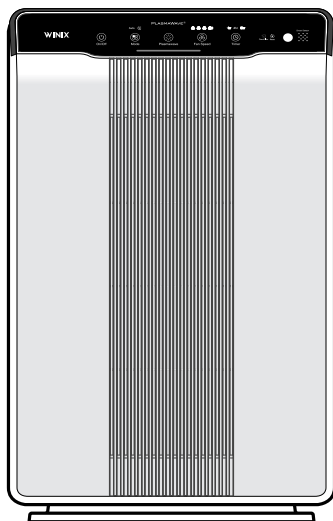


WINIX

Quick-set-up-manual

AIR PURIFIER



Model: 5500-2

EN AIR PURIFIER	Quick-set-up-manual	NL LUCHTREINIGER	Snelstartgids
FR PURIFICATEUR D'AIR	Manuel d'installation rapide	PL OCZYSZCZACZ POWIETRZA	Instrukcja szybkiego przygotowania do użycia
ES PURIFICADOR DE AIRE	Guía de configuración rápida	SE LUFTRENARE	Snabbinstallationsmanual
DE LUFTREINIGER	Schnelleinrichtungshandbuch	TR HAVA TEMİZLEYİCİ	Hızlı kurulum kılavuzu
IT PURIFICATORE D'ARIA	Manuale di impostazione rapida		

SAFETY AND CAUTIONS

Before operating this equipment, carefully read and follow these safety cautions.

Ensure filters are inserted before running unit.

Running the unit without filters may shorten the lifespan of the unit and cause electric shock or injury.

Be sure foreign objects are NOT inserted into the vents on the unit.

Objects can include pins, rods, and coins.

Do not touch any part of the interior of the unit with wet hands.

The high voltage may cause electric shock.

Ensure unit intake and outlet vents do not become blocked.

Blockage may lead to increased internal temperatures causing product failure and deformation.

Do not use the unit as a step stool or place heavy objects on it.

Personal injury may occur or product failure and deformation.



WARNING

Follow these instructions to reduce the risk of serious injury or death and to reduce risk of damaging the unit.



If the supply cord is damaged, it must be replaced by a special cord or assembly available from the manufacturer or its service agent.



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 be supervised to ensure that they do not play with the appliance.



Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.



Before cleaning or maintaining, ensure unit is unplugged.



Do not pull on the power cord when unplugging the unit.



Do not tie or knot the power cord when unit is in operation.



If the unit becomes submerged in water, unplug it and contact customer service.



Do not unplug or move the unit while in operation.



Do not plug additional appliances into the same outlet or power supply.



Do not touch the plug with wet hands.



Unplug the unit when not in operation for extended periods of time.



Do not place around heating elements.



Do not use around mist or fumes from industrial oil or around large quantities of metallic dust.



The cord can become damaged by forcefully bending, pulling, twisting, bundling, pinching or placing heavy objects on it.



Do not install in any sort of motor or transport vehicle. (trucks, boats, ships, etc)



Do not place in an area with excessive amounts of noxious gases.



Do not place near any flammable materials. (aerosols, fuel, gases etc)



Do not have the unit facing into wind or drafts.



Do not place below any electrical outlet.



Do not place in excessively humid areas where the unit may become wet.

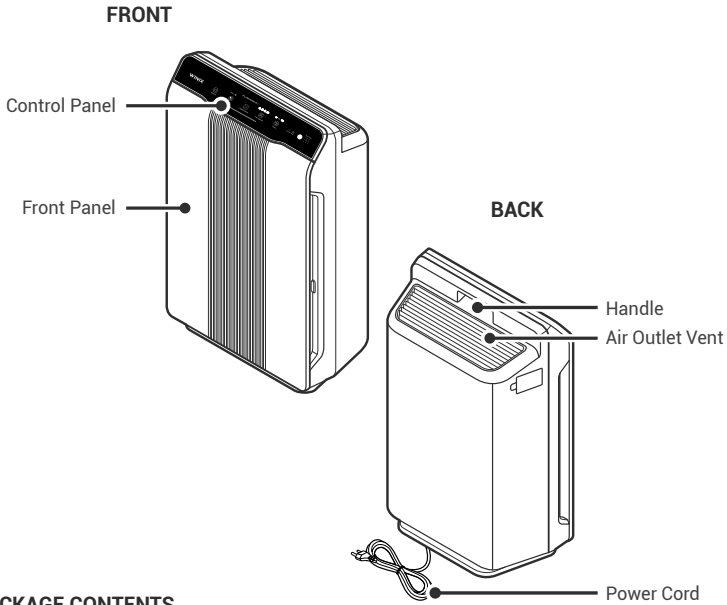


To reduce the risk of fire or electric shock, do not use this fan with any solid-state speed control device.



Do not place unit closer than 30 cm from the wall during operation. It may cause condensation to the wall and the surrounding area.

MODEL PART DIAGRAM



PACKAGE CONTENTS



Unit



- (1) Pre-Filter
- (1) Active Carbon Filter
- (1) True HEPA Filter



Quick-set-up-manual



NOTICE

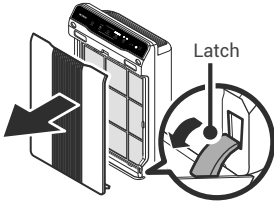
You can read and download the full manual on our website. It contains all the details regarding the product, maintenance and filters. The full manual can be viewed and downloaded at <https://winixeuropa.eu/manuals/>



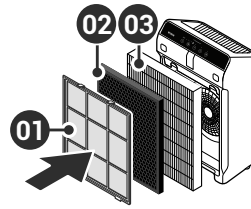
[QR Code link]

<https://winixeuropa.eu/manuals/>

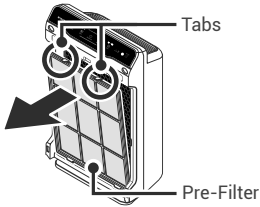
INITIAL OPERATION



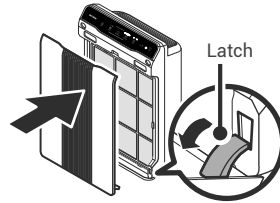
1. Remove the front panel by grasping its upper edge and gently pulling forward.



4. Install the filters until they fit securely in place.
 03. True HEPA Filter (back)
 02. Active Carbon Filter (middle)
 01. Pre-Filter (front)



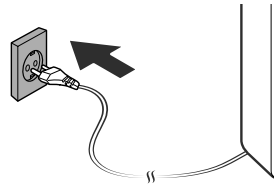
2. Press on the Pre-Filter tabs, near the top of the filter, release and remove. Pull out the Active Carbon Filter and True HEPA Filter.



5. After filters are installed, close the front panel.

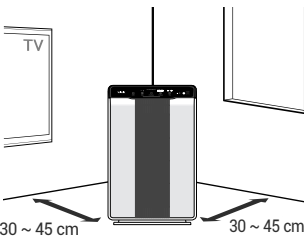


3. Remove filters from protective plastic wrap.



6. Insert the power cord into an electrical outlet.

WHERE TO USE



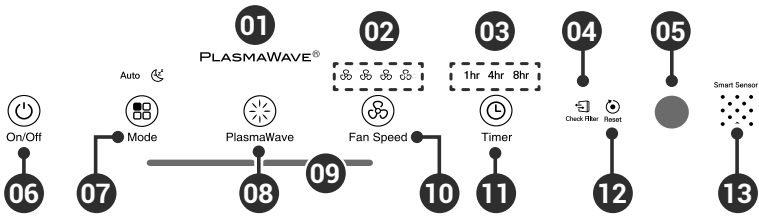
Allow 30 ~ 45 cm of space between TVs, radios, and other electronics
Electromagnetic interference from certain electronics may cause product malfunction.

Place indoors away from direct sunlight
Direct exposure may cause product malfunction or failure.

Only place on hard, flat surfaces
Flimsy or slanted surfaces may result in abnormal noise and vibrations.

Allow at least 30 ~ 45 cm from walls for maximum air flow

CONTROL PANEL



01. PlasmaWave® Indicator

Indicates whether the Plasmawave® Technology is enabled or disabled.

02. Fan Speed Indicator

Indicates the current fan speed.

03. Timer Indicator

If the timer has been set, the LED light indicates the set time of operation.

04. Change Filter Indicator

The LED light indicates when it is time to change your replacement filter.

05. Light Sensor

Detects the amount of ambient light in the environment. When in Auto Mode, the Light Sensor detects when to put the unit into Sleep Mode.

06. Power Button

Turns the unit on or off.

07. Mode Button

Press to cycle through and set the desired mode of operation (Auto Mode, manual settings, and the Sleep Mode).

08. PlasmaWave® Button

Press the Plasmawave® button when the unit is on to enable or disable this feature.

09. Air Quality Indicator

Color coded LED light indicates one of three levels of Air Quality: Red (poor), Amber (fair), and Blue (good).

10. Fan Speed Button

Enables manual operation of the unit.

- Press to cycle through and set the desired fan speed: Low → Medium → High → Turbo

11. Timer Button

- Press to cycle through and set desired length of operation: 1hr → 4hr → 8hr → [NO TIMER]

12. Filter Reset Button


After replacing the filter, turn on the unit and then use a thin object, such as a paper clip, to press the Filter Reset button for 5 seconds.

13. Smart Sensor

Checks the air quality in the environment and helps to improve it automatically.

MAINTENANCE

When to Replace Filters

Filter	Indicator Light	When to Service	When to Replace
Pre-Filter	none	Clean once every 14 days	Permanent
Active Carbon Filter	 Check Filter	Can NOT be WASHED	Lasts Approx. 12 months
True HEPA Filter			

- Intervals between filter replacement may vary depending on environment.
- For optimal use, Pre-Filter can be cleaned once every 14 days which can extend the life of other filters.

To purchase replacement Winix filters:
contact your local dealer.



SÉCURITÉ ET MISES EN GARDE

Avant d'utiliser cet appareil, lire et suivre soigneusement les consignes de sécurité.

Veiller à ce que le filtre soit inséré dans l'appareil avant sa mise en marche.

L'utilisation de l'appareil sans le filtre peut raccourcir la durée de vie de l'appareil et provoquer un choc électrique ou des blessures.

Veiller à ce qu'AUCUN objet étranger ne pénètre dans les orifices de ventilation de l'appareil.

Ces objets peuvent être des épingles, des aiguilles et des pièces de monnaie.

Ne pas toucher les pièces à l'intérieur de l'appareil avec les mains mouillées.

La haute tension présente peut entraîner un choc électrique.

Veiller à ce que les orifices de ventilation intérieurs et extérieurs ne soient pas obstrués.

Une obstruction des orifices de ventilation peut entraîner une augmentation de la température interne, ce qui pourrait provoquer des déformations et des pannes.

Ne pas utiliser l'appareil comme escabeau et ne pas poser dessus d'objets lourds.

quelqu'un pourrait se blesser, l'appareil pourrait être déformé ou tomber en panne.



AVERTISSEMENT

Suivez ces instructions pour réduire le risque de blessure grave voire mortelle et limiter le risque d'endommager l'appareil.



Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un cordon original en provenance du fabricant ou de son service après-vente.



Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances s'ils ont reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et comprennent les risques encourus.



Les enfants doivent être surveillés afin de garantir qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.



Le nettoyage et la maintenance par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.



Avant tout nettoyage ou maintenance, veiller à ce que l'appareil soit débranché.



Ne pas tirer sur le cordon d'alimentation pour débrancher l'appareil.



Ne pas attacher ou nouer le cordon d'alimentation lorsque l'appareil est en marche.



Si l'appareil est immergé dans l'eau, débrancher le et contacter le service après-vente.



Ne pas débrancher ou déplacer l'appareil lorsqu'il est en marche.



Ne pas brancher d'autres appareils dans la même prise ou sur la même alimentation.



Ne pas toucher la prise avec les mains mouillées.



Débrancher l'appareil en cas d'utilisation prolongée.



Ne pas installer l'appareil à côté d'appareils de chauffage.



Ne pas utiliser en présence de vapeurs ou fumées industrielles ou de grandes quantités de poussière métallique.



Le fait de courber, tirer, tordre, nouer, pincer avec force le cordon ou de poser des objets lourds dessus peut l'endommager.



Ne pas installer dans tout type de véhicule à moteur ou de transport. (camions, bateaux, navires, etc.)



Ne pas placer dans un endroit à forte teneur en gaz nocifs.



Ne pas placer à proximité de matières inflammables. (aérosols, carburant, gaz, etc.)



Ne pas positionner l'appareil face au vent ou face aux courants d'air.



Ne pas placer en dessous d'une prise électrique.



Ne pas placer dans des endroits excessivement humides où l'appareil pourrait devenir mouillé.

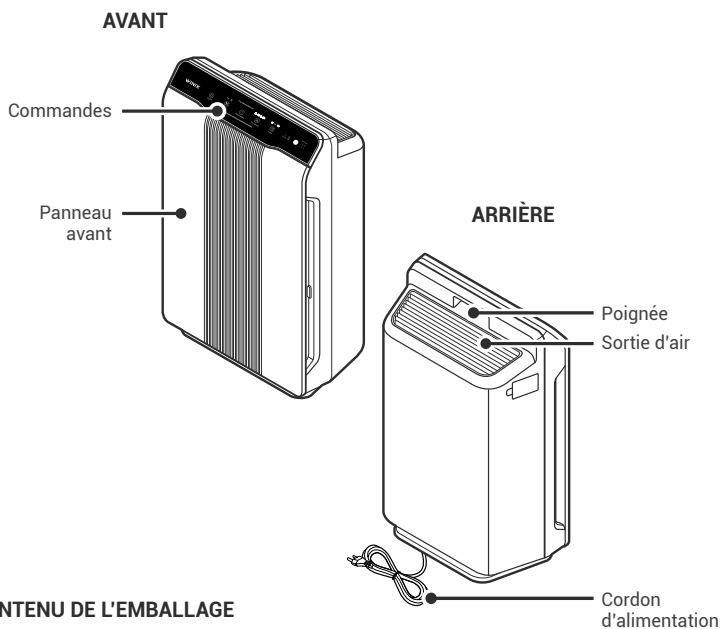


Pour réduire le risque d'incendie ou d'électrocution, n'utilisez pas ce ventilateur avec un dispositif de contrôle de vitesse à semi-conducteurs.



Ne placez pas l'appareil à moins de 35 cm du mur pendant le fonctionnement. Cela peut provoquer de la condensation sur le mur et la zone environnante.

DIAGRAMME DES PIÈCES DU MODÈLE



CONTENU DE L'EMBALLAGE



Appareil



(1) Pré-filtre
(1) Filtre à charbon actif
(1) Filtre True HEPA

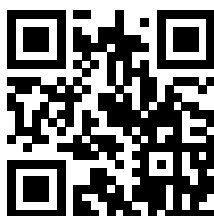


Manuel
d'installation rapide



REMARQUE

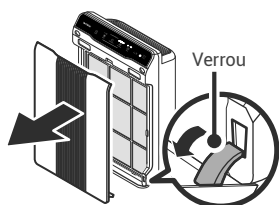
Vous pouvez lire et télécharger le manuel complet sur notre site Web. Il contient toutes les informations relatives au produit, à l'entretien et aux filtres. Le manuel complet peut être consulté et téléchargé sur <https://winixeuropa.eu/manuals/>



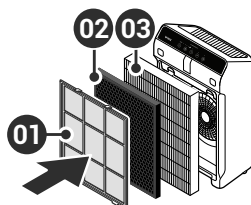
[Lien QR Code]

<https://winixeuropa.eu/manuals/>

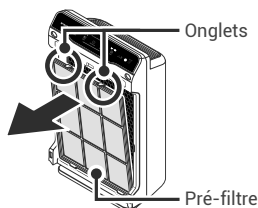
PREMIÈRE UTILISATION



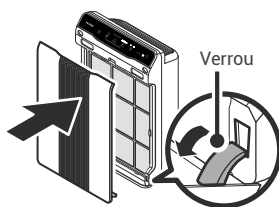
1. Retirer le panneau avant en saisissant son bord supérieur et en le tirant doucement vers l'avant.



4. Installer les filtres jusqu'à ce qu'ils soient bien en place.
 03. Filtre True HEPA (arrière)
 02. Filtre à charbon actif (milieu)
 01. Pré-filtre (avant)



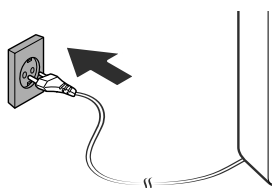
2. Appuyer sur les onglets du pré-filtre, près du sommet du filtre, relâcher et retirer. Retirer le Filtre à charbon actif et le filtre True HEPA.



5. Une fois les filtres installés, fermer le panneau avant.

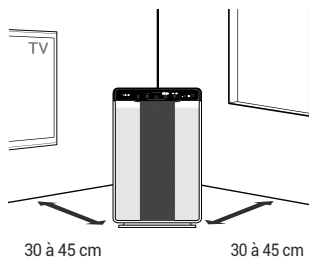


3. Retirer les filtres du sac plastique protecteur.



6. Insérer le cordon d'alimentation dans une prise électrique.

OÙ L'UTILISER



Laisser un espace de 30 à 45 cm entre les téléviseurs, les radios et les autres appareils électroniques. Des interférences électromagnétiques peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit.

Le placer à l'intérieur, à l'écart de toute lumière directe du soleil.

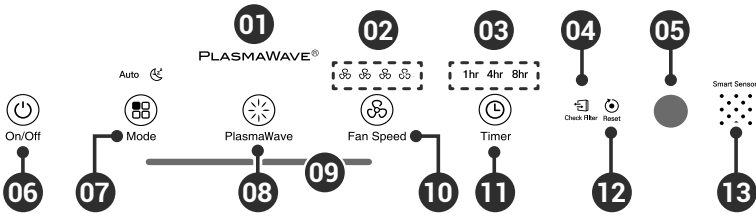
Une exposition en plein soleil peut entraîner un dysfonctionnement ou une panne.

Le positionner **uniquement** sur des surfaces solides et plates.

Des surfaces fragiles ou inclinées peuvent provoquer des bruits anormaux et des vibrations.

Laisser un espace de 30 à 45 cm des murs pour une circulation d'air optimum.

COMMANDES




- 01. Indicateur PlasmaWave®**
Indique si la Technologie PlasmaWave® est activée ou désactivée.
- 02. Indicateur de vitesse de ventilation**
Indique la vitesse actuelle du ventilateur.
- 03. Voyant de minuterie**
Si la minuterie a été réglée, le voyant LED indique l'heure de fonctionnement réglée.
- 04. Voyant de remplacement du filtre**
Le voyant LED s'allume lorsqu'il est temps de changer votre filtre de remplacement.
- 05. Capteur lumineux**
Détection de la quantité de lumière ambiante au sein de l'environnement. En mode Auto, le capteur lumineux détecte à quel moment il faut mettre l'appareil en mode Sommeil.
- 06. Touche Marche**
Met l'appareil sous tension ou hors tension.
- 07. Touche de mode**
Appuyer pour faire défiler et définir le mode de fonctionnement souhaité (Mode Auto, réglages manuels et Mode Sommeil).
- 08. Touche PlasmaWave®**
Appuyer sur le bouton PlasmaWave® lorsque l'appareil est allumé pour activer ou désactiver cette fonction.

- 09. Indicateur de la qualité de l'air**
Le voyant LED à codes de couleur indique l'un des trois niveaux de qualité de l'air : Rouge (médiocre), ambre (moyen) et bleu (bon).
- 10. Touche de vitesse de ventilation**
Permet le fonctionnement manuel de l'appareil.
• Appuyer pour faire défiler et régler la vitesse de ventilation souhaitée : Faible → Moyen → Élevée → Turbo
- 11. Touche de minuterie**
• Appuyer pour faire défiler et régler la durée de fonctionnement souhaitée : 1h → 4h → 8h → [PAS DE MINUTERIE]
- 12. Touche de réinitialisation du filtre**
Allumer l'appareil après avoir remplacé le filtre et utiliser un objet fin tel qu'un trombone afin d'appuyer sur la touche réinitialisation pendant 5 secondes.
- 13. Capteur intelligent**
Vérifie la qualité de l'air dans l'environnement et contribue à l'améliorer automatiquement.

ENTRETIEN

Quand remplacer les filtres 🗑️

Filtre	Témoin lumineux	Quand entretenir	Quand remplacer
Pré-filtre	aucun	Nettoyer tous les 14 jours	Permanent
Filtre à charbon actif	 Check Filter	Ne peut être LAVÉ	A une durée de vie approximative de 12 mois
Filtre True HEPA			

- Les intervalles entre les remplacements du filtre peuvent varier en fonction de l'environnement d'utilisation.
- Pour une utilisation optimale, le pré-filtre peut être nettoyé une fois tous les 14 jours ce qui pourrait prolonger la durée de vie des autres filtres.

Pour acheter des filtres de remplacement Winix :
Contacter votre revendeur local.

Use **WINIX** Genuine Replacement Filter

www.winixeuropa.eu

ITEM: 116130

FILTER

H

SEGURIDAD Y PRECAUCIONES

Antes de utilizar este equipo, lea atentamente y siga estas instrucciones de seguridad.

Asegúrese de que los filtros estén instalados antes de utilizar la unidad.

El uso de la unidad sin los filtros puede acortar su vida útil y provocar descargas eléctricas o lesiones.

Asegúrese de que NO haya objetos extraños en los respiraderos de la unidad.

Estos objetos pueden ser alfileres, varillas o monedas.

No toque ninguna pieza interior de la unidad con las manos húmedas.

El voltaje elevado puede provocar descargas eléctricas.

Asegúrese de que la abertura de entrada y los respiraderos de salida de la unidad no estén bloqueados.

Las obstrucciones pueden aumentar las temperaturas internas que pueden provocar fallos y deformaciones al producto.

No utilice la unidad como escalera ni coloque objetos pesados encima de ella.

Podría causar lesiones personales o fallos y deformaciones en el producto.



ADVERTENCIA

Siga estas instrucciones para reducir el riesgo de lesiones graves o muerte y para reducir el riesgo de daños en la unidad.



Si el cable de alimentación resulta dañado, se deberá sustituir por un cable especial o conjunto, que se puede adquirir del fabricante o de su agente de servicio.



Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimiento si han recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de forma segura y comprenden los peligros.



Se debe vigilar a los menores para garantizar que no jueguen con la unidad.



La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben llevarse a cabo por parte de niños sin supervisión.



Antes de realizar tareas de limpieza o mantenimiento, asegúrese de que la unidad está desconectada.



No tire del cable de alimentación al desenchufar la unidad.



No estire ni haga nudos en el cable de alimentación mientras la unidad está en funcionamiento.



Si la unidad se sumerge en agua, desenchúfela y póngase en contacto con el servicio de atención al cliente.



No desenchufe ni mueva la unidad mientras está en funcionamiento.



No enchufe aparatos adicionales a la misma toma o suministro de energía.



No toque el enchufe con las manos húmedas.



Desenchufe la unidad si no va a utilizarla durante largos periodos de tiempo.



No la coloque cerca de elementos de calefacción.



No la utilice cerca de vapores o humos de aceite industrial, así como cerca de grandes cantidades de polvo de metal.



El cable puede resultar dañado si se dobla, se estira, se retuerce, se agrupa, se pinza o se colocan objetos pesados sobre él.



No la instale en ningún tipo de vehículo de motor o de transporte. (camiones, barcos, naves, etc.)



No la coloque en una zona con cantidades excesivas de gases nocivos.



No la coloque cerca de ningún material inflamable. (aerosoles, combustible, gases, etc.)



No coloque la unidad de cara al viento o corrientes de aire.



No la coloque debajo de una toma de corriente.



No la coloque en zonas excesivamente húmedas donde pueda mojarse.



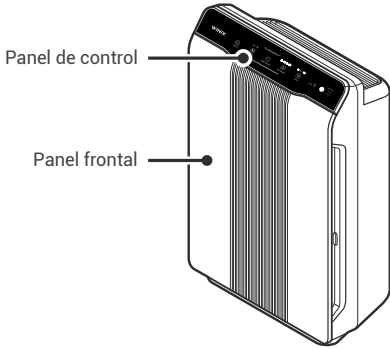
Para reducir el riesgo de incendios o descarga eléctrica, no utilice este ventilador con ningún dispositivo de control de velocidad sólido.



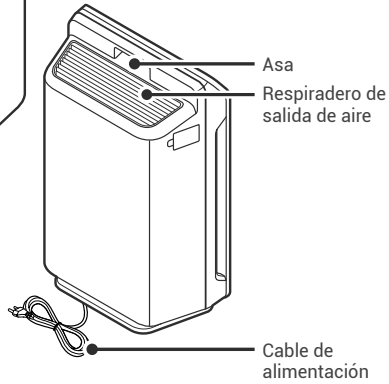
No coloque esta unidad a menos de 30 cm de la pared durante el funcionamiento. Podría causar condensación en la pared y en el área circundante.

DIAGRAMA DE PIEZAS DEL MODELO

VISTA FRONTAL



VISTA TRASERA



CONTENIDO DEL PAQUETE



Unidad



(1) Prefiltro
(1) Filtro de carbón activado
(1) Filtro True HEPA

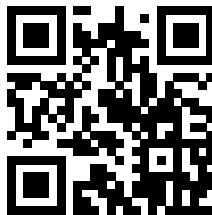


Guía de configuración rápida



AVISO

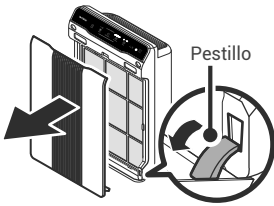
Puede leer y descargar el manual completo en nuestro sitio web. Contiene todos los detalles sobre el producto, el mantenimiento y los filtros. El manual completo puede verse y descargarse en <https://winixeuropa.eu/manuals/>



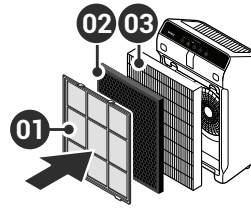
[Enlace al código QR]

<https://winixeuropa.eu/manuals/>

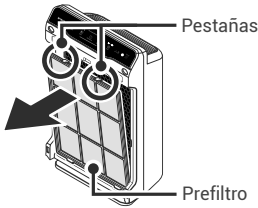
OPERACIÓN INICIAL



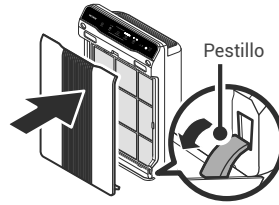
1. Para retirar el panel frontal, tome el borde superior y tire de él suavemente hacia adelante.



4. Instale los filtros hasta que estén ajustados de forma segura en su lugar.
03. Filtro True HEPA (parte trasera)
02. Filtro de carbón activado
01. Prefiltro (parte frontal)



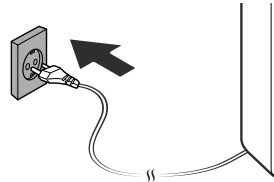
2. Presione las lengüetas del prefiltro, cerca de la parte superior del filtro, libérelas y retírelas. Saque el Filtro de carbón activado y el filtro True HEPA.



5. Después de instalar los filtros, cierre el panel frontal.

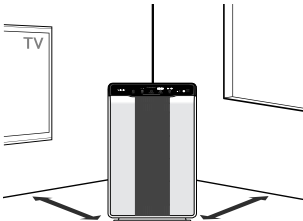


3. Quite los filtros de la envoltura plástica de protección.



6. Inserte el cable de alimentación en una toma de corriente.

DÓNDE USAR EL PRODUCTO



De 30 a 45 cm

De 30 a 45 cm

Deje un espacio de 30 a 45 cm respecto a televisores, radios y otros aparatos electrónicos

La interferencia electromagnética de ciertos aparatos electrónicos puede causar problemas de funcionamiento del producto.

Colocar en un recinto interior al abrigo de la luz solar directa

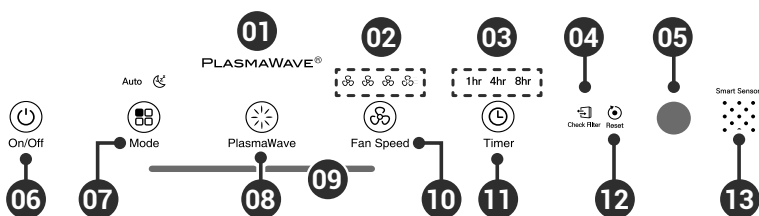
La exposición directa puede causar problemas de funcionamiento o fallos del producto.

Colocar solo sobre superficies planas y duras

Las superficies blandas o irregulares pueden provocar ruidos anormales y vibraciones.

Deje al menos de 30 a 45 cm de distancia de las paredes para obtener el máximo flujo de aire

PANEL DE CONTROL



01. Indicador PlasmaWave®

Indica si la tecnología PlasmaWave® está habilitada o deshabilitada.

02. Indicador de velocidad del ventilador

Indica la velocidad actual del ventilador.

03. Indicador del temporizador

Si se ha ajustado el temporizador, la luz LED indica el tiempo de funcionamiento establecido.

04. Indicador de cambio de filtro

La luz LED indica el momento de usar el filtro de repuesto.

05. Sensor de luz

Detecta la cantidad de luz ambiente en el entorno. En el modo Auto, el sensor de luz detecta en qué momento la unidad debe colocarse en modo Sleep.

06. Botón de encendido

Enciende o apaga la unidad.

07. Botón de modo

Pulse para alternar el modo de funcionamiento y elegir el que desee (modo Automático, ajustes manuales y el modo Sleep).

08. Botón PlasmaWave®

Presione el botón PlasmaWave® cuando la unidad esté encendida para habilitar o deshabilitar esta función.

09. Indicador de calidad del aire

El LED de colores indica uno de los tres niveles de calidad del aire: rojo (malo), ámbar (aceptable) y azul (bueno).

10. Botón de velocidad del ventilador

Permite el funcionamiento manual de la unidad.

- Pulse para alternar entre las velocidades del ventilador y elegir la que desee: Baja → Media → Alta → Turbo

11. Botón del temporizador

- Pulse para alternar las duraciones de funcionamiento y elegir la que desee: 1hr → 4hr → 8hr → [SIN TEMPORIZADOR]

12. Botón de restablecimiento de filtro

Después de reemplazar el filtro, encienda la unidad y luego use un objeto delgado, como un clip, para presionar el botón de reinicio del filtro durante 5 segundos.

13. Sensor inteligente

Comprueba la calidad de aire en el ambiente y ayuda a mejorarla automáticamente.

MANTENIMIENTO

Cuándo cambiar los filtros

Filtro	Indicador luminoso	Cuándo realizar un mantenimiento	Cuándo sustituir
Prefiltro	Ninguna	Limpiar cada 14 días	Permanente
Filtro de carbón activado		NO puede lavarse	Dura aproximadamente 12 meses
Filtro True HEPA			

- Los intervalos entre el cambio de filtro pueden variar en función del ambiente.
- Para un uso óptimo, el prefiltro puede limpiarse una vez cada 14 días, lo que puede prolongar la vida de los demás filtros.

Para comprar filtros Winix de repuesto:

póngase en contacto con su distribuidor local.

Use **WINIX** Genuine Replacement Filter
www.winixeuropa.eu

ITEM: 116130

FILTER

H

SICHERHEITS- UND VORSICHTSMASSNAHMEN

Lesen und befolgen Sie die folgenden Sicherheitshinweise, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.

Stellen Sie sicher, dass die Filter eingesetzt sind, bevor Sie das Gerät einschalten.

Wenn das Gerät ohne Filter betrieben wird, kann dies seine Lebensdauer verkürzen und es besteht Stromschlag- und Verletzungsgefahr.

Achten Sie darauf, dass KEINE Fremdkörper in die Lüftungsschlitze des Geräts eingeführt werden.

Zu solchen Fremdkörpern zählen beispielsweise Stifte, Stäbe und Münzen.

Berühren Sie keinen Teil der Innenausstattung des Geräts mit nassen Händen.

Durch die Hochspannung kann es zu Stromschlägen kommen.

Stellen Sie sicher, dass die Einlass- und Auslassöffnungen nicht blockiert werden.

Wenn die Öffnungen blockiert sind, kann die Temperatur im Gerät zu stark ansteigen, so dass das Gerät ausfallen oder sich verformen kann.

Verwenden Sie das Gerät nicht als Tritthocker und stellen Sie keine schweren Gegenstände darauf.

Es besteht sonst Verletzungsgefahr und das Gerät kann ausfallen oder sich verformen.



WARNHINWEIS

Befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen, um das Risiko von schweren oder tödlichen Verletzungen und die Gefahr einer Beschädigung des Geräts zu verringern.



Ein beschädigtes Netzkabel darf nur durch ein Spezialkabel ersetzt werden, das entweder beim Händler oder bei seinem technischen Kundendienst erhältlich ist.



Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkter körperlicher, sensorischer oder geistiger Leistungsfähigkeit oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis verwendet werden, wenn sie eine Aufsicht oder Anweisung zur sicheren Verwendung des Geräts erhalten haben und die damit verbundenen Gefahren verstehen.



Kinder sollten unter Aufsicht stehen, damit gewährleistet ist, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.



Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von unbeaufsichtigten Kindern durchgeführt werden.



Achten Sie darauf, dass das Gerät vor dem Durchführen von Reinigungs- oder Wartungsarbeiten von der Stromversorgung getrennt ist.



Ziehen Sie nicht am Netzkabel, wenn Sie das Gerät von der Stromversorgung trennen.



Verknoten Sie das Netzkabel nicht, wenn das Gerät in Betrieb ist.



Wenn das Gerät in Wasser getaucht wurde, trennen Sie es von der Stromversorgung und kontaktieren Sie den Kundendienst.



Trennen Sie das Gerät nicht von der Stromversorgung und bewegen Sie es nicht, während es in Betrieb ist.



Verbinden Sie keine zusätzlichen Geräte mit der gleichen Steckdose oder Stromversorgung.



Berühren Sie den Stecker nicht mit nassen Händen.



Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, wenn es längere Zeit nicht benutzt wird.



Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Heizelementen auf.



Verwenden Sie das Gerät nicht an Orten mit Dunst oder Qualm aus Industriehöfen oder in der Nähe großer Mengen von Metallstaub.



Das Kabel kann Schaden nehmen, wenn es unter übermäßiger Kraftausübung gebogen, gezogen, verdreht, gebündelt oder gequetscht wird oder wenn schwere Gegenstände darauf gestellt werden.



Installieren Sie das Gerät nicht in Motor- oder Transportfahrzeugen. (Lastwagen, Booten, Schiffen usw.)



Stellen Sie das Gerät nicht in einem Bereich mit großen Mengen an gesundheitsschädlichen Gasen auf.



Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe brennbarer Materialien (Spraydosen, Treibstoffen, Gasen usw.) auf.



Setzen Sie das Gerät nicht Wind oder Zug aus.



Stellen Sie das Gerät nicht unterhalb einer Steckdose auf.



Stellen Sie das Gerät nicht in übermäßig feuchten Bereichen auf, in denen es nass werden könnte.

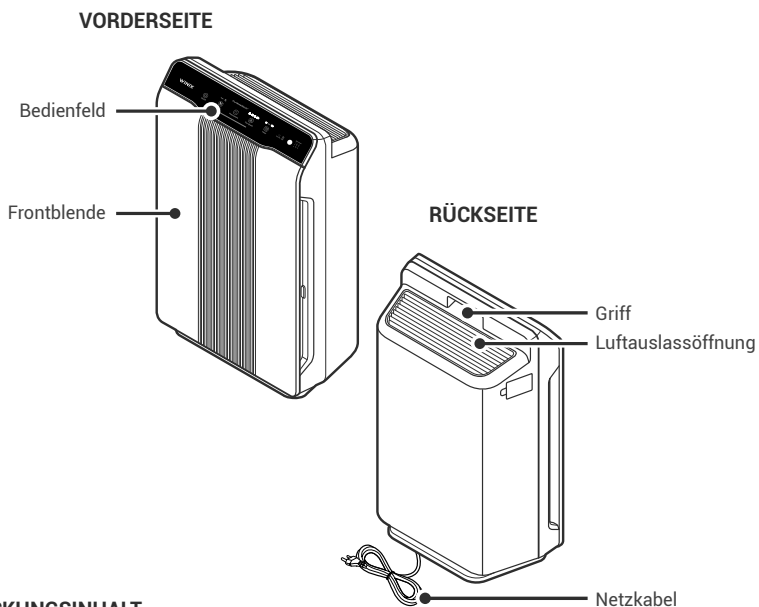


Um die Gefahr eines Brands oder Stromschlags zu verringern, verwenden Sie den Lüfter nicht mit einem Festkörperdrehzahlsteuergerät.



Stellen Sie das Gerät während des Betriebs mindestens 30 cm von der Wand entfernt auf. Es kann zur Bildung von Kondenswasser auf der Wand und der Umgebung kommen.

DARSTELLUNG DER BAUTEILE



PACKUNGSIHALT



Gerät



(1) Vorfilter
(1) Aktivkohlefilter
(1) True HEPA-Filter

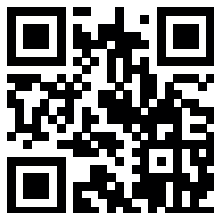


Schnelleinrichtungs-
handbuch



HINWEIS

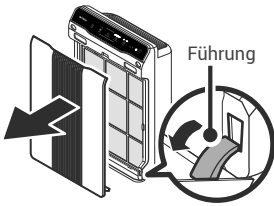
Das vollständige Bedienungshandbuch steht zum Lesen oder Herunterladen auf unserer Website zur Verfügung. Es enthält sämtliche Informationen zum Produkt, zur Pflege und den Filtern. Sie finden das vollständige Bedienungshandbuch zum Lesen oder Herunterladen unter <https://winixeuropa.eu/manuals/>



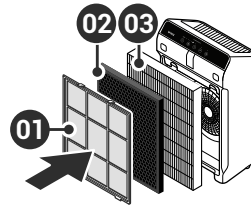
[QR-Code-Link]

<https://winixeuropa.eu/manuals/>

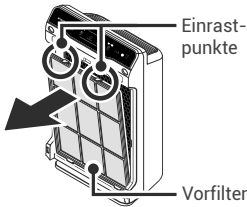
ERSTE INBETRIEBNAHME



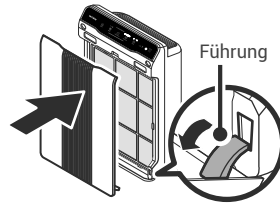
1. Zum Entfernen der Frontblende die obere Kante vorsichtig fassen und nach vorn ziehen.



4. Die Filter an Ort und Stelle sicher montieren.
03. True HEPA-Filter (hinten)
02. Aktivkohlefilter (Mitte)
01. Vorfilter (vorn)



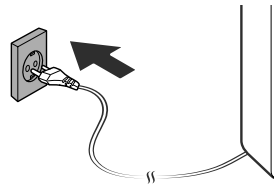
2. Auf die Einrastpunkte des Vorfilters an der Filteroberseite drücken, loslassen und Filter entfernen. Den Aktivkohlefilter und den True HEPA-Filter herausnehmen.



5. Nach Einsetzen der Filter die Frontblende schließen.

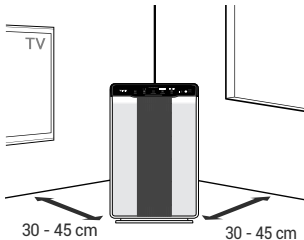


3. Die Filter aus der Plastik-Schutzfolie nehmen.



6. Den Netzstecker in eine Steckdose stecken.

AUFSTELLUNGORT



Sorgen Sie dafür, dass der Luftreiniger 30–45 cm Abstand zu Fernsehgeräten, Rundfunkgeräten und anderen elektronischen Geräten hat.

Elektromagnetische Störungen bestimmter elektronischer Bauteile und Geräte können Fehlfunktionen verursachen. Stellen Sie das Gerät in Innenräumen geschützt vor direktem Sonnenlicht auf.

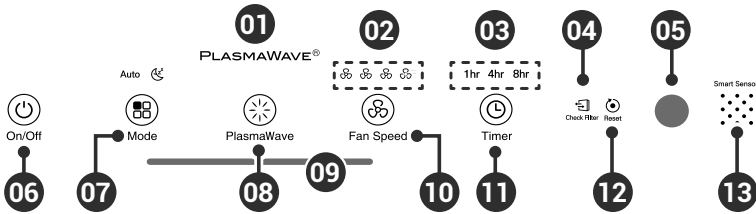
Direkte Sonneneinstrahlung kann Fehlfunktion oder einen Ausfall des Produkts zur Folge haben.

Stellen Sie das Gerät auf einem harten und ebenen Untergrund auf.

Instabile oder geneigte Flächen können zu ungewöhnlichen Geräuschen und Vibrationen führen.

Für die maximale Luftzirkulation das Gerät mindestens 30 - 45 cm von Wänden entfernt aufstellen.

BEDIENFELD



01. PlasmaWave® -Anzeige

Zeigt an, ob die PlasmaWave® Technology ein- oder ausgeschaltet ist.

02. Lüfterdrehzahl

Zeigt die aktuelle Lüfterdrehzahl an.

03. Timer-Anzeige

Wenn der Timer eingestellt wurde, zeigt die LED die eingestellte Betriebszeit an.

04. Change Filter-Anzeige

Die LED leuchtet, wenn der Filter ausgetauscht werden muss.

05. Lichtsensor

Erkennt die Helligkeit der Umgebung. Im Auto-Modus erkennt der Lichtsensor, wann das Gerät in den Sleep-Modus übergehen sollte.

06. Power-Taste

Schaltet das Gerät ein oder aus.

07. Modus-Taste

Drücken, um die Betriebsmodi (Auto-Modus, manuelle Einstellungen und Sleep-Modus) durchzuschalten und einzustellen.

08. PlasmaWave® -Taste

Drücken Sie bei eingeschaltetem Gerät die PlasmaWave®-Taste, um diese Funktion ein- oder auszuschalten.

09. Anzeige der Luftqualität

Eine mehrfarbige LED zeigt eine von drei Stufen der Luftqualität an: Rot (schlecht), Orange (annehmbar) oder Blau (gut).

10. Lüfterdrehzahl-Taste

Aktiviert den manuellen Gerätebetrieb.

- Drücken, um die gewünschte Lüfterdrehzahl durchzuschalten und einzustellen: Niedrig → Mittel → Hoch → Turbo

11. Timer-Taste

- Drücken, um die gewünschte Betriebsdauer durchzuschalten und einzustellen: 1 Std. → 4 Std. → 8 Std. → [KEIN TIMER]

12. Filter-Reset-Taste


Nach dem Filteraustausch das Gerät wieder einschalten und mit einem dünnen Gegenstand, beispielsweise mit einer Büroklammer, die Filter-Reset-Taste fünf Sekunden lang gedrückt halten.

13. Intelligenter Sensor

Überprüft die Luftqualität der Umgebung und hilft, diese automatisch zu verbessern.

PFLEGE

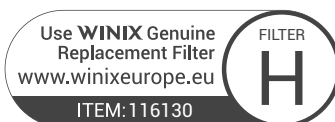
Zeitpunkt des Filterwechsels

Filter	Anzeige	Häufigkeit der Wartung	Häufigkeit des Wechsels
Vorfilter	keine	Alle 14 Tage reinigen	Permanent
Aktivkohlefilter	 Check Filter	Darf NICHT gewaschen werden	Mindestens alle 12 Monate
True HEPA-Filter			

- Die Intervalle zwischen Filterwechseln hängen von der Umgebung ab.
- Für einen optimalen Betrieb kann der Vorfilter alle 14 Tage gereinigt werden; dadurch lässt sich die Lebenszeit der Filter verlängern.

Winix-Ersatzfilter kaufen:

Wenden Sie sich an Ihren Händler vor Ort.



SICUREZZA E PRECAUZIONI

Prima di mettere in funzione questo apparecchio, leggere attentamente e seguire queste avvertenze di sicurezza.

Prima di mettere in funzione l'unità, assicurarsi che i filtri siano inseriti.

Il funzionamento dell'unità senza filtri può ridurre la durata dell'unità e causare scosse elettriche o lesioni.

Assicurarsi che corpi estranei NON siano penetrati nelle fessure delle prese d'aria dell'apparecchio.

Gli oggetti in questione possono essere, aste e monete.

Non toccare con le mani bagnate nessuna parte interna dell'unità.

L'alta tensione può causare scosse elettriche.

Assicurarsi che le fessure di uscita dell'aria dell'unità non si blocchino.

Il blocco può portare a un aumento delle temperature interne, causando il cedimento e la deformazione del prodotto.

Non utilizzare l'apparecchio come sgabello a gradini e non appoggiare oggetti pesanti su di esso.

Possono verificarsi lesioni personali o guasti e deformazioni del prodotto.



ATTENZIONE

Seguire queste istruzioni per ridurre il rischio di lesioni gravi o la morte e per ridurre il rischio di danneggiare l'unità.



Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso va sostituito con un altro cavo o con un gruppo speciale disponibile presso il produttore o il suo agente responsabile dell'assistenza.



Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o con mancanza di esperienza e conoscenza se sono stati supervisionati o istruiti sull'uso dell'apparecchio in modo sicuro e comprendono i pericoli che esso comporta.



I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.



La pulizia e la manutenzione dell'utente non vanno effettuate da bambini non sorvegliati da un adulto.



Prima della pulizia o della manutenzione, assicurarsi che l'unità sia scollegata.



Non tirare il cavo di alimentazione per scollegare l'unità.



Non legare né annodare il cavo di alimentazione quando l'unità è in funzione.



Se l'unità viene immersa in acqua, scollegarla e contattare l'assistenza clienti.



Non scollegare né spostare l'unità mentre è in funzione.



Non collegare altri apparecchi alla stessa presa o alla stessa alimentazione elettrica.



Non toccare la spina con le mani bagnate.



Scollegare l'unità quando non è in funzione per lunghi periodi di tempo.



Non posizionarla intorno agli elementi riscaldanti.



Non utilizzarla in prossimità di luoghi dove vengono emesse nebbie o fumi di olio industriale o grandi quantità di polvere metallica.



Il cavo può venire danneggiato se lo si piega, tira, torce, attorciglia, impacchetta, pizzica o vi si appoggiano sopra oggetti pesanti.



Non installare su nessun tipo di motore o veicolo da trasporto. (camion, barche, navi, ecc.)



Non collocare in un'area dove sono presenti quantità eccessive di gas nocivi.



Non collocare vicino a materiali infiammabili. (aerosol, carburante, gas, ecc.)



Non rivolgere l'unità rivolta nella direzione di vento o correnti d'aria.



Non collocare al di sotto di una presa di corrente.



Non collocare in aree eccessivamente umide dove l'unità può bagnarsi.



Per ridurre il rischio di incendio o di scossa elettrica, non utilizzare questa ventola con nessun dispositivo di controllo della velocità allo stato solido.



Non posizionare l'unità a meno di 30 cm dalla parete durante il funzionamento. Potrebbe causare la formazione di condensa sulla parete e sull'area circostante.

DIAGRAMMA DEL MODELLO



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE



Unità



(1) Pre-filtro
(1) Filtro a carbone attivo
(1) Filtro True HEPA

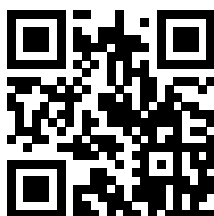


Manuale di impostazione rapida



AVVISO

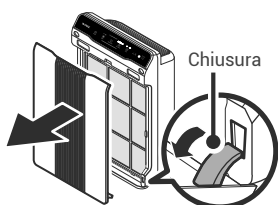
È possibile leggere e scaricare l'intero manuale dal nostro sito Web. Esso contiene tutti i dettagli relativi ai prodotti, alla manutenzione e ai filtri. Il manuale completo può essere visualizzato e scaricato da <https://winixeuropa.eu/manuals/>



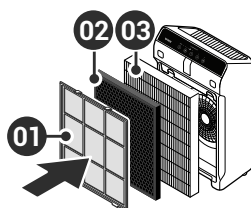
[Collegamento QR Code]

<https://winixeuropa.eu/manuals/>

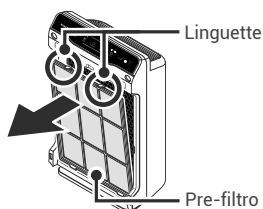
FUNZIONAMENTO INIZIALE



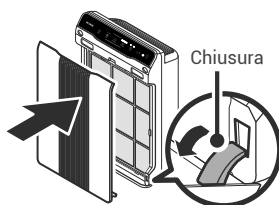
1. Rimuovere il pannello anteriore afferrandone il bordo superiore e tirando delicatamente in avanti.



4. Installare i filtri, inserendoli nella posizione corretta.
03. Filtro True HEPA (posteriore)
02. Filtro a carbone attivo (centrale)
01. Pre-filtro (anteriore)



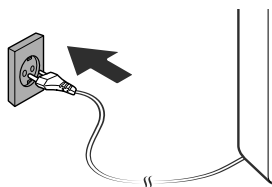
2. Premere le linguette del pre-filtro, vicino alla parte superiore del filtro, rilasciare e rimuovere. Estrarre il Filtro a carbone attivo e il filtro True HEPA.



5. Dopo aver installato i filtri, chiudere il pannello anteriore.

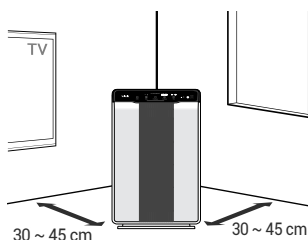


3. Rimuovere i filtri dall'avvolgimento di plastica protettivo.



6. Inserire il cavo di alimentazione in una presa elettrica.

LUOGO DI UTILIZZO



Lasciare circa 30 ~ 45 cm di spazio tra TV, radio e altri dispositivi elettronici

L'interferenza elettromagnetica proveniente da alcuni componenti elettronici può causare malfunzionamenti del prodotto.

Posizionare all'interno, al riparo dalla luce diretta del sole

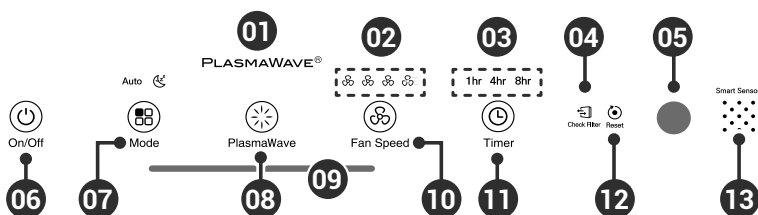
L'esposizione diretta può causare il malfunzionamento o il guasto del prodotto.

Posizionare solo su superfici rigide e piane

Superfici fragili o inclinate possono causare rumori e vibrazioni anomale.

Lasciare almeno 30 ~ 45 cm dalle pareti per consentire il massimo flusso d'aria

PANNELLO DI CONTROLLO



01. Indicatore PlasmaWave®

Indica se la tecnologia PlasmaWave® è abilitata o disabilitata.

02. Indicatore della velocità della ventola

Indica la velocità attuale della ventola.

03. Indicatore del timer

Se il timer è stato impostato, la spia LED indica l'orario di funzionamento impostato.

04. Indicatore di sostituzione del filtro

La spia LED indica quando è il momento di cambiare il filtro di ricambio.

05. Sensore luminoso

Rileva la quantità di luce ambientale presente nell'ambiente. In modalità Automatica, il sensore luminoso rileva quando impostare l'unità sulla modalità Sospensione.

06. Pulsante di accensione

Accende o spegne l'unità.

07. Pulsante Modalità

Premere per alternare e impostare la modalità di funzionamento desiderata (Automatica, Manuale e Sospensione).

08. Pulsante PlasmaWave®

Premere il pulsante Plasmawave® quando l'unità è attivata per abilitare o disabilitare

questa funzionalità.

09. Indicatore della qualità dell'aria

La spia LED colorata indica uno dei tre livelli di qualità dell'aria: Rosso (cattiva), Ambra (discreta) e Blu (buona).

10. Pulsante della velocità della ventola

Consente il funzionamento manuale dell'unità.

- Premere per alternare e impostare la velocità della ventola desiderata.

Bassa → Media → Alta → Turbo

11. Pulsante del timer

- Premere per alternare e impostare la durata di funzionamento desiderata:

1 ora → 4 ore → 8 ore → [NESSUN TIMER]

12. Pulsante di ripristino del filtro

Dopo aver sostituito il filtro accendere l'unità, quindi usare un oggetto sottile, come una graffetta, per premere il pulsante di ripristino del filtro per 5 secondi.

13. Sensore intelligente

Controlla la qualità dell'aria nell'ambiente e contribuisce a migliorarla automaticamente.

MANUTENZIONE

Quando sostituire i filtri

Filtro	Indicatore luminoso	Quando eseguire la manutenzione	Quando sostituire
Pre-filtro	nessuno	Pulire una volta ogni 14 giorni	Permanente
Filtro a carbone attivo	Check Filter	NON può essere LAVATO	Dura circa 12 mesi
Filtro True HEPA			

- Gli intervalli di sostituzione del filtro possono variare a seconda della qualità dell'aria.
- Per un uso ottimale, il pre-filtro può essere pulito una volta ogni 14 giorni, il che può prolungare la vita degli altri filtri.

Per acquistare filtri Winix di ricambio:

contattare il rivenditore locale.

Use **WINIX** Genuine Replacement Filter
www.winixeuropa.eu

ITEM: 116130

FILTER

H

VEILIGHEID EN WAARSCHUWINGEN

Alvorens deze apparatuur te bedienen, lees en volg de volgende veiligheidsinstructies.

Zorg dat er filters worden ingebracht alvorens de unit te laten werken.

De unit zonder filters laten werken kan de levensduur van de unit verkorten en elektrische schokken of letsel veroorzaken.

Zorg ervoor dat er GEEN vreemde objecten in de ventilatieopeningen op de unit worden aangebracht.

Objecten zijn bijvoorbeeld spelden, staafjes en munten.

Raak geen enkel deel van het binnenwerk met natte handen aan.

De hoge spanning kan elektrische schokken veroorzaken.

Zorg ervoor dat luchtinlaatopeningen en luchtuitlaatopeningen niet geblokkeerd raken.

Blokkade kan leiden tot verhoogde inwendige temperaturen die productuitval en -vervorming kunnen veroorzaken.

Gebruik de unit niet als opstap en plaats er geen zware objecten op.

Persoonlijk letsel of productuitval en -vervorming kunnen voorkomen.



WAARSCHUWING

Volg deze instructies om het risico op ernstig letsel of overlijden te verminderen en om het risico op het beschadigen van de unit te verminderen.



Als het snoer beschadigd is, dient het te worden vervangen door een speciaal snoer of assemblage verkrijgbaar bij de fabrikant of zijn service-agent.



Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en door personen met verminderde fysieke, sensorische of mentale vermogens of gebrek aan ervaring en kennis, mits ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het veilige gebruik van het apparaat en de gevaren begrijpen.



Kinderen moeten onder toezicht zijn zodat ze niet met het apparaat spelen.



Kinderen mogen niet zonder toezicht het apparaat schoonmaken en onderhouden.



Alvorens te reinigen of te onderhouden, zorg dat de stekker van de unit uit het stopcontact is gehaald.



Trek niet aan het snoer wanneer u de stekker van de unit uit het stopcontact haalt.



Bind of knoop het snoer niet wanneer de unit in werking is.



Als de unit ondergedompeld raakt in water, haal dan de stekker uit het stopcontact en neem contact op met de klantenservice.



Haal de stekker niet uit het stopcontact en verplaats de unit niet terwijl deze in werking is.



Sluit geen extra apparaten aan op hetzelfde stopcontact of stroomtoevoer.



Raak de stekker niet met natte handen aan.



Haal de stekker uit het stopcontact indien de unit langere perioden niet gebruikt wordt.



Plaats de unit niet in de buurt van verwarmingselementen.



Gebruik de unit niet in de buurt van mist of dampen van industriële olie of in de buurt van grote hoeveelheden metaalstof.



Het snoer kan beschadigd raken door krachtig buigen, trekken, draaien, bundelen, knijpen of het erop plaatsen van zware voorwerpen.



Installeer de unit niet in enig type motor- of transportvoertuig. (vrachtwagens, boten, schepen, enz.)



Plaats de unit niet in een gebied met overvloedige hoeveelheden schadelijke gassen.



Plaats de unit niet in de buurt van brandbare materialen. (spuitbussen, brandstof, gassen, enz.)



Richt de unit niet naar wind of tocht.



Plaats de unit niet onder enig stopcontact.



Plaats de unit niet in zeer vochtige gebieden waar hij nat kan worden.

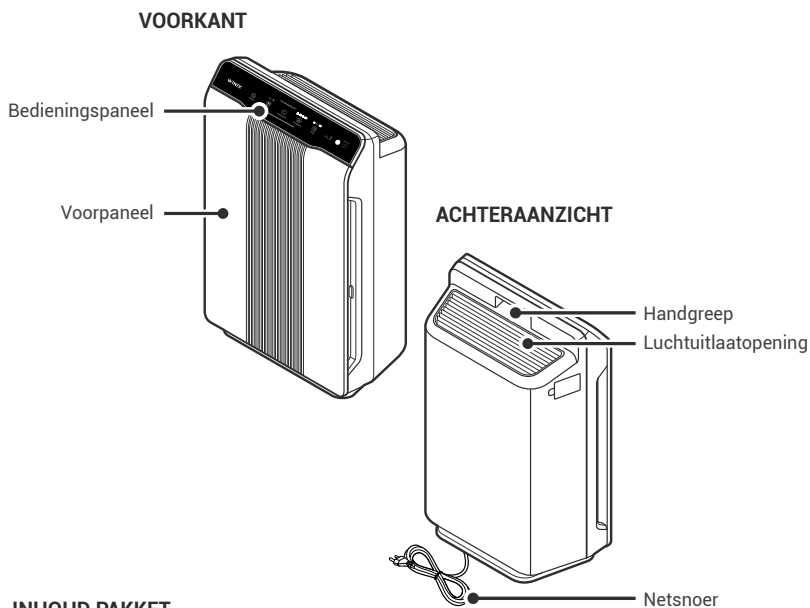


Om het risico op brand of elektrische schok te verminderen, gebruik deze ventilator niet in combinatie met enige vaste snelheidsregelaar.



Plaats de unit in werking niet dichterbij dan 30 cm bij de muur. De unit kan condensatie op de muur en het omringende gebied veroorzaken.

SCHEMA VAN MODELONDERDELEN



INHOUD PAKKET



Unit



(1) Voorfilter
(1) Actieve koolstoffilter
(1) True HEPA-filter

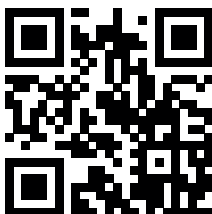


Snelstartgids



LET OP

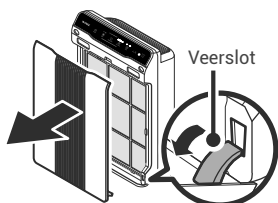
Op onze website kunt u de volledige handleiding lezen en downloaden. Hierin vindt u alle details over het product, het onderhoud en de filters. De volledige handleiding kunt u bekijken en downloaden via <https://winixeuropa.eu/manuals/>



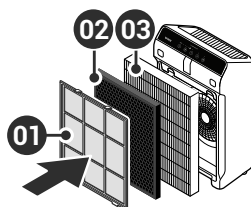
[QR Code link]

<https://winixeuropa.eu/manuals/>

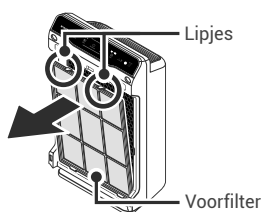
EERSTE BEDIENING



1. Verwijder het voorpaneel door de bovenste rand vast te pakken en voorzichtig naar voren te trekken.



4. Installeer de filters totdat ze vast op hun plaats zitten.
 03. True HEPA-filter (achter)
 02. Actieve koolstoffilter (midden)
 01. Voorfilter (voor)



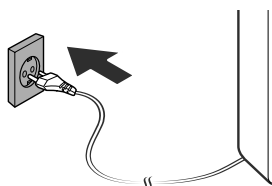
2. Druk bij de bovenkant van het filter op de lipjes van het voorfilter, laat deze los en verwijder het filter. Verwijder het Actieve koolstoffilter en het True HEPA-filter.



5. Nadat filters geïnstalleerd zijn, sluit het voorpaneel.

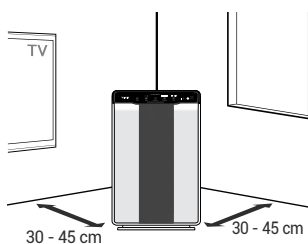


3. Verwijder de filters uit de beschermende plastic zak.



6. Doe de stekker in het stopcontact.

WAAR TE GEBRUIKEN



Zorg dat er 30 tot 45 cm ruimte is tussen tv's, radio's en andere elektronica

Elektromagnetische interferentie van bepaalde elektronica kan storing van het product veroorzaken.

Plaats binnenshuis niet in direct zonlicht

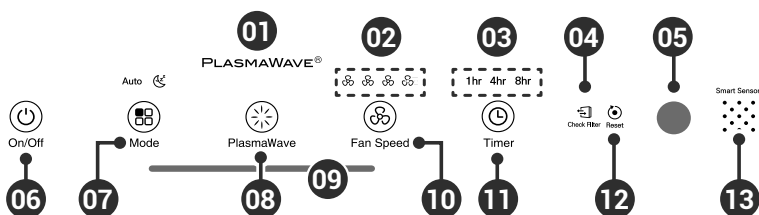
Directe blootstelling kan storing of uitval van het product veroorzaken.

Plaats het uitsluitend op harde vlakke oppervlakken

Kwetsbare of hellende oppervlakken kunnen abnormaal geluid en trillingen tot gevolg hebben.

Houd ten minste 30 tot 45 cm ruimte vanaf de muur voor maximale luchtstroom

BEDIENINGSPANEEL



01. Lampje voor PlasmaWave®
Geeft aan of de PlasmaWave®-technologie is in- of uitgeschakeld.

02. Lampje voor ventilatorsnelheid
Geeft de huidige ventilatorsnelheid aan.

03. Lampje voor timer
Indien de timer is ingesteld, toont het LED-lampje de ingestelde tijd.

04. Lampje voor filtervervangng
Het LED-lampje geeft aan wanneer het tijd is om uw filter te vervangen.

05. Lichtsensor
Detecteert de hoeveelheid omringend licht in de omgeving. In de automatische modus detecteert de lichtsensor wanneer de unit in de slaapmodus moet worden gebracht.

06. Aan/uit-knop
Zet de unit aan of uit.

07. Modusknop
Druk om door de verschillende modi te bladeren en de gewenste modus te kiezen (automatische modus, handmatige instellingen en slaapmodus).

08. PlasmaWave®-knop
Druk op de Plasmawave®-knop wanneer de unit is ingeschakeld om deze functie in- of uit te schakelen.

09. Lampje voor luchtkwaliteit
Kleurgecodeerde LED-verlichting geeft een van de drie niveaus van luchtkwaliteit aan: Rood (slecht), geelbruin (redelijk), en blauw (goed).

10. Knop voor ventilatiesnelheid
Voor handmatige bediening van de unit.
• Druk om door de verschillende modi te bladeren en de gewenste modus te kiezen: Laag → Gemiddeld → Hoog → Turbo

11. Knop voor timer
• Druk om door de verschillende modi te bladeren en de gewenste modus te kiezen: 1 uur – 4 uur – 8 uur – [GEEN TIMER]

12. Knop Filter resetten
Gebruik na het vervangen van het filter een klein voorwerp, zoals een paperclip, om de knop Filter resetten 5 seconden in te drukken.

13. Slimme sensor
Controleert de luchtkwaliteit in de omgeving en helpt deze automatisch te verbeteren.

ONDERHOUD

Wanneer filters te vervangen

Filter	Lampje	Onderhoudsbeurt	Vervanging
Voorfilter	geen	Eenmaal per 14 dagen reinigen	Permanent
Actieve koolstoffilter		Kan NIET worden GEWASSEN	Gaat ongeveer 12 maanden mee
True HEPA-filter			

- De perioden tussen filtervervangng kunnen afhangen van de omgeving.
- Voor optimaal gebruik kan de voorfilter eenmaal per 14 dagen worden gereinigd, zodat de andere filters langer bruikbaar zijn.

Vervangende Winix-filters kopen:
neem contact op met uw lokale verkoper.

Use **WINIX** Genuine Replacement Filter
www.winixeuropa.eu



ITEM: 116130

BEZPIECZEŃSTWO I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Przed rozpoczęciem obsługi urządzenia należy uważnie przeczytać i przestrzegać poniższych ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa.

Przed uruchomieniem urządzenia należy upewnić się, że filtry zostały włożone i zainstalowane.

Obsługiwanie urządzenia bez filtrów może skrócić okres eksploatacji urządzenia i spowodować porażenie prądem lub obrażenia ciała.

Upewnić się, że w otworach wentylacyjnych urządzenia NIE znajdują się obce przedmioty.

Takimi przedmiotami mogą być szpilki, preçiki i monety.

Nie dotykać wewnętrznych części urządzenia mokrymi rękoma.

Wysokie napięcie może powodować porażenia prądem elektrycznym.

Upewnić się, że wlot i wylot urządzenia nie są zablokowane.

Może to prowadzić do wzrostu temperatury wewnętrznej i spowodować uszkodzenie oraz deformację produktu.

Nie używać urządzenia jako podnóżka ani nie stawiać na nim ciężkich przedmiotów.

Może to prowadzić do obrażeń ciała lub awarii i deformacji produktu.



OSTRZEŻENIE

Należy przestrzegać poniższych instrukcji, aby zmniejszyć ryzyko poważnych obrażeń lub śmierci oraz uszkodzenia urządzenia.



Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, należy go wymienić na specjalny przewód lub zespół zasilający dostępny u producenta lub jego przedstawiciela serwisowego.



To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub bez doświadczenia i wiedzy, jeśli są one pod nadzorem lub zostały poinstruowane w zakresie korzystania z urządzenia w bezpieczny sposób i rozumieją zagrożenia.



Należy pilnować, aby dzieci nie bawiły się urządzeniem.



Czyszczenie oraz konserwacja nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.



Przed czyszczeniem lub konserwacją upewnić się, że urządzenie jest odłączone.



Nie ciągnąć przewodu zasilającego podczas odłączania urządzenia.



Nie dopuszczać do płażenia i do powstawania węzłów na przewodzie zasilającym podczas pracy urządzenia.



Jeżeli urządzenie zostanie zanurzone w wodzie należy odłączyć je od zasilania i skontaktować się z działem obsługi klienta.



Nie odłączać ani nie przesuwac urządzenia podczas pracy.



Nie podłączać dodatkowych urządzeń do tego samego gniazdka lub źródła zasilania.



Nie dotykać wtyczki mokrymi rękoma.



Odłączyć urządzenie od zasilania, gdy nie jest używane przez dłuższy czas.



Nie umieszczać w pobliżu urządzenia elementów grzejnych.



Nie dopuszczać do tworzenia się w pobliżu urządzenia mgieł lub oparów oleju przemysłowego lub dużych ilości pyłu metalicznego.



Przewód zasilający może zostać uszkodzony w wyniku silnego zginania, ciągnięcia, skręcania, zwijania, ściskania lub umieszczenia na nim ciężkich przedmiotów.



Nie instalować urządzenia w pojazdach motorowych lub transportowych. (ciągarówki, łodzie, statki itp.)



Nie umieszczać urządzenia w miejscach z nadmierną ilością szkodliwych gazów.



Nie umieszczać urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych. (aerole, paliwa, gazy itp.)



Nie ustawiać urządzenia w kierunku działania wiatru lub przeciągów.



Nie umieszczać urządzenia pod gniazdkami elektrycznymi.



Nie umieszczać urządzenia w nadmiernie wilgotnych miejscach, w których może dojść do zamoczenia urządzenia.

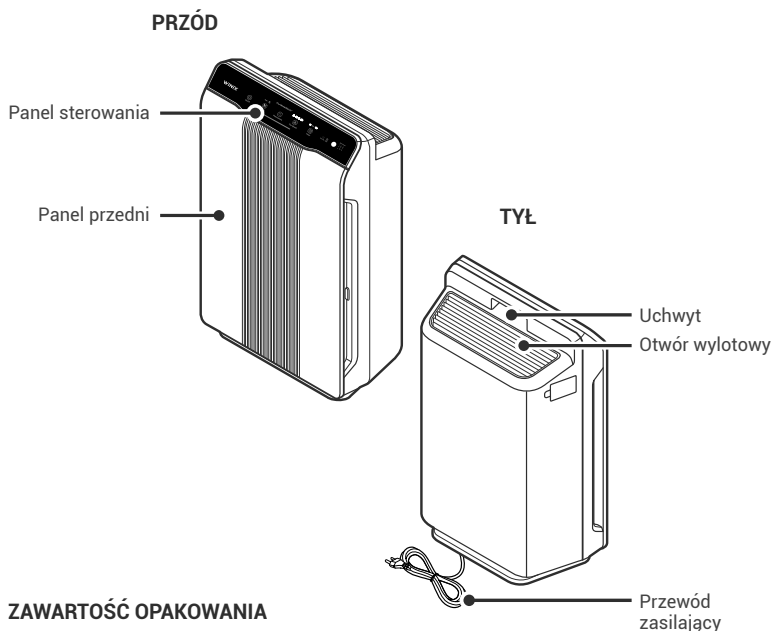


Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem, nie używać wentylatora w połączeniu z półprzewodnikowym urządzeniem do sterowania prędkością.



Podczas pracy nie umieszczać urządzenia w odległości mniejszej niż 12 cali od ściany. Może to spowodować powstawanie skroplin na ścianie i otaczającym obszarze.

SCHEMAT CZĘŚCI MODELU



ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA



Jednostka



- (1) Filtr wstępny
- (1) Filtr z węglem aktywnym
- (1) Filtr True HEPA

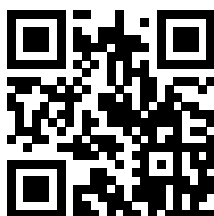


Instrukcja szybkiego przygotowania do użycia



UWAGA

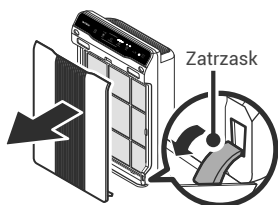
Pełną instrukcję można przeczytać i pobrać na naszej stronie internetowej. Zawiera ona wszystkie szczegóły dotyczące produktu, konserwacji i filtrów. Pełną instrukcję można przeczytać i pobrać pod adresem <https://winixeuropa.eu/manuals/>



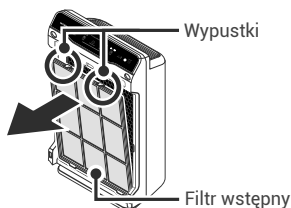
[Kod QR z linkiem]

<https://winixeuropa.eu/manuals/>

OBSŁUGA WSTĘPNA



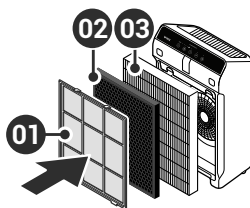
1. Zdjąć przedni panel, chwytając jego górną krawędź i delikatnie pociągając do przodu.



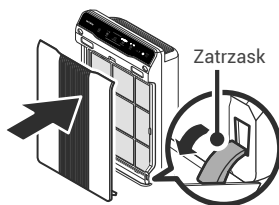
2. Nacisnąć na wypustki filtra wstępnego, znajdujące się w górnej części filtra, zwolnić je i wyjąć. Wyciągnij Filtr z węglem aktywnym i filtr True HEPA.



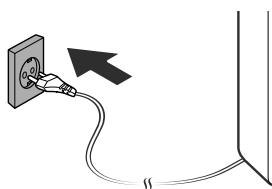
3. Wyjąć filtry z plastikowego worka ochronnego.



4. Zainstalować filtry w odpowiednich położeniach.
03. Filtr True HEPA (z tyłu)
02. Filtr z węglem aktywnym (w środku)
01. Filtr wstępny (z przodu)

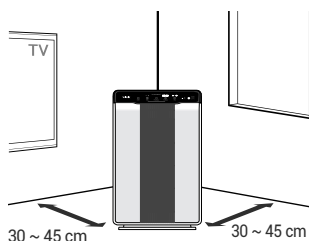


5. Po zainstalowaniu filtrów, zamknąć panel przedni.



6. Włożyć przewód zasilający do gniazdka elektrycznego.

GDZIE UŻYWAĆ



Zapewnić 30 ~ 45 cm odstępu od odbiorników telewizyjnych, radiowych i innych urządzeń elektronicznych

Zakłócenia elektromagnetyczne pochodzące od pewnych urządzeń elektronicznych mogą powodować nieprawidłowe działanie produktu.

Umieszczać produkt w pomieszczeniu z dala od bezpośredniego światła słonecznego

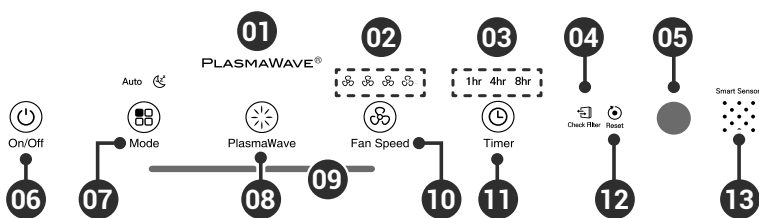
Bezpośrednie światło słoneczne może być przyczyną nieprawidłowego działania lub awarii produktu.

Umieszczać produkt wyłącznie na twardych i płaskich powierzchniach

Niestabilne lub pochyle powierzchnie mogą powodować nietypowy hałas i wibracje.

Zostawić co najmniej 30 ~ 45 cm odstępu od ścian, aby zapewnić maksymalny przepływ powietrza

PANEL STEROWANIA



01. Wskaźnik PlasmaWave®

Określa, czy włączona jest technologia PlasmaWave®.

02. Wskaźnik prędkości wentylatora

Określa aktualną prędkość wentylatora.

03. Wskaźnik czasu

Jeśli został ustawiony wyłącznik czasowy, dioda LED wskazuje ustawiony czas pracy.

04. Wskaźnik wymiany filtra

Włączona dioda LED wskazuje, kiedy należy wymienić filtr.

05. Czujnik światła

Wykrywa ilość światła w otoczeniu. W trybie automatycznym czujnik światła wykrywa, kiedy urządzenie ma przejść do trybu uśpienia.

06. Przycisk zasilania

Umożliwia włączenie lub wyłączenie urządzenia.

07. Przycisk trybu

Nacisnąć przycisk w celu przełączenia i ustawieniażądanego trybu pracy (tryb automatyczny, ustawienia ręczne i tryb uśpienia).

08. Przycisk PlasmaWave®

Nacisnąć przycisk PlasmaWave®, gdy urządzenie jest włączone, aby włączyć lub wyłączyć tę funkcję.

09. Wskaźnik jakości powietrza

Podświetlana różnymi kolorami dioda LED określa jeden z trzech poziomów jakości powietrza: Czerwony (słaba jakość), bursztynowy (dostateczna jakość) i niebieski (dobra jakość).

10. Przycisk prędkości wentylatora

Umożliwia ręczną obsługę urządzenia.
• Nacisnąć przycisk w celu przełączenia i ustawieniażądanego prędkości wentylatora: Niska → Średnia → Wysoka → Turbo

11. Przycisk wyłącznika czasowego

• Nacisnąć przycisk w celu przełączenia i ustawieniażądanego czasu działania: 1 h – 4 h – 8 h – [BRAK WYŁĄCZNIKA CZASOWEGO]

12. Przycisk resetowania filtra

Po wymianie filtra należy włączyć urządzenie, a następnie za pomocą cienkiego przedmiotu, np. spinacza do papieru, nacisnąć przycisk Reset Filtra przez 5 sekund.

13. Inteligentny czujnik

Sprawdza jakość powietrza w otoczeniu i automatycznie pomaga ją poprawić.

KONSERWACJA

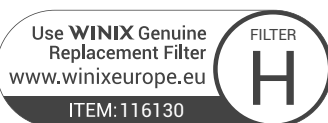
Kiedy wymieniać filtry

Filtr	Wskaźnik	Kiedy serwisować	Kiedy wymieniać
Filtr wstępny	brak	Czyścić co 14 dni	Stały
Filtr z węglem aktywnym	 Check Filter	NIE NADAJE SIĘ DO PRANIA	Okres eksploatacji ok. 12 miesięcy
Filtr True HEPA			

- Częstotliwości wymiany filtra mogą się różnić w zależności od środowiska.
- Dla optymalnego wykorzystania, filtr wstępny można czyścić raz na 14 dni, co może przedłużyć żywotność innych filtrów.

Aby zakupić zamienne filtry Winix:

należy skontaktować się z lokalnym dealerem.



SÄKERHET OCH OBSERVATIONER

Läs och följ dessa säkerhetsföreskrifter och instruktioner noggrant innan du använder utrustningen.

Se till att filtren sitter i enheten innan den används.

Att använda enheten utan filter kan förkorta dess livslängd och orsaka elektriska stötar eller personsador.

Se till att främmande föremål INTE förs in i ventilationsöppningarna på enheten.

Föremål kan inkludera stift, pinnar och mynt.

Rör inte vid någon del av enhetens inre med våta händer.

Den höga spänningen kan orsaka elektriska stötar.

Se till att ventilationsöppningarna på enheten inte blockeras.

Blockeringar kan leda till ökade inre temperaturer som orsakar produktfel och -deformation.

Använd inte enheten som en stegstol. Placera inte heller tunga föremål på den.

Personskada kan uppstå eller produktfel och -deformation.



VARNING

Följ dessa instruktioner för att reducera risken för allvarlig personskada eller dödsfall och för att reducera risken för skador på enheten.



Om strömsladden är skadad måste den bytas ut mot en specifik sladd eller enhet som finns tillgänglig från tillverkaren eller dess serviceagent.



Den här enheten kan användas av barn som är 8 år eller äldre och personer med minskad fysisk, sensorisk eller mental kapacitet eller brist på erfarenhet och kunskap om de har fått tillsyn eller instruktioner om hur man använder enheten på ett säkert sätt och förstår farorna som är involverade.



Barn måste hållas under uppsikt för att säkerställa att de inte leker med apparaten.



Rengöring och användarunderhåll får inte utföras av barn utan uppsikt.



Se till att enheten är urkopplad innan rengöring eller underhåll.



Se till att enheten är urkopplad innan rengöring eller underhåll.



Dra inte i strömsladden när du kopplar ur enheten.



Böj eller kläm inte strömsladden medan enheten är i drift.



Om enheten sänks ned i vatten ska du koppla ur den och kontakta kundtjänst.



Koppla inte ur eller flytta enheten medan den är i drift.



Anslut inte ytterligare apparater till samma vägguttag eller strömförsörjning.



Rör inte vid kontakten med våta händer.



Koppla ur enheten när den inte är i drift under längre perioder.



Placera inte i närheten av värmeelement.



Använd inte om dimma eller ångor från industriell olja samt stora mängder metalliskt damm finns i omgivningen.



Sladden kan skadas om du böjer, drar i, vrider, buntar ihop eller klämmer den samt om tunga föremål placeras på den.



Montera inte i någon form av motor eller transportfordon. (lastbilar, båtar och fartyg etc.)



Placera inte i ett område med stora mängder skadliga gaser.



Placera inte nära brandfarliga material. (aerosoler, bränsle och gaser etc.)



Placera inte enheten vänd mot vinden eller luftdrag.



Placera inte under ett vägguttag.

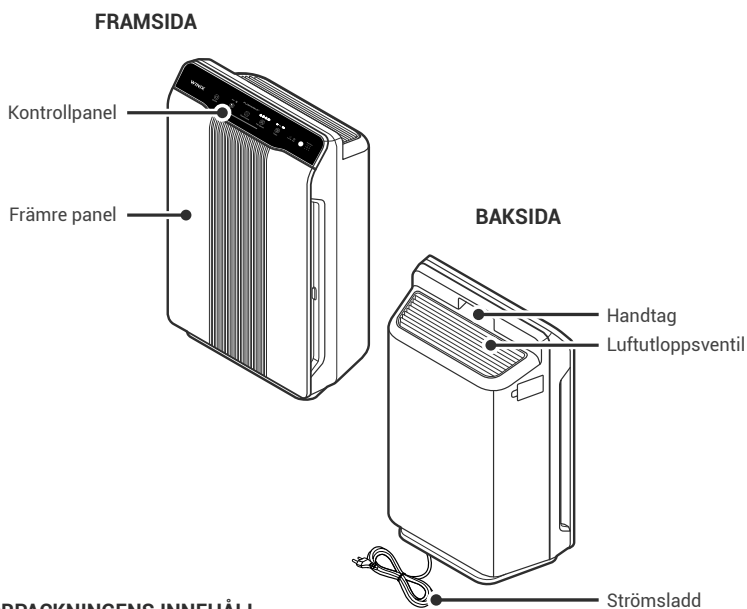


Placera inte i alltför fuktiga utrymmen där enheten kan bli våt.



Använd inte denna fläkt med någon anordningar för hastighetskontroll för att reducera risken för brand eller elchock.

DIAGRAM ÖVER MODELLEN



FÖRPACKNINGENS INNEHÅLL



Enhet



(1) Förfilter
(1) Filter s aktivnym uhlíkom
(1) True HEPA-filter

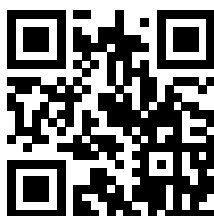


Snabbinstallationsmanual



NOTICE

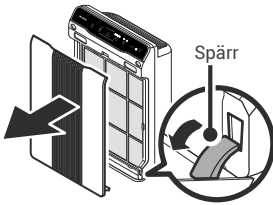
Du kan läsa och ladda ner bruksanvisningarna i sin helhet på vår webbplats. De innehåller all information om produkten, underhåll och filter. Bruksanvisningarna finns att läsa och ladda ner i sin helhet på <https://winixeuropa.eu/manuals/>



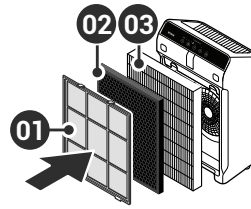
[QR-kodlänk]

<https://winixeuropa.eu/manuals/>

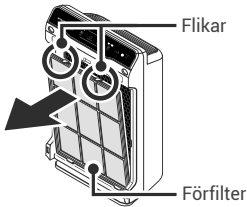
FÖRSTA ANVÄNDNING



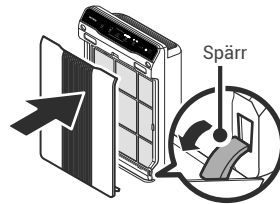
1. Ta bort den främre panelen genom att ta tag i dess överkant och dra den försiktigt framåt.



4. Montera filtren till de sitter ordentligt på plats.
03. True HEPA-filtrer (bakre)
02. Filter s aktivnym uhlíkom (mitten)
01. Förfilter (fram)



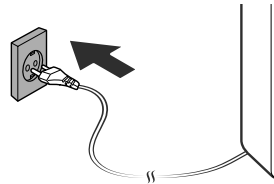
2. Tryck på förfiltrerflikarna nära filtrets ovansida, lossa och ta bort. Ta ut det Filter s aktivnym uhlíkom och True HEPA-filtret.



5. Efter att filtren har installerats skall den främre panelen stängas.

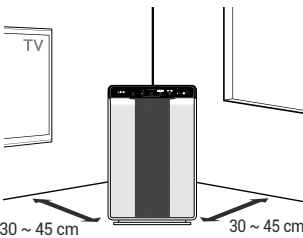


3. Ta bort filtren från den skyddande plastfilmen.



6. Anslut strömsladden till ett vägguttag.

PLACERING AV ENHETEN



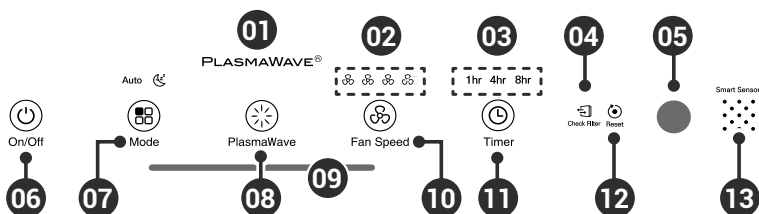
Lämna 30 - 45 cm mellan enheten och TV-apparater, radioapparater och andra elektroniska produkter. Elektromagnetisk störning från viss elektronik kan orsaka produktfel.

Placera enheten inomhus och skyddad från direkt solljus. Direkt exponering kan orsaka produktfel.

Placera endast på hårda och plana ytor. Bräckliga eller lutande ytor kan leda till onormalt brus och vibrationer.

Lämna ett utrymme på åtminstone 30~45 cm från väggarna för maximalt luftflöde.

KONTROLLPANEL



01. PlasmaWave®-indikator

Indikerar om PlasmaWave®-tekniken är aktiverad eller inaktiverad.

02. Indikator för fläkthastighet

Indikerar aktuell fläkthastighet.

03. Timerindikator

Om timern har ställts in indikerar LED-lampan den inställda drifttiden.

04. Indikator för att byta filter

LED-lampan indikerar när det är dags att byta filter.

05. Ljussensor

Registrerar mängden omgivningsljus. I autoläge registrerar ljussensorn när enheten skall försättas i sovläge.

06. Strömknapp

Slår på eller stänger av enheten.

07. Lägesknapp

Tryck för att bläddra igenom och ställa in önskat driftläge (läget Auto, manuella inställningar och läget Sleep).

08. Knappen PlasmaWave®

Tryck på knappen Plasmawave® när enheten är på för att aktivera eller inaktivera den här funktionen.

09. Indikator för luftkvalitet

Färgkodade lysdioder indikerar en av de tre luftkvalitetsnivåerna. Röd (dålig), gul (godtagbar) och blå (bra).

10. Knapp för fläkthastighet

Aktiverar manuell drift av enheten.

- Tryck på den för att bläddra igenom och ställa in önskad fläkthastighet: Låg → Medium → Hög → Turbo

11. Timer-knapp

- Tryck för att bläddra igenom och ställa in önskad driftslängd: 1 timme → 4 timmar → 8 timmar → [INGEN TIMER]

12. Knapp för filteråterställning

Slå på enheten igen när du har bytt ut filtren och använd sedan ett tunt föremål såsom ett gem för att trycka på och hålla knappen för filteråterställning nedtryckt i fem sekunder.

13. Smarta sensorn

Kontrollerar luftkvaliteten i miljön och hjälper till att förbättra den automatiskt.

UNDERHÅLL

Intervaller för filterbyte

Filter	Indikatorlampa	Intervall för underhåll	Intervall för filterbyte
Förfilter	inget	Rengör var 14:e dag	Permanent
Filter s aktivnym uhlíkom		Kan INTE TVÄTTAS	Varar cirka 12 månader
True HEPA-filtter			

- Intervall mellan filterbyten kan variera beroende på miljö.
- För optimal användning ska förfiltret rengöras var 14:e dag vilket kan förlänga livslängden på andra filter.

För att köpa Winix-ersättningsfilter.

kontakta din lokala återförsäljare.

Use **WINIX** Genuine Replacement Filter

www.winixeuropa.eu

ITEM: 116130

FILTER

H

GÜVENLİK VE ÖNLEMLER

Bu ekipmanı çalıştırmadan önce, bu güvenlik önlemlerini dikkatlice okuyun ve izleyin.

Üniteyi çalıştırmadan önce filtrelerin takılı olduğundan emin olun.

Ünitenin filtreler olmadan çalıştırılması halinde, ünitenin kullanım ömrü kısalabilir ve elektrik çarpması ya da yaralanma meydana gelebilir.

Ünitenin hava menfezlerine yabancı maddeler GİRMEDİĞİNDEN emin olun.

Bu nesnelere pim, çubuk ve madeni para olabilir.

Ünitenin iç kısmında herhangi bir bölüme ıslak elle dokunmayın.

Yüksek voltaj nedeniyle elektrik çarpması oluşabilir.

Ünitenin hava giriş ve çıkış menfezlerinin engellenmediğinden emin olun.

Engelleme olduğunda ünitenin iç sıcaklığı artabilir ve ürün arızası ya da deformasyonu meydana gelebilir.

Üniteyi merdiven tabure olarak kullanmayın ya da ünitenin üzerine ağır nesnelere koymayın.

Bedensel yaralanma ya da ürün arızası veya deformasyonu meydana gelebilir.



UYARI

Ciddi yaralanma ve ölüm riskini azaltmak ve ünitenin hasar görme riskini azaltmak için bu talimatları izleyin.



Güç kablosu hasarlıysa, üreticiden veya servis yetkilisinden temin edilebilecek özel bir kablo veya tertibatla değiştirilmelidir.



Aygıtın güvenli bir şekilde kullanımıyla ilgili gözetim veya talimat verildiğinde ve içerdiği tehlikeleri anladıklarında, bu aygıt, 8 yaş ve üstü çocuklar tarafından ve fiziksel, duyuşsal ya da mental kapasiteleri düşük ya da deneyimi ve bilgisi olmayan kişiler tarafından kullanılabilir.



Aygıtlarla oynamalarını sağlamak üzere çocuklar gözetim altında olmalıdır.



Temizlik ve kullanıcı bakımı çocuklar tarafından gözetimsiz yapılmamalıdır.



Temizleme veya bakım işlemlerinden önce ünitenin prizden çıkarıldığından emin olun.



Üniteyi prizden çıkarırken güç kablosundan tutarak çekmeyin.



Ünite çalışırken güç kablosunu bağlamayın ya da kabloya düğüm atmayın.



Ünite suya batarsa, prizden çıkarın ve müşteri hizmetleriyle iletişime geçin.



Üniteyi çalışırken prizden çekmeyin ya da taşımayın.



Aynı prize veya güç kaynağına ilave aygıtlar takmayın.



Fişe ıslak elle dokunmayın.



Uzun süre çalışmayacağı zaman üniteyi prizden çıkarın.



Isıtma elemanlarının etrafına koymayın.



Endüstriyel yağın neden olduğu buğuz veya buharın ya da fazla miktarlarda metal tozlarının etrafında kullanmayın.



Zorla büküldüğünde, çekildiğinde, döndürüldüğünde, toplandığında, kısıtıldığında ya da üzerine ağır nesnelere konduğunda kablo hasar görebilir.



Herhangi bir tür motorlu araca ya da ulaşım aracına takmayın. (kamyon, tekne, gemi vb.)



Fazla miktarlarda zehirli gaz olan bir alana koymayın.



Yanıcı maddelerin yakınına koymayın. (aerosol, yakıt, gaz vb.)



Üniteyi rüzgara veya cereyana maruz bırakmayın.



Bir elektrik prizinin altına koymayın.



Ünitenin ıslanabileceği, aşırı nemli alanlara koymayın.



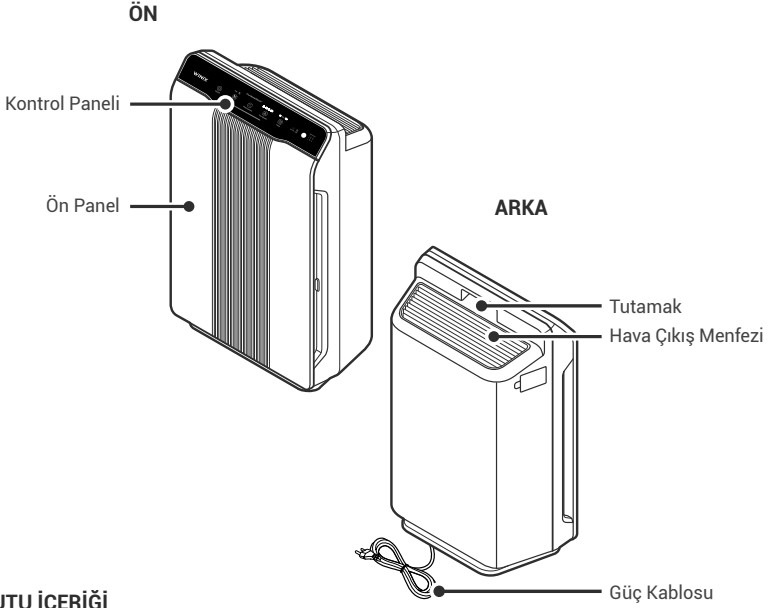
Yangın veya elektrik çarpması riskini azaltmak için bu fanı katı hal hız denetim cihazıyla kullanmayın.



Çalışırken üniteyi duvarın 30 cm'den fazla yakınına koymayın. Duvarda ve etraftaki bölgede yoğunlaşmaya neden olabilir.

MODEL PARÇA ŞEMASI

Türkçe



KUTU İÇERİĞİ



Ünite



(1) Ön Filtre
(1) Aktif Karbon Filtresi
(1) True HEPA Filtre

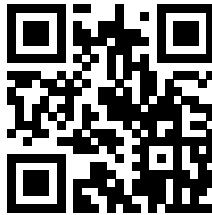


Hızlı kurulum
kılavuzu



UYARI

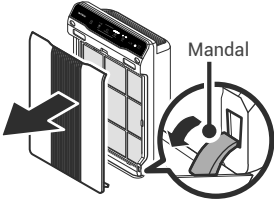
Kılavuzun tamamını web sitemizden okuyabilir ve indirebilirsiniz. Ürün, bakım ve filtrelerle ilgili tüm ayrıntıları içerir. Kılavuzun tamamı <https://winixeuropa.eu/manuals/> adresinden görüntülenebilir ve indirilebilir.



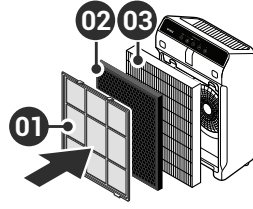
[QR Kodu bağlantısı]

<https://winixeuropa.eu/manuals/>

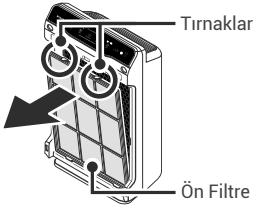
İLK ÇALIŞTIRMA



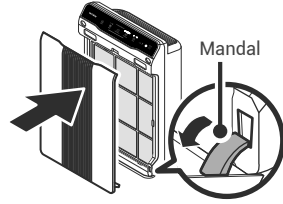
1. Üst kenarını kavrayarak ve nazıkçe ileri iterek ön paneli çıkarın.



4. Filtreleri, sıkı bir şekilde yerine oturana kadar takın.
03. True HEPA Filtre (arka)
02. Aktif Karbon Filtresi (orta)
01. Ön Filtre (ön)



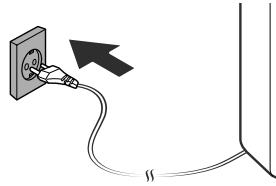
2. Filtrenin üst kısmına yakın bir yerde bulunan Ön Filtre sekmesine basın, bırakın ve çıkarın. Aktif Karbon Filtresi ve True HEPA Filtreyi çekerek çıkarın.



5. Filtreler takıldıktan sonra, ön paneli kapatın.

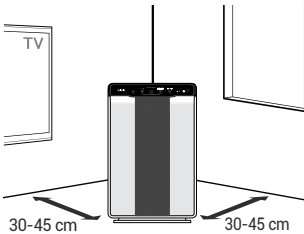


3. Filtreleri koruyucu streç filmden çıkarın.



6. Güç kablosunu bir elektrik prizine takın.

KULLANIM YERİ



TV'ler, radyolar ve diğer elektronik eşyalarla arasında 30-45 cm mesafe bırakın

Bazı elektronik cihazlardan yayılan elektromanyetik etkileşim, ürünün arızalanmasına neden olabilir.

İç mekanda doğrudan güneş ışığı almayacak şekilde yerleştirin

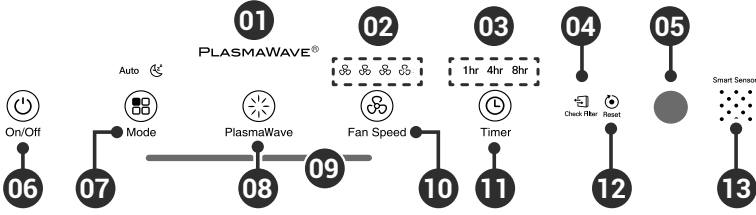
Doğrudan güneş ışığına maruz kalması halinde ürün arızalanabilir.

Yalnızca sert, düz yüzeyler üzerine koyun

Dayanaksız ya da eğimli yüzeyler, anormal gürültü ve titreşimlere neden olabilir.

Maksimum hava akışı için duvarlardan en az 30-45 cm mesafe bırakın

KONTROL PANELİ



01. PlasmaWave® Göstergesi

Plasmawave® Teknolojisinin etkin ya da devre dışı olduğunu gösterir.

02. Fan Hızı Göstergesi

Mevcut fan hızını gösterir.

03. Zamanlayıcı Göstergesi

Zamanlayıcı ayarlanmışsa, LED ışığı ayarlanan çalışma zamanını gösterir.

04. Filtreyi Değiştir Göstergesi

LED ışığı, filtrenin değiştirilme zamanını belirtir.

05. Işık Sensörü

Ortamdaki ortam ışığı miktarını saptar. Otomatik Modda, Işık Sensörü ünitenin Uyku Moduna ne zaman getirileceğini saptar.

06. Güç Düğmesi

Üniteyi açar ya da kapatır.

07. Mod Düğmesi

İstenen çalışma modunu (Otomatik Mod, manuel ayarlar ve Uyku Modu) ayarlamak üzere basarak geçiş yapın.

08. PlasmaWave® Düğmesi

Ünite açıkken, bu özelliği etkinleştirmek ya da devre dışı bırakmak için Plasmawave® düğmesine basın.

09. Hava Kalitesi Göstergesi

Renk kodlu LED ışık, Hava Kalitesinin üç seviyesinden birini gösterir: Kırmızı (düşük), Sarı (orta düzey) ve Mavi (iyi).

10. Fan Hızı Düğmesi

Ünitenin manuel olarak çalışmasını sağlar.
• İstenen fan hızını ayarlamak için basarak geçiş yapın:
Düşük → Orta → Yüksek → Turbo

11. Zamanlayıcı Düğmesi

• İstenen çalışma süresini ayarlamak için basarak geçiş yapın:
1 sa. → 4 sa. → 8 sa. → [ZAMANLAYICI YOK]

12. Filtre Sıfırlama Düğmesi


Filtreleri değiştirdikten sonra, ünitenin gücünü tekrar açın ve ardından ataş gibi ince bir nesne kullanarak Filtre Sıfırlama düğmesine 5 saniye boyunca basın.

13. Akıllı Sensör

Ortamdaki hava kalitesini kontrol eder ve otomatik olarak iyileştirilmesine yardımcı olur.

BAKIM

Filtreler Ne Zaman Değiştirilmeli? 🗑️

Filtre	Gösterge Işığı	Servis Zamanı	Değişim Zamanı
Ön Filtre	yok	14 günde bir temizleyin	Kalıcı
Aktif Karbon Filtresi	 Check Filter	YIKANAMAZ	Yaklaşık 12 ay boyunca özelliğini korur
True HEPA Filtre			

- Filtre değiştirme aralıkları ortama bağlı olarak değişebilir.
- İdeal kullanım için Ön Filtre 14 günde bir temizlenerek diğer filtrelerin de ömrü uzatılabilir.

Yedek Winix filtreleri satın almak için:

Yerel bayiniz ile irtibat kurun.



MEMO

MEMO



WINIX

**Contact Winix for
product related inquiries
and customer service**

• Website: www.winixeuropa.eu

To expedite service, please specify the model name and number, the nature of the problem, your contact information, and your address.

2610-0366-00 Rev.00