова или при первом использовании устройства, подождите 3-5 минут, чтобы датчики активировались. Если текущее качество воздуха не очень хорошее, рекомендуется откорректировать качество воздуха вручную, а затем переключить в автоматический режим. В противном случае чувствительность сенсора может снизиться.

- Чувствительность сенсора может снизиться, если вы не используете устройство в течение длительного времени. Ситуация нормализуется через день или два дня.



1. Кнопка включения / выключения

Нажмите кнопку включения-выключения, и устройство начнет работать в

автоматическом режиме (AUTO).

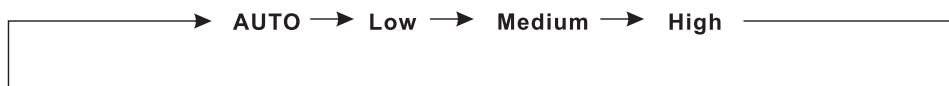
Затем вы можете установить желаемый режим работы. Устройство выключится при нажатии той же кнопки.

2. Переключатель режимов



Нажмите на переключатель режимов работы. Данный прибор имеет 4 различных режимов работы вентилятора.

Каждый раз, когда вы нажимаете кнопку, режим вентилятора меняется следующим образом



Автоматический режим: AUTO

В данном режиме устройство автоматически переключается в другие режимы вентилятора в соответствии с уровнем загрязнения воздуха, обнаруженным датчиком. После очистки воздуха прибор переходит в бесшумный режим.

Низкий режим ()

Обеспечивает тихую рабочую среду.

Средний режим ()

Подходит для нормального использования.

Высокий режим ()

Подходит для максимальной очистки.

3) Кнопка включения / выключения ультрафиолета



Если нажать на нее, на экране появляется надпись UV, и УФ (G) активируется.

При нажатии данной кнопки еще раз, текст на экране исчезает, и УФ отключается.


Благодаря активированной технологии UV-C ваше устройство уничтожит вирусы и бактерии в воздухе. Если вы выключите ультрафиолетовую функцию, ваше устройство продолжит фильтровать частицы в воздухе, но способность уничтожать вирусы и бактерии будет значительно снижена.

4) Таймер



Когда устройство запускается, таймер неактивен.

Вы можете установить желаемое время работы (1-9 часов), нажав кнопку таймера.

Время, установленное на панели дисплея, появится на экране,  знак указывает на неактивность таймера. Когда таймер установлен, устройство будет работать в режиме обратного отсчета, а когда обратный отсчет закончится, устройство выключится.



5) Спящий режим

Когда нажата кнопка ожидания, яркость экрана снижается до самого низкого уровня. Прибор переключается в самый низкий режим и работает в бесшумном режиме. Нажмите эту кнопку еще раз, чтобы отменить режим ожидания.




ПРИМЕЧАНИЕ!

Другие кнопки не будут работать в этом режиме. Сначала отмените этот режим, нажав кнопку режима ожидания.

6) ИНДИКАТОР ОЧИСТКИ - Clean Cell CLEAN CELL

Рекомендуется чистить прибор, когда на экране появляется CLEAN CELL. После очистки ячейки коллектора замените ее. Включите изделие.



Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопку спящего режима E . CLEAN CELL исчезнет с экрана.

7) PM 2.5 Функция отображения

PM 2.5 - это тонкая частица, которая невидима для человеческого глаза, примерно на 3% больше человеческого волоса. Эти частицы, называемые PM 2.5, могут поступать из различных источников. К ним относятся электростанции, заводы, автомобильные и авиационные топливные остатки, использование древесины и угля в домах, лесные пожары, сельскохозяйственное сжигание, извержения вулканов и пыльные бури. К сожалению, собственная система фильтрации нашего организма неэффективна в предотвращении попадания этих мелких частиц. Ваше устройство отфильтровывает частицы размером до 0,1 микрона. Когда устройство начнет работать, индикатор PM 2.5 автоматически запустится рядом с таймером на экране. Значения начнут уменьшаться с повышением качества воздуха.



ПРИМЕЧАНИЕ!

Значение может увеличиться при открытом окне

8) Функция индикатора плазмы

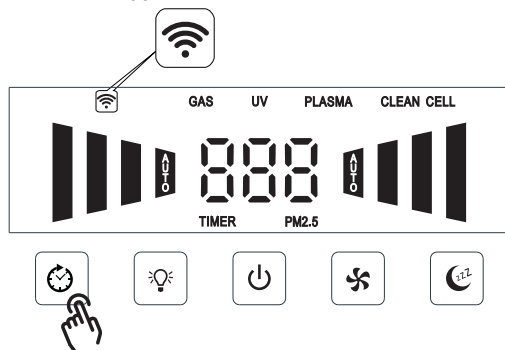
Если на дисплее отображается индикатор плазмы (J) (во включенном положении), это обычно означает, что ваша коллекторная ячейка работает, а если же индикатор потух (не горит), проверьте вашу коллекторную ячейку и при необходимости очистите ее снова.



9) Инструкции по применению для использования Wi-Fi



- Сканируйте Smart Life с помощью считывателя штрих-кодов, загруженного вместе с приложением телефона, либо загрузите приложение Smart Life.
- Пройдите регистрацию и войдите.

Сетевое подключение



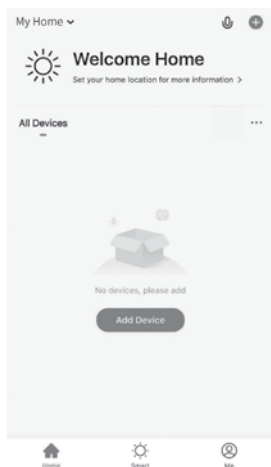
- Нажмите и удерживайте кнопки D  в течение 3 секунд, пока символ «  » не начнет быстро мигать, что означает, что он готов к подключению к сети
- Если сетевое соединение не установлено в течение 3 минут, повторите

Добавить устройство



ПРИМЕЧАНИЕ!

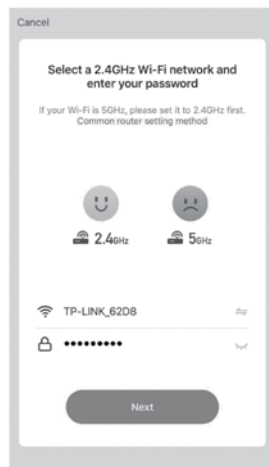
Обязательно обновите телефон перед добавлением устройства в телефон, иначе приложение может не заработать.



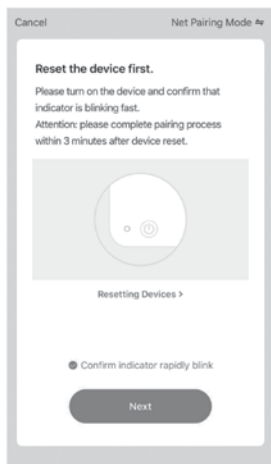
1. Нажмите «Добавить устройство».



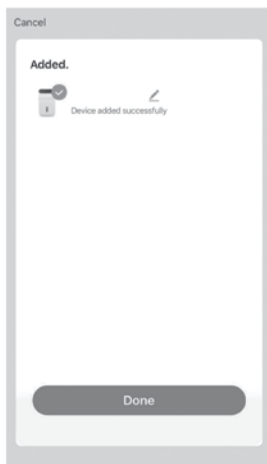
2. Мелкая бытовая техника найдите «Воздушный фильтр»



3. Выберите сеть Wi-Fi 2,4 ГГц и введите свой пароль



4. Выберите «Подтвердить быстро мигающий индикатор» и нажмите «Далее»



5. Нажмите «Готово»

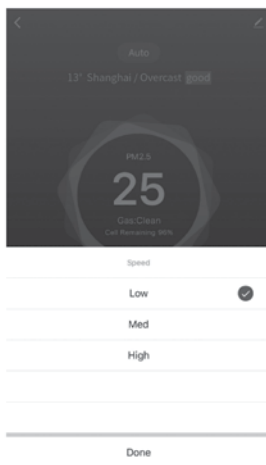


6. Главное меню

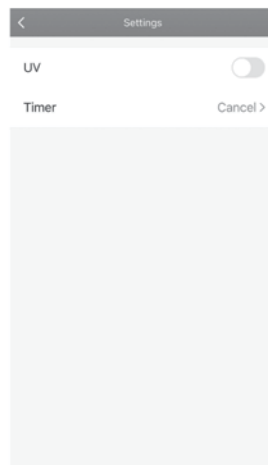
Использование приложения



Режим настройки



Регулировка скорости



Настройка таймера и УФ

Устранение неисправностей

В: Почему устройство не может подключаться к сети WIFI постоянно?

- Пожалуйста, проверьте, есть ли сигнал WIFI.
- Пожалуйста, проверьте правильность пароля WIFI.
- Проверьте, поддерживает ли сигнал WIFI маршрутизатор стандарт IEEE802.11/b/g/n. Если маршрутизатор поддерживает сигналы и 2,4 ГГц и 5 ГГц, отключите сигнал 5 ГГц.

Пожалуйста, проверьте, превышает ли IP-соединение маршрутизатора максимальный лимит. Если да, то отмените все ненужные подключения и попробуйте снова.

В: Как перенести сетевое соединение на новый маршрутизатор после замены старого?

Пожалуйста, следуйте инструкциям по применению для использования в руководстве и переподключите.

В: Устройство управляется с мобильного телефона только в той же сети WIFI?

• Независимо от того, является ли это 2G/3G/4G или любой другой сетью WIFI, устройством можно управлять в любом месте и в любое время, пока ваш мобильный телефон подключен к сети.

В: Как я могу поделиться устройством?

* Чтобы поделиться одним устройством:

* На странице управления устройством коснитесь значка в правом верхнем углу, чтобы перейти на страницу настроек устройства.

* Выберите «Поделиться устройством» - «Добавить устройство», введите номера телефонов/адреса электронной почты членов вашей семьи и нажмите «Завершить»

* Чтобы поделиться семейными устройствами:

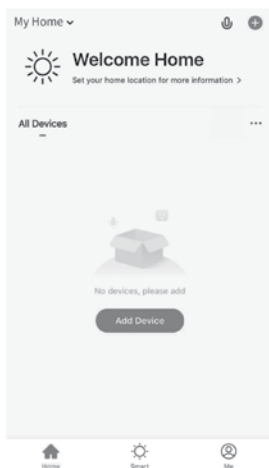
Перейдите на домашнюю страницу приложения и выберите «Я» - «Семейное Управление».

Перейдите к разделу «Семья», которую необходимо настроить, нажмите «Добавить участников» и выберите членов семьи и друзей, желающие делиться своими устройствами, чтобы все устройства в семье были в общем доступе. В этом процессе отдельные устройства нет необходимости подключать повторно.

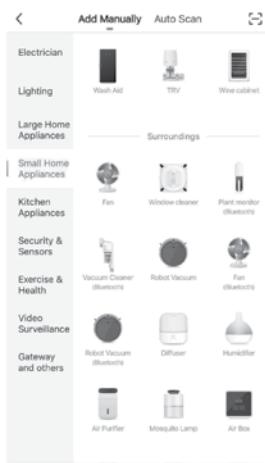
Соединение беспроводного доступа (режим AP)

* Если вы не можете подключиться к сети, в то время, как символ wifi значок мигает, попробуйте подключиться в режиме AP (значок wifi медленно мигает).

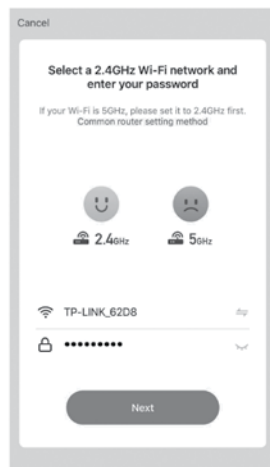
* Нажмите и удерживайте кнопку D в течение 3 секунд дважды, пока значок Wi-Fi не начнет медленно мигать, что означает, что устройство готова к подключению к сети.



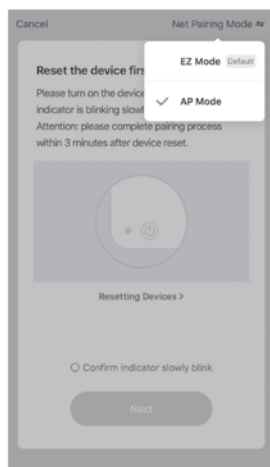
1. Нажмите «Добавить устройство».



2. Мелкая бытовая техника найдите «Воздушный фильтр»



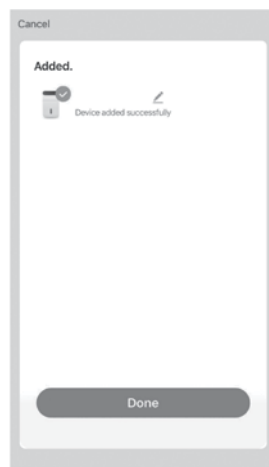
3. Выберите сеть Wi-Fi 2,4 ГГц и введите свой пароль



4. Нажмите «Режим соответствия сети» и выберите «Режим AP». Далее выберите «Подтвердить медленно мигающий индикатор» и нажмите «Далее»



5. Измените сигнал WIFI на SmartLife-XXXX и нажмите



6. Нажмите «Готово»

Очистка и техническое обслуживание прибора

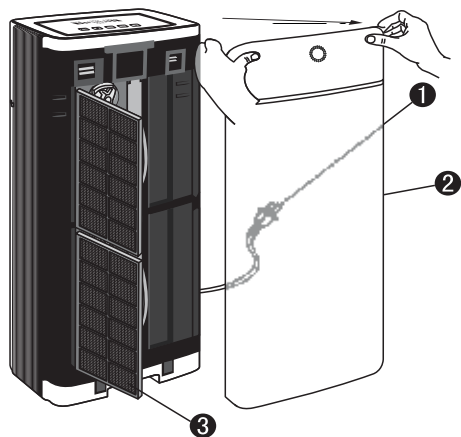


ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Обязательно отсоединяйте устройство от электросети перед чисткой и обслуживанием.

Очистка гру

бого фильтра



1. Отсоедините прибор от розетки.
2. Снимите аккуратно переднюю крышку устройства, потянув ее на себя, как показано на рисунке.
3. Осторожно снимите передний фильтр, аккуратно очистите фильтр под теплой или холодной проточной водой.
4. Установите его, убедившись, что он высох.



ПРИМЕЧАНИЕ!

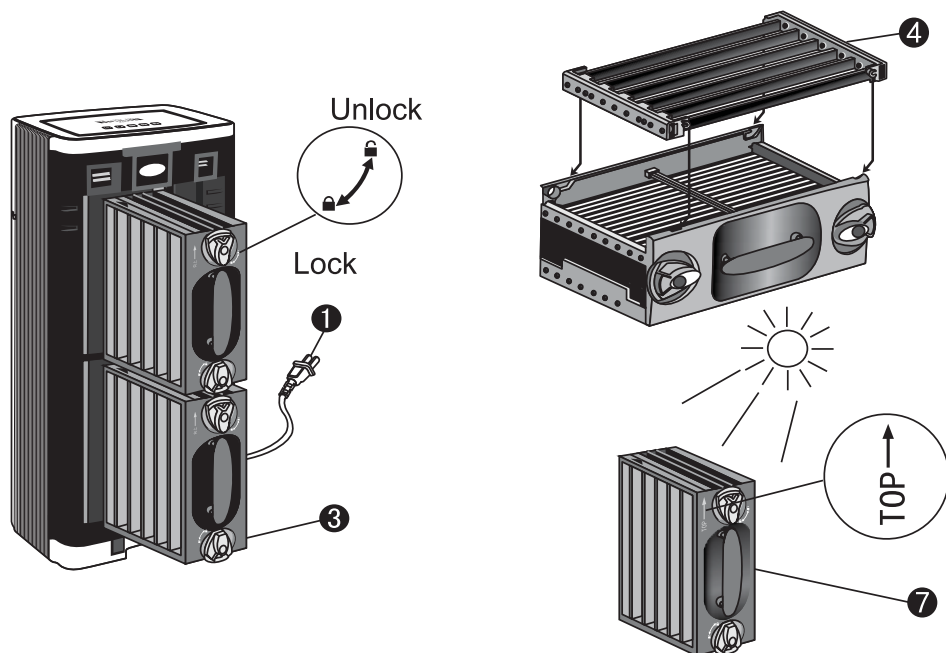
Температура воды не должна превышать 40 градусов.

Очистка ячейки коллектора



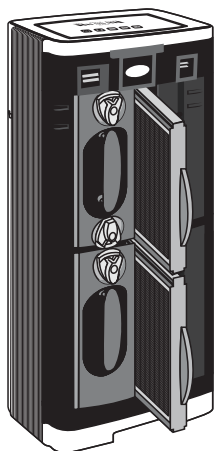
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Арка - это резкий звук, который возникает, когда крупные частицы собираются в ячейке коллектора или устройстве, используемом во влажных помещениях. Очистите ячейку коллектора, если возникает длительная и непрерывная арка.



1. Отсоедините прибор от розетки.
2. Откройте переднюю крышку, осторожно потянув ее от верхних углов.
3. Снимите ячейку коллектора, разблокировав верхнюю и нижнюю кнопки, потянув на себя.
4. Для удобства очистки отделите собирательный электростатический фильтр от переднего электростатического фильтра.
5. При очистке, размещайте каждый элемент в подходящем месте, чтобы не оставалось зазоров
6. Распылите чистящее средство (моющее средство, мыло и т. д.) между каждой пластиной ячейки и покройте все поверхности. Промойте ячейку коллектора чистой проточной водой.
7. Оставьте коллекторную ячейку на 3 часа для сушки на солнце. Чтобы ускорить время сушки, стряхните лишнюю воду, которая может быть внутри ячейки коллектора. Вновь размещая на место ячейку, убедитесь, что она не влажная и не мокрая.
8. Соберите полюс на внешних краях переднего электростатического фильтра, вставив его в углубленные каналы собирательного электростатического фильтра. После направления полюса в каналы сдвиньте передний электростатический фильтр, чтобы он разместился.
9. Установите ячейку коллектора обратно в блок, сдвинув ее и установив каждую кнопку в положение блокировки. Ячейка коллектора специально разработана таким образом, чтобы ее можно было вставлять только в одном направлении.
10. Тщательно установите переднюю крышку.

УСТАНОВКА VOC/ФОРМАЛЬДЕГИДНОГО ФИЛЬТРА



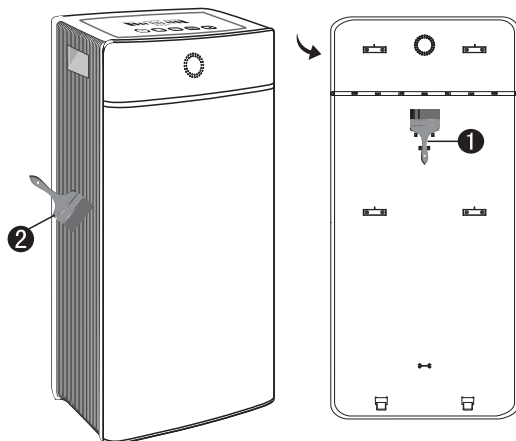
1. Отключите устройство из розетки
2. Снимите переднюю крышку, медленно потянув за верхние углы.
3. Извлеките фильтр из кабины.
4. Замените новым фильтром
5. Надежно закройте переднюю крышку



ПРИМЕЧАНИЕ!

Рекомендуемый интервал очистки и замены для VOC/FORMALDEHYDE FILTER составляет 6 месяцев независимо от частоты использования.

Очистка решетки выхода воздуха



1. Снимите чистящую щетку, расположенную под передней крышкой, из слота для хранения.
2. С помощью щетки удалите накопления между посадочными местами сетки.
3. После очистки поместите щетку обратно в слот для хранения.

Устранение неисправностей

Неисправность	Возможная причина	Решение
Устройство не работает.	Возможно, имеется проблема с подключением.	Убедитесь, что вилка прибора правильно подключена к розетке.
	Возможно, прибор не включен.	Нажмите кнопку включения / выключения.
	Фильтры или передняя панель могут быть установлены неправильно.	Переустановите фильтры и переднюю панель.
		Если прибор не работает после выполнения всех указанных выше элементов проверки, возможно, имеется сбой прибора.
		Отключите устройство из розетки и отнесите его в авторизованную службу поддержки.
Очищенный воздух выходит с трудностями	Возможно, грубой фильтр забит.	Очистите грубый фильтр (см. «Уход и очистка»).
		Очистите фильтры (см. «Уход и очистка»). Если это не поможет, отключите устройство из розетки и отнесите его в авторизованную службу поддержки.
Запах не устраняется должным образом	Факторы окружающей среды	Качество воздуха в помещении где прибор работает, может быть плохим. Откройте окна и увеличьте циркуляцию воздуха.
		Поместите прибор в меньшую комнату. Рекомендуемые размеры помещения: от 50 м2 до 100 м2
		Возможно, размер помещения, где работает прибор, больше чем рекомендованного.
Устройство подключено и включено, но вентиляторы не работают	Возможно, имеется сбой прибора.	Отключите устройство и вытяните вилку из розетки. Обратитесь в авторизованный сервисный центр Fakir.

Clean Cell отображается на экране красным цветом	Такое может происходить из-за коллекторной ячейки.	Очистите ячейку коллектора и удерживайте значок режима сна в течение 3 секунд, и вы увидите, что индикатор clean cell исчезнет с экрана
Плазменный индикатор не работает	Возможно, в ячейку коллектора попал большой объект	Проверьте, выньте его и запустите устройство заново
	Возможно, ячейка коллектора неправильно установлена	Попробуйте поместить ее заново
	Возможно, ячейка коллектора очень загрязнена или вообще не очищена	Проверьте ячейку, очистите и замените в случае повреждения.
Ячейка коллектора не фильтрует частицы	Возможно, ячейка коллектора недостаточно высохла после очистки	Убедитесь, что она снова полностью высохла.
	Такое может происходить из-за коллекторной ячейки.	Очистите ячейку коллектора
	Возможно, ячейка коллектора повреждена или неисправна	В этом случае обратитесь в ближайший авторизованный сервис Fakir.
Мигает Авто индикатор	Причиной могут быть факторы окружающей среды.	Если качество воздуха плохое, откройте окна для обеспечения потока воздуха.
	Возможно, неисправен сенсор.	В этом случае обратитесь в авторизованный сервис для ремонта или замените его на новый.
Индикатор Clean Sign всегда показывает наличие грязи (красный)	Причиной могут быть факторы окружающей среды.	Откройте окно для обеспечения потока воздуха
	Причина может быть в сенсорах.	Для того, чтобы устройство заработало в полной мере, может потребоваться время, если окружающая среда, в которой оно находится, сильно подвержена загрязнению воздуха (сигареты и т. д.)

Индикатор Clean Sign всегда показывает состояние чистоты (зеленый)	Причина может быть в сенсорах.	Возможно, сенсоры могут не определить, из-за того, что они находятся слишком далеко от пыли или каких-либо запахов внутри помещения.
		Расположите устройство ближе к месту, которое загрязнено
		Вы можете распылить комнатные духи и т. п. в месте, где устройство предназначено для тестирования. Если сенсор загорится красным, значит ваше устройство работает исправно.
При работе прибора, слышно аномальные звуки (такие как потрескивание)	Возможно, грубой фильтр забит.	Очистите грубой фильтр (см. «Уход и очистка»).
	Возможно, вы забыли удалить пластиковую упаковку нового фильтра.	Удалите пластиковую упаковку перед началом эксплуатации прибора в следующий раз.
	Возможно, воздухозаборник или воздуховыпускное отверстие забиты посторонним предметом.	Удалите посторонний предмет, блокирующий воздухозаборник или воздуховыпускное отверстие.
	Возможно, имеется сбой прибора.	Отключите устройство и вытяните вилку из розетки. Отнесите устройство в авторизованную службу поддержки.
При работе прибора, из него вытекает запах горения.	Возможно, имеется сбой прибора.	Отключите устройство и вытяните вилку из розетки. Отнесите устройство в авторизованную службу поддержки.



ПРИМЕЧАНИЕ!

Перед тем, как позвонить в службу по работе с клиентами, проверьте, можете ли вы решить проблему / неполадку самостоятельно. Для этого обратитесь к главе “УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ”. Если вы не можете устранить проблемы / неполадку, обратитесь в Службу по работе с клиентами. Перед тем, как позвонить, держите имя модели и серийный номер изделия наготове. Данная информация содержится на ЗАВОДСКОЙ ТАБЛИЧКЕ устройства. Горячая линия: (+90 212) 444 0 241

Утилизация

В случае окончания срока службы прибора, отрежьте его электрический кабель и приведите в состояние непригодности.

Согласно действующим в нашей стране законам, такие устройства следует выбрасывать в специальные мусорные контейнеры.



Запрещена утилизация электрических отходов вместе с бытовыми.

Утилизируйте электрические отходы в специально отведенные для этого мусорные ящики.



Упаковочный материал прибора изготавливается из вторично перерабатываемых материалов. Их следует выбрасывать в контейнеры для вторично перерабатываемых отходов.

Прибор соответствует требованиям директивы АЕЕЕ.

Транспортировка

Для предотвращения повреждения устройства его следует транспортировать в мягком и прочном пакете и собственной упаковке.

104	حول ارشادات الاستخدام
104	معاني الرموز
104	المسؤولية
104	بيان المطابقة CE للمواصفات الأوروبية
105	الاستخدام غير المصرح به
106	السلامة هامة للغاية
107	تحذيرات الأمن والسلامة
108	فتح الصندوق
108	محتويات الغلاف:
109	التعريف بالجهاز
109	البيانات التقنية
110	مستوى الصوت:
111	ألوان ضوء مؤشر الهواء
111	الاستخدام
114	الاتصال بالشبكة
114	إضافة جهاز
116	استخدام التطبيق
116	حل المشاكل
117	اتصال وصول لاسلكي (AP MODE)
118	تنظيف بالفلتر الأمامي
121	تنظيف شبكة خروج الهواء
121	حل المشاكل
124	إعادة التدوير
124	الإرسال

عملينا العزيز؛

نشكرك على اختيار منتجات **Fakir Hausgeräte**.

وينتمي استخدامك منظف الهواء الذكي **TECHNOSPHERE** المصنع بجودة عالية وتقنيات حديثة، بأفضل شكل. ولذلك نرجو قراءة دليل الاستخدام بدقة قبل البدء في استخدام الجهاز، والاحتفاظ به للرجوع إليه مستقبلاً إذا تطلب الأمر ذلك.

حول إرشادات الاستخدام

تم إعداد هذه الإرشادات من أجل استخدام الجهاز بشكل صحيح وآمن. يرجى قراءة دليل الاستخدام قبل تشغيل الجهاز حفاظاً على سلامتكم.

معاني الرموز

يمكنك رؤية الرموز الواردة أدناه في دليل الاستخدام هذا.



تحذير!

توضح هذه الإشارة المخاطر التي قد تؤدي إلى الإصابة أو الوفاة.



تحذير!

توضح هذه الإشارة المخاطر التي قد تؤدي إلى تعرض الجهاز لأي ضرر.



ملاحظة!

توضح البيانات الهامة والمفيدة التي يحتوي عليها دليل الاستخدام.

المسؤولية

شركة **Fakir** للمنتجات الكهربائية المنزلية، غير مسؤولة عن الأعطال التي قد تتشكل في المنتج بسبب عدم اتباع التعليمات الواردة في دليل الاستخدام، أو تصليح وصيانة الجهاز في مكان غير خدمات **Fakir** المعتمدة، أو استخدام الجهاز لأغراض غير المصمم لأجلها. ش.م. لا تقبل المسؤولية.

بيان المطابقة **CE** للمواصفات الأوروبية

تم تصميم وانتاج هذا الجهاز بما يتوافق مع توجيهات الاتحاد الأوروبي المتعلقة بالتوافق الكهرومغناطيسي 2014/30/EC، والجهد 2014/35/EC. يحتوي هذا الجهاز على إشارة **CE** في ملصق نمط الجهاز. تحتفظ شركة **Fakir** بحقوق التعديلات في التصميم والمكونات.

مجالات الاستخدام

لقد تم تصميم هذا الجهاز للاستخدام المنزلي. هذا الجهاز غير مناسب للاستخدام في أماكن العمل والمنشآت الصناعية. وأي عطل قد يظهر نتيجة الاستخدامات المخالفة، فسيتم التعامل مه خارج نطاق الضمان من قبل الخدمة المعتمدة.

الاستخدام غير المصرح به

قد تؤدي الاستخدامات الغير مصرح بها والموضحة في أدناه إلى تعرض الجهاز للضرر أو حدوث إصابات؛

- هذا الجهاز غير مناسب لاستخدام الأشخاص الذين يعانون من اضطرابات عقلية أو الذين ليس لديهم خبرة كافية حول طريقة التعامل معه. ولذلك يرجى عدم السماح لهؤلاء الأشخاص باستخدام الجهاز.
- الجهاز ليس لعبة. ولهذا يجب ألا يسمح للأطفال باللعب به، والحذر أثناء استخدامه بالقرب منهم.
- يجب إبعاد الأكياس أو ورق الكارتون المتواجد داخل العلبة عن متناول الأطفال. بخلاف ذلك، فقد يقوم الأطفال بإبتلاعها، مما يؤدي إلى حدوث مخاطر جسيمة.

تحذير!

- يمكن استخدام الجهاز بواسطة الأطفال ابتداء من سن 8 وما فوق، أو أصحاب الإعاقة البدنية والعقلية، أو من ليس لديهم معلومات كافية؛ وذلك إذا أعطيت لهم تعليمات حول استخدام الجهاز بشكل آمن، وتم التأكد من إدراكهم للخطر الذي قد يحدث.
- يجب ألا يلعب الأطفال بالجهاز.
- يجب ألا تتم عملية تنظيم أو صيانة أو إصلاح المنتج عن طريق الأطفال، ما لم يكونوا تحت مراقبة ومتابعة.
- احتفظ بفلاتر الكربون بعيداً عن متناول الأطفال. خطر الإختناق!
- يجب إبعاد الأطفال أقل من 3 سنوات عن الجهاز قدر الإمكان، ما لم يكونوا تحت رقابة ومتابعة مستمرة.
- هذا الجهاز لم يصمم من أجل استخدامه بواسطة الأشخاص محدودي القدرات الذهنية والبدنية والعقلية أو الأشخاص عديمي الخبرة والتجربة (بما في ذلك الأطفال) إلا في حالة متابعتهم وإعطائهم كافة التعليمات المتعلقة بطريقة الاستخدام الآمن للجهاز وإدراكهم للمخاطر، بما في ذلك الأطفال.
- يجب الاحتفاظ بالجهاز بعيداً عن متناول الأطفال لضمان عدم عبثهم به.
- لا يجب استخدام الجهاز كأداة للعب واللهو.
- بالنسبة للأطفال أكبر من 3 سنوات وأصغر من 8 سنوات، يجب أن يكون استخدامهم للمنتج تحت رقابة ومتابعة أو في حالة تزويدهم بمعلومات عن أمن وسلامة الجهاز وإدراكهم للمخاطر التي قد تنتج عن الجهاز يمكنهم فتح وإغلاقه. وفي هذه الحالة يشترط أن يكون المنتج في وضعية الاستخدام العادي ومجهز للاستخدام.
- لا يجب أن يتعامل الأطفال أكبر من 3 سنوات وأقل من 8 سنوات مع المقبس الكهربائي للجهاز أو ضبط وإعداد الجهاز أو عمل إجراءات التنظيف والإصلاح والصيانة.
- لا يجب استخدام الجهاز بدون رقابة أو متابعة.

السلامة هامة للغاية

- يرجى قراءة دليل الاستخدام قبل تشغيل الجهاز حفاظاً على سلامتكم. يرجى الاحتفاظ بدليل الاستخدام في مكان آمن للرجوع إليه في أي وقت.
- في حالة إعطاء الجهاز لشخص آخر، يجب تسليمه دليل الاستخدام هذا برفقة الجهاز قم بفك جميع العبوات، ولكن قم بالاحتفاظ بالعبوات حتى يتم التأكد من عمل المنتج.
- انزع الكيس البلاستيكي من الفلتر أثناء تغييره. بخلاف ذلك سيصدر ضوضاء أثناء تشغيل الجهاز.
- لا تشغل الجهاز بدون فلتر، بخلاف ذلك سيتأثر أداء الجهاز سلبياً ويتقلص عمر فلتر الكربون الفعال.
- من المحتمل صدور روائح من الجهاز عند تشغيله لأول مرة. يوصى الهوية المكان لمدة 2-3 ساعة. ستحتفي هذه الروائح بعد التشغيل لمدة يوم.
- أغلق الباب والنافذة أثناء التشغيل.
- لا يمكن استخدام هذه الجهاز كبديل عن جهاز التهوية الخارجي أثناء طهي الطعام أو التنظيف بالماكينه الكهربائيه.
- تأكد من توصيل الجهاز في مقبس لا يوجد أي مشكله في توصيلاته.
- استخدام الجهاز على سطح جاف ومستقيم ورأسى.
- يجب ترك فراغ 30 سم على الأقل خلف الجهاز وعلى كلا جانبيه. يجب منع تصادم الأجسام الصلبة مع الجهاز (وخاصة مخرج ومدخل الهواء).
- يجب رفع أو حمل الجهاز من خلال أماكن الإمساك المتواجدة على كلا جانبيه.
- لا تضع أصابعك أو أي جسم داخل مدخل أو مخرج الهواء.
- لا تشغل الجهاز عند استخدام علاج قاتل الحشرات على شكل دخان في محيط تواجدك، أو في مكان يوجد به مخلفات أو بخور مشتعل أو بخار مواد كيميائية.
- يجب نزع القابس من المقبس بعد استخدام الجهاز وقبل تنظيفه.
- لا تستخدم الجهاز في غرفه تشهد تغيير كبير في درجة الحرارة حتى لا يتسبب في تشكل تكاثف داخل الغرفة.
- لا تستخدم الجهاز في غرف أصغر أو أكبر من المحددة.
- يجب ابعاد الجهاز مسافة 2 م على الأقل من الأجهزة الإلكترونية مثل التلفاز والراديو والأجهزة المماثلة التي تستخدم موجات الراديو الهوائي، لمنع حدوث تشويش.
- إذا كانت جودة الهواء في المكان رديئة (مثال: دخان السجائر، ورائحة الطعام)، نوصي بفتح النوافذ لتعزيز دوران الهواء أثناء استخدام الجهاز. الجهاز مناسب للاستخدام في المنزل في الظروف الطبيعية فقط.
- لا تستخدم الجهاز في مبللة أو ترتفع درجة حرارة مثل الحمام او المطبخ.
- الجهاز لا ينظف غاز أول أكسيد الكربون.

- قد يقلص تأثير الجهاز بسبب عدم استخدامه لفترة طويلة. وسيعود إلى حالته الطبيعية بعد يوم أو يومين من تشغيله.
- هذا الجهاز مطابق لكل المقاييس المتعلقة بس المجالات الكهرومغناطيسية (EMF). استخدام الجهاز آمن تمامًا وفقًا لجميع المعطيات العلمية الحالية إذا استخدم كما يجب وكما هو موضح في هذا الدليل.

تحذيرات الأمان والسلامة

- يجب اتخاذ التدابير اللازمة لتجنب حدوث حريق أو إصابات حسدية أو صدمات كهربائية أثناء استخدام الجهاز.
- يجب قراءة دليل الاستخدام قبل البدء في استعمال الجهاز، لتجنب حدوث أي خطر محتمل.
- يجب التأكد من مطابقة فولطية الشبكة الكهربائية في المنزل مع القيمة الفولطية الموضحة على ملصق الجهاز قبل تركيب القابس في المقبس.
- يجب عدم استخدام الجهاز والتواصل مع خدمة Fakir المعتمدة، في حال تلف الجهاز أو الكابل.
- في حالة تلف الكابل، يجب تغييره بكابل جديد بواسطة خدمة Fakir المعتمدة.
- يجب نزع القابس من المقبس قبل البدء في تنظيف الجهاز.
- يجب نزع القابس من المقبس في حالة عدم استخدامه، أو تغيير موضعه، أو تركيب أو نزع أجزاءه، أو تنظيفه.
- يجب ألا يستخدم الجهاز بأي ملحقات غير المستلمه برفقته.
- يجب عدم الإمساك بالكابل أثناء نزع القابس من المقبس.
- لا تحاول لمس القابس بأيدي مبللة.
- الأطفال ليس لديهم وعي بالمخاطر التي قد تنتج من الأجهزة الكهربائية.
- لا تسمح للأطفال باللعب بالأجهزة الكهربائية. يجب الإنتباه أثناء استخدام الجهاز في مكان تواجد الأطفال والأشخاص.
- لا تحاول وضع أي جسم معدني أو أي شئ آخر داخل الجهاز.
- يجب تركيب الجهاز بشكل مناسب للوائح وتعليمات الشركة المنتجة.
- لا تغطي الجهاز، فقد يؤدي ذلك إلى حدوث حريق ومخاطر كبيرة!
- لا تقوم برش أي مواد حارقة على الجهاز. فقد يؤدي ذلك إلى حدوث أضرار كبيرة في المنتج.
- لا تضع أي أجسام في مداخل ومخارج الهواء في الجهاز. فقد يؤدي ذلك إلى تلف الجهاز وحدث صدمة كهربائية.
- لا تجعل مخرج الهواء في مواجهة الأطفال الصغار. فقد يؤدي ذلك إلى التأثير على صحة الأطفال.

- قبل تشغيل الجهاز، تأكد من أن الكابل الكهربائي سليم ومتصل بالكهرباء.
- يجب نزع القابس من المقبس في حالة صدور رائحة غير مناسبة أو صوت غير اعتيادي.
- لا تقم بطي الكابل الكهربائي، ولا تضع أي جسم ثقيل فوقه. فقد يسبب ذلك دورة كهربائية قصيرة.

لا تغسل الجهاز بالماء. فقد يؤدي ذلك إلى دورة قصيرة أو تلف المنتج.
لا تستخدم الجهاز بالقرب من حوض الاستحمام أو الدش أو أماكن تواجد المياه.
يجب إبعاد الجهاز عن الحوائط والستائر والمواد الحارقة الأخرى لتجنب خطر الحريق.
لا تحاول وضع أصابعك بين شبكة الجهاز أثناء تشغيله.
يجب إغلاق الجهاز ونزع القابس من المقبس في حالة عدم استخدام الجهاز أو عدم التواجد بقربه أثناء تشغيله.
تجنب التداخل الكهرومغناطيسي، يجب إبعاد الجهاز بمسافة 1 متر على الأقل بعيداً عن الأجهزة الكهربائية مثل التلفاز والراديو.
لا تترك الجهاز معرض لضوء الشمس بشكل مباشر.



تحذير!

لا تستخدم الجهاز في حالة إحتوائه على أي خلل. هناك خطر الصدمة الكهربائية!

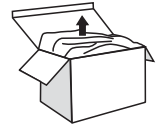


انتبه!

يجب إبعاد الجهاز عن مصادر الحرارة وأشعة الشمس المباشرة. الحرارة العالية قد تؤدي إلى تلف المكنسة الكهربائية.

فتح الصندوق

أخرج الجهاز وملحقاته من الصندوق، وتأكد من عدم وجود أي تلف أو عطل بها.
في حالة وجود أي خلل أو عطل، يرجى عدم استخدام الجهاز، والتواصل مع خدمة عملاء Fakir.

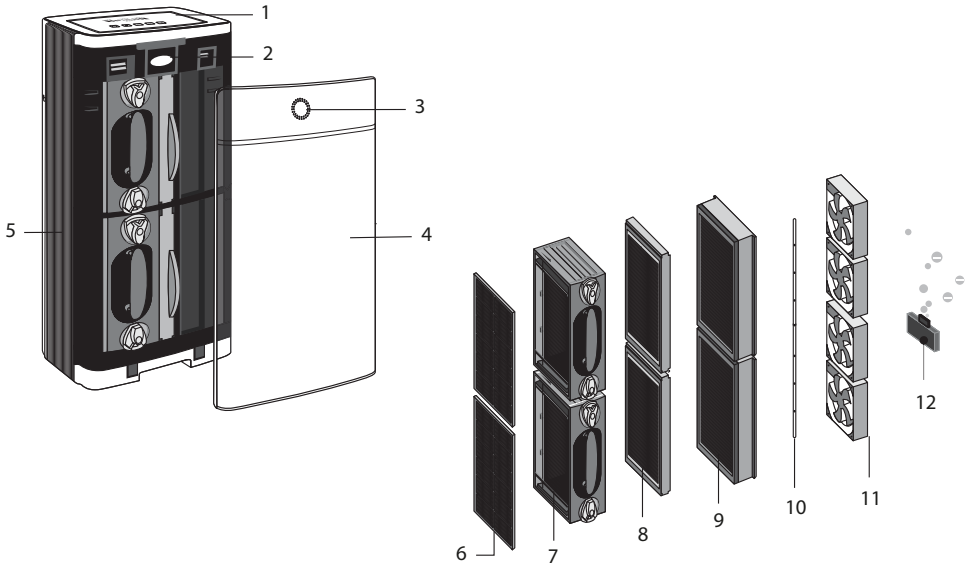


يجب إصلاح الجهاز بواسطة خدمة Fakir المعتمدة فقط. حيث ان الإصلاح الغير صحيحة قد تسبب أضرار لا يحمد عقباها.
لا تحاول فتح ثقب أو شق في مكان زر التشغيل والإغلاق.

محتويات الغلاف:

- الجهاز : عدد 1
- فرشاة تنظيف : عدد 3
- فرشاة قصيرة لتنظيف الطرف الخارجي : عدد 1
- فرشاة طويلة لتنظيف مجمع الخلايا : عدد 2
- دليل مستخدم : عدد 1

التعريف بالجهاز



1. لوحة التحكم
2. شبكة العادم
3. مؤشر نظافة الهواء
4. اللوح الأمامي
5. الشبكة الأمامية
6. الفلتر الأمامي
7. خلية التجميع (مجموعة الفلاتر الكهروستاتيكية المتواجدة في طبقات مختلفة)
8. فلتر Formaldehit
9. فلتر Tio2
10. مصباح Uv-C
11. مروحة المحرك BLDC
12. مولد أيونات

البيانات التقنية

الجهد الكهربائي بالفولت: تيار متردد 220-240 فولت / 50 هرتز

الطاقة: 52 واط ، محرك BLDC

الفئة : II

مخرج الأيون : 3x106 / سم 3

مخرج الأوكسجين النشط: $0.05\text{ppm} \geq$

طيف الأشعة فوق البنفسجية: UVC, $254\text{nm} \pm 5$

نسبة تجميع الغبار: 99%

حجم الهواء: 5.6 م³ / دقيقة

مجالات الاستخدام: تصل إلى 120 م² (بعد 3 ساعات من العملية في الداخل)

قيمة CADR : 400m³/ h

وزن المنتج: 14.7 kg

أبعاد الجهاز: 838*235*390 مم

Pm2.5 معدل التنقية: < 99%

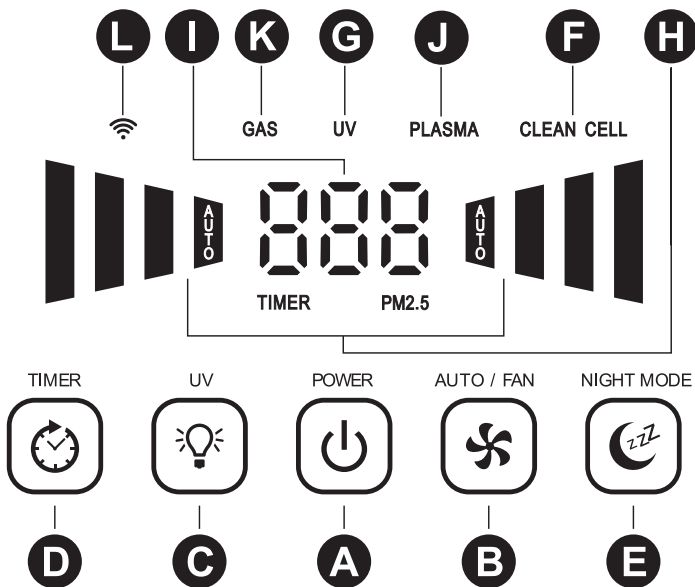
العمر الافتراضي: 10 سنوات

مستوى الصوت:

40dB: النمط المنخفض

52dB: النمط المتوسط

66dB: النمط المرتفع



A: زر التشغيل / الإغلاق

B: زر ضبط الوقت

C: زر تشغيل /إغلاق ضوء الأشعة فوق البنفسجية

D: زر ضبط الوقت

E: زر نمط النوم

F: مؤشر التنظيف

G: مؤشر الأشعة فوق البنفسجية

H: مؤشر سرعة المروحة

I: المؤقت/مؤشر PM 2.5

J: مؤشر الفلتر البلازما

K: مؤشر اتساخ الغاز

L: مؤشر ربط Wi-fi

ألوان ضوء مؤشر الهواء

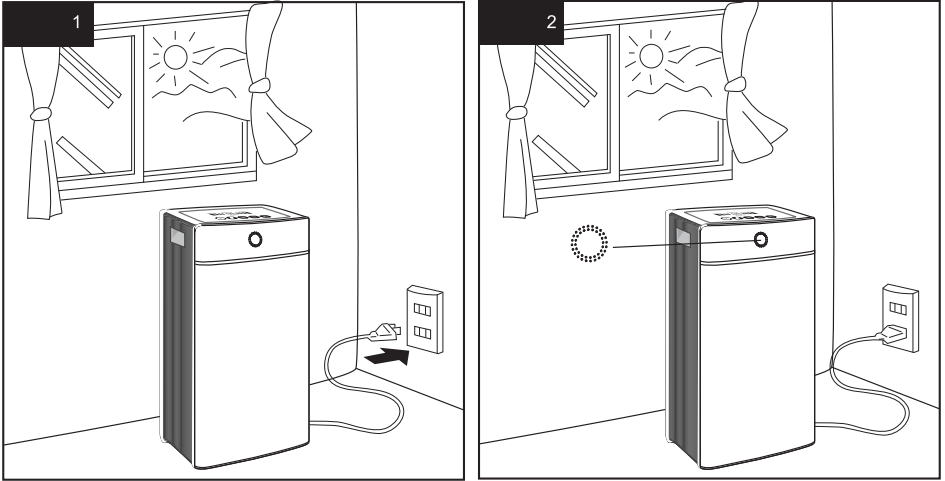
أخضر: تنظيف

أصفر: تلوث منخفض

برتقالي: تلوث متوسط

أحمر: تلوث مرتفع

الاستخدام



- * ضع الجهاز على سطح صلب. تأكد من أن أجزاء التهوية غير مسدودة بأشياء أخرى وأنه لا توجد شموع أو لهب بالقرب من الوحدة.
- * قبل توصيل الجهاز، يرجى فتح النوافذ في مكان استخدام الجهاز. إذا أمكن، قم بتهوية مكان الاستخدام لمدة 2-3 ساعات. بعد تهوية المنطقة، أغلق النوافذ وقم بتوصيل الجهاز في المقبس (شكل 1).
- * أدخل القابس في أقرب مقبس كهربائي.
- * عند الضغط على زر الطاقة، يبدأ الجهاز في العمل في الوضع التلقائي.
- * سيتغير مؤشر تنظيف الهواء بالتناوب لمدة دقيقة واحدة وستعود علامة التنظيف إلى وضع الهواء الحالي. (شكل 2).



انتبه!

- انتظر من 3-5 دقائق حتى يتم تنشيط أجهزة الاستشعار عند فصل القابس وإعادة تشغيله أو عند استخدام الجهاز للمرة الأولى. إذا لم تكن جودة الهواء جيدة، فمن المستحسن تحسين جودة الهواء يدوياً ثم التبديل إلى الوضع التلقائي. خلاف ذلك، قد تنخفض حساسية المستشعر.
- قد تنخفض حساسية المستشعر عند عدم استخدام الجهاز لفترة طويلة. وخلال يوم أو يومين، سيعود الأمر إلى طبيعته.



1. زر التشغيل / الإغلاق

اضغط على زر التشغيل - الإغلاق وسيبدأ الجهاز في العمل في الوضع التلقائي (AUTO). وبعد ذلك، يمكنك اختيار المنط المراد. يتم إيقاف تشغيل الجهاز بمجرد الضغط على نفس الزر.



2. زر ضبط الوقت

اضغط على زر النمط. يحتوي الجهاز على 4 مرواح مختلفة. يتغير نمط المروحة بالشكل التالي بالترتيب عند الضغط على الزر كل مرة.



AUTO

النمط التلقائي:

في هذا الوضع، يتحول الجهاز تلقائيًا إلى أوضاع المروحة الأخرى وفقًا لمستوى تلوث الهواء الذي اكتشفه المستشعر. يتحول الجهاز إلى النمط الصامت عند تنظيف الهواء.

الوضع المنخفض (I)

يوفر بيئة تشغيل صامتة.

الوضع المتوسط (II)

مناسب للاستخدام العادي.

الوضع المرتفع (III)

مناسب للاستخدام الأقصى.



3) زر تشغيل / إغلاق ضوء الأشعة فوق البنفسجية

عند الضغط على زر , تظهر جملة UV, وبذلك يتم تفعيل الأشعة فوق البنفسجية (UV G). وعند الضغط على نفس الزر مرة أخرى، تختفي الجملة من الشاشة ويتم إلغاء تفعيل هذه الخاصية. بفضل تقنية UV-C التي تم تنشيطها، يدمر جهازك الفيروسات والبكتيريا في الهواء. عندما تقوم بإيقاف تشغيل وظيفة الأشعة فوق البنفسجية، يستمر جهازك في تصفية الجسيمات في الهواء، ولكن قدرة قتل البكتيريا والفيروسات ستتخفض بشكل كبير.



4) المؤقت

الجهاز يبدأ في العمل دون أن يكون المؤقت فعالاً. بالضغط على زر المؤقت، يمكنك ضبط الوقت المطلوب (9-1 ساعات) للعمل. يظهر الوقت المضبوط على لوحة العرض على الشاشة؛ وتشير العلامة 00 إلى أن المؤقت غير نشط. عند ضبط المؤقت، يعمل الجهاز في وضع العد التنازلي وينطفئ عند انتهاء المؤقت.



5 نمط النوم

يتحول الجهاز إلى أقل مستوى إضاءة للشاشة عند الضغط على زر نمط النوم. يتحول الجهاز إلى أقل مستوى تلقائياً، ويستمر الجهاز في العمل على النمط الصامت. لإلغاء هذا النمط، اضغط على هذا الزر مرة أخرى.



ملاحظة!

الأزرار الأخرى غير فعالة في هذا النمط. يمكنك الإلغاء بالضغط على زر نمط النوم.

CLEAN CELL

6 مؤشر التنظيف - Clean Cell

يجب تنظيف الجهاز عند ظهور جملة CLEAN CELL على الشاشة. بعد تنظيف خلية التجميع، ثبتها في مكانها. شغل الجهاز.



اضغط على زر وضع النوم لمدة 3 ثواني. ستختفي عبارة CLEAN CELL من الشاشة.

7 خاصية مؤشر PM 2.5

PM 2.5 عبارة عن جسيم صغير بحجم 3% من خصلة شعر الإنسان ولذلك لا يرى بالعين المجردة. قد تأتي هذه الجسيمات التي تسمى PM 2.5 من العديد من المصادر. ومن بين هذه المصادر، محطات الطاقة، والمصانع، والمركبات ذات المحركات، ومخلفات وقود الطائرات، واستخدامات الحطب والفحم في المنازل، وحرانق الغابات، وحرانق الزراعة، والانفجارات البراكانية، والعواصف الترابية. ومع الأسف، فإن نظام الترشيح في أجسامنا لا يمتلك التأثير الكاف لمقاومة هذه الجسيمات الصغيرة. يقوم جهازك بتصفية الجزيئات حتى 0.1 ميكرون. يبدأ مؤشر PM 2.5 في العمل تلقائياً بجوار المؤقت على الشاشة عند بدء تشغيل الجهاز. ثم تبدأ القيم في التقلص مع تحسن جودة الهواء.



ملاحظة!

قد تزداد القيمة عند فتح النافذة

8 خاصية مؤشر البلازما

إذا كان ضوء البلازما (J) على الشاشة (في وضع التشغيل)، فهذا يعني عادةً أن خلية المجمع تعمل، وإذا اختفى المؤشر (توقف)، تحقق من خلية المجمع وقم بتنظيفها مرة أخرى إذا لزم الأمر.

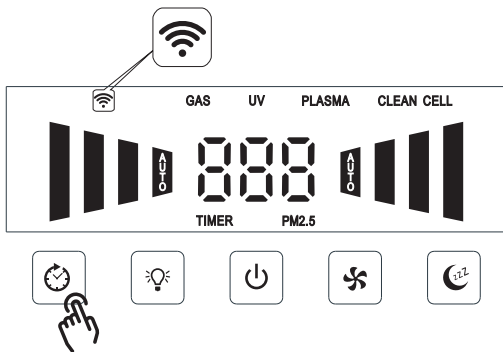
9) تعليمات استخدام Wi-Fi



- قم بتمشيط Smart Life باستخدام قارئ الباركود الذي تم تنزيله باستخدام تطبيق هاتفك أو قم بتنزيل تطبيق Smart Life. سجل بيانات ثم قم بتسجيل الدخول.

الاتصال بالشبكة

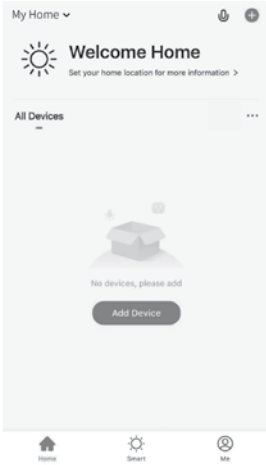
- اضغط مع الاستمرار على أزرار D لمدة 3 ثوان حتى يومض الرمز « » بسرعة، مما يعني أنه جاهز للاتصال بالشبكة.
- إذا لم يتم تأسيس اتصال الشبكة خلال 3 دقائق، فكرر المحاولة



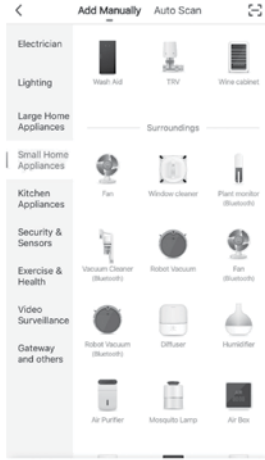
إضافة جهاز

ملاحظة!

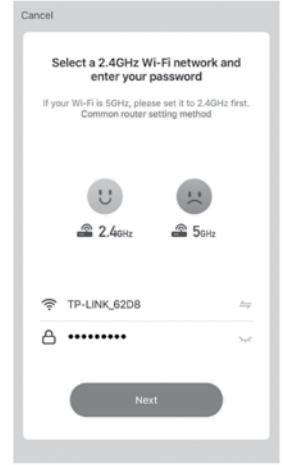
تأكد من إجراء تحديثات الهاتف قبل إضافة جهازك إلى هاتفك، وإلا فقد لا يعمل التطبيق.



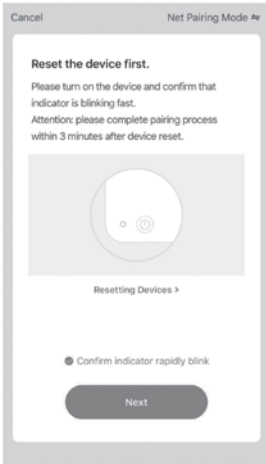
1. انقر فوق "إضافة جهاز".



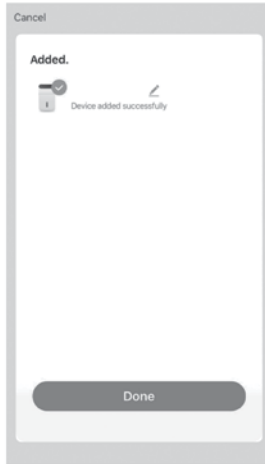
2. ابحث عن "فلتر الهواء" ضمن "الأجهزة الصغيرة".



3. اختر شبكة Wi-Fi بتردد 2.4 جيجا هرتز وأدخل كلمة المرور



4. حدد "تأكيد مؤشر الوميض السريع" وانقر على "التالي".

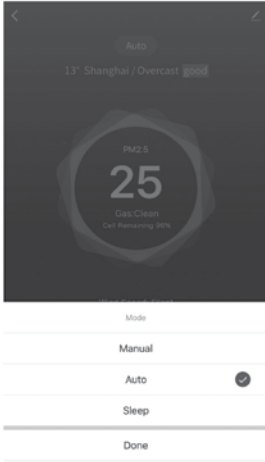


5. انقر فوق "تم".

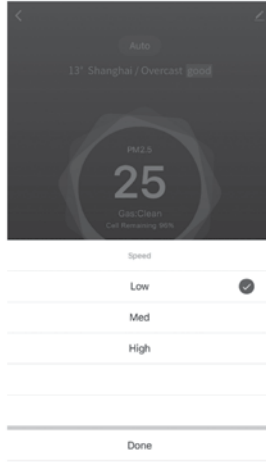


6. القائمة الرئيسية

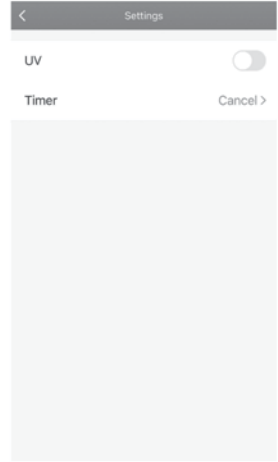
استخدام التطبيق



نمط الإعداد



ضبط السرعة



إعداد الأشعة فوق البنفسجية والموقت

حل المشاكل

س: لماذا يتعذر على الجهاز الاتصال بشبكة WIFI بشكل مستمر؟

- يرجى التحقق من وجود إشارة WIFI.
- يرجى التحقق من صحة كلمة مرور WIFI.
- يرجى التحقق مما إذا كانت إشارة WIFI الخاصة بجهاز التوجيه تدعم المعيار IEEE802.11/b/g/n القياسي، إذا كان جهاز التوجيه الخاص بك يدعم كلاً من إشارة 2.4 جيجا هرتز و 5 جيجا هرتز، يرجى إيقاف تشغيل إشارة 5 جيجا هرتز عن طريق ضبط جهاز التوجيه.
- يرجى التحقق مما إذا كانت اتصالات IP الخاصة بالموجه تتجاوز الحد الأقصى. إذا كان الأمر كذلك، فأغلق أي اتصالات غير ضرورية وحاول مرة أخرى.

المشكلة: كيفية نقل اتصال الشبكة إلى جهاز التوجيه الجديد بعد استبداله بجهاز توجيه جديد؟
يرجى اتباع تعليمات الاستخدام الواردة في الدليل وإعادة الاتصال.

س: هل يمكن التحكم في الجهاز بواسطة هاتف محمول فقط داخل نفس شبكة WIFI؟

- بغض النظر عما إذا كان 2G / 3G / 4G أو أي شبكة WIFI أخرى، يمكن التحكم في الجهاز في أي مكان وفي أي وقت طالما يمكن لهاتفك المحمول الاتصال بالشبكة.

س: كيف يمكنني مشاركة جهاز واحد؟

* لمشاركة جهاز واحد:

* في صفحة التحكم في الجهاز، المس الرمز في الزاوية العلوية اليمنى للوصول إلى صفحة إعداد الجهاز.

* حدد مشاركة جهاز - أضف جهاز، وأدخل أرقام هاتف / عناوين البريد الإلكتروني لأفراد عائلتك وانقر على

«إتمام»

* لمشاركة أجهزة العائلة:

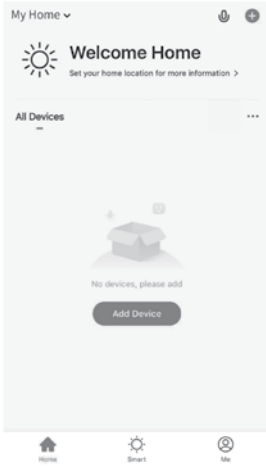
توجه إلى صفحة التطبيق الرئيسية واختر أنا - إدارة العائلة.

انتقل إلى العائلة التي تحتاج إلى ضبط إعداداتها، وانقر فوق إضافة أعضاء واختر أفراد العائلة والأصدقاء الذين

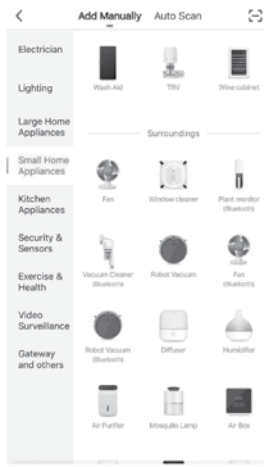
يرغبون في مشاركة أجهزتهم مع عائلتك، وبذلك يتم مشاركة جميع الأجهزة في العائلة. في هذه العملية، لا يلزم إعادة مشاركة الأجهزة الفردية.

اتصال وصول لاسلكي (AP MODE)

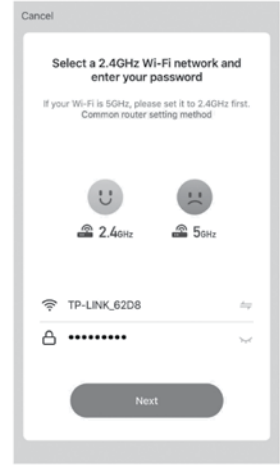
* إذا لم تتمكن من الاتصال بالشبكة أثناء وميض رمز wifi بسرعة، فحاول الاتصال في وضع AP (وميض رمز wifi ببطء).
* اضغط باستمرار على زر D مرتين لمدة 3 ثوانٍ حتى يومض رمز wifi ببطء، وسيكون جاهزًا للاتصال بالشبكة.



1. انقر فوق "إضافة جهاز".



2. ابحث عن "فلتر الهواء" ضمن "الأجهزة الصغيرة"



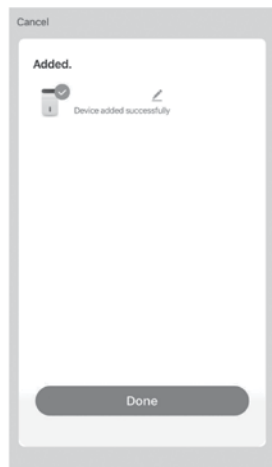
3. اختر شبكة Wi-Fi بتردد 2.4 جيجا هرتز وأدخل كلمة المرور



4. انقر فوق "وضع مطابقة الشبكة" وحدد "وضع AP"; ثم حدد "تأكيد مؤشر الوميض البطيء" وانقر على "التالي"



5. قم بتغيير إشارة WiFi إلى SmartLife-XXXX وانقر



6. انقر فوق "تم"

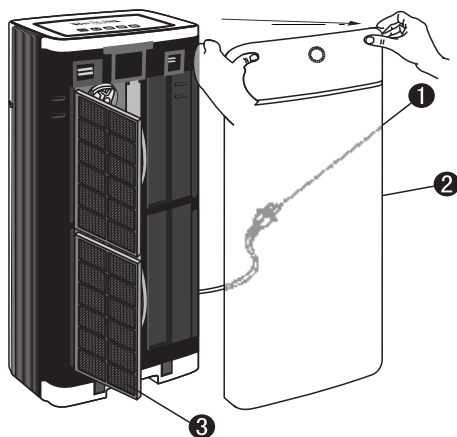
العناية بالجهاز وتنظيفه



تحذير!

تأكد من فصل جهازك عن الكهرباء قبل التنظيف والصيانة.

تنظيف بالفلتر الأمامي



1. اسحب قابس الجهاز من الكهرباء.
2. قم بإزالة الغطاء الأمامي للجهاز عن طريق سحبه نحوك بدقة كما هو موضح في الشكل.
3. قم بإزالة الفلتر الأمامي بعناية، ثم قم بتنظيف الفلتر برفق تحت ماء جار دافئ أو بارد.
4. ثبت الأجزاء في موضعها بعد التأكد من تجفيفها.

ملاحظة!



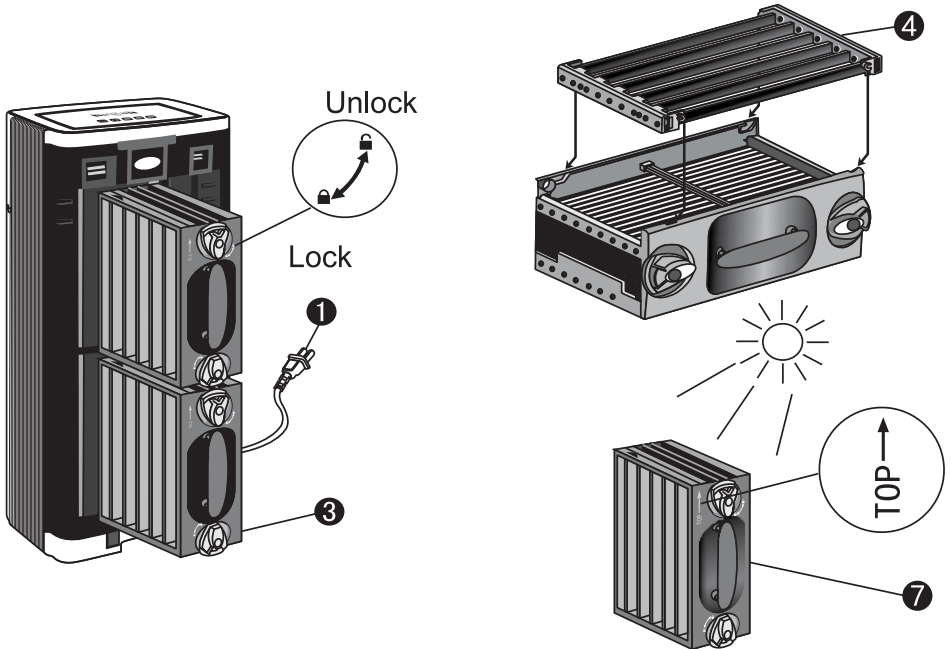
يجب ألا تتجاوز درجة حرارة الماء 40 درجة.

تنظيف خلية المجمع

تحذير!

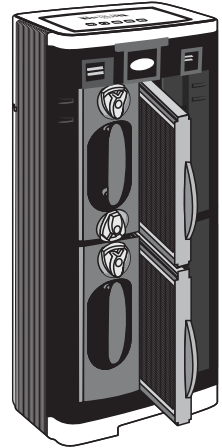


القوس الكهربائي هو صوت حاد يحدث عندما يتم جمع جزيئات كبيرة في الخلية أو الجهاز المستخدم في غرف رطبة. في حالة حدوث قوس كهربائي طويل الأمد ومستمر، يجب تنظيف خلية التجميع.



1. اسحب قابس الجهاز من الكهرباء.
2. افتح الغطاء الأمامي بسحبه برفق من الزوايا العلوية.
3. قم بإزالة خلية المجمع عن طريق فتح الأزرار العلوية والسفلية وسحبها مباشرة.
4. لسهولة التنظيف، قم بفصل فلتر المجمع الكهروستاتيكي عن الفلتر الأمامي الكهروستاتيكي.
5. ضع كل قطعة في مكان مناسب للتنظيف حتى لا تكون هناك فجوة.
6. قم بفرش الرذاذ (المنظفات) وصابون الأطباق وما إلى ذلك) بين كل صفيحة خلوية وقم بتغطية كل سطح ثم اشطف خلية التجميع تحت ماء جاري نظيف.
7. اترك الخلية لتجف لمدة 3 ساعات على الأقل تحت أشعة الشمس. تخلص من الماء الزائد الذي قد يكون داخل خلية التجميع لتسريع وقت التجفيف. عند إعادة وضع الخلية، تأكد من أنها ليست مبللة أو رطبة.
8. أعد التجميع مجدداً من خلال تركيب الفلتر المتواجد على الحواف الخارجية للفلتر الأمامي الكهروستاتيكي في القنوات المجوفة في فلتر التجميع الكهروستاتيكي. بعد توجيه المرفق في القنوات المجوفة، قم بتحريك الفلتر الأمامي الكهروستاتيكي حتى يستقر في مكانه.
9. أعد تركيب خلية التجميع في الوحدة عن طريق تحريكها بشكل مسطح وتحويل كل ذر إلى وضع القفل. تم تصميم خلية التجميع خصيصاً بحيث يمكن تركيبها في اتجاه واحد فقط.
10. استبدل الغطاء الأمامي بعناية.

تركيب فلتر VOC /FORMALDEHIT



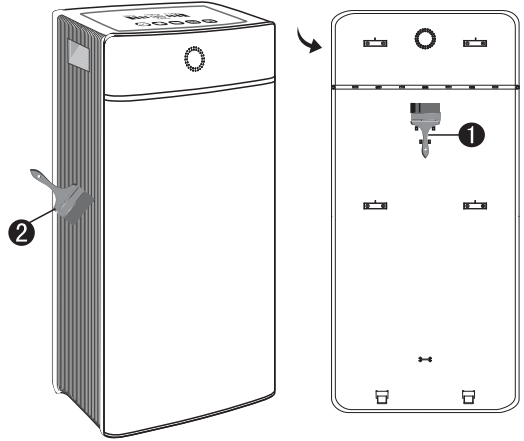
1. اسحب قابس الجهاز من الكهرباء.
2. أخرج الغطاء الأمامي بسحبه برفق من الزوايا العلوية.
3. أخرج الفلتر من الخزانة مباشرة.
4. استبدله بفلتر جديد.
5. أغلق الغطاء الأمامي بشكل آمن.

ملاحظة!



الكربون النشط هو 6 أشهر بغض النظر VOC/FORMALDEHYDE الفاصل الزمني الموصى به للتنظيف والاستبدال لمرشح تكرار الاستخدام

تنظيف شبكة خروج الهواء



1. قم بإزالة فرشاة التنظيف الموجودة تحت الغطاء الأمامي من فتحة التخزين.
 2. بمساعدة فرشاة، قم بإزالة الرواسب بين فتحات الشبكة.
 3. بعد التنظيف، ضع الفرشاة مرة أخرى في فتحة التخزين.
- حل المشاكل

المشكلة	السبب المحتمل	الحل
الجهاز لا يعمل	يوجد مشكلة في التوصيل الكهربائي.	تحقق من إدخال قابس الجهاز بشكل صحيح في المقبس.
	الجهاز لا يعمل	اضغط على زر التشغيل/ الإغلاق
	الفلاتر أو اللوح الأمامي غير مركب بشكل صحيح.	ثبت الفلاتر واللوح الأمامي مجدداً.
		إذا لم يعمل الجهاز بعد عمل كافة الخطوب الموضحة أعلاه، فقد يكون هناك عطل في الجهاز.
		قم بفصل الجهاز من الكهرباء وأرسله إلى خدمة Fakir المعتمدة.
لا يخرج الهواء المنقي من مخرجه بسهولة	قد يكون الفلتر الأمامي مسدود.	نظف الفلتر الأمامي (انظر جزء التنظيف والعناية).
		نظف الفلاتر (انظر جزء التنظيف والعناية). إذا لم يفلح ذلك، قم بفصل الجهاز من الكهرباء وأرسله إلى خدمة Fakir المعتمدة.

الجهاز لا يزيل الروائح بشكل جيد.	العناصر المحيطة	من المحتمل أن الجهاز يعمل في غرفة جودة الهواء فيها سيء، افتح النوافذ لتعزيز دوران الهواء.
		ضع الجهاز في غرفة أصغر. تترواح مساحة الغرف المناسبة بين 2م ² - 100م ² .
		من المحتمل ان الجهاز يعمل في غرفة أكبر من المساحة المناسبة.
على الرغم من توصيل الجهاز وتشغيله، إلا أن المراوح لا تعمل	قد يكون هناك عطل في الجهاز.	أغلق الجهاز واسحب القابس من المقبس. تواصل مع خدمة Fakir المعتمدة.
يظهر Clean Cell باللون الأحمر على الشاشة	قد يكون بسبب خلية التجميع.	قم بتنظيف خلية التجميع واضغط على أيقونة النوم لمدة 3 ثوان وسترى مؤشر clean cell يختفي من على الشاشة
مؤشر البلازما لا يعمل	ربما دخلت قطعة كبيرة إلى حجرة التجميع،	تحقق من ذلك، وأخرجها الشيء العائق إذا وجد وأبدأ تشغيل جهازك مرة أخرى
	ربما لم يتم تركيب خلية التجميع بشكل صحيح	حاول تركيبها مجدداً
	قد تكون خلية التجميع متسخة جداً أو لا لم يتم تنظيفها على الإطلاق	افحص الخلية ونظفها واستبدالها إذا تضررت.
يتعذر على خلية التجميع تصفية الجسيمات	قد لا تكون خلية التجميع جافة بما يكفي بعد التنظيف	تأكد من أنه جفافها تماماً مرة أخرى.
	قد يكون بسبب خلية التجميع.	نظف خلية التجميع
	ربما يتعرض خلية التجميع لأي تلف أو ضرر	توجه في هذا الحالة إلى أقرب مركز خدمة تابع لـ Fakir .
المؤشر التلقائي يومض	قد يكوب بسبب العناصر المحيطة	إذا كانت جودة الهواء سيئة، افتح النافذة لضمان تدفق الهواء.
	ربما تعطل المستشعر.	في هذه الحالة، اتصل بالخدمة المعتمدة للإصلاح أو الاستبدال بأخر جديد.
يظهر مؤشر Clean Sign دائماً متسخاً (أحمر)	قد يكوب بسبب العناصر المحيطة	افتح النافذة ، وتأكد من تدفق الهواء
	قد يكون بسبب المستشعرات	قد يستغرق الجهاز بعض الوقت ليصبح نشطاً إذا كانت البيئة التي يتعرض لها معرضة بشدة للهواء الملوث (السجائر وما إلى ذلك).

يظهر مؤشر Clean Sign دائماً نظيف (أخضر)	قد يكون بسبب المستشعرات	قد لا تكتشف المستشعرات بشكل جيد إذا كانت بعيدة جداً عن الغبار أو أي روائح داخل الغرفة.
		ضع الجهاز بالقرب من المكان الذي قد يكون ملوثاً.
		يمكنك ضغط عطر الغرفة وما إلى ذلك إلى المكان الذي يوجد فيه الجهاز للاختبار. إذا تحول المستشعر إلى اللون الأحمر، فهذا يعني أن جهازك يعمل بشكل صحيح.
الجهاز يصدر أصوات غريبة أثناء تشغيله.	قد يكون الفلتر الأمامي مسدود.	نظف الفلتر الأمامي (انظر جزء التنظيف والعناية).
	قد تكون نسيت نزع الغلاف البلاستيكي من الفلتر الجديد.	انزع الغلاف البلاستيكي قبل تشغيل الجهاز.
	هناك شيء ما يعيق خروج ودخول الهواء.	اخرج الشيء الذي يعيق دخول وخروج الهواء.
	قد يكون هناك عطل في الجهاز.	أغلق الجهاز واسحب القابس من المقبس. أرسل الجهاز إلى خدمة Fakir المعتمدة.
تخرج رائحة حريق أثناء تشغيل الجهاز	قد يكون هناك عطل في الجهاز.	أغلق الجهاز واسحب القابس من المقبس. أرسل الجهاز إلى خدمة Fakir المعتمدة.

ملاحظة!

قبل الاتصال بخدمة العملاء ، تحقق مما إذا كان بإمكانك إصلاح المشكلة / الخطأ بنفسك. لهذا الغرض ، يرجى الرجوع إلى قسم "استكشاف الأخطاء وإصلاحها". إذا لم تتمكن من حل المشكلة / الخطأ ، يرجى الاتصال بخدمة العملاء. يرجى تحضير الاسم والرقم التسلسلي الخاص بالمنتج قبل الإتصال. يمكنك إيجاد هذا البيانات على ملصق الجهاز. خط المساعدة: (212 +90) 241 0 444

إعادة التدوير

في حالة إنتهاء العمر الإفتراضي للجهاز ، قم بإعاقه استخدامه مرة أخرى من خلال قطع الكابل الكهربائي. يرجى وضع هذا الجهاز في صناديق القمامة المحددة بشكل خاصة لمثل هذه النوع من الأجهزة، وفقاً للقوانين السارية في دولتكم.

لا يجب إلقاء المخلفات الكهربائية مع المخلفات العادية.
يجب وضع هذا الجهاز في صناديق القمامة المخصصة للمخلفات الكهربائية.
لقد تم إنتاج غلاف الجهاز من مواد مناسبة لإعادة التدوير. من فضلك ألقِ الغلاف في صناديق القمامة المخصصة لإعادة التدوير.



مطابق للأنحة المخلفات الكهربائية والإلكترونية.

الإرسال

يجب حمل الجهاز في غلافه الأصلي أو في غلاف بحالة جيدة حتى لا يتعرض للضرر.

Fakir

HAUSGERÄTE

Üretici/İthalatçı - Manufacturer/Importer:

Fakir Elektrikli Ev Aletleri Dış. Tic. A.Ş.

Saruhan Plaza, Basın Ekspres Yolu, No:39 K.Çekmece/İstanbul, TÜRKİYE

Tel .: +90 212 249 70 69

Faks .: +90 212 293 39 11

Yetkili Servislerimize www.fakir.com.tr'den ulaşabilirsiniz

Müşteri Hizmetleri : 444 0 241

www.fakir.com.tr



Fakir Hausgeräte GmbH

Industriestraße 6 D-71665 Vaihingen / Enz

Postfach 1480 D-71657 Vaihingen / Enz

Tel.: +49 7042 / 912-0

Fax: +49 7042 / 912-360

www.fakir.de



GARANTİ ŞARTLARI

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve iki (2) yıldır.
- 2) Satıcı ve üretici/ithalatçı tarafından malın tüketiciye teslim tarihi ve yeri yazılarak kaşelenip imzalanmayan garanti belgeleri geçersizdir.
- 3) Kullanıcının malı tanıma ve kullanım kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanımlardan kaynaklanan hasar ve arızalar (çizilme, kırılma, kopma, vb.) garanti kapsamı dışındadır. Arızalarda kullanım hatasının bulunup bulunmadığı, yetkili servis istasyonları, yetkili servis istasyonunun mevcut olmaması halinde sırasıyla; malın satıcısı, ithalatçısı veya üreticisinden birisi tarafından mala ilişkin azami tamir süresi içerisinde düzenlenen raporla belirlenir ve bu raporun bir nüshası tüketiciye verilir. Tüketiciler, rapora ilişkin olarak bilirkişi tarafından tespit yapılması talebiyle uyuşmazlığın parasal değerini dikkate alarak tüketici hakem heyetine veya tüketici mahkemesine başvurabilir. Belirtilen haller dışında, bütün parçaları dahil olmak üzere malın tamamı garanti süresi boyunca firmamızın garantisine altındadır.
- 4) Sarf malzemeleri ve kullanıma bağlı olarak eskiyen, yıpranan, kireçlenen, kirlenme nedeniyle işlevini yitiren parçalar ve bu parçaların işlevlerini yitirmesi nedeniyle oluşan hasar ve arızalar, garanti kapsamı dışındadır. Bu parçalar yetkili servislerden ücreti mukabilinde satın alınabilecektir. Yetkili servislerden satın alınmayan parçalar nedeni ile oluşan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 5) Ürüne ilişkin; ürün tanıtımı, montaj işlemleri, teknik kontroller vs. işlemler dâhil ancak bunlarla sınırlı olmamak üzere, Yetkili servis dışındaki şahısların müdahalesi durumunda, malın tamamı garanti kapsamı dışındadır.
- 6) Voltaj düşmesi veya yükselmesinden dolayı veya hatalı elektrik tesisatı nedeniyle meydana gelebilecek arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 7) Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir. Malın tamir süresi en fazla 20 iş günüdür. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirim tarihi, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Tüketici, arıza bildirimini; telefon, fax, e-posta, iadeli taahhütlü mektup veya benzeri bir yolla yapabilir. Ancak uyuşmazlık halinde ispat yükü tüketiciye aittir.
- 8) Malın garanti süresi içerisinde yetkili servis istasyonuna veya satıcıya tesliminden itibaren arızasının 10 iş günü içerisinde giderilmemesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis edecektir. Benzer özelliklere sahip başka bir malın tüketici tarafından istenmemesi halinde üretici veya ithalatçı bu yükümlülüğünden kurtulur.
- 9) İş günü; ulusal, resmi ve dini bayram günleri ile yılbaşı, 1 Mayıs ve Pazar günleri dışındaki çalışma günleridir.
- 10) Malın garanti süresi içerisinde, gerek malzeme ve işçilik, gerekse montaj hatalarından dolayı arızalanması halinde, işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin tamiri yapılacaktır.
- 11) Malın garanti süresi dışında, servis istasyonları tarafından verilen montaj, bakım ve onarım hizmetiyle ilgili olarak, bir yıl içerisinde aynı arızanın tekrarı halinde tüketiciden herhangi bir isim altında ücret istenemez. Tüketicinin malı kullanım kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanmasından kaynaklanan arızalar bu madde kapsamı dışındadır.
- 12) Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, aşağıda sınırlı sayıda sayılan seçimlik haklardan birini kullanabilir:
 - a) Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
 - b) Satılanı alıkoyup ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,
 - c) Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,
 - d) İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme
- 13) Tüketicinin onarım hakkını kullanmasına rağmen malın;
 - a) Tüketiciye teslim edildiği tarihten itibaren garanti süresi içinde kalmak kaydıyla tekrar arızalanması,
 - b) Tamiri için 29029 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Satış Sonrası Hizmetler Yönetmeliği’nde belirtilen gereken azami sürenin aşılması,
 - c) Tamirin mümkün olmadığının yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında tüketici malın ücretsiz değiştirilmesini, bedel iadesini veya ayıp oranında bedel indirimini talep edebilir.
- 14) Malın ayıpsız misli ile değiştirilmesinin satıcı için orantsız güçlükleri beraberinde getirecek olması halinde tüketici, sözleşmeden dönme veya ayıp oranın bedelden indirim haklarından birini kullanabilir. Orantısızlığın tayininde malın ayıpsız değeri, ayıbın önemi ve diğer seçimlik haklara başvurmanın tüketici açısından sorun teşkil edip etmeyeceği gibi hususlar dikkate alınır.
- 15) Garanti uygulaması sırasında değiştirilen malın garanti süresi, satın alınan malın kalan garanti süresi ile sınırlıdır.
- 16) Satılan mala ilişkin düzenlenen faturalar garanti belgesi yerine geçmez.
- 17) Garanti belgesi ile ilgili olarak çıkabilecek sorunlar için Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğü’ne başvurulabilir.
- 18) Tüketiciler şikâyet ve itirazları konusundaki başvurularını tüketici hakem heyetlerine ve tüketici mahkemelerine yapabilirler.

GARANTİ BELGESİ

İMALATÇI / İTHALATÇI FİRMANIN

ÜNVANI : **Fakir Elektrikli Ev Aletleri Dış. Tic. A.Ş.**
MERKEZ ADRESİ : Saruhan Plaza, Basın Ekspres Yolu, No:39 Küçükçekmece / İstanbul, TÜRKİYE
TELEFONU : 0 212 249 70 69
FAKSI : 0 212 251 51 42
FİRMA YETKİLİSİNİN İMZASI - KAŞESİ :

Fakir FAKİR ELEKTRİKLİ EV ALETLERİ DİŞ. A.Ş.
HAUSGERÄTE FAKİR ELECTRICAL APPLIANCES TRADE CO. INC.
Merkez: Halkalı Merkez İlçe Basın Ekspres Cad. No:39
Küçükçekmece / İstanbul
Tel: (212) 249 70 69 Faks: (212) 251 51 42
Mersis No.: 030203151000018 İşletme Mmk. İstanbul
Ticaret Sicil No: 263974 Boğaziçi Kurumlar V.D.380615910

ÜRÜNÜN CİNSİ : **Hava Temizleyici**
MARKASI : **Fakir**
MODELİ : **Technosphere Smart**
BANDROL VE SERİ NO : **xxxxxxxx**
TESLİM TARİHİ VE YERİ :
GARANTİ SÜRESİ : **2 YIL**
AZAMI TAMİR SÜRESİ : **20 (YİRİMİ) İŞ GÜNÜ**

*same number as on rating label
*rating label ile aynı numara yazılacak

SATICI FİRMANIN ÜNVANI :
ADRESİ :
TELEFONU :
FAKSI :
FATURA TARİH VE NO :
TARİH - KAŞE - İMZA :