

Rowenta®



EN

FR

DE

ES

PT

NL

IT

CS

RO

BG

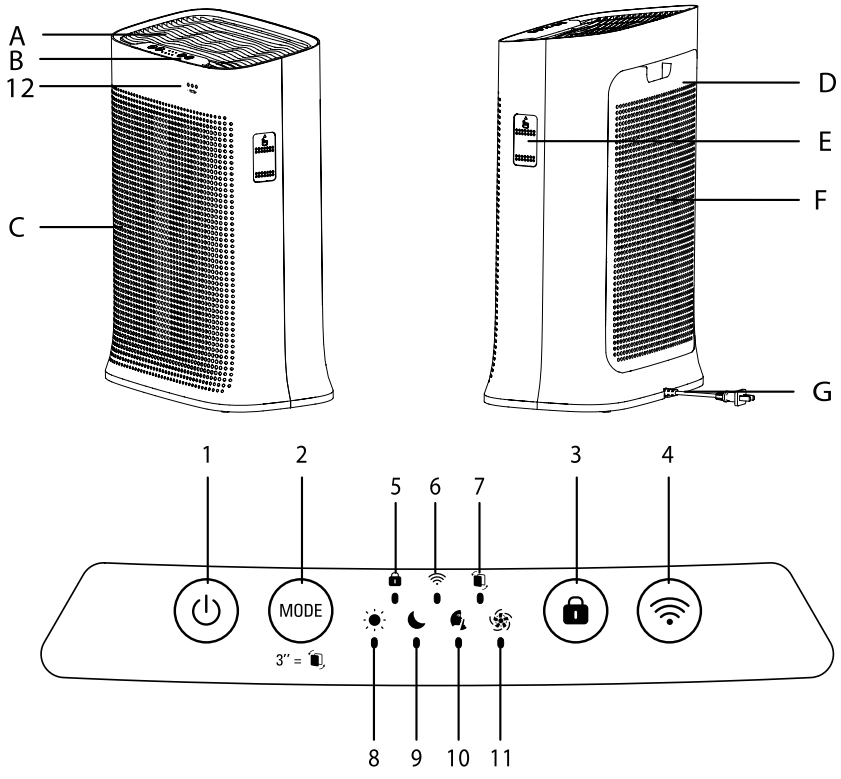
PURE AIR GENIUS PU3080

www.rowenta.com

1820002127

SUMMARY

PRODUCT OVERVIEW	3
SAFETY TIPS	3
VERY IMPORTANT	4
INSTRUCTIONS	4
DISASSEMBLING / REASSEMBLING FILTERS	5
WHERE TO INSTALL THE APPLIANCE	6
BEFORE FIRST USE	6
OPERATION	6
HOW TO CONNECT YOUR PURIFIER TO INTERNET	7
CARE AND MAINTENANCE	8
STORAGE	9
IN THE EVENT OF A PROBLEM	9
WARRANTY	10
HELP PROTECT THE ENVIRONMENT!	10



PRODUCT OVERVIEW

Main Unit

- A** Air outlet
- B** Control panel
- C** Front panel
- D** Rear panel
- E** Sensor cover
- F** Air inlet
- G** Mains cable

Control buttons

- 1** On/off button
- 2** Mode/Reset filter button
- 3** Child lock
- 4** Wi-Fi button

Indicators

- 5** Child lock indicator
- 6** Wi-fi connection indicator
- 7** Replace filter indicator
- 8** Day time Auto mode indicator
- 9** Night time Auto mode indicator
- 10** Quiet mode indicator
- 11** Turbo mode indicator
- 12** Air quality indicator

EN


SAFETY TIPS

It is essential that you read these instructions carefully and observe the following recommendations:

- For your safety, this appliance complies with the applicable standards and regulations (low voltage, electromagnetic compatibility, environmental directives, etc.).
- This appliance should not be used by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capacities or lack of experience and knowledge, unless they are supervised or have been given instructions beforehand concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure they do not play with the appliance.
- The appliance can be used by children aged 8 and over and persons with a lack of experience or knowledge or reduced physical, sensory or mental capacities, provided they are supervised, have been trained on the safe use of the appliance and are aware of the risks involved. Children must not play with the appliance.
- If the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, by its after-sales service or a similarly qualified person so as to avoid any danger.
- Children should not clean or perform maintenance on the appliance without being supervised.
- For maintenance operations, please refer to the "Maintenance" section.
- Keep the appliance and its power cord out of the reach of children aged under 8.
- This appliance is designed for domestic use only. It should not be used for industrial purposes.

- The warranty will be voided if damage occurs due to incorrect use.
- Do not operate this appliance in a very dusty and/or humid place or in a location with fire hazards.
- Before use, always make sure that the appliance, plug and power cord are in good condition.
- Never insert objects into the appliance (e.g. needles, etc.).
- Do not pull on the power cord or the appliance, even to unplug it from the wall power outlet.
- Unroll the full length of the cord before use.

VERY IMPORTANT

- **Do not cover the air inlets or the outlet grid.**
- **Do not touch the appliance with wet hands.**
- **Never allow any liquid to enter the appliance.**
- **Never use the appliance in a humid place.**
- **Never use the appliance close to a heat source.**
- **Do not use the appliance close to flammable objects or products (curtains, aerosols, solvents, etc.).**
- **Never use the appliance in an inclined or horizontal position. Place the appliance on a flat, stable surface.**
- **In the case of prolonged absence: switch the appliance off using the on/off button  (1) and unplug it.**
- **Switch off and unplug your appliance before moving it.**
- **Unplug the air purifier during assembly and cleaning.**

INSTRUCTIONS

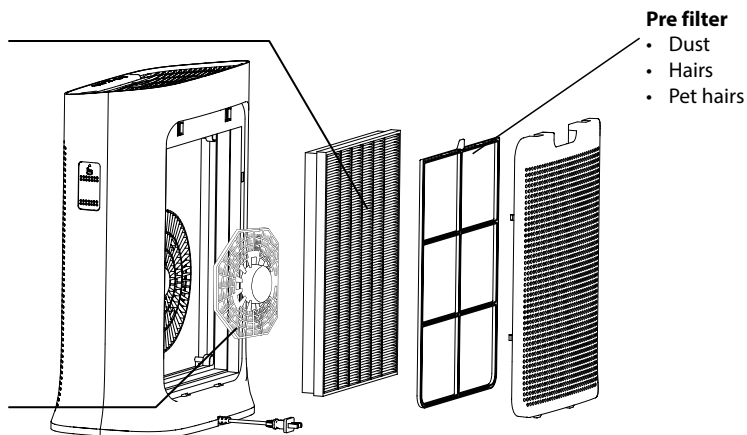
Rowenta Pure Air Genius enables you to breathe pure air in your home and protects your health with up to 4 filtration levels as described below. Each level is essential and traps specific pollutants :

2in1 Active Carbon & Allergy+ filter

- Smoke
- Unpleasant odors
- Chemical pollutants
- Volatile Organic Compounds (VOC)
- Allergen and Pollen
- Dust mite
- Germs and Molds
- Bacteria and Viruses

NanoCaptur+ filter

- Formaldehyde

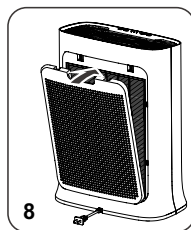
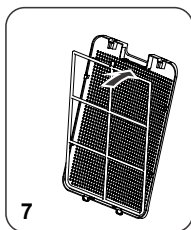
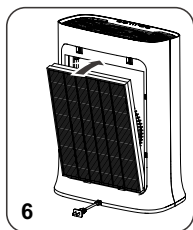
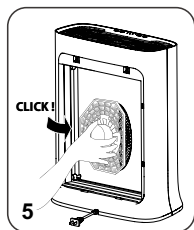
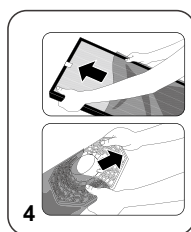
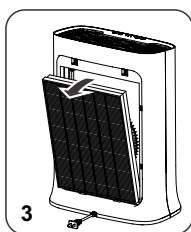
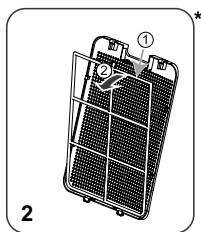
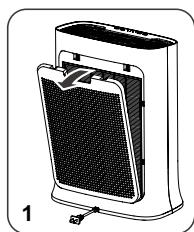


« HOW TO ACHIEVE CLEANER INDOOR AIR »

In addition to using your Pure Air Genius, here are some tips on how to improve the quality of your indoor air:

- Ventilate the rooms for at least 10 min. every day, in summer and winter.
- Maintain your ventilation system.
- Limit the use of household products.
- Do not smoke indoors.
- Avoid home fragrances, incense sticks, scented candles, etc.
- Ventilate whenever any work is being conducted in your home and for several weeks afterwards.
- Avoid green plants that are allergenic or need frequent watering.

DISASSEMBLING / REASSEMBLING FILTERS



EN



« TIPS FOR CHANGING FILTERS »

- Avoid handling used filters if you suffer from allergies or asthma.
- Wear gloves when changing the filters, or wash your hands well afterwards.
- Put used filters directly into a closed, air-tight bag before throwing them away to avoid spreading pollutants.

WHERE TO INSTALL THE APPLIANCE


Place the purifier on a flat, stable surface in the room requiring treatment.

To allow the air to circulate freely, avoid placing the appliance behind curtains, below a window, item, furniture, or shelf unit, or close to any other obstacle, and leave at least 50 cm of free space on each side of the appliance. Recommended to be used in ambient conditions lower than 35°C 70%RH (95°F).

BEFORE USING THE APPLIANCE FOR THE FIRST TIME

Make sure that the plastic packaging protecting the filters has been removed before using the appliance.

Before the first use, ensure the voltage, frequency and power of your appliance suit your electric supply.








Your appliance can operate using an unearthed plug. It is a class II (double electrical insulation )

Before switching on your appliance, ensure that:

- the appliance is completely assembled as described in the safety instructions,
- the appliance is placed on a stable, horizontal surface,
- the appliance is positioned in accordance with the instructions given in this manual,
- the air inlets and the outlet grid are completely unobstructed,
- the filters and panel have been correctly installed (See section "Disassembling / Reassembling filters")

IMPORTANT: You are advised to switch off and unplug the appliance when not in use.

OPERATION

- **Power button (1)** 
 - Press this button to turn the air purifier on/off.
- **Mode button (2)** 
 - AUTODAY and AUTONIGHT mode: if the air quality level is excellent then the device does not run.
 - Press this button to select one of the four modes. The corresponding indicator will turn on to indicate the selected mode.
 - Daytime auto mode: the fan speed is set to 1,2,3 or 4.
 - Nighttime auto mode: The fan speed is set to 1 or 2.
 - Quiet mode: The fan speed is set to minimum. Use this mode in quiet environments.
 - Turbo mode: The fan speed is set to maximum. Use this mode when air quality is poor.
- **Child lock (3)** 
 - The lock system prevents the purifier from being accidentally mis-set during operation.
 - To activate it, press the button (3) for 3 sec until the locked control panel indicator turns on. To exit this mode, press the button (3) again for 3 seconds, until the indicator turns off. When selected, the other buttons are locked.
- **Wi-Fi button (4)** 
 - Frequency band operated : 2400-2483,50 MHz
 - Maximum radio-frequency power : 20 dbm
 - To turn on or off the Wi-Fi function on your purifier, hold simultaneously the Wi-Fi button  and the child lock button  during 3 seconds.
 - When the Wi-Fi connection indicator  flashes it means that the purifier lost its connection.





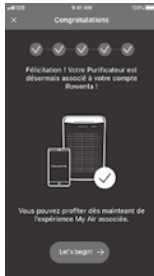
HOW TO CONNECT YOUR PURIFIER TO INTERNET



HOW TO CONNECT YOUR PURIFIER TO INTERNET ?

Download the app "Pure Air by Rowenta" & follow the instructions on your smartphone :

EN

<p>1. Sign in to create your Rowenta account if you are new. Or log in the app if you already have an account.</p>	<p>2. Make sure to stand close to the purifier during the pairing (2 meters maximum) and make sure the purifier is located near a strong Wi-Fi signal.</p> 	<p>3. Make sure your phone is connected to your local Wi-Fi network (you'll hear a "ding" sound and the Wi-Fi indicator will flash to indicate that your mobile device is successfully connected to Wi-Fi.)</p> 
<p>4. Turn your purifier on & hold the Wi-Fi button for 3 seconds (you'll hear a "ding" sound and the Wi-Fi indicator will flash to indicate that your purifier is successfully connected to Wi-Fi.)</p> 	<p>5. Choose your Wi-Fi network and enter the network password to connect to your local Wi-Fi network.</p> 	<p>6. And you're done ! The Wi-Fi indicator lights to indicate that your purifier is successfully connected to Internet.</p> 

What to do if you have trouble with the installation of the application:

Check compatibility on the website <https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

Can multiple users pair to one device?

Of course ! New users just need to download the App « Pure Air by Rowenta », create an account and do the pairing.

If the Wi-Fi in my home shuts off for a brief period will I lose control of my purifier via the app?

If the product lost its connection, the product will stop automatically after 24h.

- **Indication of air quality**

Air quality indicator (12) is located at the front panel (C) of the appliance. The 3 LED will indicate the air quality level:

Air Quality	Air quality indicator color
Excellent	Blue
Slight pollution	Green
Moderate pollution	Yellow
High pollution	Orange
Extreme pollution	Red

CARE AND MAINTENANCE

Before performing any maintenance work, switch off the air purifier using the on/off button (1).


Use a damp cloth to clean the surface of the product.


Important: Do not use any abrasive materials, as these may damage the surface of the product.

Frequency of cleaning/replacing the filters :

Filter	Clean/replace	Frequency	Filter codes
Pre filter	Clean	Every 2 months	
2in1 Active Carbon & Allergy+ filter	Replace	Every 12 months	XD6231
NanoCaptur+ filter	Replace	Color changing (see color chart on filter) or every 12 months in case of no saturation.	XD6082


These figures are based on tests in which the air purifier is used for 8 hours per day in quiet mode.

You may need to replace the filters more often depending on the air quality and how often the air purifier is used. The filter replacement indicator (7) , will turn on when the filters need to be replaced and you will receive a notification on your mobile application. To replace the filters, please refer to the section "Disassembling / Reassembling filters".

Important! When the filter replacement indicator (7) , turns on, please check on the mobile application in order to know which filter has to be replaced. If two filters must be changed, please change them one by one. Change the second filter only after changing the first one and after resetting the first filter.

- The pre-filter can be cleaned with a vacuum cleaner or rinsed in water.

Important: Resetting the filter

After replacing the filter, press the mode button (2)  for 3 seconds to reset the filter settings.

Performing a force reset:

If you replace a filter before the end of its lifespan, press the mode button (2)  for 3 seconds to reset the filter settings.

Caution :

If the granules become "white opaque", filter needs to be removed from the purifier until the granules become transparent again.

If the opaque aspect persists, filter need to be changed.

If the granule become "crumbly", filter need to be changed.

The appliance efficiency can be reduced if the pre-filter is not cleaned regularly.

Never use a pre-filter that is still damp.

The pre-filter is the only filter which can be re-used and washed with water. The 2in1 Active Carbon & Allergy+ filter cannot be cleaned and re-used. Never wash with water. The 2in1 Active Carbon & Allergy+ filter must be replaced after the end of its lifespan. For optimum performance of the appliance, only use filters provided by Rowenta. If after the Nanocaptur+ filter granules become opaque white or/and crumbly, the filter needs to be changed.

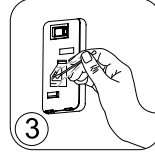
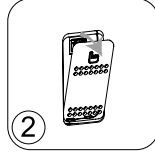
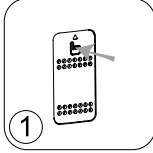
Please note: certain filters may emit a temporary slight odour, due to the transport and storage conditions. This odour will vanish and is not dangerous for people.

Pollution sensors

The particle sensor need to be cleaned regularly (every 2 months) and appropriately.

Make sure you turn off and unplug the appliance before cleaning the pollution sensors and follow the recommendations below:

1. Clean the air inlet and outlet using a soft brush or cloth.
2. Open the sensor cover located on the left hand side of the appliance.
3. Lightly wet a cotton swab and remove any dust from the lens and the inlet/outlet. Wipe using a dry cotton swab.
4. Clean the sensor using a soft brush or vacuum cleaner.



IMPORTANT:

Never use a detergent or metal object to clean the sensors.

The efficiency of the sensors may be reduced if not cleaned regularly.

Cleaning frequency varies depending on the operating environment of the appliance. If it is used in a dusty environment, clean the sensors more frequently.

STORAGE

When you are not using the appliance, store it in a cool, dry place with ambient conditions no higher than 35°C (95°F) 70%RH.

IN THE EVENT OF A PROBLEM

- Do not disassemble the appliance yourself. A poorly repaired appliance may be dangerous for the user.
- Check the troubleshooting table below before contacting an Approved Service Center:

Problem	Check	Solution
The appliance does not switch on.	Is the power cord connected?	Connect the power cord to a plug with the correct voltage.
	Are all the display elements off?	Press the on/off button and select the required function.
	Is there a power outage?	You can use your purifier once the power turns on again.
The air flow does not change automatically.	Is the appliance in manual mode?	Select the correct operating mode.
The flow is a lot weaker than before.	Does the filter need to be cleaned or replaced?	Check the filter cleaning and replacement frequencies and clean/replace the filter(s) if necessary.
There is an unpleasant smell coming from the air outlet.	Does the light still indicate poor air quality?	Check the filter cleaning and replacement frequencies and clean/replace the filter(s) if necessary.
The air quality indicator does not change color.	Is the sensor lens covered with dust?	Clean the sensor lens.

Problem	Check	Solution
The purifier doesn't connect	Is your phone connected to your personal Wi-Fi network at the beginning of the process?	Verify that you are connected to your personal Wi-Fi network.
	The purifier doesn't seem to connect?	Check that your purifier is plugged in and turned on.
	The Wi-Fi led of your purifier is not flashing?	Hold the Wi-Fi button for 3 seconds.
	The first pairing didn't work?	Restart the product to retry.
	My phone is connected to the Wi-Fi but not the purifier?	Make sure the two devices are in close enough proximity to one another and close to the Wi-Fi router.
	My phone isn't connecting to the Wi-Fi?	Check that your Wi-Fi router is connected to the Internet Check that the Wi-Fi password didn't change
Why did the pairing not work?	Check the compatibility	Supported encryption type: WPA_1/WPA_2, TTKP; PSK, AES Supported networks: 2,4 GHz (not 5GHz)

WARRANTY

Do not use the appliance and contact an Approved Service Centre if:

- your appliance has been dropped;
- your appliance or its power cord are damaged;
- your appliance no longer functions properly.

You can find a list of Approved Service Centres on the Rowenta international warranty card.

HELP PROTECT THE ENVIRONMENT!



Your appliance contains many materials which can be recovered or recycled.



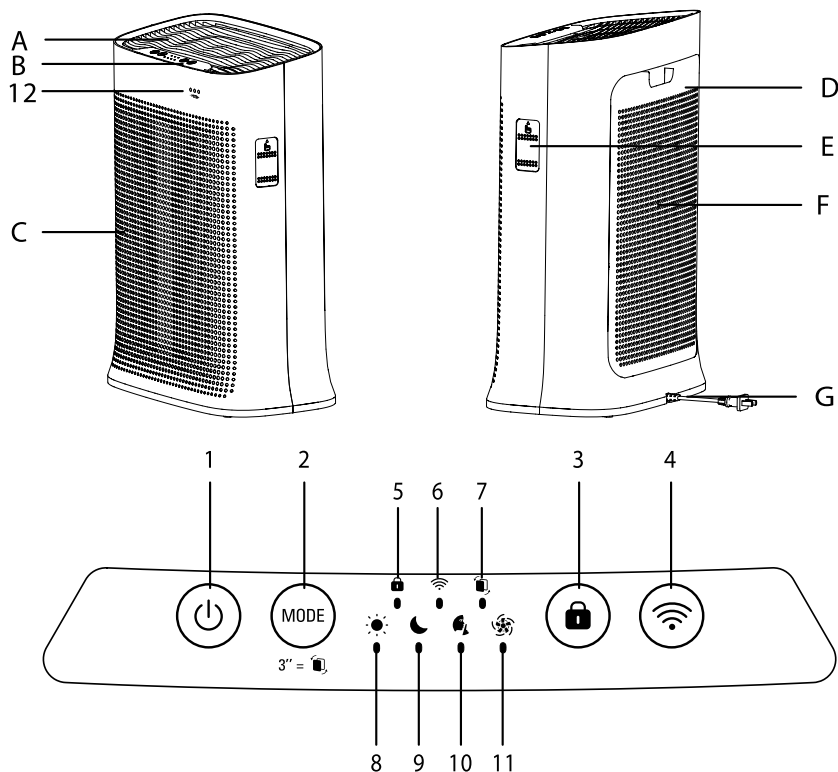
Leave it at a local waste collection point or take to an approved service center so that it can be processed.

These instructions can also be found on our internet site, at www.rowenta.com.

SOMMAIRE

DESCRIPTION DU PRODUIT	12
CONSEILS DE SECURITE	12
TRES IMPORTANT	13
PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT	13
DÉMONTER / CHANGER LES FILTRES	14
OÙ INSTALLER L'APPAREIL	14
AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION DE L'APPAREIL	15
UTILISATION	15
COMMENT CONNECTER VOTRE PURIFICATEUR À INTERNET ?	16
ENTRETIEN ET NETTOYAGE	17
RANGEMENT	18
EN CAS DE PROBLÈMES	18
GARANTIE	19
AIDEZ À PROTÉGER L'ENVIRONNEMENT !	19

FR



DESCRIPTION DU PRODUIT

Unité principale

- A Sortie d'air
- B Panneau de contrôle
- C Panneau avant
- D Panneau arrière
- E Cache de détecteur
- F Entrée d'air
- G Cordon d'alimentation

Boutons de contrôle

- 1 Bouton marche/arrêt
- 2 Bouton Mode / Réinitialisation du filtre
- 3 Verrouillage enfant
- 4 Bouton Wi-Fi

Indicateurs

- 5 Indicateur Verrouillage enfant
- 6 Indicateur de la connexion Wi-Fi
- 7 Indicateur Changer le filtre
- 8 Indicateur Mode auto jour
- 9 Indicateur Mode auto nuit
- 10 Indicateur Mode silencieux
- 11 Indicateur Mode turbo
- 12 Indicateur de la qualité de l'air

CONSEILS DE SECURITE

Il est essentiel de lire attentivement cette notice et d'observer les recommandations suivantes:

- Pour votre sécurité, cet appareil est conforme aux normes et réglementations applicables (Directives Basse Tension, Compatibilité Electromagnétique, Environnement...).
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus, et les personnes manquant d'expérience et de connaissances ou dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, si elles ont été formées et encadrées quant à l'utilisation de l'appareil d'une manière sûre et connaissent les risques encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être faits par des enfants sans surveillance.
- Pour les opérations de maintenance se reporter au paragraphe « Entretien ».

- Tenir l'appareil et son cordon hors de la portée des enfants de moins de 8 ans.
- Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement. Il ne peut donc pas être utilisé pour une application industrielle.
- La garantie sera annulée en cas d'éventuels dommages résultant d'une mauvaise utilisation.
- Ne faites pas fonctionner votre appareil dans un local très poussiéré et/ou humide ou un local présentant des risques d'incendie.
- Avant chaque utilisation, vérifiez le bon état général de l'appareil, de la prise et du cordon.
- N'introduisez jamais d'objet à l'intérieur de l'appareil (ex : aiguilles...)
- Ne pas tirer le câble d'alimentation ou l'appareil, même pour débrancher la prise de courant du socle mural.
- Dérouler complètement le cordon avant chaque utilisation.

FR

TRES IMPORTANT

- **Ne pas couvrir les entrées d'air ainsi que la grille de sortie d'air.**
- **Ne pas toucher l'appareil avec les mains humides.**
- **Ne jamais laisser de liquide s'introduire dans l'appareil.**
- **Ne jamais utiliser l'appareil dans un local humide.**
- **Ne jamais utiliser l'appareil près d'une source de chaleur.**
- **Ne pas utiliser l'appareil à proximité d'objets et de produits inflammables (rideaux, aérosols, solvants, etc....)**
- **Ne jamais utiliser l'appareil incliné ou couché. Placer le sur une surface plane et stable.**
- **En cas d'absence prolongée, éteignez l'appareil en appuyant sur le bouton marche/arrêt (⏻) (1) puis en le débranchant de la prise secteur.**
- **Arrêter et débrancher votre appareil avant de le déplacer.**
- **Débrancher le purificateur d'air pendant le montage et le nettoyage.**

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

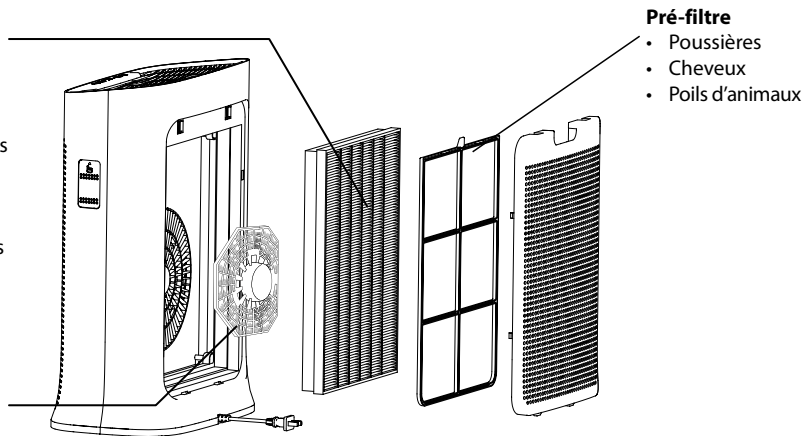
Rowenta Pure Air Genius vous permet de respirer un air pur chez vous et protège votre santé en utilisant jusqu'à 4 niveaux de filtration tel que décrit ci-après. Chaque niveau est essentiel et piège des polluants spécifiques :

Filtre Charbon actif et Allergie+ 2 en 1

- Fumée
- Odeurs désagréables
- Polluants chimiques
- Composés Organiques Volatils (COV)
- Allergènes et Pollens
- Acariens
- Germes et Moisissures
- Bactéries et Virus

Filtre NanoCaptur+

- Formaldéhyde



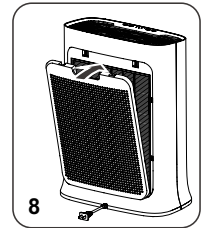
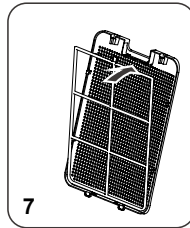
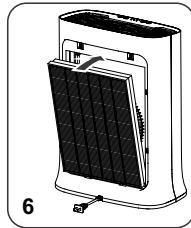
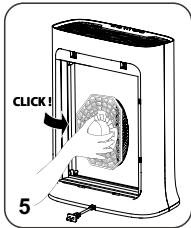
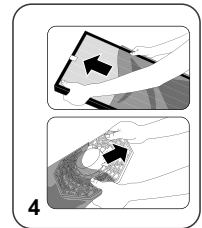
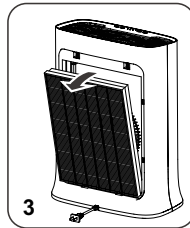
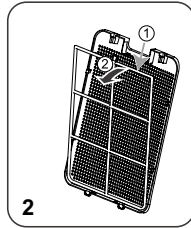
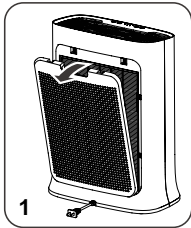


« COMMENT AMÉLIORER LA QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR »

En plus d'utiliser votre purificateur d'air, voici quelques conseils pour améliorer la qualité de votre air intérieur :

- Aérez les pièces au moins 10 minutes chaque jour en été et en hiver.
- Entretenez votre système de ventilation.
- Limitez l'utilisation des produits ménagers.
- Ne fumez pas en intérieur.
- N'utilisez pas de parfums domestiques, de bâtonnets d'encens, de bougies parfumées, etc.
- Aérez quand un travail est réalisé chez vous et pendant les semaines suivant la réalisation de ce travail.
- Évitez les plantes vertes allergisantes ou nécessitant un arrosage fréquent.

DÉMONTER / CHANGER LES FILTRES



« CONSEILS DE CHANGEMENT DES FILTRES »

- Évitez de manipuler les filtres si vous souffrez d'allergies ou d'asthme.
- Portez des gants lors du changement des filtres ou lavez-vous complètement les mains après.
- Placez les filtres usagés directement dans un sac fermé et hermétique avant de les jeter pour éviter de répandre les polluants.

OÙ INSTALLER L'APPAREIL

Placez le purificateur sur une surface plane et stable dans la pièce à purifier.

Pour permettre à l'air de circuler librement, ne placez pas l'appareil derrière des rideaux, sous une fenêtre, un meuble ou une étagère, ou près d'un autre obstacle, et laissez un espace vide d'au moins 50 cm de chaque côté de l'appareil. Recommandé pour l'usage dans des conditions ambiantes inférieures à 35 °C et 70 % d'HR.

AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION DE L'APPAREIL

Vérifiez que tous les emballages en plastique de protection des filtres ont été retirés avant d'utiliser l'appareil.

Avant la première utilisation, vérifiez que la tension, la fréquence et le courant de votre alimentation électrique sont appropriés à votre appareil.








Votre appareil peut être utilisé avec une fiche de terre. Il est de classe II (double isolation électrique )

Avant d'allumer votre appareil, vérifiez que :

- L'appareil est entièrement assemblé tel que décrit dans les consignes de sécurité.
- Posez l'appareil sur une surface horizontale et stable.
- L'appareil est positionné conformément aux instructions fournies dans cette notice.
- Les grilles d'entrée et de sortie d'air sont entièrement non obstruées.
- Les filtres et le panneau sont correctement installés (voir le chapitre « Démonter/Réassembler les filtres »).

IMPORTANT : Éteignez l'appareil et débranchez-le de la prise électrique quand vous ne l'utilisez pas.

UTILISATION

- **Bouton marche/arrêt (1)** 
 - Appuyez sur ce bouton pour allumer ou éteindre le purificateur d'air.
- **Bouton Mode (2)** 
 - Mode AUTO de JOUR et mode AUTO de NUIT : si le niveau de qualité de l'air est excellent, l'appareil ne fonctionne pas.
 - Appuyez sur ce bouton pour sélectionner l'un des quatre modes. L'indicateur correspondant s'allume pour indiquer le mode sélectionné.
 - Mode AUTO de JOUR : la vitesse du ventilateur est réglée sur 1, 2, 3 ou 4.
 - Mode auto nuit : La vitesse du ventilateur est réglée sur 1 ou 2.
 - Mode silencieux : La vitesse du ventilateur est réglée au minimum. Utilisez ce mode dans les environnements calmes.
 - Mode turbo : La vitesse du ventilateur est réglée au maximum. Utilisez ce mode quand la qualité de l'air est mauvaise.
- **Verrouillage enfant (3)** 
 - Le système de verrouillage permet d'éviter un dérèglement accidentel du purificateur pendant son fonctionnement.
 - Pour l'activer, appuyez sur le bouton (3) pendant 3 secondes jusqu'à ce que l'indicateur du panneau de contrôle verrouillé s'allume. Pour désactiver ce mode, appuyez à nouveau sur le bouton (3) pendant 3 secondes jusqu'à ce que l'indicateur s'éteigne. Lorsque ce mode est activé, les autres boutons sont verrouillés.
- **Bouton Wi-Fi (4)** 
 - Bande de fréquence exploitée : 2400-2483,50 MHz
 - Puissance de radiofréquence maximale : 20 dbm
 - Pour activer ou désactiver la fonction Wi-Fi de votre purificateur, maintenez simultanément enfoncés le bouton  et le bouton verrouillage enfant  pendant 3 secondes.
 - Lorsque l'indicateur de connexion Wi-Fi  clignote, cela signifie que le purificateur a perdu sa connexion.

COMMENT CONNECTER VOTRE PURIFICATEUR À INTERNET ?



COMMENT CONNECTER VOTRE PURIFICATEUR À INTERNET ?

Téléchargez l'application « Pure Air by Rowenta » et suivez les instructions sur votre smartphone :

<p>1. Créez votre compte Rowenta si vous n'êtes pas encore inscrit(e). Ou connectez-vous à l'application si vous avez déjà un compte.</p>	<p>2. Assurez-vous de vous tenir près du purificateur pendant l'appairage (2 mètres maximum) et de placer le purificateur près du Wi-Fi.</p>	<p>3. Assurez-vous que votre téléphone est connecté à votre réseau Wi-Fi domestique (vous entendez un son et l'indicateur Wi-Fi clignote pour indiquer que le Wi-Fi a été activé.)</p>
<p>4. Mettez votre purificateur en marche et maintenez le bouton Wi-Fi enfoncé pendant 3 secondes (vous entendez un son et l'indicateur Wi-Fi clignote pour indiquer que le Wi-Fi est connecté.</p>	<p>5. Choisissez votre réseau Wi-Fi et entrez le mot de passe pour connecter votre purificateur à votre réseau Wi-Fi domestique.</p>	<p>1. Vous avez terminé ! L'indicateur Wi-Fi s'allume pour indiquer que votre purificateur est bien connecté à votre réseau.</p>

J'ai eu des problèmes avec l'installation de l'application :

Vérifiez la compatibilité sur le site Web <https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

Puis-je partager le purificateur avec quelqu'un d'autre ?

Bien sûr ! Les nouveaux utilisateurs n'ont qu'à télécharger l'application « Pure Air by Rowenta », créer un compte et effectuer l'appairage.

En cas de problème avec ma connexion Wi-Fi domestique pendant les vacances, je ne peux plus contrôler mon purificateur via l'application ?

Si le produit a perdu sa connexion, le produit s'arrête automatiquement après 24h.

• **Indication de la qualité de l'air**

L'indicateur de la qualité de l'air (12) se trouve sur le panneau avant (C) de l'appareil. Les 3 LED indiqueront le niveau de qualité de l'air :

Qualité de l'air	Couleur indiquant la qualité de l'air
Excellente	Bleu
Légère pollution	Vert
Pollution modérée	Jaune
Forte pollution	Orange
Pollution extrême	Rouge

FR

ENTRETIEN ET NETTOYAGE


Avant toute opération d'entretien, éteignez le purificateur d'air en actionnant son bouton marche/arrêt (1). Nettoyez les surfaces de l'appareil avec un chiffon humide.

Important : N'utilisez jamais de matière abrasive, car elle pourrait endommager la surface du produit.

Fréquence de nettoyage/changement des filtres :

Filtre	Nettoyer/Changer	Fréquence	Codes de filtre
Pré-filtre	Nettoyer	Tous les 2 mois	
Filtre Charbon actif et Allergie+ 2 en 1	Changer	Tous les 12 mois	XD6231
Filtre NanoCaptur+	Changer	Modification de couleur (voir le tableau colorimétrique sur le filtre) ou tous les 12 mois en cas d'absence de saturation.	XD6082

Ces valeurs sont basées sur des tests durant lesquels le purificateur d'air est utilisé pendant 8 h par jour dans le mode silencieux.

Vous pouvez avoir à changer les filtres plus souvent en fonction de la qualité de l'air et de la fréquence d'utilisation du purificateur d'air. L'indicateur de changement des filtres (7)  s'allume quand les filtres doivent être remplacés et vous recevrez une notification sur votre application mobile. Pour changer les filtres, reportez-vous au chapitre « Démontez/Réassemblez les filtres ».


Important ! Lorsque l'indicateur de changement des filtres (7)  s'allume, vérifiez sur l'application mobile afin de savoir quel filtre doit être remplacé. Si deux filtres doivent être remplacés, veuillez les changer un par un. Ne changez le deuxième filtre qu'après avoir changé le premier et après avoir réinitialisé le premier filtre.

• Le pré-filtre peut être nettoyé avec un aspirateur ou rincé à l'eau.

Important : Réinstaller le filtre

Après avoir remplacé le filtre, appuyez sur le bouton de mode (2)  pendant 3 secondes pour réinitialiser les paramètres du filtre.

Effectuer une réinitialisation forcée :

Si vous changez un filtre avant la fin de sa durée de vie, appuyez sur le bouton de mode (2)  pendant 3 secondes pour réinitialiser les paramètres du filtre.

Attention :

Si les granules deviennent « blanc opaque », le filtre doit être retiré du purificateur jusqu'à ce que les granules redeviennent transparents.

Si l'aspect opaque persiste, le filtre doit être changé.

Si les granules deviennent « friables », le filtre doit être changé.

L'efficacité de l'appareil peut être réduite si le pré-filtre n'est pas nettoyé régulièrement.

N'utilisez jamais un pré-filtre encore humide.

Le pré-filtre est le seul filtre pouvant être réutilisé et lavé à l'eau. Le filtre Charbon actif et Allergie+ 2 en 1 ne peut pas être nettoyé et réutilisé. Ne le lavez jamais avec de l'eau. Le filtre Charbon actif et Allergie+

2 en 1 doit être changé à la fin de sa durée de vie. Pour optimiser les performances de l'appareil, utilisez exclusivement les filtres fournis par Rowenta. Si les granules du filtre Nanocapture+ deviennent opaques et/ou s'effritent, il faut changer le filtre.

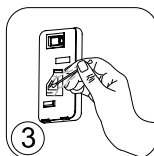
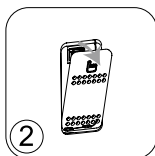
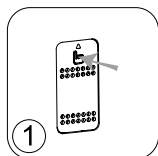
Remarque : Certains filtres peuvent émettre temporairement une légère odeur à cause des conditions de stockage et de transport. Cette odeur disparaîtra et n'est pas nuisible à la santé humaine.

Détecteurs de pollution

Le détecteur de particules doit être nettoyé régulièrement (tous les 2 mois) et correctement.

Veillez à éteindre et à débrancher l'appareil avant de nettoyer les détecteurs de pollution et respectez les recommandations suivantes :

1. Nettoyez les entrées et sorties d'air avec un chiffon ou une brosse douce.
2. Ouvrez le capot de détecteur sur le côté gauche de l'appareil.
3. Humidifiez légèrement un coton-tige et enlevez les poussières de la lentille et des entrées et sorties. Essayez avec un coton-tige sec.
4. Nettoyez le détecteur avec une brosse souple ou un aspirateur.



IMPORTANT :

N'utilisez jamais de détergent ni d'objet métallique pour nettoyer les détecteurs.

L'efficacité des détecteurs peut être réduite s'ils ne sont pas nettoyés régulièrement.

La fréquence de nettoyage varie selon l'environnement d'utilisation de l'appareil. S'il est utilisé dans un environnement poussiéreux, nettoyez les détecteurs plus souvent.

RANGEMENT

Quand vous n'utilisez pas l'appareil, rangez-le dans un endroit frais et sec dont les conditions ambiantes ne sont pas supérieures à 35 °C et 70 % d'HR.

EN CAS DE PROBLÈMES

- Ne démontez pas l'appareil vous-même. Un appareil incorrectement réparé peut être dangereux pour l'utilisateur.
- Consultez le tableau de dépannage ci-après avant de contacter un centre de réparation agréé :

Problème	Contrôle	Solution
L'appareil ne se met pas en marche.	Le cordon d'alimentation est-il branché ?	Branchez le cordon d'alimentation dans une prise électrique fournissant une tension électrique appropriée.
	Les éléments d'affichage sont-ils tous éteints ?	Appuyez sur le bouton marche/arrêt et sélectionnez la fonction requise.
	Y a-t-il une coupure de courant ?	Vous pourrez utiliser votre purificateur une fois le courant rétabli.
Le flux d'air ne change pas automatiquement.	L'appareil est-il dans le mode manuel ?	Sélectionnez le mode de fonctionnement approprié.
Le flux d'air est plus faible qu'auparavant.	Faut-il changer ou remplacer le filtre ?	Vérifiez les fréquences de nettoyage et changement des filtres, et s'il faut nettoyer/changer les filtres.

Problème	Contrôle	Solution
Une odeur désagréable sort par la sortie d'air.	La lumière indique toujours une mauvaise qualité d'air ?	Vérifiez les fréquences de nettoyage et changement des filtres, et s'il faut nettoyer/changer les filtres.
L'indicateur de la qualité de l'air ne change pas de couleur.	La lentille du détecteur est-elle couverte de poussières ?	Nettoyez la lentille du détecteur.
Le purificateur ne se connecte pas.	Est-ce que votre téléphone était bien connecté à votre réseau Wi-Fi domestique au début de la procédure ?	Vérifiez que vous êtes connecté à votre réseau Wi-Fi domestique.
	Le purificateur ne semble pas se connecter ?	Vérifiez que votre purificateur est bien branché et mis en marche.
	L'indicateur LED du Wi-Fi de votre purificateur ne clignote pas ?	Maintenez enfoncé le bouton Wi-Fi pendant 3 secondes.
	Le premier appairage n'a pas fonctionné ?	Redémarrez le produit pour réessayer.
	Mon téléphone est connecté au Wi-Fi mais n'est pas connecté au purificateur ?	Assurez-vous que les deux appareils sont suffisamment proches l'un de l'autre et du routeur WIFI.
	Mon téléphone ne se connecte pas au Wi-Fi ?	Vérifiez que votre routeur Wi-Fi est connecté à Internet. Vérifiez que le mot de passe Wi-Fi n'a pas changé.
Pourquoi l'appairage n'a-t-il pas fonctionné ?	Vérifiez la compatibilité.	Type de cryptage pris en charge : WPA_1 / WPA_2, TPK; PSK, AES Réseaux pris en charge : 2,4 GHz (non 5Ghz)

FR

GARANTIE

N'utilisez pas l'appareil et contactez un centre de réparation agréé si :

- Votre appareil est tombé ;
- Votre appareil ou son cordon d'alimentation est endommagé ;
- Votre appareil ne fonctionne plus correctement.

La carte de garantie internationale de Rowenta comporte une liste de centres de réparation agréés.

AIDEZ À PROTÉGER L'ENVIRONNEMENT !

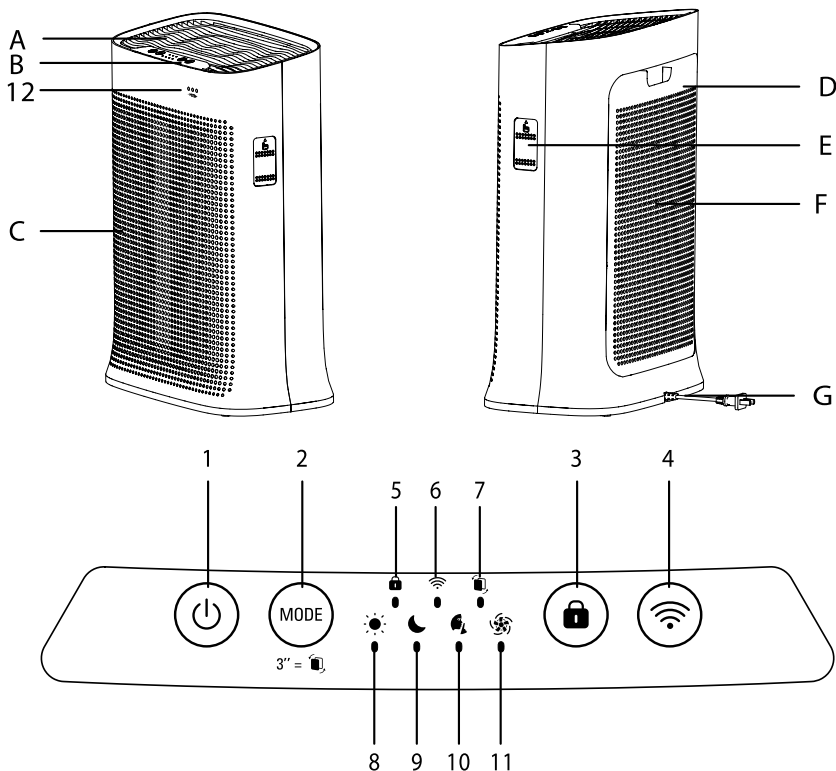


- ① Votre appareil contient de nombreux matériaux pouvant être récupérés ou recyclés.
- ➡ Déposez-le dans un point de collecte des déchets local ou dans un centre de réparation agréé pour qu'il puisse être retraité.

Cette notice est également disponible sur notre site Web : www.rowenta.com.

INHALTSVERZEICHNIS

PRODUKTÜBERSICHT	21
SICHERHEITSHINWEISE	21
SEHR WICHTIG	22
FUNKTIONSPRINZIP	22
FILTER AUS-/EINBAUEN AUFSTELLORTE FÜR DAS GERÄT	23
AUFSTELLORTE FÜR DAS GERÄT	23
VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH DES GERÄTS	24
Betrieb	24
WIE VERBINDEN SIE DEN LUFTREINIGER MIT DEM INTERNET?	25
PFLEGE UND WARTUNG	26
LAGERUNG	27
BEI EINEM PROBLEM	27
GARANTIE	28
MACHEN SIE BEIM UMWELTSCHUTZ MIT!	28



PRODUKTÜBERSICHT

Hauptgerät

- A Luftauslass
- B Bedienfeld
- C Frontblende
- D Rückwand
- E Sensorabdeckung
- F Lufteinlass
- G Netzkabel

Bedienschalter

- 1 Ein-/Aus-Taste
- 2 Modus/Filter Reset-Taste
- 3 Kindersicherung
- 4 Wi-Fi-Taste

Anzeigen

- 5 Kindersicherungsanzeige
- 6 Wi-Fi-Verbindungsanzeige
- 7 Filterwechselanzeige
- 8 Autom. Tageszeit-Anzeige
- 9 Nacht-Automatikanzeige
- 10 Ton Aus-Anzeige
- 11 Turbo-Modus-Anzeige
- 12 Luftreinheitsanzeige

DE


SICHERHEITSHINWEISE

Bitte lesen Sie die vorliegende Anleitung unbedingt aufmerksam durch und beachten Sie die folgenden Empfehlungen:

- Um Ihre Sicherheit zu gewährleisten, entspricht dieses Gerät den gültigen Normen und Richtlinien (Niederspannung, Elektromagnetische Verträglichkeit, Umweltverträglichkeit,...).
- **FÜR ANDERE LÄNDER, DIE, NICHT DEN EUROPÄISCHEN REGELUNGEN UNTERLIEGEN:** Dieses Gerät ist nicht dafür vorgesehen, von Personen (oder auch Kindern) mit verringerten körperlichen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Personen, die keine entsprechende Erfahrung oder Kenntnisse besitzen, verwendet zu werden, außer wenn sie von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person überwacht werden oder zuvor hinsichtlich der Nutzung des Geräts eingewiesen wurden.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- **FÜR LÄNDER DIE DEN EUROPÄISCHEN REGELUNGEN UNTERLIEGEN (CE-KÄNZEICHNUNG):** Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen, denen es an Erfahrung und Kenntnissen mangelt oder deren physische, sensorische oder mentale Fähigkeiten verringert sind, verwendet werden, wenn sie bezüglich der sicheren Verwendung des Geräts unterrichtet und betreut werden und die Risiken kennen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Um Gefahren zu vermeiden, darf ein schadhaftes Netzkabel nur vom Hersteller, dessen Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden.
- Die benutzerseitige Reinigung und Instandhaltung darf nicht von unbeaufsichtigten Kindern ausgeführt werden.
- Für Wartungsarbeiten wird auf den Abschnitt „Instandhaltung“ verwiesen.

- Halten Sie das Gerät und das Netzkabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren.
- Dieses Gerät ist ausschließlich Haushaltszwecken vorbehalten. Es darf nicht für industrielle Verwendungen benutzt werden.
- Bei Beschädigungen durch unsachgemäße Verwendung erlischt der Garantieanspruch.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in sehr staubigen und/oder feuchten Räumen oder in Räumen mit Brandgefahr.
- Überprüfen Sie vor jeder Benutzung das Gerät, den Stecker und das Kabel auf einwandfreien Zustand.
- Stecken Sie niemals Gegenstände (z. B. Nadeln usw.) in das Gerät.
- Ziehen Sie nicht am Netzkabel oder am Gerät, auch nicht, um den Stecker aus der Wandsteckdose zu ziehen.
- Wickeln Sie das Netzkabel vor jeder Benutzung vollständig ab.

SEHR WICHTIG

- **Verdecken Sie den Lufterlass und das Luftauslassgitter nicht.**
- **Berühren Sie das Gerät nicht mit feuchten Händen.**
- **Es darf niemals Flüssigkeit in das Gerät eindringen.**
- **Verwenden Sie das Gerät niemals an einem feuchten Ort.**
- **Verwenden Sie das Gerät niemals in der Nähe einer Wärmequelle.**
- **Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von brennbaren Gegenständen oder Produkten (Vorhänge, Spraydosen, Lösungsmittel usw.).**
- **Verwenden Sie das Gerät niemals in geneigtem oder liegendem Zustand. Stellen Sie das Gerät auf eine ebene und stabile Oberfläche.**
- **Bei längerer Abwesenheit: das Gerät an der Ein-/Aus-Taste  (1) ausschalten und den Netzstecker ziehen.**
- **Schalten Sie Ihr Gerät aus und stecken Sie es aus, bevor Sie es an einen anderen Ort stellen.**
- **Bei der Montage und Reinigung muss der Netzstecker des Luftreinigers herausgezogen sein.**

FUNKTIONSPRINZIP

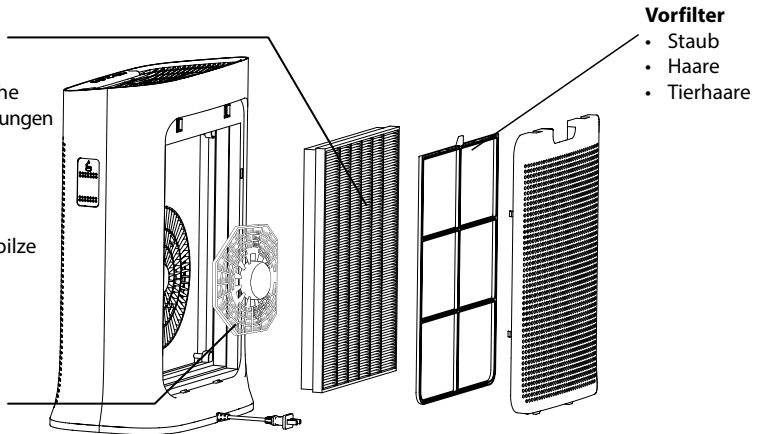
Mit dem Rowenta Pure Air Genius können Sie daheim reine Luft einatmen. Das Gerät schützt Ihre Gesundheit mit bis zu 4 Filterstufen gemäß der folgenden Beschreibung. Jede Stufe ist von Bedeutung und zieht spezielle Verunreinigungen aus der Luft an:

2-in-1 Aktivkohle- & Allergie+ Filter

- Rauch
- Unangenehme Gerüche
- Chemische Verunreinigungen
- Flüchtige organische Verbindungen
- Allergene und Pollen
- Staubmilben
- Keime und Schimmelpilze
- Bakterien und Viren

NanoCaptur+ Filter

- Formaldehyd





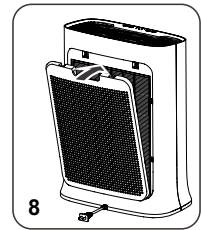
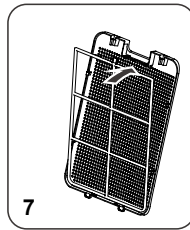
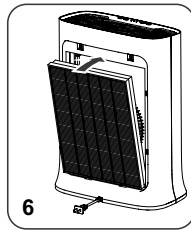
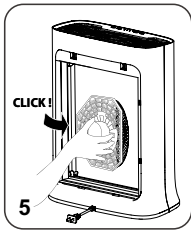
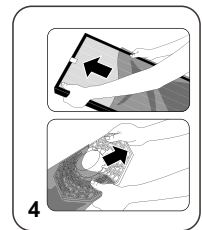
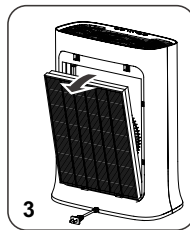
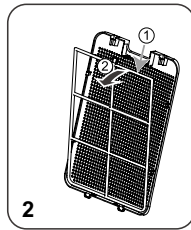
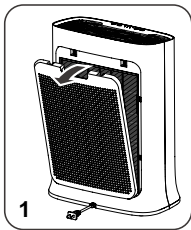
« SO WIRD IHRE RAUMLUFT SAUBERER »

Abgesehen von der Benutzung des Pure Air Geräts sollen die folgenden Tipps dabei helfen, die Raumluft zu verbessern:

- Lüften Sie die Räume jeden Tag mindestens 10 Minuten lang, ob im Sommer oder im Winter.
- Warten Sie das Belüftungssystem Ihrer Wohnung.
- Schränken Sie den Gebrauch von Haushaltsgeräten ein.
- Rauchen Sie nicht in den Räumen.
- Vermeiden Sie Duftspender, Räucher- oder Duftkerzen etc.
- Lüften Sie immer und mehrere Wochen nach dem Verrichten von Arbeiten im Haus.
- Vermeiden Sie Grünpflanzen, die allergen sind oder häufig bewässert werden müssen.

DE

FILTER AUS-/EINBAUEN AUFSTELLORTE FÜR DAS GERÄT



« TIPPS FÜR DAS WECHSELN VON FILTERN »

- Vermeiden Sie den Umgang mit Filtern, wenn Sie an Allergien oder Asthma leiden.
- Tragen Sie beim Wechseln von Filtern Handschuhe oder waschen Sie Ihre Hände danach gründlich.
- Werfen Sie Altfilter direkt in einen geschlossenen und luftdichten Beutel, bevor Sie sie entsorgen, um eine Ausbreitung der Verunreinigungen zu vermeiden.


AUFSTELLORTE FÜR DAS GERÄT

Stellen Sie den Luftreiniger auf eine stabile Fläche in dem Zimmer auf, in dem die Luft gereinigt werden soll. Damit die Luft ungehindert zirkulieren kann, sollte das Gerät nicht hinter Vorhänge, unterhalb von Fenstern, Möbelstücken oder Regalen oder in der Nähe anderer Hindernisse aufgestellt werden. Auf jeder Seite des Geräts sollten mindestens 50 cm Platz frei bleiben. Empfohlen wird die Verwendung bei Umgebungsbedingungen unter 35°C und 70 % relativer Luftfeuchte.

VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH DES GERÄTS

Stellen Sie sicher, dass sämtliches Verpackungsmaterial aus Kunststoff entfernt ist, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.

Vor dem ersten Gebrauch müssen die Spannung, Frequenz und die Leistung des Geräts für Ihre elektrische Stromversorgung geeignet sein.








Das Gerät kann mit einer ungeerdeten Steckdose betrieben werden. Es handelt sich um ein Gerät der Schutzklasse II (elektrisch doppelt isoliert )

Stellen Sie vor dem Einschalten des Geräts folgendes sicher:

- Das Gerät ist gemäß Beschreibung in der Bedienungsanleitung komplett montiert.
- Das Gerät steht auf einer stabilen, horizontalen Fläche.
- Bei der Geräteaufstellung wurden die Anweisungen in dieser Anleitung beachtet.
- Die Lufteinlässe und das Auslassgitter sind vollkommen frei von Hindernissen.
- Die Filter und die Blende wurden korrekt montiert (siehe den Abschnitt "Filter aus-/einbauen")

WICHTIG: Wenn das Gerät nicht benutzt wird, muss es ausgeschaltet und der Netzstecker gezogen werden.

BETRIEB






- **Hauptschalter (1)** 
 - Drücken Sie diesen Schalter, um den Luftreiniger ein- oder auszuschalten.
- **Betriebsschalter (2)** 
 - AUTODAY- und AUTONIGHT-Modus: Wenn die Luftqualität ausgezeichnet ist, läuft das Gerät nicht.
 - Drücken Sie diesen Schalter, um einen der vier Betriebsarten auszuwählen. Die entsprechende Anzeige leuchtet auf, um die gewählte Betriebsart anzuzeigen.
 - Automatischer Tageszeit-Modus: Die Ventilatorgeschwindigkeit ist auf 1,2,3 oder 4 gestellt.
 - Automatikbetrieb bei Nacht: die Lüfterdrehzahl ist auf 1 oder 2 eingestellt.
 - Geräuschloser Modus: Die Lüfterdrehzahl ist auf Minimum gestellt. Benutzen Sie diesen Modus für leise Umgebungen.
 - Turbo-Modus: Die Lüfterdrehzahl ist auf Maximum gestellt. Benutzen Sie diesen Modus bei einer schlechten Luftreinheit.
- **Kindersicherung (3)** 
 - Durch die Tastensperre wird verhindert, dass der Luftreiniger während des Betriebs versehentlich falsch eingestellt wird.
 - Drücken Sie zum Aktivieren 3 Sek. lang die Taste (3), bis das Sperrsymbol für das Bedienfeld angezeigt wird. Zum Beenden der Tastensperre drücken Sie die Taste (3) erneut 3 Sekunden lang, bis das Sperrsymbol erlischt. Bei Aktivierung sind die übrigen Tasten gesperrt.
- **Wi-Fi-Taste (4)** 
 - Betriebsfrequenz: 2400-2483,50 MHz
 - Maximale Hochfrequenzleistung: 20 dbm
 - Um die Wi-Fi-Funktion am Luftreiniger zu aktivieren, halten Sie 3 Sekunden lang gleichzeitig die Wi-Fi-Taste  und die Kindersicherungstaste  gedrückt.
 - Wenn die Wi-Fi Verbindungsanzeige  blinkt, wurde die Verbindung des Luftreinigers mit dem Wi-Fi-Netzwerk getrennt.

WIE VERBINDEN SIE DEN LUFTREINIGER MIT DEM INTERNET?



WIE VERBINDEN SIE DEN LUFTREINIGER MIT DEM INTERNET?

Laden Sie die App „Pure Air Rowenta“ herunter und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Smartphone:

<p>1. Registrieren: Erstellen Sie ein eigenes Rowenta-Konto, falls Sie neu sind. Wenn Sie bereits ein Konto besitzen, können Sie sich auch in der App anmelden.</p>	<p>2. Achten Sie darauf, dass sich das Smartphone während der Verbindungsherstellung nahe am Luftreiniger befindet (Abstand von Maximal 2 Metern) und stellen Sie den Luftreiniger in die Nähe des Wi-Fi-Routers.</p> 	<p>3. Stellen Sie sicher, dass Ihr Smartphone mit Ihrem Wi-Fi-Netzwerk verbunden ist. (Ein kurzer „ding“ Ton ist zu hören und die Wi-Fi-Anzeige blinkt, um darauf hinzuweisen, dass die Wi-Fi-Funktion erfolgreich eingeschaltet wurde.)</p> 
<p>4. Schalten Sie Ihren Luftreiniger ein und halten Sie die Wi-Fi-Taste 3 Sekunden lang gedrückt. (Ein kurzer „ding“ Ton ist zu hören und die Wi-Fi-Anzeige blinkt, um darauf hinzuweisen, dass die Wi-Fi-Verbindung erfolgreich hergestellt wurde.)</p> 	<p>5. Wählen Sie Ihr Wi-Fi-Netzwerk und geben Sie das Passwort ein, um Ihren Luftreiniger mit Ihrem Wi-Fi-Netzwerk zu verbinden.</p> 	<p>6. Damit ist alles erledigt! Die Wi-Fi Anzeigeleuchten zeigen nun an, dass das Gerät mit dem Internet verbunden ist.</p> 

Ich habe Probleme mit der Installation der App:

Prüfen Sie die Kompatibilität auf der Website <https://www.compatibility.groupepseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

Kann ich den Luftreiniger gemeinsam mit jemandem benutzen?

Selbstverständlich! Neue Nutzer müssen lediglich die App „Pure Air by Rowenta“ herunterladen, ein Konto erstellen und ihr Smartphone mit dem Gerät verbinden.

DE

Kann ich meinen Luftreiniger nicht mehr über die App kontrollieren, wenn während meines Urlaubs ein Problem mit meinem Wi-Fi daheim auftritt?

Wenn das Produkt vom Internet getrennt wurde, schaltet es sich automatisch nach 24 h aus.

• Anzeige der Luftreinheit

Die Luftreinheitsanzeige (12) befindet sich an der Frontblende (C) des Geräts. Die 3 LED zeigen die Luftqualität an:

Luftreinheit	Anzeigefarbe für Luftreinheit
Sehr gut	Blau
Leichte Luftverschmutzung	Grün
Mittlere Luftverschmutzung	Gelb
Hohe Luftverschmutzung	Orange
Extrem hohe Luftverschmutzung	Rot

PFLEGE UND WARTUNG


Vor Wartungsarbeiten muss der Luftreiniger am Hauptschalter (1) ausgeschaltet werden.


Wischen Sie die Produktoberfläche mit einem feuchten Tuch ab.

Wichtig: Benutzen Sie keine Scheuermittel, da die Oberfläche des Produkts dadurch beschädigt werden kann.

Häufigkeit der Reinigung/des Filterwechsels:


Filter	Reinigen/ Wechseln	Häufigkeit	Filtercodes
Vorfilter	Reinigen	Alle 2 Monate	
2-in-1 Aktivkohle- & Allergie+ Filter	Wechseln	Alle 12 Monate	XD6231
NanoCaptur+ Filter	Wechseln	Farbwechsel (siehe Farbtabelle am Filter) oder alle 12 Monate falls keine Sättigung.	XD6082

Diese Werte basieren auf Tests, bei denen der Luftreiniger 8 Stunden pro Tag im leisen Modus in Betrieb war. Je nach Luftqualität und Verwendungshäufigkeit des Luftreinigers müssen Sie die Filter unter Umständen häufiger wechseln. Die Filterwechselanzeige (7)  leuchtet auf, wenn die Filter ausgewechselt werden müssen und Sie werden über Ihre mobile App benachrichtigt. Zum Auswechseln der Filter beachten Sie den Abschnitt "Filter aus-/einbauen".


Wichtig! Wenn die Filterwechselanzeige (7)  aufleuchtet, sehen Sie bitte in der mobilen App nach, welcher Filter ausgewechselt werden muss. Wenn zwei Filter ausgewechselt werden müssen, wechseln Sie die Filter bitte nacheinander aus. Wechseln Sie den zweiten Filter erst aus, nachdem Sie den ersten ausgewechselt und zurückgesetzt haben.

• Der Vorfilter kann mit einem Staubsauger gereinigt oder mit Wasser ausgespült werden.

Wichtig: Filter rücksetzen

Drücken Sie nach dem Auswechseln des Filters die Modustaste (2)  3 Sekunden lang, um die Filtereinstellungen zurückzusetzen.

Zwangsrücksetzung durchführen:

Falls Sie den Filter vor Ablauf seiner Lebensdauer auswechseln, drücken Sie den Modustaste (2)  3 Sekunden lang, um die Filtereinstellungen zurückzusetzen.

Achtung:

Wenn das Granulat „milchig-weiß“ wird, muss der Filter aus dem Luftreiniger genommen werden, bis das Granulat wieder transparent ist.

Wenn das Granulat milchig bleibt, muss der Filter ausgewechselt werden.

Wenn das Granulat „bröckelig“ wird, muss der Filter ausgewechselt werden.

Die Geräteleistung kann abnehmen, wenn der Vorfilter nicht regelmäßig gereinigt wird.

Auf keinen Fall einen noch feuchten Vorfilter benutzen.

Der Vorfilter ist das einzige Filterelement, das wiederverwendet und mit Wasser ausgewaschen werden kann. Der 2-in-1 Aktivkohle- & Allergy+ Filter kann nicht gereinigt und wiederverwendet werden. Nie mit Wasser auswaschen. Der 2-in-1 Aktivkohle- & Allergy+ Filter muss am Ende der Lebensdauer ausgewechselt werden. Optimale Leistung erzielen Sie mit dem Gerät, wenn Sie nur Filter von Rowenta einsetzen. Wenn das Nanocaptur+ Filtergranulat milchig-weiß oder krümelig wird, muss der Filter gewechselt werden.

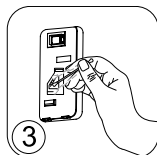
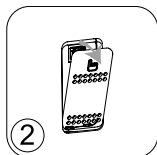
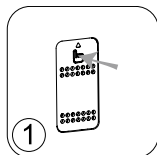
Bitte beachten: Bestimmte Filter verbreiten vorübergehend einen leichten Geruch, der auf die Transport- und Lagerbedingungen zurückzuführen ist. Der Geruch ist nicht schädlich für Menschen und wird sich verflüchtigen.

Verunreinigungssensoren

Der Partikelsensor muss regelmäßig (alle 2 Monate) und ordnungsgemäß gereinigt werden.

Schalten Sie das Gerät aus und stecken Sie es aus, bevor Sie die Verunreinigungssensoren reinigen. Befolgen Sie dazu die Anweisungen unten:

1. Reinigen Sie den Lufteinlass und -auslass mit einer weichen Bürste oder einem Tuch.
2. Öffnen Sie die Sensorabdeckung auf der linken Geräteseite.
3. Befeuchten Sie ein Wattestäbchen leicht und wischen Sie Staub von der Linse und vom Ein- und Auslass ab. Wischen Sie mit einem trockenen Wattestäbchen nach.
4. Reinigen Sie den Sensor mit einer weichen Bürste oder einem Staubsauger.



WICHTIG:

Zum Reinigen der Sensoren nie einen Reiniger oder einen Metallgegenstand benutzen.

Die Effizienz der Sensoren kann sich verringern, wenn sie nicht regelmäßig gereinigt werden.

Die Reinigungshäufigkeit hängt von der Betriebsumgebung des Geräts ab. Wird es in einer staubigen Umgebung benutzt, müssen die Sensoren häufiger gereinigt werden.

LAGERUNG

Bewahren Sie das Gerät bei Nichtbenutzung an einem kühlen, trockenen Ort mit Umgebungstemperaturen von höchstens 35°C und 70 % relative Luftfeuchte auf.

BEI EINEM PROBLEM

- Zerlegen Sie das Gerät nicht selbst. Ein schlecht repariertes Gerät kann für den Benutzer gefährlich werden.
- Sehen Sie in der nachfolgenden Störungstabelle nach, bevor Sie einen qualifizierten Kundendienst beauftragen:

Problem	Kontrollieren	Lösung
Das Gerät lässt sich nicht einschalten.	Ist das Netzkabel angeschlossen?	Schließen Sie das Netzkabel an eine Steckdose mit der richtigen Spannung an.
	Sind alle Anzeigeelemente aus?	Drücken Sie den Ein/Aus-Schalter und wählen Sie die gewünschte Funktion.
	Ist der Strom ausgefallen?	Sobald der Strom wieder anliegt, können Sie den Luftreiniger wieder verwenden.
Die Luftströmung ändert sich nicht automatisch.	Steht das Gerät auf manuellen Modus?	Wählen Sie den richtigen Betriebsmodus.

Problem	Kontrollieren	Lösung
Die Strömung ist erheblich schwächer als vorher.	Muss der Filter gereinigt oder gewechselt werden?	korrigieren Sie die Häufigkeit der Filterreinigung und -wechsel und reinigen/wechseln Sie die Filter ggf.
Am Luftauslass bildet sich ein unangenehmer Geruch.	Zeigt die Leuchte noch immer eine schlechte Luftreinheit an?	korrigieren Sie die Häufigkeit der Filterreinigung und -wechsel und reinigen/wechseln Sie die Filter ggf.
Die Farbe wechselt bei der Luftreinheitsanzeige nicht.	Ist die Sensorlinse mit Staub bedeckt?	Reinigen Sie die Sensorlinse.
Der Luftreiniger verbindet sich nicht.	Hat Ihr Smartphone zu Beginn des Vorgangs eine gute Verbindung zum Wi-Fi-Netzwerk daheim hat?	Überprüfen Sie, ob Sie mit Ihrem Wi-Fi-Netzwerk daheim verbunden sind.
	Der Luftreiniger scheint sich nicht zu verbinden?	Prüfen Sie, ob der Luftreiniger fest angeschlossen und eingeschaltet ist.
	Die Wi-Fi-LED am Luftreiniger blinkt nicht?	Halten Sie die Wi-Fi-Taste 3 Sekunden lang gedrückt
	Die erstmalige Verbindungsherstellung funktioniert nicht?	Starten Sie das Gerät neu, um den Vorgang zu wiederholen.
	Mein Smartphone ist mit dem Wi-Fi-Netzwerk verbunden, jedoch nicht mit dem Luftreiniger?	Stellen Sie sicher, dass sich die Geräte nahe beieinander befinden und in der Nähe des Wi-Fi-Routers.
	Mein Smartphone verbindet sich nicht mit dem Wi-Fi-Netzwerk?	Prüfen Sie, ob Ihr Wi-Fi-Router mit dem Internet verbunden ist. Prüfen Sie, ob das Wi-Fi-Passwort möglicherweise geändert wurde.
Warum wurde keine Verbindung hergestellt?	Prüfen Sie die Kompatibilität.	Unterstützter Verschlüsselungstyp: WPA_1/WPA_2, TIPK; PSK, AES Unterstützte Netzwerke: 2,4 GHz (nicht 5 GHz)

GARANTIE

Benutzen Sie das Gerät und wenden Sie sich an einen qualifizierten Kundendienst, wenn:

- das Gerät gestürzt ist
- das Gerät oder der Netzstecker beschädigt ist
- das Gerät nicht mehr einwandfrei funktioniert

Eine Liste qualifizierter Kundendienstbetriebe finden Sie auf der internationalen Garantiekarte von Rowenta.

MACHEN SIE BEIM UMWELTSCHUTZ MIT!



Das Gerät enthält viele Materialien, die wiederverwertet oder recycelt werden können.



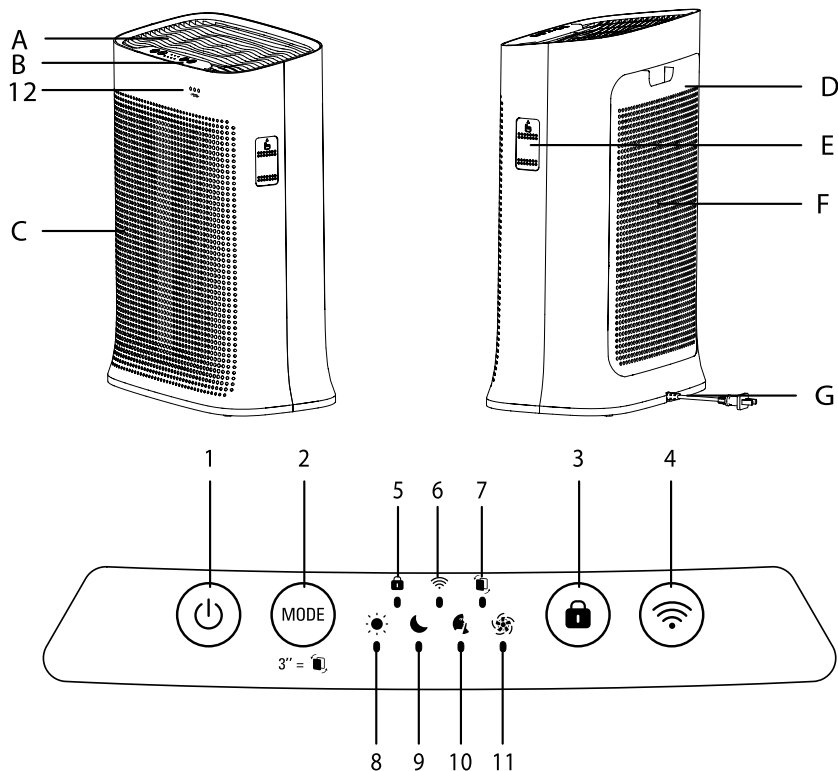
Geben Sie es bei einer örtlichen Sammelstelle oder bei einem qualifizierten Kundendienst ab, um es dort verwerten zu lassen.

Diese Anleitung finden Sie auch im Internet auf www.rowenta.com.

RESUMEN

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO	30
INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD	30
MUY IMPORTANTE	31
PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO	31
DESMONTAR / VOLVER A MONTAR LOS FILTROS	32
DÓNDE INSTALAR EL APARATO	32
ANTES DE UTILIZAR EL APARATO POR PRIMERA VEZ	33
FUNCIONAMIENTO	33
¿CÓMO CONECTAR SU PURIFICADOR A INTERNET?	34
CUIDADO Y MANTENIMIENTO	35
ALMACENAJE	36
SI HUBIERA ALGÚN PROBLEMA	36
GARANTÍA	37
¡COLABORE EN LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE!	37

ES



DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Aparato Principal

- A Salida de aire
- B Panel de control
- C Panel frontal
- D Panel posterior
- E Tapa del sensor
- F Entrada de aire
- G Cable eléctrico

Botones de control

- 1 Botón de encendido/apagado
- 2 Botón de Modo/Reinicio del filtro
- 3 Bloqueo infantil
- 4 Botón Wi-Fi

Indicadores

- 5 Indicador de bloqueo infantil
- 6 Indicador de conexión Wi-Fi
- 7 Indicador de sustitución de filtro
- 8 Indicador de modo Automático Diurno
- 9 Indicador de modo Automático Nocturno
- 10 Indicador de modo silencioso
- 11 Indicador de modo turbo
- 12 Indicador de calidad de aire

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Es fundamental que lea atentamente este manual y observe las siguientes recomendaciones:

- Por su seguridad, este aparato cumple las normas y reglamentaciones aplicables (Directivas de Baja Tensión, Compatibilidad Electromagnética, Medio Ambiente, etc.).
- Este aparato no está diseñado para que lo utilicen personas (incluidos niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean reducidas, o por personas sin experiencia ni conocimientos, a no ser que la persona responsable de su seguridad las supervise o les haya proporcionado instrucciones previas sobre el funcionamiento del aparato.
- Se recomienda vigilar a los niños para asegurarse de que no juegan con el aparato.
- Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años o más y por personas sin experiencia ni conocimientos o cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean reducidas, siempre que hayan sido formadas y hayan recibido instrucciones sobre la utilización del aparato en condiciones de seguridad y que entiendan bien los riesgos que implica. Los niños no deben jugar con el aparato.
- Si el cable de alimentación está dañado debe ser reemplazado por el fabricante, su servicio de posventa o por personal cualificado para evitar cualquier peligro.
- La limpieza y el mantenimiento a cargo del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.
- Para las operaciones de mantenimiento consulte el apartado «Mantenimiento».

- Mantenga el aparato y el cable de alimentación fuera del alcance de los niños menores de 8 años.
- Este aparato está destinado exclusivamente a uso doméstico. Por consiguiente, no se puede utilizar para una aplicación industrial.
- La garantía se anulará en caso de daños ocasionales que resulten de una utilización incorrecta.
- No ponga a funcionar el aparato en un local con demasiado polvo y/o húmedo o que presente riesgos de incendio.
- Antes de cada utilización, compruebe el buen estado general del aparato, de la toma y del cable.
- No introduzca nunca objetos dentro del aparato (p. ej.: agujas).
- No tire del cable de alimentación o del aparato, incluso para desenchufar la toma de corriente de la pared.
- Desenrosque por completo el cable antes de cada utilización.

MUY IMPORTANTE

- **No cubra las entradas de aire ni la rejilla de salida de aire.**
- **No toque el aparato con las manos húmedas.**
- **No deje que se introduzca líquido en el aparato.**
- **Nunca utilice el aparato en un sitio húmedo.**
- **Nunca utilice el aparato cerca de una fuente de calor.**
- **No utilice el aparato cerca de objetos y productos inflamables (cortinas, aerosoles, disolventes, etc.).**
- **Nunca utilice el aparato inclinado o acostado. Colocar sobre una superficie plana y estable.**
- **En caso de ausencia prolongada: apague el aparato utilizando el botón encender/apagar (1) y desenchúfelo.**
- **Detener y desenchufar el aparato antes de moverlo.**
- **Desenchufar el purificador de aire durante el montaje y la limpieza.**

ES

PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO

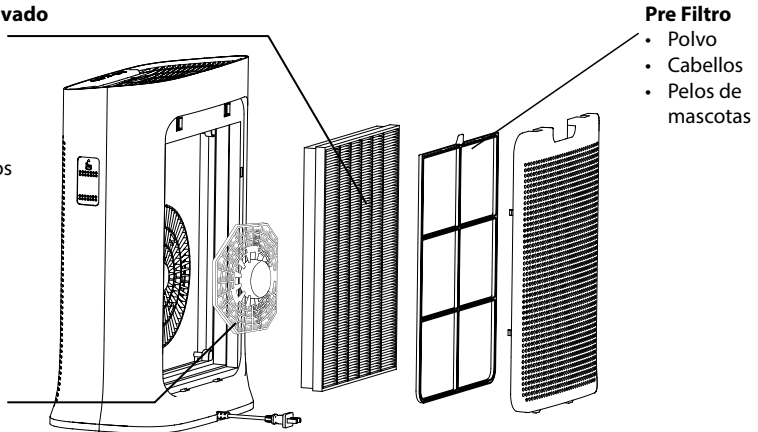
Rowenta Pure Air Genius le permite respirar aire puro en casa y protege su salud con hasta 4 niveles de filtración tal y como se describe a continuación. Cada nivel es esencial y atrapa agentes contaminantes específicos:

Filtro 2en1 Carbón Activado y Alergia+

- Humo
- Olores desagradables
- Productos químicos contaminantes
- Compuestos Orgánicos Volátiles (VOC)
- Alergenos y Polen
- Ácaros
- Gérmenes y Moho
- Bacterias y Virus

Filtro NanoCaptur+

- Formaldehidos



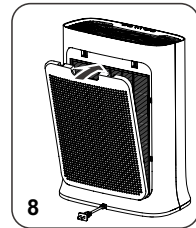
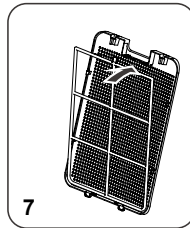
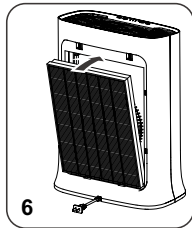
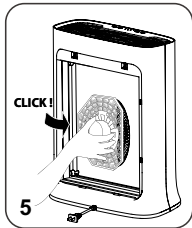
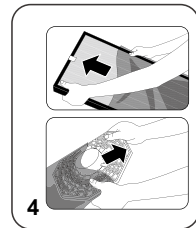
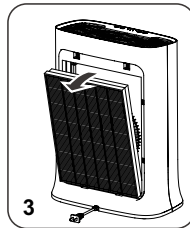
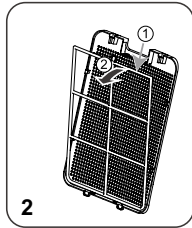
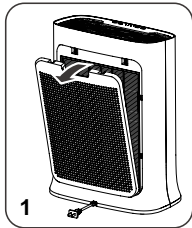


« CÓMO CONSEGUIR AIRE MÁS LIMPIO EN EL INTERIOR »

Además de utilizar su purificador Pure Air, a continuación damos algunos consejos para mejorar la calidad del aire en un espacio interior:

- Ventile las habitaciones al menos 10 min. al día, en verano e invierno.
- Realice el mantenimiento adecuado de su sistema de ventilación.
- Limite el uso de productos para el hogar.
- No fume en casa.
- Evite el uso de fragancias para el hogar, barritas de incienso, velas perfumadas, etc.
- Ventile cuando se realice cualquier tarea de mantenimiento de su hogar y posteriormente durante varias semanas.
- Evite las plantas verdes que pueden generar alergias y se deben regar con frecuencia.

DESMONTAR / VOLVER A MONTAR LOS FILTROS



« CONSEJOS PARA LA SUSTITUCIÓN DE LOS FILTROS »

- Evite manipular filtros usados si sufre alergia o asma.
- Utilice guantes para cambiar los filtros, o lávese las manos después.
- Introduzca los filtros usados directamente en una bolsa cerrada y hermética antes de tirarlos para evitar la propagación de los contaminantes.


DÓNDE INSTALAR EL APARATO

Coloque el purificador en una superficie plana y estable de la habitación que requiera tratamiento. Para permitir la libre circulación de aire, evite colocar el aparato detrás de las cortinas, debajo de una ventana, un mueble o una estantería, o cerca de cualquier otro obstáculo, y deje al menos 50 cm de espacio libre a cada lado del aparato. Se recomienda utilizar en condiciones ambientales inferiores a 35°C 70%HR.

ANTES DE UTILIZAR EL APARATO POR PRIMERA VEZ

Antes de utilizar el aparato, asegúrese de haber retirado el embalaje plástico que protege los filtros.

Antes de la primera utilización, compruebe que el voltaje, frecuencia y potencia de su aparato es compatible con el suministro eléctrico de su hogar.








El aparato puede funcionar utilizando un enchufe con conexión a tierra. Es un aparato clase II (doble aislamiento eléctrico )

Antes de encender el aparato, compruebe que:

- el aparato está totalmente montado tal y como se describe en las instrucciones de seguridad,
- el aparato está en una superficie estable y horizontal,
- el aparato está colocado conforme a las instrucciones de este manual,
- las entradas de aire y la rejilla de salida no están obstruidas,
- los filtros y el panel se han instalado correctamente (Ver la sección "Desmontaje/ Montaje de los filtros")

IMPORTANTE Se recomienda apagar y desenchufar el aparato cuando no se utilice.

FUNCIONAMIENTO

- **Botón de conexión (1)** 
 - Pulse este botón para encender/apagar el purificador de aire.
- **Botón de modo (2)** 
 - Modo AUTODIURNO y AUTONOCURNO; si el nivel de calidad del aire es excelente, el aparato no se enciende.
 - Pulse este botón para seleccionar uno de los cuatro modos. El indicador correspondiente se encenderá para indicar el modo seleccionado.
 - Modo automático diurno: la velocidad del ventilador está configurada a 1, 2, 3 o 4.
 - Modo automático nocturno: La velocidad del purificador está configurada a 1 o 2.
 - Modo silencioso: La velocidad del purificador está configurada al mínimo. Utilice este modo en entornos silenciosos.
 - Modo turbo: La velocidad del purificador se configura al máximo. Utilice este modo cuando la calidad del aire sea mala.
- **Bloqueo infantil (3)** 
 - El sistema de bloqueo evita que el purificador se desajuste accidentalmente durante su funcionamiento.
 - Para activarlo, presione el botón (3) durante 3 segundos hasta que se encienda el indicador de bloqueo de panel de control. Para salir de este modo, presione el botón (3) de nuevo durante 3 segundos, hasta que el indicador se apague. Cuando se selecciona, el resto de botones quedarán bloqueados.
- **Botón Wi-Fi (4)** 
 - Banda de frecuencia de funcionamiento: 2400-2483,50 MHz
 - Potencia máxima de radio frecuencia: 20 dbm
 - Para activar o desactivar la función Wi-Fi de su purificador, mantenga presionado simultáneamente el botón Wi-Fi  y el botón de bloqueo infantil  durante 3 segundos.
 - Cuando el indicador de conexión de Wi-Fi  parpadea, significa que el purificador ha perdido la conexión.

¿CÓMO CONECTAR SU PURIFICADOR A INTERNET?



¿CÓMO CONECTAR SU PURIFICADOR A INTERNET?

Descargue la app "Pure Air by Rowenta" y siga las instrucciones en su Smartphone:

<p>1. Cree su cuenta Rowenta si es nuevo. O inicie sesión en la aplicación si ya tiene una cuenta.</p>	<p>2. Para emparejar el aparato, asegúrese de estar cerca del purificador (a 2 metros como máximo) y de colocar el purificador cerca de la conexión Wi-Fi</p>	<p>3. Compruebe que su teléfono está conectado a la red de Wi-Fi doméstica (escuchará un «ding» y el indicador Wi-Fi parpadeará para indicar que el Wi-Fi se ha encendido correctamente).</p>
<p>4. Encienda el purificador y mantenga pulsado el botón Wi-Fi durante 3 segundos (escuchará un «ding» y el indicador Wi-Fi parpadeará para indicar que el Wi-Fi se ha encendido correctamente).</p>	<p>5. Seleccione su red Wi-Fi e introduzca la contraseña para conectar su purificador a la red Wi-Fi doméstica.</p>	<p>6. ¡Ya está! El indicador de Wi-Fi se enciende para indicar que su purificador está bien conectado a internet.</p>

He tenido problemas al instalar la aplicación:

Compruebe la compatibilidad en el sitio web <https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

¿Puedo compartir el purificador con alguien más?

¡Por supuesto que sí! Los nuevos usuarios simplemente tendrán que descargar la aplicación « Pure Air by Rowenta », crearse una cuenta y emparejarlo.

Si hay un problema en la Wi-Fi de mi hogar durante mis vacaciones, ¿ya no podré controlar mi purificador mediante la aplicación?

Si el producto pierde la conexión, dejará de funcionar automáticamente después de 24 horas.

• **Indicación de la calidad del aire**

El indicador de la calidad del aire (12) está situado en el panel frontal (C) del aparato. Los 3 LEDs indicarán el nivel de calidad del aire:

Calidad del Aire	Color del indicador de calidad del aire
Excelente	Azul
Contaminación ligera	Verde
Contaminación moderada	Amarillo
Contaminación alta	Naranja
Contaminación extrema	Rojo

ES

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Antes de realizar cualquier tarea de mantenimiento, apague el purificador de aire utilizando el botón encender/apagar (1).


Utilice un paño húmedo para limpiar la superficie del producto.


Importante: No utilice materiales abrasivos, porque podrían dañar la superficie del producto.

Frecuencia de limpieza/sustitución de los filtros:

Filtro	Limpieza/ sustitución	Frecuencia	Códigos del filtro
Pre Filtro	Limpieza	Cada 2 meses	
Filtro 2en1 Carbón Activado y Alergia+	Sustitución	Cada 12 meses	XD6231
Filtro NanoCaptur+	Sustitución	Cambio de color (consulte la tabla de colores del filtro) o cada 12 meses en caso de no saturación.	XD6082

Estas cifras se han obtenido en pruebas en las que se utiliza el purificador de aire durante 8 horas al día en modo silencioso.

Es posible que tenga que sustituir los filtros más a menudo dependiendo de la calidad del aire y la frecuencia en la que se utiliza el purificador de aire. El indicador de sustitución del filtro (7) , se encenderá cuando los filtros deban ser sustituidos y usted recibirá una notificación en la aplicación de su móvil. Para sustituir los filtros, consulte la sección "Desmontaje / Montaje de los filtros".

¡Importante! Cuando el indicador de sustitución del filtro (7) , se encienda, consulte la aplicación del móvil para saber qué filtro debe sustituir. Si se deben sustituir los dos filtros, cámbielos uno a uno. Cambie el segundo filtro solo después de cambiar el primero y después de reiniciar el primer filtro.

• El prefiltro se puede limpiar con una aspiradora o se puede enjuagar con agua.

Importante: Reiniciar el filtro

Después de sustituir el filtro, pulse el botón de modo (2)  durante 3 segundos para reiniciar los ajustes del filtro.

Ejecutar un reinicio forzado:

Si sustituye un filtro antes del final de su vida útil, pulse el botón de modo (2)  durante 3 segundos para reiniciar los ajustes del filtro.

Precaución :

Si los gránulos se convierten en "blanco opaco", deberá retirar el filtro del purificador hasta que los gránulos vuelvan a ser transparentes.

Si el aspecto opaco se mantiene, deberá cambiar el filtro.

Si los gránulos están "quebradizos", deberá cambiar el filtro.

La eficiencia del aparato puede disminuir si el pre-filtro no se limpia con regularidad.

No utilice nunca un pre-filtro que todavía esté mojado.

El pre-filtro es el único filtro que se puede reutilizar y lavar con agua. El filtro 2en1 Carbón Activo y Alergia+ no se puede limpiar y reutilizar. Nunca se debe lavar con agua. El filtro 2en1 Carbón Activo y Alergia+ se debe sustituir al final de su vida útil. Para disfrutar del funcionamiento óptimo del aparato, utilice solo los filtros suministrados por Rowenta. Si los gránulos del filtro Nanocaptur+ se convierten en blanco opaco y/o están quebradizos, el filtro deberá ser cambiado.

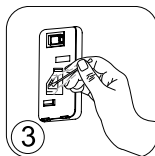
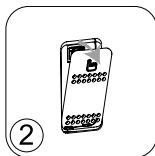
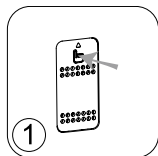
Tenga en cuenta que: ciertos filtros pueden emitir un ligero olor transitorio, debido al transporte y las condiciones de almacenaje. Este olor desaparecerá y no es peligroso para las personas.

Sensores de contaminación

El sensor de partículas se debe cambiar con regularidad (cada 2 meses) y de modo correcto.

Antes de limpiar los sensores de contaminación apague y desenchufe el aparato y siga estas recomendaciones:

1. Limpie la entrada de aire utilizando un cepillo suave o un paño.
2. Abra la tapa del sensor situada en el lado izquierdo del aparato.
3. Utilice un algodón ligeramente humedecido para eliminar el polvo de la lente y de la entrada/salida. Utilice un algodón seco para secarlo.
4. Limpie el sensor utilizando un cepillo suave o un aspirador.



IMPORTANTE

No utilice detergente ni objetos metálicos para limpiar los sensores.

La eficiencia de los sensores puede disminuir si no se limpian con regularidad.

La frecuencia de limpieza varía según el entorno en el que funciona el aparato. Si se utiliza en un entorno con polvo, limpie los sensores con mayor frecuencia.

ALMACENAJE

Cuando no esté utilizando el aparato, deberá guardarlo en un lugar frío y seco con condiciones ambientales no superiores a 35°C 70%HR.

SI HUBIERA ALGÚN PROBLEMA

- No desmonte el aparato usted mismo. Si el aparato ha sido reparado incorrectamente puede suponer un peligro para el usuario.
- Antes de acudir al Servicio Técnico Oficial, compruebe la siguiente tabla de resolución de problemas:

Problema	Comprobar	Solución
El aparato no se enciende.	¿Está el cable de alimentación conectado?	Conecte el cable de alimentación a una toma de corriente del voltaje correcto.
	¿Están apagados todos los indicadores de visualización?	Pulse el botón encender/apagar y seleccione la función deseada.
	¿Hay un corte de corriente?	Puede utilizar el purificador cuando se restituya el suministro eléctrico.
El flujo de aire no cambia automáticamente.	¿Está el aparato en modo manual?	Seleccione el modo de funcionamiento correcto.

Problema	Comprobar	Solución
El flujo de aire es mucho más suave que antes.	¿Es necesario limpiar o sustituir el filtro?	Compruebe la frecuencia de limpieza y sustitución de los filtros y limpie/ sustituya los filtros si fuera necesario.
Se percibe un olor desagradable desde la salida de aire.	¿La luz sigue indicando una mala calidad del aire?	Compruebe la frecuencia de limpieza y sustitución de los filtros y limpie/ sustituya los filtros si fuera necesario.
El indicador de la calidad del aire no cambia de color.	¿La lente del sensor está cubierta de polvo?	Limpie la lente del sensor.
El purificador no se conecta.	¿Está su teléfono bien conectado a la Wi-Fi doméstica al comienzo del proceso?	Compruebe que está conectado a su red de Wi-Fi doméstica.
	¿El purificador no parece conectarse?	Compruebe que su purificador esté bien conectado a la red eléctrica y debidamente encendido.
	¿El led de WI-FI de su purificador no está parpadeando?	Mantenga pulsado el botón Wi-Fi durante 3 segundos.
	¿El primer emparejamiento no ha funcionado?	Reinicie el producto para volver a probar.
	¿Mi teléfono está conectado a Wi-Fi pero el purificador no?	Compruebe que los dos aparatos están lo suficientemente cerca uno del otro y cerca del router de WIFI.
	¿Mi teléfono no se conecta a la red Wi-Fi?	Compruebe que su router de Wi-Fi está conectado a internet. Compruebe que no se ha cambiado la contraseña Wi-Fi.
¿Por que no se ha podido emparejar?	Compruebe la compatibilidad.	Tipo de encriptación compatible: Redes compatibles WPA_1/WPA_2, TIPK; PSK, AES; 2,4 GHz (no 5Ghz)

ES

GARANTÍA

No utilice el aparato y acuda al Servicio Técnico Oficial si:

- el aparato ha sufrido una caída;
- el aparato o su cable de alimentación están dañados;
- el aparato no funciona correctamente.

Puede consultar una lista de Servicios Técnicos Oficiales en la tarjeta de garantía internacional de Rowenta.

¡COLABORE EN LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE!



Su aparato incluye muchos materiales que se pueden recuperar o reciclar.

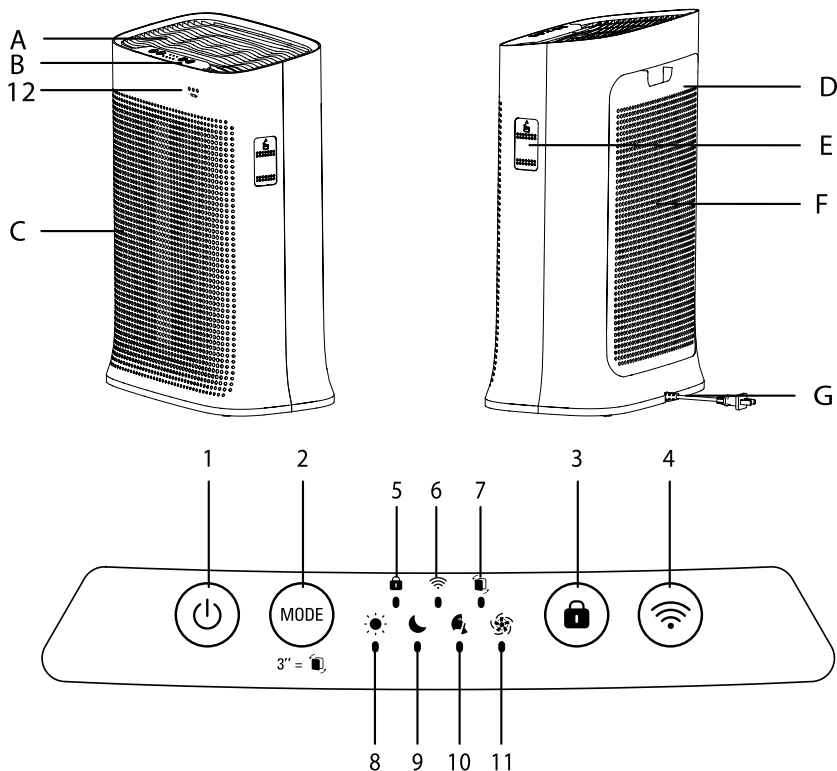


Deposítelo en un punto verde local o llévalo a un servicio técnico oficial para que pueda ser procesado.

Estas instrucciones también se pueden consultar en nuestra página web, en www.rowenta.com.

ÍNDICE

DESCRIÇÃO DO PRODUTO	39
CONSELHOS DE SEGURANÇA	39
MUITO IMPORTANTE	40
PRINCÍPIO DE FUNCIONAMENTO	40
DESMONTAGEM / MONTAGEM DOS FILTROS	41
ONDE INSTALAR O APARELHO	42
ANTES DE USAR O APARELHO PELA PRIMEIRA VEZ	42
COLOCAÇÃO EM FUNCIONAMENTO	42
COMO LIGAR O SEU PURIFICADOR À INTERNET	43
CUIDADOS E MANUTENÇÃO	44
ARRUMAÇÃO	45
NO CASO DE PROBLEMAS	45
GARANTIA	46
PROTEÇÃO DO AMBIENTE EM PRIMEIRO LUGAR!	46



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Principal Indicador

- A** Saída do ar
- B** Painel de controlo
- C** Painel fronteiro
- D** Painel traseiro
- E** Proteção do sensor
- F** Entrada do ar
- G** Cabo de alimentação

Botões de controlo

- 1** Botão de (ligar/desligar)
- 2** Botão do Modo/reiniciar filtro
- 3** Bloqueio para crianças
- 4** Botão do Wi-Fi

Indicadores

- 5** Indicador de bloqueio para crianças
- 6** Indicador de ligação Wi-Fi
- 7** Indicador de substituição do filtro
- 8** Indicador do modo automático diurno
- 9** Indicador do modo automático noturno
- 10** Indicador do modo silencioso
- 11** Indicador do modo turbo
- 12** Indicador da qualidade do ar

CONSELHOS DE SEGURANÇA

É essencial que leia estas instruções cuidadosamente e siga as seguintes recomendações:

- Para sua segurança, este aparelho encontra-se em conformidade com as normas e regulamentos em vigor (baixa voltagem, compatibilidade eletromagnética, diretivas ambientais, etc.).
- Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência ou conhecimentos, exceto se forem supervisionadas ou se lhes forem dadas instruções em relação ao aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança.
- É importante supervisionar as crianças para garantir que não brincam com o aparelho.
- O aparelho pode ser utilizado por crianças com mais de 8 anos e pessoas com falta de experiência ou conhecimento, ou capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, desde que sejam supervisionados, tenham recebido formação sobre o uso seguro do aparelho e estejam conscientes dos riscos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, deverá ser substituído pelo fabricante, Serviço de Assistência Técnica autorizado ou por uma pessoa igualmente qualificada, de modo a evitar qualquer perigo, para o utilizador.
- As crianças não devem limpar nem efetuar a manutenção no aparelho sem supervisão.
- Para operações de manutenção, consulte a secção “Manutenção”.
- Mantenha o aparelho e o cabo de alimentação fora do alcance de crianças com menos de 8 anos.

PT

- Este aparelho destina-se apenas a um uso doméstico. Não deve ser usado para fins industriais.
- A garantia perde a validade se ocorrerem danos devido a um uso incorreto.
- Não utilize o aparelho num local muito poeirento ou húmido, ou num local onde haja o perigo de incêndio.
- Antes da utilização, certifique-se sempre de que o aparelho, a ficha e o cabo de alimentação estão em bom estado.
- Nunca insira objetos no aparelho (como agulhas, etc.).
- Não puxe pelo cabo de alimentação ou pelo aparelho, mesmo que seja para retirar a ficha da tomada.
- Desenrole por completo o cabo antes da utilização.

MUITO IMPORTANTE

- **Não tape as entradas de ar ou a grelha de saída.**
- **Não toque no aparelho com as mãos molhadas.**
- **Nunca deixe qualquer líquido entrar no aparelho.**
- **Nunca utilize o aparelho num local húmido.**
- **Nunca utilize o aparelho perto de uma fonte de calor.**
- **Não utilize o aparelho perto de objetos ou produtos inflamáveis (cortinas, aerossóis, solventes, etc.).**
- **Nunca utilize o aparelho inclinado ou na horizontal. Coloque o aparelho numa superfície plana e estável.**
- **Em caso de ausência prolongada: Desligue o aparelho com o botão de ligar/desligar (⏻) (1) e retire a ficha da tomada.**
- **Desligue e retire a ficha da tomada antes de deslocar o aparelho.**
- **Desligue o purificador de ar da corrente durante a montagem e limpeza.**

PRINCÍPIO DE FUNCIONAMENTO

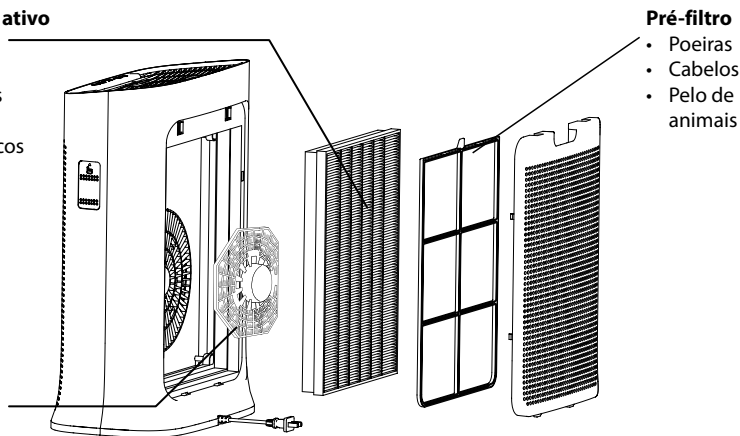
O purificador Pure Air Genius da Rowenta permite-lhe respirar ar puro em sua casa e proteger a sua saúde com até 4 níveis de filtração, conforme descrito abaixo. Cada nível é essencial e captura poluentes característicos:

2 em 1 Filtro de carvão ativo e filtro Allergy+

- Fumo
- Odores desagradáveis
- Poluentes químicos
- Componentes orgânicos voláteis (VOC)
- Alérgenos e pólen
- Ácaros do pó
- Germes e mofo
- Bactérias e vírus

Filtro NanoCaptur+

- Formaldeído



Pré-filtro

- Poeiras
- Cabelos
- Pelo de animais

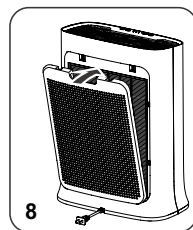
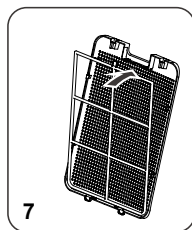
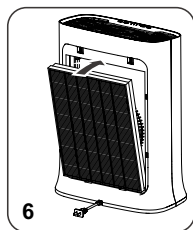
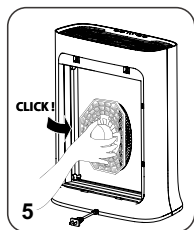
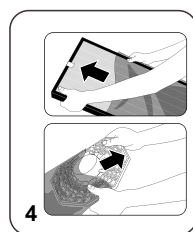
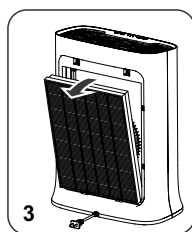
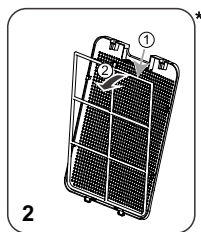
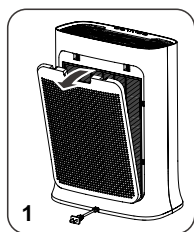


“COMO OBTER UM AR INTERIOR MAIS PURO”

Antes de utilizar o seu purificador Pure Air Genius, apresentamos algumas dicas sobre como melhorar a qualidade do ar no interior:

- Ventile as divisões durante, pelo menos 10 minutos, todos os dias, quer no verão quer no inverno.
- Proceda à manutenção do seu sistema de ventilação.
- Limite o uso de produtos de limpeza doméstica.
- Não fume dentro de casa.
- Evite fragrâncias domésticas, incensos, velas de cheiro, etc.
- Ventile sempre que está a efetuar qualquer tipo de obras na sua casa e durante várias semanas depois.
- Evite plantas verdes que sejam alergénicas ou que precisem de ser regadas frequentemente.

DESMONTAGEM/ MONTAGEM DOS FILTROS



PT



“DICAS PARA SUBSTITUIR OS FILTROS”

- Evite manusear filtros usados caso sofra de alergias ou asma.
- Use luvas quando troca os filtros ou lave bem as mãos depois de o fazer.
- Coloque os filtros usados diretamente num saco fechado e hermético, antes de deitar fora, para evitar espalhar os poluentes.

ONDE INSTALAR O APARELHO


Coloque o purificador numa superfície plana e estável na divisão que requer tratamento.

Para permitir que o ar circule livremente, evite colocar o aparelho por trás de cortinados, por baixo de uma janela, em mobiliário ou prateleiras, ou perto de quaisquer obstáculos. Deixe, pelo menos, 50 cm de espaço livre de cada lado do aparelho. Recomendado para ser utilizado em condições ambientes inferiores a 35 °C, 70% humidade relativa.

ANTES DE USAR O APARELHO PELA PRIMEIRA VEZ

Certifique-se de que todo o material da embalagem de plástico que protege os filtros foi retirado antes de utilizar o aparelho.

Aquando da primeira utilização, certifique-se de que a voltagem, frequência e potência do seu aparelho correspondem à alimentação elétrica.








O seu aparelho pode funcionar com uma ficha com ligação à terra. É um aparelho de classe II (duplo isolamento elétrico )

Antes de ligar o seu aparelho, certifique-se de que:

- O aparelho está completamente montado conforme descrito nas instruções de segurança;
- O aparelho é colocado numa superfície horizontal e estável;
- O aparelho é posicionado de acordo com as instruções apresentadas no manual;
- As entradas de ar e a grelha de saída não estão obstruídas;
- Os filtros e painel foram instalados corretamente (consulte a secção “Montagem/Desmontagem dos filtros”).

IMPORTANTE: Aconselhamos a desligar o aparelho e a retirar a ficha da tomada quando não estiver a ser utilizado.

COLOCAÇÃO EM FUNCIONAMENTO






- **Botão da alimentação (1)** 
 - Prima este botão para ligar ou desligar o purificador de ar.
- **Botão do modo (2)** 
 - Modo AUTODAY e AUTONIGHT: Se o nível da qualidade do ar for excelente, o dispositivo deixa de funcionar.
 - Prima este botão para selecionar um dos quatro modos. O indicador correspondente acende para indicar o modo selecionado.
 - Modo diurno automático: A velocidade da ventoinha é definida para 1, 2, 3 ou 4.
 - Modo automático noturno: A velocidade da ventoinha é definida para 1 ou 2.
 - Modo silencioso: A velocidade da ventoinha é definida para o mínimo. Use este modo em ambientes silenciosos.
 - Modo turbo: A velocidade da ventoinha é definida para o máximo. Use este modo quando a qualidade do ar for fraca.
- **Bloqueio para crianças (3)** 
 - O sistema de bloqueio evita que o purificador seja definido indevidamente durante o funcionamento.
 - Para o ativar, prima o botão (3) durante 3 segundos até o indicador de painel de controlo bloqueado se ligar. Para sair deste modo, prima novamente o botão (3) durante 3 segundos até o indicador se desligar. Quando selecionado, os outros botões ficam bloqueados.
- **Botão Wi-Fi (4)** 
 - Banda de frequência utilizada: 2400-2483,50 MHz
 - Potência máxima de radiofrequência: 20 dbm
 - Para ligar ou desligar a função Wi-Fi no seu purificador, mantenha premido em simultâneo o botão Wi-Fi  e o botão de bloqueio para crianças  durante 3 segundos.
 - Quando o indicador de ligação Wi-Fi  piscar, significa que o purificador perdeu a sua ligação.

COMO LIGAR O SEU PURIFICADOR À INTERNET



COMO LIGAR O SEU PURIFICADOR À INTERNET?

Descarregue a aplicação "Pure Air by Rowenta" e siga as instruções no seu Smartphone:

<p>1. Iniciar sessão. Crie a sua conta Rowenta, caso ainda não esteja registado. Ou aceda à aplicação, se já tiver uma conta.</p>	<p>2. Certifique-se de que fica perto do purificador durante o emparelhamento (2 metros no máximo) e que coloca o purificador perto da Wi-Fi.</p> 	<p>3. Certifique-se de que o seu telefone está ligado à sua rede Wi-Fi doméstica (ouvirá um "bip" e o indicador da Wi-Fi pisca para indicar que a Wi-Fi foi ligada com sucesso.)</p> 
<p>4. Ligue o seu purificador e mantenha premido o botão da Wi-Fi durante 3 segundos (Irá ouvir um "bip" e o indicador de Wi-Fi pisca para indicar que Wi-Fi foi ligada com sucesso.)</p> 	<p>5. Escolha a sua rede Wi-Fi e insira a palavra-passe para ligar o seu purificador à sua rede Wi-Fi doméstica.</p> 	<p>6. E está pronto! O indicador da Wi-Fi acende para indicar que o seu purificador está devidamente ligado à Internet.</p> 

PT

Tive problemas na instalação da aplicação:

Verifique a compatibilidade no website <https://www.compatibility.groupe Seb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

Posso partilhar o purificador com outra pessoa?

Claro! Os novos utilizadores só têm de descarregar a aplicação "Pure Air by Rowenta", criar uma conta e efetuar o emparelhamento.

Se houver um problema com a minha Wi-Fi doméstica durante o período de férias, deixo de conseguir controlar o meu purificador através da aplicação?

Se o produto perder a sua ligação, desliga-se automaticamente passadas 24 horas.

• Indicador da qualidade do ar

O indicador da qualidade do ar (12) encontra-se no painel dianteiro (C) do aparelho. Os 3 LEDs indicam o nível de qualidade do ar:

Qualidade do ar	Cor do indicador da qualidade do ar
Excelente	Azul
Ligeira poluição	Verde
Poluição moderada	Amarelo
Muita poluição	Cor-de-laranja
Poluição extrema	Vermelho

CUIDADOS E MANUTENÇÃO

Antes de efetuar qualquer trabalho de manutenção, desligue o purificador do ar usando o botão de ligar/desligar (1).


Use um pano ligeiramente embebido em água para limpar a superfície do produto.


Importante: Não use materiais abrasivos, pois estes podem danificar a superfície do produto.

Frequência da limpeza/substituição dos filtros:

Filtro	Limpeza/ substituição	Frequência	Códigos do filtro
Pré-filtro	Limpeza	A cada 2 meses	
2 em 1 Filtro de carvão ativo e filtro Allergy+	Substituir	A cada 12 meses	XD6231
Filtro NanoCaptur+	Substituir	Alteração de cor (veja o gráfico de cores no filtro) ou a cada 12 meses no caso de saturação.	XD6082


Estes valores baseiam-se em testes em que o purificador do ar é usado durante 8 horas por dia no modo silencioso.

Poderá ter de substituir os filtros mais frequentemente, dependendo da qualidade do ar e da frequência de utilização do purificador de ar. O indicador de substituição do filtro (7)  acende quando o filtro precisar de ser substituído, e receberá uma notificação na aplicação do seu telemóvel. Para substituir os filtros, consulte as instruções na secção “Desmontagem/Montagem dos filtros”.


IMPORTANTE! Quando o indicador de substituição do filtro (7)  acender, verifique a aplicação móvel para saber qual o filtro que tem de ser substituído. Se dois filtros tiverem de ser substituídos, substitua-os um de cada vez. Substitua o segundo filtro apenas após ter substituído o primeiro e após reiniciar o primeiro filtro.

• O pré-filtro pode ser limpo com um aspirador ou passado por água.

Importante: Reiniciar o filtro

Após a substituição do filtro, prima o botão do modo (2)  durante 3 segundos para reiniciar as definições do filtro.

Efetuar um reiniciar forçado:

Se substituir um filtro antes do final do seu tempo de vida útil, prima o botão do modo (2)  durante 3 segundos para reiniciar as definições do filtro.

Cuidado:

Se os grânulos ficarem “branco opaco”, o filtro tem de ser retirado do purificador até que os grânulos fiquem novamente transparentes.

Se a aparência opaca se mantiver, tem de substituir o filtro.

Se o grânulo ficar “esfarelado”, tem de substituir o filtro.

A eficiência do aparelho pode ficar reduzida se o pré-filtro não for limpo regularmente.

Nunca utilize um pré-filtro que ainda esteja húmido.

O pré-filtro é o único filtro que pode ser reutilizado e lavado com água. O filtro 2 em 1 de carvão ativo e Allergy+ não podem ser limpos nem reutilizados. Nunca os lave com água. O filtro 2 em 1 de carvão ativo e Allergy+ têm de ser substituídos no final do seu tempo de vida útil. Para um desempenho ideal do aparelho, utilize apenas filtros fornecidos pela Rowenta. Se os grânulos do filtro NanoCaptur+ ficarem brancos opacos e/ou esfarelados, tem de substituir o filtro.

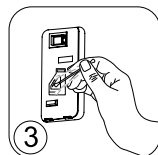
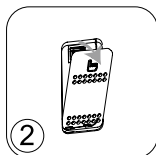
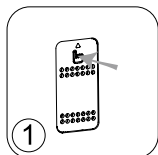
Tenha em conta que alguns filtros podem emitir um ligeiro odor, devido às condições de transporte e de armazenamento. Este odor desaparece e não é perigoso para as pessoas.

Sensores de poluição

O sensor de partículas tem de ser limpo regularmente (a cada 2 meses) e devidamente.

Certifique-se de que desliga o aparelho e que retira a ficha da tomada antes de proceder à limpeza dos sensores de poluição, e que segue as recomendações abaixo:

1. Limpe a entrada e saída de ar com uma escova suave ou um pano.
2. Abra a proteção do sensor, situada do lado esquerdo do aparelho.
3. Passe um cotonete ligeiramente humedecido e remova qualquer pó que esteja na lente e na entrada/saída. Limpe com um cotonete seco.
4. Limpe o sensor com uma escova suave ou um aspirador.



IMPORTANTE:

Nunca utilize um detergente ou objeto de metal para limpar os sensores.

A eficiência dos sensores pode ser reduzida caso não sejam limpos regularmente.

A frequência de limpeza varia, dependendo do ambiente de funcionamento do aparelho. Se for utilizado num ambiente poeirento, limpe os sensores com maior frequência.

ARRUMAÇÃO

Quando não utilizar o aparelho, guarde-o num local fresco e seco com condições ambientais não superiores a 35 °C e 70% de humidade relativa.

NO CASO DE PROBLEMAS

- Não desmonte o aparelho. Um aparelho mal reparado pode ser perigoso para o utilizador.
- Verifique a tabela de resolução de problemas abaixo, antes de contactar o Serviço de Assistência Técnica autorizado:

Problema	Verificar	Solução
O aparelho não liga.	A ficha está ligada a uma tomada?	Ligue a ficha a uma tomada com a voltagem correta.
	Todos os elementos do visor estão desligados?	Prima o botão de ligar/desligar e seleccione a função pretendida.
	Houve uma falha de energia?	Pode utilizar o seu purificador assim que a energia for restaurada.
O fluxo de ar não altera automaticamente.	O aparelho está no modo manual?	Selecione o modo de funcionamento correto.

Problema	Verificar	Solução
O fluxo é muito mais fraco que antes.	O filtro precisa ser limpo ou trocado?	Verifique as frequências de limpeza e de substituição do filtro e limpe/ troque o(s) filtro(s) conforme necessário.
Existe um odor desagradável proveniente da saída de ar.	A luz continua a indicar fraca qualidade do ar?	Verifique as frequências de limpeza e de substituição do filtro e limpe/ troque o(s) filtro(s) conforme necessário.
O indicador da qualidade do ar não muda de cor.	A lente do sensor está suja com pó?	Limpe a lente do sensor.
O purificador não efetua a ligação.	O telemóvel está devidamente ligado à sua rede Wi-Fi doméstica no início do processo?	Certifique-se de que está ligado à sua rede Wi-Fi doméstica.
	O purificador não parece efetuar a ligação.	Verifique se o purificador está devidamente ligado à alimentação.
	O LED do Wi-Fi do seu purificador não está a piscar?	Mantenha o botão do Wi-Fi premido durante 3 segundos.
	O primeiro emparelhamento não funcionou?	Reinicie o produto e volte a tentar.
	O meu telemóvel está ligado ao Wi-Fi, mas não o purificador.	Certifique-se de que os dois dispositivos estão suficientemente perto um do outro e próximos do router Wi-Fi.
	O meu telemóvel não está a conectar ao Wi-Fi?	Certifique-se de que o seu router Wi-Fi está ligado à Internet. Certifique-se de que não alterou a palavra-passe do Wi-Fi.
Porque é que o emparelhamento não funcionou?	Verifique a compatibilidade.	Tipo de encriptação suportada: WPA_1/WPA_2, TIKP; PSK, AES Redes suportadas: 2,4 GHz (não 5 Ghz)

GARANTIA

Não use o aparelho e consulte um Serviço de Assistência Técnica autorizado se:

- o seu aparelho tiver caído;
- o seu aparelho ou o cabo de alimentação estiverem danificados;
- o seu aparelho não funcionar corretamente.

Pode encontrar uma lista de Serviços de Assistência Técnica autorizados no cartão de garantia internacional da Rowenta.

PROTEÇÃO DO AMBIENTE EM PRIMEIRO LUGAR!



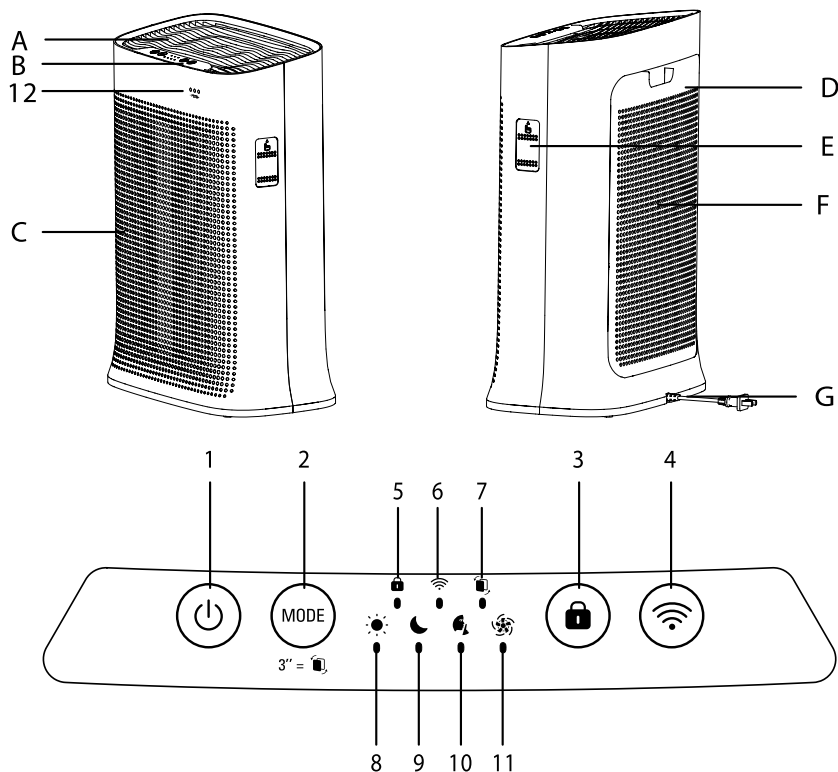
- ① O seu aparelho contém muitos materiais que podem ser recuperados ou reciclados.
- ♻️ Entregue-o num ponto de recolha para possibilitar o seu tratamento.

Estas instruções também podem ser encontradas no nosso website em www.rowenta.pt.

OVERZICHT

BESCHRIJVING VAN DE ONDERDELEN	48
VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN	48
ZEER BELANGRIJK	49
WERKINGSPRINCIPE	49
DE FILTERS AFHALEN / OPNIEUW AANBRENGEN	50
WAAR HET APPARAAT INSTALLEREN	50
VOORDAT U HET APPARAAT VOOR DE EERSTE KEER GEBRUIKT	51
BEDIENING	51
HOE UW LUCHTREINIGER MET HET INTERNET VERBINDEN?	52
REINIGING EN ONDERHOUD	53
OPSLAG	54
ALS ER EEN PROBLEEM OPTREEDT	54
GARANTIE	55
DRAAG BIJ AAN DE BESCHERMING VAN HET MILIEU!	55

NL



BESCHRIJVING VAN DE ONDERDELEN

Apparaat

- A Luchtuitlaat
- B Bedieningspaneel
- C Voorpaneel
- D Achterpaneel
- E Sensordeksel
- F Luchtinlaat
- G Snoer en stekker

Regelknoppen

- 1 Aan/uit-knop
- 2 Modus/Filter resetten-knop
- 3 Kinderslot
- 4 Wi-Fi-knop

Controlelampjes

- 5 Kinderslot-controlelampje
- 6 Wi-Fi-verbindingsindicator
- 7 Filter vervangen-controlelampje
- 8 Automatische dagmodus-controlelampje
- 9 Automatische nachtmodus-controlelampje
- 10 Stille modus-controlelampje
- 11 Turbomodus-controlelampje
- 12 Luchtkwaliteit-controlelampje


VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Het is belangrijk dat u deze handleiding leest en de volgende aanbevelingen volgt:

- Dit apparaat voldoet aan de toepasselijke standaarden en regelgeving met het oog op uw veiligheid (Richtlijnen Laagspanning, Elektromagnetische compatibiliteit, Milieu...).
- Dit apparaat is niet bestemd voor gebruik door personen (inclusief kinderen) waarvan de lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens verminderd zijn of door personen zonder enige ervaring of kennis, tenzij zij onder toezicht staan van een voor hun veiligheid verantwoordelijke persoon of van tevoren instructies hebben ontvangen betreffende het gebruik van het apparaat.
- Houd toezicht op kinderen zodat zij niet met het apparaat kunnen spelen.
- Dit apparaat mag worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met een beperkte ervaring en kennis of met een beperkt lichamenlijk, zintuiglijk of geestelijk vermogen, op voorwaarde dat zij over het veilige gebruik van het apparaat werden opgeleid en geïnformeerd en op de hoogte zijn van de potentiële gevaren. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- Als het netsnoer beschadigd is, dient u dit te laten vervangen door de fabrikant, de dienst-na-verkoop of door iemand die een soortgelijke opleiding heeft genoten om gevaar te voorkomen.
- Kinderen mogen het apparaat niet schoonmaken of onderhouden zonder toezicht.
- Voor het onderhoud, zie paragraaf "Onderhoud".
- Houd het apparaat en het netsnoer buiten het bereik van kinderen jonger dan 8 jaar.
- Dit apparaat is enkel geschikt voor thuisgebruik. Het mag dus niet worden gebruikt in een industriële omgeving.
- In geval van eventuele schade door foutief gebruik wordt de garantie geannuleerd.

- Laat uw apparaat niet werken in een stoffige en/of vochtige omgeving of op een plaats waar brandgevaar is.
- Voor u het apparaat gebruikt, dient u te controleren of het apparaat, de stekker en het netsnoer nog in een goede staat zijn.
- Plaats nooit een voorwerp binnen in het apparaat (bijv. naalden)
- Trek niet aan het netsnoer of aan het apparaat, zelfs niet wanneer u de stekker uit het stopcontact haalt.
- Rol het netsnoer volledig uit telkens wanneer u het apparaat gebruikt.

ZEER BELANGRIJK

- **Dek de roosters van de luchtin- en uitgangen niet af.**
- **Raak het apparaat niet aan met vochtige handen.**
- **Zorg ervoor dat er nooit vloeistof in het apparaat terecht komt.**
- **Gebruik het apparaat nooit in een vochtig lokaal.**
- **Gebruik het apparaat nooit in nabijheid van een warmtebron.**
- **Gebruik het apparaat nooit in de buurt van ontvlambare voorwerpen en producten (gordijnen, sprays, oplosmiddelen, enz...)**
- **Zorg ervoor dat het apparaat nooit overhelt of platligt wanneer u het gebruikt. Plaats het op een vlak en stabiel oppervlak.**
- **Als u het apparaat langere tijd niet denkt te gebruiken, schakel het apparaat uit met de Aan/uit-knop**  **(1) en haal de stekker uit het stopcontact.**
- **Schakel uw apparaat uit en trek het netsnoer uit het stopcontact voordat u het verplaatst.**
- **Het netsnoer van de luchtreiniger uit het stopcontact trekken tijdens het monteren en schoonmaken.**

NL

WERKINGSPRINCIPE

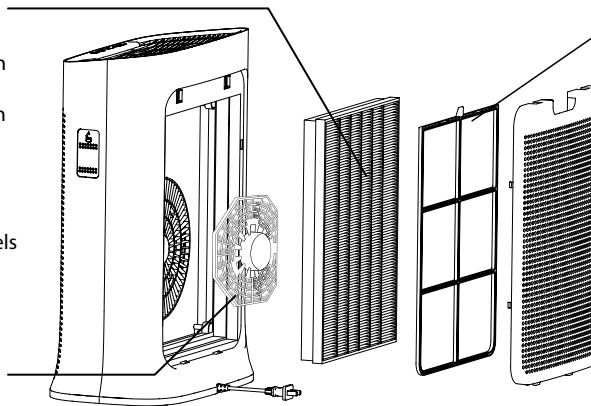
De Rowenta Pure Air Genius stelt u in staat om zuivere lucht in uw woning in te ademen en beschermt uw gezondheid door middel van 4 filtratieniveaus, zoals hieronder beschreven. Elk niveau is essentieel en vangt bepaalde verontreinigde stoffen op:

2in1 Active Carbon & Allergy+ filter

- Rook
- Onaangename geuren
- Chemische verontreinigende stoffen
- Vluchtige organische stoffen
- Allergenen en pollen
- Stofmijt
- Microben en schimmels
- Bacteriën en virussen

NanoCaptur+ filter

- Formaldehyde



Voorfilter

- Stof
- Haar
- Dierenhaar

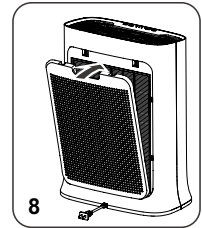
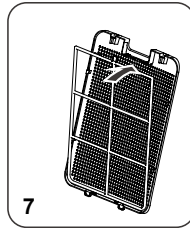
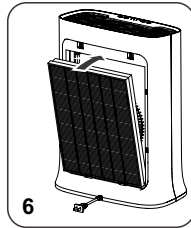
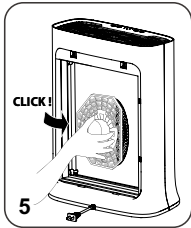
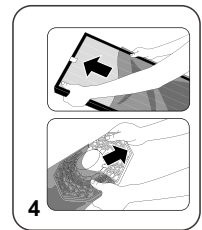
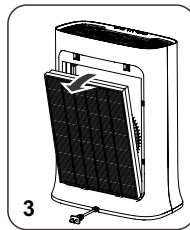
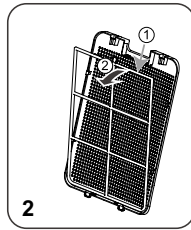
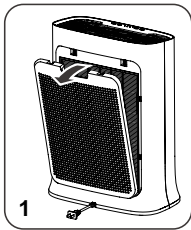


“HOE SCHONERE BINNENLUCHT KRIJGEN”

Naast het gebruiken van uw Pure Air luchtreiniger vindt u hier enkele tips hoe u de kwaliteit van uw binnenlucht kunt verbeteren:

- Lucht de kamers elke dag minstens 10 minuten, zowel tijdens de zomer als tijdens de winter.
- Onderhoud uw ventilatiesysteem.
- Beperk het gebruik van huishoudelijke producten.
- Rook niet binnen.
- Gebruik geen geuren, wierookstokjes en geurkaarsen in de woning.
- Lucht de woning wanneer er werkzaamheden in uw woning worden uitgevoerd en dit gedurende enkele weken erna.
- Plaats geen groene planten in de woning die allergieën kunnen opwekken of regelmatig bewaterd moeten worden.

DE FILTERS AFHALEN / OPNIEUW AANBRENGEN



“TIPS VOOR HET VERVANGEN VAN DE FILTERS”

- Raak geen gebruikte filters aan wanneer u aan een allergie of astma lijdt.
- Draag handschoenen tijdens het vervangen van de filters of was uw handen grondig na het vervangen van de filters.
- Stop de gebruikte filters onmiddellijk in een afgesloten en luchtdichte tas voordat u ze weggooit om de verspreiding van verontreinigde stoffen te vermijden.


WAAR HET APPARAAT INSTALLEREN

Plaats de luchtreiniger op een vlakke en stabiele ondergrond in de kamer die u wilt behandelen. Om ervoor te zorgen dat de lucht ongehinderd kan circuleren, plaats het apparaat niet achter een gordijn, onder een venster, meubelstuk of kast, of in de buurt van een ander obstakel. Laat tevens een vrije ruimte van minstens 50 cm aan weerskanten van het apparaat. Het wordt aangeraden om het apparaat te gebruiken in een omgeving met een temperatuur lager dan 35°C en een vochtigheidsgraad lager dan 70%.

VOORDAT U HET APPARAAT VOOR DE EERSTE KEER GEBRUIKT

Verwijder de plastic verpakking die de filters tijdens het transport beschermt voordat u het apparaat gebruikt.

Voor ingebruikname van het apparaat, controleer of de spanning, frequentie en stroom overeenstemmen met deze van uw netvoeding.








Uw apparaat kan worden gebruikt met een niet-geaarde stekker. Het apparaat is van klasse II (dubbele elektrische isolatie )

Voordat u uw apparaat inschakelt, zorg dat:

- het apparaat volledig in elkaar is gezet zoals beschreven in de veiligheidsinstructies,
- het apparaat op een stabiele en horizontale ondergrond is geplaatst,
- het apparaat is geplaatst volgens de instructies die in deze handleiding zijn vermeld,
- de luchtinlaten en het luchtuitlaatrooster volledig vrij zijn.
- de filter en het paneel juist zijn geïnstalleerd (Zie de sectie "De filters afhalen / opnieuw aanbrengen").

BELANGRIJK: Het wordt aanbevolen om het apparaat uit te schakelen en de stekker uit het stopcontact te halen wanneer niet in gebruik.

BEDIENING

- **Aan/Uit-knop (1)** 
 - Druk op deze knop om de luchtreiniger in/ uit te schakelen.
- **Modusknop (2)** 
 - AUTOMATISCHE DAG- en AUTOMATISCHE NACHTMODUS: Als de luchtkwaliteit uitstekend is, dan zal het apparaat niet werken.
 - Druk op deze knop om één van de vier beschikbare modi te selecteren. Het overeenkomstig controlelampje brandt om de geselecteerde modus aan te geven.
 - Automatische dagmodus: de ventilatorsnelheid wordt ingesteld op 1, 2, 3 of 4.
 - Automatische nachtmodus: De ventilatorsnelheid wordt ingesteld op 1 of 2.
 - Stille modus: De ventilatorsnelheid wordt ingesteld op minimum. Gebruik deze modus in een stille omgeving.
 - Turbomodus: De ventilatorsnelheid wordt ingesteld op maximum. Gebruik deze modus wanneer de luchtkwaliteit slecht is.
- **Kinderslot (3)** 
 - Het vergrendelingssysteem vermijdt dat de luchtreiniger tijdens de werking per ongeluk verkeerd wordt ingesteld.
 - Om te activeren, druk 3 seconden op de knop (3) totdat de vergrendelingsindicator brandt. Om deze modus af te sluiten, druk opnieuw 3 seconden op de knop (3) totdat de indicator dooft. Eenmaal geselecteerd, zijn de andere knoppen vergrendeld.
- **Wi-Fi-knop (4)** 
 - Gebruikte frequentieband: 2400-2483,50 MHz
 - Maximum radio-frequentievermogen: 20 dbm
 - Om de Wi-Fi-functie op uw luchtreiniger aan of uit te zetten, druk en houd de Wi-Fi-knop  en de kinderslotknop  tegelijkertijd gedurende 3 seconden ingedrukt.
 - Als de Wi-Fi-verbindingsindicator  knippert, geeft dit aan dat de luchtreiniger niet langer is verbonden.

HOE UW LUCHTREINIGER MET HET INTERNET VERBINDEN?



HOE UW LUCHTREINIGER MET HET INTERNET VERBINDEN?

Download de app "Pure Air by Rowenta" en volg de instructies op uw smartphone:

<p>1. Aanmelden Maak uw Rowenta account aan als u nieuw bent. Of meld u aan op de app als u reeds een account hebt.</p>	<p>2. Zorg dat u zich tijdens het koppelen in de buurt van de luchtreiniger bevindt (maximum 2 meter) en de luchtreiniger het Wi-Fi-signaal goed kan ontvangen.</p>	<p>3. Zorg dat uw telefoon met uw Wi-Fi thuisnetwerk is verbonden (U hoort een "geluid" en de Wi-Fi-indicator knippert om aan te geven dat de Wi-Fi is ingeschakeld.)</p>
<p>4. Schakel uw luchtreiniger in en houd de Wi-Fi-knop 3 seconden ingedrukt (U hoort een "geluid" en de Wi-Fi-indicator knippert om aan te geven dat de Wi-Fi is verbonden.)</p>	<p>5. Kies uw Wi-Fi-netwerk en voer het wachtwoord in om uw luchtreiniger met uw Wi-Fi-thuisnetwerk te verbinden.</p>	<p>6. De verbinding is nu gemaakt! De Wi-Fi indicator brandt om aan te geven dat uw luchtreiniger met het internet is verbonden.</p>

Ik ondervind problemen tijdens het installeren van de app:

Controleer de compatibiliteit op de website <https://www.compatibility.groupepseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

Kan ik de luchtreiniger met anderen delen?

Natuurlijk! Nieuwe gebruikers moeten enkel de app „Pure Air by Rowenta“ downloaden, een account aanmaken en de koppeling maken.

Als er tijdens mijn vakantie een probleem met mijn WiFi-thuisnetwerk is, kan ik dan mijn luchtreiniger niet langer via de app bedienen?

Als de verbinding met het product verloren gaat, zal het product automatisch na 24u stoppen.

• Aanduiding van de luchtkwaliteit

Het luchtkwaliteit-controlelampje (12) bevindt zich op het voorpaneel (C) van het apparaat. De 3 leds geven het luchtkwaliteitsniveau aan:

Luchtkwaliteit	Kleur van controlelampje
Uitstekend	Blauw
Lichte vervuiling	Groen
Middelmatige vervuiling	Geel
Hoge vervuiling	Oranje
Extreme vervuiling	Rood

REINIGING EN ONDERHOUD

Voordat u onderhoud op het apparaat uitvoert, schakel de luchtreiniger uit met de aan/uit-knop (1). Maak de buitenkant van het product schoon met een vochtige doek.


Belangrijk: Gebruik geen agressieve schoonmaakmiddelen, deze kunnen de buitenkant van het product beschadigen.

Frequentie voor het reinigen/vervangen van de filters:

Filter	Reinig/vervang	Frequentie	Filtercodes
Voorfilter	Reinig	Elke 2 maanden	
2in1 Koolstof & Allergie+ filter	Vervang	Elke 12 maanden	XD6231
NanoCaptur+ filter	Vervang	Kleur verandert (zie kleuregrafiek op filter) of elke 12 maanden in geval van geen verzadiging.	XD6082

NL

Deze gegevens zijn gebaseerd op testen waarbij de luchtreiniger gedurende 8 uur per dag in de stille modus werd gebruikt.

Het vervangen van de filters kan sneller nodig zijn afhankelijk van de luchtkwaliteit en de gebruiksfrequentie van de luchtreiniger. Het filter vervangen-controlelampje (7)  brandt zodra de filters aan vervanging toe zijn. U krijgt tevens een melding op uw app. Om de filters te vervangen, raadpleeg de sectie "De filters afhalen / opnieuw aanbrengen".

Belangrijk! Wanneer het filter vervangen-controlelampje (7)  brandt, open de app om te weten te komen welke filter aan vervanging toe is. Als twee filters aan vervanging toe zijn, vervang ze één voor één. Vervang de tweede filter pas na het vervangen en resetten van de eerste filter.

- De voorfilter kan worden gereinigd met een stofzuiger of in water worden gewassen.

Belangrijk: De filter resetten

Na het vervangen van de filter, druk 3 seconden op de modusknop (2)  om de filterinstellingen te resetten.

Een geforceerde reset uitvoeren:

Als u een filter voor het einde van zijn levensduur vervangt, druk 3 seconden op de modusknop (2)  om de filterinstellingen te resetten.

Opgelet:

Als de korrels "ondoorzichtig wit" worden, haal de filter uit de luchtreiniger totdat de korrels opnieuw doorzichtig worden.

Als de korrels ondoorzichtig blijven, is de filter aan vervanging toe.

Als de korrels "kruimelig" worden, is de filter aan vervanging toe.

De prestaties van het apparaat kunnen afnemen wanneer de voorfilter niet regelmatig wordt gereinigd.

Gebruik nooit een voorfilter die nog vochtig aanvoelt.

De voorfilter is de enige filter die opnieuw gebruikt kan worden en in water gewassen kan worden. De 2in1 Active Carbon & Allergy+ filter kan niet worden gereinigd of opnieuw worden gebruikt. Nooit wassen met water. De 2in1 Active Carbon & Allergy+ filter moet aan het einde van zijn levensduur worden vervangen.

Om de beste prestaties uit uw apparaat te halen, gebruik alleen filters van Rowenta. Als de korrels van de Nanocaptur+ filter doorzichtig wit en/of kruimelig worden, is de filter aan vervanging toe.

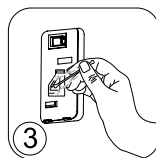
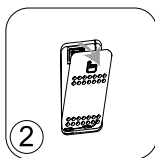
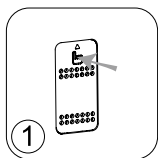
Opmerking: bepaalde filters kunnen tijdelijk een lichte geur afgeven, dit is te wijten aan de transport- en opslagomstandigheden. Deze geur zal verdwijnen en is niet schadelijk voor mensen.

Deeltjessensor

Reinig de deeltjessensor regelmatig (elke 2 maanden) en op de juiste manier.

Schakel het apparaat uit en haal de stekker uit het stopcontact voordat u de deeltjessensor schoonmaakt en houd rekening met de onderstaande aanbevelingen:

1. Maak de luchtinlaat en -uitlaat schoon met een zachte borstel of doek.
2. Open de sensordeksel aan de linkerkant van het apparaat.
3. Maak een wattenstaafje lichtjes nat en verwijder het stof van de lens en de inlaat/uitlaat. Veeg vervolgens droog met een droog wattenstaafje.
4. Maak de sensor schoon met een zachte borstel of stofzuiger.



BELANGRIJK:

Maak de sensor nooit schoon met een reinigingsmiddel of metalen voorwerp.

De doeltreffendheid van de sensor kan afnemen wanneer het niet regelmatig wordt gereinigd.

De reinigingsfrequentie is afhankelijk van de omgeving waarin het apparaat wordt gebruikt. Als het apparaat in een stoffige omgeving wordt gebruikt, reinig de sensor vaker.

OPSLAG

Als het apparaat niet wordt gebruikt, berg het op in een koele en droge ruimte met een temperatuur lager dan 35°C en een vochtigheidsgraad lager dan 70%.

ALS ER EEN PROBLEEM OPTREEDT

- Open het apparaat nooit zelf. Een verkeerd gerepareerd apparaat kan gevaar voor de gebruiker opleveren.
- Raadpleeg de probleemoplossingstabel voordat u contact opneemt met een erkend servicecentrum.

Probleem	Controle	Oplossing
Het apparaat kan niet worden ingeschakeld.	Zit de stekker in het stopcontact?	Steek de stekker in een stopcontact met de juiste spanning.
	Zijn alle elementen op het scherm uit?	Druk op de aan/uit-knop en selecteer de gewenste functie.
	Is er een stroomonderbreking?	U kunt uw luchtreiniger gebruiken wanneer er opnieuw stroom is.
De luchtstroom wordt niet automatisch gewijzigd.	Staat het apparaat in de handmatige modus?	Selecteer de juiste werkingsmodus.
De luchtstroom is aanzienlijk afgenomen.	Moet de filter worden gereinigd of vervangen?	Controleer de frequentie voor het reinigen en vervangen van de filters en reinig/vervang de filter(s) wanneer nodig.

Probleem	Controle	Oplossing
De luchtuitlaat geeft een onaangename geur af.	Geeft het controlelampje nog steeds een slechte luchtkwaliteit aan?	Controleer de frequentie voor het reinigen en vervangen van de filters en reinig/vervang de filter(s) wanneer nodig.
Het luchtkwaliteit-controlelampje verandert niet van kleur.	Is de sensorlens met stof bedekt?	Reinig de sensorlens.
De luchtreiniger maakt geen verbinding.	Is uw telefoon met uw Wi-Fi-thuisnetwerk verbonden voordat u de procedure start?	Ga na of de luchtreiniger met uw Wi-Fi-thuisnetwerk is verbonden.
	Maakt de luchtreiniger een verbinding?	Controleer of uw luchtreiniger juist is aangesloten en ingeschakeld is.
	Knippert de Wi-Fi led van uw luchtreiniger?	Houd de Wi-Fi-knop 3 seconden ingedrukt.
	Waarom is de eerste koppeling mislukt?	Schakel het apparaat uit en in, en probeer opnieuw.
	Mijn telefoon is met de Wi-Fi verbonden, maar niet de luchtreiniger?	Zorg dat beide apparaten in elkaars buurt en nabij de Wi-Fi-router bevinden.
	Is mijn telefoon met de Wi-Fi verbonden?	Controleer of uw Wi-Fi-router met het internet is verbonden. Controleer of het Wi-Fi-wachtwoord niet is veranderd.
Waarom is het koppelen mislukt?	Controleer de compatibiliteit.	Ondersteund coderingstype: WPA_1/WPA_2, TIPK; PSK, AES Ondersteunde netwerken: 2,4 GHz (niet 5 Ghz)

NL

GARANTIE

Gebruik het apparaat niet en neem contact op met een erkend servicecentrum als:

- uw apparaat is gevallen;
- uw apparaat of het snoer beschadigd is;
- uw apparaat niet langer werkt zoals het hoort.

U kunt een lijst met erkende servicecentra vinden op de internationale garantietaal van Rowenta.

DRAAG BIJ AAN DE BESCHERMING VAN HET MILIEU!



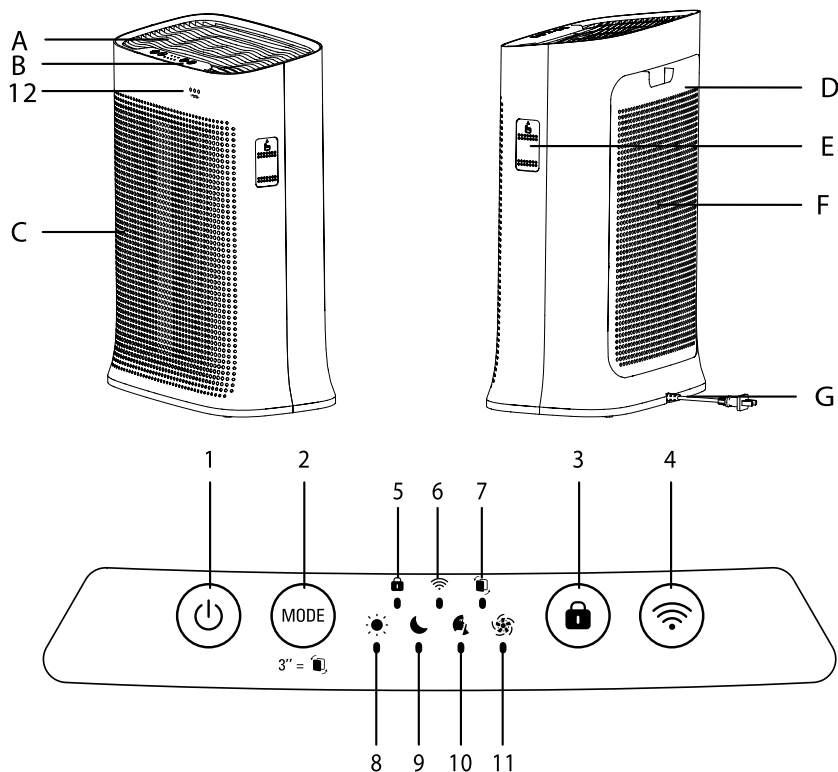
i Uw apparaat bevat waardevolle materialen die herwonnen of gerecycled kunnen worden.

➔ Lever het in bij een inzamelpunt in uw buurt of een erkend servicecentrum voor verdere verwerking.

Deze gebruiksaanwijzing is tevens beschikbaar op onze website: www.rowenta.com.

INDICE

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	57
AVVERTENZE DI SICUREZZA	57
AVVERTENZE IMPORTANTI	58
PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO	58
RIMOZIONE E INSTALLAZIONE DEI FILTRI	59
LUOGO DI INSTALLAZIONE	59
PRIMA DEL PRIMO UTILIZZO	59
UTILIZZO	60
COME COLLEGARE IL PURIFICATORE D'ARIA A INTERNET?	61
PULIZIA E MANUTENZIONE	62
CONSERVAZIONE	63
RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	63
GARANZIA	64
PROTEZIONE AMBIENTALE	64



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Unità principale	Pulsanti di controllo	Indicatori
A Uscita dell'aria	1 Pulsante di accensione/spengimento	5 Indicatore Blocco bambini
B Pannello di controllo	2 Pulsante Modalità/Ripristino filtro	6 Indicatore del collegamento Wi-Fi
C Pannello anteriore	3 Pulsante Blocco bambini	7 Indicatore di sostituzione del filtro
D Pannello posteriore	4 Pulsante Wi-Fi	8 Indicatore della modalità automatica diurna
E Coperchio del sensore		9 Indicatore della modalità automatica notturna
F Ingresso dell'aria		10 Indicatore della modalità silenziosa
G Cavo di alimentazione		11 Indicatore della modalità turbo
		12 Indicatore della qualità dell'aria


AVVERTENZE DI SICUREZZA

È essenziale leggere attentamente e rispettare le seguenti avvertenze e istruzioni.

- Per motivi di sicurezza, questo apparecchio è conforme a tutti gli standard e alle normative in vigore (direttive Bassa tensione, Compatibilità elettromagnetica, Ambiente, ecc.).
- Questo apparecchio non deve essere usato da persone (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o prive di esperienza o conoscenza, a meno che non siano sorvegliate o siano state istruite sull'uso dell'apparecchio da una persona responsabile della loro sicurezza.
- Sorvegliare i bambini per accertarsi che non giochino con l'apparecchio.
- Questo apparecchio può essere usato da bambini di età superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o prive di esperienza o conoscenza, solo se supervisionati o istruiti sull'uso sicuro dell'apparecchio e se comprendono i rischi correlati. I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- Per motivi di sicurezza, se il cavo di alimentazione è danneggiato deve essere sostituito dal fabbricante, dal suo centro di assistenza o da un tecnico qualificato.
- I bambini non devono effettuare le operazioni di pulizia e manutenzione senza supervisione.
- Per le istruzioni relative alla manutenzione, consultare la sezione "Manutenzione".
- Tenere l'apparecchio e il cavo di alimentazione fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 8 anni.
 - Questo apparecchio è progettato per il solo uso domestico. Non deve essere usato per scopi professionali.
 - La garanzia verrà invalidata in caso di danni dovuti a un uso scorretto.
 - Non usare l'apparecchio in stanze molto umide e/o polverose, o in locali in cui sussiste il rischio di incendio.
 - Prima dell'uso, assicurarsi che l'apparecchio, la spina e il cavo di alimentazione siano in buone condizioni.

- Non inserire alcun oggetto all'interno dell'apparecchio (aghi, ecc.).
- Non tirare il cavo di alimentazione o l'apparecchio, nemmeno per scollegarlo dalla presa di corrente.
- Svolgere l'intera lunghezza del cavo prima dell'uso.

AVVERTENZE IMPORTANTI

- **Non coprire la griglia di uscita o le aperture di ingresso dell'aria.**
- **Non toccare l'apparecchio con le mani bagnate.**
- **Evitare l'infiltrazione di qualsiasi liquido all'interno dell'apparecchio.**
- **Non usare l'apparecchio in locali umidi.**
- **Non usare l'apparecchio in prossimità di fonti di calore.**
- **Non usare l'apparecchio in prossimità di prodotti o oggetti infiammabili (tende, spray, solventi, ecc.).**
- **Non usare l'apparecchio in posizione orizzontale o inclinata. Collocare l'apparecchio su una superficie piana e stabile.**
- **In previsione di un lungo periodo di inutilizzo, spegnere l'apparecchio con il pulsante di accensione/spengimento  (1) e scollegarlo dalla rete elettrica.**
- **Spegnere l'apparecchio e scollegarlo dalla rete elettrica prima di spostarlo.**
- **Scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica durante l'assemblaggio e la pulizia.**

PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO

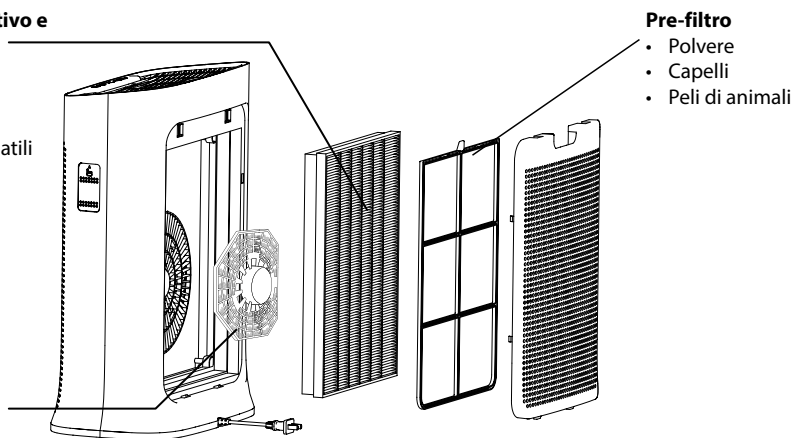
Rowenta Pure Air Genius permette di respirare aria purificata nella propria casa e protegge la salute grazie a 4 livelli di filtraggio, come descritto di seguito. Ogni livello è essenziale e trattiene specifici agenti inquinanti:

Filtro 2 in 1 carbone attivo e Allergy+

- Fumo
- Cattivi odori
- Inquinanti chimici
- Composti organici volatili (COV)
- Allergeni e polline
- Acari della polvere
- Germi e muffa
- Batteri e virus

Filtro Nanocaptur+

- Formaldeide



Pre-filtro

- Polvere
- Capelli
- Peli di animali

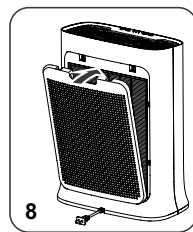
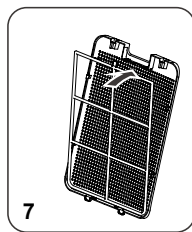
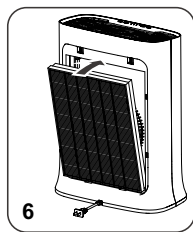
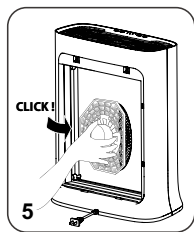
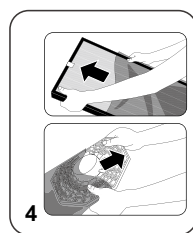
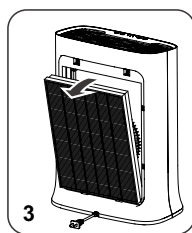
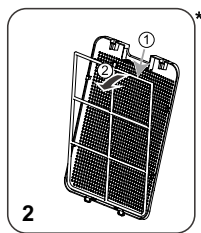
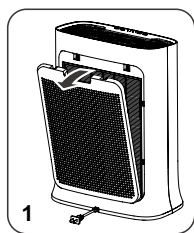


COME OTTENERE UN'ARIA INTERNA PIÙ PULITA

Oltre all'uso del purificatore d'aria Pure Air, di seguito sono elencati alcuni suggerimenti per migliorare la qualità dell'aria in ambienti chiusi.

- Ventilare la stanza per almeno 10 minuti ogni giorno, in estate e in inverno.
- Effettuare la manutenzione del sistema di ventilazione domestico.
- Limitare l'uso di prodotti per uso domestico.
- Non fumare in ambienti chiusi.
- Evitare l'uso di fragranze per ambienti, bastoncini di incenso, candele profumate, ecc.
- Ventilare gli ambienti in caso di lavori in corso e nelle settimane successive.
- Evitare piante verdi allergeniche o che richiedono annaffiature frequenti.

RIMOZIONE E INSTALLAZIONE DEI FILTRI



SUGGERIMENTI PER LA SOSTITUZIONE DEI FILTRI

- Evitare di manipolare i filtri usati se si soffre di allergie o asma.
- Indossare dei guanti durante la sostituzione dei filtri, o lavarsi le mani successivamente.
- Gettare i filtri usati in un sacchetto chiuso e sigillato prima di smaltirli per evitare la diffusione di inquinanti.

IT

LUOGO DI INSTALLAZIONE

Posizionare l'apparecchio su una superficie piana e stabile nella stanza da trattare.

Per permettere la libera circolazione dell'aria, evitare di posizionare l'apparecchio dietro le tende, sotto una finestra, un mobile o uno scaffale o in prossimità di qualsiasi altro ostacolo, e lasciare almeno 50 cm di spazio libero da ogni lato dell'apparecchio. Si raccomanda l'uso in ambienti con temperatura inferiore a 35°C e umidità inferiore a 70%RH.

PRIMA DEL PRIMO UTILIZZO

Accertarsi di aver rimosso l'imballaggio in plastica a protezione dei filtri prima di usare l'apparecchio.

Prima del primo utilizzo, assicurarsi che la tensione, la frequenza e la potenza dell'apparecchio siano compatibili con la rete elettrica in uso.








L'apparecchio può essere usato con prese di corrente prive di messa a terra perché è un apparecchio di classe II (doppio isolamento elettrico);

Prima di accendere l'apparecchio, assicurarsi che:

- sia completamente assemblato, come descritto nelle istruzioni;
- sia posizionato su una superficie stabile e orizzontale;
- sia posizionato conformemente alle istruzioni in questo manuale;
- le griglie di uscita e di ingresso dell'aria non siano ostruite;
- i filtri e il pannello siano installati correttamente (consultare la sezione "Rimozione e installazione dei filtri").

IMPORTANTE! Si raccomanda di spegnere l'apparecchio e scollegarlo dalla presa di corrente quando non è in uso.

UTILIZZO






- **Pulsante di accensione/spengimento (1)** 
 - Premere questo pulsante per accendere o spegnere il purificatore d'aria.
- **Pulsante delle modalità (2)** 
 - Modalità automatica diurna e automatica notturna: se il livello di qualità dell'aria è eccellente, l'apparecchio non si avvierà.
 - Premere questo pulsante per selezionare una delle quattro modalità. L'indicatore corrispondente si accenderà a indicare la modalità selezionata.
 - Modalità automatica diurna: la velocità della ventola è impostata su 1, 2, 3 o 4.
 - Modalità automatica notturna: la velocità della ventola è impostata su 1 o 2.
 - Modalità silenziosa: la velocità della ventola è impostata al minimo. Questa modalità è ideale per gli ambienti silenziosi
 - Modalità turbo: la velocità della ventola è impostata al massimo. Questa modalità è ideale quando la qualità dell'aria è cattiva.
- **Pulsante Blocco bambini (3)** 
 - Il sistema di bloccaggio evita che il purificatore d'aria venga impostato accidentalmente durante l'uso.
 - Per bloccare il pannello di controllo, tenere premuto il pulsante (3) per 3 secondi finché l'indicatore corrispondente non si accende. Per sbloccare il pannello di controllo, tenere premuto il pulsante (3) per 3 secondi finché l'indicatore non si spegne. Quando il pannello di controllo è bloccato, tutti i pulsanti sono inattivi.
- **Pulsante Wi-Fi (4)** 
 - Banda di frequenza operativa: 2400-2483,50 MHz
 - Potenza di radiofrequenza massima: 20 dbm
 - Per attivare o disattivare la funzione Wi-Fi del purificatore d'aria, tenere premuti simultaneamente il pulsante Wi-Fi  e il pulsante Blocco bambini  per 3 secondi.
 - Quando l'indicatore del collegamento Wi-Fi  lampeggia, il purificatore d'aria ha perso il collegamento.

COME COLLEGARE IL PURIFICATORE D'ARIA A INTERNET?



COME COLLEGARE IL PURIFICATORE D'ARIA A INTERNET?

Scaricare l'applicazione "Pure Air by Rowenta" e seguire le istruzioni sullo smartphone:

<p>1. Creare il proprio account Rowenta al primo accesso. Se si dispone di un account, effettuare l'accesso.</p>	<p>2. Rimanere vicino al purificatore d'aria durante l'abbinamento (non più di 2 metri di distanza) e posizionare il purificatore d'aria in prossimità del router Wi-Fi.</p> 	<p>3. Assicurarsi che il proprio telefono sia collegato alla propria rete Wi-Fi (verrà emesso un segnale acustico e l'indicatore Wi-Fi lampeggerà, a indicare che la funzione Wi-Fi è stata attivata).</p> 
<p>4. Accendere il purificatore d'aria e tenere premuto il pulsante Wi-Fi per 3 secondi (verrà emesso un segnale acustico e l'indicatore Wi-Fi lampeggerà, a indicare che il purificatore è collegato alla rete Wi-Fi).</p> 	<p>5. Selezionare la propria rete Wi-Fi e inserire la password per collegare il purificatore d'aria alla rete Wi-Fi domestica.</p> 	<p>6. Finito! L'indicatore Wi-Fi rimarrà acceso, a indicare che il purificatore d'aria è collegato a Internet.</p> 

Ho difficoltà a installare l'applicazione:

Verificare la compatibilità sul sito web <https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

È possibile condividere il purificatore d'aria con altre persone?

Certamente! I nuovi utenti devono scaricare l'applicazione "Pure Air by Rowenta", creare un account ed effettuare l'abbinamento.

Che cosa succede se si verifica un problema con la rete Wi-Fi domestica quando sono in vacanza e non posso più controllare il purificatore d'aria?

Se il prodotto perde il collegamento Wi-Fi, si spegnerà automaticamente dopo 24 ore.

IT

• Indicatore della qualità dell'aria

Sul pannello anteriore (C) dell'apparecchio è presente un indicatore della qualità dell'aria (12). Le 3 spie indicano il livello della qualità dell'aria, come descritto di seguito.

Qualità dell'aria	Colore dell'indicatore della qualità dell'aria
Eccellente	Blu
Leggero inquinamento	Verde
Moderato inquinamento	Giallo
Elevato inquinamento	Arancione
Estremo inquinamento	Rosso

PULIZIA E MANUTENZIONE

Prima di effettuare qualsiasi operazione di manutenzione, spegnere il purificatore d'aria usando il pulsante di accensione/spegnimento (1).


Usare un panno umido per pulire la superficie dell'apparecchio.


Importante! Non usare materiali abrasivi perché possono danneggiare la superficie dell'apparecchio.

Frequenza di pulizia/sostituzione dei filtri

Filtro	Pulizia/sostituzione	Frequenza	Codice colore
Pre-filtro	Pulizia	Ogni 2 mesi	
Filtro 2 in1 carbone attivo e Allergy+	Sostituzione	Ogni 12 mesi	XD6231
Filtro NanoCaptur+	Sostituzione	In base al colore (consultare la tabella dei colori sul filtro) o ogni 12 mesi.	XD6082

I dati sono basati su test durante i quali il purificatore d'aria è stato usato per 8 ore al giorno in modalità silenziosa.

Potrebbe essere necessario sostituire i filtri con maggior frequenza a seconda della qualità dell'aria e della frequenza di utilizzo del purificatore d'aria. L'indicatore di sostituzione del filtro (7)  si accende quando è necessario sostituire il filtro; verrà inviata una notifica all'applicazione per dispositivi mobili. Per sostituire i filtri, consultare la sezione "Rimozione e installazione dei filtri".

Importante! Quando l'indicatore di sostituzione del filtro (7)  si accende, accedere all'applicazione per dispositivi mobili per sapere quale filtro deve essere sostituito. Se è necessario sostituire due filtri, sostituirli uno alla volta. Sostituire il secondo filtro solo dopo aver sostituito e ripristinato il primo filtro.

• Il pre-filtro può essere pulito con un aspirapolvere o risciacquato con acqua.

Importante! Ripristino del filtro

Dopo aver sostituito il filtro, tenere premuto il pulsante Modalità (2)  per 3 secondi per ripristinare il timer del filtro.

Ripristino forzato

Se il filtro viene sostituito prima del termine della sua durata di vita, tenere premuto il pulsante Modalità (2)

 per 3 secondi per ripristinare il timer del filtro.

Attenzione!

Se i granuli diventano di colore bianco opaco, il filtro deve essere rimosso dal purificatore finché i granuli non ritornano trasparenti.

Se l'aspetto opaco persiste, il filtro deve essere sostituito.

Se i granuli diventano "friabili", il filtro deve essere sostituito.

L'efficienza dell'apparecchio può ridursi se il pre-filtro non viene pulito regolarmente.

Non usare un pre-filtro ancora umido.

Il pre-filtro è l'unico filtro che può essere riutilizzato e lavato con acqua. Il filtro 2 in1 carbone attivo e Allergy+ non può essere lavato e riutilizzato. Non lavarlo con acqua. Il filtro 2 in 1 carbone attivo e Allergy+ deve essere sostituito al termine della sua durata di vita. Per prestazioni ottimali, usare esclusivamente filtri forniti da

Rowenta. Se i granuli del filtro Nanocaptur+ diventano bianco opaco o/e friabili, è necessario sostituire il filtro.

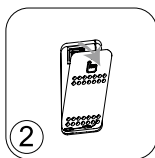
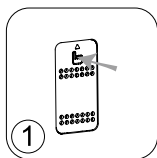
Nota: alcuni filtri potrebbero emettere temporaneamente leggero odore dovuto alle condizioni di trasporto e conservazione. L'odore scomparirà; non è nocivo per la salute.

Sensori di inquinamento

Il sensore di particelle deve essere pulito regolarmente (ogni 2 mesi) e correttamente.

Spegnere l'apparecchio e scollegarlo dalla rete elettrica prima di pulire i sensori di inquinamento e procedere come descritto di seguito.

1. Pulire le aperture di ingresso e di uscita dell'aria con un pennello morbido o un panno.
2. Aprire il coperchio del sensore situato sul lato sinistro dell'apparecchio.
3. Inumidire leggermente un bastoncino cotonato e rimuovere eventuali tracce di polvere dalla lente e dalle aperture di ingresso/uscita. Passare un bastoncino cotonato asciutto.
4. Pulire il sensore con un pennello morbido o un aspirapolvere.



IMPORTANTE!

Non usare detersivi o oggetti metallici per pulire i sensori.

L'efficienza dei sensori può ridursi se non vengono puliti regolarmente.

La frequenza di pulizia varia a seconda dell'ambiente di utilizzo dell'apparecchio. Se l'ambiente è polveroso, pulire i sensori più frequentemente.

CONSERVAZIONE

Quando l'apparecchio non è in uso, conservarlo in un luogo asciutto e fresco con temperatura non superiore a 35°C e umidità non superiore a 75%RH.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

- Non disassemblare l'apparecchio. Un apparecchio riparato in modo scorretto può essere pericoloso.
- Consultare la seguente tabella di risoluzione dei problemi prima di contattare un centro di assistenza autorizzato.

Problema	Controllo	Soluzione
L'apparecchio non si accende.	Il cavo di alimentazione è collegato?	Collegare il cavo di alimentazione a una presa di corrente con tensione corretta.
	Tutti gli indicatori sul pannello di controllo sono spenti?	Premere il pulsante di accensione/spegnimento e selezionare la modalità di funzionamento.
	È in corso un'interruzione di corrente?	Il purificatore d'aria potrà essere usato al ripristino della corrente.
Il flusso d'aria non cambia automaticamente.	L'apparecchio è in modalità Manuale?	Selezionare la modalità di funzionamento corretta.
Il flusso d'aria è diminuito sensibilmente.	È necessario pulire o sostituire il filtro?	Controllare la frequenza di pulizia e sostituzione dei filtri e pulirli o sostituirli se necessario.

Problema	Controllo	Soluzione
Le aperture di uscita dell'aria emettono un cattivo odore.	L'indicatore continua a segnalare una cattiva qualità dell'aria?	Controllare la frequenza di pulizia e sostituzione dei filtri e pulirli o sostituirli se necessario.
L'indicatore della qualità dell'aria non cambia colore.	La lente del sensore è coperta di polvere?	Pulire la lente del sensore.
Il purificatore d'aria non si collega.	Il proprio telefono è collegato correttamente alla rete Wi-Fi domestica all'inizio del processo?	Assicurarsi che il proprio telefono sia collegato alla rete Wi-Fi domestica.
	Il purificatore d'aria non sembra collegarsi?	Verificare che il purificatore d'aria sia collegato correttamente alla rete elettrica e acceso.
	L'indicatore Wi-Fi del purificatore d'aria non lampeggia?	Tenere premuto il pulsante Wi-Fi per 3 secondi.
	Il primo abbinamento non è stato effettuato?	Riavviare l'apparecchio e riprovare.
	Il proprio telefono è collegato alla rete Wi-Fi, ma non il purificatore d'aria?	Assicurarsi che i due dispositivi siano vicini tra loro e in prossimità del router Wi-Fi.
	Il proprio telefono non si collega alla rete Wi-Fi?	Assicurarsi che il router Wi-Fi sia collegato a Internet. Assicurarsi che la password Wi-Fi non sia cambiata.
Perché non riesco a effettuare l'abbinamento?	Verificare la compatibilità.	"Tipi di cifratura supportati: WPA_1/WPA_2, TIPK; PSK, AES Reti supportate: 2,4 GHz (non 5 GHz)"

GARANZIA

Non usare l'apparecchio e contattare un centro di assistenza autorizzato se:

- l'apparecchio ha subito cadute;
- l'apparecchio o il suo cavo di alimentazione sono danneggiati;
- l'apparecchio non funziona correttamente.

Per l'elenco dei centri di assistenza autorizzati ROWENTA, consultare la scheda della garanzia internazionale Rowenta.

PROTEZIONE AMBIENTALE

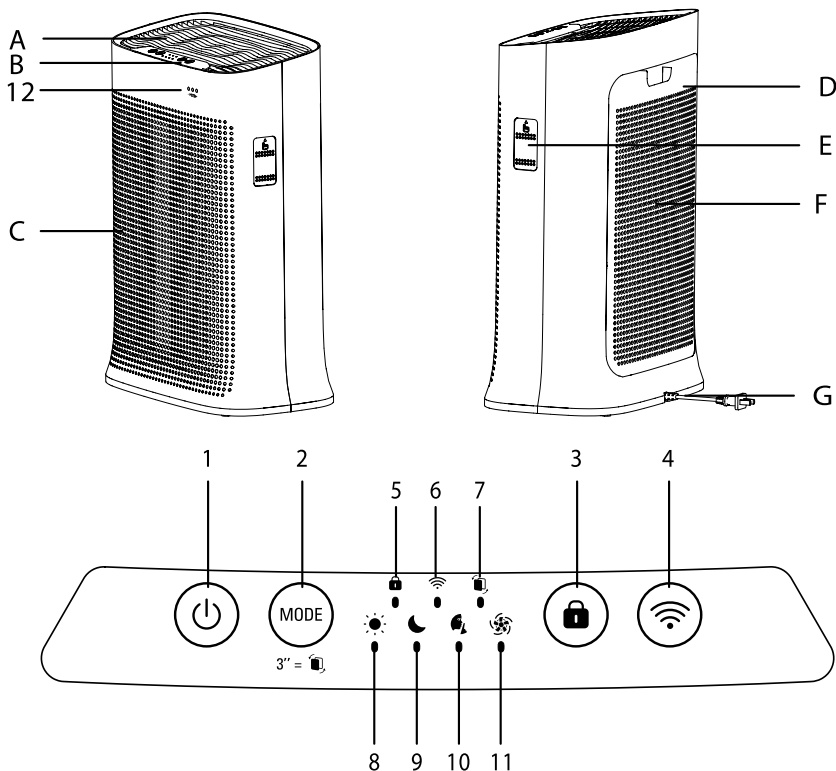


- ① Questo apparecchio contiene materiali utili che possono essere recuperati o riciclati.
➔ Portarlo presso un centro di raccolta dei rifiuti o un centro di assistenza autorizzato affinché venga smaltito.

Queste istruzioni sono reperibili anche sul sito web www.rowenta.com.

SOUHRN

STRUČNÝ POPIS PŘÍSTROJE	66
BEZPEČNOSTNÍ TIPY	66
VELMI DŮLEŽITÉ	67
PRINCIP FUNGOVÁNÍ	67
DEMONTÁŽ / VÝMĚNA FILTRŮ	68
KDE NAINSTALOVAT SPOTŘEBIČ	69
DŘÍVE NEŽ SPOTŘEBIČ POPRVÉ POUŽIJETE	69
OBSLUHA	69
JAK PŘIPOJIT ČISTIČKU K INTERNETU?	70
PÉČE A ÚDRŽBA	71
SKLADOVÁNÍ	72
V PŘÍPADĚ PROBLÉMU	72
ZÁRUKA	73
POMOZTE CHRÁNIT ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ!	73



STRUČNÝ POPIS PŘÍSTROJE

Hlavní jednotka

- A Výstup vzduchu
- B Ovládací panel
- C Přední panel
- D Zadní panel

- E Kryt snímače

- F Přívod vzduchu
- G Přívodní napájecí kabel

Ovládací tlačítka

- 1 Hlavní spínač
- 2 Tlačítko Režim / Reset filtru
- 3 Dětská pojistka
- 4 Tlačítko Wi-Fi

Kontrolky


- 5 Kontrolka dětského zámku
- 6 Kontrolka Wi-Fi připojení
- 7 Kontrolka výměny filtru
- 8 Kontrolka automatického režimu denního času
- 9 Kontrolka automatického režimu nočního času
- 10 Kontrolka tichého režimu
- 11 Kontrolka turbo režimu
- 12 Kontrolka kvality vzduchu

BEZPEČNOSTNÍ TIPY

Je nezbytné si pečlivě přečíst tyto pokyny a dodržovat následující doporučení:

- Pro vaši bezpečnost je tento přístroj v souladu se všemi platnými normami a předpisy (nízké napětí, elektromagnetická kompatibilita, směrnice o životním prostředí atd.).
- Zařízení není určeno pro používání osobami (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud tyto osoby nejsou pod dohledem nebo nejsou řádně poučeny ohledně použití zařízení ze strany osoby zodpovědné za jejich bezpečnost.
- Děti si nesmí se zařízením hrát a musí být pod dohledem.
- Toto zařízení mohou používat děti od 8 let a osoby s nedostatkem zkušeností a znalostí nebo omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, pokud tyto osoby byly řádně poučeny ohledně použití přístroje a chápou možná rizika spojená s jeho používáním. Děti si nesmí s přístrojem hrát.
- Jestliže je napájecí kabel poškozen, v zájmu bezpečnosti jej musí vyměnit výrobce, jeho poprodejní středisko nebo osoba s podobnou kvalifikací.
- Děti nesmí čistit nebo provádět údržbu na zařízení bez dozoru.
- Viz část „Údržba“ pro servisní činnosti.
- Uchovávejte přístroj i jeho kabel mimo dosah dětí mladších 8 let.
 - Tento přístroj je určen pouze k domácímu použití. Nesmí se používat pro průmyslové účely.
 - Záruka bude zrušena, pokud dojde k poškození v důsledku nesprávného použití.
 - Nepoužívejte tento přístroj na prašném a / nebo vlhkém místě nebo na místě s nebezpečím požáru.
 - Před použitím vždy zkontrolujte, zda jsou spotřebič, zástrčka a napájecí kabel v dobrém stavu.
 - Nikdy nevkládejte do přístroje žádné předměty (např. jehly apod.).
 - Netahejte za napájecí šňůru ani spotřebič ani při odpojování ze zásuvky.
 - Před použitím vždy úplně odviňte napájecí kabel.

VELMI DŮLEŽITÉ

- **Nezakrývejte ani neblokujejte vzduchové vstupní nebo výstupní mřížky.**
- **Přístroje se nedotýkejte, máte-li mokré ruce.**
- **Nikdy nedovolte vniknutí kapaliny do spotřebiče.**
- **Nikdy nepoužívejte přístroj na vlhkém místě.**
- **Nikdy nepoužívejte přístroj v blízkosti zdroje tepla.**
- **Nepoužívejte přístroj v blízkosti hořlavých předmětů nebo výrobků (záclony, aerosoly, rozpouštědla apod.).**
- **Nikdy nepoužívejte přístroj v šikmé nebo vodorovné poloze. Přístroj položte na rovný a stabilní povrch.**
- **V případě prodloužené nepřítomnosti: spotřebič vypněte tlačítkem ZAP/VYP  (1) a odpojte ho.**
- **Před přemístěním spotřebiče vypněte a odpojte spotřebič.**
- **Odpojte čistič vzduchu při montáži a čištění.**

PRINCIP FUNGOVÁNÍ

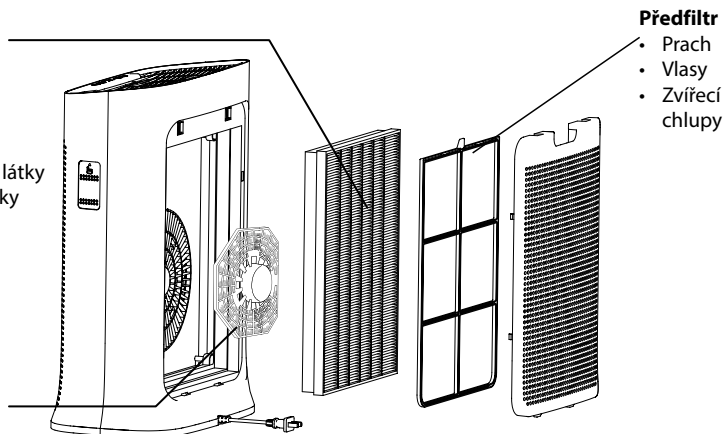
Rowenta Pure Air Genius vám ve vašem domě umožňuje dýchat čistý vzduch a chrání vaše zdraví prostřednictvím až 4 úrovní filtrace, jak je popsáno níže. Každá úroveň je zásadní a zachytává konkrétní znečišťující látky:

2in1 Active Carbon & Allergy+ filtr (aktivní uhlík + filtr alergenů)

- Kouř
- Nepříjemné pachy
- Chemické znečišťující látky
- Těkavé organické složky (VOC)
- Alergen a pyl
- Roztoči
- Bakterie a plísně
- Bakterie a viry

Filtr NanoCaptur+

- Formaldehyd



CS

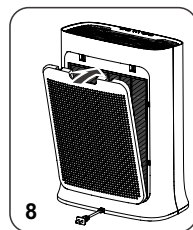
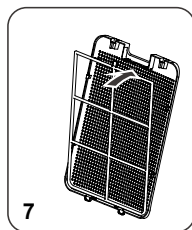
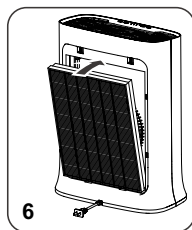
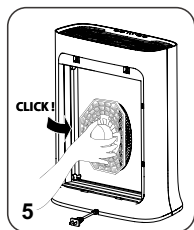
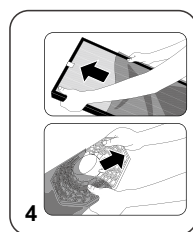
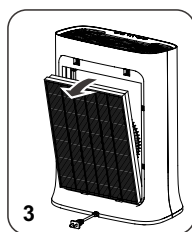
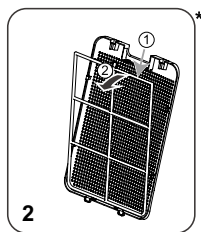
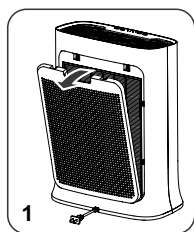


„JAK DOSÁHNOUT ČISTŠÍHO VNITŘNÍHO VZDUCHU“

Kromě použití čističe Pure Air zde naleznete několik tipů, jak zlepšit kvalitu vnitřního vzduchu:

- Větrejte místnosti po dobu nejméně 10 minut každý den, v létě i v zimě.
- Pečujte o ventilační systém.
- Omezte používání výrobků pro domácnost.
- Nekuřte uvnitř.
- Nepoužívejte vůně, kadidla, vonné svíčky atd.
- Větrejte vždy, když se ve vaší domácnosti provádí nějaká práce a několik týdnů poté.
- Vyhněte se zeleným rostlinám, které jsou alergenní nebo potřebují časté zalévání.

DEMONTÁŽ / VÝMĚNA FILTRŮ



« TIPY PRO VÝMĚNU FILTRŮ »

- Pokud trpíte alergiemi nebo astmatem, vyvarujte se manipulaci s použitými filtry.
- Při výměně filtrů noste rukavice nebo si potom dobře umyjte ruce.
- Použité filtry dejte přímo do uzavřeného, vzduchotěsného pytle a vyhazujte je, aby nedošlo k šíření znečišťujících látek.

KDE NAINSTALOVAT SPOTŘEBIČ


Umístěte čistič na rovný a stabilní povrch v místnosti, která vyžaduje ošetření.

Aby vzduch mohl volně cirkulovat, vyhněte se umístění spotřebiče za záclony, nábytek nebo skříň, nebo blízko jakékoli jiné překážky a ponechte alespoň 50 cm volného místa na každé straně spotřebiče. Doporučuje se používat v podmínkách prostředí s teplotou nižší než 35 °C a relativní vlhkostí 70 %.

DŘÍVE NEŽ SPOTŘEBIČ POPRVÉ POUŽIJETE

Ujistěte se, že plastový obal chránící filtry byl před použitím spotřebiče odstraněn.

Před prvním použitím se ujistěte, že napětí, frekvence a výkon vašeho spotřebiče odpovídají elektrickému napájení.








Váš spotřebič může fungovat pomocí neuzemněné zástrčky. Jedná se o zařízení třídy II (dvojitá elektrická izolace ).

Před zapnutím spotřebiče se ujistěte, že:

- zařízení je kompletně sestaveno tak, jak je popsáno v bezpečnostních pokynech,
- zařízení je umístěno na stabilním vodorovném povrchu,
- zařízení je umístěno v souladu s pokyny uvedenými v této příručce,
- vzduchové přívodní nebo výstupní mřížky nejsou nezablockované,
- filtry a panel byly správně nainstalovány (viz část „Demontáž/Opětovná montáž filtrů“)

DŮLEŽITÉ: Pokud spotřebič nepoužíváte, doporučujeme jej vypnout a odpojit od zdroje napájení.

OBSLUHA

- **Tlačítko napájení (1)** 
 - Stisknutím tohoto tlačítka čistič vzduchu zapnete nebo vypnete.
- **Tlačítko režimu (2)** 
 - Režim AUTOMATICKÝ DENNÍ a AUTOMATICKÝ NOČNÍ: v případě bezproblémové kvality vzduchu se zařízení nespustí.
 - Stisknutím tohoto tlačítka zvolíte jeden ze čtyř režimů. Rozsvítí se příslušná kontrolka, která zobrazí zvolený režim.
 - Automatický denní režim: otáčky ventilátoru se nastaví na úroveň 1, 2, 3 nebo 4.
 - Noční automatický režim: Rychlost ventilátoru je nastavena na 1 nebo 2.
 - Tichý režim: Rychlost ventilátoru je nastavena na minimum. Tento režim použijte v tichém prostředí.
 - Režim Turbo: Rychlost ventilátoru je nastavena na maximum. Tento režim použijte, pokud je kvalita vzduchu špatná.
- **Dětská pojistka (3)** 
 - Systém zamykání zamezuje náhodnému chybnému nastavení čističky během provozu.
 - Pro jeho aktivaci stiskněte tlačítko (3) po dobu 3 vteřin, dokud se nerozsvítí kontrolka zamknutého ovládacího panelu. Chcete-li tento režim ukončit, stiskněte znovu tlačítko (3) na dobu 3 vteřin, dokud kontrolka nezhasne. Pokud je zvolena dětská pojistka, jsou ostatní tlačítka uzamčena.
- **Tlačítko Wi-Fi (4)** 
 - Provozované frekvenční pásmo: 2400-2483,50 MHz
 - Maximální radiofrekvenční výkon: 20 dbm
 - Chcete-li na čističce zapnout nebo vypnout funkci Wi-Fi, podržte současně po dobu 3 vteřin tlačítko Wi-Fi  a tlačítko dětské pojistky .
 - Když bliká kontrolka Wi-Fi připojení , znamená to, že čistička ztratila spojení.

JAK PŘIPOJIT ČISTIČKU K INTERNETU?



JAK PŘIPOJIT ČISTIČKU K INTERNETU?

Stáhněte si aplikaci „Pure Air by Rowenta“ a postupujte podle pokynů na svém chytrém telefonu:

<p>1. Přihlaste se Vytvořte si nový účet Rowenta, pokud jste zde poprvé. Nebo se přihlaste do aplikace, pokud již máte účet.</p>	<p>2. Během párování se ujistěte, že stojíte v blízkosti čističky (maximálně 2 metry) a čističku umístíte do blízkosti Wi-Fi.</p>	<p>3. Zkontrolujte, zda je telefon připojen k domácí Wi-Fi síti (uslyšíte zvukové znamení a Wi-Fi kontrolka bude blikat, což znamená, že Wi-Fi připojení bylo úspěšně zapnuto).</p>
<p>4. Zapněte čističku a podržte tlačítko Wi-Fi po dobu 3 vteřin (uslyšíte zvukové znamení a Wi-Fi kontrolka bude blikat, což znamená, že Wi-Fi připojení bylo úspěšně zapnuto).</p>	<p>5. Vyberte síť Wi-Fi a zadejte heslo, abyste připojili čističku k domácí Wi-Fi síti.</p>	<p>6. Hotovo! Wi-Fi kontrolka se rozsvítí, což znamená, že je čistička správně připojena k internetu.</p>

Měl/a jsem problémy s instalací aplikace:

Zkontrolujte kompatibilitu na webových stránkách <https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

Můžu sdílet čističku s někým jiným?

Samozřejmě! Novým uživatelům stačí stáhnout aplikaci «Pure Air by Rowenta», vytvořit si účet a provést párování.

Pokud se během mé dovolené vyskytne problém s domovským Wi-Fi připojením, už nemohu čističku přes aplikaci ovládat?

Pokud výrobek ztratil spojení, automaticky se po 24 hodinách zastaví.

Indikace kvality vzduchu

Kontrolka kvality vzduchu (12) je umístěna na čelním panelu (C) spotřebiče. 3 barevné LED kontrolky udávají úroveň kvality vzduchu:

Kvalita vzduchu	Barva kontrolky kvality vzduchu
Vynikající	Modrá
Nepatrné znečištění	Zelená
Mírné znečištění	Žlutá
Vysoké znečištění	Oranžová
Extrémní znečištění	Červená

PÉČE A ÚDRŽBA

Před provedením jakékoli údržby vypněte čistič vzduchu pomocí hlavního spínače (1).

Na čištění povrchu výrobku použijte vlhký hadřík.


Důležité: Nepoužívejte žádné abrazivní materiály, protože by mohly poškodit povrch výrobku.

Frekvence čištění/výměny filtrů:

Filtr	Vyčistěte/vyměňte	Frekvence	Kódy filtrů
Předfiltr	Čištění	Každé 2 měsíce	
2in1 Active Carbon & Allergy+ filtr (aktivní uhlík + alergie)	Vyměnit	Každých 12 měsíců	XD6231
NanoCaptur + filtr	Vyměnit	Při změně barvy (viz barevný graf na filtru) nebo každých 12 měsíců v případě, že není nasycen.	XD6082

Tyto údaje jsou založeny na testech, při kterých je čistič vzduchu používán v tichém režimu po dobu osmi hodin denně.

Možná budete muset v závislosti na kvalitě ovzduší a frekvenci používání čističe vzduchu vyměňovat filtry častěji. Kontrolka výměny filtru (7)  se rozsvítí, když je třeba vyměnit filtry a dostanete upozornění na své mobilní aplikaci. Chcete-li filtry vyměnit, postupujte podle pokynů uvedených v části „Demontáž/Opětovná instalace filtrů“.


Důležité! Když se rozsvítí kontrolka výměny filtru (7) , zkontrolujte prosím na mobilní aplikaci, který filtr musí být vyměněn. Pokud je nutné vyměnit dva filtry, vyměňte je postupně. Vyměňte druhý filtr pouze po založení a po resetování prvního filtru.

• Předfiltr lze vyčistit vysavačem nebo opláchnout vodou.

Důležité: Resetování filtru

Po výměně filtru stiskněte tlačítko režimu (2)  na dobu 3 vteřin, abyste resetovali nastavení filtru.

Provedení vynuceného resetování:

Pokud vyměníte filtr před koncem jeho životnosti, stisknutím tlačítka režimu (2)  po dobu 3 vteřin resetujete nastavení filtru.

Varování:

Pokud se granule stanou „bílé a neprůhledné“, je třeba z čističe vyjmout filtr, dokud se granule znovu nestanou průhledné.

Pokud neprůhlednost přetrvává, je třeba vyměnit filtr.

Pokud se granule stanou „drobivé“, je třeba vyměnit filtr.

Účinnost spotřebiče může být snížena, pokud není předfiltr pravidelně čištěn.

Nikdy nepoužívejte předfiltr, který je stále vlhký.

Předfiltr je jediný filtr, který lze znovu použít a promýt vodou. Filtr 2in1 Active Carbon & Allergy+ nelze vyčistit a znovu použít. Nikdy nepromývejte vodou. Filtr 2in1 Active Carbon & Allergy+ musí být na konci své životnosti vyměněn. Pro optimální výkon zařízení používejte pouze filtry dodávané firmou Rowenta.

Pokud granulát filtru Nanocaptur+ změní barvu na neprůhlednou bílou a/nebo se stane drobným, musí být filtr vyměněn.

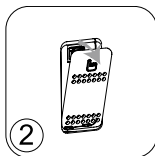
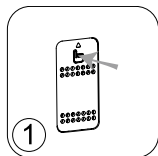
Upozornění: některé filtry mohou způsobit přechodný nepatrný zápach v důsledku přepravních a skladovacích podmínek. Tento zápach zmizí a není nebezpečný pro lidi.

Snímače znečištění

Snímač částic je třeba pravidelně (každé 2 měsíce) vhodným způsobem čistit.

Před čištěním snímačů znečištění se ujistěte, že je zařízení vypnuto a odpojeno od sítě a dále postupujte podle následujících doporučení:

1. Očistíte vzduchové vstupy a výstupy měkkým štětcem nebo hadříkem.
2. Otevřete kryt snímače umístěný na levé straně spotřebiče.
3. Lehce namoňte bavlněný tampón a odstraňte veškerý prach z čočky a ze vstupního/výstupního otvoru. Otřete suchým bavlněným tamponem.
4. Vyčistíte snímač pomocí měkkého kartáče nebo vysavače.



DŮLEŽITÉ:

Nikdy nepoužívejte čisticí prostředky nebo kovový předmět k vyčištění čidel.

Účinnost snímačů může být snížena, pokud nejsou pravidelně čistěny.

Frekvence čištění se liší v závislosti na provozním prostředí spotřebiče. Pokud se používá v prašném prostředí, čistěte snímače častěji.

SKLADOVÁNÍ

Pokud spotřebič nepoužíváte, uložte jej na chladném, suchém místě v prostředí s teplotou nižší než 35 °C a relativní vlhkostí 70 %.

V PŘÍPADĚ PROBLÉMU

- Spotřebič sami nerozebírejte. Špatně opravený spotřebič může být pro uživatele nebezpečný.
- Před kontaktováním schváleného servisního střediska zkontrolujte následující tabulku pro odstraňování problémů:

Problém	Zkontrolujte	Řešení
Přístroj se nezapne.	Je napájecí kabel připojen?	Připojte napájecí kabel do zástrčky se správným napětím.
	Jsou všechny zobrazovací prvky vypnuté?	Stiskněte hlavní spínač a vyberte požadovanou funkci.
	Došlo k výpadku elektrické energie?	Po opětovném zapnutí napájení můžete váš čistič použít.
Průtok vzduchu se automaticky nezmění.	Je přístroj v ručním režimu?	Vyberte správný provozní režim.
Průtok je mnohem slabší než předtím.	Je třeba vyčistit nebo vyměnit filtr?	Zkontrolujte frekvence čištění a výměny filtrů a případně vyčistěte / vyměňte filtry.
Ze vzduchového výstupu vychází nepříjemný zápach.	Kontrolka stále indikuje špatnou kvalitu vzduchu?	Zkontrolujte frekvence čištění a výměny filtrů a případně vyčistěte / vyměňte filtry.
Kontrolka kvality vzduchu nemění barvu.	Je čočka čidla zakrytá prachem?	Vyčistěte čočku čidla.

Problém	Zkontrolujte	Řešení
Čistička se nepřipojuje	Je váš telefon na začátku procesu dobře připojen k domácí síti Wi-Fi?	Ověřte si, že jste připojeni k domácí síti Wi-Fi.
	Čistička se nepřipojuje?	Zkontrolujte, zda je čistička správně zapojena a zapnuta.
	Kontrolka Wi-Fi na čističce neblíká?	Podržte tlačítko Wi-Fi po dobu 3 vteřin.
	První párování nefungovalo?	Restartujte produkt.
	Můj telefon je připojen k Wi-Fi, ale ne k čističce?	Ujistěte se, že obě zařízení jsou v těsné blízkosti k sobě a poblíž Wi-Fi routeru.
	Můj telefon se nepřipojuje k Wi-Fi?	Zkontrolujte, zda je Wi-Fi router připojen k internetu. Zkontrolujte, zda se nezměnilo heslo k Wi-Fi.
Proč párování nefungovalo?	Zkontrolujte kompatibilitu.	Podporovaný typ šifrování: WPA_1 / WPA_2, TIKP; PSK, AES Podporované sítě: 2,4 GHz (ne 5Ghz)

ZÁRUKA

Nepoužívejte spotřebič a kontaktujte autorizované servisní středisko, pokud:

- váš přístroj spadl na zem;
- váš přístroj nebo jeho napájecí kabel jsou poškozené;
- váš přístroj již nefunguje správně.

Seznam schválených servisních středisek najdete na mezinárodním záručním listě Rowenta.

POMOZTE CHRÁNIT ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ!



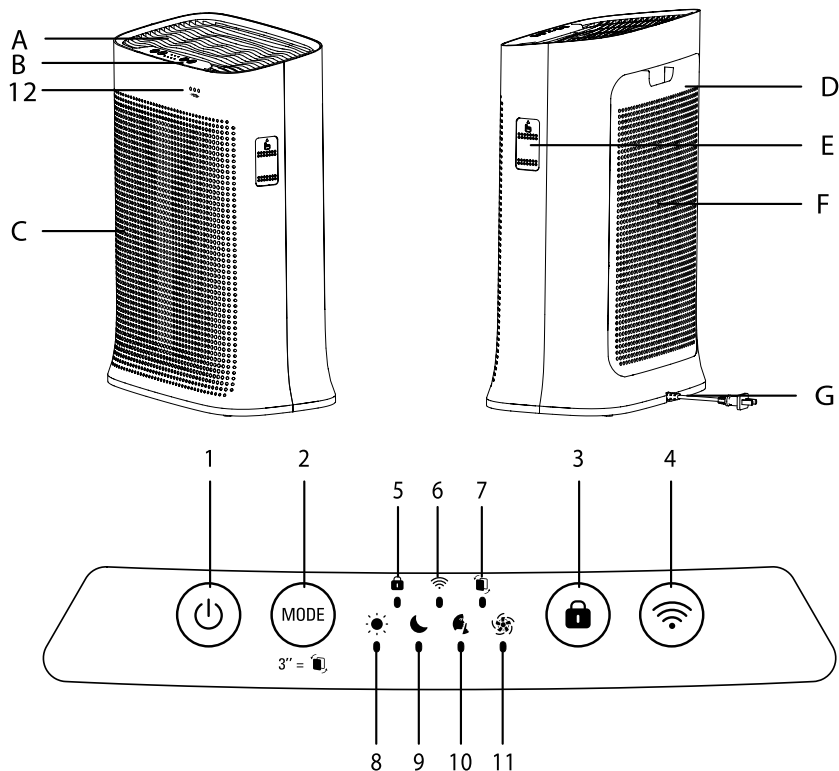
📌 **!** Váš spotřebič obsahuje mnoho materiálů, které mohou být obnoveny nebo recyklovány.

➡ Odevzdejte ho do místní komunální sběry nebo autorizovaného servisního střediska, kde bude zlikvidován.

Tyto pokyny naleznete také na našich internetových stránkách www.rowenta.com.

CUPRINS

DESCRIEREA PRODUSULUI	75
RECOMANDĂRI DE SIGURANȚĂ	75
FOARTE IMPORTANT	76
PRINCIPIUL DE FUNCȚIONARE	76
DEMONTAREA / REASAMBLAREA FILTRELOR	77
UNDE SE INSTALEAZĂ APARATUL	77
ÎNAINTE DE A UTILIZA APARATUL PENTRU PRIMA DATĂ	78
FUNCȚIONARE	78
CUM SĂ VĂ CONECTAȚI PURIFICATORUL LA INTERNET?	79
ÎNGRIJIRE ȘI ÎNTREȚINERE	80
DEPOZITAREA	81
ÎN CAZUL UNEI PROBLEME	81
GARANȚIA	82
CONTRIBUIM LA PROTEJAREA MEDIULUI!	82



DESCRIEREA PRODUSULUI

Unitate principală

- A Evacuare aer
- B Panou de comandă
- C Panou frontal
- D Panou posterior
- E Capac cu senzor
- F Admisii de aer
- G Cablu de alimentare

Butoanele de control

- 1 Buton on/off (pornire/oprire)
- 2 Buton MODE/resetare filtru
- 3 Dispozitiv de blocare acces copii
- 4 Buton Wi-Fi

Indicatori

- 5 Indicator blocare acces copii
- 6 Indicator de conexiune Wi-Fi
- 7 Indicator de înlocuire filtru
- 8 Indicator mod auto de zi
- 9 Indicator mod auto de noapte
- 10 Indicator mod silențios
- 11 Indicator mod turbo
- 12 Indicator calitate aer

RECOMANDĂRI DE SIGURANȚĂ

Este esențial să citiți cu atenție aceste instrucțiuni de siguranță și să respectați următoarele recomandări:

- Pentru siguranța dvs., acest aparat respectă standardele și reglementările aplicabile (tensiune joasă, compatibilitate electromagnetică, directive de mediu etc.).
- Acest aparat nu trebuie utilizat de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, ori lipsite de experiență și cunoștințe, excepția cazului în care sunt supravegheate sau instruite în prealabil cu privire la utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă de siguranța acestora.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.
- Aparatul poate fi utilizat de către copiii cu vârsta minimă de 8 ani și de persoanele lipsite de experiență sau cunoștințe sau cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, cu condiția ca aceștia să fie supravegheați, să fi fost instruiți cu privire la utilizarea în siguranță a aparatului și să fie conștienți de riscurile implicate. Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de producător, de centrele de service autorizate sau de o persoană calificată în mod similar, pentru a evita orice pericol.
- Copiii nu trebuie să efectueze curățarea sau întreținerea aparatului fără să fie supravegheați.
- Pentru operațiunile de întreținere, consultați secțiunea "Întreținere".
- Nu lăsați aparatul și cablul de alimentare la îndemâna copiilor cu vârstă sub 8 ani.

- Acest aparat este destinat exclusiv uzului casnic. Nu trebuie folosit în scop industrial.
- Garanția devine nulă în cazul unei deteriorări cauzate de utilizarea incorectă.
- Nu utilizați acest aparat într-un loc foarte plin de praf și/sau umed sau într-o locație ce prezintă risc de incendiu.
- Înainte de utilizare, asigurați-vă întotdeauna că aparatul, ștecherul și cablul de alimentare sunt în stare bună.
- Nu introduceți niciodată obiecte în aparat (ca de exemplu ace, etc.).
- Nu scoateți aparatul din priză trăgând de cablul de alimentare sau de aparat.
- Desfășurați întreaga lungime a cablului înainte de utilizare.

FOARTE IMPORTANT

- **Nu acoperiți orificiile de admisie a aerului sau grila de evacuare.**
- **Nu atingeți aparatul cu mâinile ude.**
- **Nu lăsați niciodată lichid să intre în aparat.**
- **Nu folosiți niciodată aparatul într-un loc umed.**
- **Nu folosiți niciodată aparatul în apropierea unei surse de căldură.**
- **Nu utilizați aparatul în apropierea obiectelor sau produselor inflamabile (perdele, aerosoli, solvenți etc.).**
- **Nu folosiți niciodată aparatul într-o poziție înclinată sau orizontală. Asezați aparatul pe o suprafață plană și stabilă.**
- **În cazul absenței prelungite: opriți aparatul folosind butonul on/off (pornit/oprit) (1) și deconectați-l.**
- **Opriți și deconectați aparatul înainte de a-l mișca.**
- **Deconectați purificatorul de aer de la priză în timpul montării și curățării**

PRINCIPIUL DE FUNCȚIONARE

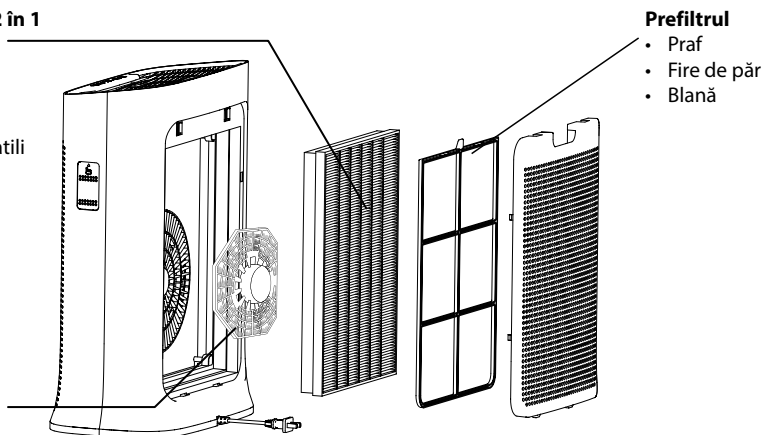
Rowenta Pure Air Genius vă permite să respirați un aer pur în locuința dumneavoastră și vă protejează sănătatea cu până la 4 nivele de filtrare conform descrierilor de mai jos. Fiecare nivel este esențial și captează anumiți poluanți:

Filtru de Carbon activ 2 în 1 & Alergie+

- Fum
- Miroasuri neplăcute
- Pulanți chimici
- Compuși organici volatili (COV)
- Alergeni și polen
- Acarieni
- Germeni și mucegai
- Bacterii și viruși

Filtru Nanocaptur+

- Formaldehida



Prefiltrul

- Praf
- Fire de păr
- Blană

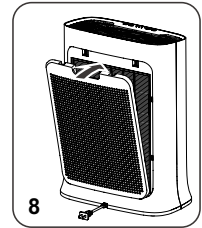
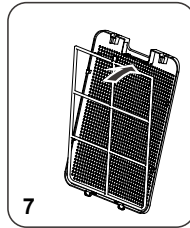
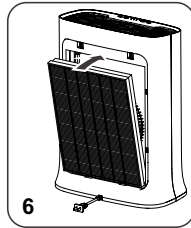
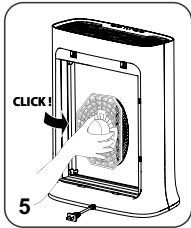
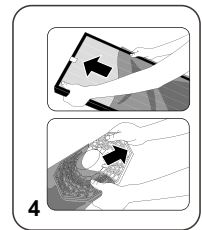
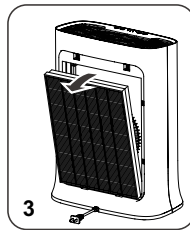
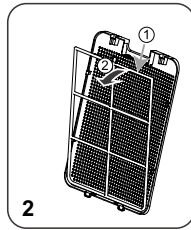
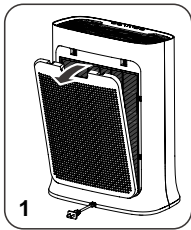


« CUM SĂ OBȚII UN AER INTERIOR MAI CURAT »

În plus față de utilizarea purificatorului de aer Pure Air, iată câteva sfaturi despre îmbunătățirea calității aerului interior:

- Aerisiți camerele timp de cel puțin 10 minute în fiecare zi, atât vara, cât și iarna.
- Întrețineți sistemul de ventilație.
- Limitați utilizarea produselor de uz casnic.
- Nu fumați în interior.
- Evitați parfumurile de cameră, bețișoarele parfumate, lumânările parfumate etc.
- Aerisiți ori de câte ori au loc lucrări în casa dvs. și câteva săptămâni după aceea.
- Evitați plantele verzi care sunt alergene sau care necesită udare frecventă.

DEMONTAREA / REASAMBLAREA FILTRELOR



RO



RECOMANDĂRI PENTRU SCHIMBAREA FILTRELOR

- Evitați manipularea filtrelor utilizate dacă suferiți de alergii sau de astm.
- Purtați mănuși atunci când schimbați filtrele sau spălați-vă bine mâinile după operațiune.
- Puneți filtrele uzate direct într-o cutie închisă etanș, înainte de a le arunca, pentru a evita răspândirea poluanților.

UNDE SE INSTALEAZĂ APARATUL


Amplasați purificatorul pe o suprafață plană, stabilă, în încăperea care necesită tratament.

Pentru a permite circulația liberă a aerului, evitați așezarea aparatului în spatele unor perdele, sub o fereastră, o piesă de mobilier, un raft sau în apropierea oricărui alt obstacol și lăsați cel puțin 50 cm de spațiu liber pe fiecare parte a aparatului. Se recomandă a fi utilizat în condiții cu temperatură mai mică de 35°C și umiditate relativă de 70%.

ÎNAINTE DE A UTILIZA APARATUL PENTRU PRIMA DATĂ

Asigurați-vă că ambalajul din plastic care protejează filtrele a fost îndepărtat înainte de a utiliza aparatul.

Înainte de prima utilizare, asigurați-vă că tensiunea, frecvența și puterea aparatului dumneavoastră se potrivesc cu rețeaua dumneavoastră electrică.








Aparatul dumneavoastră poate funcționa utilizând o priză fără împământare. Este un aparat de clasa II (izolație electrică dublă) .

Înainte de a porni aparatul, asigurați-vă că:

- aparatul este complet asamblat conform celor descrise în instrucțiunile de siguranță,
- aparatul este plasat pe o suprafață stabilă și orizontală,
- aparatul este poziționat în conformitate cu instrucțiunile din acest manual,
- Grilele de admisie și evacuare a aerului sunt complet neobstrucționate,
- filtrele și panourile au fost instalate corect (consultați capitolul "Demontarea/ Reasamlarea filtrelor")

IMPORTANT: Vă recomandăm să opriți și să deconectați aparatul de la priză atunci când nu îl utilizați.

FUNCȚIONARE






- **Buton de alimentare (1)** 
 - Apăsăți acest buton pentru a porni sau opri purificatorul de aer.
- **Buton mod (2)** 
 - Mod AUTO DE ZI și mod AUTO DE NOAPTE: când nivelul calității aerului este excelent, aparatul nu va funcționa.
 - Apăsăți acest buton pentru a selecta unul dintre cele patru moduri. Indicatorul luminos corespundent se va aprinde pentru a indica modul selecționat.
 - Mod auto de zi: viteza ventilatorului este setată pe 1,2,3 sau 4.
 - Mod auto de noapte: Viteza ventilatorului este setată pe 1 sau pe 2.
 - Mod silențios: Viteza ventilatorului este setată pe minim. Utilizați acest mod în medii unde este nevoie de liniște.
 - Modul turbo: Viteza ventilatorului este setată pe maxim. Utilizați acest mod când calitatea aerului nu este bună.
- **Dispozitiv de blocare acces copii (3)** 
 - Sistemul de blocare previne acționarea accidentală a purificatorului de aer în timpul funcționării.
 - Pentru a-l activa, apăsați butonul (3) timp de 3 secunde până la aprinderea indicatorului Blocare acces de pe panoul de control. Pentru a părăsi acest mod, reapăsați acest buton (3) timp de 3 secunde până la stingerea indicatorului. Când acest dispozitiv este selectat, restul butoanelor sunt blocate.
- **Buton de Wi-Fi (4)** 
 - Frecvența benzii de funcționare: 2400-2483,50 MHz
 - Puterea maximă de radio-frecvență: 20 dbm
 - Pentru a activa sau dezactiva funcția Wi-Fi a purificatorului dumneavoastră, mențineți apăsată simultan butoanele de Wi-Fi  și cel de blocare a accesului copiilor  timp de 3 secunde.
 - Când indicatorul de conexiune Wi-Fi  clipește, acest lucru înseamnă că purificatorul își pierde conexiunea.

CUM SĂ VĂ CONECTAȚI PURIFICATORUL LA INTERNET?



CUM SĂ VĂ CONECTAȚI PURIFICATORUL LA INTERNET?

Descărcați aplicația "Pure Air by Rowenta" & urmați instrucțiunile de pe smartphone-ul dumneavoastră:

<p>1. Creați-vă un cont Rowenta dacă îl utilizați pentru prima dată sau logați-vă pe aplicație dacă aveți deja un cont.</p>	<p>2. Asigurați-vă că vă aflați în apropierea purificatorului în timpul conectării (la maxim 2 metri) și amplasați purificatorul în apropierea rețelei de Wi-Fi.</p> 	<p>3. Asigurați-vă că telefonul dumneavoastră este conectat la rețeaua Wi-Fi din locuința dumneavoastră (veți auzi un «ding» și indicatorul de Wi-Fi va clipi pentru a indica că Funcția Wi-Fi a fost activată cu succes).</p> 
<p>4. Porniți-vă purificatorul și mențineți apăsată simultan butoanele Wi-F și blocare acces copii timp de 3 secunde (veți auzi un «ding» și indicatorul de Wi-Fi va clipi pentru a indica că Wi-Fi-ul este conectat).</p> 	<p>5. Alegeți rețeaua dumneavoastră de Wi-Fi și introduceți parola pentru a vă putea conecta purificatorul la rețeaua de Wi-Fi din locuința dumneavoastră.</p> 	<p>6. Și sunteți gata! Indicatorul de Wi-Fi se aprinde pentru a indica conectarea purificatorului de aer la rețeaua Wi-Fi.</p> 

Întâmpin dificultăți la instalarea aplicației:

Verificați compatibilitatea pe site-ul <https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

Pot împărtși purificatorul de aer cu altcineva?

Bineînțeles! Este suficient ca noii utilizatori să descarce aplicația « Pure Air by Rowenta », să creeze un cont și să efectueze conexiunea.

Dacă există o problemă cu Wi-Fi-ul din locuința mea pe durata vacanței, nu voi mai putea controla purificatorul prin intermediul aplicației?

Dacă produsul a pierdut conexiunea, acesta se va opri automat după 24 de ore.

• Indicarea calității aerului

Indicatorul de calitate a aerului (12) se află pe panoul frontal (C) al aparatului. Cele 3 LED-uri indică nivelul calității aerului:

Calitatea aerului	Indicatorul colorat al calității aerului
Excelent	Albastru
Poluare slabă	Verde
Poluare moderată	Galben
Poluare gravă	Portocaliu
Poluare extremă	Roșu


ÎNGRIJIRE ȘI ÎNȚEȚINERE


Înainte de a efectua operațiuni de întreținere, opriți purificatorul de aer utilizând butonul pornit/oprit (1). Utilizați o lavetă umedă pentru a șterge suprafața aparatului.

Important: Nu utilizați materiale abrazive deoarece acestea pot deteriora suprafața produsului.

Frecvența curățării/înlocuirii filtrelor:

Filtru	Curățare/înlocuire	Frecvență	Coduri filtre
Prefiltru	Curățare	La fiecare 2 luni	
Filtru de Carbon activ 2 în 1 & Alergie+	Înlocuiți	La fiecare 12 luni	XD6231
Filtru Nano Captur+	Înlocuiți	Modificarea culorii (consultați paleta de culori de pe filtru) sau la fiecare 12 luni în caz de saturație.	XD6082

Aceste valori se bazează pe teste în care purificatorul de aer este utilizat timp de 8 ore pe zi în mod silențios. Este posibil să fie nevoie să înlocuiți filtrele mai des, în funcție de calitatea aerului și de frecvența de utilizare a purificatorului de aer. Indicatorul de înlocuire a filtrului (7) , se va aprinde când filtrele trebuie să fie înlocuite și veți primi o notificare pe aplicația mobilă. Pentru a înlocui filtrele, vă rugăm urmați instrucțiunile din secțiunea "Demontarea / Reasamblarea filtrelor".

Important! Când indicatorul de înlocuire a filtrului (7) , se aprinde, vă rugăm verificați aplicația mobilă pentru a afla care filtru trebuie înlocuit. Dacă două filtre trebuie înlocuite, vă rugăm înlocuiți-le unul câte unul. Înlocuiți al doilea filtru numai după înlocuirea primului și după resetarea primului filtru.

• Prefiltrul poate fi curățat cu un aspirator sau clătit cu apă.

Important: Resetarea filtrului

După înlocuirea filtrului, apăsați butonul de mod (2)  timp de 3 secunde pentru a reseta setările filtrului.

Efectuarea unei resetări forțate:

Dacă înlocuiți un filtru înainte de terminarea duratei sale de viață, apăsați butonul de mod (2)  timp de 3 secunde pentru a reseta setările filtrului.

Atenție :

Dacă granulele capătă o culoare "alb opac", filtrul trebuie să fie scos din purificator până când granulele redevin transparente.

Dacă aspectul opac persistă, filtrul trebuie înlocuit.

Dacă granulele devin sfărâncioase, filtrul trebuie înlocuit.

Eficiența aparatului poate fi redusă dacă prefiltrul nu este curățat în mod regulat.

Nu utilizați niciodată un prefiltru care este încă umed.

Prefiltru este singurul filtru care poate fi reutilizat și spălat cu apă. Filtrul de carbon activ 2în1 & Alergie+ nu poate fi curățat și reutilizat. Nu îl spălați niciodată cu apă. Filtrul de carbon activ 2în1 & Alergie+ trebuie înlocuit la terminarea duratei sale de viață. Pentru o performanță optimă a aparatului, utilizați numai filtre furnizate de Rowenta. Dacă granulele filtrului Nanocaptur+ devin opace sau albe ori/sau sfărâncioase, filtrul trebuie înlocuit.

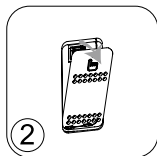
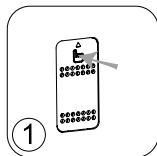
Rețineți: anumite filtre pot emite un miros ușor temporar, datorită condițiilor de transport și depozitare. Acest miros se va disipa și nu este periculos pentru oameni.

Senzorii de poluare

Senzorul de particule trebuie curățat în mod regulat (la fiecare 2 luni) și în mod corect.

Asigurați-vă că opriți și deconectați de la priză aparatul înainte de a curăța senzorii de poluare și urmați recomandările de mai jos:

1. Curățați orificiul de intrare și de evacuare a aerului folosind o perie sau o lavetă moale.
2. Deschideți capacul senzorului situat în partea stângă a aparatului.
3. Mезeți ușor un bețișor de bumbac și îndepărtați praful de pe lentilă și admisie/evacuare. Ștergeți apoi cu ajutorul unui bețișor de bumbac uscat.
4. Curățați senzorul folosind o perie moale sau un aspirator.



IMPORTANT:

Nu folosiți niciodată detergent sau obiecte metalice pentru a curăța senzorii.

Eficiența senzorilor poate fi redusă dacă nu sunt curățați în mod regulat.

Frecvența de curățare variază în funcție de mediul de funcționare al aparatului. Dacă este folosit într-un mediu cu praf, curățați mai des senzorii.

DEPOZITAREA

Când nu utilizați aparatul, depozitați-l într-un loc răcoros, în condiții de mediu unde temperatura nu depășește 35°C, iar umiditatea relativă este de maxim 70%.

ÎN CAZUL UNEI PROBLEME

- Nu dezasamblați dumneavoastră aparatul. Un aparat reparat necorespunzător poate fi periculos pentru utilizator.
- Verificați tabelul de depanare de mai jos înainte de a contacta un centru de service autorizat:

Problema	Verificare	Soluția
Aparatul nu pornește.	Cablul de alimentare este conectat?	Conectați cablul de alimentare la o priză cu tensiunea corespunzătoare.
	Toate elementele de afișaj sunt închise?	Apăsăți butonul de ON/OFF și selectați funcția dorită.
	Există o întrerupere a alimentării?	Puteți utiliza dispozitivul de purificare odată ce alimentarea revine.
Fluxul de aer nu se schimbă automat.	Aparatul este în modul manual?	Selectați modul de funcționare corect.
Fluxul este mult mai slab decât înainte.	Filtrul trebuie să fie curățat sau înlocuit?	Verificați frecvențele de înlocuire sau curățare a filtrului, curățați/ înlocuiți filtrul(ele) dacă este necesar.
Elimină un miros neplăcut care provine de la orificiul de evacuare a aerului.	Lumina indică o calitate a aerului slabă?	Verificați frecvențele de înlocuire sau curățare a filtrului, curățați/ înlocuiți filtrul(ele) dacă este necesar.

Problema	Verificare	Soluția
Indicatorul luminos pentru calitatea aerului nu își schimbă culoarea.	Lentilele senzorului sunt acoperite cu praf?	Curățați lentilele senzorului.
Purificatorul nu se conectează	Este telefonul dumneavoastră conectat la rețeaua de Wi-Fi a locuinței dumneavoastră la începutul procesului?	Asigurați-vă că sunteți conectat la rețeaua Wi-Fi din locuința dumneavoastră.
	Purificatorul nu pare să se conecteze?	Asigurați-vă că purificatorul este conectat corect la priza electrică și că este pornit.
	Indicatorul luminos de Wi-Fi al purificatorului nu clipește?	Mențineți apăsat butonul de Wi-Fi timp de 3 secunde.
	Prima cuplare nu a funcționat?	Restartați produsul pentru a reîncerca.
	Telefonul meu este conectat la Wi-Fi dar nu și purificatorul?	Asigurați-vă că cele două produse sunt suficient de aproape unul de celălalt și aproape de routerul de Wi-Fi.
	Telefonul meu nu este conectat la Wi-Fi?	Asigurați-vă că routerul dumneavoastră de Wi-Fi este conectat la Internet. Asigurați-vă că parola de Wi-Fi nu a fost schimbată.
De ce nu a funcționat cuplarea?	Verificați compatibilitatea.	Tip de criptare compatibilă: WPA_1/WPA_2, TDK; PSK, AES Rețele compatibile: 2,4 GHz (nu 5Ghz)

GARANȚIA

Nu utilizați aparatul și contactați un centru de service autorizat dacă:

- aparatul dumneavoastră a căzut;
- aparatul sau cablul său de alimentare sunt deteriorate;
- aparatul dvs. nu mai funcționează corect.

Puteți găsi o listă a centrelor de service autorizate pe cardul de garanție internațională Rowenta.

CONTRIBUIM LA PROTEJAREA MEDIULUI!



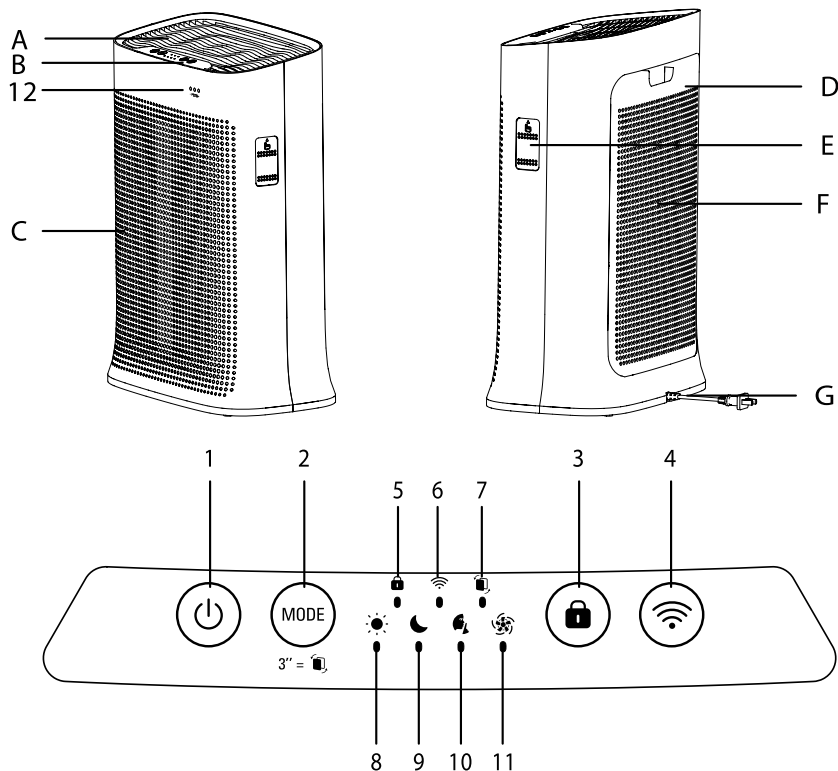
① Aparatul dumneavoastră conține multe materiale care pot fi recuperate sau reciclate.

➡ Predați-l la un punct local de colectare a deșeurilor sau duceți-l la un centru de service autorizat pentru a fi procesat.

Aceste instrucțiuni pot fi găsite și pe site-ul nostru www.rowenta.com.

ОБОБЩЕНИЕ

ОСНОВНИ СВЕДЕНИЯ ЗА ПРОДУКТА	84
СЪВЕТИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ	84
ВАЖНА ИНФОРМАЦИЯ	85
ПРИНЦИП НА РАБОТА	85
РАЗГЛОБЯВАНЕ И СГЛОБЯВАНЕ НА ФИЛТРИТЕ	86
КЪДЕ ДА ИНСТАЛИРАТЕ УРЕДА	86
ПРЕДИ ПЪРВА УПОТРЕБА	87
РАБОТА	87
КАК ДА СВЪРЖЕТЕ УРЕДА ЗА ПРЕЧИСТВАНЕ КЪМ ИНТЕРНЕТ?	88
ГРИЖА И ПОДДРЪЖКА	89
СЪХРАНЕНИЕ	90
В СЛУЧАЙ НА ПРОБЛЕМ	90
ГАРАНЦИЯ	91
ПОМОГНЕТЕ ЗА ОПАЗВАНЕТО НА ОКОЛНАТА СРЕДА!	91



ОСНОВНИ СВЕДЕНИЯ ЗА ПРОДУКТА

Главно устройство

- A** Въздухоотвод
- B** Контролен панел
- C** Преден панел
- D** Заден панел
- E** Капак на сензора
- F** Вход за въздух
- G** Кабел за захранването от мрежата

Бутони за управление

- 1** Бутон за вкл./изкл.
- 2** Настройка на режим/нулиране на филтъра
- 3** Заклучване за предпазване на деца
- 4** Wi-Fi бутон

Индикатори

- 5** Индикатор за заключването за предпазване на деца
- 6** Индикатор на Wi-fi връзката
- 7** Индикатор за смяна на филтъра
- 8** Индикатор за автоматичен дневен режим
- 9** Индикатор за автоматичен нощен режим
- 10** Индикатор за тих режим
- 11** Индикатор за режим Турбо
- 12** Индикатор за качеството на въздуха

СЪВЕТИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

От особена важност е да прочетете настоящите инструкции внимателно и да спазвате следните препоръки:

- За Ваша безопасност, този уред отговаря на приложимите стандарти и регламенти (директивите за ниско напрежение, електромагнитна съвместимост, околна среда и др.).
- Този уред следва да не се използва от хора (включително деца) с намалени физически, сетивни или умствени способности или с липса на опит и знания, освен ако не бъдат надзиравани или инструктирани относно употребата на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност.
- Децата трябва да се наблюдават, за да не си играят с машината.
- Уредът може да се използва от деца на възраст 8 години и по-големи, които нямат опит или знания или такива с намалени физически, сетивни или умствени способности, при условие, че им е показано как да използват уреда безопасно и са наясно с присъщите рискове. Децата не трябва да си играят с уреда.
- Ако захранващият кабел е повреден, за да избегнете всякакви рискове, той трябва да бъде сменен от производителя, от сервиза за гаранционно обслужване на производителя или от лице със сходна квалификация.
- Поддръжката и почистването на уреда не бива да се извършват от деца без надзор.

- За поддържащи дейности, моля, разгледайте раздел „Поддръжка“.
- Дръжте уреда и неговия захранващ кабел извън обсега на деца под 8-годишна възраст.
- Този уред е предназначен за употреба само в домашни условия. Не би трябвало да се използва за професионални цели.
- Гаранцията следва да се анулира, ако се появи повреда поради неправилна употреба.
- Не използвайте този уред в прекомерно прашно и/или влажно място или на място, където има опасност от пожар.
- Преди употреба винаги се уверявайте, че щепселът на уреда и неговият захранващ кабел са в изправно състояние.
- Никога не вкарвайте предмети в уреда (например игли и др.).
- Не дърпайте захранващия кабел или уреда, дори и за да го изключите от контакта.
- Преди употреба развийте целия кабел.

ВАЖНА ИНФОРМАЦИЯ

- **Не покривайте входа или изходната решетка на въздуха.**
- **Не пипайте уреда с мокри ръце.**
- **Никога не позволявайте в уреда да навлезе течност.**
- **Никога не използвайте уреда на влажно място.**
- **Никога не използвайте уреда близо до източник на топлина.**
- **Не използвайте уреда в близост до запалими предмети или продукти (завеси, аерозоли, разтворители и др.).**
- **Никога не използвайте уреда в наклонено или хоризонтално положение. Поставете уреда върху равна, стабилна повърхност.**
- **В случай на продължително отсъствие: изключете уреда, като използвате бутон за вкл./изкл.**



- **(1) и извадете щепсела му от контакта.**
- **Преди да местите уреда, трябва да го изключите от бутона и от контакта.**
- **По време на монтиране и почистване изключете пречиствателя за въздух от контакта.**

ПРИНЦИП НА РАБОТА

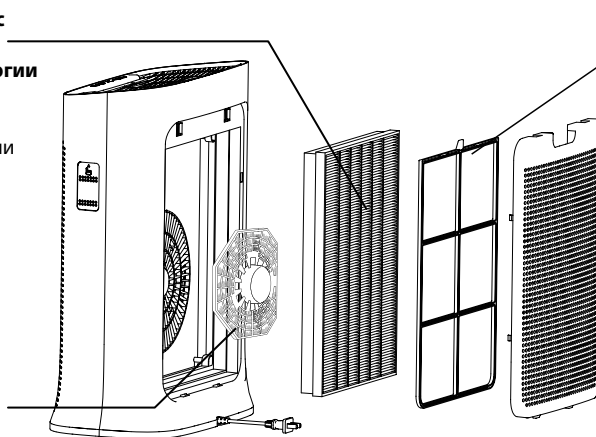
Rowenta Pure Air Genius Ви дава възможност да дишате чист въздух в своя дом и да предпазвате здравето си с помощта на до 4 нива на филтрация, както е описано по-долу. Всяко ниво е важно и улавя конкретни замърсители:

Комбиниран филтър с активен въглен и филтър + против алергии

- Дим
- Неприятни миризми
- Химични замърсители
- Летливи органични смеси (VOC)
- Алергени и полени
- Акари
- Бактерии и плесени
- Бактерии и вируси

Филтър NanoCaptur+

- Формалдеhid



Предфилтърен елемент

- Прах
- Косми
- Косми от домашни любимци

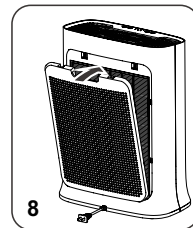
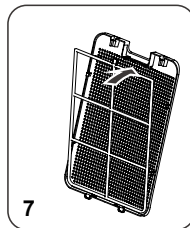
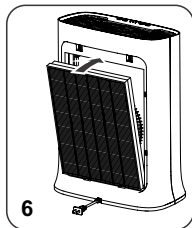
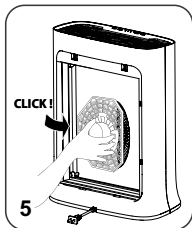
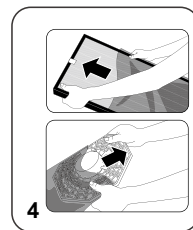
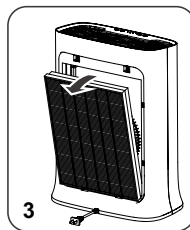
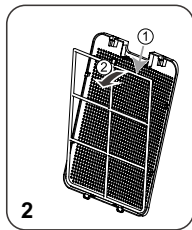
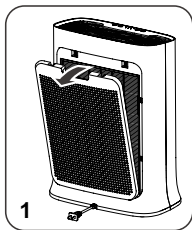


„КАК ДА ПОСТИГНЕМ ПО-ЧИСТ ВЪЗДУХ НА ЗАКРИТО“

В допълнение към работата на Вашия пречиствател Pure Air, ето и няколко съвета за това, как да подобрите качеството на въздуха във Вашия дом:

- Проветрявайте стаите за поне 10 минути всеки ден, през лятото и през зимата.
- Поддържайте вентилационната си система.
- Ограничете употребата на домакински продукти.
- Не пушете вътре.
- Избягвайте ароматизатори за въздух, ароматни клечки, ароматизирани свещи и др.
- Проветрявайте винаги, когато извършвате дадена ремонтна работа у дома, както и в продължение на няколко седмици след това.
- Избягвайте зеленолистни растения, които са алергени или такива, които се нуждаят от често поливане.

РАЗГЛОБЯВАНЕ И СГЛОБЯВАНЕ НА ФИЛТРИТЕ



„СЪВЕТИ ЗА СМЯНА НА ФИЛТРИТЕ“

- Избягвайте използването на употребени филтри, ако страдате от алергии или астма.
- Носете ръкавици, когато смените филтрите, или си измивайте ръцете добре след това.
- Поставете използваните филтри директно в плътно затворена торба преди да ги изхвърлите, за да избегнете замърсяване.


КЪДЕ ДА ИНСТАЛИРАТЕ УРЕДА

Поставете пречиствателя на равна, стабилна повърхност в стаята, която има нужда от третиране. За да може въздухът да циркулира свободно, избягвайте поставянето му зад завеси, под прозорец, мебели или върху рафт, както и в близост до друг вид прегради, и оставете поне 50 см отстояние от всяка страна на уреда. Препоръчва се да се използва в условия на околната среда с по-ниски стойности от 35 °C и относителна влажност 70%.

ПРЕДИ ПЪРВА УПОТРЕБА

Уверете се, че пластмасовата опаковка, защитаваща филтрите, е премахната, преди да използвате уреда.

Преди първата употреба се уверете, че напрежението, честотата и мощността на Вашия уред са подходящи за Вашата електроснабдителна мрежа.








Вашият уред може да работи със захранване от незаземен контакт. Това е уред от клас II (двойна електрическа изолация ).

Преди да включите Вашия уред, уверете се, че:

- уредът е напълно сглобен, както е описано в инструкциите за безопасност,
- уредът е поставен върху стабилна хоризонтална повърхност;
- уредът е разположен съгласно инструкциите в настоящото ръководство,
- входовете за въздух и решетката за извеждане на въздуха са напълно открити,
- филтрите и панелът са монтирани правилно (Вижте раздел „Разглобяване/сглобяване на филтри“)

ВАЖНО: Съветваме Ви когато не използвате уреда, да го изключвате и изваждате кабела от контакта.

РАБОТА





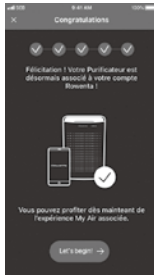
- **Бутон за захранването (1)** 
 - За да включите/изключите пречиствателя за въздух, натиснете този бутон.
- **Бутон за режим (2)** 
 - Режим AUTODAY и AUTONIGHT: ако нивото на качеството на въздуха е отлично, тогава устройството не се включва.
 - За да изберете един от четирите режима, натиснете този бутон. Съответният индикатор ще се включи, за да показва избрания режим.
 - Дневен автоматичен режим: скоростта на вентилатора е зададена на 1, 2, 3 или 4.
 - Автоматичен нощен режим: Скоростта на вентилатора е зададена на 1 или 2.
 - Тих режим: Скоростта на вентилатора е зададена на минимална. Използвайте този режим, когато околната среда е тиха.
 - Турбо режим: Скоростта на вентилатора е зададена на максимална. Използвайте този режим, когато качеството на въздуха е лошо.
- **Заклучване за предпазване на деца (3)** 
 - Системата за заключване предотвратява случайна грешна настройка на уреда за пречистване по време на работа.
 - За да я активирате, натиснете бутона (3) за 3 сек., докато се включи индикаторът на контролния панел за заключване. За да излезете от този режим, натиснете бутона (3) отново за 3 секунди, докато индикаторът изгасне. Когато бъде избран, останалите бутони са заключени.
- **Бутон Wi-Fi (4)** 
 - Работна честотна лента: 2400-2483,50 MHz
 - Максимална радио-честотна мощност: 20 dbm
 - За да включите Wi-Fi функцията на вашия уред за пречистване, задържете едновременно натиснати бутонът Wi-Fi  и бутонът за заключване за предпазване на деца  в продължение на 3 секунди.
 - Когато индикаторът за Wi-Fi връзката  мига, това означава, че уредът за пречистване е загубил своята връзка.

КАК ДА СВЪРЖЕТЕ УРЕДА ЗА ПРЕЧИСТВАНЕ КЪМ ИНТЕРНЕТ?



КАК ДА СВЪРЖЕТЕ УРЕДА ЗА ПРЕЧИСТВАНЕ КЪМ ИНТЕРНЕТ?

Изтеглете приложението "Pure Air by Rowenta" и следвайте инструкциите на своя смартфон:

<p>1. Влезте в „Създайте своя Rowenta акаунт“, ако сте нови. Или влезте в приложението, ако вече имате акаунт.</p>	<p>2. Уверете се, че сте близо до уреда за пречистване по време на свързването в двойка (на 2 метра максимум) и че сте поставили уреда за пречистване близо до Wi-Fi.</p> 	<p>3. Уверете се, че телефонът Ви е свързан към Вашата домашна Wi-Fi мрежа (ще чуете „звън“ и индикаторът на Wi-Fi ще мига, за да укаже, че Wi-Fi е успешно включен.)</p> 
<p>4. Включете своя уред за пречистване и задръжте бутона Wi-Fi натиснат в продължение на 3 секунди (ще чуете "звън" и индикаторът на Wi-Fi ще мига, за да укаже, че Wi-Fi връзката е успешна.</p> 	<p>5. Изберете своята Wi-Fi мрежа и въведете паролата за свързване на Вашия уред за пречистване към домашната Ви Wi-Fi мрежа.</p> 	<p>6. Вече сте готови! Индикаторът на Wi-Fi свети за да укаже, че Вашият уред за пречистване е добре свързан с Интернет.</p> 

Имам проблеми с инсталирането на приложението:

Проверете съвместимостта на уебсайта <https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

Може ли да споделя уреда за пречистване с някой друг?

Разбира се! Новите потребители просто трябва да изтеглят приложението „Pure Air by Rowenta“, да създадат акаунт и да извършат свързването в двойка.

Има проблем с моя домашен Wi-Fi по време на моя ваканционен период, аз не мога да управлявам повече своя уред за пречистване с помощта на приложението?

Ако продуктът загуби своята връзка, той ще спре автоматично след 24 часа.

• Индикация за качеството на въздуха

Индикаторът за качеството на въздуха (12) се намира на предния панел (C) на уреда. 3-те светодиода ще покажат качеството на въздуха:

Качество на въздуха	Индикатор за качеството на въздуха - цвят
Отлично	Син
Леко замърсяване	Зелено
Умерено замърсяване	Жълто
Силно замърсяване	Оранжево
Екстремно замърсяване	Червено

ГРИЖА И ПОДДРЪЖКА

Преди да извършвате поддържащи дейности, винаги изключвайте пречиствателя за въздух с помощта на бутона за включване/изключване (1).



Използвайте влажна кърпа, за да почистите външната повърхност на продукта.

Важно: Никога не използвайте абразивни продукти, които биха могли да увредят вида на Вашия уред.

Интервали за почистване/смяна на филтрите:

Филтър	Почистване/смяна	Честота	Кодове за филтрите
Предфилтърен елемент	Почистване	На всеки 2 месеца	
Комбиниран филтър с активен въглен и филтър + против алергии	Смяна	На всеки 12 месеца	XD6231
Филтър NanoCaptur+	Смяна	Смяна на цвета (вижте таблицата с цветовете върху филтъра) или на всеки 12 месеца, ако е замърсен.	XD6082

Тези данни се основават на тестове, при които пречиствателят за въздух се използва 8 часа на ден в тих режим.

Може да се наложи по-честа смяна на филтрите в зависимост от качеството на въздуха и честотата на използването на пречиствателя. Индикаторът за смяна на филтъра (7)  ще се включи, когато е нужно филтрите да бъдат подменени и ще получите съобщение от своето мобилно приложение. За да подмените филтрите, следвайте инструкциите в раздела „Разглобяване/сглобяване на филтри“. **Важно!** Когато индикаторът за смяна на филтъра (7)  светне, моля, проверете мобилното приложение, за да научите как трябва да бъде сменен филтърът. Ако двата филтъра трябва да бъдат сменени, моля сменете ги един по един. Сменете втория филтър само след като сте сменили първия и след нулиране на първия филтър.

• Предфилтърният елемент може да се почиства с прахосмукачка или да се измива с вода.

Важно: Нулиране филтър

След смяна на филтъра натиснете бутона за режима (2)  за 3 секунди, за да нулирате настройките на филтъра.

Извършване на принудително нулиране:

Ако смените филтър преди края на експлоатационния му живот, натиснете бутона за режима (2) за 3 секунди, за да нулирате настройките на филтъра.

Внимание :

Ако гранулите станат плътно бели, филтърът трябва да се извади от пречиствателя, докато гранулите отново станат прозрачни.

Ако те не станат прозрачни, филтърът трябва да се смени.

Ако гранулата стане „трошлива“, филтърът трябва да се смени.

Ефективността на уреда може да намалее, ако предфилтърният елемент не се почиства редовно.

Никога не използвайте предфилтърен елемент, ако е все още влажен.

Този предфилтърен елемент е единственият, който може да се използва многократно и да се промива с вода. Комбинираният филтър с активен въглен и филтър + против алергии не може да се почиства и използва повторно. Никога не мийте с вода. Комбинираният филтър с активен въглен и филтър + против алергии трябва да се сменя след края на експлоатационния му живот. За оптимална работа на уреда използвайте само филтри, произведени от Rowenta. Ако цветът на гранулите за филтъра Nanocartur+ стане мътно бял или/и те станат ронливи, филтърът трябва да се смени.

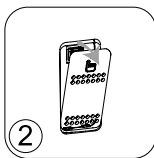
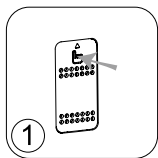
Моля, обърнете внимание: някои филтри може да отделят временен лек мирис поради условията, при които са били транспортирани и съхранявани. Тази миризма ще изчезне и не е опасна за хората.

Сензори за замърсяване

Сензорите за фини частици трябва да се почистват редовно и правилно (на всеки 2 месеца).

Преди да почистите замърсените сензори се уверете, че сте изключили уреда от бутона и от контакта и следвайте препоръките по-долу:

1. Почистете отворите за вход и изход на въздушната струя, като използвате мека четка или кърпа.
2. Отворете капака на сензора, който се намира от лявата страна на уреда.
3. Леко навлажнете памучна кърпа и премахнете праха от лещата и от отвора за вход/изход на въздушната струя. Избършете със суха памучна кърпа.
4. Почистете сензора с мека четка или прахосмукачка.



ВАЖНО:

Никога не използвайте почистващ препарат или метални предмети за почистване на сензорите.

Ефективността на сензорите може да намалее, ако не се почистват редовно.

Честотата на почистване зависи от работната среда на уреда. Ако се използва в прашна среда, почиствайте сензорите по-често.

СЪХРАНЕНИЕ

Когато не използвате уреда, съхранявайте го на сухо и прохладно място при условия на околната среда с пониски стойности от 35 °C и относителна влажност 70%.

В СЛУЧАЙ НА ПРОБЛЕМ

- Не разглобявайте уреда сами. Един недобре ремонтиран уред може да бъде опасен за потребителите.
- Направете справка с таблицата по-долу за отстраняване на неизправности, преди да се свържете с оторизиран сервизен център:

Проблем	Проверка	Решение
Уредът не се включва.	Свързан ли е захранващият кабел?	Включете захранващия кабел в контакт с правилното напрежение.
	Изключени ли са всички елементи по дисплея?	Натиснете бутона за включване/ изключване и изберете необходимата функция.
	Има ли спиране в електрозахранването?	Можете да използвате Вашия пречиствател, щом захранването бъде възстановено.
Въздушният поток не се сменя автоматично.	Уредът в ръчен режим ли е?	Изберете подходящия режим на работа.
Потоктът е много по-слаб отпреди.	Филтърът има ли нужда от почистване или подмяна?	Проверете честотата за почистване и смяна на филтъра и почистете/ сменете филтъра (филтрите), ако е необходимо.
Има неприятна миризма, идваща от въздухоотвода.	Светлинният индикатор още ли показва лошо качество на въздуха?	Проверете честотата за почистване и смяна на филтъра и почистете/ сменете филтъра (филтрите), ако е необходимо.
Светлинният индикатор за качеството на въздуха не променя цвета си.	Има ли прах по лещата на сензора?	Почистете лещата на сензора.
Уредът за пречистване не се свързва	Правилно ли е свързан Вашият телефон към Вашата домашна Wi-Fi мрежа в началото на процеса?	Уверете се, че сте свързани към домашната Wi-Fi мрежа.
	Уредът за пречистване не изглежда ли свързан?	Проверете дали Вашият уред за пречистване е с вкаран щепсел и включен.
	Светодиодът за Wi-Fi на Вашия уред за пречистване не мига ли?	Задръжте натиснат Wi-Fi бутона в продължение на 3 секунди.
	Първото свързване в двойка не работи ли?	Рестартирайте продукта, за да опитате отново.
	Моят телефон е свързан към Wi-Fi, но не към уреда за пречистване?	Уверете се, че двете устройства са достатъчно близо едно до друго и близо до WIFI рутера.
	Моят телефон не е ли свързан към Wi-Fi?	Проверете дали Вашият Wi-Fi рутер е свързан с Интернет. Проверете дали паролата за Wi-Fi не е променена.
Защо свързването в двойка не работи?	Проверете съвместимостта.	Поддържан тип криптиране: WPA_1/ WPA_2, TTK; PSK, AES Поддържани мрежи: 2,4 GHz (не 5 GHz)

ГАРАНЦИЯ

Не използвайте уреда и се свържете с оторизиран сервизен център, ако:

- уредът Ви е бил изпуснат на земята;
- уредът Ви или захранващият му кабел са повредени;
- уредът Ви вече не работи правилно.

Можете да намерите списък с оторизираните сервизни центрове в международната гаранционна карта на Rowenta.

ПОМОГНЕТЕ ЗА ОПАЗВАНЕТО НА ОКОЛНАТА СРЕДА!



Вашият уред съдържа много материали, които могат да се извлекат или рециклират.

Оставете уреда в местния пункт за събиране или го занесете в оторизиран сервизен център, за да може да бъде обработен.

Настоящите инструкции можете да намерите и в нашия уеб сайт на адрес www.rowenta.bg.