



abitat silk

Personal Air Purifier
Purificator de Aer personal
Persönlicher Luftreiniger
Purificador de aire personal
Purificateur d'air personnel
Purificatore d'aria personale

Instruction manual EN RO GE SP FR IT

EN: CONTENT

1.	Introduction	4
2.	Features	4
3.	Instructions	6
4.	How To Install	7
5.	How to replace the filter	8
6.	Common problems and safety issues	10
7.	Specifications	11

Declaration of conformity

Manufacturer:

Intax Trading SRL, Str. Libertății A1-A3, 140017, Alexandria, Teleorman, Romania.



This product complies with the following European directives:

(2014/30/EU) (EMC)

Test Standard:

EN55014-1:2017

EN55014-2:2015

EN61000-4-2:2009, EN61000-4-3:2006+A2:2010

Introduction

Thank you for purchasing our product, Turbionaire Abitat Silk. Please read this manual before use. it can remove microscopic particles such as microbes, PM2.5, animal hair, and harmful gases such as formaldehyde, benzene, and smog, while reducing odors, effectively improving the air quality, good for health.

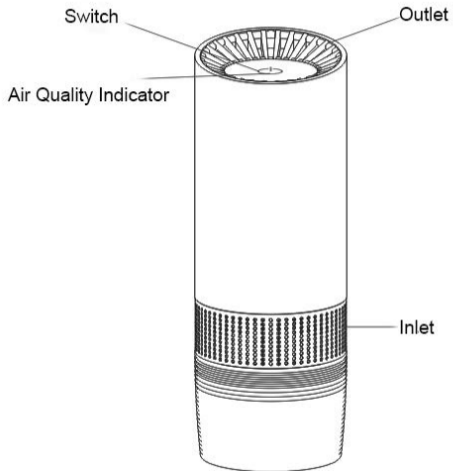
Features

1. The primary filter can filter floating particles such as hair, pollen, and dust in the air.
2. The high-efficiency filter can filter fine particles such as microorganisms, viruses and PM2.5 as small as 0.3um.
3. With high efficiency activated carbon material filter to efficiently adsorb formaldehyde, benzene and other toxic and harmful gases.
4. With high quality fans,more powerful but low noise.
5. Built-in negative ion generator, can continuously produce negative ions.
6. A variety of operating modes, one-button switching, easy and simple, color LED indicates the air quality,.
7. Starting on the car power supply,the product will start automatically, eliminating tedious operations.
8. Design for cup holder, easy to use and install.

Note:

1. Do not use the liquids to clean or spill the product, such as water, cleaning agents, or flammable solvents. When you clean the product, please disconnect the power supply and use a soft cloth to clean it.
2. Please keep air circulation and do not cover it when the product is running.
3. In order to improve the purification effect, please close the car window when using this product. If you turn on the air conditioner, please adjust the air-conditioning power to the minimum.
4. Prohibit to use this product as a toy for children.
5. For your safety, do not open the top cover of the product when the product is running.
5. Please install the purifier firmly on the car, and prohibit to place it on the car dashboard avoid accidents.
6. For your safety, do not adjust this product when you driving. If you need to adjust it, please stop the car.
7. Do not use different type of power adapters. Please use the accessories package included to install. Our company does not assume any liability for damage or accidents caused by improper installation or use

Product instruction



How to install

You can put it at the cup holder of the car, please do not place it on the car dashboard.

1. Connect the power plug into the bottom of this scrubber and make the line into the slot.
2. Put the product at the car cup holder, connect the car power source to the product with the USB cable line

How to use:

Connect the 5V power source to the product with USB cable line.

Intelligent mode:

Connect to the power source, the product will automatically turn on and into intelligent mode, the wind speed will automatically adjusting according to air quality, blue light means the air is good, yellow light means the air is poor, red light means the air is bad.

Manually Mode:

Connect to the power source, manually adjust the wind speed. blue light means primary purification, yellow light means rapid purification, red light means high efficient purification. Press it and hold about 2seconds, turn the product off.

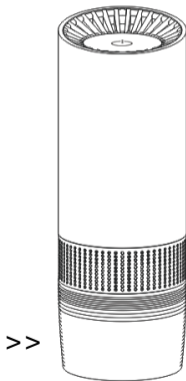
Note:

1. Once you manually adjusting it, it will change to manual mode from intelligent mode.
2. When you turn on the product, please wait about 3 minutes. and don't manually adjusting the wind speed, the product will automatically into intelligent mode.

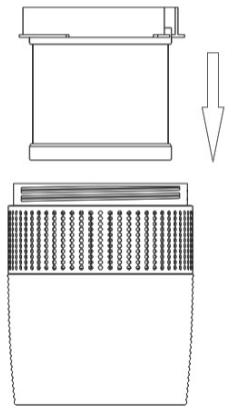
How to replace the filter

According to different usage environment, the average life of this filter is 3 to 6 months. In order to maintain the best purify performance, we suggest that it's better to replace the filter every 4 months. Please be sure to use the filter matched with this product and replace it.

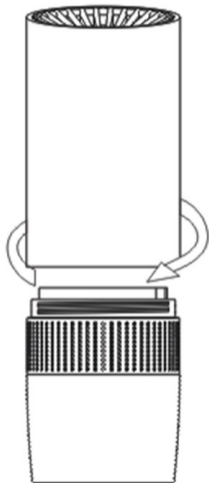
1. Disconnect the power, then rotate the bottom cover counterclockwise.



2. Remove the filter, and put the new one into the product



3. Rotate the bottom cover clockwise, buckle in place.



Compatible filter

Turbionaire T - Comfort
(Code: A10TC)



Common problems and safety issues

PHENOMENON	REASON	PROCESSING METHOD
Purifier does not run	No press the switch	Restart
	Abnormal supply voltage, over/under voltage protection	Check whether the supply voltage is 5V
	Power outlet off or loose	Plug in again
	Others	Please return to the dealer

The product has been installed in the car, but there are still odors: some of the odors in the car are attributed to many factors, this product can continue to purify the air and significantly reduce the air pollutants. However, because certain harmful gases are a long-term emission process, you can use the high-speed mode to reduce the air purification process in new car

Specification

Voltage : DC5V

Power : ≤ 3 W

Applicable space: ≤ 3 m³/h

Air flow : 25 m³/h (15

CFM) **Noise** : ≤ 52 dB

Size : 68 (dia)×188(H) mm

RO: CUPRINS

1.	Introducere	13
2.	Caracteristici	13
3.	Instructiuni	15
4.	Cum se foloseste	16
5.	Inlocuirea filtrului	17
6.	Probleme comune si probleme de siguranta	19
7.	Specificatii	20

Declaratie de conformitate

Produsator

Intax Trading SRL, Str. Libertății A1-A3, 140017, Alexandria, Teleorman, Romania.



Acest produs respecta următoarele directive europene:

(2014/30/EU/ (EMC)

Standarde:

EN55014-1:2017

EN55014-2:2015

EN61000-4-2:2009, EN61000-4-3:2006+A2:2010

Introducere

Vă mulțumim că ați cumpărat produsul nostru, Turbionaire Abitat Silk, vă rugăm să citiți acest manual înainte de utilizare. Purificatorul poate elimina particulele microscopice, de exemplu microbi, particule PM2.5, păr de animale și gaze nocive, cum ar fi formaldehidă, benzen, smog, reducând mirosurile și îmbunătățind calitatea aerului în mod eficient.

Caracteristici

1. Filtrul principal poate filtra particule ce se află în suspensie în aer, cum ar fi părul, polenul și praful.
2. Filtrul de înaltă eficiență (HEPA) poate filtra particulele fine, de exemplu: microorganisme, virusuri și particule PM2.5 cu o valoare mai mică de 0,3 μm (micrometri).
3. Filtrul din carbon activ, de înaltă eficiență, poate absorbi eficient formaldehida, benzenul și alte substanțe toxice sau gaze nocive.
4. Ventilator de calitate înaltă, mai puternic, dar silențios. Generator incorporat de ioni negativi, poate produce continuu ioni negativi.
6. Comutarea cu ajutorul unui singur buton între mai multe moduri de lucru, simplu. Cu ajutorul LED-ului în culori diferite, în funcție de modul setat, ești informat dintr-o privire de calitatea aerului.
7. Cablul USB este pretabil pentru multe surse de alimentare, conectându-vă la surse DC 5V. La pornirea autovehiculului, purificatorul va porni automat (dacă nu a fost oprit la ultima utilizare) filtrând eficient aerul din interiorul autovehiculului.
8. Proiectat special pentru a se potrivi perfect în suporturile de pahare/ sticle ale autovehiculului dvs.

Avertizări

1. Nu folosiți lichide, cum ar fi apă sau solvenți inflamabili, pentru a curăța produsul, vă rugăm să utilizați o cârpă moale pentru a curăța purificatorul, numai atunci când produsul nu este în funcțiune.
2. Nu acoperiți/ nu obturați perforațiile de pe carcasa purificatorului, pentru a permite intrarea aerului atâta timp cât purificatorul este în funcțiune.
3. Vă rugăm să închideți geamul mașinii când produsul funcționează pentru a eficientiza procesul de purificare, vă rugăm să comutați la cea mai mică treaptă de viteză a ventilatorului autovehiculului când porniți aparatul de aer condiționat.
4. Interziceți utilizarea acestui produs ca fiind o jucărie pentru copii.
5. Pentru siguranța dvs, vă rugăm să NU deschideți capacul superior al produsului când acesta se află în funcțiune.
6. Vă rugăm să instalați purificatorul, ferm în suportul de pahare/sticle al autovehiculului, este interzisă așezarea acestuia pe bordul mașinii pentru a evita accidentele cauzate de mișcări ale autovehiculului. Pentru siguranța dvs., NU instalați purificatorul în timp ce conduceți.
7. Nu folosiți alte adaptoare de curent, folosiți cablul original și accesoriile care însoțesc pachetul. Nu ne asumăm nicio responsabilitate pentru daune sau accidente cauzate de instalări sau utilizări improprii ale purificatorului.

Instrucțiuni

ON/OFF
Selectare

LED
indicator
calitate a
aerului

Evacuare aer purificat



Admisie aer poluat

Instalare

Vă rugăm să așezați/ instalați purificatorul în suportul pentru pahare/sticle al mașinii, Nu-l așezați pe bordul autovehiculului. .Conectați purificatorul la sursa de alimentare a mașinii cu ajutorul cablului USB din pachet.

1. Introduceți capătul cu pin al cablului USB în orificiul de alimentare al purificatorului
2. Conectați celalalt capăt, prevăzut cu mufă USB, la un adaptor tip brichetă sau la un port USB dacă autovehiculul are prevăzut un astfel de port.

Cum se folosește

Conectați produsul cu ajutorul cablului USB din pachet la o sursa de alimentare din autovehicul. (ex: bricheta cu usb sau USB direct daca autovehiculul este dotat cu o astfel de sursă).

1. **Mod inteligent:** conectați-vă la sursa de alimentare, produsul se va activa automat și în modul inteligent, viteza vântului se va regla automat în funcție de calitatea aerului, lumina albastră înseamnă că aerul este bun, lumina galbenă înseamnă că aerul este slab, lumina roșie înseamnă că aerul este rău.
2. **Mod manual:** conectați-vă la sursa de alimentare, reglați manual viteza vântului. lumina albastră înseamnă purificare primară, lumina galbenă înseamnă purificare rapidă, lumina roșie înseamnă purificare eficientă. Apăsați-l și mențineți apăsat aproximativ 2 secunde, opriți produsul. Porniți autovehiculul sau puneti contactul autovehiculului, iar purificatorul de aer Turbionaire Abitat Silk va porni și funcționa cu aceleași setari avute la ultima oprire sau nu va porni automat dacă acesta a fost oprit la ultima utilizare.
3. După ce v-ați conectat la sursa de energie, atingeți putonul superior POWER pentru 3 secunde

pentru a porni purificatorul. Se va auzi un BEEP scurt urmat de ultima pozitie setata la ultima utilizare. Pentru a comuta între modurile de purificare atingeți butonul POWER repetat, astfel:

Prima atingere: Lumină Albastră -> Purificare normal (Aer nepoluat)

A doua atingere: Lumină Galebenă -> Purificare rapidă (Aer puțin poluat)

A treia atingere: Lumină Roșie -> Purificare eficientă, urmată de reciclare (Aer poluat) Atingeți butonul POWER aproximativ 3 secunde, iar purificatorul se va opri.

Notă:

1. După ce reglați manual, dispozitivul se va schimba în modul manual din modul inteligent.
2. Când porniți produsul, vă rugăm să așteptați aproximativ 3 minute și nu ajustați manual viteza ventilatorului, produsul va trece automat în modul inteligent.

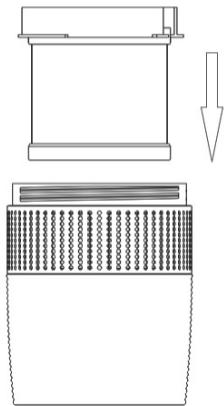
Înlocuirea filtrului

Durata medie de viață a acestui filtru este de 3 până la 6 luni fiind condiționat de intensitatea utilizării. Pentru a menține o purificare eficientă, vă sfătuim că este mai bine să înlocuiți filtrul la fiecare 4 luni de utilizare. Asigurați-vă că înlocuiți filtrul vechi cu un filtru original care se potrivește cu acest purificator.

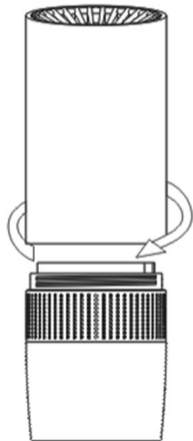
1. Opriti purificatorul atingand butonul POWER pentru 3 secunde, apoi rotiți >> scurt carcasa de jos a purificatorului în sensul acelor de ceasornic, se va desfileta.



2. Trageți de carcasă în jos și apoi scoateți filtrul vechi. Montati un filtru nou, original.



3. Atasati carcasa purificatorului la loc rotind scurt in sensul invers al acelor de ceasornic, până se va infileta la maxim.



Filtru compatibil:

Turbionaire
T - Comfort
(Cod: A10TC)



Probleme comune și probleme de siguranță

FENOMEN	POSIBIL MOTIV	METODĂ DEPANARE
Purificatorul nu pornește	Nu ati apasat ON/OFF	Restart
	Nu este conectat la sursa de energie electrica corecta	Verificați daca este conectat corect la sursa de alimentare cu energie 5V
	Nu este conectat corect la sursa	Reconecteaza-l la sursa din nou
	Altele	Adresati-va vanzatorului.

Produsul a fost instalat în mașină, dar tot mai simțiți unele mirosuri?

Unele dintre mirosurile din mașină sunt atribuite mai multor factori, însă purificatorul va continua procesul de purificare a aerului reducând semnificativ poluanți atmosferici. Cu toate acestea, deoarece anumite gaze nocive pot fi prezente în cantități mari în atmosferă recomandăm utilizarea modului de purificare rapidă, la viteză mare, pentru a reduce procesul de purificare a aerului în autovehicul.

Specificatii

Sursa : DC5V

Putere : $\leq 3W$

Suprafata aplicata: $\leq 3m^3$

Flux de aer : $25 m^3/h$ (15 CFM)

Nivel de zgomot : $\leq 52dB$

Dimensiuni : $68(dia) \times 188(H)$ mm

DE: INHALT

1.	Finführung	22
2.	Merkmale	22
3.	Anleitung	24
4.	Wie wird es verwendet	25
5.	Filter wechseln	26
6.	Allgemeine Probleme und Sicherheitsprobleme	28
7.	Spezifikationen	29

Konformitätserklärung

Hersteller:

Intax Trading SRL, Str. Libertății A1-A3, 140017, Alexandria, Teleorman, Romania.



Dieses Produkt entspricht den folgenden europäischen Richtlinien:

(2014/30/EU/ (EMC)

Teststandard:

EN55014-1:2017

EN55014-2:2015

EN61000-4-2:2009, EN61000-4-3:2006+A2:2010

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Bitte lesen Sie vorliegende Bedienungsanleitung, bevor Sie es verwenden. Der Turbionaire Abitat Silk Reiniger kann mikroskopische Partikel entfernen, z.B.. Mikroben, PM2.5-Partikel, Tierhaare und schädliche Gase wie Formaldehyd, Benzol, Smog, es reduziert Gerüche und verbessert die Luftqualität auf effiziente Weise.

Merkmale

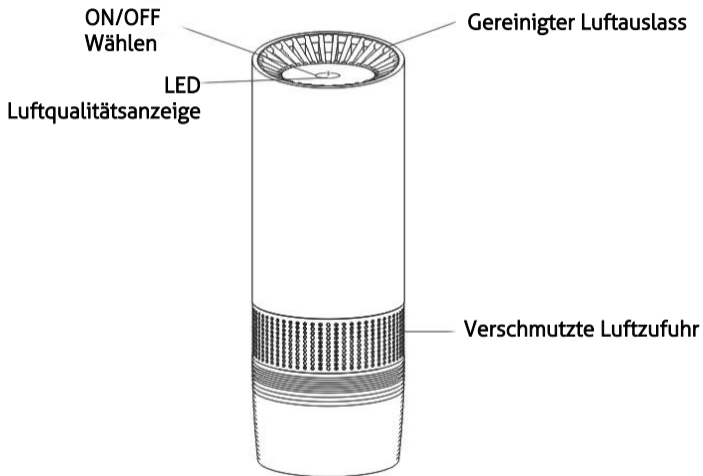
1. Der Hauptfilter kann in der Luft schwebende Partikel, wie Haare, Pollen und Staub, filtern.
2. Der Hochleistungsfilter (HEPA) kann feine Partikel, wie zum Beispiel Mikroorganismen, Viren und PM2.5-Partikel mit einem kleineren Wert als $0,3 \mu\text{m}$ (Mikrometer) filtern.
3. Der hocheffiziente Aktivkohlefilter kann Formaldehyd, Benzol und andere giftige Substanzen oder schädliche Gase effizient aufnehmen.
4. Hochwertiger Lüfter, stärker aber geräuscharmer. Eingebauter Negativionengenerator, kann kontinuierlich produzieren negative Ionen.
5. Ganz einfach mit nur einem Knopf zwischen den verschiedenen Arbeitsweisen wechseln. Mit Hilfe der LED, die je nach eingestelltem Modus in eine andere Farbe aufleuchtet, sind Sie auf einen Blick informiert.
6. Das USB-Kabel eignet sich für mehrere Stromquellen, die an 5V-Gleichstromquellen angeschlossen werden.

7. Der Luftreiniger startet bei dem Starten des Fahrzeuges automatisch (falls es bei der letzten Verwendung nicht ausgeschaltet wurde) und filtert effizient die Luft im Fahrzeugaum.
8. Es wurde speziell entwickelt, so dass es perfekt im Glas- / Flaschenhalter Ihres Fahrzeuges passt.

Warnungen

1. Zum Reinigen des Produkts verwenden Sie keine Flüssigkeiten, wie Wasser oder brennbare Lösungsmittel. Zur Reinigung des Gerätes verwenden Sie nur ein weiches Tuch, aber nur wenn das Gerät nicht im Betrieb ist.
2. Decken/ verschließen Sie die Durchbohrungen des Luftreinigergehäuses nicht ab, so dass Luft im Gerät eindringen kann, solange der Luftreiniger im Betrieb ist.
3. Bitte fahren Sie die Fensterscheibe des Autos hoch, wenn das Produkt im Betrieb ist, um den Reinigungsprozess zu optimieren. Beim Einschalten der Klimaanlage setzen Sie bitte den Fahrzeuglüfter auf die niedrigste Gang.
4. Verboten Sie die Verwendung dieses Produktes als Kinderspielzeug.
5. Zu Ihrer eigenen Sicherheit, öffnen Sie bitte das obere Gehäuse des Produktes NICHT, wenn es im Betrieb ist.
6. Bitte installieren Sie den Luftreiniger fest in dem Glas- / Flaschenhalter des Fahrzeuges. Es ist verboten, es auf dem Armaturenbrett abzulegen, um Unfälle, die durch Fahrzeugbewegungen verursacht werden können, zu vermeiden.
7. Installieren Sie den Luftreiniger zu Ihrer eigenen Sicherheit NICHT während der Fahrt.
8. Verwenden Sie keine andere Stromadapter, sondern nur das Originalkabel und das mitgelieferte Zubehör. Wir übernehmen keine Verantwortung für Schäden oder Unfälle, die durch unsachgemäße Installation oder Verwendung des Luftreinigers verursacht wurden.

Anleitung



Installation

Bitte, setzen / installieren Sie den Luftreiniger im Glas- / Flaschenhalter des Fahrzeuges. Setzen Sie es NICHT auf dem Armaturenbrett des Fahrzeuges. Schließen Sie den Luftreiniger mit dem mitgelieferten USB-Kabel an die Stromquelle des Gerätes an.

1. Stecken Sie das Stiftende des USB-Kabels in dem Stromanschluss des Luftreinigers
2. Schließen Sie das andere Ende, dass mit einer USB-Buchse vorgesehen ist, an einem Zigarettenanzünder-Adapter oder an einem USB-Anschluss an, wenn das Fahrzeug über einem solchen Anschluss verfügt.

Wie wird es verwendet

Schließen Sie die 5-V-Stromquelle mit einem USB-Kabel an das Produkt an.

Intelligenter Modus:

Schließen Sie die Stromquelle an, das Produkt schaltet sich automatisch ein und wechselt in den intelligenten Modus. Die Windgeschwindigkeit passt sich automatisch der Luftqualität an. Blaues Licht bedeutet, dass die Luft gut ist. Gelbes Licht bedeutet, dass die Luft schlecht ist. Rotes Licht bedeutet, dass die Luft gut ist Schlecht.

Manueller Modus:

Schließen Sie die Stromquelle an und stellen Sie die Windgeschwindigkeit manuell ein. blaues Licht bedeutet Primärreinigung, gelbes Licht bedeutet schnelle Reinigung, rotes Licht bedeutet hocheffiziente Reinigung. Drücken Sie darauf und halten Sie es ca. 2 Sekunden lang gedrückt. Schalten Sie das Produkt aus.

Um zwischen den Reinigungsmodi zu wechseln, berühren Sie die POWER-Taste, wie folgt:

Die erste Berührung: Blaues Licht -> Normale Reinigung (unverschmutzte Luft)

Die zweite Berührung: Gelbes Licht -> Schnelle Reinigung (leicht verschmutzte Luft)

Die dritte Berührung: Rotes Licht -> Effiziente Reinigung, gefolgt von Recycling (verschmutzte Luft)

Drücken Sie die POWER-Taste für ungefähr 3 Sekunden und der Luftreiniger schaltet sich aus.

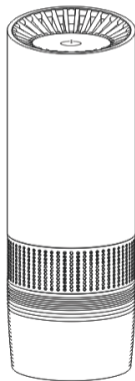
Filter wechseln

Die durchschnittliche Lebensdauer dieses Filters beträgt 3 bis 6 Monate, je nach Nutzungsintensität. Um eine effiziente Reinigung zu gewährleisten, empfehlen wir Ihnen, den Filter nach 3-5 Monaten Verwendung auszutauschen. Der Luftreiniger wird Sie vor einem Filterwechsel warnen: ein rotes Licht blinkt dreimal, begleitet von drei Signaltönen. Nach dem Filteraustausch halten Sie die POWER-Taste 8 Sekunden lang gedrückt, um es zurückzusetzen, bis ein grünes Licht wiederholt blinkt. Nach diesem Vorgehen beginnt der Reiniger normal zu funktionieren. Stellen Sie sicher, dass Sie den alten Filter mit einem Originalfilter ersetzen, der zu diesem Luftreiniger passt.

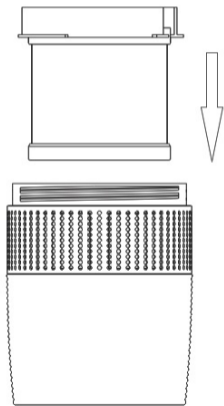
Wie der Filter ausgetauscht wird

1. Schalten Sie den Luftreiniger aus, indem Sie die POWER-Taste 3 Sekunden lang gedrückt halten, und drehen Sie dann das untere Gehäuse des Luftreinigers kurz im Uhrzeigersinn, bis ein hlick zu hören ist.

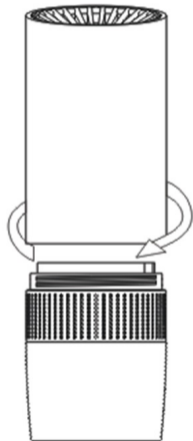
>>



2. Ziehen Sie das Gehäuse nach unten und entfernen Sie den alten Filter. Installieren Sie einen neuen Originalfilter.



3. Befestigen Sie das Gehäuse des Luftreinigers, indem Sie es kurz gegen den Uhrzeigersinn drehen, bis ein Klick zu spüren ist.



Kompatibler Filter:

Turbionaire
T - Comfort
(Code A10TC)



Allgemeine Probleme und Sicherheitsprobleme

PHÄNOMEN	M GLICHER GRUND	FEHLERSUCHE
Der Luftreiniger startet nicht	Sie haben nicht EIN / AUS gedrückt	Restart
	Es ist nicht an die richtige Stromquelle angeschlossen	Berprüfen Sie, ob es ordnungsgemäß an die 5-V-Stromversorgung angeschlossen ist
	Es ist nicht richtig an die Quelle angeschlossen	Schließen Sie es wieder an die Quelle an
	Mehr	Kontaktieren Sie den Verkäufer.

Das Produkt wurde im Fahrzeug installiert, riechen Sie trotzdem noch irgendwelche Gerüche?

Einige der Gerüchen im Fahrzeug können auf verschiedene Faktoren zurückgeführt werden, aber der Luftreiniger setzt den Reinigungsprozess der Luft fort, indem es die Luftschadstoffe erheblich reduziert. Da jedoch einige schädliche Gase in der Atmosphäre in großen Mengen vorhanden sein können, empfehlen wir die Verwendung des schnellen Reinigungsmodus, auf Hochgeschwindigkeit, um den Luftreinigungsprozess im Fahrzeug zu reduzieren.

Spezifikationen

Quelle : DC5V

Leistung : $\leq 3\text{W}$

Aufgetragene Oberfläche: $\leq 3\text{ m}^3$

Luftstrom : $25\text{ m}^3/\text{h}$ (15 CFM)

Geräuschpegel : $\leq 52\text{dB}$

Maße : $68(\text{dia}) \times 188(\text{H})\text{ mm}$

ES: CONTENIDO

1.	Introducción	31
2.	Características	31
3.	Instrucciones	33
4.	Modo de empleo	34
5.	Reemplazo del filtro	35
6.	Problemas habituales y problemas de seguridad	37
7.	Especificaciones	38

Declaración de conformidad

Fabricante

Intax Trading SRL, Str. Libertății A1-A3, 140017, Alexandria, Teleorman, Romania.



Este producto cumple con las siguientes directivas europeas:

(2014/30/EU) (EMC)

Prueba estándar:

EN55014-1:2017

EN55014-2:2015

EN61000-4-2:2009, EN61000-4-3:2006+A2:2010

Introducción

Gracias por comprar nuestro producto, lea este manual antes de usarlo. El purificador Turbionaire Abitat Silk puede eliminar partículas microscópicas, por ejemplo microbios, partículas PM2.5, pelo de animales y gases nocivos como el formaldehído, el benceno, el esmog, reduciendo los olores y mejorando la calidad del aire de manera eficaz.

Características

1. El filtro principal puede filtrar partículas en suspensión en el aire, como el pelo, el polen y el polvo.
2. El filtro de alta eficacia (HEPA) puede filtrar partículas finas, por ejemplo: microorganismos, virus y partículas PM2.5 con un valor de menos de 0,3 μm (micrómetros).
3. El filtro de carbón activo de alta eficacia puede adsorber eficazmente el formaldehído, el benceno y otras sustancias tóxicas o gases nocivos.
4. Ventilador de alta calidad, más poderoso, pero más silencioso. Generador de iones negativos incorporado, puede producir continuamente iones negativos.
5. Conmutación con la ayuda de un solo botón entre varios modos de funcionamiento, simple. Con el LED en diferentes colores, dependiendo del modo elegido, estás informado de un vistazo.
6. El cable USB es adecuado para muchas fuentes de alimentación, conectándose a fuentes DC 5V.
7. Al arrancar el vehículo, el purificador se encenderá automáticamente (si no se apagó al último uso) filtrando eficazmente el aire dentro del vehículo.
8. Especialmente diseñado para encajar perfectamente en los soportes de vasos / botellas de su vehículo.

Advertencias

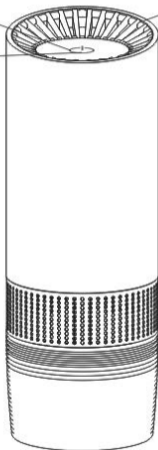
1. No use líquidos, como agua o solventes inflamables, para limpiar el producto, use un paño suave para limpiar el purificador, solo cuando el producto no esté en uso.
2. No cubra / obture las perforaciones en la carcasa del purificador para permitir que entre aire mientras el purificador esté en funcionamiento.
3. Cierra la ventana del automóvil cuando el producto esté funcionando para hacer más eficaz el proceso de purificación, conmute a la velocidad más baja del ventilador del vehículo cuando encienda el aire acondicionado.
4. No use este producto como un juguete para niños.
5. Por su seguridad, NO abra la cubierta superior del producto cuando esté en funcionamiento.
6. Instale el purificador, firmemente en el soporte de vasos / botellas del vehículo, está prohibido colocarlo en el borde del automóvil para evitar accidentes causados por movimientos del vehículo.
7. Por su seguridad, NO instale el purificador mientras conduce.
8. No use otros adaptadores de corriente, use el cable original y los accesorios que vienen con el paquete. No asumimos ninguna responsabilidad por daños o accidentes causados por instalaciones o usos inadecuados del purificador.

Instrucciones

ON/OFF
selección

Escape de aire purificado

indicador led
de calidad del aireD



Toma de aire contaminado

Instalación

Coloque / instale el purificador en el soporte de vasos / botellas del vehículo, NO lo coloque en el bordo del vehículo. Conecte el purificador a la fuente de alimentación del vehículo usando el cable USB que está en el paquete.

1. Inserte el extremo con el pin del cable USB en el orificio de alimentación del purificador.
2. Conecte el otro extremo, provisto con una toma USB, a un adaptador tipo toma de mechero o a un puerto USB si el vehículo tiene dicho puerto.

Modo de empleo

Conecte la fuente de alimentación de 5V al producto con una línea de cable USB.

Modo inteligente:

Conéctese a la fuente de alimentación, el producto se encenderá automáticamente y en modo inteligente, la velocidad del viento se ajustará automáticamente según la calidad del aire, la luz azul significa que el aire es bueno, la luz amarilla significa que el aire es pobre, la luz roja significa que el aire está malo.

Modo manual:

Conéctese a la fuente de alimentación, ajuste manualmente la velocidad del viento. luz azul significa purificación primaria, luz amarilla significa purificación rápida, luz roja significa purificación altamente eficiente. Presiónelo y mantenga presionado unos 2 segundos, apague el producto.

Para cambiar entre los modos de purificación, presione el botón POWER repetidamente, de la siguiente manera:

Primera pulsación: Luz azul-> Purificación normal.(aire no contaminado)

Segunda pulsación: Luz amarilla-> Purificación rápida (aire ligeramente contaminado)

Tercera pulsación: Luz roja-> Purificación eficaz, seguida por reciclaje (aire contaminado)

Presione el botón POWER durante aproximadamente 3 segundos y el purificador se apagará.

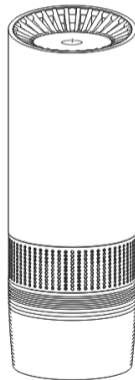
Reemplazo del filtro

La vida media de este filtro es de 3 a 6 meses, dependiendo de la intensidad de uso. Para mantener una purificación efectiva, le recomendamos que reemplace el filtro después de 3-5 meses de uso. El purificador le advertirá sobre el reemplazo del filtro: una luz roja parpadeará 3 veces acompañada de 3 sonidos. Después de reemplazar el filtro, presione el botón POWER durante 8 segundos para reinicializarlo, hasta que una luz verde parpadee repetidamente. Después de este procedimiento, el purificador comenzará a funcionar normalmente. Asegúrese de reemplazar el filtro antiguo con un filtro original adecuado para este purificador.

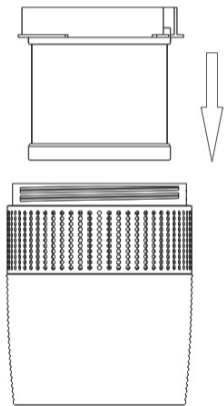
Cómo reemplazar el filtro

1. Apague el purificador presionando el botón POWER durante 3 segundos, luego gire brevemente la parte inferior del purificador en el sentido de las agujas del reloj, se sentirá un clic.

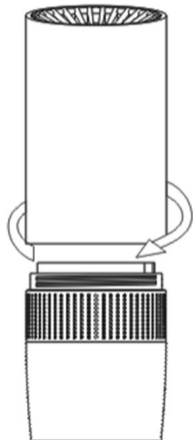
>>



2. Tire de la carcasa hacia abajo y luego retire el filtro antiguo. Instale un filtro nuevo y original.



3. Fije la carcasa del purificador en su lugar girándola brevemente en sentido antihorario hasta que sienta un clic.



Filtro compatible:
Turbionaire
T - Comfort
(Cod: A10TC)



Problemas habituales y problemas de seguridad

FENÓMENO	RAZÓN POSIBLE	MÉTODO DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS
El purificador no se inicia.	No presionaste ON / OFF	Reiniciar
	No está conectado a la fuente de alimentación correcta	Verifique que esté correctamente conectado a la fuente de alimentación de 5V
	No está conectado correctamente a la fuente	Vuelva a conectarlo a la fuente nuevamente
	Otro	Contacta al vendedor.

El producto se instaló en el automóvil, pero todavía hay algunos olores?

Algunos de los olores en el automóvil se atribuyen a varios factores, pero el purificador continuará el proceso de purificación del aire reduciendo significativamente los contaminantes atmosféricos. Sin embargo, debido a que algunos gases nocivos pueden estar presentes en grandes cantidades en la atmósfera, recomendamos utilizar el modo de purificación rápida, a alta velocidad, para reducir el proceso de purificación del aire en el vehículo.

Especificaciones

Fuente : DC 5V

Poder : $\leq 3W$

Superficie aplicada: $\leq 3m^3$

Flujo de aire : $25 m^3/h$ (15 CFM)

Nivel de ruido : $\leq 52dB$

Dimensiones : $68(\text{dia}) \times 188(H)$ mm

FR: CONTENU

1.	Introduccion	40
2.	Caractéristiques	40
3.	Instructions	42
4.	Comment l'utiliser	43
5.	Remplacement du filtre	44
6.	Problèmes courants et problèmes de sécurité	46
7.	Caractéristiques	47

Déclaration de conformité

Fabricant:

Intax Trading SRL, Str. Libertății A1-A3, 140017, Alexandria, Teleorman, Romania.



Ce produit est conforme aux directives européennes suivantes:

(2014/30/EU) (EMC)

Norme de test:

EN55014-1:2017

EN55014-2:2015

EN61000-4-2:2009, EN61000-4-3:2006+A2:2010

Introduction

Merci d'avoir acheté notre produit, veuillez lire ce manuel avant l'utilisation. Le purificateur Turbionaire Abitat Silk peut éliminer les particules microscopiques, par exemple les microbes, les particules de PM2.5, les poils d'animaux et les gaz nocifs tels que le formaldéhyde, le benzène, le smog, réduisant les odeurs et améliorant efficacement la qualité de l'air.

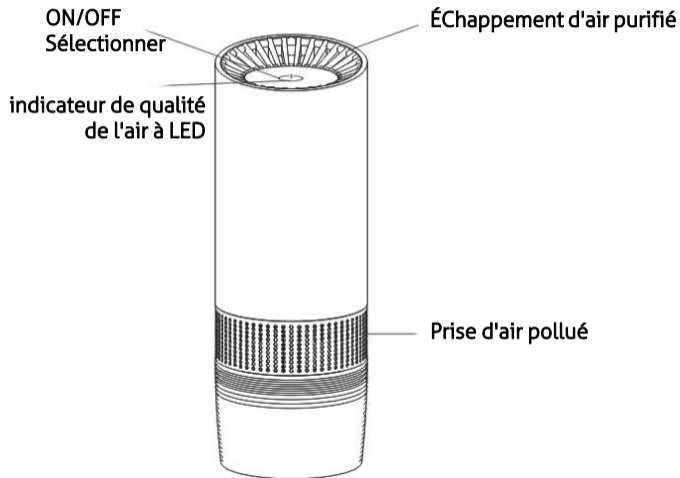
Caractéristiques

1. Le filtre principal peut filtrer les particules en suspension dans l'air, comme les poils, le pollen et la poussière.
2. Le filtre haute efficacité (HEPA) peut filtrer les particules fines, par exemple: micro-organismes, virus et particules PM2.5 avec une valeur inférieure à 0,3 μm (micromètres).
3. Le filtre à charbon actif à haute efficacité peut adsorber efficacement le formaldéhyde, le benzène et d'autres substances toxiques ou gaz nocifs.
4. Le ventilateur de haute qualité, plus fort, mais plus silencieux, plus générateur d'ions négatifs (ionisation)
5. La commutation à l'aide d'un seul bouton entre plusieurs modes de fonctionnement, simple. Avec la LED de différentes couleurs, selon le mode choisi, vous êtes informé en un clin d'œil.
6. Le câble USB convient à de nombreuses sources d'alimentation, se connectant à des sources DC 5V.
7. Lors du démarrage du véhicule, le purificateur démarre automatiquement (s'il n'a pas été arrêté lors de la dernière utilisation) en filtrant efficacement l'air à l'intérieur du véhicule.
8. Spécialement conçu pour s'intégrer parfaitement dans les porte-gobelet / bouteille de votre voiture.

Avertissements

1. N'utilisez pas de liquides, tels que de l'eau ou des solvants inflammables, pour nettoyer le produit, veuillez utiliser un chiffon doux pour nettoyer le purificateur, uniquement lorsque le produit n'est pas utilisé.
2. Ne pas couvrir / obturer les perforations sur le boîtier du purificateur pour permettre à l'air de pénétrer tant que le purificateur est en marche.
3. Veuillez fermer la fenêtre de la voiture lorsque le produit est en marche pour rendre plus efficace le processus de purification, veuillez passer à la vitesse la plus basse du ventilateur du véhicule lorsque vous mettez en marche la climatisation.
4. Interdisez l'utilisation de ce produit comme jouet pour enfants.
5. Pour votre sécurité, veuillez NE PAS ouvrir le capot supérieur pendant que l'appareil est en marche.
6. Veuillez installer le purificateur, fermement dans le porte-gobelet / bouteille de la voiture, il est interdit de le placer sur la planche de bord pour éviter les accidents causés par les mouvements du véhicule.
7. Pour votre sécurité, n'installez PAS le purificateur en conduisant.
8. N'utilisez pas d'autres adaptateurs d'alimentation, utilisez le câble d'origine et les accessoires fournis dans l'emballage. Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages ou accidents causés par des installations ou des utilisations incorrectes du purificateur.

Instructions



Installation

Veillez placer / installer le purificateur dans le porte-gobelet / bouteille de la voiture, NE PAS le placer sur la planche de bord du véhicule. Connectez le purificateur à la source d'alimentation de la voiture à l'aide du câble USB fourni.

1. Insérez l'extrémité à broche du câble USB dans l'orifice d'alimentation du purificateur
2. Connectez l'autre extrémité, munie d'une prise USB, à un adaptateur de type briquet ou à un port USB si le véhicule dispose d'un tel port.

Comment l'utiliser

Connectez la source d'alimentation 5 V au produit avec une ligne de câble USB.

Mode intelligent: Connectez-vous à la source d'alimentation, le produit s'allumera automatiquement et passera en mode intelligent, la vitesse du vent s'ajustera automatiquement en fonction de la qualité de l'air, la lumière bleue signifie que l'air est bon, la lumière jaune signifie que l'air est mauvais, la lumière rouge signifie que l'air est mauvais.

Mode manuel: Connectez-vous à la source d'alimentation, ajustez manuellement la vitesse du vent. la lumière bleue signifie la purification primaire, la lumière jaune signifie la purification rapide, la lumière rouge signifie la purification efficace élevée. Appuyez et maintenez environ 2 secondes, éteignez le produit.

Pour commuter entre les modes de purification, appuyez plusieurs fois sur le bouton POWER, comme suit:

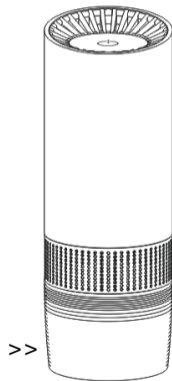
Appuyez la première fois: Voyant bleue-> Purification normale (air non pollué)
Appuyez la deuxième fois: Voyant jaune-> Purification rapide (air légèrement pollué)
Appuyez la troisième fois: Voyant rouge-> Purification efficace, puis recyclage (air pollué)
Appuyez sur le bouton POWER pendant environ 3 secondes et le purificateur s'éteindra.

1. Après un réglage manuel, l'appareil passe en mode manuel depuis le mode intelligent.
2. Lorsque vous démarrez le produit, veuillez attendre environ 3 minutes et ne réglez pas manuellement la vitesse du ventilateur, le produit passera automatiquement en mode intelligent.

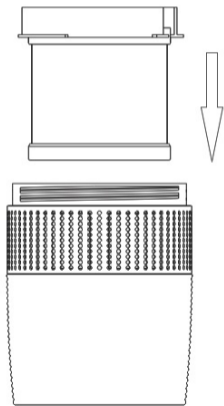
Remplacement du filtre

La durée de vie moyenne de ce filtre est de 3 à 6 mois, selon l'intensité d'utilisation. Afin de maintenir une purification efficace, nous vous conseillons de remplacer le filtre après 3 à 5 mois d'utilisation. Le purificateur vous avertira du remplacement du filtre: un voyant rouge clignotera 3 fois accompagné de 3 bips. Après avoir remplacé le filtre, appuyez sur le bouton POWER pendant 8 secondes pour le réinitialiser, jusqu'à ce qu'un voyant vert clignote à plusieurs reprises. Après cette procédure, le purificateur commencera à fonctionner normalement. Assurez-vous de remplacer l'ancien filtre par un filtre d'origine qui correspond à ce purificateur.

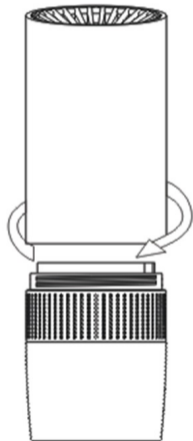
1. Éteignez le purificateur en appuyant sur le bouton POWER pendant 3 sec, puis tournez brièvement le boîtier inférieur du purificateur dans le sens des aiguilles d'une montre, vous ressentirez un clic.



2. Tirez le boîtier vers le bas, puis retirez l'ancien filtre. Installez un nouveau filtre d'origine.



3. Fixez le boîtier du purificateur en place en le tournant brièvement dans le sens antihoraire jusqu'à ce qu'un clic se fasse sentir.



Filtre compatible:
Turbionaire
T - Comfort
(Cod: A10TC)



Problèmes courants et problèmes de sécurité

PHÉNOMÈNE	RAISON POSSIBLE	MÉTHODE DE DÉPANNAGE
Le purificateur ne démarre pas	Vous n'avez pas appuyé sur ON / OFF	Redémarrer
	Il n'est pas connecté à la bonne source d'alimentation	Vérifiez qu'il est correctement connecté à l'alimentation 5V
	Il n'est pas correctement connecté à la source	Reconnectez-le à la source
	Autre	Contactez le vendeur.

Certaines odeurs dans la voiture sont attribuées à plusieurs facteurs, mais le purificateur poursuivra le processus de purification de l'air en réduisant considérablement les polluants atmosphériques. Cependant, comme certains gaz nocifs peuvent être présents en grandes quantités dans l'atmosphère, nous vous recommandons d'utiliser le mode de purification rapide, à grande vitesse, pour réduire le processus de purification de l'air dans la voiture.

Caractéristiques

Tension : DC 5V

Puissance : $\leq 3W$

Surface appliquée: $\leq 3m^3$

Flux d'air : 25 m³/h (15 CFM)

Niveau de bruit : $\leq 52dB$

Dimensions : 68(dia)×188(H) mm

IT: CONTENUTI

1.	Introduzione	49
2.	Caratteristiche	49
3.	Istruzioni	51
4.	Come usare	52
5.	Sostituzione del filtro	53
6.	Problemi comuni e problemi di sicurezza	55
7.	Specificazioni	56

Dichiarazione di conformità

Fabbricante:

Intax Trading SRL, Str. Libertății A1-A3, 140017, Alexandria, Teleorman, Romania.



Questo prodotto è conforme alle seguenti direttive europee:

(2014/30/EU) (EMC)

Test Standard:

EN55014-1:2017

EN55014-2:2015

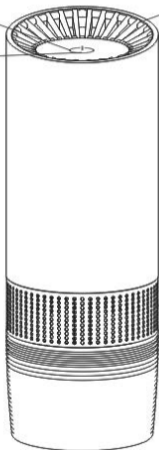
EN61000-4-2:2009, EN61000-4-3:2006+A2:2010

Istruzioni

ON/OFF
Selezionare

Indicatore di qualità
dell'aria a LED

Scarico dell'aria purificata



Presa d'aria inquinata

Installazione

Posizionare / installare il purificatore nel portabicchieri / portabottiglie dell'auto, non posizionarlo sul cruscotto del veicolo. Collegare il purificatore all'alimentazione della macchina utilizzando il cavo USB nella confezione.

1. Inserire l'estremità del pin del cavo USB nella porta di alimentazione del purificatore
2. Collegare l'altra estremità, dotata di una presa USB, a un adattatore per accendisigari o a una porta USB se il veicolo dispone di tale porta.

Come usare

Collegare la fonte di alimentazione 5 V al prodotto con cavo USB.

Modalità intelligente:

Collegare alla fonte di alimentazione, il prodotto si accenderà automaticamente e in modalità intelligente, la velocità del vento si regolerà automaticamente in base alla qualità dell'aria, la luce blu indica che l'aria è buona, la luce gialla indica che l'aria è scarsa, la luce rossa indica che l'aria è cattivo.

Modalità manuale:

Collegare alla fonte di alimentazione, regolare manualmente la velocità del vento. luce blu significa purificazione primaria, luce gialla significa purificazione rapida, luce rossa significa purificazione altamente efficiente. Premerlo e tenere premuto per circa 2 secondi, spegnere il prodotto

Per alternare tra le modalità di purificazione, toccare ripetutamente il pulsante POWER come segue:

Primo tocco: luce blu -> Purificazione normale (aria non inquinata)

Secondo tocco: Luce di calendula -> Rapida purificazione (aria leggermente inquinata)

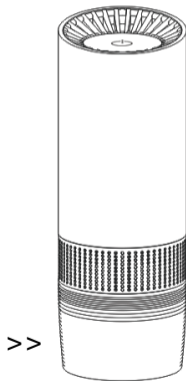
Terzo tocco: luce rossa -> Efficace purificazione, seguita da riciclaggio (aria inquinata)

Toccare il pulsante POWER per circa 3 secondi e il purificatore si arresterà.

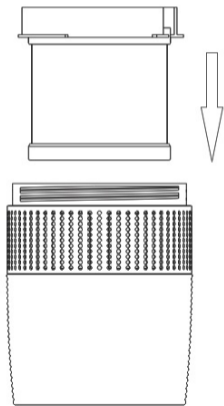
Sostituzione del filtro

La durata media di questo filtro è da 3 a 6 mesi condizionata dall'intensità di utilizzo. Per mantenere un'efficace purificazione, ti consigliamo di sostituire il filtro ogni 4 mesi di utilizzo. Assicurati di sostituire il vecchio filtro con un filtro originale che corrisponda a questo purificatore.

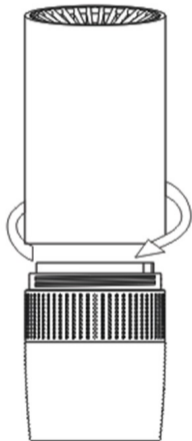
1. Spegnere il purificatore toccando il pulsante POWER per 3 secondi, quindi ruotare brevemente la parte inferiore del purificatore in senso orario, scorrerà.



2. Tirare verso il basso l'alloggiamento e quindi rimuovere il vecchio filtro. Installa un nuovo filtro originale.



3. Fissare nuovamente l'alloggiamento del purificatore in una breve direzione antioraria fino a quando non è completamente filettato.



Filtro compatibile

Turbionaire
T - Comfort
(Cod: A10TC)



Problemi comuni e problemi di sicurezza

FENOMENO	POSSIBILE RAGIONE	METODO DI RISOLUZIONE DEI PROBLEMI
Il depuratore non si avvia	Non è stato premuto ON / OFF	Ricomincia
	Non è collegato alla fonte di alimentazione corretta	Verificare che sia correttamente collegato all'alimentazione 5V
	Non è correttamente collegato alla fonte	Ricollegalo nuovamente alla fonte
	Altro	Contattare il venditore.

Il prodotto è stato installato nell'auto, ma senti ancora odori?

Alcuni degli odori nell'auto sono attribuiti a diversi fattori, ma il depuratore continuerà il processo di purificazione dell'aria riducendo significativamente gli inquinanti dell'aria. Tuttavia, poiché alcuni gas nocivi possono essere presenti in grandi quantità nell'atmosfera, si consiglia di utilizzare la modalità di purificazione rapida e ad alta velocità per ridurre il processo di purificazione dell'aria nell'auto.

Specificazioni

Voltaggio : DC 5V

Energia : $\leq 3W$

Superficie applicata: $\leq 3m^3/h$

CFM : $25 m^3/h$ (15CFM)

Livello di rumore : $\leq 52dB$

Dimensioni : 68(dia) \times 188(H) mm

EN 2 Years Warranty

This warranty covers defects of construction, manufacturing and material. Excluded are all wearing parts and improper usage, or consequential damages due to lack of cleaning of the appliance.

RO Garantie 2 ani

Aceasta garantie acopera defectele de constructie, fabricatie si materialele din care este confectionat dispozitivul. Nu fac obiectul garantiei utilizarea necorespunzatoare , uzura normala a elementelor sau defectele aparute in urma necuratarii corespunzatoare a dispozitivului.

DE 2 Jahre Garantie

Diese umfasst Konstruktions-, Produktions-, sowie Materialfehler. Ausgenommen sind sämtliche Verschleissteile und unsachgemasse Benutzung, sowie Folgeschaden durch mangelnde Reinigung.

ES 2 años de garantía

Esta garantía cubre los defectos de construcción, fabricación y materiales. Están excluidas todas las piezas de desgaste y el uso indebido, o los daños indirectos provocados por la falta de limpieza.

FR Garantie 2 ans

La presente garantie couvre les défauts matériels, de construction et de fabrication. En revanche, elle exclut toutes les pièces d'usure normale, ainsi que tout dommage résultant de la négligence ou consécutif à un défaut d'entretien.

IT 2 anni di garanzia

Questa garanzia copre difetti di costruzione, di produzione e di materiale. Tutte le parti di abrasione sono escluse e altresì l'uso o la manutenzione inappropriata dovuti alla mancanza di pulizia.

www.turbionaire.com